

# Dell™ Smart Printer | S2810dn

## Brugervejledning





# Indhold

Inden start . . . . .	17
Bemærkninger, forsigtighedsregler og advarsler . . . . .	19
<b>Om licens</b> . . . . .	19
Hvad angår RSA BSAFE . . . . .	19
ICC Profile Header . . . . .	19
JPEG Library . . . . .	20
Math Library . . . . .	20
libtiff . . . . .	20
Zlib . . . . .	21
1 Dell™ Smart Printer   S2810dn Brugervejledning . . . . .	23
<b>Konventioner</b> . . . . .	23
2 Søgning efter oplysninger . . . . .	25
3 Produktegenskaber . . . . .	27
4 Om printeren . . . . .	29
<b>Set forfra og bagfra</b> . . . . .	29
Set forfra . . . . .	29
Set bagfra . . . . .	30
<b>Pladskrav</b> . . . . .	31
<b>Betjeningspanel</b> . . . . .	31
<b>Yderligere komponenter</b> . . . . .	32
Ekstraudstyr . . . . .	32
Ikke medfølgende elementer . . . . .	32
<b>Tyverisikring af printeren</b> . . . . .	32
<b>Bestilling af tilbehør</b> . . . . .	33

## Klargøring af printeren (Printeropsætning) . . . . . 35

### 5 Installation af ekstraudstyr . . . . . 37

#### **Installation af 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) . . . . . 37**

Opdatering af din driver, så 550 arkilæggeren detekteres . . . . . 40

#### **Installation af den trådløse adapter (ekstraudstyr) . . . . . 43**

Kontrol af boksens Indhold . . . . . 43

Installation af den trådløse adapter (ekstraudstyr) . . . . . 44

Bestemmelse af de Trådløse netværksindstillinger . . . . . 45

#### **Konfiguration af den trådløse adapter (ekstraudstyr) . . . . . 45**

Konfigurering af Trådløs adapter ved brug af Dell Printer Easy Install . . . . . 46

Konfigurering af Trådløs adapter uden brug af Dell Printer Easy Install . . . . . 47

#### **Genkonfigurering af de trådløse indstillinger . . . . . 50**

Genkonfigurering af de trådløse indstillinger ved brug af Dell Printer Configuration Web Tool . . . . . 50

Genkonfigurering af de trådløse indstillinger ved brug af Dell Printer Easy Install . . . . . 51

Genkonfigurering af de trådløse indstillinger ved brug af Konfigurationsværktøj . . . . . 51

### 6 Tilslutning af printeren . . . . . 53

#### **Tænding af printeren . . . . . 54**

#### **Konfiguration af Første indstillinger på betjeningspanelet . . . . . 54**

#### **Tilslutning til en computer eller et netværk . . . . . 56**

Tilslutning til en computer ved hjælp af USB-kablet (direkte tilslutning) . . . . . 56

Tilslutning til et netværk ved hjælp af Ethernet-kablet . . . . . 57

#### **Opsætning af printeren ved hjælp af Dell Printer Easy Install (kun Windows) . . . . . 57**

Grundlæggende installation . . . . . 57

Indstilling af printeren til en anden tilslutningsmetode . . . . . 58

### 7 Indstilling af IP-adressen . . . . . 61

#### **Tildeling af en IP-adresse . . . . . 61**

Ved brug af Dell Printer Easy Install . . . . . 61

Når du bruger betjeningspanelet . . . . . 62

Når du bruger værktøjskassen . . . . . 63

#### **Verificering af IP-indstillingerne . . . . . 64**



	Bekræftelse af indstillinger ved brug af betjeningspanelet . . . . .	64
	Verificering af indstillingerne ved hjælp af rapporten om printerindstillinger . . . . .	64
	Verificering af indstillingerne ved hjælp af pingkommando . . . . .	64
<b>8</b>	<b>Ilægning af papir . . . . .</b>	<b>65</b>
<b>9</b>	<b>Installation af printerdrivere på Windows®-computere . . . . .</b>	<b>67</b>
	<b>Identificer præ-installationsstatus for Printerdrivere . . . . .</b>	<b>67</b>
	Ændring af indstillinger for firewall forud for installation af din printer . . . . .	67
	<b>Start af Dell Printer Easy Install . . . . .</b>	<b>67</b>
	<b>USB-kabelforbindelse Opsætning . . . . .</b>	<b>68</b>
	<b>Opsætning af netværksforbindelse . . . . .</b>	<b>72</b>
	<b>Klargøring til Delt udskrivning . . . . .</b>	<b>77</b>
	Aktivering af delt udskrivning fra computeren . . . . .	77
	Kontrol af den delte printer . . . . .	78
<b>10</b>	<b>Installation af printerdrivere på Macintosh-computere . . . . .</b>	<b>79</b>
	<b>Installation af drivere og software . . . . .</b>	<b>79</b>
	Tilføjelse af en printer på Mac OS X 10.5, Mac OS X 10.6, OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9 eller OS X 10.10 . . . . .	79
	Konfiguration af indstillinger . . . . .	81
<b>11</b>	<b>Installation af printerdrivere på Linux-computere (CUPS) . . . . .</b>	<b>83</b>
	<b>Betjening på Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop . . . . .</b>	<b>83</b>
	Opsætningsoversigt . . . . .	83
	Installation af printerdriveren . . . . .	83
	Klargøring af køen . . . . .	83
	Indstilling af standardkøen . . . . .	84
	Angivelse af udskrivningsalternativerne . . . . .	84
	Afinstallation af printerdriveren . . . . .	85
	<b>Betjening på SUSE Linux Enterprise Desktop 11 . . . . .</b>	<b>85</b>
	Opsætningsoversigt . . . . .	85
	Installation af printerdriveren . . . . .	85

Klargøring af køen . . . . .	86
Indstilling af standardkøen . . . . .	87
Angivelse af udskrivningsalternativerne . . . . .	87
Indstilling af kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator . . . . .	88
Afinstallation af printerdriveren . . . . .	88
<b>Betjening på Ubuntu 12.04 LTS . . . . .</b>	<b>88</b>
Opsætningsoversigt . . . . .	88
Installation af printerdriveren . . . . .	88
Klargøring af køen . . . . .	89
Indstilling af standardkøen . . . . .	90
Angivelse af udskrivningsalternativerne . . . . .	90
Afinstallation af printerdriveren . . . . .	90

## Sådan bruges printeren . . . . . 91

### 12 Betjeningspanel . . . . . 93

<b>Om betjeningspanelet . . . . .</b>	<b>93</b>
<b>Sådan bruges det taltastaturet . . . . .</b>	<b>94</b>
Bogstaver, tegn og tal på det taltastaturet . . . . .	94
Ændring af tal eller navne . . . . .	94
<b>Udskrivning af en rapport om panelindstillinger. . . . .</b>	<b>95</b>
<b>Ændring af sproget . . . . .</b>	<b>95</b>
Når du bruger betjeningspanelet . . . . .	95
Når du bruger værktøjskassen . . . . .	95
<b>Indstilling af funktion for strømsparetimer. . . . .</b>	<b>95</b>

### 13 Dell™ Printer Configuration Web Tool . . . . . 97

<b>Oversigt . . . . .</b>	<b>97</b>
<b>Klargøring af Dell Printer Configuration Web Tool. . . . .</b>	<b>98</b>
Opsætning fra din webbrowser . . . . .	98
Opsætning fra betjeningspanel . . . . .	98
<b>Start af Dell Printer Configuration Web Tool. . . . .</b>	<b>99</b>
<b>Oversigt over menuposterne . . . . .</b>	<b>99</b>
Printerstatus . . . . .	99
Printerjobs . . . . .	99
Printerindstillinger . . . . .	99

Udskrivningsserverindstillinger . . . . .	99
Kopier printerindstillinger . . . . .	100
Udskrivningsvolumen . . . . .	100
Printerinformation . . . . .	100
Bakkeindstillinger . . . . .	100
Oversigt over indstillinger for e-mail-server . . . . .	100
Indstil kodeord . . . . .	100
Onlinehjælp . . . . .	100
Bestil tilbehør på: . . . . .	100
Kontakt Dellsupport på: . . . . .	100
<b>Sidevisningsformat . . . . .</b>	<b>101</b>
Topramme . . . . .	101
Venstre ramme . . . . .	102
Højre ramme . . . . .	103
<b>Ændring af indstillingerne af menuposterne . . . . .</b>	<b>103</b>
Detaljer om menuposterne . . . . .	104
Printerstatus . . . . .	105
Printerjobs . . . . .	106
Printerindstillinger . . . . .	107
Udskrivningsserverindstillinger . . . . .	116
Kopier printerindstillinger . . . . .	132
Udskrivningsvolumen . . . . .	132
Bakkeindstillinger . . . . .	133
<b>14 Forklaring af printermenuerne . . . . .</b>	<b>135</b>
<b>Rapport/liste . . . . .</b>	<b>135</b>
Printerindstillinger . . . . .	135
Panelindstillinger . . . . .	135
PCL-fontliste . . . . .	135
PCL-makroliste . . . . .	135
Liste over PS-skrifttyper . . . . .	135
Liste over PDF-fonte . . . . .	135
Jobhistorie . . . . .	135
Fejlhistorie . . . . .	135
Udskriftstæller . . . . .	136
Demoside . . . . .	136
Lagrede dokumenter . . . . .	136
Udskrivning af en Rapport/liste med brug af betjeningspanelet . . . . .	136
Udskrivning af en rapport/liste med brug af værktøjskassen . . . . .	136
<b>Admin.-indstillinger . . . . .</b>	<b>136</b>
PCL . . . . .	136
PDF . . . . .	142

PS . . . . .	144
Netværk . . . . .	145
USB-indstillinger . . . . .	151
Systemindstillinger . . . . .	151
Vedligeholdelse . . . . .	160
Sikkerhedsindstillinger . . . . .	164
<b>Bakkeindstillinger . . . . .</b>	<b>165</b>
MPF . . . . .	165
Bakke 1. . . . .	167
Bakke 2. . . . .	168
Bakkeprioritet . . . . .	169
<b>Panelprog . . . . .</b>	<b>170</b>
<b>Udskriv menu . . . . .</b>	<b>170</b>
Sikkerhedstryk . . . . .	170
Privat postboks . . . . .	171
Fælles postboks . . . . .	172
Prøvetryk . . . . .	173
<b>Panellås . . . . .</b>	<b>174</b>
Aktivering af Panellåsen . . . . .	174
Deaktivering af Panellåsen . . . . .	174
<b>Nulstilling af Standarder . . . . .</b>	<b>174</b>
Når du bruger betjeningspanelet . . . . .	175
<b>15 Retningslinjer for udskrivningsmedier . . . . .</b>	<b>177</b>
<b>Papir . . . . .</b>	<b>177</b>
Anbefalet papir . . . . .	177
Uacceptabelt papir . . . . .	177
Valg af papir . . . . .	178
Valg af fortrykte medier og brevhoveder . . . . .	178
Valg af forhullet papir . . . . .	178
<b>Konvolutter . . . . .</b>	<b>179</b>
<b>Etiketter . . . . .</b>	<b>180</b>
<b>Opbevaring af udskrivningsmedier . . . . .</b>	<b>180</b>
<b>Identifikation af udskrivningsmedie og specifikationer . . . . .</b>	<b>181</b>
Understøttede papirformater . . . . .	181
Understøttede papirtyper . . . . .	182
Papirtypespecifikationer . . . . .	182

16 Ilægning af udskrivningsmedier . . . . .	183
<b>Kapacitet</b> . . . . .	<b>183</b>
<b>Udskrivningsmediemål</b> . . . . .	<b>183</b>
<b>Ilægning af udskrivningsmedier i bakke1 og 550 arkilæggeren (ekstraudstyr)</b> . . . . .	<b>183</b>
Ilægning af brevpapir (fortrykt eller forhullet papir) . . . . .	183
<b>Ilægning af udskrivningsmedie i MPF</b> . . . . .	<b>184</b>
Ilægning af lille udskrivningsmedie i MPF . . . . .	185
<b>Udskrivning på konvolutter – konvoluttilstand</b> . . . . .	<b>187</b>
Sådan indstilles printeren til konvoluttilstand . . . . .	188
Sådan annulleres konvoluttilstand . . . . .	189
Ilæg konvolutter i MPF . . . . .	190
Konvolut #10, DL . . . . .	191
Monarch . . . . .	191
C5 . . . . .	191
Ilægning af brevhoved i MPF . . . . .	192
<b>Brug af MPF</b> . . . . .	<b>192</b>
<b>Linkede bakker</b> . . . . .	<b>192</b>
Udskrivning . . . . .	193
17 Udskrivning . . . . .	195
<b>Tips til vellykket udskrivning</b> . . . . .	<b>195</b>
Tips om opbevaring af udskrivningsmedier . . . . .	195
Sådan undgås papirstop . . . . .	195
<b>Sending af et job til udskrivning</b> . . . . .	<b>195</b>
<b>Annullering af et udskrivningsjob</b> . . . . .	<b>196</b>
Annullering af et job fra betjeningspanelet . . . . .	196
Annullering af et job fra en computer, der kører med Windows®-styresystem . . . . .	196
<b>Dupleksudskrivning</b> . . . . .	<b>197</b>
Dupleksudskrivning med dupleksenhed . . . . .	197
Brug af hæfteudskrivning . . . . .	197
<b>Brug af funktion for lagret udskrift</b> . . . . .	<b>198</b>
Oversigt . . . . .	199

Procedurer for udskrivning af gemt udskrift . . . . .	200
<b>Udskrivning med Web Services on Devices (WSD) . . . . .</b>	<b>201</b>
Tilføjelse af roller for printerfunktioner . . . . .	201
Printerkonfiguration . . . . .	202
Installation af en Printerdriver ved hjælp af guiden Tilføj printer . . . . .	202
<b>Udskrivning med Wi-Fi Direct . . . . .</b>	<b>203</b>
Opsætning af Wi-Fi Direct . . . . .	203
Udskrivning via Wi-Fi Direct . . . . .	205
Afbrydelse af Wi-Fi Direct-netværk . . . . .	205
Nulstilling af adgangsudtrykket . . . . .	205
Nulstilling af PIN-koden . . . . .	206
<b>Mobil udskrivning. . . . .</b>	<b>206</b>
Android OS. . . . .	206
Apple iOS. . . . .	206
<b>Udskrift med AirPrint . . . . .</b>	<b>207</b>
Opsætning af AirPrint på din printer. . . . .	207
Udskrivning via AirPrint . . . . .	207
<b>Udskrivning med Google Cloud Print. . . . .</b>	<b>207</b>
Forberedelse af brug af printer med Google Cloud Print . . . . .	207
Aktivering af Google Cloud Print på printeren. . . . .	208
Vælg version for tjenesten Google Cloud Print . . . . .	208
Registrer printeren til tjenesten Google Cloud Print. . . . .	209
Del printeren ved hjælp af tjenesten Google Cloud Print . . . . .	210
Annullering af registrering til Google Cloud Print . . . . .	210
Udskrivning via Google Cloud-udskrivning . . . . .	210
<b>Udskrivning af en rapportside . . . . .</b>	<b>211</b>
<b>Printerindstillinger . . . . .</b>	<b>211</b>
Brug af betjeningspanelet til at ændre printerindstillingerne . . . . .	212
Brug af Dell Printer Configuration Web Tool til at ændre printerindstillinger . . . . .	212

## Bliv bekendt med din printer . . . . . 213

### 18 Forklaring af din printer-software . . . . . 215

<b>Printerhjælpeprogram . . . . .</b>	<b>216</b>
Statusvindue . . . . .	216
Værktøjskasse . . . . .	216
Opdater . . . . .	217

Fejlfinding . . . . .	217
<b>Status Monitor Widget for Macintosh . . . . .</b>	<b>217</b>
Status Monitor Widget-funktion. . . . .	217
Inden installation af Status Monitor Widget . . . . .	217
Installation af Status Monitor Widget. . . . .	217
Åbning og lukning af Status Monitor Widget . . . . .	218
Printerstatusvindue . . . . .	218
Bestil-vindue . . . . .	219
Præferencer . . . . .	220
<b>Status Monitor Konsol for Linux . . . . .</b>	<b>221</b>
Status Monitor Konsol-funktion. . . . .	221
Inden installation af Status Monitor Konsol. . . . .	222
Installation af Status Monitor Konsol . . . . .	222
Opstart af Status Monitor Konsollen . . . . .	222
Valg af Printer Selection . . . . .	223
Printerstatusvindue . . . . .	223
Dell Supplies Management System - vindue. . . . .	224
Service Tag Window . . . . .	226
Indstillinger-vindue (Settings Window) . . . . .	226
<b>19 Anvendelse af digitalte certifikater . . . . .</b>	<b>229</b>
<b>Styring af certifikater. . . . .</b>	<b>229</b>
Forberedelse til styring af certifikater. . . . .	229
Oprettelse og download af Anmodning om underskrivning af certifikat (CSR). . . . .	230
Import af et digitalt certifikat . . . . .	231
Indstilling af et digitalt certifikat. . . . .	231
Bekræftelse af indstilling af et digitalt certifikat . . . . .	232
Sletning af et digitalt certifikat . . . . .	232
Eksport af et digitalt certifikat. . . . .	233
<b>Indstilling af egenskaber. . . . .</b>	<b>233</b>
Indstilling af SSL-use-servercertifikat (HTTP/IPP) . . . . .	233
Indstilling af SMTP-SSL/TLS-kommunikation. . . . .	234
Indstilling for trådløs LAN WPA-Enterprise (EAP-TLS) . . . . .	234
Indstilling for Trådløs LAN WPA-Enterprise (PEAPV0-MS-CHAPV2, EAP-TTLS PAP, EAP-TTLS CHAP) . . . . .	235
<b>20 Forklaring af printermeddelelser . . . . .</b>	<b>239</b>
<b>Statuskoder. . . . .</b>	<b>239</b>

21	Specifikationer . . . . .	243
	<b>Kompatibilitet i forhold til operativsystemer</b> . . . . .	243
	<b>Strømforsyning</b> . . . . .	243
	<b>Mål</b> . . . . .	243
	<b>Hukommelse</b> . . . . .	243
	<b>Page Description Language (PDL)/emulering, operativsystem og interface</b> . . . . .	244
	MIB-kompatibilitet . . . . .	244
	<b>Omgivelser</b> . . . . .	244
	Anvendelse . . . . .	244
	Garanti for udskrivningskvalitet . . . . .	244
	Opbevaring . . . . .	244
	Højde . . . . .	244
	<b>Kabler</b> . . . . .	245
	<b>Specifikationer for printeren</b> . . . . .	245
	<b>Trådløs adapter (ekstraudstyr)</b> . . . . .	246
	Vedligeholdelse af printeren . . . . .	247
22	Vedligeholdelse af printeren . . . . .	249
	<b>Bestemmelse af status for forbrugsdele</b> . . . . .	249
	<b>Besparelse af forbrugsdele</b> . . . . .	249
	<b>Bestilling af tilbehør</b> . . . . .	249
	<b>Opbevaring af udskrivningsmedier</b> . . . . .	250
	<b>Opbevaring af forbrugsdele</b> . . . . .	250
	<b>Udskiftning af tonerpatron</b> . . . . .	251
	Udtagning af tonerpatron . . . . .	251
	Installation af en tonerpatron . . . . .	252
	<b>Udskiftning af tromlepatron</b> . . . . .	253
	Udtagning af tromlepatron . . . . .	253
	Installation af en tromlepatron . . . . .	253
	<b>Udskiftning af fusermodul, overføringsmodul og fremføringsvalse</b> . . . . .	256
	<b>Udskiftning af fusermodul</b> . . . . .	256



Udtagning af fuseren . . . . .	256
Installation af en fusermodul . . . . .	257
Udtagning af overførselsmodul . . . . .	258
Installation af overførselsmodul. . . . .	258
Udtagning af fremføringsvalse i bakke1. . . . .	259
Installation af fremføringsvalse i bakke1 . . . . .	260
<b>Rengøring indvendigt i printeren. . . . .</b>	<b>261</b>
<b>Flytning af printeren . . . . .</b>	<b>264</b>
<b>Udtagning af 550 arkilægger (ekstraudstyr) . . . . .</b>	<b>265</b>
<b>Udtagning af den trådløse adapter (ekstraudstyr) . . . . .</b>	<b>268</b>
23 Fjernelse af papirstop . . . . .	271
Forebyggelse af papirstop . . . . .	271
Identifikation af stedet for papirstop. . . . .	272
Fjernelse af papirstop fra MPF. . . . .	273
Fjernelse af papirstop fra bakke1. . . . .	275
Fjernelse af papirstop fra fuseren . . . . .	277
Hvis statuskode: 050-130 vises: . . . . .	277
Fjernelse af papirstop fra duplexer . . . . .	279
Hvis statuskode: 050-131 vises: . . . . .	280
Fjernelse af papirstop fra Regi Roll . . . . .	280
Hvis statuskode: 050-142 vises: . . . . .	281
Fjernelse af papirstop fra 550 arkilæggeren (ekstraudstyr). . . . .	283
Hvis statuskode: 050-132 vises: . . . . .	283
Fjernelse af papirstop fra bakkerne . . . . .	286
Hvis statuskode 050-134 vises: . . . . .	286
Hvis statuskode 050-133 vises: . . . . .	288
Fejlfinding . . . . .	291
24 Fejlfindingsoversigt . . . . .	293
Basale printerproblemer . . . . .	293
Display-problemer . . . . .	293

<b>Udskrivningsproblemer</b> . . . . .	<b>293</b>
<b>Problemer med udskrivningskvalitet</b> . . . . .	<b>294</b>
Outputtet er for lyst . . . . .	295
Toneren tværer ud eller udskriften smitter af . . . . .	297
Tilfældige pletter/slørede billeder . . . . .	298
Alt output er tomt . . . . .	298
Der er striber på outputtet . . . . .	300
Pitchede punkter . . . . .	300
Lodrette blanke dele . . . . .	301
Marmorering . . . . .	302
Skyggedannelse . . . . .	303
Lys-induceret træthed . . . . .	304
Slør . . . . .	304
Bead-Carry-Out (BCO) . . . . .	306
Flossede tegn . . . . .	306
Striber . . . . .	307
Boremærkemønster . . . . .	308
Krøllet/skjoldet papir . . . . .	308
Beskadigelse af papirets forreste kant . . . . .	309
<b>Papirstop/justeringsproblemer</b> . . . . .	<b>309</b>
Top- og sidemargen er forkerte . . . . .	310
Billeder er skæve . . . . .	310
Papirstop pga. fremføringsfejl i Bakke1/550-arkilægger . . . . .	311
Papirstop pga. fremføringsfejl i MPF . . . . .	312
Regi-stop (Afslut-sensor "Til" PAPIRSTOP) . . . . .	312
Afslut-stop (Afslut-sensor "Fra" PAPIRSTOP) . . . . .	313
Papirstop pga. multi-fremføringsfejl i Bakke1 og 550-arkilægger . . . . .	313
Multi-papirstop pga. fremføringsfejl i MPF . . . . .	314
<b>Støj</b> . . . . .	<b>314</b>
<b>Digitalt certifikatproblemer</b> . . . . .	<b>315</b>
<b>Problemer med installeret tilbehør (ekstraudstyr)</b> . . . . .	<b>316</b>
<b>Problemer med Wi-Fi Direct</b> . . . . .	<b>316</b>
<b>Andre problemer</b> . . . . .	<b>316</b>
<b>Kontakt til service</b> . . . . .	<b>316</b>

Appendiks . . . . .	317
---------------------	-----

Appendiks . . . . .	319
---------------------	-----

<b>Dell™ politik for teknisk support . . . . .</b>	<b>319</b>
Online tjenester . . . . .	319
<b>Politik mht. garanti og returnering . . . . .</b>	<b>320</b>
Genanvendelsesinformation . . . . .	320
<b>Kontakt Dell. . . . .</b>	<b>320</b>



# Inden start

Bemærkninger, forsigtighedsregler og advarsler .....	19
1 Dell™ Smart Printer   S2810dn Brugervejledning .....	23
2 Søgning efter oplysninger .....	25
3 Produktetegenskaber .....	27
4 Om printeren .....	29



# Bemærkninger, forsigtighedsregler og advarsler



**BEMÆRK: BEMÆRK** angiver vigtige oplysninger, som hjælper dig med at gøre bedre brug af din printer.



**FORSIGTIG: FORSIGTIGHEDSREGEL** angiver enten potentiel skade på hardwaren eller tab af data, hvis anvisningerne ikke følges.



**ADVARSEL: ADVARSEL** angiver potentiel materialeskade, personskade eller død.

Informationen i dette dokument kan ændres uden varsel.

© 2015 Dell Inc. Alle rettigheder forbeholdes.

Alle former for gengivelse af disse materialer uden skriftlig tilladelse fra Dell Inc. er strengt forbudt.

Aremærker, der er anvendt i denne tekst: *Dell* og *DELL*-logoet er varemærker tilhørende Dell Inc.; *Microsoft*, *Windows*, *Windows Server*, *Windows Vista* og *Active Directory* er enten varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande; *Apple*, *Bonjour*, *iPad*, *iPhone*, *iPod touch*, *Macintosh*, *Mac OS*, *OS X* og *TrueType* er varemærker tilhørende Apple Inc., registreret i USA og andre lande. *AirPrint* og *AirPrint*-logoet er varemærker tilhørende Apple Inc.; *Android*, *Google Chrome*, *Gmail*, *Google*, *Google Cloud Print*, *Google Drive* og *Google Play* er enten registrerede varemærker eller varemærke for Google Inc.; *Adobe*, *PostScript* og *Photoshop* er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre lande; *Wi-Fi* og *Wi-Fi Direct* er registrerede varemærker tilhørende Wi-Fi Alliance; *Wi-Fi Protected Setup*, *WPA* og *WPA2* er varemærker tilhørende Wi-Fi Alliance; *Red Hat* og *Red Hat Enterprise Linux* er registrerede varemærker tilhørende Red Hat Inc. i USA og andre lande; *SUSE* er et registreret varemærke tilhørende Novell, Inc., i USA og andre lande; *Thinstream* er et varemærke tilhørende Thinstream Technologies Pte. Ltd.; *QR Code* er et registreret varemærke tilhørende Denso Wave Incorporated.

*RSA* og *BSAFE* er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende EMC Corporation i USA og/eller andre lande.

Andre varemærker og firmanavne kan være anvendt i dette dokument til at referere til enten de firmaer, som har mærkerne, eller til deres produkter. Dell Inc. fraskriver sig enhver ejendomsinteresse i andre varemærker og firmanavne end dets egne.

## Om licens

*XML Paper Specification (XPS)*: Dette produkt kan omfatte immaterielle rettigheder, der ejes af Microsoft Corporation. De vilkår og betingelser, i henhold til hvilke Microsoft giver licens til sådan immateriel ejendom, kan findes på <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=52369>; *DES*: Dette produkt omfatter software, der er udviklet af Eric Young (eay@mincom.oz.au); *AES*: Copyright (c) 2003, Dr. Brian Gladman, Worcester, Storbritannien. Alle rettigheder forbeholdes. Dette produkt anvender publiceret AES-software, der er stillet til rådighed af Dr. Brian Gladman i henhold til BSD-licensvilkårene; *ICC Profile (Little cms)*: Copyright (c) 1998-2004 Marti Maria.

## Hvad angår RSA BSAFE



Denne printer omfatter RSA® BSAFE® kryptografisk software fra EMC Corporation.

## ICC Profile Header

Copyright (c) 1994-1996 SunSoft, Inc.

Rights Reserved

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NON-INFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL SUNSOFT, INC. OR ITS PARENT COMPANY BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Except as contained in this notice, the name of SunSoft, Inc. shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in this Software without written authorization from SunSoft Inc.

## JPEG Library

Independent JPEG Group's free JPEG software

-----  
This package contains C software to implement JPEG image encoding, decoding, and transcoding. JPEG is a standardized compression method for full-color and gray-scale images.

The distributed programs provide conversion between JPEG "JFIF" format and image files in PBMPLUS PPM/PGM, GIF, BMP, and Targa file formats. The core compression and decompression library can easily be reused in other programs, such as image viewers. The package is highly portable C code; we have tested it on many machines ranging from PCs to Crays.

We are releasing this software for both noncommercial and commercial use. Companies are welcome to use it as the basis for JPEG-related products. We do not ask a royalty, although we do ask for an acknowledgement in product literature (see the README file in the distribution for details). We hope to make this software industrial-quality --- although, as with anything that's free, we offer no warranty and accept no liability.

For more information, contact jpeg-info@jpegclub.org.

Contents of this directory

-----  
jpegsrc.vN.tar.gz contains source code, documentation, and test files for release N in Unix format.

jpegrN.zip contains source code, documentation, and test files for release N in Windows format.

jpegaltui.vN.tar.gz contains source code for an alternate user interface for cjpeg/djpeg in Unix format.

jpegaltuiN.zip contains source code for an alternate user interface for cjpeg/djpeg in Windows format.

wallace.ps.gz is a PostScript file of Greg Wallace's introductory article about JPEG. This is an update of the article that appeared in the April 1991 Communications of the ACM.

jpeg.documents.gz tells where to obtain the JPEG standard and documents about JPEG-related file formats.

jfif.ps.gz is a PostScript file of the JFIF (JPEG File Interchange Format) format specification.

jfif.txt.gz is a plain text transcription of the JFIF specification; it's missing a figure, so use the PostScript version if you can.

TIFFTechNote2.txt.gz is a draft of the proposed revisions to TIFF 6.0's JPEG support.

pm.errata.gz is the errata list for the first printing of the textbook "JPEG Still Image Data Compression Standard" by Pennebaker and Mitchell.

jdosaobj.zip contains pre-assembled object files for JMEMDOS.ASM. If you want to compile the IJG code for MS-DOS, but don't have an assembler, these files may be helpful.

## Math Library

Copyright (C) 1993 by Sun Microsystems, Inc. All rights reserved.

Developed at SunPro, a Sun Microsystems, Inc. business.

Permission to use, copy, modify, and distribute this software is freely granted, provided that this notice is preserved.

=====  
copysignf.c: \* Copyright (C) 1993 by Sun Microsystems, Inc. All rights reserved.

math\_private.h: \* Copyright (C) 1993 by Sun Microsystems, Inc. All rights reserved.

powf.c: \* Copyright (C) 1993 by Sun Microsystems, Inc. All rights reserved.

scalbnf.c: \* Copyright (C) 1993 by Sun Microsystems, Inc. All rights reserved.

## libtiff

Copyright (c) 1988-1997 Sam Leffler

Copyright (c) 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.



Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

## Zlib

zlib.h -- interface of the 'zlib' general purpose compression library version 1.2.8, April 28th, 2013

Copyright (C) 1995-2013 Jean-loup Gailly and Mark Adler

This software is provided 'as-is', without any express or implied warranty. In no event will the authors be held liable for any damages arising from the use of this software.

Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions:

1. The origin of this software must not be misrepresented; you must not claim that you wrote the original software. If you use this software in a product, an acknowledgment in the product documentation would be appreciated but is not required.
2. Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be misrepresented as being the original software.
3. This notice may not be removed or altered from any source distribution.

Jean-loup Gailly      Mark Adler  
jloup@gzip.org      madler@alumni.caltech.edu

---

## UNITED STATES GOVERNMENT BEGRÆNSEDE RETTIGHEDER

Denne software og dokumentation leveres med BEGRÆNSEDE RETTIGHEDER. Brug, duplikation eller offentliggørelse af regeringen er underkastet begrænsninger som nedfældet i punkt (c)(1)(ii) i Rights in Technical Data and Computer Software (Rettigheder i teknisk data og computersoftware) bestemmelsen i DFARS 252.227-7013 og er anvendelig i FRA-bestemmelserne: Dell Inc., One Dell Way, Round Rock, Texas, 78682, USA.

April 2015 Rev. A00



# Dell™ Smart Printer | S2810dn Brugervejledning

Klik på linkene til venstre for oplysninger om egenskaberne, alternativerne og anvendelsen af din Dell Smart Printer | S2810dn. Oplysninger om anden dokumentation, som følger med din Dell Smart Printer | S2810dn, findes under "Søgning efter oplysninger".

 **BEMÆRK:** I denne vejledning omtales Dell Smart Printer | S2810dn som "printer".

 **BEMÆRK:** I denne vejledning forklares betjeningen af computeren ved hjælp af Microsoft® Windows® 7, hvis ikke andet er angivet.

## Konventioner

I det følgende beskrives betydningen af symbolerne og skrifttyperne, der anvendes i denne vejledning:

Fed skrift	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Navne på hardwareknapper på betjeningspanelet.</li> <li>• Skærmenavne på LCD-panelet.</li> <li>• Menuer, kommandoer, vinduer og dialogbokse, der vises på computerskærmen.</li> </ul>
Tekst i skrifttypen Courier New	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Menuer og meddelelser vist på LCD-panelet.</li> <li>• Karakterer, der er indtastet fra computeren.</li> <li>• Mappestier.</li> </ul>
< >	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Taster på computerens tastatur.</li> </ul>
→	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angiver en sti til et bestemt element inden for en procedure på en computer.</li> </ul>
" "	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Krydshenvisning i denne vejledning.</li> <li>• Karakterer indtastet fra betjeningspanelet.</li> <li>• Meddelelser vist på computerskærmen.</li> </ul>



## Søgning efter oplysninger

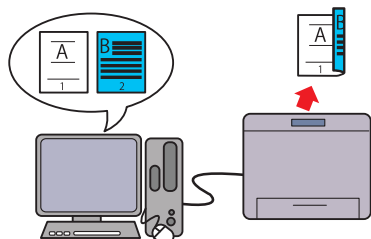
Hvad søger du efter?	Find det her
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drivere til min printer</li> <li>• Min <i>Brugervejledning</i></li> </ul>	<p><i>Software and Documentation</i> skiven</p> <p><i>Software and Documentation</i> skiven indeholder installationsvideo, dokumentation og drivere til din printer. Du kan anvende <i>Software and Documentation</i> skiven til at installere drivere eller få adgang til din installationsvideo og dokumentation.</p> <p>Readme-filer kan være inkluderet på din <i>Software and Documentation</i> skiven for at give dig sidste øjeblikks-opdateringer om tekniske ændringer af din printer eller avanceret teknisk referencemateriale for erfarne brugere eller teknikere.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sådan gøres min printer klar til brug</li> <li>• Sådan anvendes min printer</li> </ul>	<p><i>Opsætningsvejledning</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sikkerhedsinformation</li> <li>• Garantioplysninger</li> </ul>	<p><i>Vigtige oplysninger</i></p> <p><b>⚠ ADVARSEL: Læs og følg alle sikkerhedsforskrifterne i din <i>Vigtige oplysninger</i>, inden du sætter printeren op og anvender den.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Express Service Code og Service Tag</li> </ul>	<div> </div> <p>Express Service Code og Service Tag'et er placeret på indersiden af printerens frontdæksel.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sidste nye drivere til min printer</li> <li>• Dokumentation til min printer</li> </ul>	<p>Gå til <a href="http://dell.com/support">dell.com/support</a>.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Svar på spørgsmål om teknisk service og support</li> </ul>	<p><a href="http://dell.com/support">dell.com/support</a> yder adskillige online værktøjer, inklusive:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Løsninger — Råd og tips om fejlfinding, artikler af teknikere og online-kurser</li> <li>• Opgraderinger — Opgraderingsoplysninger om komponenter, som f.eks. printerdrivere.</li> <li>• Kundeservice — Kontaktoplysninger, oplysninger om bestillingsstatus, garanti og reparationer</li> <li>• Downloads — Drivere</li> <li>• Vejledninger — Printerdokumentation og produktspecifikationer</li> </ul> <p>Gå til <a href="http://dell.com/support">dell.com/support</a>. Vælg din region, og udfyld de nødvendige oplysninger for at få adgang til hjælpeværktøjer og information.</p>



# Produktegenskaber

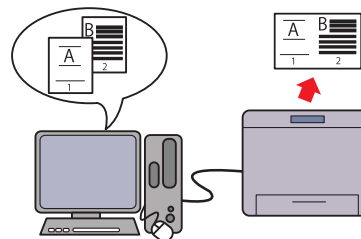
Dette kapitel beskriver produkttegenskaberne og angiver deres links.

## Dupleksudskrivning (Dupleksudskrift)



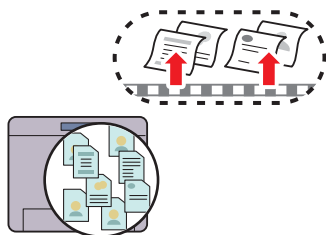
Funktionen til dupleksudskrivning giver dig mulighed for at udskrive indholdet af to eller flere sider på begge sider af et ark papir. Denne funktion hjælper med at spare papir.

## Flere op i fanen Layout (N-op udskrivning)



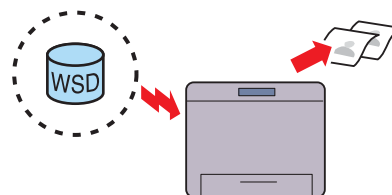
Flere op-funktionen gør det muligt at udskrive dokumenter som dokumenter med reduceret størrelse, der indeholder flere sider på et enkelt ark papir ved at indstille det fra printerdriveren. Denne funktion hjælper med at spare papir.

## Brug af funktion for lagret udskrift (Lagret udskrift)



Funktionen Gemt udskrift gør det muligt midlertidigt at gemme dine printdata i printerhukommelsen, så du kan udskrive dem senere. Ved udskrivning af fortrolige jobs, brug det alfanumeriske tastatur til at indtaste kodeordet. Du kan administrere din tid på effektiv måde, når du udskriver fortrolige data eller store mængder data på et tidspunkt, hvor aktivitetsniveauet ikke er på sit højeste.

## Udskrivning med Web Services on Devices (WSD)



Når printeren er sluttet til en computer via et netværk ved hjælp af Web Services on Devices (WSD), kan du udskrive dokumenter fra computeren ved hjælp af udskrivningsfunktionen i Web Services on Devices (WSD).



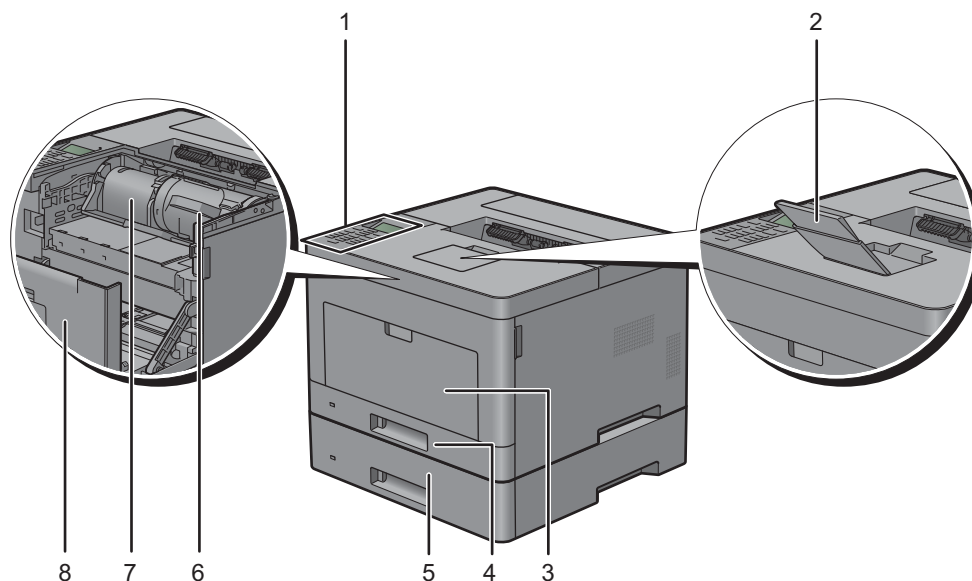


# Om printeren

Dette kapitel giver en oversigt over din Dell™ Smart Printer | S2810dn.

## Set forfra og bagfra

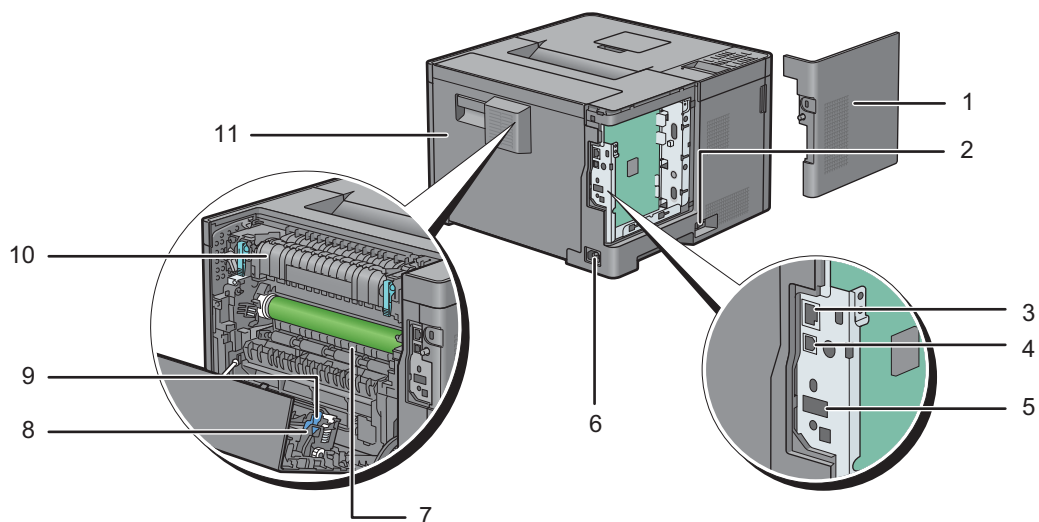
### Set forfra



1	Betjeningspanel	5	550 arkilægger (bakke2) (ekstraudstyr)
2	Outputbakke-forlænger	6	Tonerpatron
3	Multifunktionsføder (MPF)	7	Tromlepatron
4	Bakke1	8	Frontdæksel

**BEMÆRK:** Udvid outputbakke-forlænger for at forhindre, at det trykte papir falder af printeren.

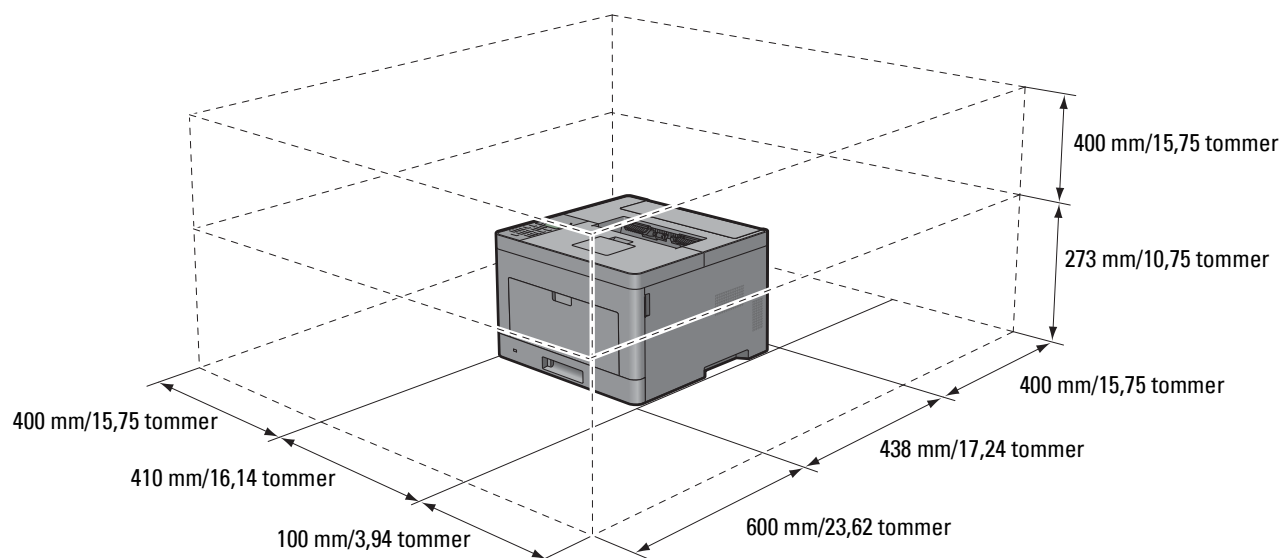
## Set bagfra



1	Dæksel i venstre side	7	Indføring
2	Tænd/sluk-knap	8	Dupleksenhed
3	Ethernet-port	9	Overføringsenhed
4	USB-port	10	Fusermodul
5	Stik til trådløs adapter	11	Bagdæksel
6	Strømforsyningsstik		

## Pladskrav

Sørg for, at der er plads nok til at åbne printerbakken, dækslerne samt tilbehør (ekstraudstyr), og til ordentlig ventilation.



## Betjeningspanel



For mere information om betjeningspanelet, se "Om betjeningspanelet".

## Yderligere komponenter

### Ekstraudstyr

Følgende ekstraudstyr kan fås til printeren.

- Trådløs adapter
- 550 arkilægger (ekstraudstyr)

### Ikke medfølgende elementer

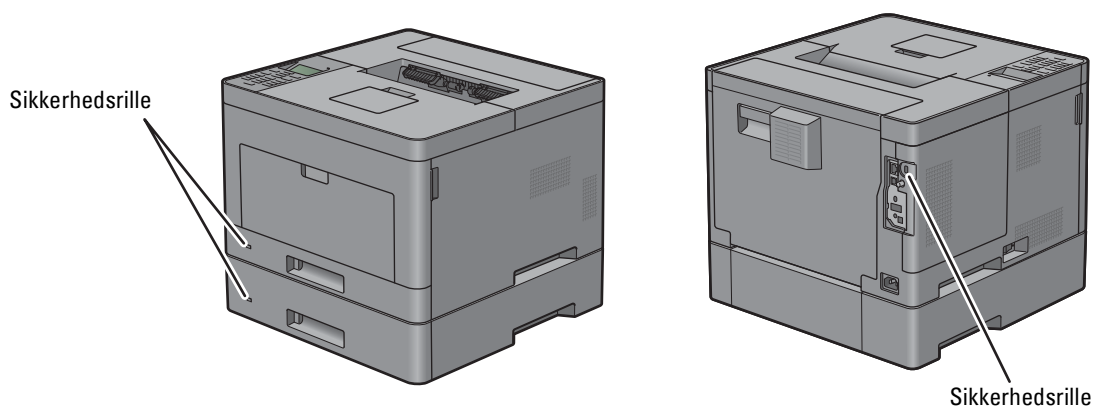
Følgende elementer er påkrævet for at slutte printeren til en computer eller et netværk. Bedes anskaffet efter behov.

- USB-kabel
- Ethernet-kabel

## Tyverisikring af printeren

Du kan anvende den ekstra Kensington-lås til at beskytte din printer imod tyveri.

Monter Kensington-låsen på sikkerhedsrillen på din printer.




Se i betjeningsinstruktionerne der følger med Kensington-låsen for yderligere oplysninger.

## Bestilling af tilbehør

Du kan bestille forbrugsstoffer/-dele fra Dell online, hvis du anvender en netværkstilsluttet printer. Skriv din printers IP-adresse i din webbrowser, start **Dell Printer Configuration Web Tool**, og klik på webadressen under **Bestil tilbehør hos**: for at bestille toner eller andre tilbehør til printeren.

Du kan også bestille nye tonerpatroner eller tilbehør fra Dell ved brug af **Dell Supplies Management System**:

 **BEMÆRK:** Når det gælder Macintosh, skal du starte Status Monitor Widget og derefter vælge knappen **Bestil tilbehør** for at åbne vinduet **Bestil**.

- 1 Dobbeltklik på ikonet på dit skrivebord.



Hvis du ikke kan finde ikonet på dit skrivebord:

- a Højreklik på **DLRMM.EXE** under `x:\abc\Dell Printers\Additional Color Laser Software\Reorder`, hvor `x:\abc` er det sted, hvor printersoftware er installeret.
- b Vælg **Send Til** fra rullemenuen, og klik derefter på **Skrivebord (opret genvej)** på den viste undermenu.

Vinduet **Dell Supplies Management System** vises.

Du kan også starte Dell Supplies Management System ved at klikke på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell Smart Printer - S2810dn** → **Dell Supplies Management System**.

- 2 Klik på linket **Besøg Dell-printer tilbehørwebstedet** ([www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies)) eller bestil Dell-printertilbehør pr. telefon.

For at sikre, at du får den bedste service, skal du have din Dell-printers Service Tag klar.

For information om placeringen af Service Tag, se "Express Service Code og Service Tag".



# Klargøring af printeren (Printeropsætning)

5	Installation af ekstraudstyr.....	37
6	Tilslutning af printeren .....	53
7	Indstilling af IP-adressen.....	61
8	Ilægning af papir .....	65
9	Installation af printerdrivere på Windows <sup>®</sup> -computere .....	67
10	Installation af printerdrivere på Macintosh-computere.....	79
11	Installation af printerdrivere på Linux-computere (CUPS)...	83





## Installation af ekstraudstyr

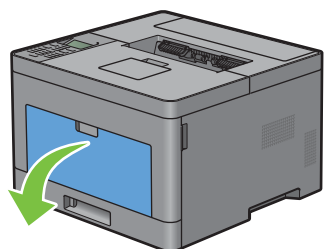
Du kan gøre printeren mere funktionel ved at installere valgfrit tilbehør. I dette kapitel beskrives, hvordan man skal installere ekstraudstyr til printeren som f.eks. 550 arkilæggeren (bakke2) og den trådløse adapter.

### Installation af 550 arkilæggeren (ekstraudstyr)

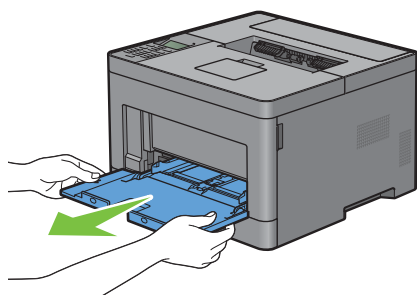
**⚠ ADVARSEL:** Hvis du installerer 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) efter opsætning af printeren, skal du sørge for at slukke printeren, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printerens bagside, før du går i gang med denne opgave.

**✍ BEMÆRK:** Disken *Software and Documentation* indeholder også videoinstruktioner. Klik i hovedmenuvinduet for **Dell Printer Easy Install** på **Installationsvideo**.

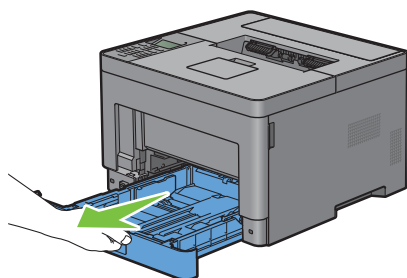
- 1 Sørg for, at printeren er slukket, og frakobl derefter alle kabler fra bagsiden af printeren.
- 2 Fjern tappen og posen med skrueerne.
  - ✍ BEMÆRK:** Pas på skrueerne, du får brug for dem senere.
- 3 Anbring 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) på samme sted, som dér hvor printeren er placeret.
- 4 Løft og åbn forsigtigt MPF-dækslet.



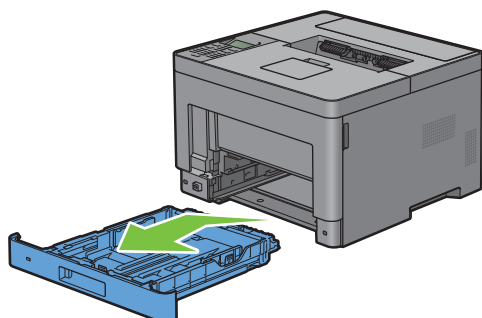
- 5 Grib om begge sider af MPF'eren, og træk MPF'eren af printeren.



- 6 Træk bakkel cirka 200 mm ud af printeren.



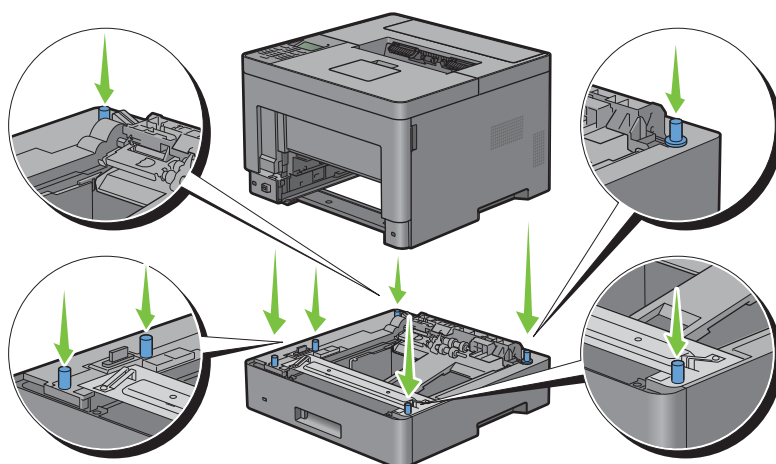
7 Hold i bakkell med begge hænder, og tag den ud af printeren.



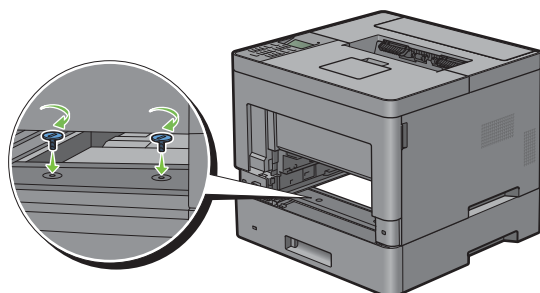
8 Løft printeren, og juster de fem retningsstifter på 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) i forhold til hullerne i på bunden af printeren. Sæt printeren forsigtigt på 550 arkilæggeren (ekstraudstyr).

 **ADVARSEL: Der kræves to personer til at løfte printeren.**

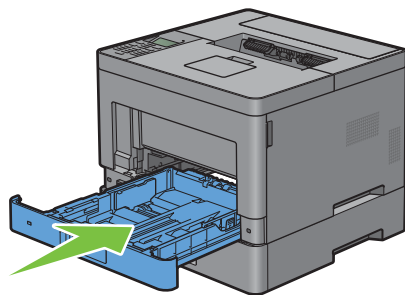
 **ADVARSEL: Pas på ikke at få fingrene i klemme, når printeren sættes ned på 550 arkilæggeren (ekstraudstyr).**



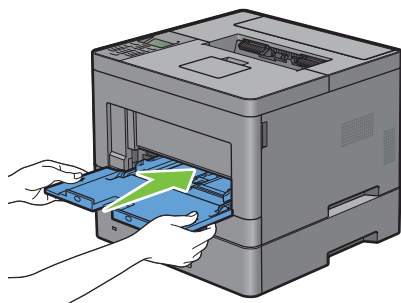
9 Fastgør 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) til printeren ved at stramme de to skruer, der er vedlagt ilæggeren, med en mønt eller lignende.




- 10 Sæt bakke1 ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



- 11 Sæt MPF'en ind i printeren, skub, indtil den stopper, og luk MPF-dækslet.



- 12 Tilslut igen alle kabler på bagsiden af printeren, og tænd printeren.

 **BEMÆRK:** Printeren finder automatisk den tilsluttede bakke, men kan ikke finde papirtypen.



- 13 Udskriv rapporten om printerindstillinger for at bekræfte, at 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) er installeret korrekt. Oplysninger om udskrivning af en rapport om printerindstillinger findes under "Rapport/liste".

- 14 Bekræft, at **Bakke2 (550 arkilægger)** er anført i rapporten om printerindstillinger under **Printeralternativer**.

Hvis ilæggeren ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere 550 arkilæggeren (ekstraudstyr).


- 15 Angiv papirtypen på betjeningspanelet, når du har lagt papir i den 550 arkilæggeren (ekstraudstyr).


a Tryk på knappen  (Menu).

b Tryk på knappen , indtil **Bakke-indstillinger** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

c Tryk på knappen , indtil **Bakke 2** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

d Tryk på knappen , indtil **Papirtype** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

e Tryk på knappen , indtil papirtypen for den 550 arkilægger (ekstraudstyr) vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

f Bekræft, at den valgte papirtype er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Menu).

- 16 Hvis du har installeret 550 arkilæggeren (ekstraudstyr), efter at du har installeret printerdriveren, skal du opdatere din driver ved at følge instruktionerne for det operativsystem du anvender. Hvis printeren er på et netværk, skal du opdatere driveren for hver klient.

## Opdatering af din driver, så 550 arkilæggeren detekteres

### Når der anvendes PCL-driver

Microsoft® Windows® 8/ Windows® 8 x64/ Windows® 8.1/ Windows® 8.1 x64/ Windows Server® 2012/ Windows Server® 2012 R2	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Højreklik på Desktop-skærmen i skærmens nederste venstre hjørne, og klik derefter på <b>Kontrolpanel</b> → <b>Hardware og lyd</b> (<b>Hardware</b> for Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2) → <b>Enheder og printere</b>.</li><li>2 Højreklik på printer-ikonet på Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li><li>3 Klik på fanen <b>Konfiguration</b>, og vælg derefter <b>Tovejsinstallation</b>.</li><li>4 Vælg <b>Hent information fra printer</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>5 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>6 Luk dialogboksen <b>Enheder og printere</b>.</li></ol>
Windows® 7/ Windows® 7 x64/ Windows Server® 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Enheder og printere</b>.</li><li>2 Højreklik på printer-ikonet på Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li><li>3 Klik på fanen <b>Konfiguration</b>, og vælg derefter <b>Tovejsinstallation</b>.</li><li>4 Vælg <b>Hent information fra printer</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>5 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>6 Luk dialogboksen <b>Enheder og printere</b>.</li></ol>
Windows Vista®/ Windows Vista® x64	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Kontrolpanel</b> → <b>Hardware og lyd</b> → <b>Printere</b>.</li><li>2 Højreklik på printer-ikonet for Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li><li>3 Klik på fanen <b>Konfiguration</b>, og vælg derefter <b>Tovejsinstallation</b>.</li><li>4 Vælg <b>Hent information fra printer</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>5 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>6 Luk dialogboksen <b>Printere</b>.</li></ol>
Windows Server® 2008/ Windows Server® 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Kontrolpanel</b> → <b>Printere</b>.</li><li>2 Højreklik på printer-ikonet for Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li><li>3 Klik på fanen <b>Konfiguration</b>, og vælg derefter <b>Tovejsinstallation</b>.</li><li>4 Vælg <b>Hent information fra printer</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>5 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>6 Luk dialogboksen <b>Printere</b>.</li></ol>
Windows Server® 2003/ Windows Server® 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Klik på <b>start</b> → <b>Printere og faxenheder</b>.</li><li>2 Højreklik på printer-ikonet for Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li><li>3 Klik på fanen <b>Konfiguration</b>, og vælg derefter <b>Tovejsinstallation</b>.</li><li>4 Vælg <b>Hent information fra printer</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>5 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>6 Luk dialogboksen <b>Printere og faxenheder</b>.</li></ol>

Hvis printerinformationen ikke opdateres automatisk, når du har klikket på **Hent information fra printer**, skal du følge disse trin:

- 1 Klik på fanen **Konfiguration**, og vælg derefter **Installerbare alternativer**.
- 2 Vælg **Konfiguration af papirbakke** i listeboksen **Poster**.
- 3 Vælg **2 magasin** i rullemenuen **Konfiguration af papirbakke i Ændr indstilling for**.
- 4 Klik på **OK**.
- 5 Luk dialogboksen **Enheder og printere** (**Printere** eller **Printere og faxenheder**).

## Når der anvendes PS-driver

Windows® 8/ Windows® 8 x64/ Windows® 8.1/ Windows® 8.1 x64/ Windows® Server 2012/ Windows® Server 2012 R2	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Højreklik på Desktop-skærmen i skærmens nederste venstre hjørne, og klik derefter på <b>Kontrolpanel</b> → <b>Hardware og lyd</b> (<b>Hardware</b> for Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2) → <b>Enheder og printere</b>.</li><li>2 Højreklik på printer-ikonet på Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li><li>3 Klik på fanen <b>Konfiguration</b>, og vælg derefter <b>Tovejsinstallation</b>.</li><li>4 Vælg <b>Hent information fra printer</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>5 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>6 Luk dialogboksen <b>Enheder og printere</b>.</li></ol>
Windows® 7/ Windows® 7 x64/ Windows Server® 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Enheder og printere</b>.</li><li>2 Højreklik på printer-ikonet på Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li><li>3 Klik på fanen <b>Konfiguration</b>, og vælg derefter <b>Tovejsinstallation</b>.</li><li>4 Vælg <b>Hent information fra printer</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>5 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>6 Luk dialogboksen <b>Enheder og printere</b>.</li></ol>
Windows Vista®/ Windows Vista® x64	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Kontrolpanel</b> → <b>Hardware og lyd</b> → <b>Printere</b>.</li><li>2 Højreklik på printer-ikonet for Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li><li>3 Klik på fanen <b>Konfiguration</b>, og vælg derefter <b>Tovejsinstallation</b>.</li><li>4 Vælg <b>Hent information fra printer</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>5 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>6 Luk dialogboksen <b>Printere</b>.</li></ol>
Windows Server® 2008/ Windows Server® 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Kontrolpanel</b> → <b>Printere</b>.</li><li>2 Højreklik på printer-ikonet for Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li><li>3 Klik på fanen <b>Konfiguration</b>, og vælg derefter <b>Tovejsinstallation</b>.</li><li>4 Vælg <b>Hent information fra printer</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>5 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>6 Luk dialogboksen <b>Printere</b>.</li></ol>
Windows Server® 2003/ Windows Server® 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Printere og faxenheder</b>.</li><li>2 Højreklik på printer-ikonet for Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li><li>3 Klik på fanen <b>Konfiguration</b>, og vælg derefter <b>Tovejsinstallation</b>.</li><li>4 Vælg <b>Hent information fra printer</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>5 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li><li>6 Luk dialogboksen <b>Printere og faxenheder</b>.</li></ol>
OS X 10.9.x/OS X 10.10.x	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Vælg <b>Printere &amp; scannere</b> i <b>Systemindstillinger</b>.</li><li>2 Vælg printerens navn på listen <b>Printernavn</b>, og klik på <b>Indstillinger og forsyninger</b>.</li><li>3 Vælg <b>Indstillinger</b>, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printerens, og klik derefter på <b>OK</b>.</li></ol>

Hvis printerinformationen ikke opdateres automatisk, når du har klikket på **Hent information fra printer**, skal du følge disse trin:

- 1 Klik på fanen **Konfiguration**, og vælg derefter **Installerbare alternativer**.
- 2 Vælg **Konfiguration af papirbakke** i listeboksen **Poster**.
- 3 Vælg **Bakke2** i rullemenuen **Konfiguration af papirbakke** i **Ændr indstilling for**.
- 4 Klik på **OK**.
- 5 Luk dialogboksen **Enheder og printere** (**Printere** eller **Printere og faxenheder**).

OS X 10.7.x/OS X 10.8.x	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Vælg <b>Udskriv og scan</b> i <b>Systemindstillinger</b>.</li> <li>2 Vælg printeren på listen <b>Printernavn</b>, og klik på <b>Indstillinger og forsyninger</b>.</li> <li>3 Vælg <b>Driver</b>, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printeren, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> </ol>
Mac OS X 10.5.x/Mac OS 10.6.x	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Vælg <b>Udskriv og Fax</b> i <b>Systemindstillinger</b>.</li> <li>2 Vælg printeren på listen <b>Printernavn</b>, og klik på <b>Indstillinger og forsyninger</b>.</li> <li>3 Vælg <b>Driver</b>, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printeren, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> </ol>

### Når der anvendes XML Paper Specification (XPS)-driver



**BEMÆRK:** XML Paper Specification (XPS)-driveren understøtter ikke Windows Server® 2003 og Windows Server® 2003 x64.

Windows® 8/ Windows® 8 x64/ Windows® 8.1/ Windows® 8.1 x64/ Windows Server® 2012/ Windows Server® 2012 R2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Højreklik på Desktop-skærmen i skærmens nederste venstre hjørne, og klik derefter på <b>Kontrolpanel</b> → <b>Hardware og lyd</b> (<b>Hardware</b> for Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2) → <b>Enheder og printere</b>.</li> <li>2 Højreklik på printer-ikonet på Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li> <li>3 Klik på fanen <b>Enhedsindstillinger</b>, vælg <b>Til rådighed</b> i rullemenuen for <b>Bakke2</b>.</li> <li>4 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> <li>5 Luk dialogboksen <b>Enheder og printere</b>.</li> </ol>
Windows® 7/ Windows® 7 x64/ Windows Server® 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Enheder og printere</b>.</li> <li>2 Højreklik på printer-ikonet på Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li> <li>3 Klik på fanen <b>Enhedsindstillinger</b>, vælg <b>Til rådighed</b> i rullemenuen for <b>Bakke2</b>.</li> <li>4 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> <li>5 Luk dialogboksen <b>Enheder og printere</b>.</li> </ol>
Windows Vista®/ Windows Vista® x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Kontrolpanel</b> → <b>Hardware og lyd</b> → <b>Printere</b>.</li> <li>2 Højreklik på printer-ikonet for Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li> <li>3 Klik på fanen <b>Enhedsindstillinger</b>, vælg <b>Til rådighed</b> i rullemenuen for <b>Bakke2</b>.</li> <li>4 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> <li>5 Luk dialogboksen <b>Printere</b>.</li> </ol>
Windows Server® 2008/ Windows Server® 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Kontrolpanel</b> → <b>Printere</b>.</li> <li>2 Højreklik på printer-ikonet for Dell Printer S2810dn, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li> <li>3 Klik på fanen <b>Enhedsindstillinger</b>, vælg <b>Til rådighed</b> i rullemenuen for <b>Bakke2</b>.</li> <li>4 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> <li>5 Luk dialogboksen <b>Printere</b>.</li> </ol>

## Installation af den trådløse adapter (ekstraudstyr)


Den trådløse adapter giver dig mulighed for at bruge printeren med en trådløs netværksforbindelse.

Specifikationerne for den trådløse adapter er beskrevet nedenfor.

Menupunkt	Specifikation
Tilslutningsteknologi	Trådløs
Overensstemmelsesstandarder	IEEE 802.11b, 802.11g og 802.11n
Båndbredde	2,4 GHz
Dataoverførselshastighed	IEEE 802.11n: 65 Mbps IEEE 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, og 6 Mbps IEEE 802.11b: 11, 5.5, 2, og 1 Mbps
Sikkerhed	64 (40-bit nøgle)/128 (104-bit nøgle) WEP, WPA-PSK (TKIP, AES), WPA2-PSK (AES), WPA-Enterprise (TKIP, AES) <sup>*1</sup> , WPA2-Enterprise (AES) <sup>*1</sup>
Wi-Fi Protected Setup (WPS) <sup>*2</sup>	Push-Button Configuration (PBC), Personal Identification Number (PIN)

<sup>\*1</sup> EAP-metoden understøtter PEAPv0, EAP-TLS, EAP-TTLS PAP, og EAP-TTLS CHAP.

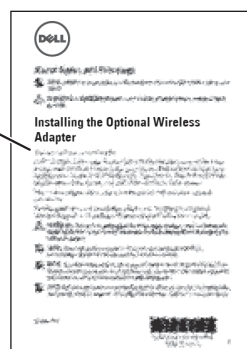
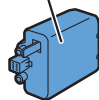
<sup>\*2</sup> Overensstemmende med WPS 2.0. WPS 2.0 fungerer på adgangspunkterne med følgende krypteringstyper: Blandet tilstand PSK, WPA-PSK AES, WPA2-PSK AES, Åben (ingen sikkerhed)

 **BEMÆRK:** Når den trådløse adapter er installeret, kan du ikke bruge IEEE 802.1x-godkendelse og/eller Ethernet-porten til en kabelbaseret forbindelse.

### Kontrol af boksens Indhold

Installation af den trådløse adapter (ekstraudstyr)

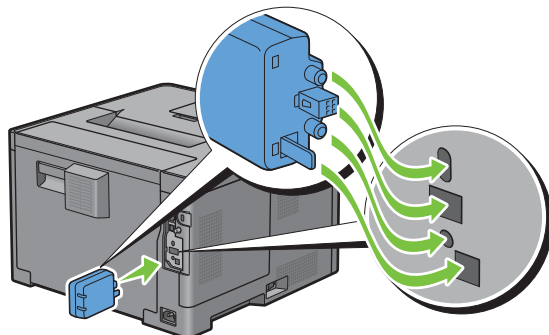
Trådløs adapter



## Installation af den trådløse adapter (ekstraudstyr)

**BEMÆRK:** Disken *Software and Documentation* indeholder også videoinstruktioner. I **Dell Printer Easy Install** skal du klikke på **Installationsvideo**.

- 1 Sørg for, at printeren er slukket.
- 2 Sørg for, at Ethernet-kablet ikke er tilsluttet printeren.
- 3 Ret stikket og de tre fremspring på den trådløse adapter ind med de fire huller, og isæt adapteren.

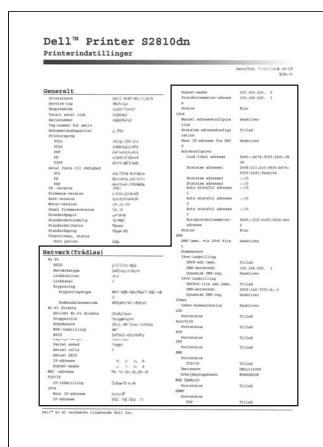


**BEMÆRK:** Sørg for, at adapteren er sat helt i og sidder godt fast.

- 4 Tænd printeren.

**BEMÆRK:** Hvis der vises en meddelelse om, at du skal foretage en opstartsopsætning på LCD-panelet, skal du altid følge anvisningerne.

- 5 Udskriv rapporten om printerindstillinger for at bekræfte, at den trådløse adapter er installeret korrekt. Oplysninger om udskrivning af en rapport om printerindstillinger findes under "Rapport/liste".
- 6 Bekræft, at afsnittet **Netværk (trådløs)** findes.



- 7 Konfiguration af den trådløse adapter for tilslutning til et trådløst netværk. Flere oplysninger findes under "Konfiguration af den trådløse adapter (ekstraudstyr)".



## Bestemmelse af de Trådløse netværksindstillinger

Du skal kende indstillingerne for det trådløse netværk for at gøre den trådløse printer klar til brug. Kontakt din netværksadministrator for at få detaljerede oplysninger om indstillingerne.

Trådløse indstillinger	SSID	Specificerer navnet, som identificerer det trådløse netværk med op til 32 alfanumeriske tegn.
	Netværkstilstand	Specificerer netværkstilstanden fra Ad-hoc eller Infrastruktur.
Sikkerhedsindstillinger	Sikkerhed	Vælger krypteringstype blandt Ingen sikkerhed, Blandet modus PSK*, WPA2-PSK-AES og WEP.
	Overførselsøgle	Specificerer overførselsøglen fra listen.
	WEP-tast	Specificerer den WEP-nøgleindstilling, der bruges med det trådløse netværk, når der er valgt WEP som krypteringstype.
	Kodesætning	Specificerer adgangstrykket med alfanumeriske tegn fra 8 til 63 byte og hexadecimalte tegn på 64 byte, kun når Blandet modus PSK* eller WPA2-PSK-AES er valgt som krypteringstype.

\* Blandet tilstand PSK vælger automatisk en tilgængelig krypteringstype fra WPA-PSK-TKIP, WPA-PSK-AES eller WPA2-PSK-AES.

## Konfiguration af den trådløse adapter (ekstraudstyr)

I dette afsnit beskrives, hvordan du skal konfigurere en trådløs adapter.

Du kan vælge en metode til konfiguration af en trådløs adapter blandt følgende:

- Vejledning for opsætning via Dell Printer Easy Install
- WPS-PBC<sup>\*1\*3</sup>
- WPS-PIN<sup>\*2\*3</sup>
- Automatisk SSID-opsætning
- Manuel SSID-opsætning
- Dell Printer Configuration Web Tool

\*1 WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at trykke på knappen, der findes på adgangspunktet, via trådløse routere, og derefter udføre en WPS-PBC-indstilling på betjeningspanelet. Denne indstilling er kun tilgængelig, når adgangspunktet understøtter WPS.

\*2 WPS-PIN (Wi-Fi Protected Setup-Personal Identification Number) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at indtaste tildelte PIN-koder i printeren og computeren. Indstillingen, der udføres gennem et adgangspunkt, er kun tilgængelig når adgangspunktet for din trådløse router understøtter WPS.

\*3 Overensstemmende med WPS 2.0. WPS 2.0 fungerer på adgangspunkterne med følgende krypteringstyper: Blandet tilstand PSK, WPA-PSK AES, WPA2-PSK AES, WPA-PSK TKIP, Åben (ingen sikkerhed)



**BEMÆRK:** Den trådløse adapter skal være installeret på printeren. Flere oplysninger om installering af en trådløs adapter kan findes under "Installation af den trådløse adapter (ekstraudstyr)".



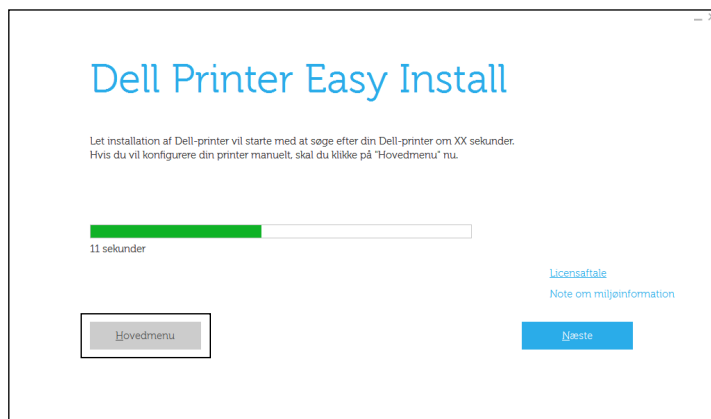
**BEMÆRK:** Hvis Panellåsindstil. er sat til Aktiver, skal du indtaste den firecifrede adgangskode for at komme ind i menuen Admin.indstillinger.



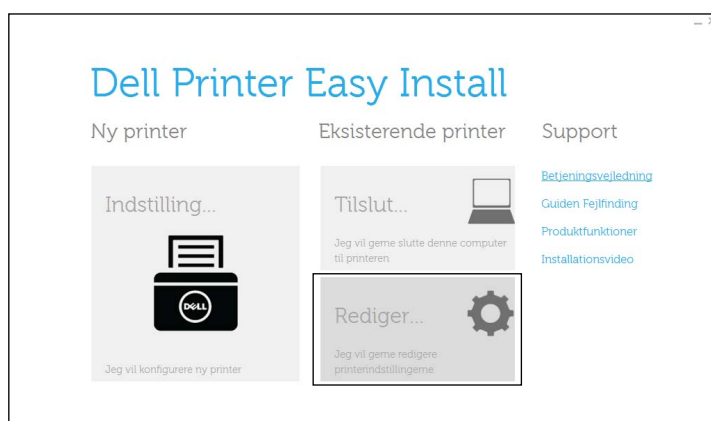
**BEMÆRK:** Se "Anvendelse af digitalte certifikater" for detaljer om brug af WPA-Enterprise-AES, WPA2-Enterprise-AES eller Blandet modus Enterprise.

## Konfigurering af Trådløs adapter ved brug af Dell Printer Easy Install

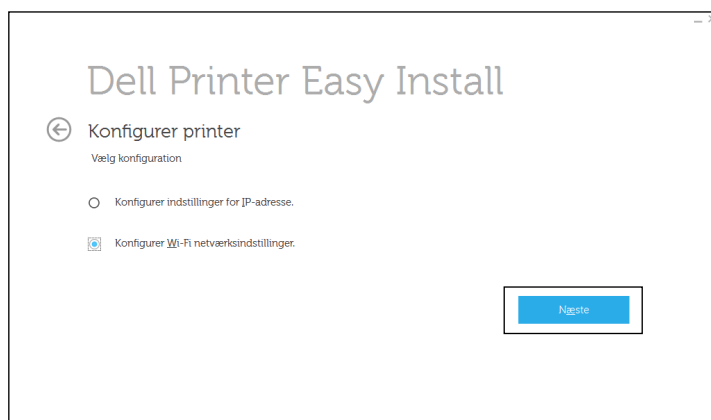
- 1 Indsæt disken *Software and Documentation*, der fulgte med printeren, i computeren. Programmet **Dell Printer Easy Install** starter automatisk.
- 2 Klik på **Hovedmenu**.



- 3 Klik på **Rediger**.



- 4 Vælg **Konfigurer Wi-Fi netværksindstillinger**, og klik derefter på **Næste**.




- 5 Følg instruktionerne på skærmen, og konfigurer de trådløse indstillinger for printeren.

For WPS-PBC, WPS-PIN, Automatisk SSID-opsætning, Manuel SSID-opsætning og Dell Printer Configuration Web Tool skal du se følgende instruktioner.












## Konfigurering af Trådløs adapter uden brug af Dell Printer Easy Install

### WPS-PBC

Du kan starte trykknop-konfiguration på betjeningspanelet.

 **BEMÆRK:** WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at trykke på knappen, der findes på adgangspunktet, via trådløse routere, og derefter udføre en WPS-PBC-indstilling på betjeningspanelet. Denne indstilling er kun tilgængelig, når adgangspunktet understøtter WPS.

 **BEMÆRK:** Før start af WPS-PBC skal du bekræfte WPS-knappens position (knappen kan have ændret sig) på det trådløse LAN-adgangspunkt. For oplysning om WPS-funktion på det trådløse LAN-adgangspunkt henvises til vejledningen, der fulgte med det trådløse LAN-adgangspunkt.


- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil Admin . indstillinger er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil Netværk er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 4 Tryk på knappen , indtil Wi-Fi er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 5 Tryk på knappen , indtil WPS-indstilling er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 6 Tjek, at Trykknop-konfiguration er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 7 Sørg for, at Start er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).












Sørg for, at meddelelsen Vent venligst... Indstilling af WPS vises, og start WPS-PBC på det trådløse LAN adgangspunkt (Registrator) inden for 2 minutter.


- 8 Når WPS-funktionen er succesfuld og printeren genstarter, er indstillingen for den trådløse LAN-forbindelse afsluttet.

### WPS-PIN

PIN-koden for WPS-PIN kan kun konfigureres på betjeningspanelet.















 **BEMÆRK:** WPS-PIN (Wi-Fi Protected Setup-Personal Identification Number) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at indtaste tildelte PIN-koder for en printer og computer. Denne indstilling, som udføres gennem et adgangspunkt, er kun tilgængelig, når adgangspunktet for din trådløse router understøtter WPS.

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil Admin . indstillinger er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil Netværk er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 4 Tryk på knappen , indtil Wi-Fi er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 5 Tryk på knappen , indtil WPS-indstilling er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 6 Sørg for, at PIN-kode er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 7 Noter den fremviste 8-cifret PIN-kode, eller vælg Udskriv PIN-kode. PIN-koden udskrives.
- 8 Tjek, at Start konfigurationen er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 9 Kontroller, at meddelelsen Vent venligst WPS-indstilling vises, og indtast PIN-koden, der blev vist i trin 7, i det trådløse LAN-adgangspunkt (Registrar).
















 **BEMÆRK:** For WPS-funktion på det trådløse LAN-adgangspunkt se vejledningen, der fulgte med det trådløse LAN-adgangspunkt.

- 10 Når WPS-funktionen er succesfuld og printeren genstarter, er indstillingen for den trådløse LAN-forbindelse afsluttet.


### Automatisk SSID-opsætning

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
  - 2 Tryk på knappen , indtil `Admin . indstillinger` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
  - 3 Tryk på knappen , indtil `Netværk` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
  - 4 Tryk på knappen , indtil `Wi-Fi` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
  - 5 Tryk på knappen , indtil `Wi-Fi-opsætning` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
Printeren søger automatisk adgangspunkterne på det trådløse netværk.
  - 6 Tryk på knappen , indtil det ønskede adgangspunkt bliver fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
Hvis det ønskede adgangspunkt ikke vises, skal du gå til "Manuel SSID-opsætning".
-  **BEMÆRK:** Visse skjulte SSID, bliver ikke vist. Hvis SSID ikke spores, tændes SSID-udsendelsen fra routeren.
- 7 Indtast WEP-koden eller adgangssætningen.  
Når krypteringstypen for det valgte adgangspunkt er WEP i trin 6:
    - Indtast WEP-nøglen, og tryk derefter på knappen  (Indstil).Når krypteringstypen for det valgte adgangspunkt er WPA, WPA2 eller Blandet i trin 6:
    - Indtast kodesætningen, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
  - 8 Skærmen **Genstart system** vises.
  - 9 Sluk printeren, og tænd den igen for at anvende indstillingerne.  
Indstilling af trådløs LAN-forbindelse er fuldført.



### Manuel SSID-opsætning

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil `Admin . indstillinger` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil `Netværk` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 4 Tryk på knappen , indtil `Wi-Fi` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 5 Tryk på knappen , indtil `Wi-Fi-opsætning` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 6 Tryk på knappen , indtil `Manuel installation` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 7 Indtast SSID, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 8 Vælg netværksmodus i `Infrastruktur` og `Ad-hoc` afhængigt af dine omgivelser, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
Fortsæt med trin 9, hvis du vælger `Infrastruktur`.  
Fortsæt med trin 10, hvis du vælger `Ad-hoc`.
- 9 Vælg krypteringstypen blandt `Ingen Sikkerhed`, `Blandet` modus `PSK`, `WPA2-PSK-AES` og `WEP`.  
Hvis du ikke indstiller sikkerhed for dit trådløse netværk:
  - Tryk på knappen , indtil `Ingen sikkerhed` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
Sådan anvendes kryptering med `Blandet` modus `PSK` eller `WPA2-PSK-AES`:



a Tryk på knappen , indtil Blandet modus PSK eller WPA2-PSK-AES er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

b Indtast adgangsudtrykket, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

For at bruge WEP-kryptering:

a Tryk på knappen , indtil WEP er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).


b Indtast WEP-nøglen, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

c Tryk på knappen , for at fremhæve den ønskede overførselsnøgle fra Auto eller WEP-nøgle 1 til WEPnøgle 4, og tryk derefter på knappen  (Indstil).



Fortsæt med trin 11.

**10** Vælg krypteringstypen fra Ingen Sikkerhed eller WEP.



Hvis du ikke indstiller sikkerhed for dit trådløse netværk:

- Tjek, at Ingen sikkerhed er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

For at bruge WEP-kryptering:

a Tryk på knappen , indtil WEP er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

b Indtast WEP-nøglen, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

c Tryk på knappen , for at fremhæve den ønskede overførselsnøgle fra WEP-nøgle 1 til WEPnøgle 4, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

**11** Skærmen Genstart system vises.

**12** Sluk printeren, og tænd den igen for at anvende indstillingerne.

Indstilling af trådløs LAN-forbindelse er fuldført.

### Dell Printer Configuration Web Tool



**BEMÆRK:** Se "Anvendelse af digitalte certifikater" for detaljer om brug af WPA-Enterprise-AES, WPA2-Enterprise-AES eller Blandet modus Enterprise.

**1** Sørg for, at printeren er slukket, og den trådløse adapter er sluttet til printeren.

**2** Forbind printeren til netværket med et Ethernet-kabel.

Oplysninger om tilslutning af Ethernet-kabel findes under "Tilslutning til en computer eller et netværk".

**3** Tænd printeren.

**4** Start Dell Printer Configuration Web Tool ved at indtaste printerens IP-adresse i din webbrowser.

**5** Klik på Udskrivningsserverindstillinger.

**6** Klik på fanen Udskrivningsserverindstillinger.

**7** Klik på Wi-Fi.

**8** Indtast SSID i tekstboksen SSID.

**9** Vælg Ad-Hoc eller Infrastruktur i rullelisten Netværkstype.

**10** Vælg krypteringstypen blandt Ingen sikkerhed, WEP, WPA-PSK-AES/WEP2-PSK AES og Blandet modus PSK på rullelisten Kryptering, og indstil derefter hvert element for den valgte krypteringstype.



**BEMÆRK:** Se "Dell™ Printer Configuration Web Tool" angående detaljer om hvert menupunkt.


**11** Klik på Anvend nye indstillinger for at anvende indstillingerne.

**12** Sluk for printeren, frakobl Ethernet-kablet, og tænd derefter for printeren.


Indstilling af trådløs LAN-forbindelse er fuldført.

## Genkonfigurering af de trådløse indstillinger

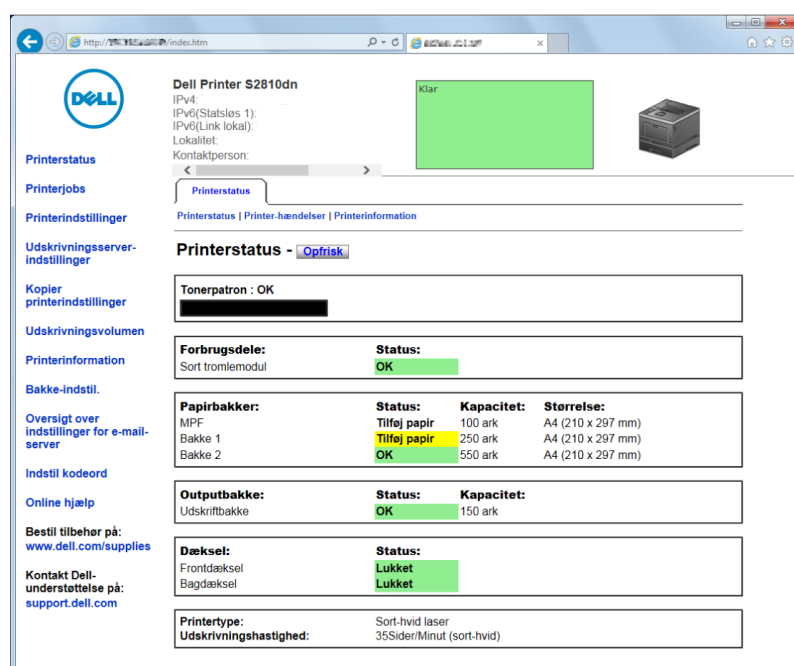
For at ændre de trådløse indstillinger fra din computer skal du gøre følgende.

-  **BEMÆRK:** For at ændre de trådløse indstillinger via den trådløse forbindelse, skal du sikre dig, at den trådløse forbindelsesindstilling er udført i "Konfiguration af den trådløse adapter (ekstraudstyr)".


## Genkonfigurering af de trådløse indstillinger ved brug af Dell Printer Configuration Web Tool

-  **BEMÆRK:** Følgende indstillinger er tilgængelige, når netværkstilstanden er sat til infrastruktur i "Konfiguration af den trådløse adapter (ekstraudstyr)".

- 1 Kontrollér printerens IP-adresse.  
Se "Verificering af IP-indstillingerne" for at få flere detaljer om, hvordan du tjekker printerens IP-adresse.
- 2 Start Dell Printer Configuration Web Tool ved at indtaste printerens IP-adresse i din webbrowser.

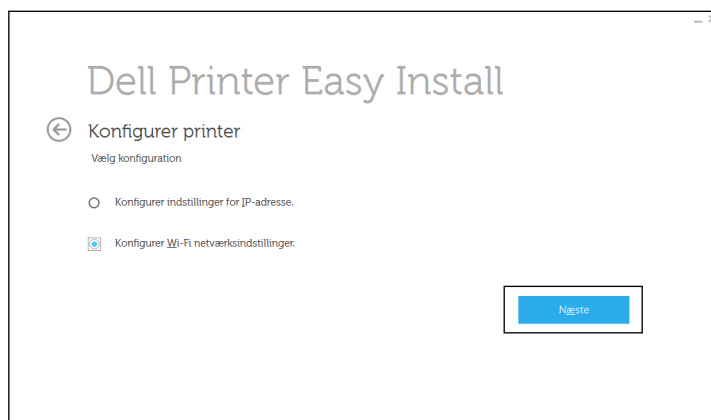


- 3 Klik på Udskrivningsserverindstillinger.
- 4 Klik på fanen Udskrivningsserverindstillinger.
- 5 Klik på Wi-Fi.
- 6 Skift printerens trådløse indstillinger.
- 7 Genstart printeren.
- 8 Ændr de trådløse indstillinger på din computer eller adgangspunkt i overensstemmelse hermed.

-  **BEMÆRK:** For ændring af trådløse-indstillingerne på din computer henvises til vejledningerne, der fulgte med den trådløse adapter, eller hvis din computer har et trådløst adapterværktøj, skal du ændre trådløse-indstillingerne på det pågældende værktøj.

## Genkonfigurering af de trådløse indstillinger ved brug af Dell Printer Easy Install

- 1 Indsæt disken *Software and Documentation*, der fulgte med printeren, i computeren. Programmet **Dell Printer Easy Install** starter automatisk.
- 2 Klik på **Hovedmenu**.
- 3 Klik på **Rediger**.  
Vinduet **Konfigurer printer** vises.
- 4 Vælg **Konfigurer Wi-Fi netværksindstillinger**, og klik derefter på **Næste**.



- 5 Følg instruktionerne på skærmen og skift den trådløse indstilling for printeren.

## Genkonfigurering af de trådløse indstillinger ved brug af Konfigurationsværktøj

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell Smart Printer - S2810dn** → **Konfigurationsværktøj**.  
Vinduet **Konfigurer printer** i programmet **Dell Printer Easy Install** vises.
- 2 Vælg **Konfigurer trådløse netværksindstillinger**, og klik på **Næste**.
- 3 Følg instruktionerne på skærmen og skift den trådløse indstilling for printeren.

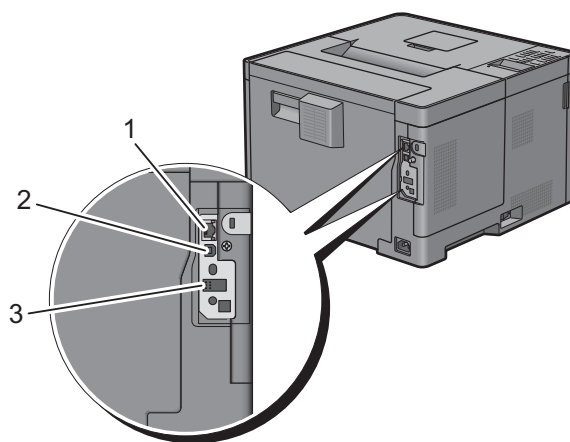




## Tilslutning af printeren

Følgende specifikation skal overholdes for hver tilslutningstype, hvis du vil slutte din Dell™ Smart Printer | S2810dn til en computer eller enhed:

Tilslutningstype	Tilslutningsspecifikationer
Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T
Trådløst (ekstraudstyr)	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n
USB	USB 2.0



1 Ethernet-port



2 USB-port




3 Stik til trådløs adapter



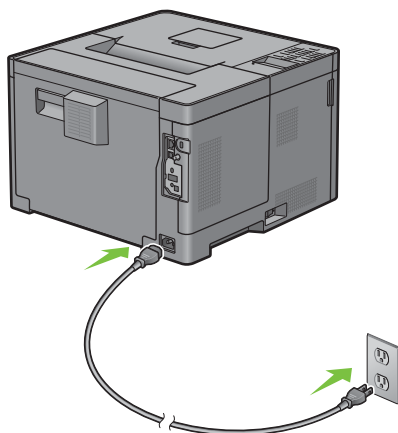
## Tænding af printeren

 **ADVARSEL:** Brug ikke forlængerledninger eller stikdåser.

 **ADVARSEL:** Printeren bør ikke tilsluttes til et UPS-system.

 **BEMÆRK:** Disken *Software and Documentation* indeholder også videoinstruktioner. Klik i hovedmenuvinduet for **Dell Printer Easy Install** på **Installationsvideo**.

- 1 Tilslut strømkablet til strømstikket på bagsiden af printeren og derefter til en strømkilde.




- 2 Tænd printeren. Når printeren tilsluttes via et USB-kabel, installeres USB-driveren automatisk.

## Konfiguration af Første indstillinger på betjeningspanelet



Du skal indstille printerens sprog, tidszone, dato og klokkeslæt, når du tænder for printeren for første gang.

Når du tænder for printeren, vises skærmen Guide på betjeningspanelet, der vil udføre opstartsopsætningen. Følg trinene nedenfor for at indstille de første indstillinger.

 **BEMÆRK:** Hvis du ikke starter med at konfigurere opstartsopsætningen, genstartes printeren automatisk efter 3 minutter. Derefter kan du indstille følgende første opsætning ved om nødvendigt at aktivere Guiden Tænd på betjeningspanelet eller **Dell Printer Configuration Web Tool**.

Se "Betjeningspanel" for flere oplysninger om betjeningspanelet.

For mere information om **Dell Printer Configuration Web Tool**, se "Dell™ Printer Configuration Web Tool".

- 1 Vælg sprog vises. Tryk på knappen  , indtil det ønskede sprog er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

---

English

---

Français

---

Italiano

---

Deutsch

---

Español

---

Dansk

---

Nederlands



---

Norsk


---

Svenska

---


**2 Vælg tidszone** vises. Tryk på knappen  , indtil den ønskede tidszone er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).


UTC -12:00	
UTC -11:00	Midway Island, Niue, Samoa
UTC -10:00	Adak, Hawaii, Tahiti, Cook-øerne
UTC -09:00	Alaska, Gambier Islands
UTC -08:00	Pacific Time (USA og Canada), Pitcairn Islands, Tijuana
UTC -07:00	Arizona, Chihuahua, Dawson Creek, Mazatlan, Sonora, Mountain Time (USA og Canada)
UTC -06:00	Cancun, Centralamerika, Central Time (USA og Canada), Påskeøerne, Galapagosøerne, Mexico City, Monterrey, Saskatchewan
UTC -05:00	Atikokan, Bogota, Cayman Islands, Eastern Time (USA og Canada), Grand Turk, Jamaica, Lima, Panama, Portau- Prince, Quito, Resolute, Havana
UTC -04:00	Asuncion, Atlantic Time (Canada), Bermuda, Blanc-Sablon, De caribiske Øer, Cuiaba, Georgetown, La Paz, Manaus, Palmer Archipelago, Santiago, Stanley, Thule
UTC -03:30	St. John's
UTC -03:00	Brasilia, Buenos Aires, Cayenne, Grønland, Miquelon, Montevideo, Paramaribo, Rothera
UTC -02:00	Noronha, South Georgia Island
UTC -01:00	Azorerne, Scoresbysund, Kap Verde
UTC 00:00	Accra, Bamako, Casablanca, Dakar, Dublin, Edinburgh, Lissabon, London, Nouakchott, Reykjavik
UTC +01:00	Algier, Amsterdam, Beograd, Berlin, Bratislava, Bruxelles, Budapest, København, Douala, Libreville, Luanda, Madrid, Paris, Prag, Rom, Sarajevo, Skopje, Stockholm, Tunis, Wien, Warszawa, Zagreb, Windhoek
UTC +02:00	Amman, Athen, Beirut, Bukarest, Cairo, Damascus, Harare, Helsingfors, Istanbul, Jerusalem, Johannesburg, Kaliningrad, Kiev, Kinshasa, Minsk, Nicosia, Riga, Sofia, Tripoli, Palæstina
UTC +03:00	Addis Ababa, Aden, Antananarivo, Bagdad, Comoro Islands, Khartoum, Mayotte, Mogadishu, Moskva, Nairobi, Qatar, Riyadh, Syowa
UTC +03:30	Tehran
UTC +04:00	Baku, Dubai, Mahe, Mauritius, Muscat, Reunion, Samara, Tbilisi, Yerevan
UTC +04:30	Kabul
UTC +05:00	Aqtau, Aqtobe, Ashgabat, Ekaterinburg, Karachi, Maldiverne, Samarkand, Kerguelen
UTC +05:30	Colombo, Kolkata
UTC +05:45	Kathmandu
UTC +06:00	Almaty, Bishkek, Chagos, Dhaka, Mawson, Omsk, Thimphu, Vostok, Novosibirsk
UTC +06:30	Kokosøerne, Yangon (Rangoon)
UTC +07:00	Bangkok, Juleøerne, Davis, Ho Chi Minh, Hovd, Jakarta, Krasnoyarsk
UTC +08:00	Casey, Chongqing, Hongkong, Irkutsk, Kuala Lumpur, Makassar, Manila, Perth, Shanghai, Singapore, Taipei, Ulaan Baatar
UTC +09:00	Dili, Jayapura, Palau, Pyongyang, Seoul, Tokyo, Yakutsk
UTC +09:30	Adelaide, Darwin
UTC +10:00	Brisbane, Dumont d'Urville, Guam, Hobart, Lindeman, Melbourne, Port Moresby, Saipan, Sydney, Vladivostok, Sakhalin
UTC +11:00	Efate, Guadalcanal, Kosrae, Magadan
UTC +12:00	Anadyr, Auckland, Fiji, Kamchatka, Marshalløerne, McMurdo
UTC +13:00	Tongatapu

**3 Indtast dato** vises. Specificer datoen, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

- 4 Indtast klokkeslæt vises. Specificer klokkeslættet, og tryk derefter på knappen ✓ (Indstil).  
Efter at have valgt knappen ✓ (Indstil), genstarter printeren automatisk.

## Tilslutning til en computer eller et netværk

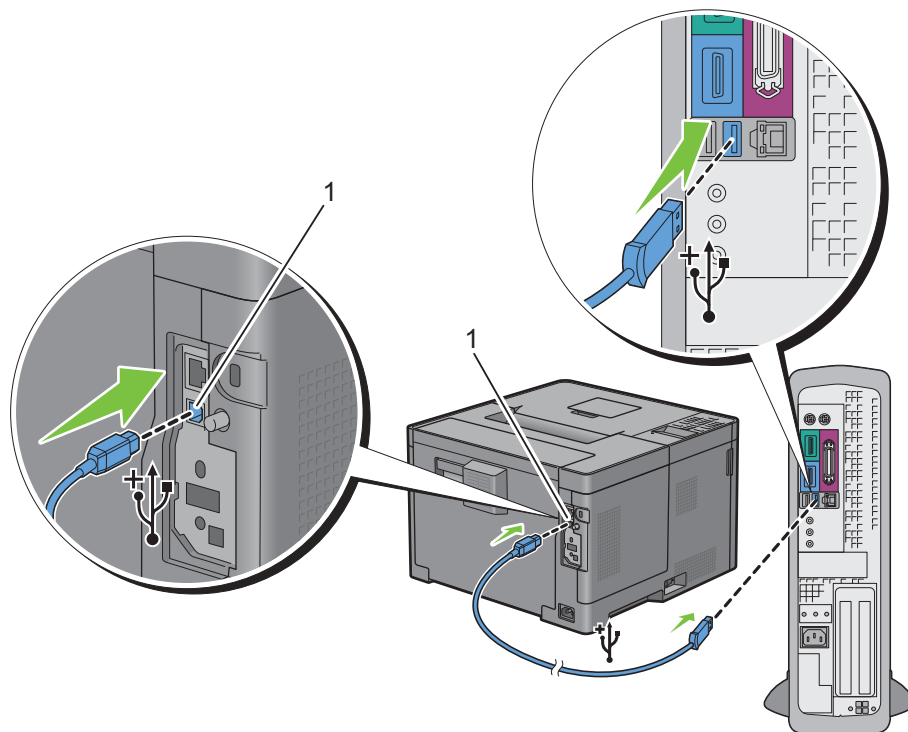
 **BEMÆRK:** Disken *Software and Documentation* indeholder også videoinstruktioner. Klik i hovedmenuvinduet for **Dell Printer Easy Install** på **Installationsvideo**.

 **BEMÆRK:** Før du foretager tilslutning, skal du slukke printeren.

### Tilslutning til en computer ved hjælp af USB-kablet (direkte tilslutning)

En lokal printer er en printer, som er tilsluttet direkte til din computer ved hjælp af et USB-kabel. Hvis din printer er tilsluttet til et netværk i stedet for din computer, skal du springe dette afsnit over og gå til "Tilslutning til et netværk ved hjælp af Ethernet-kablet".



- 1 Sæt det mindre USB-stik i USB-porten bag på printeren.



---

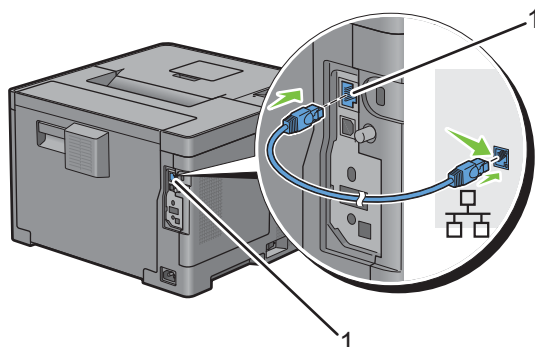
1 USB-port

---

-  **BEMÆRK:** Sørg for, at USB-symbolet på kablet modsvarer USB-symbolet på printeren.
- 2 Sæt den anden ende af kablet i computerens USB-port.
-  **FORSIGTIG:** Tilslut ikke printerens USB-kabel til USB-porten placeret på tastaturet.

## Tilslutning til et netværk ved hjælp af Ethernet-kablet

- 1 Tilslut Ethernet-kablet.



1 Ethernet-port

For at tilslutte printeren til netværket, skal du tilslutte den ene ende af et Ethernet-kabel til Ethernet-porten på maskinens bagside og den anden ende til et LAN-drop eller en hub. For at etablere en trådløs forbindelse, skal du sætte den trådløse adapter i den trådløse adapters stik på printerens bagside.

For oplysninger om trådløse forbindelser, se "Installation af den trådløse adapter (ekstraudstyr)".

**BEMÆRK:** Hvis du vil bruge den trådløse adapter, skal du huske at frakoble Ethernet-kablet.

## Opsætning af printeren ved hjælp af Dell Printer Easy Install (kun Windows)

**BEMÆRK:** Hvis du vil klargøre printeren, når den slutes til Macintosh-computere eller Linux-computere, se henholdsvis "Installation af printerdrivere på Macintosh-computere" og "Installation af printerdrivere på Linux-computere (CUPS)".

### Grundlæggende installation

Til klargøring af printeren bruges programmet Dell Printer Easy Install på en computer med styresystemet Microsoft® Windows®. Programmet konfigurerer automatisk printeren baseret på tilslutningsmetoden mellem computeren og printeren og installerer drivere og software til computeren.

Før du starter denne grundlæggende installation, skal du sørge for, at printeren er slukket, og at kablet tilslutningen er som følger:

Hvis du vil installere printeren ved hjælp af en trådløs forbindelse, skal du forbinde den trådløse adapter (ekstraudstyr), Ethernet-kablet skal ikke være tilsluttet printeren. Printeren forbindes med det samme trådløse netværk som det, computeren aktuelt er forbundet med.

Hvis du vil installere printeren ved hjælp af en Ethernet-forbindelse, skal Ethernet-kablet tilsluttes printeren.

Hvis du vil installere printeren ved hjælp af en USB-forbindelse, skal USB-kablet tilsluttes printeren.

**BEMÆRK:** Før du foretager tilslutning, skal du slukke printeren.

**BEMÆRK:** Ved den grundlæggende installation kan du ikke installere printeren ved hjælp af USB-forbindelse, hvis der er et trådløst netværk. Hvis det er tilfældet, skal du installere printeren efter de procedurer, der er beskrevet i "Indstilling af printeren til en anden tilslutningsmetode".

**BEMÆRK:** For Windows Vista® kan indstillingerne for trådløs tilslutning ikke udføres i den grundlæggende installation. Installation af printeren efter de procedurer, der er beskrevet i "Indstilling af printeren til en anden tilslutningsmetode".

- 1 Indsæt disken *Software and Documentation*, der fulgte med printeren, i computeren.

Programmet **Dell Printer Easy Install** starter automatisk.

 **BEMÆRK:** Hvis programmet **Dell Printer Easy Install** ikke starter automatisk, skal du følge proceduren nedenfor.

For Windows Server® 2008 og Windows Server® 2008 R2

Klik på **Start** → **Run**, indtast `D:\setup_assist.exe` (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev) i dialogboksen **Kør**, og klik derefter på **OK**.

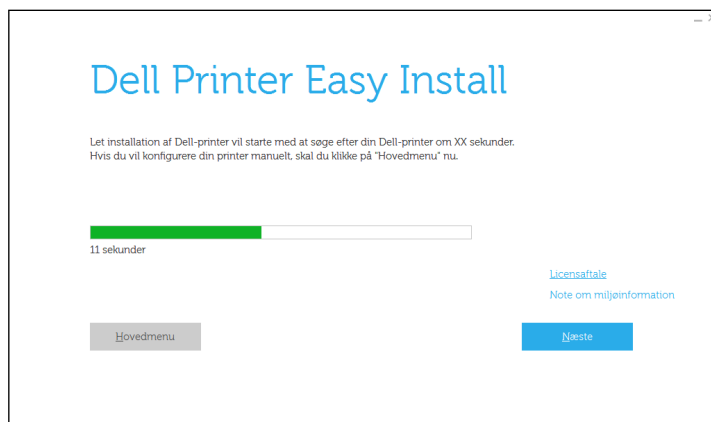
For Windows Vista® og Windows® 7

Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Tilbehør** → **Kør**, indtast `D:\setup_assist.exe` (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev) i dialogboksen **Kør**, og klik derefter på **OK**.

For Windows® 8, Windows® 8.1, Windows Server® 2012 og Windows Server® 2012 R2

Peg på det øverste eller nederste højre hjørne af skærmen, og klik derefter på **Søg** → Indtast `Kør` i søgefeltet, klik på **Apps** (kun for Windows® 8 og Windows Server® 2012), og klik derefter på **Kør** → Indtast `D:\setup_assist.exe` (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev), og klik derefter på **OK**.

- 2 Tænd printeren.
- 3 Vent, indtil skærmen skifter, eller klik på **Næste**.  
Følg instruktionerne, der vises på skærmen.



- 4 Når vinduet **Klar til at udskrive!** vises, skal du klikke på **Udfør** for at afslutte guiden.
- 5 Skub disken *Software and Documentation* ud.

### Hvis hovedmenuen for Dell Printer Easy Install Viser uden at starte eller fuldføre den grundlæggende installation

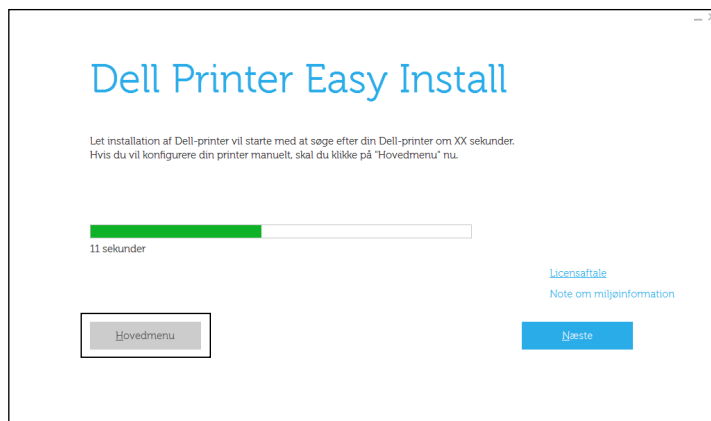
Installation af printeren efter de procedurer, der er beskrevet i "Indstilling af printerens tilslutningsmetode".

### Indstilling af printerens tilslutningsmetode

Du kan indstille printerens tilslutningsmetode end den, der blev anvendt i den grundlæggende installation.

Før du starter indstillingsproceduren nedenfor, skal du sørge for, at printeren er slukket, og at kabeltilslutningen er som beskrevet i "Grundlæggende installation".

- 1 Indsæt disken *Software and Documentation*, der fulgte med printeren, i computeren.  
Programmet **Dell Printer Easy Install** starter automatisk.
- 2 Klik på **Hovedmenu**.  
Hovedmenuen vises.



- 3 Tænd printeren.
- 4 Klik på **Indstilling**.



- 5 Følg instruktionerne, der vises på skærmen.
- 6 Når vinduet **Klar til at udskrive!** vises, skal du klikke på **Udfør** for at afslutte guiden.
- 7 Skub disken *Software and Documentation* ud.





# Indstilling af IP-adressen

## Tildeling af en IP-adresse

En IP-adresse er et unikt nummer, som består af fire afsnit, som er afgrænset med et punktum, og som kan indeholde op til tre cifre i hvert afsnit, fx 111 . 222 . 33 . 44.

Du kan vælge IP-tilstanden fra Dual Stack, IPv4 og IPv6. Hvis dit netværk understøtter både IPv4 og IPv6, skal du vælge Dual Stack.

Vælg IP-tilstanden for dine omgivelser, og indstil derefter IP-adressen, subnet-masken (gælder kun IPv4) og protokolomsætter-adressen.

**⚠ FORSIGTIG: Tildeling af en IP-adresse, som allerede er i brug, kan forårsage problemer med netværksydelsen.**

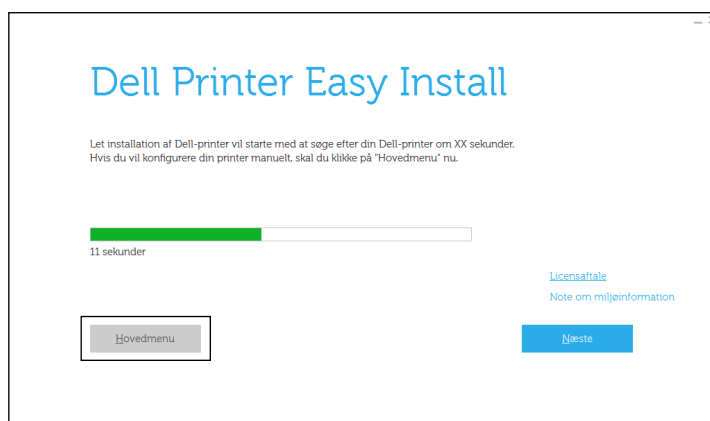
**✎ BEMÆRK:** Tildeling af en IP-adresse anses for at være en avanceret funktion og udføres normalt af en systemadministrator.

**✎ BEMÆRK:** Når du tildeler en IP-adresse manuelt i IPv6-tilstand, skal du bruge **Dell Printer Configuration Web Tool**. For at få vist **Dell Printer Configuration Web Tool** skal du bruge link-lokal adresse. For at bekræfte link-lokal adressen skal du udskrive en rapport om printerindstillinger og kontrollere **Link-Lokal adresse** under **Netværk (kablet)** eller **Netværk (ikke-kablet)**. Oplysninger om udskrivning af en rapport om printerindstillinger findes under "Rapport/liste".

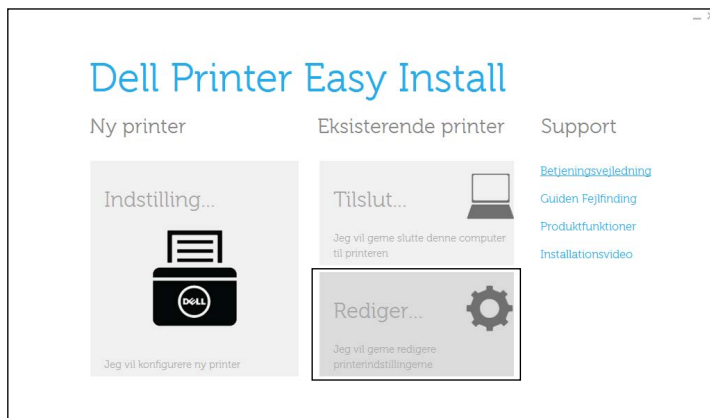
**✎ BEMÆRK:** Hvis `Panellåsindstil .` er sat til `Aktiver`, skal du indtaste den firecifrede adgangskode for at komme ind i menuen `Admin . indstillinger`.

### Ved brug af Dell Printer Easy Install

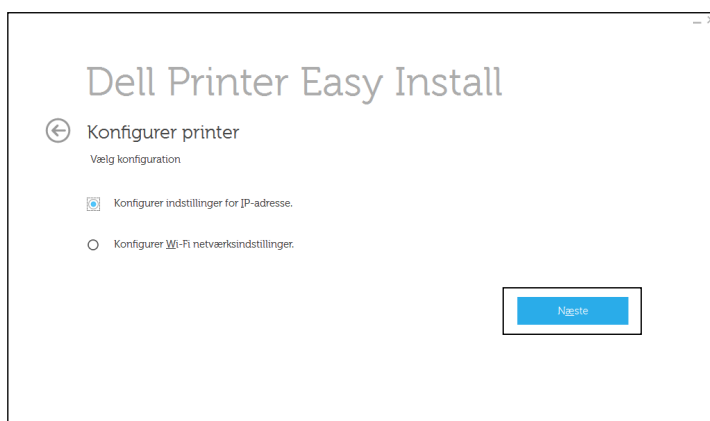
- 1 Indsæt disken *Software and Documentation*, der fulgte med printeren, i computeren. Programmet **Dell Printer Easy Install** starter automatisk.
- 2 Klik på **Hovedmenu**.



- 3 Klik på **Rediger**.  
Vinduet **Konfigurer printer** åbnes.



- 4 Vælg **Konfigurer indstillinger for IP-adresse**, og klik derefter på **Næste**.

















- 5 Følg instruktionerne, der vises på skærmen.

### Når du bruger betjeningspanelet

For yderligere oplysninger om brug af betjeningspanelet henvises til "Betjeningspanel".

- 1 Tryk på knappen (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Admin. indstillinger** er fremhævet, og tryk derefter på knappen (**Indstil**).
- 3 Tryk på knappen , indtil **Netværk** er fremhævet, og tryk derefter på knappen (**Indstil**).
- 4 Tryk på knappen , indtil **TCP/IP** er fremhævet, og tryk derefter på knappen (**Indstil**).
- 5 Tryk på knappen , indtil **IPv4** er fremhævet, og tryk derefter på knappen (**Indstil**).
- 6 Tryk på knappen , indtil **Hent IP-adresse** er fremhævet, og tryk derefter på knappen (**Indstil**).
- 7 Tryk på knappen , indtil **Panel** er fremhævet, og tryk derefter på knappen (**Indstil**).
- BEMÆRK:** Hvis beskeden **Indstillingen anvendes efter genstart vises**, tryk på knappen (**Tilbage**).
- 8 Tryk på knappen (**Tilbage**).
- 9 Tryk på knappen , indtil **IP-adresse** er fremhævet, og tryk derefter på knappen (**Indstil**).  
Cursoren befinder sig ved den første oktet i IP-adressen.

- 10 Brug taltastaturet til at indtaste den første oktet i IP-adressen, og tryk derefter på knappen  .  
Cursoren flytter sig til det næste ciffer.  
 **BEMÆRK:** Du kan kun angive én oktet adgang og der skal trykkes på knappen , hver gang der er angivet en oktet.
- 11 Angiv resten af oktetten, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).  
 **BEMÆRK:** Hvis beskeden Indstillingen anvendes efter genstart vises, tryk på knappen  (**Tilbage**).
- 12 Tryk på knappen  (**Tilbage**).
- 13 Tryk på knappen , indtil Subnet-maske er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 14 Gentag trin 10 og 11 for at indstille Subnet-maske.  
 **BEMÆRK:** Hvis beskeden Indstillingen anvendes efter genstart vises, tryk på knappen  (**Tilbage**).
- 15 Tryk på knappen  (**Tilbage**).
- 16 Tryk på knappen , indtil Gatewayadresse er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 17 Gentag trin 10 og 12 for at indstille gatewayadresse.
- 18 Sluk for printeren og tænd derefter for den igen.

### Når du bruger værktøjskassen










- 1 Klik på Start→ Alle programmer→ Dell Printere→ Dell Smart Printer - S2810dn→ Værktøjskasse.  
Værktøjskassen åbnes.
- 2 Klik på fanen Vedligeholdelse af Printer.
- 3 Vælg TCP/IP-indstillinger fra listen til venstre på siden.  
Siden med TCP/IP-indstillinger vises.
- 4 Vælg indstillingen fra IP-adressetilstand, og indtast derefter værdierne i IP-adresse, Subnet-maske og protokolomsætteradresse.
- 5 Tryk på knappen Anvend nye indstillinger for at anvende indstillingerne.

Du kan tildele IP-adressen til printeren, når du installerer printerdriverne med installationsprogrammet. Når du anvender egenskaben **Trådløs eller Ethernet-forbindelse**, og Hent IP-adresse er indstillet til AutoIP eller DHCP på printeren, kan du indstille IP-adressen fra 0.0.0.0 til den ønskede IP-adresse i printervalgvinduet.

## Verificering af IP-indstillingerne

Du kan bekræfte indstillingerne ved at bruge betjeningspanelet, udskrive rapporten om printerindstillinger eller bruge pingkommandoen.

### Bekræftelse af indstillinger ved brug af betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
  - 2 Tryk på knappen , indtil `Admin . indstillinger` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
  - 3 Tryk på knappen , indtil `Netværk` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
  - 4 Tryk på knappen , indtil `TCP/IP` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
  - 5 Tryk på knappen , indtil `IPv4` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- Kontroller IP-adressen, der vises på betjeningspanelet.

### Verificering af indstillingerne ved hjælp af rapporten om printerindstillinger

- 1 Udskriv rapporten om printerindstillinger.  
Oplysninger om udskrivning af en rapport om printerindstillinger findes under "Rapport/liste".
- 2 Verificer, at den korrekte IP-adresse, subnet-maske og protokolomsætteradresse er angivet i rapporten om printerindstillinger under **Netværk (med ledning)** eller **Netværk (trådløs)**.  
Hvis IP-adressen viser `0 . 0 . 0 . 0` (fabriksstandarden), betyder det, at der ikke er tildelt nogen IP-adresse. Flere oplysninger om tildeling af en IP-adresse til printerens kan findes i "Tildeling af en IP-adresse".

### Verificering af indstillingerne ved hjælp af pingkommando

Send en ping-anmodning til printerens, og kontrollér, at den svarer. Skriv f.eks. "ping" ved et kommandoprompt på en netværkscomputer, efterfulgt af den nye IP-adresse (fx `192.168.0.11`):

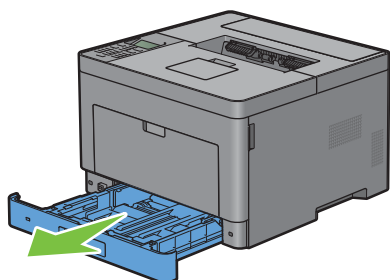
```
ping 192.168.0.11
```

Hvis printerens er aktiv på netværket, vil du modtage et svar.

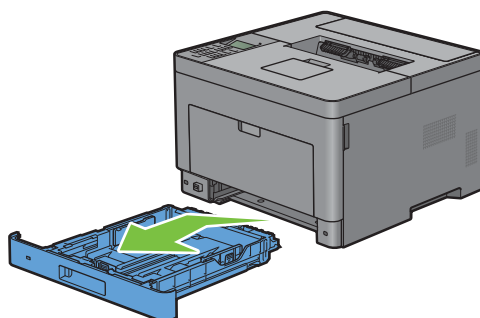
## Ilægning af papir

- ✎ **BEMÆRK:** For at undgå papirstop må bakken ikke fjernes, mens der udskrives.
- ✎ **BEMÆRK:** Disken *Software and Documentation* indeholder også videoinstruktioner. Klik i hovedmenuvinduet for **Dell Printer Easy Install** på **Installationsvideo**.

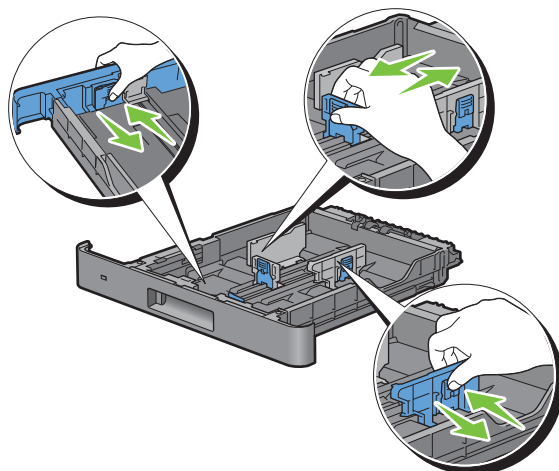
- 1 Træk bakken cirka 200 mm ud af printerens.



- 2 Hold i bakken med begge hænder, og tag den ud af printerens.

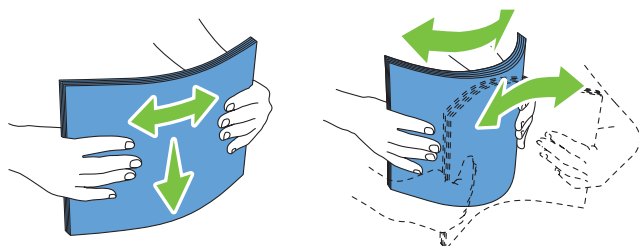


- 3 Juster papirstyrene.




- ✎ **BEMÆRK:** Klap forsiden af bakken ud, hvis du bruger papir i formatet Legal.

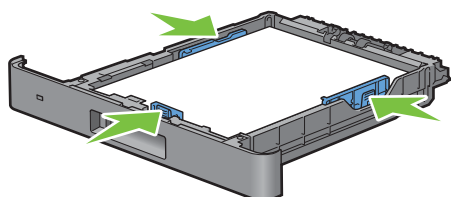
- 4 Før du ilægger udskrivningsmediet, skal du bøje arkene og lufte dem. Ret kanterne på stakken ud på en plan flade.



- 5 Ilæg udskrivningsmediet i bakken med den anbefalede udskrivningsside opad.

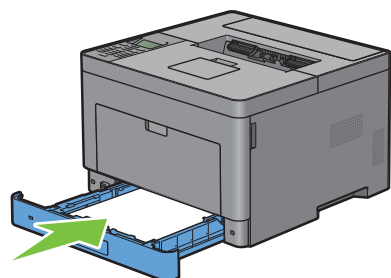
 **BEMÆRK:** Overskrid ikke den maksimale ilægningslinje i bakken. Overopfyldning af bakken kan forårsage papirstop.


- 6 Ret breddestyrene ind efter kanterne af papiret.

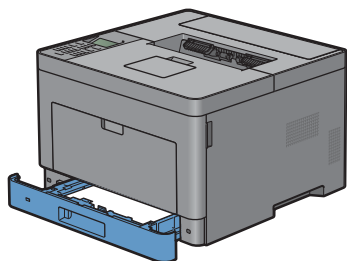





 **BEMÆRK:** Når du ilægger bruger-specificerede udskrivningsmedier, skal du indstille breddestyrene og flytte den del af bakken, der kan udvides, ved at trykke på længdestyret og flytte det, indtil det hviler let ind imod kanten af papiret.

- 7 Når du har kontrolleret, at styrene er justeret ordentligt, skal du indsætte bakken i printeren.




 **BEMÆRK:** Hvis forsiden af bakken er udvidet, rækker den ud over printeren, når den sættes i printeren igen.



- 8 På betjeningspanelet skal du trykke på knappen  eller  , indtil det ønskede papirformat er fremhævet, og derefter trykke på knappen  (Indstil).

- 9 Tryk på knappen  eller  , indtil den ønskede papirtype er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

 **BEMÆRK:** Indstil det samme papirformat og -type som det egentlige papir, som er lagt i. Der kan opstå fejl, hvis indstillingen af papirformat eller -type er forskellige fra det ilagte papir.

# Installation af printerdrivere på Windows®-computere

## Identificer præ-installationsstatus for Printerdrivere

Inden du installerer printerdriveren på din computer, skal du kontrollere IP-adressen på din printer ved at udføre en af følgende procedurer i "Verificering af IP-indstillingerne".

### Ændring af indstillinger for firewall forud for installation af din printer

Hvis du anvender et af nedenstående operativsystemer, skal du ændre indstillingerne for din firewall forud for installation af Dell™-printersoftwaren:

- Windows Vista®
- Windows® 7
- Windows® 8
- Windows® 8.1
- Windows Server® 2008
- Windows Server® 2008 R2
- Windows Server® 2012
- Windows Server® 2012 R2

Den følgende procedure bruger Windows® 7 som eksempel.

- 1 Indsæt disken *Software and Documentation* i din computer.
- 2 Klik på **Start** → **Kontrolpanel**.
- 3 Vælg **System og sikkerhed**.
- 4 Klik på **Tillad et program gennem Windows Firewall**.
- 5 Klik på **Skift indstillinger** → **Tillad et andet program**.
- 6 Marker **Gennemse**.
- 7 Indtast `D:\setup_assist.exe` (hvor D er drevbogsstavet for det optiske drev) i tekstfeltet **Filnavn**, og klik derefter på **Åben**.
- 8 Klik på **Tilføj**, og klik derefter på **OK**.

## Start af Dell Printer Easy Install

- 1 Indsæt disken *Software and Documentation*, der fulgte med printeren, i computeren. Programmet **Dell Printer Easy Install** starter automatisk.



**BEMÆRK:** Hvis programmet **Dell Printer Easy Install** ikke starter automatisk, skal du følge proceduren nedenfor.

Windows Server® 2008 og Windows Server® 2008 R2

Klik på **Start** → **Kør**, indtast `D:\setup_assist.exe` (hvor D er drevbogsstavet for det optiske drev) i dialogboksen **Kør**, og klik derefter på **OK**.

For Windows Vista® og Windows® 7

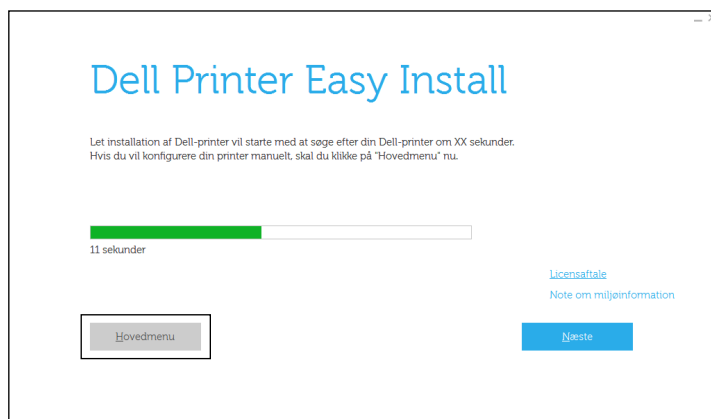
Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Tilbehør** → **Kør**, indtast `D:\setup_assist.exe` (hvor D er drevbogsstavet for det optiske drev) i dialogboksen **Kør**, og klik derefter på **OK**.

For Windows® 8, Windows® 8.1, Windows Server® 2012 og Windows Server® 2012 R2

Peg på det øverste eller nederste højre hjørne af skærmen, og klik derefter på **Søg** → Indtast **Kør** i søgefeltet, klik på **Apps** (kun for Windows® 8 og Windows Server® 2012), og klik derefter på **Kør** → Indtast **D:\setup\_assist.exe** (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev), og klik derefter på **OK**.

## 2 Klik på **Hovedmenu**.

Vinduet med hovedmenuen vises.

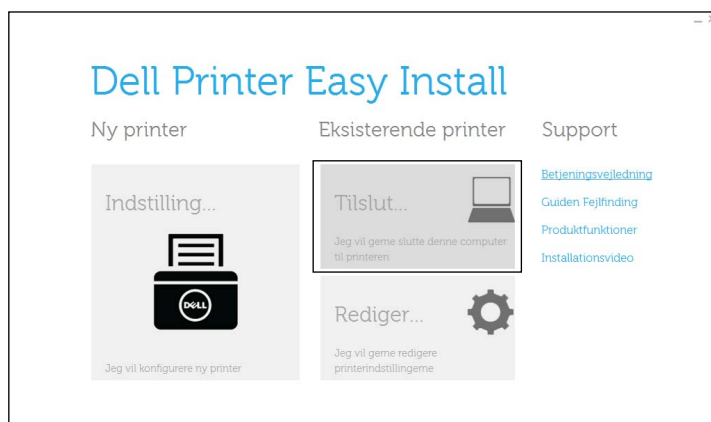


## USB-kabelforbindelse Opsætning

**BEMÆRK:** Se "Opsætning af netværksforbindelse", hvis din printer skal sluttes til et netværk.

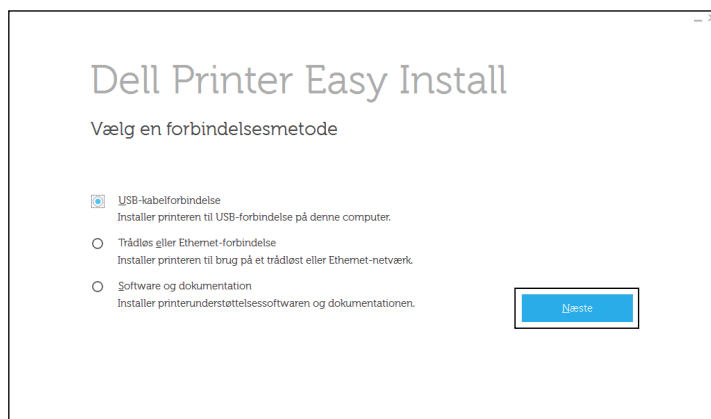
### For installation af PCL- og PS-printerdriver

- 1 Start programmet **Dell Printer Easy Install**, og følg procedurerne vist i "Start af Dell Printer Easy Install".
- 2 Klik i hovedmenuvinduet for **Dell Printer Easy Install**, klik på **Tilslut**.






- 3 Vælg USB-kabelforbindelse, og klik derefter på Næste.




- 4 Følg instruktionerne på skærmen for at forbinde computeren til printeren med et USB kabel, og tænd derefter for printeren.  
Plug and Play-installationen starter, og installationssoftwaren fortsætter automatisk til næste side.
- 5 Vælg enten **Typisk installation (anbefalet)** eller **Brugerinstallation** fra installationsvejledningen, og klik derefter på **Næste**. Hvis du vælger **Brugerinstallation**, kan du vælge den bestemte software du ønsker at installere.
- 6 Når vinduet **Klar til at udskrive!** vises, skal du klikke på **Udfør** for at afslutte guiden.  
Hvis du vil bekræfte installationen, skal du trykke på **Udskriv testside**, før du trykker på **Udfør**.

#### For installering af XML Paper Specification (XPS)-printerdriver


 **BEMÆRK:** XML Paper Specification (XPS)-driver understøttes på følgende operativsystemer: Windows Vista®, Windows Vista® 64-bit Edition, Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 64-bit Edition, Windows Server® 2008 R2, Windows® 7, Windows® 7 64-bit Edition, Windows® 8, Windows® 8 64-bit Edition, Windows® 8.1, Windows® 8.1 64-bit Edition, Windows Server® 2012 og Windows Server® 2012 R2.

 **BEMÆRK:** Hvis du bruger Windows Vista® eller Windows Server® 2008, skal du installere Service Pack 2 eller nyere og derefter Windows Platform Update (KB971644). Opdateringen (KB971644) kan downloades fra Windows® Update.

## Windows Vista® eller Windows Vista® 64-bit version

- 1 Udpak følgende zip-fil til en placering efter eget ønske.  
D:\Drivers\XPS\Win\_7Vista\XPS-V3\_S2810dn.zip (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev)
  - 2 Klik på **Start**→**Kontrolpanel**→**Hardware og lyd**→**Printere**.
  - 3 Klik på **Tilføj en printer**.
  - 4 Klik på **Tilføj en lokal printer**.
  - 5 Vælg porten, der er brugt til at tilslutte produktet, og klik på **Næste**.
  - 6 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
  - 7 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
  - 8 Klik på **OK**.
  - 9 Vælg dit printernavn og klik på **Næste**.
  - 10 Hvis du vil ændre printernavnet, skal du indtaste printernavnet i feltet **Printernavn**, og klik derefter på **Næste**. Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet, der er vist under **Printernavn**, og klikke derefter på **Næste**.  
Installationen begynder.  
Hvis dialogfeltet i **Brugerkontroll** vises, skal du klikke på **Fortsæt**.
-  **BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Fortsæt**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.
- 11 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv testside** for at kontrollere installationen.
  - 12 Klik på **Finish**.

## Windows Server® 2008 eller Windows Server® 2008 64-bit version

 **BEMÆRK:** Du skal logge ind som en administrator.

- 1 Udpak følgende zip-fil til en placering efter eget ønske.  
D:\Drivers\XPS\Win\_7Vista\XPS-V3\_S2810dn.zip (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev)
- 2 Klik på **Start**→**Kontrolpanel**→**Hardware og lyd**→**Printere**.
- 3 Klik på **Tilføj en printer**.
- 4 Klik på **Tilføj en lokal printer**.
- 5 Vælg porten, der er brugt til at tilslutte produktet, og klik på **Næste**.
- 6 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
- 7 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
- 8 Klik på **OK**.
- 9 Vælg dit printernavn og klik på **Næste**.
- 10 Hvis du vil ændre printernavnet, skal du indtaste printernavnet i feltet **Printernavn**, og klik derefter på **Næste**.  
Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet **Vælg som standardprinter**, og klik derefter på **Næste**.
- 11 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer**, så andre i netværket kan finde og bruge den.
- 12 Klik på **Næste**.  
Installationen begynder.
- 13 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv testside** for at kontrollere installationen.

14 Klik på **Finish**.

#### Windows® 7, Windows® 7 64-bit version eller Windows Server® 2008 R2

1 Udpak følgende zip-fil til en placering efter eget ønske.

D:\Drivers\XPS\Win\_7Vista\XPS-V3\_S2810dn.zip (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev)

2 Klik på **Start** → **Enheder og printere**.

3 Klik på **Tilføj en printer**.

Når du bruger Windows Server® 2008 R2, skal du klikke på **Tilføj en lokal eller netværksprinter som en administrator**.

Hvis dialog feltet i **Brugerkontroll** vises, skal du klikke på **Ja**.



**BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Ja**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.

4 Klik på **Tilføj en lokal printer**.

5 Vælg porten, der er brugt til at tilslutte produktet, og klik på **Næste**.

6 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.

7 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.

8 Klik på **OK**.

9 Vælg dit printernavn og klik på **Næste**.

10 Hvis du vil ændre printernavnet, skal du indtaste printernavnet i feltet **Printernavn**, og klik derefter på **Næste**.

Hvis du vil bruge printerens som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet **Vælg som standardprinter**, og klik derefter på **Næste**.

11 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer**, så andre i netværket kan finde og bruge den.

12 Klik på **Næste**.

Installationen begynder.

13 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv testside** for at kontrollere installationen.

14 Klik på **Finish**.

#### Windows® 8, Windows® 8 64-bit version, Windows® 8.1, Windows® 8.1 64-bit version, Windows Server® 2012 eller Windows Server® 2012 R2

1 Pak den zip-fil, du hentede, ud på den ønskede placering.

D:\Drivers\XPS\Win\_8\XPS-V4\_S2810dn.zip (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev)

2 Højreklik på Desktop-skærmen i nederste venstre hjørne, og klik derefter på **Kontrolpanel**.

3 Klik på **Hardware og lyd** (**Hardware** for Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2) → **Enheder og printere** → **Tilføj en printer**.

4 Klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.

5 Vælg **Tilføj en lokal printer eller netværksprinter med manuelle indstillinger**, og klik derefter på **Næste**.

6 Vælg porten, der er brugt til at tilslutte printerens, og klik på **Næste**.

7 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.

8 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.

9 Klik på **OK**.

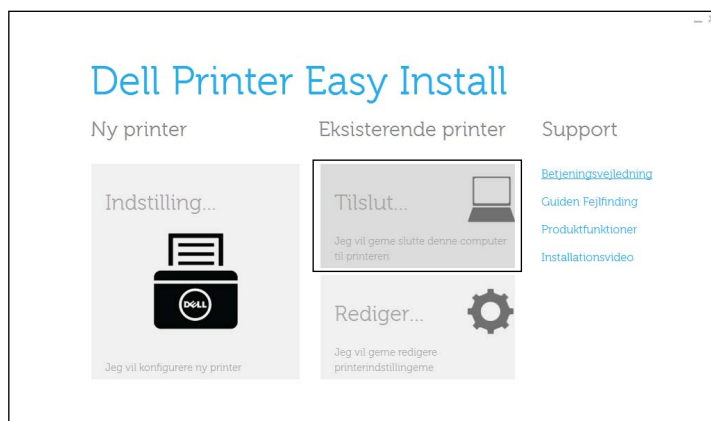
10 Vælg dit printernavn og klik på **Næste**.

- 11 Hvis du vil ændre printernavnet, skal du indtaste printernavnet i feltet **Printernavn**, og klik derefter på **Næste**. Installationen begynder.
- 12 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer**, så **andre i netværket kan finde og bruge den**. Klik på **Næste**.
- 13 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv testside** for at kontrollere installationen. Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet **Indstil denne printer som standard**.
- 14 Klik på **Finish**.

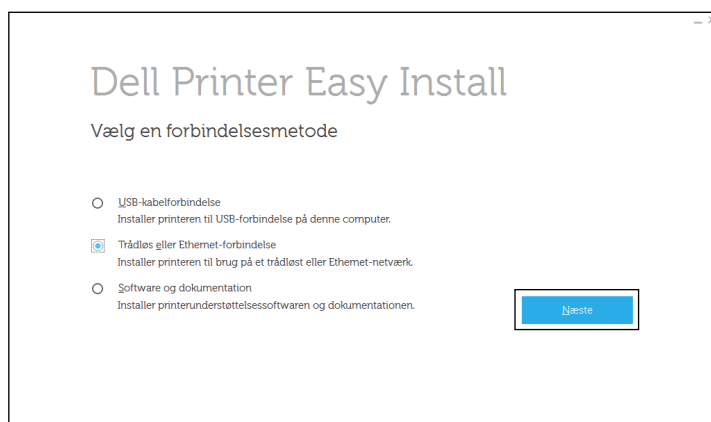
## Opsætning af netværksforbindelse

### For installation af PCL- og PS-printerdriver


- 1 Start programmet **Dell Printer Easy Install**, og følg procedureerne vist i "Start af Dell Printer Easy Install".
- 2 Klik i hovedmenuvinduet for **Dell Printer Easy Install**, klik på **Tilslut**.



- 3 Vælg **Trådløs** eller **Ethernet-forbindelse**, og klik derefter på **Næste**.




- 4 Vælg den printer, du ønsker at installere fra printerlisten, og klik derefter på **Næste**. Hvis den ønskede printer ikke findes på listen, skal du klikke på **Opfrisk** (Refresh) for at opdatere listen eller klikke på **Tilføj printer manuelt** for at føje en printer manuelt til listen. Du kan specificere IP-adressen og portnavnet her.  
Hvis du har installeret denne printer på server-computeren, skal du markere afkrydsningsfeltet **Jeg gør denne printer klar på serveren**.

 **BEMÆRK:** Når du anvender AutoIP, vises der 0 . 0 . 0 . 0 i installationsprogrammet. Inden du kan fortsætte, skal du indtaste en gyldig IP-adresse.


 **BEMÆRK:** I nogle tilfælde vises **Windows Security Alert** på dette trin, hvis du bruger Windows Vista<sup>®</sup>, Windows Vista<sup>®</sup> 64-bit Edition, Windows Server<sup>®</sup> 2008, Windows Server<sup>®</sup> 2008 64-bit Edition, Windows Server<sup>®</sup> 2008 R2, Windows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 7 64-bit Edition, Windows<sup>®</sup> 8, Windows<sup>®</sup> 8 64-bit Edition, Windows<sup>®</sup> 8.1, Windows<sup>®</sup> 8.1 64-bit Edition, Windows Server<sup>®</sup> 2012 og Windows Server<sup>®</sup> 2012 R2. I så fald skal du vælge **Fjern blokering** (Tillad adgang for Windows Server<sup>®</sup> 2008 R2 og Windows<sup>®</sup> 7), og fortsæt derefter proceduren.

- 5 Angiv printerindstillingerne og klik derefter på **Næste**.
  - a Angiv printernavnet.
  - b Hvis du ønsker at indstille printeren som standard, skal du markere afkrydsningsfeltet **Indstil denne printer som standard** afkrydsningsfeltet.
  - c Hvis du vil installere PostScript 3 Compatible-printerdriveren, skal du markere afkrydsningsfeltet **PS-driver**.
  - d Hvis du ønsker, at andre brugere på netværket skal have adgang til denne printer, skal du trykke på afkrydsningsfeltet **Avanceret** og vælge **Del denne printer med andre computere i netværket** og derefter indtaste et delnavn, som brugerne nemt kan identificere.
- 6 Vælg den software og dokumentation, du vil installere, og klik derefter på **Installer**. Hvis du ønsker at skifte installationsplacering, skal du klikke på **Ændr destinationsmappe** og angive en ny placering.
- 7 Når vinduet **Klar til at udskrive!** vises, skal du klikke på **Udfør** for at afslutte guiden.  
Hvis du vil bekræfte installationen, skal du trykke på **Udskriv testside**, før du trykker på **Udfør**.

#### For installering af XML Paper Specification (XPS)-printerdriver

 **BEMÆRK:** XML Paper Specification (XPS)-driver understøttes på følgende operativsystemer: Windows Vista<sup>®</sup>, Windows Vista<sup>®</sup> 64-bit Edition, Windows Server<sup>®</sup> 2008, Windows Server<sup>®</sup> 2008 64-bit Edition, Windows Server<sup>®</sup> 2008 R2, Windows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 7 64-bit Edition, Windows<sup>®</sup> 8, Windows<sup>®</sup> 8 64-bit Edition, Windows<sup>®</sup> 8.1, Windows<sup>®</sup> 8.1 64-bit Edition, Windows Server<sup>®</sup> 2012 og Windows Server<sup>®</sup> 2012 R2.

#### Windows Vista<sup>®</sup> eller Windows Vista<sup>®</sup> 64-bit version

- 1 Udpak følgende zip-fil til en placering efter eget ønske.  
D:\Drivers\XPS\Win\_7Vista\XPS-V3\_S2810dn.zip (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev)
  - 2 Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** → **Printere**.
  - 3 Klik på **Tilføj en printer**.
  - 4 Klik på **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.
  - 5 Vælg printer eller klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.
  - 6 Vælg **Tilføj en printer ved hjælp af TCP/IP-adresse eller værtsnavn**, og klik derefter på **Næste**.
  - 7 Vælg **TCP/IP enhed fra Enhedstype**, og indtast IP-adressen for **Værtsnavn eller IP-adresse**, og klik derefter på **Næste**.  
Hvis dialogfeltet i **Brugerkontroll** vises, skal du klikke på **Fortsæt**.
-  **BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Fortsæt**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.
- 8 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
  - 9 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
  - 10 Klik på **OK**.
  - 11 Vælg dit printernavn og klik på **Næste**.

- 12 Hvis du vil ændre printernavnet, skal du indtaste printernavnet i feltet **Printernavn**, og klik derefter på **Næste**.  
Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere **Benyt som standardprinter** afkrydsningsfeltet, og klik derefter på **Næste**.

Installationen begynder.

- 13 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv testside** for at kontrollere installationen.

- 14 Klik på **Finish**.

#### Windows Server® 2008 eller Windows Server® 2008 64-bit version

 **BEMÆRK:** Du skal logge ind som en administrator.

- 1 Udpak følgende zip-fil til en placering efter eget ønske.

D:\Drivers\XPS\Win\_7Vista\XPS-V3\_S2810dn.zip (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev)

- 2 Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** → **Printere**.

- 3 Klik på **Tilføj en printer**.

- 4 Klik på **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.

- 5 Vælg printer eller klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.


Når du vælger din printer, gå til trin 8.

Når du klikker på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**, gå til trin 6.

- 6 Vælg **Tilføj en printer ved hjælp af TCP/IP-adresse eller værtsnavn**, og klik derefter på **Næste**.

- 7 Vælg **TCP/IP enhed fra Enhedstype**, og indtast IP-adressen for **Værtsnavn eller IP-adresse**, og klik derefter på **Næste**.

Hvis dialogfeltet i **Brugerkontokontrol** vises, skal du klikke på **Fortsæt**.

 **BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Fortsæt**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.

- 8 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.

- 9 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.

- 10 Klik på **OK**.

- 11 Vælg dit printernavn og klik på **Næste**.

- 12 Hvis du vil ændre printernavnet, skal du indtaste printernavnet i feltet **Printernavn**, og klik derefter på **Næste**.

Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet **Vælg som standardprinter**, og klik derefter på **Næste**.

- 13 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer, så andre i netværket kan finde og bruge den**.

- 14 Klik på **Næste**.

Installationen begynder.

- 15 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv testside** for at kontrollere installationen.


- 16 Klik på **Finish**.


#### Windows Server® 2008 R2

- 1 Udpak følgende zip-fil til en placering efter eget ønske.

D:\Drivers\XPS\Win\_7Vista\XPS-V3\_S2810dn.zip (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev)


- 2 Klik på **Start** → **Enheder og printere**.

- 3 Klik på **Tilføj en printer**.
- 4 Klik på **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.
- 5 Vælg printer eller klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.
  -  **BEMÆRK:** Når du klikker på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**, vises et skærmbillede med teksten **Søg efter en printer ved hjælp af navn eller TCP/IP-adresse**. Find din printer på skærmen.

Hvis dialogfeltet i **Brugerkontokontrol** vises, skal du klikke på **Fortsæt**.
-  **BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Fortsæt**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.

  - 6 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
  - 7 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
  - 8 Klik på **OK**.
  - 9 Vælg dit printernavn og klik på **Næste**.
  - 10 Hvis du vil ændre printernavnet, skal du indtaste printernavnet i feltet **Printernavn**, og klik derefter på **Næste**.  
Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere **Benyt som standardprinter** afkrydsningsfeltet, og klik derefter på **Næste**.
  - 11 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer, så andre i netværket kan finde og bruge den**.
  - 12 Klik på **Næste**.  
Installationen begynder.
  - 13 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv testside** for at kontrollere installationen.
  - 14 Klik på **Finish**.

#### Windows® 7 eller Windows® 7 64-bit version


- 1 Udpak følgende zip-fil til en placering efter eget ønske.  
D:\Drivers\XPS\Win\_7Vista\XPS-V3\_S2810dn.zip (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev)
- 2 Klik på **Start** → **Enheder og printere**.
- 3 Klik på **Tilføj en printer**.
- 4 Klik på **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.
- 5 Vælg printer eller klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.  
Når du vælger din printer, gå til trin 8.  
Når du klikker på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**, gå til trin 6.
- 6 Vælg **Tilføj en printer ved hjælp af TCP/IP-adresse eller værtsnavn**, og klik derefter på **Næste**.
- 7 Vælg **TCP/IP enhed** fra **Enhedstype**, og indtast IP-adressen for **Værtsnavn eller IP-adresse**, og klik derefter på **Næste**.  
Hvis dialog feltet i **Brugerkontokontrol** vises, skal du klikke på **Ja**.
-  **BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Ja**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.
- 8 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
- 9 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
- 10 Klik på **OK**.
- 11 Vælg dit printernavn og klik på **Næste**.

- 12 Hvis du vil ændre printernavnet, skal du indtaste printernavnet i feltet **Printernavn**, og klik derefter på **Næste**.  
Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere **Benyt som standardprinter** afkrydsningsfeltet, og klik derefter på **Næste**.
- 13 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer, så andre i netværket kan finde og bruge den**.
- 14 Klik på **Næste**.  
Installationen begynder.
- 15 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv testside** for at kontrollere installationen.
- 16 Klik på **Finish**.

Windows® 8, Windows® 8 64-bit version, Windows® 8.1, Windows® 8.1 64-bit version, Windows Server® 2012 eller Windows Server® 2012 R2

- 1 Pak den zip-fil, du hentede, ud på den ønskede placering.  
D:\Drivers\XPS\Win\_8\XPS-V4\_S2810dn.zip (hvor D er drevbogstavet for det optiske drev)
- 2 Højreklik på Desktop-skærmen i nederste venstre hjørne, og klik derefter på **Kontrolpanel**.
- 3 Klik på **Hardware og lyd (Hardware for Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2) → Enheder og printere → Tilføj en printer**.
- 4 Klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.
- 5 Vælg **Tilføj en printer ved hjælp af TCP/IP-adresse eller værtsnavn**, og klik derefter på **Næste**.
- 6 Vælg **TCP/IP enhed** under **Enhedstype**, indtast IP-adressen i feltet **Værtsnavn eller IP-adresse**, og klik derefter på **Næste**.
- 7 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
- 8 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
- 9 Klik på **OK**.
- 10 Vælg dit printernavn og klik på **Næste**.
- 11 Hvis du vil ændre printernavnet, skal du indtaste printernavnet i feltet **Printernavn**, og klik derefter på **Næste**.  
Installationen begynder.
- 12 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer, så andre i netværket kan finde og bruge den**. Klik på **Næste**.
- 13 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv testside** for at kontrollere installationen. Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet **Indstil denne printer som standard**.
- 14 Klik på **Finish**.

Anvend **Dell Printer Configuration Web Tool** til at overvåge status af din netværksprinter uden at forlade dit skrivebord. Du kan se og/eller ændre printerindstillingerne, overvåge tonerniveau og godkende tidspunktet for bestilling af forbrugsstoffer. Du kan klikke på Dell-linket for bestilling af tilbehør.

 **BEMÆRK: Dell Printer Configuration Web Tool** er ikke til rådighed, når printeren er direkte sluttet til en computer eller en printerserver.

Hvis du vil starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du indtaste printerens IP-adresse i din webbrowser. Printerens konfiguration vises på skærmen.

Du kan indstille **Dell Printer Configuration Web Tool** til at sende dig en e-mail, når printeren behøver tilbehør eller indgreb.



Klargøring af e-mail alarmer:

- 1 Start Dell Printer Configuration Web Tool.
- 2 Klik på linket **Oversigt over indstillinger for e-mail-server**.
- 3 Under **E-mail server-indstillinger**, indtast **Primær SMTP-protokolomsætter**, **Svaradresse** og indtast din e-mail-adresse eller tastoperatørens e-mailadresse i e-maillisteboksen.
- 4 Klik på **Anvend nye indstillinger**.

 **BEMÆRK:** Forbindelsen afventer, indtil printeren sender en alarm er vist på SMTP-serveren, indtil der opstår en fejl.

## Klargøring til Delt udskrivning

Du kan dele en USB-tilsluttet printer med andre computere (klienter) på samme netværk.

Hvis du vil dele en USB-tilsluttet printer, skal du aktivere delt udskrivning, når du installerer printerdriveren. Du kan også aktivere delt udskrivning ved at følge procedureerne nedenfor.

 **BEMÆRK:** Printerhjælpeprogrammer såsom Status Monitor kan ikke bruges fra en netværksklient.

### Aktivering af delt udskrivning fra computeren

#### Windows Server® 2003 eller Windows Server® 2003 x64 version

- 1 Klik på **Start** → **Printere og faxenheder**.
- 2 Højreklik på printer-ikonet, og vælg **Egenskaber**.
- 3 På fanen **Deling**, skal du vælge afkrydsningsfeltet **Del denne printer** og derefter skrive et navn i **Fællesnavn** tekstfeltet.
- 4 Klik på **Yderligere drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
- 5 Klik på **OK**.

Hvis du mangler filer, vil du blive bedt om at sætte serveroperativsystem-CD'en i.

#### Windows Vista® eller Windows Vista® 64-bit version

- 1 Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** → **Printere**.
- 2 Højreklik på printer-ikonet og vælg **Deling**.
- 3 Klik på **Ændr indstilling for deling**.  
Beskeden Windows behøver din tilladelse for at fortsætte vises.
- 4 Klik på **Fortsæt**.
- 5 Vælg afkrydsningsfeltet **Del denne printer** og skriv derefter et navn i tekstfeltet **Sharenavn**.
- 6 Klik på **Yderligere drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
- 7 Klik på **OK**.

#### Windows Server® 2008 eller Windows Server® 2008 64-bit version

- 1 Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Printere**.
- 2 Højreklik på printer-ikonet og vælg **Deling**.
- 3 Klik på **Ændr indstillinger for deling**, hvis muligt.
- 4 Vælg afkrydsningsfeltet **Del denne printer** og skriv derefter et navn i tekstfeltet **Sharenavn**.
- 5 Klik på **Yderligere drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
- 6 Klik på **OK**.

## Windows® 7, Windows® 7 64-bit version eller Windows Server® 2008 R2

- 1 Klik på **Start** → **Enheder og printere**.
- 2 Højreklik på printer-ikonet, og vælg **Printer egenskaber**.
- 3 På fanen **Deling** skal du klikke på **Skift indstillinger for deling**, hvis punktet findes.  
Vælg afkrydsningsfeltet **Del denne printer** og skriv derefter et navn i tekstfeltet **Sharenavn**.
- 4 Klik på **Yderligere drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
- 5 Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.

## Windows® 8, Windows® 8 64-bit version, Windows® 8.1, Windows® 8.1 64-bit version, Windows Server® 2012 eller Windows Server® 2012 R2

- 1 Højreklik på Desktop-skærmen i skærmens nederste venstre hjørne, og klik derefter på **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** (**Hardware** for Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2) → **Enheder og printere**.
- 2 Højreklik på printer-ikonet, og vælg **Printer egenskaber**.
- 3 På fanen **Deling** skal du klikke på **Skift indstillinger for deling**, hvis punktet findes.
- 4 Vælg afkrydsningsfeltet **Del denne printer** og skriv derefter et navn i tekstfeltet **Sharenavn**.
- 5 Klik på **Yderligere drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
- 6 Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.

### Kontrol af den delte printer

For at bekræfte, at printeren er delt på korrekt vis:

- Sørg for, at printerobjektet i mappen **Printere**, **Printere og faxenheder** eller **Enheder og printere** viser, at den er delt. Ikonet for deling vises under printerikonet.
- Gennemse **Netværk** eller **Netværkssteder** fra en netværksenhed. Find værtsnavnet på serveren og det delte navn, som du har forsynet printeren med.

Når du har kontrolleret, at printeren er delt, kan du bruge metoder såsom Windows Peg og udskriv til at bruge den delte printer fra en netværksklient.



**BEMÆRK:** Hvis OS bit editioner (32/64 bit edition) er forskellige mellem en udskrivningsserver og en klient-computer, skal du manuelt tilføje printerdriveren for klient-computer editionen på serveren. Ellers kan printerdriveren ikke installeres på klient-computeren ved brug af metoder såsom Peg og udskriv. Hvis for eksempel printerserveren kører under Windows Vista® 32-bit edition, mens klient-computeren kører under Windows® 7 64-bit edition, skal man følge anvisningerne nedenfor for yderligere at installere printerdriveren for 64-bit klient på 32-bit serveren.

- a Klik på **Yderligere Drivere** på skærmen for deling af printere.  
Detaljer om visning af denne skærm findes under "Aktivering af delt udskrivning fra computeren".
- b Vælg afkrydsningsfeltet **x64**, og klik derefter på **OK**.
- c Indsæt disken *Software and Documentation* i din computer.
- d Klik på **Gennemse**, og angiv mappen, der indeholder 64-bit OS-driveren, og klik derefter på **OK**.  
Installationen begynder.

# Installation af printerdrivere på Macintosh-computere

## Installation af drivere og software

- 1 Kør *Software and Documentation* skiven på Macintosh-computeren.
- 2 Dobbeltklik på ikonet **Dell S2810dn-installer**, og klik derefter på **Fortsæt**.
- 3 Når popup-dialogboksen beder dig om at bekræfte programmet, som er en del af installationspakken, skal du klikke på **Fortsæt**.
- 4 Klik på **Fortsæt** i skærbilledet **Vigtige oplysninger**.
- 5 Vælg sprog til skærbilledet **Softwarelicensaftalen**.
- 6 Når du har læst **Softwarelicensaftalen**, skal du klikke på **Fortsæt**.
- 7 Hvis du accepterer betingelserne i **Softwarelicensaftalen**, skal du klikke på **Jeg accepterer** for at fortsætte installationsprocessen.
- 8 Bekræft installationsplacering.
- 9 Klik på **Installer** for at udføre standardinstallationen.  
Hvis du foretrækker en brugerdefineret installation, skal du klikke på **Tilpas** for at vælge de punkter, som du vil installere.
  - Dell Printer S2810dn-driver
  - Dell-Printerstatus monitor
- 10 For Mac OS X 10.5 og Mac OS X 10.6: Skriv administratorens navn og kodeord, og klik derefter på **OK**.  
For OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9 og OS X 10.10: Skriv administratorens navn og kodeord, og klik derefter på **Installér software**.
- 11 Når installationen er færdig, klikkes på **Luk**.


## Tilføjelse af en printer på Mac OS X 10.5, Mac OS X 10.6, OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9 eller OS X 10.10

### Når du bruger en USB-forbindelse


- 1 Tænd printeren.
- 2 Slut USB-kablet til printeren og Macintosh-computeren.  
Printeren føjes automatisk til Macintosh-computeren.

### Når du bruger IP-udskrivning

- 1 Tænd printeren.
- 2 Sørg for, at Macintosh-computeren og printeren er forbundet via netværk.  
Hvis du benytter et kabelbaseret netværk, skal du forbinde printeren med netværket ved hjælp af LAN-kablet.  
Hvis du benytter et trådløst netværk, skal du sørge for, at trådløs forbindelse er konfigureret korrekt på din Macintosh-computer og på printeren.
- 3 For Mac OS X 10.5 og Mac OS X 10.6: Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Udskriv og fax**.  
For OS X 10.7 og OS X 10.8: Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Udskriv og scan**.  
For OS X 10.9 og OS X 10.10: Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Printere & scannere**.

- 4 Klik på plustegnet (+), vælg **Tilføj printer eller scanner** (**Tilføj anden printer eller scanner** for OS X 10.7), og vælg **IP**.  
For Mac OS X 10.5 og Mac OS X 10.6: Klik blot på plustegnet (+), og vælg **IP**.
- 5 Vælg **Line Printer Daemon - LPD** for **Protokol**.
- 6 Skriv IP-adressen på printeren i området **Adresse**.
- 7 For Mac OS X 10.5, Mac OS X 10.6 og OS X 10.7: Vælg **Dell Printer S2810dn v3012 PS vX.X** for **Udskriv med**.  
For OS X 10.8, OS X 10.9 og OS X 10.10: Vælg **Dell Printer S2810dn v3012 PS vX.X** for **Brug**.
-  **BEMÆRK:** Når udskrivningen er konfigureret vha. IP-udskrivning, er kønavnet tomt. Det er ikke nødvendigt at angive det.
- 8 Klik på **Tilføj**.
- 9 Specificer de indstillinger, der er installeret på printeren, og klik derefter på **Fortsæt**.
- 10 For Mac OS X 10.5 og Mac OS X 10.6: Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Udskriv og fax**.  
For OS X 10.7 og OS X 10.8: Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Udskriv og scan**.  
For OS X 10.9 og OS X 10.10: Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Printere & scannere**.

#### Når du bruger Bonjour

- 1 Tænd printeren.
- 2 Sørg for, at Macintosh-computeren og printeren er forbundet via netværk.  
Hvis du benytter et kabelbaseret netværk, skal du forbinde printeren med netværket ved hjælp af LAN-kablet.  
Hvis du benytter et trådløst netværk, skal du sørge for, at trådløs forbindelse er konfigureret korrekt på din Macintosh-computer og på printeren.
- 3 For Mac OS X 10.5 og Mac OS X 10.6: Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Udskriv og fax**.  
For OS X 10.7 og OS X 10.8: Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Udskriv og scan**.  
For OS X 10.9 og OS X 10.10: Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Printere & scannere**.
- 4 Klik på plustegnet (+), vælg **Tilføj printer eller scanner** (**Tilføj anden printer eller scanner** for OS X 10.7), og vælg **Standard**.  
For Mac OS X 10.5 og Mac OS X 10.6: Klik blot på plustegnet (+), og vælg **Standard**.
- 5 Vælg printeren, som er tilsluttet via Bonjour, fra listen **Navn** (**Printernavn** for Mac OS X 10.5, Mac OS X 10.6 og OS X 10.7).
- 6 For Mac OS X 10.5, Mac OS X 10.6 og OS X 10.7: **Navn** og **Udskriv med** angives automatisk.  
For OS X 10.8, OS X 10.9 og OS X 10.10: **Navn** og **Anvend** angives automatisk.
-  **BEMÆRK:** Hvis "AirPrint Printer" vælges automatisk for **Udskriv med** (eller **Anvend**), vælges "Dell Printer S2810dn v3012 PS vX.X" manuelt.
- 7 Klik på **Tilføj**.
- 8 Specificer de indstillinger, der er installeret på printeren, og klik derefter på **Fortsæt**.
- 9 For Mac OS X 10.5 og Mac OS X 10.6: Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Udskriv og fax**.  
For OS X 10.7 og OS X 10.8: Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Udskriv og scan**.  
For OS X 10.9 og OS X 10.10: Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Printere & scannere**.

## Konfiguration af indstillinger

Alt ekstra tilbehør er verificeret som installeret.

- 1** For Mac OS X 10.5 og Mac OS X 10.6: Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Udskriv og fax**.  
For OS X 10.7 og OS X 10.8: Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Udskriv og scan**.  
For OS X 10.9 og OS X 10.10: Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Printere & scannere**.
- 2** Vælg printerens navn på listen **Printernavn**, og klik på **Indstillinger og forsyninger**.
- 3** For Mac OS X 10.5, Mac OS X 10.6, OS X 10.7 og OS X 10.8: Vælg **Driver**, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printerens navn, og klik derefter på **OK**.  
For OS X 10.9 og OS X 10.10: Vælg **Indstillinger**, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printerens navn, og klik derefter på **OK**.



# Installation af printerdrivere på Linux-computere (CUPS)

Dette afsnit indeholder oplysninger om installation eller opsætning af printerdriveren med CUPS (Common UNIX Printing System) på Red Hat® Enterprise Linux® 6 (32/64 bit) Desktop eller SUSE® Linux Enterprise Desktop 11 (32/64 bit) eller Ubuntu 12.04 LTS (32/64 bit).

## Betjening på Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop

### Opsætningsoversigt

Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop:

- 1 Installer printerdriveren.
- 2 Gør udskrivningskøen klar.
- 3 Specificer standardkøen.
- 4 Specificer udskrivningsalternativerne.

### Installation af printerdriveren

- 1 Vælg **Applications** → **System Tools** → **Terminal**.
- 2 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

For 32-bit arkitekturen

```
su
(Skriv administratorens kodeord)
rpm -ivh (indtast filstien)/Dell-Printer-
S2810dn-*.x86_64.rpm
```

For 64-bit arkitekturen

```
su
(Skriv administratorens kodeord)
rpm -ivh (indtast filstien)/Dell-Printer-
S2810dn-*.x86_64.rpm
```

Printerdriveren er afinstalleret.

### Klargøring af køen

For at udføre udskrivning skal du gøre udskrivningskøen klar på din arbejdsstation.

For Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop:

- 1 Åbn URL-adressen "<http://localhost:631>" ved hjælp af en webbrowser.
- 2 Klik på **Administration**.
- 3 Klik på **Add Printer**.

- 4 Skriv `root` som brugernavn, skriv administratorens kodeord, og klik på **OK**.  
For netværkstilslutninger:
  - a Vælg **LPD/LPR Host or Printer** fra menuen **Other Network Printers**, og klik derefter på **Continue**.
  - b Skriv printerens IP-adresse i **Connection**, og klik på **Continue**.  
Format: `lpd://xxx.xxx.xxx.xxx` (printerens IP-adresse)For USB-tilslutninger:
  - a Vælg **Dell Printer S2810dn** i menuen **Local Printers**, og klik på **Continue**.
- 5 Skriv printerens navn i feltet **Name** i vinduet **Add Printer**, og klik på **Continue**.  
Du kan også angive placeringen og beskrivelsen af printeren for at få yderligere oplysninger.
- 6 Vælg **Dell Printer S2810dn vx.x PS** i menuen **Model**, og klik på **Add Printer**.  
Opsætningen er fuldført.

### Udskrivning fra programmer

Når du er færdig med at klargøre køen, kan du udskrive jobs fra programmerne. Start udskrivningsjobbet fra programmet, og angiv derefter køen i udskrivningsdialogboksen.

Somme tider kan du imidlertid kun udskrive fra standardkøen, afhængigt af programmet (f.eks. Mozilla). I sådanne tilfælde skal du indstille den kø, du vil udskrive til, som standardkø, inden du begynder at udskrive. Du kan finde oplysninger om specifikation af standardkøen under "Indstilling af standardkøen".

### Indstilling af standardkøen

- 1 Vælg **Applications** → **System Tools** → **Terminal**.
- 2 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su  
(Skriv administratorens kodeord)  
lpadmin -d (Skriv kønavnet)
```

### Angivelse af udskrivningsalternativerne

Du kan angive udskrivningsindstillinger såsom 2-sidet udskrift.

For Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop:

- 1 Åbn URL-adressen "**http://localhost:631**" ved hjælp af en webbrowser.
- 2 Klik på **Administration**.
- 3 Klik på **Manage Printers**.
- 4 Klik på kønavnet, for hvilken du vil specificere udskrivningsindstillinger.
- 5 Vælg **Set Default Options** fra menuen **Administration**.
- 6 Klik på de ønskede indstillingselementer, og angiv de krævede indstillinger, og klik på **Set Default Options**.  
Meddelelsen **Printer xxx default options have been set successfully** vises.  
Klargøringen er fuldført.



## Afinstallation af printerdriveren

- 1 Vælg **Applications** → **System Tools** → **Terminal**.
- 2 Skriv den følgende kommando i terminalvinduet for at slette printkøen.

```
su  
(Skriv administratorens kodeord)  
/usr/sbin/lpadmin -x (skriv navnet på Udskrivningskøen)
```

- 3 Gentag kommandoen herover for alle køer til samme model.
- 4 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su  
(Skriv administratorens kodeord)  
rpm -e Dell-Printer-S2810dn
```

Printerdriveren afinstalleres.

## Betjening på SUSE Linux Enterprise Desktop 11

### Opsætningsoversigt

SUSE Linux Enterprise Desktop 11:

- 1 Installer printerdriveren.
- 2 Gør udskrivningskøen klar.
- 3 Specificer standardkøen.
- 4 Specificer udskrivningsalternativerne.

### Installation af printerdriveren

- 1 Vælg **Computer** → **More Applications...**, og vælg **GNOME Terminal** i programbrowseren.
- 2 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

For 32-bit arkitekturen

```
su  
(Skriv administratorens kodeord)  
rpm -ivh (indtast filstien)/Dell-Printer-S2810dn-*.i686.rpm
```


For 64-bit arkitekturen

```
su
(Skriv administratorens kodeord)
rpm -ivh (indtast filstien)/Dell-Printer-
S2810dn-*.x86_64.rpm
```


Printerdriveren er afinstalleret.

## Klargøring af køen

For at udføre udskrivning skal du gøre udskrivningskøen klar på din arbejdsstation.

- 1 Vælg **Computer** → **More Applications...**, og vælg **YaST** i programbrowseren.
  - 2 Skriv administratorens kodeord, og klik på **Continue**.  
YaST Control Center aktiveres.
  - 3 Vælg **Hardware** i YaST Control Center, og vælg **Printer**.  
Dialogboksen **Printer Configurations** åbnes.  
For netværkstilslutninger:
    - a Klik på **Add**.  
Dialogboksen **Add New Printer Configuration** åbnes.
    - b Klik på **Connection Wizard**.  
Dialogboksen **Connection Wizard** åbnes.
    - c Vælg **Line Printer Daemon (LPD) Protocol** under **Access Network Printer or Printserver Box via**.
    - d Skriv printerens IP-adresse i **IP Address or Host Name**.
    - e Vælg **Dell** i rullemenuen **Select the printer manufacturer**.
    - f Klik på **OK**.  
Dialogboksen **Add New Printer Configuration** vises.
    - g Vælg **Dell Printer S2810dn vx.x PS [Dell/Dell\_Printer-S2810dn.ppd.gz]** i listen **Assign Driver**.
-  **BEMÆRK:** Du kan angive printernavnet i **Indstil navn**.
- h Bekræft indstillingerne, og klik på **OK**.

For USB-tilslutninger:

- a Klik på **Add**.  
Dialogboksen **Add New Printer Configuration** åbnes.  
Printernavnet vises på listen **Determine Connection**.
  - b Vælg **Dell Printer S2810dn vx.x PS [Dell/Dell\_Printer-S2810dn.ppd.gz]** i listen **Assign Driver**.
-  **BEMÆRK:** Du kan angive printernavnet i **Indstil navn**.
- c Bekræft indstillingerne, og klik på **OK**.

## Udskrivning fra programmer

Når du er færdig med at klargøre køen, kan du udskrive jobs fra programmerne. Start udskrivningsjobbet fra programmet, og angiv derefter køen i udskrivningsdialogboksen.

Somme tider kan du imidlertid kun udskrive fra standardkøen, afhængigt af programmet (f.eks. Mozilla). I sådanne tilfælde skal du indstille den kø, du vil udskrive til, som standardkø, inden du begynder at udskrive. Du kan finde oplysninger om specifikation af standardkøen under "Indstilling af standardkøen".

## Indstilling af standardkøen


Du kan angive standardkøen, når du tilføjer printeren.

- 1 Vælg **Computer** → **More Applications...**, og vælg **YaST** i programbrowseren.
- 2 Skriv administratorens kodeord, og klik på **Continue**.  
**YaST Control Center** aktiveres.
- 3 Vælg **Hardware** i **YaST Control Center**, og vælg **Printer**.  
Dialogboksen **Printer Configurations** åbnes.
- 4 Klik på **Edit**.  
En dialogboks til ændring af den angivne kø åbnes.
- 5 Bekræft, at den printer, du vil angive, er valgt på listen **Connection**.
- 6 Markér afkrydsningsfeltet **Default Printer**.
- 7 Bekræft indstillingerne, og klik på **OK**.

## Angivelse af udskrivningsalternativerne

Du kan angive udskrivningsindstillinger såsom 2-sidet udskrift.

- 1 Åbn en webbrowser.
- 2 Skriv `http://localhost:631/admin` i **Location**, og tryk på tasten <Enter>.
- 3 Klik på **Manage Printers**.
- 4 Klik på **Set Printer Options** i den printer, for hvilken du vil specificere udskrivningsalternativerne.
- 5 Angiv de påkrævede indstillinger, og klik på **Set Printer Options**.
- 6 Skriv `root` som brugernavn, skriv administratorens kodeord, og klik på **OK**.

 **BEMÆRK:** Indstil kodeordet for autoritet som printeradministrator, inden du indstiller printerkøen. Hvis du ikke har indstillet det, skal du gå til "Indstilling af kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator".

Meddelelsen **Printer xxx has been configured successfully** vises.

Klargøringen er fuldført. Udfør udskrivning fra programmet.

## Indstilling af kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator

Du skal indstille kodeordet for autoritet som printeradministrator, inden du udfører operationer som printeradministrator.

- 1 Vælg **Computer**→**More Applications...**, og vælg **GNOME Terminal** i programbrowseren.
- 2 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su
(Skriv administratorens kodeord)
lppasswd -g sys -a root
(Skriv kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator efter
meddelelsen om angivelse af kodeord.)
(Skriv kodeordet igen for at få rettigheder som printeradministrator
efter meddelelsen om angivelse af kodeord igen.)
```

## Afinstallation af printerdriveren

- 1 Vælg **Computer**→**More Applications...**, og vælg **GNOME Terminal** i programbrowseren.
- 2 Skriv den følgende kommando i terminalvinduet for at slette printkøen.

```
su
(Skriv administratorens kodeord)
/usr/sbin/lpadmin -x (skriv navnet på printerkøen)
```

- 3 Gentag kommandoen herover for alle køer til samme model.
- 4 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su
(Skriv administratorens kodeord)
rpm -e Dell-Printer-S2810dn
```

Printerdriveren afinstalleres.

## Betjening på Ubuntu 12.04 LTS

### Opsætningsoversigt

- 1 Installer printerdriveren.
- 2 Gør udskrivningskøen klar.
- 3 Specificer standardkøen.
- 4 Specificer udskrivningsalternativerne.

### Installation af printerdriveren

- 1 Klik på **Dash Home**, og angiv `terminal` i feltet **Search**.

- 2 Klik på **Terminal** i kategorien **Applications** i søgeresultaterne.
- 3 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

#### For 32-bit arkitekturen

```
sudo dpkg -i (indtast filstien)/dell-printer-S2810dn-  
x.y-z_i386.deb  
(Skriv administratorens kodeord)
```

#### For 64-bit arkitekturen

```
sudo dpkg -i (indtast filstien)/dell-printer-S2810dn-  
x.y-z_amd64.deb  
(Skriv administratorens kodeord)
```

Printerdriveren er afinstalleret.

#### Klargøring af køen

For at udføre udskrivning skal du gøre udskrivningskøen klar på din arbejdsstation.

- 1 Åbn URL-adressen "<http://localhost:631>" ved hjælp af en webbrowser.
- 2 Klik på **Administration**.
- 3 Klik på **Add Printer**.
- 4 Indtast brugernavnet og administratorens kodeord, og klik på **OK**.
- 5 Vælg ét af følgende afhængigt af printertilslutningens type.  
For netværkstilslutninger:
  - a Vælg **LPD/LPR Host or Printer** fra menuen **Other Network Printers**, og klik derefter på **Continue**.
  - b Indtast printerens IP-adresse i **Connection**, og klik på **Continue**.  
Format: `lpd://xxx.xxx.xxx.xxx` (printerens IP-adresse)For USB-tilslutninger:
  - a Vælg **Dell Printer S2810dn** i menuen **Local Printers**, og klik på **Continue**.
- 6 Skriv printerens navn i feltet **Name** i vinduet **Add Printer**, og klik på **Continue**.  
Du kan også angive placeringen og beskrivelsen af printerens for at få yderligere oplysninger.  
Hvis du vil dele printerens, skal du vælge afkrydsningsfeltet **Share This Printer**.
- 7 Vælg **Dell** i menuen **Make**, og klik på **Continue**.
- 8 Vælg **Dell Printer S2810dn vXXXX PS** i menuen **Model**, og klik på **Add Printer**.  
Opsætningen er fuldført.

#### Udskrivning fra programmer

Når du er færdig med at klargøre køen, kan du udskrive jobs fra programmerne. Start udskrivningsjobbet fra programmet, og angiv derefter køen i udskrivningsdialogboksen. Somme tider kan du imidlertid kun udskrive fra standardkøen, afhængigt af programmet (f.eks. Mozilla). I sådanne tilfælde skal du indstille den kø, du vil udskrive til, som standardkø, inden du begynder at udskrive. Du kan finde oplysninger om specifikation af standardkøen under "Indstilling af standardkøen".

## Indstilling af standardkøen

- 1 Klik på **Dash Home**, og angiv `terminal` i feltet **Search**.
- 2 Klik på **Terminal** i kategorien **Applications** i søgeresultaterne.
- 3 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
sudo lpadmin -d (indtast kønavnet)
(Skriv administratorens kodeord)
```

## Angivelse af udskrivningsalternativerne

Du kan angive udskrivningsindstillinger såsom 2-sidet udskrift.

- 1 Åbn URL-adressen "`http://localhost:631`" ved hjælp af en webbrowser.
- 2 Klik på **Administration**.
- 3 Klik på **Manage Printers**.
- 4 Klik på kønavnet, for hvilken du vil specificere udskrivningsindstillinger.
- 5 Vælg **Set Default Options** fra menuen **Administration**.
- 6 Klik på de ønskede indstillingselementer, og angiv de krævede indstillinger, og klik på **Set Default Options**.  
Meddelelsen **Printer xxx default options have been set successfully** vises.  
Klargøringen er fuldført.

## Afinstallation af printerdriveren

- 1 Klik på **Dash Home**, og angiv `terminal` i feltet **Search**.
- 2 Klik på **Terminal** i kategorien **Applications** i søgeresultaterne.
- 3 Skriv den følgende kommando i terminalvinduet for at slette printkøen.

```
sudo /usr/sbin/lpadmin -x (indtast navnet på
udskrivningskøen)
(Skriv administratorens kodeord)
```

- 4 Gentag kommandoen herover for alle køer til samme model.
- 5 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
sudo dpkg -r Dell-Printer-S2810dn
(Skriv administratorens kodeord)
```

Printerdriveren afinstalleres.

# Sådan bruges printeren

12	Betjeningspanel .....	93
13	Dell™ Printer Configuration Web Tool.....	97
14	Forklaring af printermenuerne .....	135
15	Retningslinjer for udskrivningsmedier.....	177
16	Ilægning af udskrivningsmedier .....	183

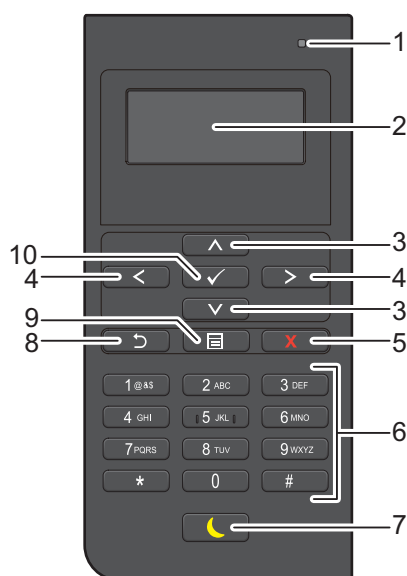




# Betjeningspanel

## Om betjeningspanelet

Betjeningspanelet er udstyret med et 4-linjet LCD-panel, en statuslysdiode, betjeningsknapper og et numerisk tastatur, som giver dig mulighed for at betjene printeren.



### 1 Klar/Fejl-LED

- Lyser grøn, når printeren er klar og blinker grønt, når der bliver modtaget data.
- Lyser gyldent, når der opstår en fejl og blinker gyldent, når der opstår printerfejl, der ikke umiddelbart kan afhjælpes.

### 2 LCD-panel

- Viser diverse indstillinger, anvisninger og fejlmeddelelser.

### 3 Knappen $\wedge$ $\vee$

- Flytter markøren eller fremhævnningen opad eller nedad.

### 4 Knappen $<$ $>$

- Flytter markøren eller fremhævnningen til højre eller venstre.

### 5 Knappen $\times$ (Annuller)

- Annullerer aktive eller afventende jobs.

### 6 Taltastatur

- Indtaster tegn og tal.

### 7 Knappen $\text{☾}$ (Strømbesparer)

- Gå ind eller ud af strømsparetilstand. Når maskinen ikke bruges i et stykke tid, går den ind i Strømspareindstillingen for at reducere strømforbruget. Når Strømspareindstillingen er aktiv, blinker knappen Strømsparer.

**BEMÆRK:** Hvis printeren er sluttet til et netværk via Ethernet eller trådløst og Auto-slukning er indstillet til Auto-registrer, slukker printeren ikke automatisk. Indstil Auto-slukning til Til for at bruge funktionen Auto-slukning med en netværkstilsluttet printer.

**8** Knappen ↶ (Tilbage)

- Vender tilbage til det foregående skærmbillede.

**9** Knappen ☰ (Menu)

- Skifter til det øverste niveau i menuen.

**10** Knappen ✓ (Indstil)

- Bekræfter indtastningen af værdier.

**BEMÆRK:** Skift til en anden menu eller tilbagevenden til det foregående skærmbillede annullerer den aktuelle indtastning eller indstilling. Husk at trykke på knappen ✓ (Indstil) for at gemme den aktuelle indtastning eller indstilling.

## Sådan bruges det taltastaturet

Når du udfører diverse opgaver, kan det blive nødvendigt at indtaste bogstaver, tegn og tal. For eksempel, når du indtaster kodeordet, eller når du indstiller trådløst netværk.



### Bogstaver, tegn og tal på det taltastaturet

Tast	Tilknyttede tal, bogstaver og tegn
1	1 @ . _ - (mellemrum) \ & ( ) ! " # \$ % ' ~ ^   ` ; : ? , + * / = [ ] { } < >
2	a b c A B C 2
3	d e f D E F 3
4	g h i G H I 4
5	j k l J K L 5
6	m n o M N O 6
7	p q r s P Q R S 7
8	t u v T U V 8
9	w x y z W X Y Z 9
0	0
*	@ . _ -
#	(mellemrum) \ & ( )

### Ændring af tal eller navne

Hvis du kommer til at indtaste et nummer forkert, skal du trykke på knappen **X** (Annuller) for at slette det sidste ciffer eller tegn. Indtast det korrekte tal eller bogstav.






## Udskrivning af en rapport om panelindstillinger

Rapporten om panelindstillinger viser de aktuelle indstillinger for printermenuerne. Oplysninger om udskrivning af en rapport om panelindstillinger findes under "Rapport/liste".

## Ændring af sproget

Sådan ændres det anvendte sprog på LCD-panelet:

### Når du bruger betjeningspanelet


- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Panelssprog** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil det ønskede sprog er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).


### Når du bruger værktøjskassen


- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell Smart Printer - S2810dn** → **Værktøjskasse**.  
Værktøjskassen åbnes.
- 2 Klik på fanen **Vedligeholdelse af Printer**.
- 3 Vælg **Panelssprog** fra listen til venstre på siden.  
Siden **Panelssprog** vises.
- 4 Vælg det ønskede sprog under **Panelssprog**, og klik derefter på **Anvend nye indstillinger**.

## Indstilling af funktion for strømsparetimer












Du kan indstille strømsparetimeren til printeren. Printeren skifter til Strømbesparelsesindstillingen, når printeren ikke anvendes i et bestemt tidsrum. Hvis **Auto-slukning** er indstillet til **Auto-registrer** eller **Til**, slukker printeren automatisk efter en angivet tid er gået i dyb dvaletilstand.

 **BEMÆRK:** Hvis **Panellåsindstil.** er sat til **Aktiver**, skal du indtaste den firecifrede adgangskode for at komme ind i menuen **Admin.indstillinger**.

 **BEMÆRK:** Auto-slukning er kun tilgængelig i visse regioner.


 **BEMÆRK:** Hvis printeren er sluttet til et netværk via **Ethernet** eller **trådløst** og **Auto-slukning** er indstillet til **Auto-registrer**, slukker printeren ikke automatisk. Indstil **Auto-slukning** til **Til** for at bruge funktionen **Auto-slukning** med en netværkstilsluttet printer.

Sådan indstilles strømsparetimeren:

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Admin.indstillinger** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil **Systemindstillinger** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 4 Tjek, at **Strømsparetimer** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 5 Tryk på knappen , indtil den ønskede indstilling er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 6 Tryk på knappen  eller , eller indtast den ønskede værdi på det alfanumeriske tastatur, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

Du kan angive 1 til 60 minutter for **Dvale** eller 1 til 60 minutter for **Dyb dvale**.

Du kan specificere fra 60 til 1.440 minutter for **Auto-slukning**, hvis du har indstillet **Auto-slukning** til **Auto-registrer** eller **Til**.

For at vende tilbage til topmenuen, tryk på knappen  (Menu).

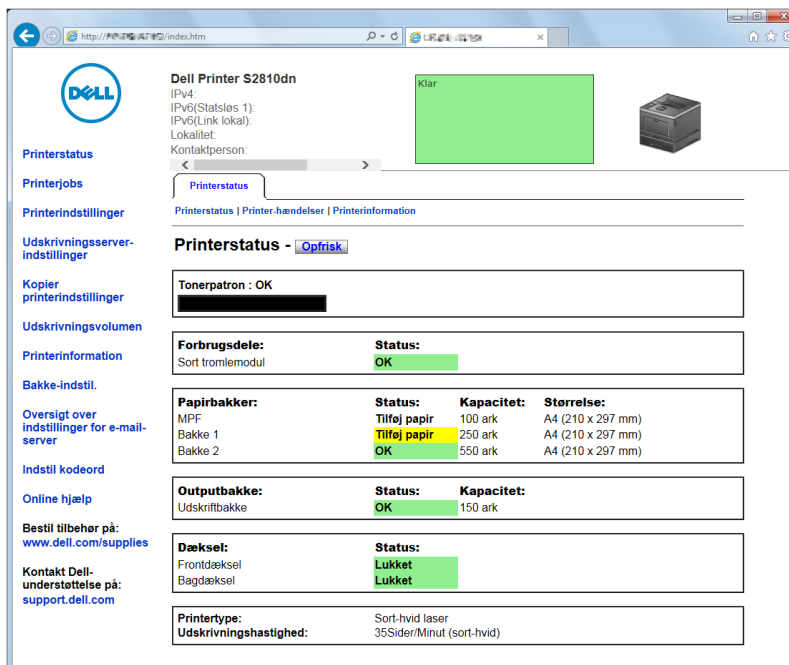


# Dell™ Printer Configuration Web Tool

## Oversigt

 **BEMÆRK:** Dette webværktøj er kun til rådighed, når printeren er tilsluttet til et netværk vha. et Ethernet-kabel eller en trådløs printeradapter.

En af funktionerne i Dell Printer Configuration Web Tool er indstilling af E-mailserver, som sender en e-mail til dig eller tasteoperatøren, når printeren har brug for dele eller indgreb.



**Dell Printer S2810dn**  
 IPv4  
 IPv6(Statløs 1):  
 IPv6(Link lokal):  
 Lokaltid:  
 Kontaktperson:

**Printerstatus**  
**Printerjobs**  
**Printerindstillinger**  
 Udskrivningsserver-indstillinger  
 Kopier printerindstillinger  
 Udskrivningsvolumen  
 Printerinformation  
 Bakke-indstil.  
 Oversigt over indstillinger for e-mail-server  
 Indstil kodeord  
 Online hjælp  
 Bestil tilbehør på: [www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies)  
 Kontakt Dell-undersøttelse på: [support.dell.com](http://support.dell.com)

**Printerstatus - Opfrisk**

**Tonerpatron : OK**

**Forbrugsdele:** **Status:**  
 Sort tromlemodul **OK**

Papirbakker:	Status:	Kapacitet:	Størrelse:
MPF	Tilføj papir	100 ark	A4 (210 x 297 mm)
Bakke 1	Tilføj papir	250 ark	A4 (210 x 297 mm)
Bakke 2	OK	550 ark	A4 (210 x 297 mm)

**Outputbakke:** **Status:** **Kapacitet:**  
 Udskriftbakke **OK** 150 ark

**Dæksel:** **Status:**  
 Frontdæksel **Lukket**  
 Bagdæksel **Lukket**

**Printertype:** Sort-hvid laser  
**Udskrivningshastighed:** 35Sider/Minut (sort-hvid)

Hvis du vil udfylde printerfortegnelsesrapporter, som kræver tagnummer for aktiv for alle printere i dit område, skal du anvende funktionen **Printerinformation** i Dell Printer Configuration Web Tool. Angiv IP-adressen for hver printer i netværket for at få vist aktivtagnummeret.

Funktionen **Dell Printer Configuration Web Tool** giver dig også mulighed for at ændre printerindstillingerne og holde regnskab med udskrivningstendenserne. Hvis du er netværksadministrator, kan du kopiere printerindstillingerne til en af printerne eller alle printerne på netværket ved hjælp af din webbrowser.

# Klargøring af Dell Printer Configuration Web Tool

Sørg for at aktivere JavaScript i din browser, inden du anvender Dell Printer Configuration Web Tool.

Følg procedureerne nedenfor for at konfigurere både webbrowsers omgivelsesindstillinger og betjeningspanelet, inden du begynder at bruge Dell Printer Configuration Web Tool.



**BEMÆRK:** Dell Printer Configuration Web Tool-siderne kan være ulæselige, hvis siderne blev konfigureret med en anden sprogindstilling end den i din webbrowser.

## Opsætning fra din webbrowser

### For Internet Explorer®

#### Indstilling af displaysproget

- 1 Vælg Internetindstillinger fra Funktioner på menubjælken.
- 2 Vælg Sprog på fanen Generelt.
- 3 Angiv displaysproget i prioriteret rækkefølge i listen Sprog.

For eksempel:

- Italiensk (Italien) [it-IT]
- Spansk (traditionelt) [es-ES tradnl]
- Tysk (Tyskland) [de-DE]
- Fransk (Frankrig) [fr-FR]
- Engelsk (USA) [en-US]
- Dansk [da-DK]
- Nederlandsk (Holland) [nl-NL]
- Norsk (Bokmål) [no]
- Svensk [sv-SE]

#### Indstilling af printerens IP-adresse til ikke proxy

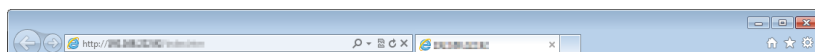
- 1 Vælg Internetindstillinger fra menuen Funktioner.
- 2 Klik på LAN-indstillinger i Indstillinger for lokalnetværk (LAN) under fanen Forbindelser.
- 3 Gør et af følgende:
  - Fjern markeringen fra afkrydsningsfeltet Brug en proxyserver til LAN under Proxyserver.
  - Klik på Avanceret, og indtast derefter printerens IP-adresse i feltet Brug ikke proxyserveren til adresser, der begynder med under Undtagelser.

## Opsætning fra betjeningspanel

Du kan kun starte Dell Printer Configuration Web Tool, når EWS er indstillet til Tillad (standardfabriksindstilling) på betjeningspanelet. Bekræft indstillingen i betjeningspanelet, hvis du ikke kan starte Dell Printer Configuration Web Tool. Flere oplysninger findes under "Forklaring af printermenuerne".

## Start af Dell Printer Configuration Web Tool

Hvis du vil starte Dell Printer Configuration Web Tool, skal du indtaste printerens IP-adresse i din webbrowser.



Hvis du ikke kender din printers IP-adresse, skal du udskrive rapport for printerindstillinger eller få vist siden TCP/IP-indstillinger, som indeholder IP-adressen. Se "Verificering af IP-indstillingerne" for at få oplysninger om, hvordan du finder printerens IP-adresse.

## Oversigt over menuposterne

Dell Printer Configuration Web Tool består af følgende menuer:

- Printerstatus
- Printerjobs
- Printerindstillinger
- Udskrivningsserverindstillinger
- Kopier printerindstillinger
- Udskrivningsvolumen
- Printerinformation
- Bakkeindstillinger
- Oversigt over indstillinger for e-mail-server
- Indstil kodeord
- Onlinehjælp
- Bestil tilbehør på:
- Kontakt Dellsupport på:

### Printerstatus

Brug menuen **Printerstatus** til at få øjeblikkelig feedback på printerens tilbehørsstatus. Når tonerpatronen er ved at være opbrugt, skal du klikke på bestil tilbehør-linket på den første skærm for at bestille en ny tonerpatron.

### Printerjobs

Brug menuen **Printerjobs** til at indeholde information om siderne **Jobliste** og **Fuldførte jobs**.

Disse sider viser detaljer om status angående hver udskrivningsjob.

### Printerindstillinger


Brug menuen **Printerindstillinger** til at ændre printerindstillinger og vise indstillinger i betjeningspanelet via fjernbetjening.

### Udskrivningsserverindstillinger

Brug menuen **Udskrivningsserverindstillinger** til at ændre typen af printerinterface og de nødvendige betingelser for kommunikationer.

## Kopier printerindstillinger

Brug menuen **Kopier printerindstillinger** til at kopiere printerens indstillinger over på en anden printer eller printere på netværket ved at skrive hver enkelt printers IP-adresse.

 **BEMÆRK:** Du skal logge på som administrator for at anvende denne egenskab.

## Udskrivningsvolumen

Brug menuen **Udskrivningsvolumen** til at kontrollere udskrivningshistorie, f.eks. papiranvendelse og den type job, som udskrives, samt til at begrænse, hvilke brugere der kan anvende det højeste antal sider, de kan udskrive.

## Printerinformation

Brug menuen **Printerinformation** til at få information om serviceopkald, fortegnelsesrapporter eller status for de aktuelle hukommelse og maskinkodeniveauer.

## Bakkeindstillinger

Brug menuen **Bakkeindstillinger** til at få information om papirtypen og -størrelsen for hver bakke.

## Oversigt over indstillinger for e-mail-server

Brug menuen **Oversigt over indstillinger for e-mail-server** til at indstille E-mailserveradgang og modtage en e-mail, når printeren mangler forbrugsvarer eller skal tilses. Hvis du ønsker besked, skal du skrive dit navn eller navnet på tasteoperatøren i e-mail-rullemenuen.

## Indstil kodeord

Brug menuen **Indstil kodeord** til at låse **Dell Printer Configuration Web Tool** med en adgangskode, så andre brugere ikke uforvarende ændrer de printerindstillinger, du har valgt.

 **BEMÆRK:** Du skal logge på som administrator for at anvende denne egenskab.

## Onlinehjælp

Klik på **Onlinehjælp** for at besøge Dell-supportwebstedet.

## Bestil tilbehør på:

[www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies)

## Kontakt Dellsupport på:

[dell.com/support](http://dell.com/support)



## Sidevisningsformat

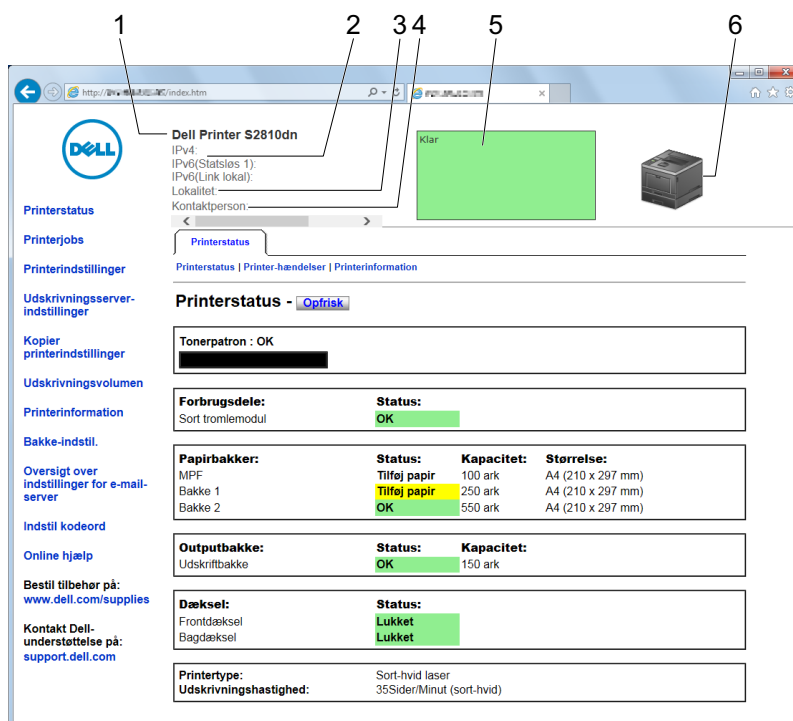
Sidens layout er opdelt i tre sektioner som angivet nedenunder:

- Topramme
- Venstre ramme
- Højre ramme

### Topramme

Toprammen er placeret øverst på alle siderne. Når Dell Printer Configuration Web Tool er aktiveret, vises den aktuelle status og specifikationer for printeren i toprammen på hver side.

De følgende punkter vises i toprammen.

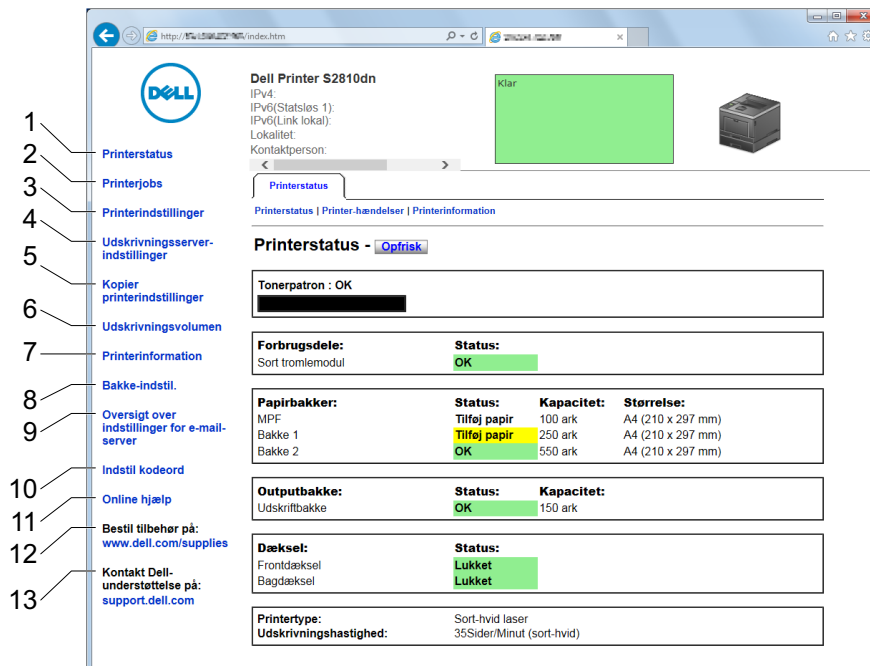


1	Produkt navn	Viser printerens produkt navn.
2	IPv4 IPv6	Viser printerens IP-adresse.
3	Lokalitet	Viser placeringen af printeren. Placeringen kan ændres i <b>Grundlæggende information</b> på siden <b>Udskrivningsserverindstillinger</b> .
4	Kontaktperson	Viser navnet på printerens administrator. Navnet kan ændres i <b>Grundlæggende information</b> på siden <b>Udskrivningsserverindstillinger</b> .
5	Hændelsespanel	Viser indikatoren for printerens tilstand.
6	Maskinbillede	Viser bitmapbilledet af printeren. Menuen <b>Printerstatus</b> vises i den højre ramme, når du klikker på billedet.

## Venstre ramme

Den venstre ramme er placeret i venstre side på alle siderne. Menutitlerne, som vises i den venstre ramme, er Linket til tilsvarende menuer og sider. Du kan gå til den tilsvarende side ved at klikke på deres tegn.

De følgende menuer vises i den venstre ramme.

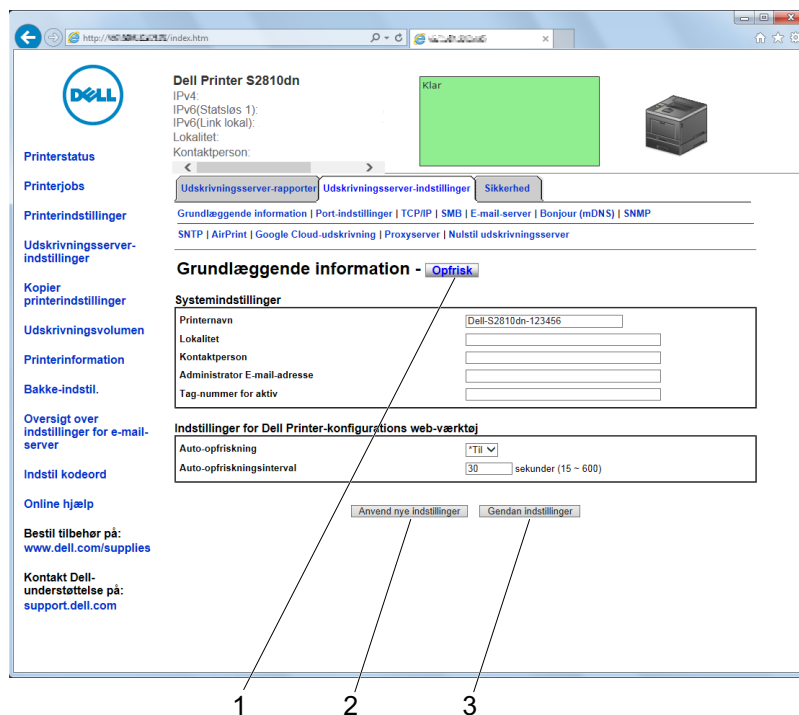


1	Printerstatus	Links til menuen <b>Printerstatus</b> .
2	Printerjobs	Links til menuen <b>Printerjobs</b> .
3	Printerindstillinger	Links til menuen <b>Rapport om printerindstillinger</b> .
4	Udskrivningsserver-indstillinger	Links til menuen <b>Udskrivningsserver-rapporter</b> .
5	Kopier printerindstillinger	Links til menuen <b>Kopier printerindstillinger</b> .
6	Udskrivningsvolumen	Links til menuen <b>Udskrivningsvolumen</b> .
7	Printerinformation	Links til menuen <b>Printerstatus</b> .
8	Bakke-indstil.	Links til menuen <b>Bakkeindstillinger</b> .
9	Oversigt over indstillinger for e-mail-server	Links til menuen <b>Udskrivningsserverindstillinger</b> .
10	Indstil kodeord	Links til menuen <b>Sikkerhed</b> .
11	Onlinehjælp	Links til Dell-supportwebstedet.
12	Bestil tilbehør på:	Links til Dell-websiden.
13	Kontakt Dell-support på:	Links til Dell-supportwebstedet.

## Højre ramme

Den højre ramme er placeret i højre side på alle siderne. Indholdet af den højre ramme svarer til den menu, som du vælger i den venstre ramme. Se "Detaljer om menuposterne" angående oplysninger om de punkter, der er vist i den højre ramme.

## Knapper i den højre ramme



1	Knappen <b>Opfrisk</b>	Modtager den aktuelle printerkonfiguration og opdaterer den sidste, nye information i den højre ramme.
2	Knappen <b>Anvend nye indstillinger</b>	Sender de nye indstillinger, som er foretaget på <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> , til printerens. De ny indstillinger erstatter printerens gamle indstillinger.
3	Knappen <b>Gendan indstillinger</b>	Gendanner de gamle indstillinger, der eksisterede, før der blev foretaget nogen ændringer. Nye indstillinger sendes ikke til printerens.

## Ændring af indstillingerne af menuposterne

Visse menuer giver dig mulighed for at ændre printerindstillingerne vha. **Dell Printer Configuration Web Tool**. Når du åbner disse menuer, vises godkendelsesvinduet på skærmen. Skriv et brugernavn og et kodeord for printerens administrator ved at følge de instruktioner, som vises i dialogboksen.

Standardbrugernavnet er **admin**, og standardkodeordet er tomt (NULL). Du kan kun ændre kodeordet i siden **Indstil kodeord** i menuen **Andre egenskaber**. Brugernavnet kan ikke ændres. Se "Indstil kodeord" for at få yderligere information.

## Detaljer om menuposterne

"Printerstatus"	"Printerstatus"	"Printerstatus"
		"Printer-hændelserside"
		"Printerinformation"
"Printerjobs"	"Printerjobs"	"Jobliste"
		"Fuldførte jobs"
"Printerindstillinger"	"Printerindst.rapporter"	"Menuindstillinger"
		"Rapporter"
	"Printerindstillinger"	"Systemindstillinger"
		"Netværksindstillinger"
		"USB-indstillinger"
		"PCL-indstillinger"
		"PS-indstillinger"
		"PDF-indstillinger"
		"Sikkerhedsindstillinger"
	"Vedligeholdelse af printer"	"Papirdensitet"
		"Juster overføringsenhed"
		"Indstil fuserenhed"
		"Juster densitet"
		"Skema"
		"Rengør fremkalder"
		"Rengør remenhed"
		"Nulstil standardindstillinger"
		"Initialiser udskrivningsmåler"
		"Opbevaring" <sup>*1</sup>
		"Ikke-Dell toner"
		"Indstil højde"
		"StaticMemory Ctr"
		"Skyggekontrol"
		"Ur-indstillinger"
		"Weblink-tilpasning"

"Udskrivningsserverindstillinger"	"Udskrivningsserver-rapporter"	"Udskrivningsserver-indstillingsside"
		"Konfigurationsside for e-mail-server"
	"Udskrivningsserverindstillinger"	"Grundlæggende information"
		"Port-indstillinger"
		"TCP/IP"
		"SMB"
		"E-mail-server"
		"Bonjour (mDNS)"
		"SNMP"
		"SNTp"
		"AirPrint"
		"Google Cloud-udskrivning"
		"Proxyserver"
		"Wi-Fi" <sup>*2</sup>
		"Wi-Fi direkte" <sup>*2</sup>
		"Nulstil udskrivningsserver"
	"Sikkerhed"	"Indstil kodeord"
		"SSL/TLS"
		"IPsec"
		"802.1x" <sup>*3</sup>
		"IP-filter (IPv4)"
"Kopier printerindstillinger"	"Kopier printerindstillinger"	"Kopier printerindstillinger"
		"Kopier rapport om printerindstillinger"
"Udskrivningsvolumen"	"Udskrivningsvolumen"	"Udskrivningsvolumen"
		"Dell AccessControl"
"Bakkeindstillinger"	"Bakkeindstillinger"	
<p>*1 Dette punkt er kun til rådighed, når <b>RAM-disk</b> er aktiveret.</p> <p>*2 Dette punkt er kun til rådighed, når printeren er forbundet ved hjælp af det trådløse netværk.</p> <p>*3 Dette punkt er kun til rådighed, når printeren er forbundet ved hjælp af Ethernet-kablet.</p>		

## Printerstatus

Brug menuen **Printerstatus** til at kontrollere status af forbrugsdele, hardware og printerens specifikationer. De følgende sider vises i menuen **Printerstatus**.

### Printerstatus

#### Formål:

At bekræfte status af forbrugsdele, bakker og dæksler.

#### Værdier:

Tonerpatron	OK	Angiver, at mængden af toner er stor nok til brug.
	Skift ud snarest	Angiver, at toneren snart skal udskiftes.
	Skift ud nu	Angiver, at toneren snart nu udskiftes.

Forbrugsdele	Status	OK	Angiver, at status for tromlepatronen er OK til brug.
		Skift ud snarest	Angiver, at tromlepatronen snarest skal udskiftes.
		Skift ud nu	Angiver, at tromlepatronen skal udskiftes nu.
Papirbakker	Status	OK	Angiver, at der er papir i bakken, men mængden kendes ikke.
		Ilæg papir	Angiver, at der ikke er noget papir i bakken.
	Kapacitet	Viser den maksimale kapacitetsstatus for papirbakken.	
	Størrelse	Viser størrelsen af papiret i bakken.	
Outputbakke	Status	OK	Angiver, at bakken er til rådighed.
	Kapacitet		Viser den maksimale kapacitetsstatus for papirbakken.
Dæksel	Status	Lukket	Angiver, at dækslet er lukket.
		Åben	Angiver, at dækslet er åbent.
Printertype			Viser printertypen. <b>Sort/hvidlaser</b> vises normalt.
Udskrivningshastighed			Viser udskrivningshastigheden.

### Printer-hændelserside

#### Formål:

Kontrol af oplysninger om alle alarmer eller fejl, der vises på siden **Printer-hændelserside**, når der opstår fejl såsom *Ikke mere papir* eller *Dæksel er åbent*.

#### Værdier:

Lokalitet	Viser, hvor en fejl opstod.
Detaljer	Viser oplysningsdetaljer om fejlen.

### Printerinformation

#### Formål:

At verificere printeroplysningerne, som f.eks. hardwarekonfiguration og softwareversion. Denne side kan også vises ved, at man klikker på **Printerinformation** i den venstre ramme.

#### Værdier:

Dell Service Tag nummer		Viser Dell service tag nummer.
Ekspresservicekode		Viser Dell express service code.
Tag-nummer for aktiv		Viser printerens tagnummer for aktiv.
Printer-serienummer		Viser printerens serienummer.
Hukommelseskapacitet		Viser hukommelseskapaciteten.
Processorhastighed		Viser processorhastigheden.
Printerrevisionsniveauer	Firmware-version	Viser revisionsdatoen (revisionsniveau).

### Printerjobs

Menuen **Printerjobs** indeholder information på siderne **Jobliste** og **Fuldførte jobs**. Disse sider viser detaljer om status angående hver udskrivningsjob.

## Jobliste

### Formål:

At bekræfte de jobs, som er ved at blive behandlet. Klik på knappen **Opfrisk** for at opdatere skærmen.

### Værdier:

ID	Viser job-ID'et.
Jobnavn	Viser filnavnet på det job, som bliver behandlet.
Ejer	Viser navnet på jobejeren.
Værtsnavn	Viser navnet på værtscomputeren.
Jobstatus	Viser status af det job, som er ved at blive behandlet.
Vært I/F	Viser status af værtsinterfacet.
Tidspunkt for leveret job	Viser den dato, hvor jobbet blev sendt.

## Fuldførte jobs

### Formål:

At kontrollere de fuldførte jobs. De sidste op til 20 jobs vises. Klik på knappen **Opfrisk** for at opdatere skærmen.

### Værdier:

ID	Viser job-ID'et.
Jobnavn	Viser filnavnet på det udførte job.
Ejer	Viser navnet på jobejeren.
Værtsnavn	Viser navnet på værtscomputeren.
Outputresultat	Viser status for det udførte job.
Aftryknummer	Viser det samlede antal sider for jobbet.
Antal ark	Viser det samlede antal ark for jobbet.
Vært I/F	Viser status af værtsinterfacet.
Tidspunkt for leveret job	Viser den dato, hvor jobbet blev sendt.

## Printerindstillinger

Brug menuen **Printerindstillinger** til at vise fanerne **Rapport om printerindstillinger**, **Printerindstillinger** og **Vedligeholdelse af printer** og til at konfigurere printerindstillingerne.

De følgende angivne sider vises øverst i højre ramme.

### Printerindst.rapporter

Fanen **Printerindst.rapporter** indeholder siderne **Menuindstillinger** og **Rapporter**.

#### **Menuindstillinger**

Brug siden **Menuindstillinger** til at få vist de aktuelle indstillinger for printermenuerne.

## Rapporter

### Formål:

At udskrive forskellige typer rapporter og lister.

### Værdier:

Printerindstillinger	Klik på <b>Start</b> for at udskrive rapporten om printerindstillinger.
Panelindstillinger	Klik på <b>Start</b> for at udskrive rapport om panelindstillinger.
PCL-fontliste	Klik på <b>Start</b> for at udskrive Liste over PCL (Hewlett-Packard Printer Control Language)-skrifttyper.
PCL-makroliste	Klik på <b>Start</b> for at udskrive PCL-makrolisten.
Liste over PS-skrifttyper	Klik på <b>Start</b> for at udskrive PS-skrifttypelisten.
PDF-fontliste	Klik på <b>Start</b> for at udskrive PDF-skrifttypelisten.
Jobhistorie	Klik på <b>Start</b> for at udskrive jobhistorie-rapporten.
Fejlhistorie	Klik på <b>Start</b> for at udskrive fejlhistorie-rapporten.
Udskriftstæller	Klik på <b>Start</b> for at udskrive printtæller-rapporten.
Demoside	Klik på <b>Start</b> for at udskrive demosiden.
Gemte dokumenter <sup>*1</sup>	Klik på <b>Start</b> for at udskrive listen og gemte dokumenter.

<sup>\*1</sup> Dette punkt er kun til rådighed, når **RAM-disk** er aktiveret.

## Printerindstillinger

Fanen **Printerindstillinger** indeholder siderne **Systemindstillinger**, **Netværksindstillinger**, **USB-indstillinger**, **PCLindstillinger**, **PS-indstillinger**, **PDF-indstillinger** og **Sikkerhedsindstillinger**.

## Systemindstillinger

### Formål:

At konfigurere de grundlæggende printerindstillinger.

### Værdier:

Strømsparetid – dvale	Indstiller den tid, printeren bruger på at gå i dvaletilstand, når den har afsluttet et job.
Strømsparetid – dyb dvale	Indstiller den tid, printeren bruger på at gå i dyb dvale, når den har gået i dvaletilstanden.
Energisparer - Auto-slukning <sup>*1</sup>	Indstiller den tid, printeren bruger på at slukke sig, når den er gået i Dyb Dvaletilstanden.
mm/tomme	Indstiller den måleenhed, der skal anvendes på LCD-panelet enten som mm eller tomme.
Kontrolpaneltone	Indstiller lydstyrken af den tone, der udsendes, når betjeningspanelinputtet er korrekt, eller deaktiverer tonen.
Tone for ugyldig tast	Indstiller lydstyrken af den tone, der udsendes, når betjeningspanelinputtet er forkert, eller deaktiverer tonen.
Tone for maskine klar	Indstiller lydstyrken af den tone, der udsendes, når printeren er klar, eller deaktiverer tonen.
Tone for afsluttet job	Indstiller lydstyrken af den tone, der udsendes, når et udskrivningsjob er udført, eller deaktiverer tonen.



Fejl tone	Indstiller lydstyrken af den tone, der udsendes, når et job afsluttes på unormal vis, eller deaktiverer tonen.
Alarml tone	Indstiller lydstyrken af den tone, der udsendes, når der opstår et problem, eller deaktiverer tonen.
Ikke mere papir- tone	Indstiller lydstyrken af den tone, der udsendes, når printeren løber tør for papir, eller deaktiverer tonen.
Alarml tone for lav toner	Indstiller lydstyrken af den tone, der udsendes, når tonerniveauet er for lavt, eller deaktiverer tonen.
Alarml tone for auto slet	Indstiller lydstyrken af den tone, der udsendes 5 sekunder før printeren foretager en automatisk sletning, eller deaktiverer tonen.
Alle toner	Indstiller lydstyrken for alle alarml tonerne, eller deaktiverer alle tonerne.
Lav toner-alarml meddelelse	Angiver, når tonerniveauet er for lavt.
Auto log udskr.	Indstiller om der skal udskrives en jobhistorik for hvert 20. job.
RAM-disk	Indstiller om der skal allokeres RAM til filsystemet for funktionerne sikker udskrift, prøvetryk, privat postboks-udskrift og offentlig postboks-udskrift.
Panelsprog	Bruges til at angive sproget i LCD-panelet.
Autonulstil	Indstiller, hvor lang tid der går, før printeren automatisk nulstiller indstillingerne til standardindstillingerne, når der ikke foretages yderligere indstillinger.
Fejltime-out	Indstiller hvor lang tid printeren venter, før et job, der slutter på unormal vis, stoppes.
Standardpapirstørrelse	Indstiller standarden for udskriftsstørrelsen.
Udskrift ID	Indstiller, hvor der skal udskrives et bruger-ID på udskriftspapiret.
Udskriv tekst	Indstiller, om printeren udskriver PDL-data, som den ikke understøtter, som tekst, når denne type data modtages.
Indsætningsposition for bannerark	Indstiller, hvor der skal indsættes et bannerark i outputtet.
Bannerark, angiv bakke	Indstiller, hvor der skal indsættes et bannerark i outputtet., fra hvilken bakke et bannerark ilægges.
Reservebakke	Indstiller, om der skal anvendes en anden papirstørrelse, når det papir, som er lagt i den specificerede bakke, ikke modsvarer papirstørrelsesindstillingerne for det aktuelle job.
Brevhoved, 2-sidet	Indstiller, om der skal udskrives på begge sider af brevpapiret.
A4<>Letter-omskifter	Indstiller, om der skal udskrives A4-formatjobs på papir i Letter-format hvis A4-papir ikke er til rådighed i papirbakkerne og omvendt (Letter-formatjob på papir i A4-format).
Skift mellem A5<>Statement	Indstiller, om der skal udskrives A5-formatjobs på papir i Statement-format hvis A5-papir ikke er til rådighed i papirbakkerne og omvendt (Statement-formatjob på papir i A5-format).
Rapport 2-sidet udskrift	Indstiller, om der skal udskrives rapporter på begge sider af et papirark.
Brug en anden bakke	Indstiller, om der skal vises en meddelelse for at vælge en anden bakke, når det specificerede papir ikke er til rådighed i papirbakken.
Konvolutkonflikt	Indstiller, om advarselsvinduet skal vises, når udskriftsjobbet startes uden indstilling af konvolut-tilstand.
*1 Auto-slukning er kun tilgængelig i visse regioner.	

### **Netværksindstillinger**

Formål:

At specificere PostScript 3 Compatible-kommunikationsprotokol for denne printer.

Værdier:

PS dataformat	Indstiller PostScript 3 Compatible-kommunikationsprotokol.
---------------	--

### **USB-indstillinger**

Formål:

At ændre USB-indstillingerne på printeren.

Værdier:

USB-port	Angiver USB-interfacet på printeren.
PS dataformat	Indstiller PostScript 3 Compatible-kommunikationsprotokol.
Jobtime-out	Viser, hvor lang tid printeren venter på ankomst af data fra computeren.

### **PCL-indstillinger**

Formål:

At ændre PCL-indstillingerne.

Værdier:

Papirbakke	Indstiller papirinputbakken.
Papirstørrelse	Indstiller papirstørrelsen.
Specialstørrelse - Y	Indstiller længden af papir i brugervalgt størrelse. Det disponible område er fra 127 mm (5,0") til 355 mm (14,0").
Specialstørrelse - X	Indstiller bredden på papir i brugervalgt størrelse. Det disponible område er fra 77 mm (3,0") til 215 mm (8,5").
Retning	Indstiller, hvordan tekst og grafik vender på siden.
2-sidet udskrift	Indstiller dupleksfunktion som standard for alle udskriftsjobs.
Font	Indstiller fonten fra listen over registrerede fonte.
Symbolsæt	Indstiller et symbol, som er indstillet til en specificeret font.
Fontstørrelse	Indstiller fontstørrelsen for skalerbare typografiske fonte.
Font-pitch	Indstiller font-pitchen for skalerbare fonte med fast tegnbredde.
Formularlinje	Indstiller antallet af linjer på en side.
Antal	Indstiller det antal kopier, som skal udskrives.
Billedforstærk.	Indstiller, om billedforstærkningsfunktionen skal aktiveres.
Hex dump	Indstiller, om kilden til et udskriftsjobproblem skal forsøges isoleret. Når Hex dump er valgt, udskrives alle de til printeren sendte data i hexadecimal og tegnrepræsentation. Kontrollkoder udføres ikke.
Kladdeindstilling	Indstiller, om der skal udskrives i konceptindstillingen.
Linjeafslutning	Indstiller, hvordan linjeafslutninger skal behandles.
Ignorer formulartilførel	Indstiller om man skal ignorere blanke sider, der kun indeholder formulartilførelskontrolkoder.
A4 bred	Indstiller, om bredden på området, hvor der kan udskrives, skal udvides.
Stregkode-tilstand	Indstiller, om stregkode-tilstand, som er velegnet til udskrivning af stregkoder, skal aktiveres.

### **PS-indstillinger**

#### **Formål:**

At ændre de printerindstillinger, som kun påvirker jobs, som anvender PostScript 3 Compatible-emuleringsprintersprog.

#### **Værdier:**

PS-fejlrapport	Indstiller om printeren skal udskrive fejlindhold for det PostScript 3 Compatible sidebeskrivelsessprog.
PS-jobtimeout	Indstiller udførelsestiden for ét PostScript 3 Compatible-job.
Papirvalgstilstand	Indstiller måden som bakken for PostScript 3 Compatible-modus vælges på.

### **PDF-indstillinger**

#### **Formål:**

At ændre PDF-indstillingerne.

#### **Værdier:**

Antal	Indstiller antal kopier.
2-sidet udskrift	Indstiller, om der skal udskrives på begge sider af et papirark.
Udskrivningsindstilling	Indstiller en udskriftsindstilling.
PDF-kodeord	Indstiller et kodeord.
Indtast PDF-kodeord igen	Bekræfter det angivne kodeord.
Samling	Indstiller, om outputtet skal sorteres.
Outputstørrelse	Indstiller papirstørrelsen på outputtet.
Layout	Indstiller layoutet af outputtet.
Registrér opgaveseparator	Indstiller, om jobafslutning ved løbende udskrivning af PDF-filer skal registreres.

### **Sikkerhedsindstillinger**

#### **Panellås**

#### **Formål:**

At indstille en begrænset adgang til Administ.indstillinger med et kodeord og at indstille eller ændre kodeordet.

#### **Værdier:**

Panellåsindstill. <sup>*1</sup>	Aktiverer/deaktiverer kodeordsbeskyttelse til Admin.indstillinger.
Nyt kodeord	Indstiller et kodeord, der er nødvendigt for adgang til Admin.indstillinger.
Skriv kodeord igen	Bekræfter det angivne kodeord.

<sup>\*1</sup> Nogle indstillingspunkter i Sikkerhedsindstillinger vises kun, når dette indstillingspunkt er aktiveret.



**BEMÆRK:** Du kan indstille kodeordet for **Dell Printer Configuration Web Tool** fra **Indstil kodeord** i **Printserverindstillinger**.

#### **Download af software**

#### **Formål:**

At indstille, om downloading af firmware skal opdateres.

## Loginfejl

### Formål:

For at angive, hvor mange gange en administrator kan forsøge at logge på **Panellås**.

### Værdier:

Loginfejl	Viser, hvor mange gange en administrator kan forsøge at logge på <b>Panellås</b> .
-----------	--

## Indstil tilgængeligt klokkeslæt - Udskrivning

### Formål:

Angiver tidspunktet til at aktivere sikkerhedsindstillingen for Udskriftsfunktion.

### Værdier:

Indstil tilgængeligt klokkeslæt	Gør det muligt at indstille den tilgængelige tidsperiode for Udskriftsfunktionen.
Starttidspunkt	Angiver starttidspunktet for den tilgængelige tidsperiode for Udskriftsfunktionen.
Afslutningstidspunkt	Angiver afslutningstidspunktet for den tilgængelige tidsperiode for Udskriftsfunktionen.
Gentagelse	Indstiller ugedagen, hvor indstillingen gentages.

## Udløb af sikkert job



**BEMÆRK:** Funktionen Udløb af sikkert job er kun til rådighed, når **RAM-disk** er aktiveret.

### Formål:

At angive datoen og klokkeslættet, hvor filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, skal slettes.

### Værdier:

Udløbsmodus	Giver mulighed for at indstille datoen for sletning af filer gemt som Sikker udskrift på RAM-disken.
Udløbsklokkeslæt	Indstiller tidspunktet for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes.
Gentagelse	Indstiller perioden, hvor indstillingen skal gentages.
Ugentlige indstillinger	Indstiller ugedagen, hvor indstillingen gentages.
Månedlige indstillinger	Indstiller dagen i måneden, hvor indstillingen gentages.

## Vedligeholdelse af printer

Fanen Vedligeholdelse af printer omfatter siderne **Papirdensitet**, **Juster overføringsenhed**, **Justér fuser**, **Justér densitet**, **Skema**, **Rengør fremkalder**, **Nulstil standarder**, **Initialiser udskrivningsmåler**, **opbevaring**, **Ikke-Dell toner**, **Justér højde**, **StaticMemory Ctr**, **Skyggekontrol**, **Tidsindstillinger** og **Web Link tilpasning**.

### **Papirdensitet**

#### Formål:

At angive papirdensiteten.

#### Værdier:

Almindeligt	Indstiller densiteten for almindeligt papir til <b>Mager</b> eller <b>Normal</b> .
-------------	--

### ***Juster overføringsenhed***

#### **Formål:**

At specificere de optimale spændingsindstillinger til udskrivning for overføringsenheden. For at sænke spændingen, angiv negative værdier. For at øge temperaturen, angiv positive værdier.

Det er ikke sikkert, at standardindstillingerne giver den bedste udskriftskvalitet på alle papirtyper. Hvis du ser marmorering på det udskrevne papir, skal du prøve at hæve spændingen. Hvis du ser hvide prikker på det udskrevne papir, skal du prøve at sænke spændingen.

 **FORSIGTIG: Udskriftskvaliteten varierer afhængig af de indstillingsværdier, du vælger for denne post.**

#### **Værdier:**


Almindeligt	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for almindeligt papir inden for området fra -5 til 10.
Almindeligt tyk	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for tykt almindeligt papir inden for området fra -5 til 10.
Omslag (106-163 g/m <sup>2</sup> )	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for omslagspapir inden for området fra -5 til 10.
Omslag tykke (164-216 g/m <sup>2</sup> )	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for tykt omslagspapir inden for området fra -5 til 10.
Ru overflade	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for tykt papir med ru overflade inden for området fra -5 til 10.
Etikette	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for etiketter inden for området fra -5 til 10.
Konvolut	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for konvolutter inden for området fra -5 til 10.
Japansk postkort	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for japansk postkort inden for området fra -5 til 10.

### ***Indstil fuserenhed***

#### **Formål:**

At specificere de optimale indstillinger for udskrivningstemperatur for fuseren. For at sænke temperaturen, angiv negative værdier. For at øge temperaturen, angiv positive værdier.

Det er ikke sikkert, at standardindstillingerne giver det bedste resultat på alle papirtyper. Hvis det trykte papir bliver krøllet, kan du prøve at sænke temperaturen. Hvis toneren ikke indebrændes ordentligt på papiret, kan du prøve at hæve temperaturen.

 **BEMÆRK: Udskriftskvaliteten varierer afhængig af de indstillingsværdier, du vælger for denne post.**

#### **Værdier:**

Almindeligt	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for almindeligt papir inden for området fra -3 til 3.
Almindeligt tyk	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for tykt almindeligt papir inden for området fra -3 til 3.
Omslag (106-163 g/m <sup>2</sup> )	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for omslagspapir inden for området fra -3 til 3.
Omslag tykke (164-216 g/m <sup>2</sup> )	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for tykt omslagspapir inden for området fra -3 til 3.
Ru overflade	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for papir med ru overflade inden for området fra -3 til 3.
Etikette	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for etiketter inden for området fra -3 til 3.
Konvolut	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for konvolutter inden for området fra -3 til 3.

Japansk postkort	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for japansk postkort inden for området fra -3 til 3.
------------------	---

### **Justér densitet**

#### **Formål:**

At justere niveauet for densitet.

#### **Værdier:**

Mørkere3	Justerer niveauet for densitet mørkere end originalen.
Mørkere2	
Mørkere1	
Normal	Fungerer godt med standard maskinskrevne eller udskrevne dokumenter.
Lysere1	Justerer niveauet for densitet lysere end originalen.
Lysere2	
Lysere3	

### **Skema**

#### **Formål:**

At udskrive forskellige tabeller, der kan bruges til diagnosticering af printeren.

#### **Værdier:**

Pitch-skema	Udskriv	Udskriver en fuld halvtone side. Udskriver også en side til kontrol af pitch. I alt udskrives der to sider.
Sort	Udskriv	Udskriver et skema med sort.
		<b>1-sidet</b> Udskriver et skema på den ene side af papiret.
		<b>2-sidet</b> Udskriver et skema med sort på begge sider af papiret.
Justeringstabel	Udskriv	Udskriver en tabel til kontrol af korrekt justering af udskrivningen på papiret.

### **Rengør fremkalder**

#### **Formål:**

At omrøre fremkalderen i tromlepatronen.

#### **Værdier:**

Rengør fremkalder	Start	Omrører fremkalderen i tromlepatronen.
Opfrisk toner	Start	Udstøder toneren i tromlepatronen og leverer frisk toner fra tonerpatronen.

### **Rengør remenhed**

#### **Formål:**

At rengøre overføringsenheden.

#### **Værdier:**

Rengør remenhed	Start	Rengør overføringsenheden.
-----------------	-------	----------------------------

### ***Nulstil standardindstillinger***

Formål:

At initialisere det ikke-flygtige (NV) lager. Når denne funktion er udført og printeren er genstartet, genindstilles alle menuparametre til deres standardværdier.

Værdier:


Nulst. stand.og start printer igen	Klik på <b>Start</b> for at nulstille standardindstillingen og starte printeren igen.
Guiden Tænd	Klik på <b>Start</b> for at udføre den første konfiguration af printeren.

### ***Initialiser udskrivningsmåler***

Formål:

At initialisere printerens udskrivningstæller. Når udskriftsmåleren initialiseres, nulstilles måleren til 0.

### ***Opbevaring***

 **BEMÆRK:** Lagerfunktionen er kun til rådighed, når **RAM-disk** er aktiveret.

Formål:

At rydde alle filer, der er lagret på RAM disk.

Værdier:

Ryd lager <sup>*1</sup>	Alt klart	Klik på <b>Start</b> for at rydde alle filer, der er gemt som Sikker udskrift, Prøveudskrift, Privat postboks-udskrift og Offentlig postboks-udskrift på RAM disken.
	Sikkert dokument	Klik på <b>Start</b> for at rydde alle filer, der er gemt som Sikker udskrift, Prøveudskrift, Privat postboks-udskrift og Offentlig postboks-udskrift på RAM disken.
	Lagret dokument	Klik på <b>Start</b> for at rydde alle filer, der er lagret på RAM disken.

<sup>\*1</sup> Dette punkt er kun til rådighed, når **RAM-disk** er aktiveret.

### ***Ikke-Dell toner***

Formål:

At bruge tonerpatron fra en anden fabrikant.

 **ADVARSEL:** Brug af en ikke-Dell-tonerpatron kan medføre, at din printer bliver alvorligt ødelagt. Garantien dækker ikke skader, der skyldes brug af tonerpatroner, der ikke er fra Dell.

### ***Indstil højde***

Formål:

At specificere højden på det sted, hvor printeren er installeret.

Udladningsfænomenet for opladning af fotolederen afviger med barometertrykket. Justeringer udføres ved at specificere højden på den lokalitet, hvor printeren anvendes.

### ***StaticMemory Ctr***

Formål:

At gøre udskriftsmellemrummet bredere for ikke at efterlade tonerstriber på næste side.

### ***Skyggekontrol***

Formål:

At reducere negativt ghost.

### ***Ur-indstillinger***

Formål:

At specificere indstillinger for uret.

Værdier:

Datoformat	Indstiller datoformatet: ÅÅÅÅ/MM/DD, MM/DD/ÅÅÅÅ, eller DD/MM/ÅÅÅÅ.
Tidsformat	Indstiller tidsformatet; 24 timer eller 12 timer.
Tidszone	Indstiller tidszonen.
Indstil dato	Indstiller den aktuelle dato.
Indstil tid	Indstiller den aktuelle tid.

### ***Weblink-tilpasning***

Formål:

At vise et link til bestilling af forbrugsdele, der kan fås adgang til fra **Bestil tilbehør på:** i den venstre ramme.

Værdier:

Vælg genbestil URL	Indstiller en URL, der kan sammenkædes med <b>Bestil tilbehør på:</b>
Almindelig	Viser den almindelige URL ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a> ), som kan linkes til <b>Bestil tilbehør på:</b> .
Første	Viser premier-URL'en ( <a href="http://premier.dell.com">http://premier.dell.com</a> ), som kan linkes til <b>Bestil tilbehør på:</b> .

## **Udskrivningsserverindstillinger**

Brug menuen **Udskrivningsserverindstillinger** til at angive typen af printerinterface og de nødvendige betingelser for kommunikation.

De følgende angivne sider vises øverst i den højre ramme.

### **Udskrivningsserver-rapporter**

Fanen **Udskrivningsserver-rapporter** indeholder **Udskrivningsserver-indstillingsside** og **E-mail server-indstillingsside**.

### ***Udskrivningsserver-indstillingsside***

Viser de aktuelle indstillinger for TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol) og udskrivningsporte.

### ***Konfigurationsside for e-mail-server***

Viser de aktuelle indstillinger for e-mailserveren.

## **Udskrivningsserverindstillinger**

Fanen **Udskrivningsserverindstillinger** indeholder siderne **Grundlæggende information**, **Portindstillinger**, **TCP/IP**, **SMB**, **E-mailserver**, **Bonjour (mDNS)**, **SNMP**, **SNTP**, **AirPrint**, **Google Cloud Print**, **Proxyserver**, **Wi-Fi**, **Wi-Fi Direct** og **Nulstil udskrivningsserver**.




### Grundlæggende information

Formål:

At konfigurere grundlæggende information om printeren.

Værdier:

Systemindstillinger	Printernavn	Indstiller navnet på printeren.
	Lokalitet	Indstiller placeringen af printeren.
	Kontaktperson	Indstiller kontaktpersonens navn og nummer samt andre oplysninger om printeradministratoren og servercentret.
	Administrator e-mailadresse	Indstiller kontaktadressen til printeradministratoren og servicecentret.
	Tag-nummer for aktiv	Angiver printerens tagnummer for aktiv.
Dell Printer Configuration web Tool-indstillinger	Auto-opfriskning	Opfrisker indholdet på statusdisplaysiderne automatisk.
	Auto-opfriskningsinterval	Indstiller tidsintervallet for automatisk opfriskning af indholdet for statusdisplaysiderne fra 15 til 600 sekunder.

 **BEMÆRK:** Auto-opfriskning-egenskaben er effektiv for indholdet af toprammen, siderne **Printerstatus**, **Jobliste** og **Fuldførte jobs**.

### Port-indstillinger

Formål:

At aktivere eller deaktivere funktioner til port- og administrationsprotokoller.

Værdier:

Ethernet <sup>*1</sup>	Ethernet-indstillinger	Auto	Registrerer automatisk Ethernet-transmissionshastigheden og dupleksindstillingerne.
		10Base-T halv-dupleks	Vælger 10base-T halv-dupleks som standardværdi.
		10Base-T fuld-dupleks	Vælger 10base-T fuld-dupleks som standardværdi.
		100Base-TX halv-dupleks	Vælger 100Base-TX halv-dupleks som standardværdi.
		100Base-TX fuld-dupleks	Vælger 100Base-TX fuld-dupleks som standardværdi.
		1000Base-T fuld-dupleks	Vælger 1000base-T fuld-dupleks som standardværdi.
	Aktuelle Ethernet-indstillinger	Viser de aktuelle indstillinger for Ethernet.	
	MAC-adresse	Viser printerens MAC-adresse.	
	Energieffektiv Ethernet	Indstiller, om funktionen Energieffektiv Ethernet skal aktiveres.	
Portstatus	LPD	Indstiller, om LPD skal aktiveres.	
	Port9100	Indstiller, om Port9100 skal aktiveres.	
	IPP	Indstiller, om IPP skal aktiveres.	
	WSD-udskrivning	Indstiller, om udskrivning med Web Services on Devices (WSD) skal aktiveres.	

FTP	Indstiller, om FTP skal aktiveres.
SMB	Indstiller, om SMB skal aktiveres.
Bonjour (mDNS)	Indstiller, om Bonjour (mDNS) skal aktiveres.
E-mail alarm	Indstiller, om E-mail alarm skal aktiveres.
Telnet	Indstiller, om Telnet skal aktiveres.
SNMP	Indstiller, om SNMP skal aktiveres.
SNTp	Indstiller, om SNTp skal aktiveres.
Google Cloud-udskrivning	Indstiller om Google Cloud-udskrivning skal aktiveres.

\*1 Dette punkt er kun til rådighed, når printeren er forbundet ved hjælp af Ethernet-kablet.

 **BEMÆRK:** Indstillingerne på siden **Port-indstillinger** er først anvendt, når printeren genstartes. Når du ændrer eller konfigurerer indstillingerne, skal du klikke på knappen **Anvend nye indstillinger** for at anvende nye indstillinger.

### TCP/IP

#### Formål:

At konfigurere printerens IP-adresse, subnet-maske og protokolomsætter-adresse.

#### Værdier:

TCP/IP-indstillinger	IP-indstilling	Indstiller IP-indstillingen.		
	Værtsnavn	Indstiller værtsnavnet.		
	IPv4	IP-adresseindstilling	Indstiller metoden til hentning af IP-adressen.	
		Manuel IP-adresse	Når en IP-adresse angives manuelt, tildeles printeren IP'en ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi inden for intervallet fra 0 til 255.	
		Manuel subnet-maske	Når en IP-adresse angives manuelt, angives subnet-masken ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi i intervallet fra 0 til 255. 255.255.255.255 kan ikke angives som subnet-masken.	
		Manuel protokolomsætter-adresse	Når en IP-adresse angives manuelt, angives gatewayadressen ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi inden for intervallet fra 0 til 255.  127 og værdier i området fra 224 til 254 kan ikke angives for første oktet i en gateway-adresse.	
	IPv6	Tillad statsløs adresse	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere Statsløs adresse.	
		Anvend manuel adresse	Markér afkrydsningsfeltet for at indstille IP-adressen manuelt.	
		Hent IP-adresse fra DHCP	Muliggør at aktivere eller deaktivere den automatiske indstilling af IP-adressen via DHCP.	
		Manuel adresse	Indstiller IP-adressen. Hvis du vil angive en IPv6-adresse, skal du indtaste adressen efterfulgt af en skråstreg (/) og derefter "64". Du kan få flere oplysninger af systemadministratoren.	
Manuel protokolomsætter-adresse		Indstiller protokolomsætter-adresse.		
DNS	DNS-domænenavn	Indstiller DNS-domænenavnet.		

IPv4	Hent DNS-serveradresse fra DHCP	Muliggør at aktivere eller deaktivere den automatiske indstilling af DNS-serveradressen via DHCP.
	Manuel DNS-serveradresse	Angiver manuelt DNS-serveradressen i formatet xxx.xxx.xxx.xxx, når <b>Hent DNS-serveradresse fra DHCP</b> ikke er markeret.
IPv6	Hent DNS-serveradresse fra DHCPv6-lite	Markér afkrydsningsfeltet for at hente DNS-serveradressen automatisk fra DHCPv6-lite-serveren.
	Manuel DNS-serveradresse	Indstiller DNS-serveradressen.
DNS dynamisk opdatering (IPv4)	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere dynamiske opdateringer til DNS.	
DNS dynamisk opdatering (IPv6)	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere dynamiske opdateringer til DNS.	
Automatisk generering af søgeliste	Markér afkrydsningsfeltet for automatisk at generere søgelisten.	
Søgedomænenavn	Indstiller søgedomænenavnet. Op til 255 alfanumeriske tegn, punktummer og bindestreger kan bruges. Hvis du har behov for at angive mere end ét domænenavn, skal de adskilles med komma eller semikolon.	
Time-out	Indstiller time-out-perioden mellem 1 til 60 sekunder.	
Prioritet til IPv6 DNS-navngivning	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere DNS-navngivning-egenskaben.	
WINS	WINS-indstilling	Muliggør at aktivere eller deaktivere den automatiske indstilling af den primære og sekundære WINS-serveradresse via DHCP.
	WINS primær server	Angiver den primære WINS-serveradresse manuelt i formatet xxx.xxx.xxx.xxx, når <b>WINS-indstilling</b> ikke er markeret.
	WINS sekundær server	Angiver den sekundære (sikkerhedskopiering) WINS-serveradresse manuelt i formatet xxx.xxx.xxx.xxx, når <b>WINS-indstilling</b> ikke er markeret.
LPD	Tilslutning Time-out	Indstiller timeoutperioden for forbindelser fra 1 til 3.600 sekunder.
	IP-filter (IPv4)	Klik på <b>IP-filter (IPv4)</b> for at indstille IP-filterindstillingerne på siden <b>IP-filter (IPv4)</b> .
Port9100	Portnummer	Indstiller portnummeret fra 9000 til 9999.
	Tilslutning Time-out	Indstiller time-out-perioden for forbindelser til mellem 1 til 1.000 sekunder.
	IP-filter (IPv4)	Klik på <b>IP-filter (IPv4)</b> for at indstille IP-filterindstillingerne på siden <b>IP-filter (IPv4)</b> .
IPP	Printer URI	Viser printer URI.
	Tilslutning Time-out	Indstiller timeoutperioden for forbindelser fra 1 til 1.000 sekunder.
	Portnummer	Viser portnummeret for modtagelse af anmodninger fra klienten.
	Maksimalt antal sessioner	Viser det maksimale antal tilslutninger modtaget samtidigt af klienten.
WSD	Portnummer	Indstiller portnummeret til 80 eller fra 8000 til 9999.
	Modtagning Time-Out	Indstiller time-out-perioden for modtagning fra 1 til 65.535 sekunder.
	Notifikation Time-out	Indstiller time-out-perioden for notifikationer fra 1 til 60 sekunder.
	Maksimalt antal TTL	Indstiller det maksimale antal TTL fra 1 til 10.
	Maksimalt antal notifikationer	Indstiller det maksimale antal meddelelser fra 10 til 20.

FTP	Kodeord	Indstiller kodeordet for FTP.
	Skriv kodeord igen	Indtast kodeordet igen for at bekræfte den.
	Tilslutning Time-out	Indstiller timeoutperioden for forbindelser fra 1 til 1.000 sekunder.
HTTP	Portnummer	Indstiller portnummeret til 80 eller fra 8000 til 9999.
	Samtidige tilslutninger	Viser det maksimale antal samtidige forbindelser.
	CSRF beskyttelse	Viser indstillingen for CSRF beskyttelse.
	Tilslutning Time-out	Indstiller timeoutperioden for forbindelser fra 1 til 255 sekunder.
Telnet	Kodeord	Indstiller kodeordet for Telnet.
	Skriv kodeord igen	Bekræfter det angivne kodeord.
	Tilslutning Time-out	Indstiller timeoutperioden for forbindelser fra 1 til 1.000 sekunder.

### **SMB**

#### **Formål:**

At angive indstillingen af SMB-protokollen (Server Message Block).

#### **Værdier:**

Værtsnavn	Indstiller værtsnavnet på servercomputeren.
Arbejdsgruppe	Indstiller arbejdsgruppen.
Maksimal sessioner	Indstiller det maksimale antal sessioner.
Unicode-understøttelse	Indstiller, om værtsnavnet og arbejdsgruppen skal gives besked i Unicode-tegn under SMB-transmission.
Auto Master-indstilling	Angiver, om Auto Master-indstillingen skal aktiveres.
Krypter kodeord	Indstiller, om kodeordet skal krypteres.
Jobtime-out	Indstiller timeoutperioden for jobs mellem 60 og 3.600 sekunder.
Tilslutning Time-out	Indstiller time-out-perioden for forbindelser til mellem 60 og 3.600 sekunder.

### **E-mail-server**

#### **Formål:**

At konfigurere detaljerede indstillinger for E-mail-server og E-mail alarm. Denne side kan også vises ved, at man klikker på [Oversigt over indstillinger for e-mail-server](#) i den venstre ramme.

#### **Værdier:**

E-mail server-indstillinger	Primær SMTP-protokolomsætter	Indstiller den primære SMTP-protokolomsætter.
	SMTP-portnummer	Indstiller SMTP-portnummeret. Denne skal være mellem 1 og 65535.
	Godkendelse af E-mailafsendelse	Indstiller godkendelsesmetoden til udgående e-mail.

	SMTP-logind-bruger	Indstiller SMTP-login-brugeren. Op til 63 alfanumeriske tegn, punktummer, bindestreger, understregninger og (@) symboler kan anvendes. Hvis flere end en adresse angives, skal de adskilles med kommaer.	
	SMTP-logind-kodeord	Indstiller SMTP-kontokodeordet vha. op til 31 alfanumeriske tegn.	
	Genindtast SMTP-logind-kodeord	Bekræfter det angivne SMTP-kontokodeord.	
	POP3-serveradresse <sup>*1</sup>	Indstiller POP3-serveradressen i IP-adresseformatet "aaa.bbb.ccc.ddd" eller som et DNS-værtsnavn vha. op til 63 tegn.	
	POP3-portnummer <sup>*1</sup>	Indstiller POP3-serverportnummeret. Denne skal være mellem 1 og 65535.	
	POP-brugernavn <sup>*1</sup>	Indstiller POP3-kontobrugernavnet. Op til 63 alfanumeriske tegn, punktummer, bindestreger, understregninger og (@) symboler kan anvendes. Hvis flere end en adresse angives, skal de adskilles med kommaer.	
	POP-brugerkodeord <sup>*1</sup>	Indstiller POP3-kontokodeordet vha. op til 31 alfanumeriske tegn.	
	Genindtast POP-brugerkodeord <sup>*1</sup>	Bekræfter det angivne kodeord.	
	Svaradresse	Benævner det svars e-mailadresse, som sendes med hver E-mail alarm.	
	SMTP-serverforbindelse	Viser status af SMTP-serverforbindelsen.	
E-mail alarm-indstillinger	E-mailliste 1	Indstiller acceptable e-mailadresser for E-mail alarm-egenskaben vha. op til 255 alfanumeriske tegn.	
	Vælg alarmer for liste 1	Forsyner med alarmer	Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for forbrugsdele.
		Alarmer for papirhåndtering	Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for papirhåndtering.
		Servicehenvend.	Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for servicehenvendelser.
	E-mailliste 2	Indstiller acceptable e-mailadresser for E-mail alarm-egenskaben vha. op til 255 alfanumeriske tegn.	
	Vælg alarmer for liste 2	Forsyner med alarmer	Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for forbrugsdele.
		Alarmer for papirhåndtering	Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for papirhåndtering.
		Servicehenvend.	Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for servicehenvendelser.
	<sup>*1</sup> Dette punkt er kun til rådighed, når <b>POP før SMTP (Almindeligt)</b> eller <b>POP før SMTP (APOP)</b> for <b>Godkendelse af e-mailafsendelse</b> er valgt.		

### **Bonjour (mDNS)**

#### Formål:

At konfigurere detaljerede indstillinger for Bonjour.

#### Værdier:

Værtsnavn	Indstiller værtsnavn på op til 63 alfanumeriske tegn og "-" (streg).
Printernavn	Indstiller printernavn på op til 63 alfanumeriske tegn og symboler.
Wide-Area Bonjour	Marker afkrydsningsfeltet for at aktivere Wide-Area Bonjour-protokollen.

### **SNMP**

#### Formål:

At konfigurere detaljerede indstillinger for SNMP.

#### Værdier:

SNMP-konfiguration	Aktiver SNMP v1/v2c-protokol	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere SNMP v1/v2c-protokollen.
	Rediger SNMP v1/v2c-egenskaber	Klik for at få vist siden <b>SNMP v1/v2c</b> og for at redigere indstillingen for SNMP v1/v2c-protokollen fra siden.
	Aktiver SNMP v3-protokol	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere SNMP v3-protokollen.
	Rediger SNMP v3-egenskaber	Klik for at få vist siden <b>SNMP v3</b> og for at redigere indstillingen for SNMP v3-protokollen fra siden. Du kan kun klikke på dette element, når SSL-kommunikation er aktiveret.

### **SNMP v1/v2c**

#### Formål:

At redigere de detaljerede indstillinger for SNMP v1/v2c-protokollen.

For at gå ind på denne side, skal du klikke på **Rediger SNMP v1/v2c-egenskaber** på siden **SNMP**.

#### Værdier:

Samfundsnavn	Samfundsnavn (kun læsning) <sup>*1</sup>	Indstiller samfundsnavnet for dataadgang (kun læsning) til med op til 31 alfanumeriske tegn. Standard-læsesamfundet er offentligt.
	Genindtast Samfundsnavn (kun læsning) <sup>*1</sup>	Angiver det samfundsnavn, der er nødvendigt for adgang til (kun læsning) data, igen for at bekræfte.
	Samfundsnavn (læsning/skrivning) <sup>*1</sup>	Indstiller samfundsnavnet for dataadgang (læsning og skrivning) til med op til 31 alfanumeriske tegn. Standard-læse/skrive-samfundet er privat.
	Genindtast Samfundsnavn (Læs/skriv) <sup>*1</sup>	Angiver det samfundsnavn, der er nødvendigt for adgang til (læs og skriv) data, igen for at bekræfte.
	Samfundsnavn (trap) <sup>*1</sup>	Indstiller det samfundsnavn, som anvendes til trap på op til 31 alfanumeriske tegn. Standard-trap-samfundet er " " (NULL).
	Genindtast Samfundsnavn (trap) <sup>*1</sup>	Angiver det samfundsnavn, der bruges til trap, igen for at bekræfte.

Trap-notifikation 1-4	Trap-adresstype	Markér afkrydsningsfelterne for at notificere trap-forekomst. Angiv i dette tilfælde IP-adressen og IP-socket i følgende format:
	Trap-adresse	
	Portnummer	IPv4
	Notificer	Angiv IP-adressen og IP-socket i formatet nnn.nnn.nnn.nnn:mmmmm. Hver sektion af "nnn" er en variabel værdi mellem 0 og 255. Bemærk, at værdierne 127 og 224-254 ikke er gyldige for de første tre cifre. IP-socket mmmmm er en variabel værdi på mellem 0 og 65535.
	Netværk <sup>*2</sup>	IPv6 Angiver IP-adressen og IP-socket i formatet xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:mmmmm. Hver sektion af "xxxx" er en hexadecimal variabel værdi mellem 0 og ffff. IP-socket mmmmm er en variabel værdi på mellem 0 og 65535.
	Godtgør gyldigheden af fejltrap	Markér afkrydsningsfeltet for at notificere Gyldiggør fejltrap.

<sup>\*1</sup> Standardværdien kan ændres vha. **Dell Printer Configuration Web Tool**.

<sup>\*2</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når **Wi-Fi direkte** er indstillet til **Aktivér**.

### **SNMP v3**

#### **Formål:**

At redigere de detaljerede indstillinger for SNMP v3-protokollen.

For at komme ind på denne side skal du klikke på **Rediger SNMP v3-egenskaber** på siden **SNMP**.

#### **Værdier:**

Administratorkonto	Konto aktiveret	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere administratorkontoen.
	Brugernavn	Angiver brugernavn for administratorkontoen.
	Godkendelseskodeord	Indstiller godkendelseskodeordet for administratorkontoen vha. 8 til 32 alfanumeriske tegn.
	Genindtast godkendelseskodeord	Bekræfter det angivne kodeord.
	Privat kodeord	Indstiller privat kodeord for administratorkontoen vha. 8 til 32 alfanumeriske tegn.
	Genindtast privat kodeord	Bekræfter det angivne kodeord.
Printerdriver / Fjernklientkonto	Konto aktiveret	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere udskrivningsdriverne og fjernklientkontoen.
	Nulstil til standardkodeord	Klik for at nulstille kodeordet for udskrivningsdriverne og fjernklientkonto til standard.

### ***SNTP***

**Formål:**

At konfigurere SNTP-serverindstillinger for at kunne udføre tidssynkronisering via SNTP.

**Værdier:**

SNTP	IP-adresse/værtsnavn	Indstiller IP-adressen eller værtsnavnet på SNTP-serveren.
	Tilslutning Time-out	Indstiller timeoutperioden for forbindelser fra 1 til 120 sekunder.
	Interval for tidssynkronisering	Indstiller interval for udførelse af tidssynkronisering ved brug af SNTP.
	Sidste tilslutnings Time-out	Viser sidste dato og tidspunkt, da printeren var sluttet til SNTP-serveren.
	Tilslutningsstatus	Viser status for forbindelsen mellem SNTP-serveren og din printer.

### ***AirPrint***

**Formål:**

Til at konfigurere de detaljerede indstillinger for AirPrint.

**Værdier:**

AirPrint	Aktiver AirPrint	Tryk for at aktivere printeren til AirPrint.	
	Bonjour	Navn	Lagrer navnet, der skal vises som en AirPrint-printer.
		Lokalitet	Indstiller placeringen af printeren.
		Geo-lokalitet	Indstiller den fysiske placering af printeren.
	IPP-godkendelse	Almindelig godkendelse	Marker afkrydsningsfeltet for at aktivere almindelig godkendelse.
		Brugernavn	Indtast brugernavnet.
		Kodeord	Indtast adgangskoden.
		Skriv kodeord igen	Indtast brugeradgangskoden igen til bekræftelse.
	SSL/TLS	SSL/TLS	Klik på Indstillinger for at få vist siden SSL/TLS.
	Forbrugsstofniveau	Tonerpatron	Viser niveauet for toner.

### ***Google Cloud-udskrivning***

**Formål:**

At registrere printeren som Google Cloud-udskrivning.

**Værdier:**

Google Cloud-udskrivning <sup>*1</sup>	(Registreringsstatus)	Viser registreringstilstanden for Google Cloud-udskrivning.
	Registrer denne enhed som Google Cloud Print	Klik for at registrere printeren som Google Cloud-udskrivning.
	Annuller registrering	Klik for at annullere registrering af printeren til Google Cloud-udskrivning.

<sup>\*1</sup> Google Cloud Print kan kun bruges, hvis maskinen anvender IPv4.



## Proxyserver


### Formål:

At konfigurere indstillingerne for proxyserver.

### Værdier:

Proxyserver	Anvend proxyserver	Indstiller om brug af en proxyserver skal aktiveres.
	Adresse til proxyserver	Indstiller adressen til omgåelse af proxyserver.
	Servernavn	Vælger proxyserverens navn.
	Portnummer	Indstiller portnummeret fra 1 til 65535.
	Godkendelse	Indstiller om godkendelse skal aktiveres.
	Loginnavn	Indstiller login-navnet for proxyserveren.
	Kodeord	Indstiller login-kodeordet for proxyserveren.
	Skriv kodeord igen	Bekræfter det angivne kodeord.

## Wi-Fi

 **BEMÆRK:** Wi-Fi-funktionen er kun tilgængelig, når den trådløse adapter er tilsluttet.

### Formål:

At konfigurere den detaljerede indstilling for det trådløse netværk.

Hvis du vil bruge den trådløse adapter, skal du huske at frakoble Ethernet-kablet.

 **BEMÆRK:** Når trådløs LAN er aktiveret, deaktiveres kabelbaseret LAN-protokol.

### Værdier:

Wi-Fi-indstillinger	SSID	Indstiller det navn, som identificerer det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 32 alfanumeriske tegn.
	Netværkstype	Indstiller netværkstypen fra enten <b>Ad-Hoc</b> eller <b>Infrastruktur</b> .
	MAC-adresse	Viser Mac-adressen for den trådløse printeradapter.
	Linkkanal	Viser kanalnummeret for printerens trådløse forbindelse.
	Linkkvalitet	Viser kvaliteten af printerens trådløse netværksforbindelse.
Sikkerhedsindstillinger	Kryptering	Vælg krypteringstype fra listen.
	Ingen sikkerhed	Indstiller Ingen sikkerhed til konfiguration af trådløse indstillinger uden at specificere en krypteringstype fra WEP, WPA-PSK og WPA-Enterprise.
	WEP	Indstiller, hvilken WEP der skal bruges gennem det trådløse netværk.
	WPA-PSK AES/WPA2-PSK AES <sup>1, 2</sup>	Indstiller, hvilken WPA-PSK AES/WPA2-PSK AES der skal bruges gennem det trådløse netværk.
	WPA-Enterprise AES/WPA2-Enterprise AES <sup>2, 3</sup>	Indstiller, hvilken WPA-Enterprise AES/WPA2-Enterprise AES der skal bruges gennem det trådløse netværk.

	<b>Blandet modus-PSK<sup>*1, 2</sup></b>	Indstiller, hvilken blandet modus-PSK der skal bruges gennem det trådløse netværk. Blandet modus-PSK vælger automatisk en krypteringstype fra WPA-PSK TKIP, WPA-PSK AES, eller WPA2-PSK AES.
	<b>Blandet modus Enterprise<sup>*2, 3</sup></b>	Indstiller, hvilken blandet Enterprise der skal bruges gennem det trådløse netværk. Blandet modus Enterprise vælger automatisk en krypteringstype fra enten WPA-Enterprise TKIP, WPA-Enterprise AES, eller WPA2-Enterprise AES.
WEP	<b>Kryptering</b>	Vælg WEP-nøglekoden fra enten <b>Hex</b> eller <b>Ascii</b> .
	<b>WEP-nøgle 1</b>	Indstiller den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges <b>WEP 128 bit</b> eller <b>WEP 64 bit</b> til <b>Kryptering</b> .
	<b>Genindtast WEP-nøgle 1</b>	Angiver WEP-nøgle 1 igen for at bekræfte den.
	<b>WEP-nøgle 2</b>	Indstiller den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges <b>WEP 128 bit</b> eller <b>WEP 64 bit</b> til <b>Kryptering</b> .
	<b>Genindtast WEP-nøgle 2</b>	Angiver WEP-nøgle 2 igen for at bekræfte den.
	<b>WEP-nøgle 3</b>	Indstiller den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges <b>WEP 128 bit</b> eller <b>WEP 64 bit</b> til <b>Kryptering</b> .
	<b>Genindtast WEP-nøgle 3</b>	Angiver WEP-nøgle 3 igen for at bekræfte den.
	<b>WEP-nøgle 4</b>	Indstiller den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges <b>WEP 128 bit</b> eller <b>WEP 64 bit</b> til <b>Kryptering</b> .
	<b>Genindtast WEP-nøgle 4</b>	Angiver WEP-nøgle 4 igen for at bekræfte den.
	<b>Overførselsnøgle<sup>*5</sup>/ Nøgle</b>	Indstiller overførselstasten fra listen.
WPA-PSK	<b>Adgangsudtryk/nøgle</b>	Indstiller kodesætningen.
	<b>Genindtast adgangsudtryk/nøgle</b>	Indtast kodesætningen igen for at bekræfte den.
WPA-Enterprise <sup>*4</sup>	<b>EAP-identitet</b>	Indstiller EAP-identitet for godkendelsen.
	<b>Godkendelsesmetode</b>	Viser godkendelsesmetode.
	<b>Loginnavn</b>	Indstiller login-navn for godkendelsen.
	<b>Kodeord</b>	Indstiller kodeordet.
	<b>Skriv kodeord igen</b>	Indtast adgangskoden igen for at bekræfte den.

\*1 Til kryptering bruges metoderne AES eller TKIP.


\*2 Dette punkt er kun til rådighed, når der er valgt **Infrastruktur** for **netværkstype**.

\*3 Til godkendelse og kryptering af digitalt certifikat bruges metoderne AES eller TKIP.

\*4 For at aktivere indstillingen, importér et certifikat som understøtter trådløs LAN (server/klient) på siderne **SSL/TLS**, og aktivér det relevante certifikat i forvejen.

\*5 Når **Auto** er valgt for **Overførselsnøgle**, anvendes nøglen der er indstillet for **WEP-nøgle 1**.

### Wi-Fi direkte

 **BEMÆRK:** Wi-Fi Direct-funktionen er kun tilgængelig, når den trådløse adapter er tilsluttet.

Formål:

At konfigurere den detaljerede indstilling for Wi-Fi Direct-forbindelsen.

Værdier:

Wi-Fi Direct	Wi-Fi Direct	Viser om Wi-Fi Direct forbindelsen må oprettes.
	Grupperolle	Viser printerens grupperolle.
	Enhedsnavn	Specificerer printernavnet, som identificerer Wi-Fi Direct netværket med op til 32 alfanumeriske tegn. Bekræft det, når du vælger printernavn på din bærbare Wi-Fi enhed.
	WPS-opsætning	Konfigurer Wi-Fi Direct netværket ved brug af WPS.
	SSID (tegnstreng som "DIRECT- <sup>*"</sup> )	Specificerer et navn til at identificere Wi-Fi Direct netværket. Der kan specificeres op til 32 alfanumeriske tegn. "DIRECT-" kan ikke ændres.
	Kodesætning	Viser kodesætningen. Bekræft den, når du indtaster kodesætningen på din bærbare Wi-Fi enhed.
	IP-adresse	Viser IP-adressen for Wi-Fi Direct.
	Subnet-maske	Viser subnet-masken.
	Parret enhed	Viser enheden nummer, som aktuelt er sluttet til Wi-Fi Direct-netværket.
	Aktuel rolle	Viser den aktuelle grupperolle for printeren.
	Aktuel SSID	Viser den aktuelle SSID. Bekræft det, når du vælger Wi-Fi Direct netværksnavnet på din bærbare Wi-Fi enhed.

### Nulstil udskrivningsserver

Formål:

At initialisere NVRAM (ikke-flygtig RAM) for netværksegenskaben og genstarte printerens NVRAM fra Nulstil standardindstillinger i menuen **Printerindstillinger**.

Værdier:

Initialiser NIC NVRAM-hukommelsen, og start printeren igen	Klik på <b>Start</b> for at initialisere NVRAM, sætte netværksindstillingerne tilbage til fabriksindstillingerne og genstarte netværksfunktionen.
Genstart printer	Klik på <b>Start</b> for at genstarte printeren.


### Sikkerhed


Fanen Sikkerhed indeholder Indstil kodeord, SSL/TLS, IPsec, 802.1x og IP-filter (IPv4).

### Indstil kodeord

Formål:

At indstille eller ændre det kodeord, som er nødvendigt for at få adgang til printerens opsætningsparametre fra **Dell Printer Configuration Web Tool**. Denne side kan også vises ved, at man klikker på **Indstil kodeord** i den venstre ramme.

 **BEMÆRK:** For at genoprette kodeordet til standard (NUL), skal du initialisere den ikke flygtige hukommelse (NVM).

 **BEMÆRK:** Du kan indstil kodeordet til at gå ind i `Admin.indstillinger` fra **Panellås** i **Printerindstillinger**.

Værdier:

Administratorkodeord	Indstiller kodeordet vha. op til 128 alfanumeriske tegn (uden mellemrum og kolon).
Bekræft Administrator-kodeord	Bekræfter det angivne kodeord.
Adgang nægtet pga. administrator-autentificeringsfejl	Indstiller det maksimalt tilladte antal fejl i administratorgodkendelse. Indstiller antallet fra 5 til 255. Hvis du indstiller værdien 0, deaktiveres indstillingen.

### SSL/TLS

Formål:

At angive indstillingerne for SSL-krypteringskommunikation til printeren og indstille/slette certifikatet brugt til IPsec eller trådløs LAN.

Værdier:

HTTP-SSL/TLS-kommunikation *1	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere HTTP-SSL/TLS-kommunikation.	
HTTP-SSL/TLS-kommunikationsportnr.	Indstiller portnummeret, hvis det ikke er identisk med portnummeret for HTTP for SSL/TLS. Dette skal være 443 eller mellem 8000 og 9999.	
SMTP-SSL/TLS-kommunikation	Indstiller hvilken type SSL/TLS, der anvendes til at kommunikere med SMTP-serveren.	
Digitalt maskincertifikat	Generer selvunderskrevet certifikat *2	Klik for at få vist siden <b>Generer selvunderskrevet certifikat</b> og oprette en sikkerhedscertifikation fra siden. Knappen Generer selvunderskrevet certifikat er kun tilgængelig, når et selvunderskrevet certifikat ikke er genereret.
	Anmodning om underskrivning af certifikat (CSR) *2	Klik for at få vist siden <b>Anmodning om underskrivning af certifikat (CSR)</b> for at oprette en anmodning om underskrivning af certifikat fra siden.
	Overfør underskrevet certifikat *2	Klik for at få vist siden <b>Upload underskrevet certifikat</b> og for at uploade certifikatfilen til enheden fra siden.
	Certifikatadministration *2	Klik for at få vist siden <b>Certifikatstyring</b> og for at styre en sikkerhedscertifikation fra siden.
	Slet alle certifikater	Klik for at slette alle certifikater.
Generer selvunderskrevet certifikat	Offentlig nøgle-metode	Vælg Offentlig nøgle-metoden for det selvunderskrevne certifikat.
	Størrelse af offentlig nøgle	Vælg størrelsen på offentlig nøgle.
	Udsteder	Indtast udstederen af det SSL-selvunderskrevne certifikat.
	Gyldighed	Indtast de gyldige dage fra 1 til 9999 dage.
	Generer underskrevet certifikat	Klik for at generere det SSL-selvunderskrevne certifikat.
Anmodning om underskrivning af certifikat (CSR)	Digital signatur algoritme	Vælg den algoritmen for digital signatur.
	Offentlig nøglestørrelse	Vælg størrelse for den offentlige nøgle.
	2 tegns landekode (påkrævet)	Indtast landekoden med 2 bogstaver.
	Region	Indtast regionens navn op til 16 byte.
	Lokalitetsnavn	Indtast lokalitetens navn op til 32 byte.
	Organisationsnavn (påkrævet)	Indtast organisationens navn op til 32 byte.
	Organisationsenhed (påkrævet)	Indtast organisationsenhedens navn op til 32 byte.

	Fælles navn	Vis det fælles navn.
	E-mailadresse	Indtast e-mailadressen.
Overfør underskrevet certifikat <sup>*2</sup>	Kodeord	Indtast kodeordet for at uploade certifikatfilen.
	Skriv kodeord igen	Indtast adgangskoden igen for at bekræfte den.
	Filnavn	Klik på <b>Gennemse</b> for at gennemse filnavnet, der skal uploades til enheden.
	Importer	Klik på <b>Importer</b> for at uploade certifikatfilen til enheden.
Certifikatadministration <sup>*2</sup>	Kategori	Vælg enheden, der skal certificeres.
	Certifikatformål	Vælg certifikatets formål.
	Certifikatrækkefølge	Vælg rækkefølgen, der skal certificeres.
Slet alle certifikater	Slet	Klik for at slette alle certifikater.
Certifikatliste <sup>*2</sup>	Kategori	Viser enheden der skal certificeres, som er valgt på siden <b>Certifikatstyring</b> .
	Certifikatformål	Viser forbindelsen, der skal certificeres, som er valgt på siden <b>Certifikatstyring</b> .
	Udstedt til	Viser listen af certifikatrækkefølge.
	Gyldighed	Viser, om certifikatet er gyldigt eller ej.
	Certifikatdetaljer	Klik for at få vist siden <b>Certifikatdetaljer</b> . Siden <b>SSL/TLS</b> vises, når der ikke er valgt noget element i kolonnen <b>Udstedt til</b> .
Certifikatdetaljer <sup>*2</sup>	Kategori	Viser enheden der skal certificeres, som er valgt på siden <b>Certifikatstyring</b> eller siden <b>SSL/TLS</b> .
	Udstedt til	Viser enheden, der skal certificeres.
	Udsteder	Viser udstederen der skal certificeres.
	Serienummer	Viser enhedens serienummer.
	Offentlig nøgle-metode	Viser offentlig nøgle-metoden.
	Størelse af offentlig nøgle	Viser størelsen på offentlig nøgle.
	Gyldig fra	Viser tidspunktet, som certifikatet er gyldigt fra.
	Gyldig til	Viser tidspunktet, som certifikatet er ugyldigt fra.
	Status	Viser, om certifikatet er gyldigt eller ej.
	Certifikatformål	Viser certifikatets formål.
	Status for certifikatvalg	Viser hvilken type enhedscertifikat du valgte.
	E-mailadresse	Vises kun, når en e-mailadresse er specificeret i certifikatet.
	Brug dette certifikat	Klik for at anvende dette certifikat på enheden.
	Slet	Klik for at slette dette certifikat.
	Eksportér dette certifikat	Klik for at eksportere dette certifikat til den anden enhed.

\*1 Dette punkt er kun til rådighed, når et selvunderskrevet certifikat er blevet genereret.

\*2 Dette punkt er kun effektivt, når det er tilsluttet via SSL/TLS (https). Kun administrator har tilladelse til at få vist siderne.

## IPsec

### Formål:

At angive Sikkerhedsopbygningsindstillingerne for Internetprotokol (IPsec) for krypteret kommunikation til printeren.

### Værdier:

IPsec-indstillinger	Protokol	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere protokollen.
	IKE	"Foruddelt nøgle" vises for IKE.
	Foruddelt nøgle	Indstiller en delt nøgle. Op til 255 alfanumeriske tegn, punktummer og bindestreger kan bruges.
	Genindtast foruddelt nøgle	Angiver den delte nøgle igen for at bekræfte den.
	IKE SA livstid	Indstiller livstiden for IKE SA fra 5 til 28.800 minutter.
	IPsec SA livstid	Indstiller livstiden for IPsec SA fra 5 til 2.880 minutter.
	DH-gruppe	Indstiller DH-gruppen.
	PFS	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere PFS-indstillingen.
	Remote peers IPv4-adresse	Indstiller den IP-adresse, der skal tilsluttes til.
	Remote peers IPv6-adresse	Indstiller den IP-adresse, der skal tilsluttes til.
	Ikke-IPsec kommunikationspolitik	Giver mulighed for kommunikation med en enhed, der ikke understøtter IPsec.



**BEMÆRK:** Hvis IPsec er aktiveret med forkerte indstillinger, skal du deaktivere det vha. menuen **IPsec** på betjeningspanelet.

## 802.1x

### Formål:

At angive indstillingerne for IEEE 802.1x-godkendelse for krypteret kommunikation til printeren.

### Værdier:

Konfigurer 802.1x	Aktiver IEEE 802.1x	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere IEEE 802.1x-godkendelsen.	
	Godkendelsesmetode	EAP-MD5 EAP-MS-CHAPv2 PEAP/MS-CHAPv2	Vælger den godkendelsesmetode, der skal bruges til IEEE 802.1x-godkendelse.
	Lognavn (Enhedsnavn)	Indstiller lognavn (enhedsnavn) for IEEE 802.1x-godkendelse med op til 128 alfanumeriske tegn.	
	Kodeord	Indstiller loginkodeord for IEEE 802.1x-godkendelse med op til 128 alfanumeriske tegn.	
	Skriv kodeord igen	Bekræfter det angivne loginkodeord.	

## IP-filter (IPv4)

### Formål:

At specificere IP-adressen og subnet-masken, som skal gives eller nægtes, adgang til printeren.

### Værdier:

Adgangsliste	Adresse	Indstiller IP-adresserne, som får eller nægtes adgang til printeren. Indtast en numerisk værdi mellem 0 og 255 i hvert felt.	
	Adresse-maske	Indstiller subnet-masken, som får eller nægtes adgang til printeren. Indtast en numerisk værdi mellem 0 og 255 i hvert felt.	
Aktiv indstilling	Afvis	Afviser	Afviser udskrivning fra angivet netværksadresse.
	Accepter	Tillader	Tillader udskrivning fra angivet netværksadresse.
	Fra	Deaktiverer	Deaktiverer funktionen IP-filter for den angivne IP-adresse.

Til at konfigurere IP-filteregenskaben, indtastes en IP-adresse, der skal filtreres i feltet Adresse, og Subnet-masken i feltet Adresse-maske. Indtast en numerisk værdi mellem 0 og 255 i hvert felt. "\*" føjes til den aktuelle værdi.

### Opsætningsfremgangsmåde til IP-filter

Du kan klargøre op til maks. fem poster og den første post, der angives, har prioritet. Når der angives flere filtre, skal du angive den korteste adresse først efterfulgt af lidt længere adresse, en længere adresse osv.

#### Aktivering af udskrivning fra en specificeret bruger

I det følgende beskrives fremgangsmåden for kun at aktivere udskrivning fra "192.168.100.10" IP-adressen.

- 1 Klik på den første kolonne i Adgangsliste række 1.
- 2 Angiv "192.168.100.10" i feltet Adresse og "255.255.255.255" i feltet Adresse-maske.
- 3 Vælg Accepter.
- 4 Klik på Anvend nye indstillinger.

#### Deaktivering af udskrivning fra en specificeret bruger

I det følgende beskrives fremgangsmåden for kun at deaktivere udskrivning fra IP-adressen "192.168.100.10".

- 1 Klik på den første kolonne i Adgangsliste række 1.
- 2 Angiv "192.168.100.10" i feltet Adresse og "255.255.255.255" i feltet Adresse-maske.
- 3 Vælg Afvis.
- 4 Klik på den første kolonne i Adgangsliste række 2.
- 5 Angiv "0.0.0.0" i feltet Adresse og "0.0.0.0" i feltet Adresse-maske.
- 6 Vælg Accepter.
- 7 Klik på Anvend nye indstillinger.

#### Aktivering og deaktivering af udskrivning fra netværksadresser

Du kan aktivere udskrivning fra "192.168" netværksadresserne og deaktivere udskrivning fra "192.168.200" netværksadresserne.

Eksemplet herunder beskriver, hvordan man aktiverer udskrivning fra IP-adressen "192.168.200.10".

- 1 Klik på den første kolonne i Adgangsliste række 1.
- 2 Angiv "192.168.200.10" i feltet Adresse og "255.255.255.255" i feltet Adresse-maske.
- 3 Vælg Accepter.
- 4 Klik på den første kolonne i Adgangsliste række 2.
- 5 Angiv "192.168.200.0" i feltet Adresse og "255.255.255.0" i feltet Adresse-maske.

- 6 Vælg Afvis.
- 7 Klik på den første kolonne i Adgangsliste række 3.
- 8 Angiv "192.168.0.0" i feltet Adresse og "255.255.0.0" i feltet Adresse-maske.
- 9 Vælg Accepter.
- 10 Klik på Anvend nye indstillinger.

## Kopier printerindstillinger

Menuen **Kopier printerindstillinger** indeholder siderne **Kopier printerindstillinger** og **Kopier rapport om printerindstillinger**.

### Kopier printerindstillinger

#### Formål:

At kopiere printerindstillingerne til en eller flere af den samme model af printeren.

For at kopiere indstillingerne til en anden printer, skal du specificere IP-adressen og kodeordet på den printer, hvortil indstillingerne kopieres i tekstboksene **IP-adresse** og **Kodeord**. Klik derefter på knappen **Kopier indstillingerne til værten i ovenstående liste**. Kopiering af indstillingerne blev fuldført. Tilslutnings-time-out perioden er 60 sekunder. Efter dette kan du kontrollere, om indstillingerne blev kopieret til denne side. Og det er nødvendigt at markere menuen **Kopier indstillingerne til værten i ovenstående liste og reboot printeren**, i **Dell Printer Configuration Web Tool** på destinationsprinterens for at verificere, om indstillingerne blev kopieret eller ej.

Hvis indstillingerne kan kopieres, men printerkonfigurationen er anderledes, er det kun indstillinger af de samme poster, der kopieres. Printerindstillinger kopieres samtidigt til printere med op til 10 IP-adresser.

### Kopier rapport om printerindstillinger

#### Formål:

At verificere, om printerindstillingen er blevet kopieret til andre printere.



**BEMÆRK:** Historien ryddes ved at slukke for printeren.

## Udskrivningsvolumen

Menuen **Udskrivningsvolumen** indeholder siderne **Udskrivningsvolumen** og **Dell AccessControl**.

### Udskrivningsvolumen

#### Formål:

At verificere antallet af udskrevne sider. Denne side kan også vises ved, at man klikker på **Udskrivningsvolumen** i den venstre ramme.

#### Værdier:

Printer-sideantal	Viser det samlede antal udskrevne sider, der er udskrevet, siden printeren blev leveret fra fabrikken.
Papir anvendt	Viser antallet af udskrevne sider for hver papirstørrelse.

### Dell AccessControl

#### Formål:

At angive, hvilke brugere der skal have adgang til udskrivning, og at begrænse udskrivningsvolumen pr. bruger.



Værdier:

Modo AccessControl	Fra	Aktiverer udskrivning af data uden godkendelsesinformation.
	Til	Begrænser udskrivning baseret på printerbrugerinformationen, der er registreret i den interne server.
Ikke-registreret bruger	Indstiller, om det er tilladt at udskrive data uden godkendelsesinformation. Vælg afkrydsningsfeltet for at tillade udskrivning for en bruger uden konto.	
Informe de Error de AccessControl	Indstiller, om der udskrives fejlrelaterede oplysninger automatisk, hvis udskrivning med AccessControl medfører en fejl.	
Brugerregistrering <sup>*1</sup>	Klik på <b>Rediger brugerregistrering</b> for at få vist siden <b>Rediger brugerregistrering for udskrivning</b> . <ul style="list-style-type: none"><li>• For at registrere en bruger, skal du klikke på <b>Opret</b> for at åbne siden <b>Brugerindstillinger for udskriv</b>.</li><li>• For at slette en bruger, skal du klikke på <b>Slet</b> for at åbne siden <b>Slet bruger</b>. At klikke på <b>Tilbage</b>, vender tilbage til skærmen for status før sletning af brugeren.</li><li>• For at bekræfte eller ændre en registreret bruger skal du klikke på <b>Bekræft/ændr</b> for at åbne siden <b>Brugerindstillinger for udskriv</b>.</li></ul>	
	Brugerregistreringsnr.	Viser brugerregistreringsnummeret. Knappen <b>Slet bruger</b> vises, når brugeren allerede er registreret.
	Brugernavn	Indstiller brugernavnet.
	Kodeord	Indstiller brugerkodeordet vha. 4 til 12 alfanumeriske tegn.
	Indtast kodeordet igen	Indtast kodeordet igen for at bekræfte den.
	Øvre grænse for sort/hvid udskrivning	Indstiller det maksimale antal sider, der er tilladt for monokrom udskrivning.
	Kumulativt antal sort/hvide sider	Viser det samlede antal monokrome sider, der er udskrevet.

<sup>\*1</sup> Dette punkt vises kun, når **AccessControl-modus** er **Til**.

## Bakkeindstillinger

Brug menuen **Bakkeindstillinger** til at angive størrelse og type af papir, der ilægges hver papirkilde, og angiv hvilken papirkilde, der skal bruges og i hvilken rækkefølge.

Værdier:

MPF-indstilling	Indstiller, om printerdriverindstillinger for papirformat og -type af papir lagt i MPF skal bruges.
MPF-papirstørrelse <sup>*1</sup>	Indstiller formatet af det papir, som er lagt i MPF.
MPF-papirtype <sup>*1</sup>	Indstiller typen af det papir, som er lagt i MPF.
MPF Special - Y <sup>*1</sup>	Indstiller længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i MPF.
MPF Special - X <sup>*1</sup>	Indstiller bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i MPF.
MPF Vis pop-up <sup>*1</sup>	Indstiller, om der skal vises en pop-op-meddelelse, der beder brugeren om at indstille papirstørrelsen og typen, når papiret ilægges MPF.
Bakke 1 papirstørrelse	Indstiller formatet af det papir, som er lagt i bakke 1.
Bakke 1 papirtype	Indstiller typen af det papir, som er lagt i bakke 1.
Bakke 1 Specialstørrelse - Y	Indstiller længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i bakke 1.
Bakke 1 Specialstørrelse - X	Indstiller bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i bakke 1.
Pop-op-meddelelse for bakke 1	Indstiller, om der skal vises en pop-op-meddelelse, der beder brugeren om at indstille papirstørrelsen og typen, når papiret ilægges bakke 1.

Bakke 2-papirstørrelse <sup>*2</sup>	Indstiller papirformatet, som er lagt i 550 arkilæggeren (ekstraustyr).
Bakke 2 papirtype <sup>*2</sup>	Indstiller den type papir, som er lagt i 550 arkilæggeren (ekstraustyr).
Bakke 2 Special - Y <sup>*2</sup>	Indstiller længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i 550 arkilæggeren (ekstraustyr).
Bakke 2 Specialstørrelse - X <sup>*2</sup>	Indstiller bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i 550 arkilæggeren (ekstraustyr).
Pop-op-meddelelse for bakke 2 <sup>*2</sup>	Indstiller, om der skal vises en pop-op-menu, der beder brugeren om at indstille papirstørrelsen og typen, når papiret ilægges 550 arkilæggeren (ekstraustyr).
1. prioritet	Indstiller papirkilden, der bruges som første prioritet.
2. prioritet	Indstiller papirkilden, der bruges som anden prioritet.
3. prioritet <sup>*2</sup>	Indstiller papirkilden, der bruges som tredje prioritet.

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der vælges **Specificeret Panel i MPF-indstilling**.

\*2 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 550 arkilægger (ekstraustyr).

## Forklaring af printermenuerne

Når din printer er tilsluttet til et netværk og står til rådighed for flere brugere, kan adgangen til menuerne `Administ.indstillinger` begrænses. Dette forhindrer andre brugere i at anvende betjeningspanelet til uforvarende at ændre en brugerstandard, som er indstillet af administratoren.

Du kan imidlertid godt anvende din printerdriveren til at tilsidesætte brugerstandarder og vælge indstillinger til individuelle udskrivningsjob.

### Rapport/liste

Anvend menuen `Rapport/liste` til at udskrive forskellige typer rapporter og lister.

#### Printerindstillinger

Formål:

At udskrive en liste med de aktuelle standardværdier, de installerede alternativer, mængden af installeret printerhukommelse og status af printertilbehøret.

#### Panelindstillinger

Formål:

At udskrive en detaljeret liste med alle indstillingerne i printermenuerne.

#### PCL-fontliste

Formål:

At udskrive et eksempel på de PCL-fonte, som er til rådighed.

#### PCL-makroliste

Formål:

At udskrive information om den downloadede PCL-makro.

#### Liste over PS-skrifttyper

Formål:

At udskrive et eksempel på de PS-fonte, som er til rådighed.

#### Liste over PDF-fonte

Formål:

At udskrive et eksempel på de PDF-fonte, som er til rådighed.

#### Jobhistorie

Formål:

At udskrive en detaljeret liste med de udskrivningsjob, der er behandlet. Denne liste indeholder de sidste 20 job.

#### Fejlhistorie

Formål:

At udskrive en detaljeret liste over papirstop og alvorlige fejl.

## Udskriftstæller

Formål:

At udskrive rapporter om det totale antal sider, der er udskrevet.

## Demoside

Formål:

At udskrive en demoside.

## Lagrede dokumenter







**BEMÆRK:** Funktionen Lagrede doku. er kun til rådighed, når RAM-disk under Systemindstillinger er aktiveret.

Formål:

At udskrive en liste over alle filer, der er gemt som Sikkerhedstryk, Privat postboks-udskrift, Offentlig postboks-udskrift og Prøvetryk i RAM-disken.

## Udskrivning af en Rapport/liste med brug af betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tjek, at Rapport/liste er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil den ønskede rapport eller liste er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

Den valgte rapport eller liste udskrives.

## Udskrivning af en rapport/liste med brug af værktøjskassen

- 1 Klik på Start → Alle programmer → Dell Printere → Dell Smart Printer - S2810dn → Værktøjskasse.  
Værktøjskassen åbnes.
- 2 Tjek, at fanen Printerindst.rapporter er åben.
- 3 Vælg **Rapporter** fra listen til venstre på siden.  
Siden **Rapporter** vises.
- 4 Klik på denne knap for den ønskede rapport eller liste.  
Den valgte rapport eller liste udskrives.

## Admin.-indstillinger

Brug menuen Administ.-indstillinger til at konfigurere forskellige printerfunktioner.

### PCL

Brug PCL-menuen til at ændre de printerindstillinger, som kun påvirker job, som anvender PCL-emuleringsprintersprog.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## Papirbakke

Formål:

At specificere standardpapirbakken.

Værdier:

Auto <sup>*</sup>
MPF
Bakke1
Bakke2 <sup>*1</sup>
<sup>*1</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 550 arkilægger (ekstraudstyr).

## Papirstørrelse

Formål:

At specificere standardpapirstørrelsen.

Værdier:

mm-serien

A4 <sup>*1</sup>
A5
B5
Letter
Folio
Legal
Statement
Executive
Konvolut nr. 10
Monarch
DL
C5
Postkort JPN
Brugervalgt størrelse
<sup>*1</sup> Betegner landespecifik fabriksstandardværdi.

Tomme-serien

Letter <sup>*1</sup>
Folio
Legal
Statement
A4
A5
B5

Executive
Konvolut nr. 10
Monarch
DL
C5
Postkort JPN
Brugervalgt størrelse
*1 Betegner landespecifik fabriksstandardværdi.



**BEMÆRK:** Vælger du en brugerdefineret papirstørrelse, skal du indtaste en brugerdefineret længde og bredde.

### Retning

Formål:

At specificere, hvordan tekst og grafik vender på siden.

Værdier:

Portræt*	Udskriver tekst og grafik parallelt med papirets korte kant.
Landskab	Udskriver tekst og grafik parallelt med papirets lange kant.

### 2-sidet

Formål:

At specificere, om der skal udskrives på begge sider af et ark papir.

Værdier:

2-sidet udskrift	Fra*	Udskriver ikke på begge sider af et ark papir.
	Til	Udskriver på begge sider af et ark papir.
Indbindingskant	Vend på lang kant*	Udskriver på begge sider af et ark papir, der skal bindes langs den lange kant.
	Vend på kort kant	Udskriver på begge sider af et ark papir, der skal bindes langs den korte kant.

### Font

Formål:

At specificere standardfonten fra de registrerede fonte i printeren.

Værdier:

CG Times	Arial Bd	N C Schbk It
CG Times Bd	Arial It	N C Schbk BdIt
CG Times It	Arial BdIt	Times Roman
CG Times BdIt	Times New	Times Bd
CG Omega	Times New Bd	Times It
CG Omega Bd	Times New It	Times BdIt
CG Omega It	Times New BdIt	ZapfC MdIt
CG Omega BdIt	Helvetica	Symbol

Coronet	Helvetica Bd	SymbolPS
Clarendon Cd	Helvetica Ob	Wingdings
Univers Md	Helvetica BdOb	ZapfDingbats
Univers Bd	HelveticaNr	Courier*
Univers MdIt	HelveticaNr Bd	Courier Bd
Univers BdIt	HelveticaNr Ob	Courier It
Univers MdCd	HelveticaNrBdOb	Courier BdIt
Univers BdCd	Palatino Roman	LetterGothic
Univers MdCdIt	Palatino Bd	LetterGothic Bd
Univers BdCdIt	Palatino It	LetterGothic It
AntiqueOlv	Palatino BdIt	CourierPS
AntiqueOlv Bd	ITC A G Go Bk	CourierPS Bd
AntiqueOlv It	ITC A G Go Dm	CourierPS Ob
GaramondAntiqua	ITC A G Go BkOb	CourierPS BdOb
Garamond Hlb	ITC A G Go DmOb	C39 Smal
Garamond Krsv	ITCBookman Lt	C39 Almindelig
GaramondKrsvHlb	ITCBookmanDm	C39 Bred
Marigold	ITCBookman LtIt	OCR-A
Albertus Md	ITCBookmanDm It	OCR-B
Albertus XBd	N C Schbk Roman	Line Printer
Arial	N C Schbk Bd	

### Symbolsæt

#### Formål:

At specificere et symbol, som er indstillet til en specificeret font.

#### Værdier:

ROMAN-8*	DESKTOP	ISO-69
ISO L1	PS TEXT	WIN 3.0
ISO L2	MC TEXT	WINBALT
ISO L5	MS PUB	SYMBOL
ISO L6	MATH-8	WINGDINGS
PC-8	PS MATH	DNGBTSM5
PC-8 DN	PI FONT	PC CYR
PC-775	LEGAL	PC-866U
PC-850	ISO-4	ISO CYR
PC-852	ISO-6	WIN CYR
PC-1004	ISO-11	GREEK-8
PC-8 TK	ISO-15	WIN-GRK
WIN L1	ISO-17	PC-851
WIN L2	ISO-21	PC8-GRK
WIN L5	ISO-60	ISO-GRK

## Fontstørrelse

### Formål:

At specificere fontstørrelsen for skalerbare typografiske fonte.

### Værdier:

---


12,00<sup>\*</sup> Indstiller værdierne i trin af 0,25.

---

Tilgængeligt område: 4,00 – 50,00

---

Fontstørrelse henviser til højden af tegnene i fonten. Et punkt er cirka det samme som 1/72 tomme.

 **BEMÆRK:** Fontstørrelse-menuen vises kun for typografiske fonte.

## Font-pitch

### Formål:

At specificere fontpitchen for skalerbare fonte med monoafstand.

### Værdier:

---


10,00<sup>\*</sup> Indstiller værdierne i trin af 0,01.

---

Tilgængeligt område: 6,00 – 24,00

---

Fontpitch henviser til antallet af tegn med fast afstand på en vandret tommetype. For ikke-skalerbare monoafstandsfonte vises pitchen, men den kan ikke ændres.

 **BEMÆRK:** Fontpitch-menuen vises kun for fastsatte fonte eller monoafstandsfonte.

## Formularlinje

### Formål:

At indstille antallet af linjer på en side.

### Værdier:

mm-serien

---

60<sup>\*1</sup> Indstiller værdierne i trin af 1.

---

Tilgængeligt område: 5–128

---

<sup>\*1</sup> Betegner landespecifikke fabriksstandardværdier.

---

Tomme-serien

---

60<sup>\*1</sup> Indstiller værdierne i trin af 1.

---

Tilgængeligt område: 5–128

---

<sup>\*1</sup> Betegner landespecifikke fabriksstandardværdier.

---

Printeren indstiller afstanden mellem hver linje (lodret linjeafstand), baseret på menuposterne Formularlinje og Retning. Væg den rigtige Retning, før du ændrer Formularlinje.

### Se også:

"Retning"



## Antal

### Formål:

At indstille standard udskriftskvalitet. (Indstiller det antal af kopier, som kræves til et specifikt job fra printerdriveren. Værdier, som er valgt fra printerdriveren, har altid forrang frem for værdier, som er valgt fra betjeningspanelet.)

### Værdier:

---

I*	Indstiller værdierne i trin af 1.
Tilgængeligt område: 1-999	

---

## Billedforstærk.

### Formål:

At specificere, om funktionen Billedforstærkning, der gør grænsen mellem sort og hvid jævnere, formindsker flossede kanter og forstærker det visuelle udseende, skal aktiveres.

### Værdier:

---

Fra	Deaktiverer Billedforstærknings-funktien.
Til*	Aktiverer Billedforstærkning-funktionen.

---

## Hex dump

### Formål:

At bidrage til at kilden til udskriftsjob-problemet isoleres. Når Hex dump er valgt, udskrives alle de til printerens sendte data i hexadecimal og tegnrepræsentation. Kontrolkoder udføres ikke.

### Værdier:

---

Deaktiver*	Deaktiverer Hex dump-funktionen.
Aktiver	Aktiverer Hex Dump-funktionen.

---

## Kladdeindstilling

### Formål:

At spare på toner ved at udskrive i konceptindstilling. Udskriftskvaliteten reduceres, når der udskrives i konceptindstilling.

### Værdier:

---

Deaktiver*	Udskriver ikke i konceptindstilling.
Aktiver	Udskriver i konceptindstilling.

---

### Linjeafslutning

Formål:

At tilføje linjeafslutningskommandoerne.

Værdier:

Fra *	Linjeafslutningskommandoen er ikke tilføjet. CR=CR, LF=LF, FF=FF
Tilføj-LF	LF-kommandoen er tilføjet. CR=CR-LF, LF=LF, FF=FF
Tilføj-CR	CR-kommandoen er tilføjet. CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-FF
CR-XX	CR- og LF-kommandoer er tilføjet. CR=CR-LF, LF=CR-LF, FF=CR-FF

### Ignorer Formularfremføring

Formål:

At specificere, om man skal ignorere blanke sider, der kun indeholder Formulartilførselskontrolkoder.

Værdier:

Fra *	Deaktiverer funktionen Ignorer formulartilførsel.
Til	Aktiverer funktionen Ignorer formulartilførsel.

### A4 bred

Formål:

At udvide bredden på området, hvor der kan udskrives.

Værdier:

Fra *	Deaktiverer A4 Bred.
Til	Aktiverer A4 Bred.

### Stregkode-tilstand

Formål:

At angive, om stregkode-tilstand, som er velegnet til udskrivning af stregkoder, skal aktiveres.

Værdier:

Deaktiver *	Deaktiverer stregkode-tilstand.
Aktiver	Aktiverer stregkode-tilstand.



**BEMÆRK:** Sørg for at indstille til Deaktiver efter brug af stregkode-tilstanden.

### PDF

Anvend menuen PDF til at ændre printerindstillinger, som kun påvirker PDF-jobs.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## Antal

### Formål:

At specificere det antal kopier, som skal udskrives.

### Værdier:

1*	Indstiller værdierne i trin af 1.
Tilgængeligt område: 1-999	

## 2-sidet udskrift

### Formål:

At specificere, om der skal udskrives på begge sider af et ark papir.

### Værdi:

1-sidet*	Udskriver på én side af et ark papir.
Vend på lang kant	Udskriver på begge sider af et ark papir, der skal bindes langs den lange kant.
Vend på kort kant	Udskriver på begge sider af et ark papir, der skal bindes langs den korte kant.

## Udskrivningsindstilling

### Formål:

At specificere udskrivningsindstillingen.

### Værdi:

Normal*	Til dokumenter med tegn med normal størrelse.
Høj kvalitet	Til dokumenter, der indeholder små tegn eller tynde linjer, eller dokumenter, der er udskrevet på en dot-matrix-printer.
Høj hastighed	Udskriver med højere hastighed end indstillingen normal, men kvaliteten er dårligere.

## PDF-kodeord

### Formål:

Specificerer kodeordet, så det sikre PDF kan udskrives.

### Værdi:

Indtast PDF-kodeord	Indtast kodeordet for at udskrive det sikre PDF.
---------------------	--

## Samling

### Formål:

At specificere, om jobbet skal samles.

### Værdi:

Samlet	Samler jobbet.
Ikke samlet*	Samler ikke jobbet.

## Outputstørrelse

Formål:

At specificere output-papirstørrelsen for PDF.

Værdi:

A4 <sup>*1</sup>
Letter <sup>*1</sup>
Auto
<sup>*1</sup> Standardpapirstørrelsen vises.

## Layout

Formål:

At specificere udskriftslayout.

Værdi:

Auto % <sup>*</sup>
100 % (ingen zoom)
Pjece
2 sider op
4 sider op

## Registrér opgaveseparator

Formål:

At specificere, om jobafslutning ved løbende udskrivning af PDF-filer skal registreres.

Værdi:

Fra	Deaktiverer funktionen Registrér opgaveseparator.
Til <sup>*</sup>	Aktiverer funktionen Registrér opgaveseparator.

## PS

Brug menuen PS til at ændre de printerindstillinger, som kun påvirker job, som anvender PostScript 3 Compatible-emuleringsprintersprog.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## PS-fejlrapport

Formål:

At angive, om printeren skal udskrive fejlindehold for det PostScript 3-kompatible sidebeskrivelsessprog. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Fra	Ignorerer udskrivningsjobbet uden at udskrive en fejlmeddelelse.
Til <sup>*</sup>	Udskriver en fejlmeddelelse før udskrivningsjobbet ignoreres.



**BEMÆRK:** Anvisninger fra PS-driveren tilsidesætter indstillingerne, der er blevet angivet på betjeningspanelet.

## PS-jobtimeout

### Formål:

At angive udførelsestiden for ét PostScript 3 Compatible-job. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

### Værdier:

Fra *		Jobtime-out indtræder ikke.
Til	1 minut *	En fejl vedrørende PostScript 3 Compatible sidebeskrivelsesproget opstår, hvis processen ikke er afsluttet efter det angivne tidsrum.
	Tilgængeligt område: 1-900 minutter	

## Papirvalgstilstand

### Formål:

At angive måden, hvorpå bakken for PostScript 3 Compatible-tilstand vælges. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

### Værdier:

Auto *	Bakken vælges som samme indstilling som i PCL-modus.
Vælg fra bakke	Bakken vælges med en metode, der er kompatibel med almindelige PostScript 3 Compatible-printere.

## Netværk

Brug menuen **Netværk** til at ændre de printerindstillinger, som har indflydelse på job, som sendes til printeren gennem et tilsluttet eller trådløst netværk.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## Wi-Fi



**BEMÆRK:** Når den trådløse adapter (ekstraudstyr) er tilsluttet og Ethernet-kablet er frakoblet, vises **Wi-Fi**.

### Formål:

At bekræfte eller angive trådløse netværksindstillinger.

### Værdier:

#### Status

### Formål:

At bekræfte den trådløse kommunikationsstatus.

### Værdier:

Tilslutning	(God)
	(Acceptabel)
	(Lav)
	(Ingen modtagelse)
SSID	Viser det navn, som identificerer det trådløse netværk.
Enc.	Viser krypteringstypen.

## Wi-Fi-indstilling

### Formål:

At konfigurere det trådløse netværksinterface.

### Værdier:

Vælg adgang		Vælg adgangspunktet fra listen.	
	WEP-nøgle indtastning	Når du vælger et adgangspunkt med brug af WEP som en sikkerhedsmetode, skal du indtaste WEP-nøglen. For 64bit-nøgler kan der specificeres op til 10 hexadecimalte tegn. For 128bit-nøgler kan der specificeres op til 26 hexadecimalte tegn.	
	Angivelse af adgangsudtryk	Når du vælger et adgangspunkt vha. WPA, WPA2, eller Mixed som krypteringstypen, skal kodesætningen på 8 til 63 alfanumeriske tegn indtastes.	
Manuel installation	Indlæs netv. (SSID)	Specificerer et navn til identificering af det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 32 alfanumeriske tegn.	
	Infrastruktur	Vælges, når du konfigurerer de trådløse indstillinger gennem adgangspunktet, f.eks. en trådløs router.	
	Ingen sikkerhed	Specificerer Ingen sikkerhed til konfiguration af trådløse indstillinger uden at specificere en krypteringstype fra WEP, WPA-PSK-TKIP og WPA-PSK-AES.	
	Blandet modus PSK*	Vælges for at konfigurere den trådløse indstilling med krypteringstypen for Blandet modus PSK. Blandet modus PSK vælger automatisk krypteringstypen fra WPA-PSK-TKIP, WPA-PSK-AES, eller WPA2-PSK-AES.	
		Angivelse af adgangsudtryk	Specificerer adgangssætningen med alfanumeriske tegn fra 8 til 63.
	WPA2-PSK-AES	Vælges for at konfigurere de trådløse indstillinger med krypteringstypen WPA2-PSK-AES.	
		Angivelse af kodesætning	Specificerer adgangssætningen med alfanumeriske tegn fra 8 til 63: (hex: 0-9, a-f, A-F, 16 til 64 tegn)
	WEP	Specificerer hvilken WEP-nøgle, der skal bruges gennem det trådløse netværk. For 64bit-nøgler kan der specificeres op til 10 hexadecimalte tegn. For 128bit-nøgler kan der specificeres op til 26 hexadecimalte tegn.	
		Overførselsnøgle	Specificerer overførselsnøglen fra Auto*, WEP-nøgle 1, WEP-nøgle 2, WEP-nøgle 3, og WEP-nøgle 4.
	Ad-hoc		Vælges for at konfigurere de trådløse indstillinger uden adgangspunktet, f.eks. en trådløs router.
	Ingen sikkerhed*	Vælges for at konfigurere de trådløse indstillinger uden at angive krypteringstypen fra WEP.	
	WEP	Specificerer hvilken WEP-nøgle, der skal bruges gennem det trådløse netværk. For 64bit-nøgler kan der specificeres op til 10 hexadecimalte tegn. For 128bit-nøgler kan der specificeres op til 26 hexadecimalte tegn.	
	Overførselsnøgle	Specificerer overførselsnøglen fra WEP-nøgle 1*, WEP-nøgle 2, WEP-nøgle 3, og WEP-nøgle 4.	

## WPS-opsætning

### Formål:

At konfigurere det trådløse netværk ved brug af WPS.

### Værdier:

Trykknop-konfiguration	Annuler *	Annulerer de trådløse indstillinger med krypteringsmetoden WPS-PBC.
	Start	Konfigurerer de trådløse indstillinger med krypteringsmetoden WPS-PBC.
PIN-kode	Start konfiguration	Konfigurerer de trådløse indstillinger med PIN-koden, der tildeles automatisk af printeren.
	Udskriv PIN-kode	Udskriver PIN-koden. Bekræft den, når PIN-koden, der er tildelt printeren, indtastes på computeren.

## Reset Wi-Fi

### Formål:

At initialisere de trådløse netværksindstillinger. Efter at denne funktion er effektueret og genstart af printeren er fuldført, indstilles alle trådløse netværksindstillinger igen til deres standardværdier.

## Wi-Fi direkte

 **BEMÆRK:** Når den trådløse adapter (ekstraudstyr) er tilsluttet og Ethernet-kablet er frakoblet, vises Wi-Fi direkte.

### Formål:

At konfigurere Wi-Fi direkte netværksindstillingerne.

### Værdier:

Wi-Fi direkte	Deaktiver *	Deaktiverer Wi-Fi Direct netværket.
	Aktiver	Aktiverer Wi-Fi Direct netværket.
Grupperolle	Auto	Afklarer automatisk grupperollen for Wi-Fi Direct.
	Gruppeejer *	Indstiller printeren som gruppeejer ved brug af Wi-Fi Direct. Når printeren angives som gruppeejer, bliver det muligt for enheder at opdage denne printer. Printerens SSID vises så i listen over trådløse netværk på din mobile Wi-Fi-enhed.
Enhedsnavn		Specificerer printernavnet, som identificerer Wi-Fi Direct netværket med op til 32 alfanumeriske tegn. Bekræft det, når du vælger printernavn på din Wi-Fi certificerede enhed.
Parret enhed		Viser status for Wi-Fi Direct-forbindelserne mellem printeren og op til tre mobile Wi-Fi-enheder.
	Afbryd nu	Afbryder forbindelsen til Wi-Fi Direct.
	Nulstil kodesætning	Afbryder Wi-Fi Direct forbindelsen og nulstiller kodesætningen.
SSID		Viser navnet, der identificerer Wi-Fi Direct-netværket. Bekræft det, når du vælger Wi-Fi Direct netværksnavnet på din bærbare Wi-Fi enhed.
Kodesætning		Viser kodesætningen. Bekræft den, når du indtaster kodesætningen på din bærbare Wi-Fi enhed.
	Udskriv kodesætning	Udskriver adgangsudtrykket. Bekræft den, når du indtaster kodesætningen på din bærbare Wi-Fi enhed.
	Nulstil kodesætning	Nulstiller adgangsudtrykket.
WPS-opsætning		Konfigurer Wi-Fi Direct netværket ved brug af WPS.
	Trykknop-konfiguration	Konfigurer Wi-Fi Direct netværket med WPS-PBC.

	<b>PIN-kode</b>	Konfigurerer Wi-Fi Direct netværket med PIN-koden, der er tildelt printerens automatisk.
<b>PIN-kode</b>		Viser kun den aktuelle PIN-kode, når WPS-indstilling er indstillet til PIN-kode.
	<b>Udskriv PIN-kode</b>	Udskriver PIN-koden. Bekræft den, når du indtaster PIN-koden, der er tildelt printerens, på din bærbare Wi-Fi enhed.
	<b>Nulstil PIN-kode</b>	Nulstiller PIN-koden.

## Ethernet

### Formål:

At specificere kommunikationshastigheds- og dupleksindstillingerne for Ethernet. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printerens og tændes for den igen.

### Værdier:

<b>Auto*</b>	Detekterer Ethernet-indstillingerne automatisk.
<b>10BASE-T halv</b>	Anvender 10BASE-T halv-dupleks.
<b>10BASE-T fuld</b>	Anvender 10BASE-T fuld-dupleks.
<b>100Base-TX halv</b>	Anvender 100BASE-TX halv-dupleks.
<b>100BASE-TX fuld</b>	Anvender 100BASE-TX fuld-dupleks.
<b>1000BASE-T fuld</b>	Anvender 1000BASE-T fuld-dupleks.

## TCP/IP

### Formål:

At konfigurere TCP/IP-indstillinger.

### Værdier:

<b>IP-indstilling</b>	<b>Dobbeltstak*</b>		Bruger både IPv4 og IPv6 til indstilling af IP-adresse.
	<b>IPv4-indstilling</b>		Bruger IPv4 til indstilling af IP-adresse.
	<b>IPv6-indstilling</b>		Bruger IPv6 til indstilling af IP-adresse.
<b>IPv4</b>	<b>Hent IP-adresse</b>	<b>AutoIP*</b>	Indstiller IP-adressen automatisk. Der indstilles en tilfældig værdi i området fra 169.254.0.0 til 169.254.255.255, der ikke aktuelt er i brug på netværket, som IP-adresse. Subnet-masken indstilles som 255.255.0.0.
		<b>BOOTP</b>	Indstiller IP-adressen vha. BOOTP.
		<b>RARP</b>	Indstiller IP-adressen vha. RARP.
		<b>DHCP</b>	Indstiller IP-adressen vha. DHCP.
		<b>Panel</b>	Anvend dette alternativ, hvis du ønsker at indstille IP-adressen manuelt på betjeningspanelet.
	<b>IP-adresse</b>		Når en IP-adresse angives manuelt, tildeles printerens IP'en ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi inden for intervallet fra 0 til 255.
	<b>Subnet-maske</b>		Når en IP-adresse angives manuelt, angives subnet-masken ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi i intervallet fra 0 til 255. 255.255.255.255 kan ikke angives som subnet-masken.



Protokolomsætteradresse		Når en IP-adresse angives manuelt, angives protokolomsætteradressen ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi inden for intervallet fra 0 til 255. Det er ikke muligt at angive 127 og en værdi i intervallet fra 224 til 254 som den første oktet i en protokolomsætter-adresse.
Ipsec <sup>*1</sup>	Deaktiver	Deaktiverer Ipsec.
<sup>*1</sup> IPsec-funktion er kun tilgængeligt, når <b>IPsec</b> er aktiveret på <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> .		

## Protokol

### Formål:


At aktivere eller deaktivere hver protokol. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

### Værdier:

LPD	Deaktiver	Deaktiverer LPD-porten.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer Line Printer Daemon (LPD)-porten.
Port9100	Deaktiver	Deaktiverer Port9100-porten.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer Port9100-porten.
FTP	Deaktiver	Deaktiverer FTP-porten.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer FTP-porten.
IPP	Deaktiver	Deaktiverer IPP-porten.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer IPP-porten.
SMB TCP/IP	Deaktiver	Deaktiverer SMB TCP/IP-porten.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer SMB TCP/IP-porten.
WSD-udskrivning	Deaktiver	Deaktiverer Web Services on Devices (WSD)-porten.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer porten Web Services on Devices (WSD).
SNMP UDP	Deaktiver	Deaktiverer Simple Network Management Protocol (SNMP) UDP-porten.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer Simple Network Management Protocol (SNMP) UDP-porten.
E-mail alarm	Deaktiver	Deaktiverer funktionen E-mail alarm.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer funktionen E-mail alarm.
EWS	Deaktiver	Deaktiverer adgang til Dell Printer Configuration Web Tool, som er indlejret i printeren.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer adgang til Dell Printer Configuration Web Tool, som er indlejret i printeren.
Bonjour (mDNS)	Deaktiver	Deaktiverer Bonjour (mDNS).
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer Bonjour (mDNS).
Telnet	Deaktiver	Deaktiverer Telnet.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer Telnet.
HTTP-SSL/TLS <sup>*1</sup>	Deaktiver <sup>*</sup>	Deaktiverer HTTP-SSL/TLS.
	Aktiver	Aktiverer HTTP-SSL/TLS.
Google Cloud-udskrivning	Deaktiver	Deaktiverer Google Cloud-udskrivning.
	Aktiver <sup>*</sup>	Aktiverer Google Cloud-udskrivning.

<sup>\*1</sup> HTTP-SSL/TLS-funktion er kun tilgængelig, når der indstilles et digitalt certifikat fra **Dell Printer Configuration Web Tool**.

## IP-filter

 **BEMÆRK:** Funktionen IP-filter er kun tilgængelig for LPD eller Port9100.


### Formål:

At blokere data, der modtages fra visse IP-adresser gennem et tilsluttet eller trådløst netværk. Du kan indstille op til fem IP-adresser. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

### Værdier:

Nr.n/IP-adresse (n er 1-5.)		Indstiller IP-adressen for filter <i>n</i> .
Nr.n/Maske (n er 1-5.)		Indstiller adressemasken for filter <i>n</i> .
Nr.n/Indstilling (n er 1-5.)	Fra *	Deaktiverer IP-filterfunktionen for Filter <i>n</i> .
	Accepter	Accepterer en tilgang fra den specificerede IP-adresse.
	Afvis	Afviser en tilgang fra den specificerede IP-adresse.

## IEEE 802.1x

 **BEMÆRK:** Funktionen IEEE 802.1x er kun tilgængelig, når printeren er forbundet med LAN-kabel, og den er kun tilgængelig, når IEEE 802.1x-godkendelsen er aktiveret.

### Formål:

At deaktivere IEEE 802.1x-godkendelse. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

## Nulstil LAN

### Formål:

At initialisere tilsluttede netværksdata, som er gemt i den ikke-flygtige hukommelse. Efter at denne funktion er effektueret, og genstart af printeren er fuldført, genindstilles alle tilsluttede netværksindstillinger til deres standardværdier.

## Slet alle certifikater

### Formål:

At slette alle printerens certifikater. Efter udførelse af denne funktion og genstart af printeren er alle certifikater blevet slettet.

## PS dataformat

### Formål:

For at angive kommunikationsprotokol kompatibel med PostScript3 kan du konfigurere indstillingerne for PS dataformat. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

### Værdier:

Auto	Anvendes, når kommunikationsprotokollen kompatibel med PostScript3 registreres automatisk.
Standard	Anvendes, når kommunikationsprotokollen er i ASCII-interface.
BCP	Anvendes, når kommunikationsprotokollen er i binært format.
TBCP*	Anvendes, når kommunikationsprotokollen understøtter både ASCII og binære data til at skifte mellem dem i overensstemmelse med den specificerede kontrolkode.
Binær	Anvendes, når der ikke kræves nogen speciel behandling for data.

## USB-indstillinger

Brug menuen USB-indstillinger til at ændre de printerindstillinger, der påvirker en USB-port.

### USB-port

#### Formål:

At specificere, om USB-porten skal aktiveres. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

#### Værdier:

Deaktiver	Deaktiverer USB-interfacet.
Aktiver*	Aktiverer USB-interfacet.

### PS dataformat

#### Formål:

For at angive PostScript 3 Compatible-kommunikationsprotokol kan du konfigurere indstillingerne for PS dataformat. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

#### Værdier:

Auto	Anvendes, når PostScript 3 Compatible-kommunikationsprotokollen registreres automatisk.
Standard	Anvendes, når kommunikationsprotokollen er i ASCII-interface.
BCP	Anvendes, når kommunikationsprotokollen er i binært format.
TBCP*	Anvendes, når kommunikationsprotokollen understøtter både ASCII og binære data til at skifte mellem dem i overensstemmelse med den specificerede kontrolkode.
Binær	Anvendes, når der ikke kræves nogen speciel behandling for data.

### Jobtime-out

#### Formål:

At specificere, hvor lang tid printeren venter på ankomst af data fra computeren. Udskrivningsjobbet annulleres, hvis time-out-tidsrummet overskrides.

#### Værdier:

Fra	Deaktiverer job time-out.
Til*	Indstiller, hvor lang tid printeren venter på ankomst af data fra computeren.
	<u>30 sekunder*</u>
	Tilgængeligt område: 5-300 sekunder

## Systemindstillinger

Anvend Systemindstillinger til at konfigurere strømbesparelsesindstillingen, advarselstoner, time-out-varighed, displaysprog og indstillingerne for autoudskrivning af job-log.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## Strømsparetimer



**FORSIGTIG: Alle data, der er lagret i RAM-disk, ryddes, hvis funktionen Energisparer aktivering er indstillet, og strømmen bliver afbrudt.**

### Formål:

At specificere tidspunktet for overgang til strømspareindstilling.

### Værdier:


Dvale	10 minutter*	Specificerer tiden, som det tager printeren at skifte til dvaletilstand, når den afslutter et job.	
	Tilgængeligt område: 1–60 minutter		
Dyb dvale	10 minutter*	Specificerer tiden, som det tager printeren at skifte til dyb dvaletilstand, når den har skiftet til dvaletilstand.	
	Tilgængeligt område: 1–60 minutter		
Auto-slukning* <sup>1</sup>	Auto-registrer*	180 minutter*	Registrerer, om printeren er sluttet til et netværk via Ethernet eller trådløst. Hvis printeren er sluttet til et netværk, er Auto-slukning deaktiveret. Hvis printeren ikke er sluttet til et netværk (tilsluttet via USB eller Wi-Fi Direct), slukker printeren automatisk, når den anførte tid er udløbet. Angiv den tid, det tager at slukke printeren automatisk, efter den er gået i Dyb Dvaletilstanden.
		Tilgængeligt område: 60–1440 minutter	
	Til	180 minutter*	Angiver den tid, der tages til at slukke printeren automatisk, efter den er gået i Dyb Dvaletilstanden.
	Fra	Tilgængeligt område: 60–1440 minutter	Deaktiverer Energisparer aktivering.

\*<sup>1</sup> Auto-slukning er kun tilgængelig i visse regioner.

Når du angiver 1 minut for Dvale, går printeren i strømbesparelsesindstilling 1 minut efter, at den har afsluttet et job. Dette anvender betydelig mindre energi, men kræver en længere opvarmningstid for printeren. Angiv 1 minut, hvis din printer deler et elektrisk kredsløb med rumbelysningen, og du bemærker, at lyset flimrer.

Vælg en høj værdi, hvis din printer konstant er i brug. Under de fleste forhold vil dette holde printeren parat til betjening med et mindstemål af opvarmningstid.

Vælg en værdi mellem 1 og 60 minutter for strømbesparelsesindstillingen, hvis du ønsker en balance mellem energiforbrug og en kort opvarmningstid.

Printeren vender automatisk igen tilbage til standbyindstillingen fra energisparetilstanden, når den modtager data fra computeren. Du kan også ændre printerstatus til standby-funktion ved at trykke på knappen  (Strømbesparer) på betjeningspanelet.

Hvis printeren slukkes af funktionen Energisparer aktivering, kan den ikke tændes automatisk igen. For at tænde printeren igen, skal du fysisk trykke på printerens Tænd-sluk-knappen.

## Autonulstil

### Formål:

Nulstiller automatisk indstillingerne til standardindstillingerne og vender tilbage til standbymodus, hvis du ikke angiver nogen indstillinger for det angivne tidspunkt.

### Værdier:

45 sek*
1 min
2 min
3 min
4 min

## Fejltime-out

### Formål:

At specificere, hvor lang tid printeren venter, før den annullerer et job, der slutter på unormal vis. Udskrivningsjobbet annulleres, hvis time-out-tidsrummet overskrides.

### Værdier:

Fra		Deaktiverer fejltimeout.
Til*	60 sekunder*	Indstiller hvor lang tid printeren venter, før et job, der slutter på unormal vis, stoppes.
	Tilgængeligt område: 3-300 sekunder	

## Dato og tid

### Formål:

At specificere dato- og tidsformaterne.

### Værdier:

Indstil Dato og tid	Tidszone	Indstiller tidszonen.
	Dato	Indstiller datoen afhængigt af Datoformat-indstillingerne.
	Tid	Indstiller tiden.
Datoformat		Indstiller datoformatet: ÅÅÅÅ/MM/DD, MM/DD/ÅÅÅÅ, eller DD/MM/ÅÅÅÅ.
Tidsformat	12t	Indstiller tiden i 12-timers format.
	24t*	Indstiller tiden i 24-timers format.

## Lydtoner

### Formål:

At konfigurere indstillingerne for toner, der udsendes af printeren under drift, eller når der vises en advarselsmeddelelse.

### Værdier:

Kontrolpanel	Fra*	Udsender ingen tone, når indtastningen på betjeningspalet er korrekt.
	Til	Udsender en tone, når indtastningen på betjeningspalet er korrekt.
Ugyldig tast	Fra*	Udsender ingen tone, når indtastningen på betjeningspalet er forkert.
	Til	Udsender en tone, når indtastningen på betjeningspalet er forkert.
Maskine klar	Fra	Udsender ikke en tone, når printeren er klar til at behandle et job.
	Til*	Udsender en tone, når printeren er klar til at behandle et job.
Job fuldført	Fra	Udsender ingen tone, når et job er fuldført.
	Til*	Udsender en tone, når et job er fuldført.
Fejltoner	Fra	Udsender ingen tone, når et job afsluttes på unormal vis.
	Til*	Udsender en tone, når et job afsluttes på unormal vis.
Alarmltone	Fra	Udsender ingen tone, når der opstår et problem.
	Til*	Udsender en tone, når der opstår et problem.
Ikke mere papir	Fra	Udsender ingen tone, når printeren løber tør for papir.
	Til*	Udsender en tone, når printeren løber tør for papir.

Lav toner-alarm	Fra	Udsender ingen tone, når tonermængden er lav.
	Til*	Udsender en tone, når toneren er lav.
Autoannul. alarm	Fra*	Udsender ikke en tone 5 sekunder, før printeren udfører autoannullering.
	Til	Udsender en tone 5 sekunder, før printeren udfører autoannullering.
Alle toner	Fra*	Deaktiverer alle alarmtoner.
	Til	Aktiverer alle alarmtoner på en gang.

### mm/tomme

#### Formål:

At specificere standardmåleenheden, som vises efter den numeriske værdi på betjeningspanelet.

#### Værdier:

Millimeter (mm)*	Vælger millimeter som standardmåleenhed.
Tommer (")	Vælger tomme som standardmåleenhed.



**BEMÆRK:** Standard for mm/tomme afviger afhængigt af andre indstillinger, som f.eks. Land og Dokumentstørrelse.

### Standardpapirstørrelse

#### Formål:

At specificere standardpapirstørrelsen.

#### Værdier:

mm-serien

A4* <sup>1</sup>
Letter
* <sup>1</sup> Betegner landespecifikke fabriksstandardværdier.

Tomme-serien

A4
Letter* <sup>1</sup>
* <sup>1</sup> Betegner landespecifikke fabriksstandardværdier.

#### **A4<>Letter-omskifter**

##### **Formål:**

Udskriver A4-størrelsesjobs på Brev-størrelsespapir, hvis A4 ikke er til rådighed, eller til at udskrive Brev-størrelsesjobs på A4-størrelsespapir, hvis Brev-størrelsespapir ikke er til rådighed.

##### **Værdier:**

Fra <sup>*1</sup>	Udskriver ikke A4-formatjob på Letter-formatpapir eller Letter-formatjobs på A4-papir.
Til <sup>*</sup>	Udskriver A4-størrelsesjobs på Brev-størrelsespapir, hvis A4-størrelsespapir ikke er til rådighed i papirbakkerne og vice-versa (Brev-størrelsesjob på A4-størrelsespapir).

- <sup>\*1</sup> Afhængigt af printerindstillingen vil printeren fortsætte med at udskrive på eksisterende medie i anden størrelse eller bede brugeren om at vælge blandt følgende:
- Slet job
  - Ilæg korrekt medie

#### **Skift mellem A5<>Statement**

##### **Formål:**

At udskrive A5-formatjobs på papir i Statement-format, hvis A5-papir ikke er til rådighed, eller at udskrive Statement-formatjob på papir i A5-format, hvis papir i Statement-format ikke er til rådighed.

##### **Værdier:**

Fra <sup>*1</sup>	Udskriver ikke A5-formatjob på Statement-formatpapir eller Statement-formatjobs på A5-papir.
Til <sup>*</sup>	Udskriver A5-formatjobs på papir i Statement-format hvis A5-papir ikke er til rådighed i papirbakkerne og omvendt (Statement-formatjob på papir i A5-format).

- <sup>\*1</sup> Afhængigt af printerindstillingen vil printeren fortsætte med at udskrive på eksisterende medie i anden størrelse eller bede brugeren om at vælge blandt følgende:
- Slet job
  - Ilæg korrekt medie

#### **Auto log udskr.**

##### **Formål:**

At udskrive automatisk en jobhistorie-rapport efter hver 20. job.

##### **Værdier:**

Fra <sup>*</sup>	Udskriver ikke automatisk en jobhistorie-rapport.
Til	Udskriver automatisk en jobhistorie-rapport.

Udskriftslogger kan også udskrives ved brug af menuen Rapport/liste.

#### **Rapport 2-sidet udskrift**

##### **Formål:**

At angive om der skal udskrives rapporter på begge sider af et papirark.

##### **Værdier:**

1-sidet <sup>*</sup>	Udskriver rapporter på én side af et ark papir.
2-sidet	Udskriver rapporter på begge sider af et ark papir.

## Udskrift ID

### Formål:

At specificere en lokalitet, hvor bruger-ID'et udskrives.

### Værdier:

Fra *	Udskriver ikke bruger-ID'et.
Øverst til venstre	Udskriver bruger-ID'et øverst til venstre på siden.
Øverst til højre	Udskriver bruger-ID'et øverst til højre på siden.
Nederst til Venstre	Udskriver bruger-ID'et nederst til venstre på siden.
Nederst til Højre	Udskriver bruger-ID'et nederst til højre på siden.



**BEMÆRK:** Når der udskrives på papir af DL-størrelse, vil en del af bruger-ID'et muligvis ikke blive udskrevet korrekt.

## Udskriv tekst

### Formål:

At angive, om printeren udskriver PDL (Page Description Language)-data, som den ikke understøtter, som f.eks. tekst, når denne type data modtages. Tekstdata udskrives på papir i A4- eller Letter-størrelse.

### Værdier:

Fra	Udskriver ikke de modtagne data.
Til *	Udskriver den modtagne data som tekstdata.

## Bannerark

### Formål:

At angive placeringen af bannerarket, og også at angive den bakke, som bannerarket er lagt i.

### Værdier:

Indsæt position	Fra *	Udskriver ikke bannerarket.
	Foran	Indsat inden den første side for hver kopi.
	Bagved	Indsat efter den sidste side for hver kopi.
	Foran og bagved	Indsat inden den første side for hver kopi og efter den sidste side for hver kopi.
Specificer bakke	MPF	Bannerarket er lagt i MPF.
	Bakke 1 *	Bannerarket er lagt i bakke 1.
	Bakke 2 * <sup>1</sup>	Bannerarket er lagt i 550 arkilæggeren (ekstraudstyr).

\*<sup>1</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 550 arkilægger (ekstraudstyr).

## RAM disk


### Formål:

At allokere hukommelse til RAM-diskens filsystemet for funktionerne Sikker udskrift, Privat postboks-udskrift og Offentlig postboks-udskrift og Prøvetryk. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.



#### Værdier:

Fra		Lad være med at allokere hukommelse til RAM-diskens filsystem. Sikkerhedstryk, Privat postboks-udskrift, Offentlig postboks-udskrift og Prøvetryk-jobs bliver afbrudt og bliver optaget på job-loggen.
Til	260 MB*	Indstiller tildeling af hukommelse til RAM-diskens filsystem i trin på 20 MB.
	Tilgængeligt område: 20-320 MB	

 **BEMÆRK:** Genstart printeren, når du ændrer indstillingerne for RAM-disk-menuen.

#### Reservebakke

##### Formål:

Specificerer, om der skal anvendes en anden papirstørrelse, når det papir, som er sat i den specificerede bakke, ikke svarer til papirstørrelsesindstillingerne for det aktuelle job.

##### Værdier:

Fra	Ingen bakkestørrelseserstatning accepteret.
Større størrelse	Erstatter papir af den næststørste størrelse. Hvis der ikke er nogen større papirstørrelse, vil printeren anvende papir af den nærmeste størrelse.
Nærmeste format*	Anvender papir af den nærmeste størrelse.
Brug MPF	Erstatter papir fra MPF.


#### Indstil tilgængeligt klokkeslæt

##### Formål:


Angiver den tilgængelige tid for udskriftsfunktionen.

##### Værdier:

Udskriv	Fra*	Indstiller ikke tiden for, hvornår printeren er ledig.
	Til	Indstiller tiden for, hvornår printeren er ledig.
	Starttidspunkt	Indstiller starttidspunktet for den tilgængelige tid.
	Afslutningstidspunkt	Indstiller afslutningstidspunktet for den tilgængelige tid.
	Gentagelse	Indstiller ugedagen, hvor indstillingen gentages.

 **BEMÆRK:** Vælg Tilgængelig Tid kan konfigureres, når Udskriv, er indstillet på Til.

#### Udløb af sikkert job

 **BEMÆRK:** Funktionen Udløb af Sikkert job er kun tilgængelig, når RAM-disk er indstillet på Til.

##### Formål:

At angive datoen og klokkeslættet, hvor filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, skal slettes.

##### Værdier:

Udløbsmodus	Fra*	Indstiller ikke datoen og tidspunktet for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes.
	Til	Indstiller datoen og tidspunktet for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes.

Udløbsklokkeslæt		Indstiller tidspunktet for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes.
Gentagelse	Dagligt	Indstiller gentagelsen for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes dagligt.
	Ugentligt*	Indstiller gentagelsen for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes ugentligt.
	Månedligt	Indstiller gentagelsen for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk, slettes månedligt.
Ugentlig indstilling	Mandag	Indstiller ugedagen for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk, slettes.
	Tirsdag	
	Onsdag	
	Torsdag	
	Fredag	
	Lørdag	
	Søndag*	
Månedlige indstillinger	1. dag*	Indstiller dagen i måneden for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes.
	Tilgængeligt område: 1-28 dage	

### AccessCtrl-modus

#### Formål:

At specificere, hvem der har adgang til udskrivning.

#### Værdier:

Fra*	Begrænser ikke adgang til udskrivning.
Til	Begrænser adgang til udskrivning. Godkendelse udføres ved brug af brugerinformationen, der er registreret i printeren.

### Ikke-registreret bruger

#### Formål:

At specificere, om det er tilladt at udskrive data uden godkendelsesinformationer.

#### Værdier:

Fra*	Tillader ikke, at en bruger uden konto udskriver dataene.
Til	Tillader, at en bruger uden konto udskriver dataene.

### AccessCtrl-fejlrapport

#### Formål:

At angive, om der udskrives fejlrelaterede oplysninger automatisk, hvis udskrivning med AccessControl medfører en fejl.

#### Værdier:

Fra*	Udskriver ikke fejlrapporten, når udskrivning med AccessControl medfører en fejl.
Til	Udskriver fejlrapporten, når udskrivning med AccessControl medfører en fejl.

### Brevhoved, 2-sidet

#### Formål:

At specificere, om der skal udskrives på begge sider, når der anvendes brevpapir.

#### Værdier:

Deaktiver*	Udskriver ikke på begge sider af brevpapiret.
Aktiver	Udskriver på begge sider af brevpapiret.

### Meddelelse om lav tonerstand

#### Formål:

At specificere, om der skal vises en alarmmeddelelse, når toneren er lav.

#### Værdier:

Fra	Viser ikke alarmmeddelelsen, når toneren er lav.
Til*	Viser meddelelsen, når toneren er lav.

### S/W-downloading

#### Formål:

At aktivere eller deaktivere downloading af firmwareopdateringer.

#### Værdier:

Deaktiver	Deaktiverer firmwareopdateringer.
Aktiver*	Aktiverer firmwareopdateringer.

### Brug en anden bakke

#### Formål:

At skifte papirbakken til en anden, når et papirformat ikke er tilgængeligt i den specificerede papirbakke.

#### Værdier:

Fra	Udskriver ikke på andre papirformater i andre papirbakker, hvis papirformatet, der er specificeret for jobbet, ikke er tilgængeligt.
Til*	Viser en meddelelse for at vælge en anden bakke, når det specificerede papir ikke er tilgængeligt i papirbakken.



**BEMÆRK:** Hvis du vælger en anden papirbakke med et mindre papirformat end formatet, der er specificeret i jobbet, bliver de dele, der går ud over papiret, ikke udskrevet (udskriftsstørrelsen bliver ikke justeret automatisk).

### Konvolutkonflikt

#### Formål:

At angive, om advarselsvinduet skal vises, når udskriftsjobbet startes uden indstilling af konvolut-tilstand.

#### Værdier:

Tilsidesæt	Viser ikke advarselsvinduet og fortsætter udskriftsjobbet på konvolutten, selvom der registreres en uoverensstemmelse i printerens indstillinger for konvolut-tilstand.
Vis advarsel*	Viser advarselsvinduet til bekræftelse af, om udskriftsjobbet skal holdes tilbage med skift til konvolut-tilstand, eller udskriftsjobbet skal fortsættes uden skift til konvolut-tilstand.

## Guiden Tænd

### Formål:

At udføre opstartsopsætningen for printeren.

## Vedligeholdelse

Anvend Vedligeholdelse-menuen til at initialisere NV (ikke-flygtig) hukommelsen, konfigurere indstillingerne af kvalitetsjusteringerne for almindeligt papir og konfigurere sikkerhedsindstillingerne.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## F/W-version

### Formål:

Bekræfter den aktuelle F/W-version.

## Service Tag

### Formål:

Bekræfter servicemærket.

## Ekspreskode

### Formål:

Bekræfter express service code.

## Papirdensitet

### Formål:

At specificere indstillingerne af papirdensiteten.

### Værdier:

Almindeligt	Mager
	Normal*

## Juster overføringsenhed



**BEMÆRK:** Udskriftskvaliteten varierer afhængig af de indstillingsværdier, du vælger for denne post.

### Formål:

At specificere spændingsindstillingerne for overføringsvalsen for hver papirtype.

### Værdier:

Almindeligt	0*	Indstiller spændingsindstillingerne for overføringsvalsen i trin på 1. Det er ikke sikkert, at standardindstillingerne giver det bedste resultat på alle papirtyper. Hvis du ser marmorering på det udskrevne papir, skal du prøve at hæve spændingen. Hvis du ser hvide prikker på det udskrevne papir, skal du prøve at sænke spændingen.
	Tilgængeligt område: (Lysere) -5 til (Mørkere) +10	
Almindeligt tyk	0*	
	Tilgængeligt område: (Lysere) -5 til (Mørkere) +10	
Omslag	0*	
	Tilgængeligt område: (Lysere) -5 til (Mørkere) +10	

Omslag tyk	0°
	Tilgængeligt område: (Lysere) -5 til (Mørkere) +10
Ru overflade	0°
	Tilgængeligt område: (Lysere) -5 til (Mørkere) +10
Etikette	0°
	Tilgængeligt område: (Lysere) -5 til (Mørkere) +10
Konvolut	0°
	Tilgængeligt område: (Lysere) -5 til (Mørkere) +10
Postkort JPN	0°
	Tilgængeligt område: (Lysere) -5 til (Mørkere) +10

### Indstil fuserenhed

 **BEMÆRK:** Udskriftskvaliteten varierer afhængig af de indstillingsværdier, du vælger for denne post.

#### Formål:

At justere fuseretemperaturindstillingen for fuseren for hver papirtype.

#### Værdier:

Almindeligt	0°	Indstiller fuseretemperaturen i trin på 1. Det er ikke sikkert, at standardindstillingerne giver det bedste resultat på alle papirtyper. Hvis det trykte papir bliver krøllet, kan du prøve at sænke temperaturen. Hvis toneren ikke indebrændes ordentligt på papiret, kan du prøve at hæve temperaturen.
	Tilgængeligt område: (Lysere) -3 til (Mørkere) +3	
Almindeligt tyk	0°	
	Tilgængeligt område: (Lysere) -3 til (Mørkere) +3	
Omslag	0°	
	Tilgængeligt område: (Lysere) -3 til (Mørkere) +3	
Omslag tyk	0°	
	Tilgængeligt område: (Lysere) -3 til (Mørkere) +3	
Ru overflade	0°	
	Tilgængeligt område: (Lysere) -3 til (Mørkere) +3	
Etikette	0°	
	Tilgængeligt område: (Lysere) -3 til (Mørkere) +3	
Konvolut	0°	
	Tilgængeligt område: (Lysere) -3 til (Mørkere) +3	
Postkort JPN	0°	
	Tilgængeligt område: (Lysere) -3 til (Mørkere) +3	

### Justér densitet

Formål:

At justere niveau for densitet.

Værdier:

Mørkere	1 til 3	Justerer niveauet for densitet mørkere end den normale indstilling.
Normal*	0	Fungerer godt med standard maskinskrevne eller udskrevne dokumenter.
Lysere	1 til 3	Justerer niveauet for densitet lysere end den normale indstilling.

### Skema

Formål:

At udskrive forskellige tabeller, der kan bruges til diagnosticering af printeren.

Værdier:

Pitch-skema	Udskriv	Udskriver en fuld halvtone side. Udskriver også en side til kontrol af pitch. I alt udskrives der to sider.
Sort	1-sidet	Angiver udskrivning af et skema med sort på papiret.
	2-sidet	Angiver udskrivning af et skema med sort på begge sider af papiret.
	Udskriv	Begynder at udskrive sort.
Justeringstabel	Udskriv	Udskriver en tabel til kontrol af korrekt justering af udskrivningen på papiret.

### Rengør fremkalder

Formål:

At rengøre overføringsenheden.

Værdier:

Start	Rengør overføringsenheden.
-------	----------------------------

### Rengør remenhed

Formål:

At rengøre overføringsenheden.


Værdier:

Start	Rengør overføringsenheden.
-------	----------------------------

### Opfrisk toner

Formål:

At rengøre toneren i tromlepatronen (og levere ny toner fra tonerpatronen).

 **BEMÆRK:** Funktionen Toneropfriskning bruger toner og forkorter levetiden for tonerpatronen og tromlepatronen.

Værdier:

Start	Rengør toneren.
-------	-----------------

### Nulstil standardindstillinger

#### Formål:

At initialisere det ikke-flygtige (NV) lager. Når denne funktion er udført og printeren er genstartet, genindstilles alle menuparametre til deres standardværdier.

### Start udskriftstæller

#### Formål:

At initialisere printerens udskriftsmåler. Når udskriftsmåleren initialiseres, nulstilles måleren til nul.

### Nulstil fusermodul

#### Formål:

At initialisere printerens livstidstæller for fuseren. Efter udskiftning af fuseren, skal du sikre, at du initialiserer dens livstidstæller.

### Nulstil remenhed

#### Formål:

At initialisere printerens livstæller for remenhed. Efter udskiftning af remenhed, skal du sikre, at du initialiserer dens livstidstæller.

### Slet jobhistorie

#### Formål:

At slette jobhistorie for alle afsluttede jobs.

### Annuller lager



**BEMÆRK:** Funktionen Slet lager er kun tilgængelig, når RAM-disk er indstillet på Til.

#### Formål:

At slette alle filer gemt som Sikker udskrift, Privat postboks-udskrift, Offentlig postboks-udskrift, og Prøveudskrift og Lagret udskrift på RAM disken.

#### Værdier:

Alt klart	Sletter alle filer, der er gemt som Sikker udskrift, Privat postboks-udskrift, Offentlig postboks-udskrift, og Prøveudskrift på RAM disken.
Sikkert dokument	Sletter alle filer gemt som Fortrolig udskrift på RAM disken.
Lagret dokument	Sletter alle filer gemt som Lagret udskrift på RAM disken.

### Ikke-Dell toner

#### Formål:

At bruge tonerpatron fra en anden fabrikant.



**FORSIGTIG: Brug af en ikke-Dell-tonerpatron kan medføre, at din printer bliver alvorligt ødelagt. Garantien dækker ikke skader, der skyldes brug af tonerpatroner, der ikke er fra Dell.**

#### Værdier:

Fra*	Anvender ikke tonerpatron fra en anden producent.
Til	Anvender tonerpatron fra en anden producent.

## Indstil højde

### Formål:

At specificere højden på det sted, hvor printeren er installeret.

Udladningsfænomenet for opladning af fotolederen afviger med barometertrykket. Justeringer udføres ved at specificere højden på den lokalitet, hvor printeren anvendes.



**BEMÆRK:** En ukorrekt højdeindstilling giver dårlig udskrivningskvalitet, forkert angivelse af tilbageværende toner m.m.

### Værdier:

0 m*	Indstiller højden på printerens installationslokalitet.
1.000 m	
2.000 m	
3.000 m	

## StaticMemory Ctr

### Formål:

At gøre udskriftsmellemrummet bredere for ikke at efterlade tonerstriber på næste side.

### Værdier:

Fra*	Gør ikke udskriftsmellemrummet bredere.
Til	Gør udskriftsmellemrummet bredere.

## Skyggekontrol

### Formål:

At reducere negativt ghost.

### Værdier:

Fra*	Reducerer ikke negative skygger.
Til	Reducerer negative skygger.

## Sikkerhedsindstillinger

Anvend menuen *Sikkerhedsindstillinger* til at indstille et kodeord der begrænser adgangen til menuerne. Dette forhindrer, at poster ændres ved et uheld.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

### Se også:

"Panellås"

## Panellås

### Formål:

At indstille en begrænset adgang til *Administ. indstillinger* med et kodeord og at indstille eller ændre kodeordet.



Værdier:

Panellåsindstil.	Deaktiver*	Deaktiverer kodeordsbeskyttelse af Administ.indstillinger.
	Aktiver	Aktiverer kodeordsbeskyttelse af Administ.indstillinger.
Ændr kodeord* <sup>1</sup>	0000-9999	Indstiller eller ændrer det kodeord, der kræves for adgang til Administ.indstillinger.

\*<sup>1</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når Panellåsekontrol er indstillet på Aktiver.

## Loginfejl



**BEMÆRK:** Funktionen Loginfejl er kun tilgængelig, når Panellåsindstil. er indstillet på Aktiver.

Formål:

At specificere antallet af tilladte forsøg, når du logger på som administrator i Administ.indstillinger og menuen Rapport/liste.

Værdier:

Fra*		Tillader ikke en administrator at logge på efter et forsøg.
Til	5*	Indstiller antallet af forsøg, der er tilladt, når en administrator logger på.
Tilgængeligt område: 1-10		

## Bakkeindstillinger

Brug menuen Bakkeindstillinger til at definere de udskrivningsmedier, der er lagt i bakke1 og 550 arkilæggeren (ekstraudstyr).



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## MPF

Formål:

At specificere papiret, der er lagt i MPF.

Værdier:

Papirstørrelse* <sup>1</sup> mm-serien	Brug driverindstillinger*
	A4 (210 x 297 mm)
	A5 (148 x 210 mm)
	B5 (182 x 257 mm)
	Brev (8,5 x 11")
	Folio (8,5 x 13")
	Legal (8,5 x 14")
	Statement (5,5 x 8,5")
	Executive (7,3 x 10,5")
	Konvolut #10 (4,1 x 9,5")
	Monarch-konvolut (3,9 x 7,5")
	DL-konvolut (110 x 220 mm)
	C5-konvolut (162 x 229 mm)

	Postkort JPN (100 x 148 mm)	
	Brugervalgt størrelse	
Tomme-serien	Brug driverindstillinger*	
	Brev (8,5 x 11")	
	Folio (8,5 x 13")	
	Legal (8,5 x 14")	
	Statement (5,5 x 8,5")	
	A4 (210 x 297 mm)	
	A5 (148 x 210 mm)	
	B5 (182 x 257 mm)	
	Executive (7,3 x 10,5")	
	Konvolut #10 (4,1 x 9,5")	
	Monarch-konvolut (3,9 x 7,5")	
	DL-konvolut (110 x 220 mm)	
	C5-konvolut (162 x 229 mm)	
	Postkort JPN (100 x 148 mm)	
	Brugervalgt størrelse	
Papirtype	Almindeligt*	
	Almindeligt tyk	
	Omslag (106-163 g/m <sup>2</sup> )	
	Omslag tykke (164-216 g/m <sup>2</sup> )	
	Ru overflade	
	Etiketter	
	Konvolut	
	Genbrugt	
	Postkort JPN	
	Brevpapir	
	Fortrykt papir	
	Forhullet papir	
	Farve	
MPF-indstilling	Panel specificeret*	Anvender papirstørrelse og papirtype, der er indstillet fra betjeningspanelet.
	Driver specificeret	Anvender papirstørrelse og papirtype, der er indstillet fra printerdriveren.
	Manuel	Når udskrivningsjobbet startes, afbryder printeren jobbet midlertidigt og viser et skærbillede, hvor brugeren bedes om at ilægge papir af den angivne størrelse og type. Fortsæt jobbet ved at kontrollere, at der er ilagt det angivne papir, og vælg Continue, og tryk derefter på knappen ✓ (Indstil).
Vis pop-up* <sup>1</sup>	Fra	Viser ikke en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af Papirtype og Papirstørrelse, når der lægges papir i MPF.

Til*	Viser en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af Papirtype og Papirstørrelse, når der lægges papir i MPF.
------	--

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når MPF-indstilling er indstillet til Angivet Panel.

## Bakke 1

### Formål:


At specificere papiret, der er lagt i bakke 1.

### Værdier:


Papirstørrelse	mm-serien	A4 (210 x 297 mm) <sup>*1</sup>
		A5 (148 x 210 mm)
		B5 (182 x 257 mm)
		Brev (8,5 x 11")
		Folio (8,5 x 13")
		Legal (8,5 x 14")
		Statement (5,5 x 8,5")
		Executive (7,3 x 10,5")
		Postkort JPN (100 x 148 mm)
		Brugervalgt størrelse
	Tomme-serien	Brev (8,5 x 11") <sup>*1</sup>
		Folio (8,5 x 13")
		Legal (8,5 x 14")
		Statement (5,5 x 8,5")
		A4 (210 x 297 mm)
		A5 (148 x 210 mm)
		B5 (182 x 257 mm)
		Executive (7,3 x 10,5")
		Postkort JPN (100 x 148 mm)
		Brugervalgt størrelse
Papirtype		Almindeligt <sup>*</sup>
		Almindeligt tyk
		Omslag (106-163 g/m <sup>2</sup> )
		Omslag tykke (164-216 g/m <sup>2</sup> )
		Ru overflade
		Etiketter
		Genbrugt
		Postkort JPN
		Brevpapir
		Fortrykt papir
		Forhullet papir
		Farve

Vis pop-up	Fra	Viser ikke en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af Papirtype og Papirstørrelse, når der lægges papir i bakke 1.
	Til*	Viser en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af Papirtype og Papirstørrelse, når der lægges papir i bakke 1.

\*1 Betegner landespecifik fabriksstandardværdi.

 **BEMÆRK:** Se "Understøttede papirformater" for mere information om understøttede papirstørrelser.

## Bakke 2

 **BEMÆRK:** Funktionen Bakke 2 er kun tilgængelig, når der er installeret en 550 ark-føder (ekstraudstyr).

### Formål:

At indstille det papir, som er lagt i 550 arklæggeren (ekstraudstyr).

### Værdier:

Papirstørrelse	mm-serien	A4	
		A5	
		B5	
		Letter	
		Folio	
		Legal	
		Statement	
		Executive	
		Brugervalgt størrelse	
		Tomme-serien	Letter
			Folio
			Legal
			Statement
			A4
			A5
B5			
Executive			
Brugervalgt størrelse			
Papirtype	Almindeligt*		
	Almindeligt tyk		
	Omslag (106-163 g/m <sup>2</sup> )		
	Omslag tykke (164-216 g/m <sup>2</sup> )		
	Ru overflade		
	Etikette		
	Genbrugt		
	Brevpapir		

	Fortrykt papir	
	Forhullet papir	
	Farve	
Vis pop-up	Fra	Viser ikke en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af Papirtype og Papirstørrelse, når der lægges papir i 550- ark-føderen (ekstraustyr).
	Til*	Viser en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af Papirtype og Papirstørrelse, når der lægges papir i 550- ark-føderen (ekstraustyr).

\*1 Betegner landespecifik fabriksstandardværdi.

## Bakkeprioritet

### Formål:

At indstille prioritetsrækkefølgen for papirbakkerne for automatisk bakkevalg. Hvis der findes papirbakker med samme papirformat og papirtype, vælges papirbakken ifølge dens prioritetsrækkefølge.

### Værdier:

1. prioritet	MPF*	Indstiller MPF som første prioritet.
	Bakke 1	Indstiller bakke1 som første prioritet.
	Bakke 2	Indstiller 550 arkilæggeren (ekstraustyr) som første prioritet.
2. prioritet* <sup>1</sup>	MPF	Indstiller MPF som anden prioritet.
	Bakke 1*	Indstiller bakke1 som anden prioritet.
	Bakke 2	Indstiller 550 arkilæggeren (ekstraustyr) som anden prioritet.
3. prioritet* <sup>2</sup>	MPF	Indstiller MPF som tredje prioritet.
	Bakke 1	Indstiller bakke1 som tredje prioritet.
	Bakke 2*	Indstiller 550 arkilæggeren (ekstraustyr) som tredje prioritet.

\*1 Der vises ikke den bakke, der blev valgt som 1. prioritet.

\*2 Der vises ikke de bakker, der blev valgt som 1. prioritet og 2. prioritet.

## Panelprog

Formål:

At bestemme sproget for teksten på LCD-panelet.

Værdier:

English*
Français
Italiano
Deutsch
Español
Dansk
Nederlands
Norsk
Svenska

## Udskriv menu

Anvend Udskriv menu til at udskrive et job med funktionerne Sikker udskrift, Privat postboks-udskrift, Offentlig postboks-udskrift og Prøvetryk.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## Sikkerhedstryk



**BEMÆRK:** Funktionen Sikker udskrift er kun tilgængelig, når RAM-disk er indstillet på Til.

Formål:

At udskrive fortrolige jobs. Printerens kan gemme jobbet i hukommelsen, indtil du kommer hen til printerens og skriver kodeordet på betjeningspanelet.


Værdier:

Vælg bruger-ID			Indtast kodeordet, du specificerede i printerdriveren.
Alle dokumenter <sup>*1</sup>	Udskriv og slet		Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
	Slet		Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.
dokument n <sup>*2</sup>	Udskriv og slet		Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse, når det er blevet udskrevet.
	Slet		Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse.

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er gemt flere udskrivningsjobs.

\*2 Dokumentnavnet vises. Den gemte dato og det gemte klokkeslæt vises, hvis dokumentnavnet ikke er specificeret.

## Privat postboks

 **BEMÆRK:** Funktionen Privat postboks er kun til rådighed, når RAM-disk er indstillet på Til.

Formål:

At specificere, om og hvordan jobbet, der er gemt i den Private postboks, skal udskrives.


Værdier:

Vælg bruger-ID			Indtast kodeordet, du specificerede i printerdriveren.
Alle dokumenter <sup>*1</sup>	Udskriv		Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
		Brug PC-indstillinger	Angiver antallet af kopier, der er angivet i printerdriveren.
		Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.
	Udskriv og slet		Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		Brug PC-indstillinger	Angiver antallet af kopier, der er angivet i printerdriveren.
		Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.
	Slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.	
dokument n <sup>*2</sup>	Udskriv		Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
		Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.
		Udskriv og slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.
		Slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er gemt flere udskrivningsjobs.

\*2 Dokumentnavnet vises. Den gemte dato og det gemte klokkeslæt vises, hvis dokumentnavnet ikke er specificeret.

## Fælles postboks

 **BEMÆRK:** Funktionen Fælles postboks er kun til rådighed, når RAM-disk er indstillet på Til.

Formål:

At specificere, om og hvordan jobbet, der er gemt i den Fælles postboks, skal udskrives.

Værdier:


Vælg bruger-ID	Alle dokumenter <sup>*1</sup>	Udskriv	Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
		Brug PC-indstillinger	Angiver antallet af kopier, der er angivet i printerdriveren.
		Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.
	Udskriv og slet	Udskriv	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		Brug PC-indstillinger	Angiver antallet af kopier, der er angivet i printerdriveren.
		Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.
Slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.		
dokument n <sup>*2</sup>	Udskriv	Udskriv	Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
		Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.
		Udskriv og slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
	Udskriv og slet	Udskriv	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.
		Slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er gemt flere udskrivningsjobs.

\*2 Dokumentnavnet vises. Den gemte dato og det gemte klokkeslæt vises, hvis dokumentnavnet ikke er specificeret.



## Prøvetryk

 **BEMÆRK:** Funktionen Prøvetryk er kun tilgængelig, når RAM-disk er indstillet på Til.

### Formål:

At specificere, om og hvordan jobbet, der er gemt i Prøvetrykket, skal udskrives. Når udskrivningsjobbet er sendt fra printerdriveren på computeren, udskrives en enkelt kopi, så du kan kontrollere udskrivningsresultatet. Hvis der ikke er nogen problemer med udskrivningsresultatet, kan du vælge at udskrive flere kopier. Dette forhindrer, at et stort antal fejludskrevne eksemplarer udskrives på en gang.

### Værdier:

Vælg bruger-ID	Alle dokumenter <sup>*1</sup>	Udskriv	Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.	
		Brug PC-indstillinger	Angiver antallet af kopier, der er angivet i printerdriveren.	
		Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.	
	Udskriv og slet		Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.	
		Brug PC-indstillinger	Angiver antallet af kopier, der er angivet i printerdriveren.	
		Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.	
	Slet		Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.	
	dokument n <sup>*2</sup>	Udskriv		Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
			Indtast antal kopier	Indstiller antal kopier.
Udskriv og slet			Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.	
Indtast antal kopier		Indstiller antal kopier.		
		Slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.	

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er gemt flere udskrivningsjobs.











\*2 Dokumentnavnet vises. Den gemte dato og det gemte klokkeslæt vises, hvis dokumentnavnet ikke er specificeret.

## Panellås


Denne funktion forhindrer uautoriserede personer i at ændre de indstillinger, som er foretaget af administratoren. Til almindelig udskrivning kan man vælge poster fra menuen, og printerindstillingerne forbliver uændrede. Til almindelig udskrivning kan posterne konfigureres med brug af printerdriveren.


 **BEMÆRK:** Deaktivering af betjeningspanelmenuerne forhindrer ikke adgang til Lagret udskrift og menuen Bakkeindstillinger.




### Aktivering af Panellåsen

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil Admin.indstillinger er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil Sikkerhedsindstillinger er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 4 Sørg for, at Panellås er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 5 Sørg for, at Panellåsindstil. er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 6 Tryk på knappen , indtil Aktiver er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 7 Indtast det nye kodeord, og tryk derefter på knappen  (Indstil).










 **FORSIGTIG:** Sørg for at huske kodeordet. Proceduren, der beskrives nedenfor, gør det muligt for dig at nulstille kodeordet.

- Sluk printeren. Hold derefter knappen  (Menu) nede, mens du tænder for printeren. Udfør trin 7 og 8.

- 8 Indtast kodeordet igen for at bekræfte det kodeord, du har indtastet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
Koderodet er nu ændret.

 **BEMÆRK:** Hvis du ændrer kodeordet, mens Panellås er Aktiveret, skal du udføre trin 1 til 4 ovenfor. Tryk på knappen , indtil Skift kodeord er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil). Udfør trin 7 til 8 ovenfor for at nulstille kodeordet. Dermed ændres kodeordet.

### Deaktivering af Panellåsen

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil Admin.indstillinger er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil Sikkerhedsindstillinger er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 4 Sørg for, at Panellås er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 5 Sørg for, at Panellåsindstil. er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 6 Sørg for, at Deaktiver er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 7 Indtast det aktuelle kodeord, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
Indstillingen er nu ændret.

## Nulstilling af Standarder










Når denne funktion er udført og printeren er genstartet, genindstilles alle menuparametre til deres standardværdier.

Følgende menuparametre er undtagelser og bliver ikke nulstillet.

- Netværksindstillinger
- Indstillinger og kodeord for panellås
- Indstillinger for Loginfejl
- Indstillinger for Indstil tilgængeligt klokkeslæt

- Indstillinger for Udløb af sikkert job
- Indstillinger for USB-port
- AccessCtrl Modusindstillinger
- AccessCtrl Indstillinger for Fejlrapport
- Indstillinger for Ikke-registreret bruger


### **Når du bruger betjeningspanelet**

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil `Admin . indstillinger` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 3 Tryk på knappen , indtil `Vedligeholdelse` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 4 Tryk på knappen , indtil `Nulstil . Stand .` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 5 Tryk på knappen , indtil `Start` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).  
Printeren genstartes automatisk.



## Retningslinjer for udskrivningsmedier

Udskrivningsmedier er bl.a. papir, etiketter, konvolutter og papir med ru overflade. Din printer sørger for en høj kvalitetsudskrivning på mange forskellige udskrivningsmedier. Valg af de rigtige udskrivningsmedier til din printer bidrager til at undgå udskrivningsproblemer. Dette afsnit beskriver valg og behandling af udskrivningsmedier.

 **BEMÆRK:** Anvend kun laser udskrivningsmedie. Brug ikke ink jet-papir i printeren.

### Papir

Den bedste udskrivningskvalitet opnås ved anvendelse af 90 g/m<sup>2</sup> xerografisk papir med lange fibre. Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedie, inden du køber store mængder.

Når du lægger papir i, skal du identificere den anbefalede udskrivningsside på papirpakken og ilægge papiret i overensstemmelse hermed. Se "Ilægning af udskrivningsmedier i bakkel og 550 arkilæggeren (ekstraudstyr)" og "Ilægning af udskrivningsmedie i MPF" for at få detaljerede oplysninger om ilægning.

#### Anbefalet papir

Den bedste udskrivningskvalitet og fremføringspålidelighed opnås ved anvendelse af 75 g/m<sup>2</sup> xerografisk papir. Forretningspapir, som er fremstillet til almindelige forretningskrivelser, har ligeledes en acceptabel udskriftskvalitet. Anvend kun papir, som kan modstå høje temperaturer uden misfarvning, blødning eller afgivelse af farlig emission. Laserudskrivningsprocessen opvarmer papiret til høje temperaturer. Forhør dig hos fabrikanten eller forhandleren om, hvorvidt det papir du har valgt er acceptabelt til brug med laserprintere.

Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedie, inden du køber store mængder. Når du vælger udskriftsmedia, bør du overveje vægten, fiberindholdet og farven.

#### Uacceptabelt papir

Følgende papirtyper kan ikke anbefales til brug i denne printer:

- Kemisk behandlet papir, som bruges til at lave kopier uden karbonpapir, også kendt som selvkopierende papir, CCP-papir (Carbonless Copy Paper), eller NCR-papir (No Carbon Required).
- Fortrykt papir med kemikalier, som kan forurene printeren.
- Fortrykt papir, som kan påvirkes af temperaturen i fuseren.
- Fortrykt papir, som kræver en registrering (det præcise udskrivningssted på siden), som er større end  $\pm 0,09$  tommer, som f.eks. formularer til optisk tekstgenkendelse (OCR).

I nogle tilfælde kan du indstille registreringen med dit softwareprogram, så du kan opnå en korrekt udskrivning på disse formularer.

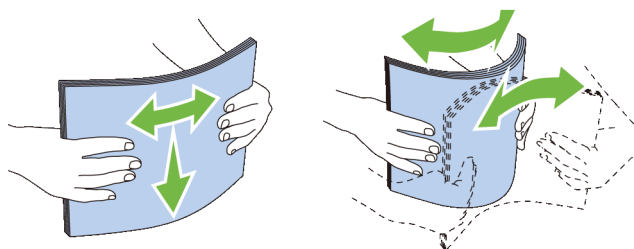
- Bestrøget papir (sletbart skrivemaskinepapir), syntetisk papir og termopapir.
- Papirer med grove kanter, grove eller kraftige overflader eller krummede papirer.
- Genbrugspapir, som indeholder mere end 25 % efter-forbrugs affald, der ikke opfylder kravene i DIN 19 309.
- Formularer og dokumenter i flere dele.
- Udskriftskvaliteten kan forringes (der kan optræde blanke mellemrum eller pletter i teksten), når du udskriver på talkum- eller syrepapir.

## Valg af papir

Korrekt papirvalg bidrager til forhindring af papirstop og sikre en problemfri udskrivning.

Følgende forholdsregler vil bidrage til at undgå papirstop og dårlig udskrivningskvalitet:

- Anvend altid nyt papir, som ikke er beskadiget.
- Identificer den anbefalede udskrivningsside på papiret, inden det lægges i. Denne information er normalt angivet på papirets emballage.
- Anvend ikke papir, som du selv har skåret eller klippet til.
- Bland ikke printmediestørrelser, -vægt eller -typer i den samme kilde. Dette kan føre til papirstop.
- Fjern ikke bakken under udskrivning af et job.
- Sørg for, at papiret er lagt korrekt i bakken.
- Bøj papiret frem og tilbage og "luft" det derefter. Ret kanterne på stakken ud på en plan flade.



## Valg af fortrykte medier og brevhoveder

Når du vælger fortrykte formularer og brevpapir til printeren:

- Brug papir med lange fibre for at få det bedste resultat.
- Brug kun formularer og brevhoveder, som er trykt med brug af en offset-litografisk eller graveringstrykproces.
- Vælg papir som absorberer farve, men ikke smitter af.
- Undgå papir med grove og kraftige overflader.
- Brug papir, som er udskrevet med varmeresistente farver til brug i xerografiske kopimaskiner. Farven skal kunne modstå temperaturer på 225 °C uden at smelte eller afgive farlig emission.
- Brug farve, som ikke påvirkes af harpiksen i toneren eller silikonen i fuseren. Farve, som er oxidationsstat eller oliebaseeret bør opfylde disse krav. Det er ikke sikkert, at latexfarve gør det. Kontakt din papirleverandør, hvis du er i tvivl.

## Valg af forhullet papir

Når du vælger forhullet papir til printeren:

- Test papir fra flere fabrikater, inden du bestiller og anvender store mængder af forhullet papir.
- Papir bør hules af papirfabrikanten, og der bør ikke bores i papir, som allerede er emballeret i et ris. Boret papir kan medføre papirstop, når flere ark går gennem printeren. Dette kan føre til papirstop.
- Forhullet papir kan indeholde mere papirstøv end almindeligt papir. Det kan være nødvendigt at rengøre printeren oftere, og det er ikke sikkert, at fremføringspålideligheden er så god som med standardpapir.
- Vægt-retningslinjerne for forhullet papir er de samme som for ikke-hullet papir.

## Konvolutter

Afhængigt af valget af konvolutter kan der eventuelt forventes at forekomme forskellige grader af folder. Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedie, inden du køber store mængder. Se "Ilæg konvolutter i MPF" for at få anvisninger om ilægning af konvolutter.

Når du udskriver på konvolutter:

- Anvend kun høj kvalitets konvolutter, som er beregnet til brug i laserprintere.
- Indstil printmediekilden til MPF. Indstil papirtypen til **Konvolut**, og vælg den rigtige størrelseskonvolut fra printerdriveren.
- Benyt konvolutter i 75 g/m<sup>2</sup> papir. Der kan anvendes op til 105 g/m<sup>2</sup> vægt til konvolutilæggeren, under forudsætning af, at bomuldsindholdet er 25 % eller mindre. Konvolutter med 100 % bomuldsindhold må ikke overstige 90 g/m<sup>2</sup> vægt.
- Brug kun nye netop udpakkede konvolutter, som ikke er beskadiget.
- Anvend konvolutter, som kan modstå temperaturer på 205 °C uden at klæbe, krølles for meget, rynkes eller frigøre farlige emissioner. Forhør dig hos konvolutleverandøren, hvis du har nogen tvivl om de konvolutter, du påtænker at anvende.
- Indstil styret, så det passer til konvolutbredden.
- Hvis du vil lægge en konvolut i MPF, skal du lægge konvolutterne i med flapperne lukket eller åbnet, og den korte kant på konvolutten skal vende ind mod printeren. Den trykte side skal vende opad.
- Se "Ilæg konvolutter i MPF" for at få anvisninger om ilægning af konvolutter.
- Anvend kun én konvolutstørrelse under et udskriftsjob.
- Kontrollér, at luftfugtigheden er lav, da en høj luftfugtighed (højere end 60 %) og de høje udskrivningstemperaturer kan lukke konvolutterne.
- Det bedste resultat opnås, hvis man ikke anvender konvolutter, som
  - Er for krumme eller bøjede
  - Er sammenklæbede eller på nogen måde beskadigede
  - Indeholder vinduer, huller, perforeringer, udskæringer og prægetryk
  - Har metaklips, bånd eller metalfoldeclips
  - Har et låsedesign
  - Har påklæbede frimærker
  - Har synligt klister, når flappen er i den forseglede eller lukkede position
  - Har flossede eller bøjede hjørner
  - Har grov, bølget eller vandmærke-finish.

## Etiketter

Din printer kan udskrive på mange etiketter, som er beregnet til anvendelse i laserprintere.

Ved valg af etiketter:

- Etiketteklister, beskyttelsesark og toplag (udskrivbart papir) skal kunne modstå temperaturer på 205 °C og et tryk på 25 pund pr. kvadrattomme (psi).
- Anvend etiketter, som kan håndteres uden at klæbe, krølles for meget, rynkes eller frigøre farlige emissioner.
- Anvend ikke etiketark med et glat bagsidemateriale.

 **FORSIGTIG: Før der indkøbes store mængder udskrivningsmedier, anbefales det, at de første proves af.**

Når du udskriver på etiketter:

- Anvend etiketter, som kan modstå temperaturer på 205 °C uden at klæbe, krølles for meget, rynkes eller frigøre farlige emissioner.
- Indstil papirtypen til **Etiket** i printerdriveren.
- Ilæg etiketter i MPF. Bakkel og 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) kan ikke bruges til etiketter.
- Læg ikke etiketter sammen med papir i MPF.
- Udskriv ikke inden for 1 mm (0,04 tommer) fra udstansningen.
- Udskriv ikke inden for 1 mm (0,04 tommer) fra kanten af etiketten, af perforeringerne eller mellem udstansningen af etiketten.
- Kør aldrig etiketter igennem printeren mere end én gang.
- Portrætretning foretrækkes, specielt ved udskrivning af stregkoder.
- Anvend ikke etiketter, hvor klisteret er synligt.
- Anvend hele etiketark. Delvise ark kan bevirke, at etiketterne går af under udskrivning, med papirstop som resultat.
- Anvend ikke etiketark, som har klister på kanten af arket. Det anbefales at zonebestrygningen af klisteret er mindst 1 mm (0,04 tommer) fra kanterne. Klæbemateriale forurener din printer og kan ugyldiggøre din garanti.

 **ADVARSEL: I modsat fald kan der opstå papirstop i printeren, hvorved printeren og patronen kan blive forurenet med klister. Som følge deraf kan garantien på printeren og patronerne bortfalde.**

## Opbevaring af udskrivningsmedier

De følgende retningslinjer kan hjælpe dig med at undgå problemer og uensartet udskrivningskvalitet mht. korrekt opbevaring af udskrivningsmedier.

- Opbevar udskrivningsmedier i omgivelser, hvor temperaturen er ca. 21 °C, og den relative luftfugtighed er 40 %.
- Opbevar papkasser med udskrivningsmedie på en palle eller en hylde i stedet for direkte på gulvet.
- Hvis du opbevarer enkelte pakker med udskrivningsmedier uden for den originale emballage, skal du sikre dig, at de står på en plan flade, så kanterne ikke bøjes eller krølles.
- Anbring ikke noget oven på pakkerne med udskrivningsmedie.



## Identifikation af udskrivningsmedie og specifikationer

Nedenstående tabeller indeholder oplysninger om udskriftsmedier.

### Understøttede papirformater


Papirstørrelse	MPF	Bakke1	550 arkilægger (ekstraustyr)	Dupleksenhed
A4 (210 x 297 mm)	J	J	J	J
B5 (182 x 257 mm)	J	J	J	J
A5 (148 x 210 mm)	J	J	J	J
Letter (8,5 x 11")	J	J	J	J
Folio (8,5 x 13")	J	J	J	J
Legal (8,5 x 14")	J	J	J	J
Erklæring (5,5 x 8,5")	J	J	J	J
Executive (7,25 x 10,5")	J	J	J	J
Konvolut nr. 10 (4,125 x 9,5")	J	N	N	N
Monarch (3,875 x 7,5")	J	N	N	N
DL (110 x 220 mm)	J	N	N	N
C5 (162 x 229 mm)	J	N	N	N
Postkort JPN (100 x 148 mm)	J	J	N	N
Specialstørrelse <sup>*1, 2</sup>	J	J	J	J

\*1 Specialstørrelse: bredde: 76,2 mm (3,0 tommer) til 215,9 mm (8,5 tommer) for MPF og bakke1; 139,7 mm (5,5 tommer) til 215,9 mm (8,5 tommer) for 550 arkilægger (ekstraustyr)  
længde: 127,0 mm (5,0 tommer) til 355,6 mm (14,00 tommer) for MPF og bakke1; 210 mm (8,27 tommer) til 355,6 mm (14,00 tommer) for 550 arkilægger (ekstraustyr)

\*2 XML Paper Specification (XPS)-driver understøtter ikke specialpapirstørrelser.

## Understøttede papirtyper

Papirtype	MPF		Bakke1		550 arkilægger (ekstraudstyr)		Dupleksenhed	
	Side 1	Side 2	Side 1	Side 2	Side 1	Side 2	Side 1	Side 2
Almindeligt	J	N	J	N	J	N	J	N
Almindeligt tyk	J	N	J	N	J	N	J	N
Omslag	J	N	J	N	J	N	J	N
Omslag tyk	J	N	J	N	J	N	N	N
Ru overflade	J	N	J	N	J	N	N	N
Etiketter	J	N	J	N	J	N	N	N
Konvolut	J	N	N	N	N	N	N	N
Genbrugt	J	N	J	N	J	N	J	N
Japansk postkort	J	N	J	N	N	N	N	N
Brevpapir	J	N	J	N	J	N	J	N
Fortrykt papir	J	N	J	N	J	N	J	N
Forhullet papir	J	N	J	N	J	N	J	N
Farve	J	N	J	N	J	N	J	N

 **BEMÆRK:** For almindeligt papir kan du indstille papirdensiteten ved at vælge Papirdensitet (let eller normal) under Vedligeholdelse af printer på betjeningspanelet, **Værktøjskasse** eller **Dell™ Printer Configuration Web Tool**. Når du har ændret indstillingerne for papirdensiteten, bruger printeren indstillingerne til almindeligt papir.

## Papirtypespecifikationer

Papirtype	Vægt (g/m <sup>2</sup> )	Bemærkninger
Almindeligt	60–90	-
Almindeligt tyk	80/90–105	-
Omslag	106–163	-
Omslag tyk	164–216	-
Ru overflade	106–163	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Etiketter	106–163	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Konvolut	91–105	-
Genbrugt	60–105	-
Japansk postkort	190	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Brevpapir	60–90	-
Fortrykt papir	60–90	-
Forhullet papir	60–90	-
Farve	60–90	-

## Ilægning af udskrivningsmedier

Korrekt ilægning af udskrivningsmedie bidrager til at forhindre papirstop og sikre en problemfri udskrivning.

Identificer udskrivningsmediernes anbefalede udskrivningsside, inden du lægger udskrivningsmedierne i. Disse oplysninger er normalt angivet på udskrivningsmediets emballage.

### Kapacitet

Bakke 1 har plads til:

- 250 ark standardpapir.

Ekstraudstyret 550 arkilæggeren (bakke2) har plads til:

- 550 ark standardpapir.

Multifunktionsføder (MPF) kan rumme:

- 50 ark standardpapir.

### Udskrivningsmediemål

De maksimale mål på udskrivningsmedier, som kan håndteres i MPF og bakke 1 er:


- Bredde — 76,2 mm (3,00 tommer) til 215,9 mm (8,5 tommer)
- Længde — 127 mm (5,00 tommer) til 355,6 mm (14,00 tommer)


De maksimale mål på udskrivningsmedier, som kan håndteres i 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) er:

- Bredde — 139,7 mm (5,5 tommer) til 215,9 mm (8,5 tommer)
- Længde — 210 mm (8,27 tommer) til 355,6 mm (14,00 tommer)

### Ilægning af udskrivningsmedier i bakke1 og 550 arkilæggeren (ekstraudstyr)


I det følgende beskrives, hvordan man ilægger brevpapir. Se "Ilægning af papir" for detaljer om ilægning af andre udskriftsmedier end brevpapir.

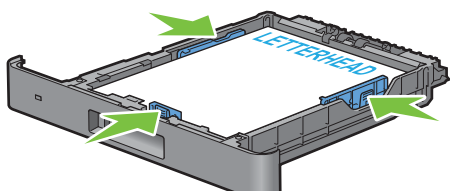
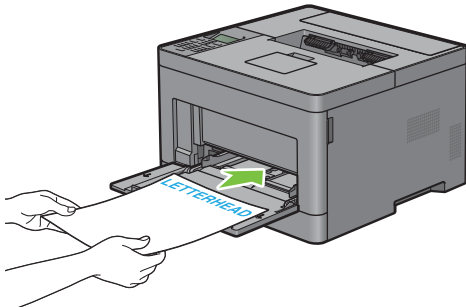
 **BEMÆRK:** For at undgå papirstop må bakken ikke fjernes, imens der udskrives.

 **BEMÆRK:** Anvend kun laser udskrivningsmedie. Brug ikke ink jet-papir i denne printer.

#### Ilægning af brevpapir (fortrykt eller forhullet papir)

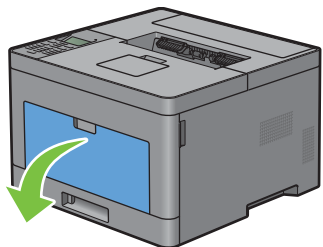
Det fortrykte papir som f.eks. brevpapir eller forhullet papir skal lægges ind i printerens med øverste kanten først og med den trykte side opad, som vist nedenfor.

 **BEMÆRK:** Indstil Brevhoved, 2-sidet eller Brevpapir dupleksmodus til Aktiver og Papirtype til Brevpapir eller Fortrykt eller Forhullet på betjeningspanelet eller printerdriveren, også selv om du kun skal udskrive på den ene side af brevpapir, fortrykt eller forhullet papir.

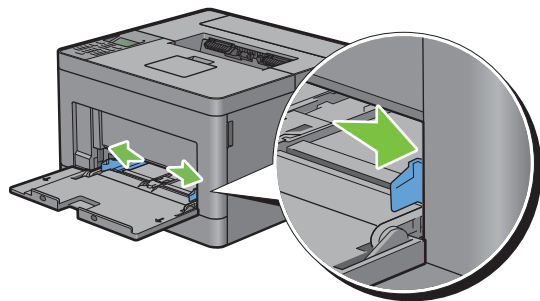
Udskrivningsmediekilde	Udskrivningsside	Sideretning
Bakkel og 550 arkilægger (ekstraudstyr)	Opad 	Brevhovedet skal først ind i printeren
MPF	Opad 	Brevhovedet skal først ind i printeren

## Ilægning af udskrivningsmedie i MPF


- 1 Løft og åbn forsigtigt MPF-dækslet.

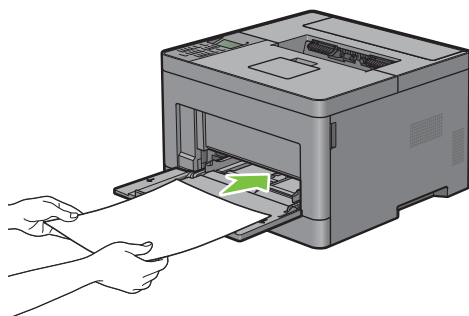


- 2 Skub styret, så det passer til bakkekanten. Sidestyrene skal være i fuld bredde.




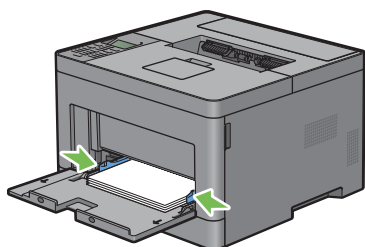
- 3 Indsæt alle medier med tekstsiden op og øverste kant først ind i MPF.







 **BEMÆRK:** Brug ikke kraft til at tvinge udskrivningsmediet ind i MPF.



- 4 Skub begge breddestyr, indtil de hviler let mod kanten af udskrivningsmediestakken.

 **BEMÆRK:** Brug ikke kraft til at tvinge udskrivningsmediet ind i MPF.

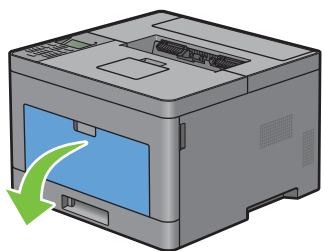


- 5 På betjeningspanelet skal du trykke på knappen  eller  , indtil det ønskede papirformat er fremhævet, og derefter trykke på knappen  (Indstil).
- 6 Tryk på knappen  eller  , indtil den ønskede papirtype er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

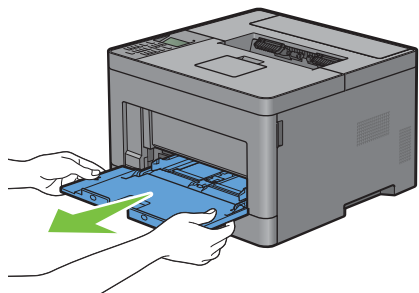
### Ilægning af lille udskrivningsmedie i MPF

Ved ilægning af lille udskrivningsmedie såsom Monarch-konvolut eller brugerspecificerede udskrivningsmedier, hvor fremføringsretningens længde er 191,6 mm eller mindre i MPF, fjernes MPF fra printeren.

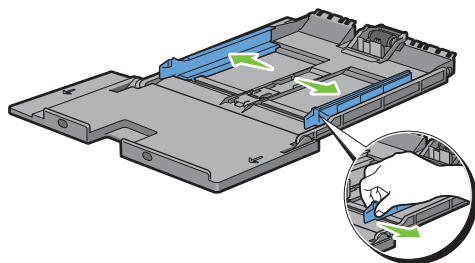
- 1 Løft og åbn forsigtigt MPF-dækslet.



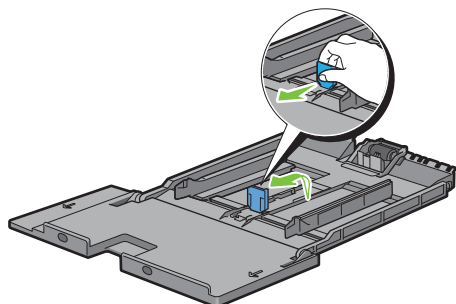
- 2 Grib om begge sider af MPF'eren, og træk MPF'eren af printeren.



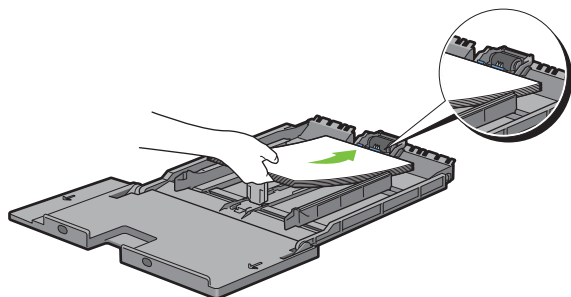
- 3 Skub styret, så det passer til bakkekanten. Sidestyrene skal være i fuld bredde.



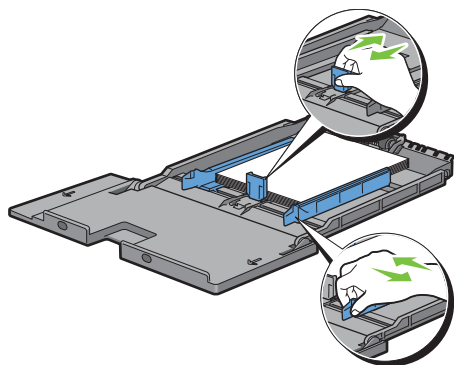
- 4 Træk længdestyret op, og skub det mod MPF-dækslet, indtil det stopper.



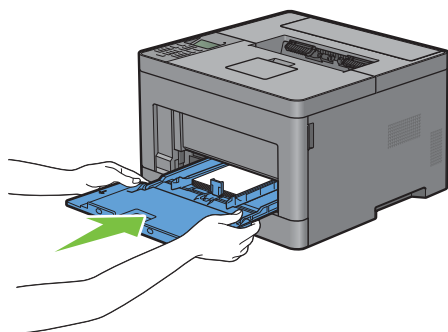
- 5 Læg udskrivningsmediet i MPF med den anbefalede trykte side opad, så udskrivningsmediets øverste kant kommer ind i printeren først.



- 6 Ret papirstyrene ind efter udskrivningsmediets kanter.





- 7 Indsæt MPF'en i printeren.



- 8 På betjeningspanelet skal du trykke på knappen  $\nabla$  eller  $\blacktriangle$ , indtil det ønskede papirformat er fremhævet, og derefter trykke på knappen  $\checkmark$  (Indstil).
- 9 Tryk på knappen  $\nabla$  eller  $\blacktriangle$ , indtil den ønskede papirtype er fremhævet, og tryk derefter på knappen  $\checkmark$  (Indstil).

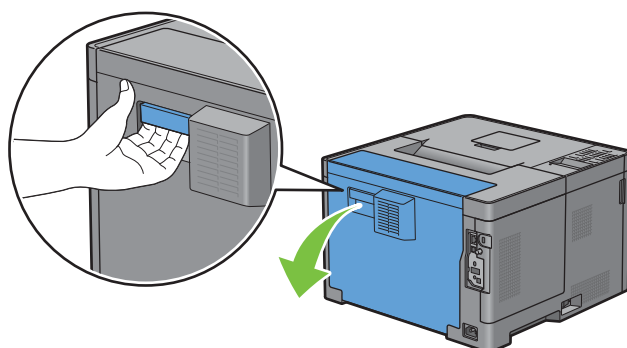
## Udskrivning på konvolutter – konvoluttilstand

Indstil printeren til konvoluttilstand for at få en bedre udskrivningskvalitet ved udskrivning på konvolutter. Når printeren er indstillet til konvoluttilstand, vises **Klar (Konvolut)**.

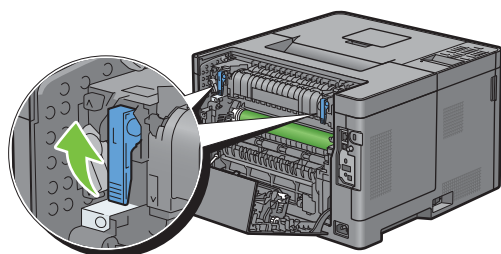
-  **BEMÆRK:** Udskriftsjob kan laves på konvolutter, selvom printeren ikke er indstillet til konvoluttilstand. Indstil printeren til konvoluttilstand for at få et bedre udskrivningsresultat.
-  **BEMÆRK:** Når printeren er i konvoluttilstand, kan udskriftsjob ikke udføres, hvis papirtypen er indstillet til noget andet end konvolutter.


## Sådan indstilles printeren til konvolutttilstand

- 1 Træk i bagdækslets greb for at åbne bagdækslet.

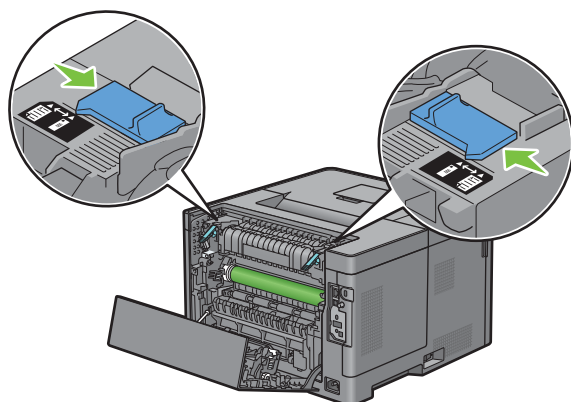


- 2 Løft holderne i begge sider af fuseren.

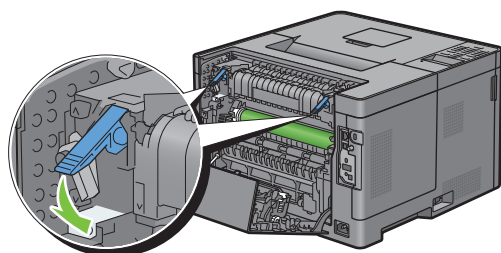


- 3 Skub konvolutkontakterne på begge sider af fuseren til position .

 **ADVARSEL: Fuseren er varm. Rør ikke ved den, du kan blive forbrændt.**

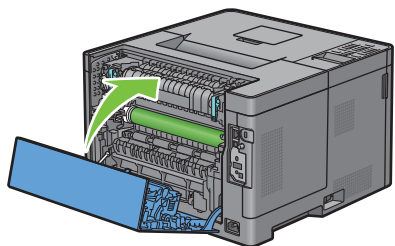


- 4 Tryk holderne ned i begge sider af fuseren.





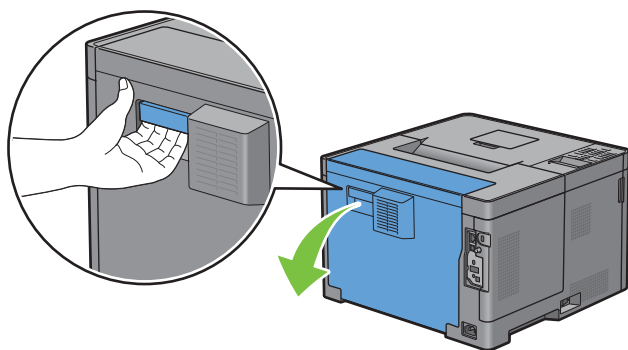
5 Luk bagdækslet.



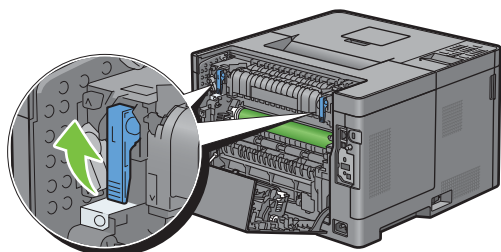
6 Bekræft, at Klar (Konvolut) vises på LCD-panelet.

### Sådan annulleres konvoluttilstand

1 Træk i bagdækslets greb for at åbne bagdækslet.

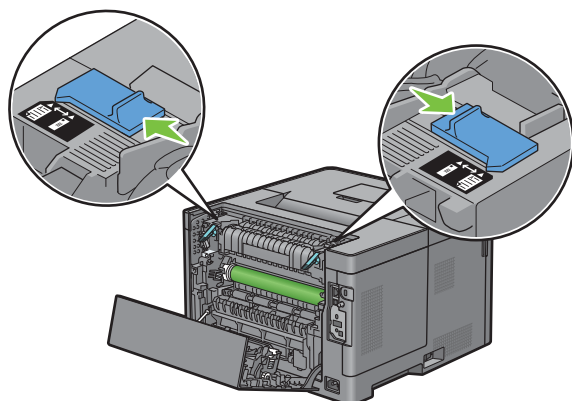


2 Løft holderne i begge sider af fuseren.

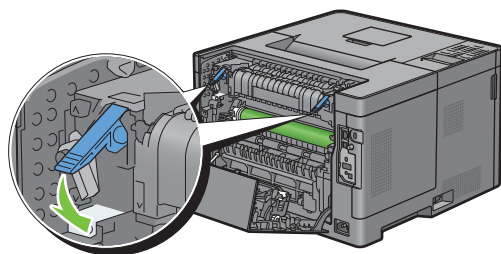


- 3 Skub konvolutkontakterne på begge sider af fuseren til position .

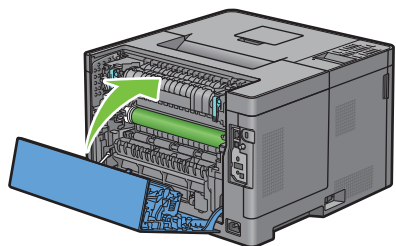
 **ADVARSEL:** Fuseren er varm. Rør ikke ved den, du kan blive forbrændt.



- 4 Tryk holderne ned i begge sider af fuseren.



- 5 Luk bagdækslet.




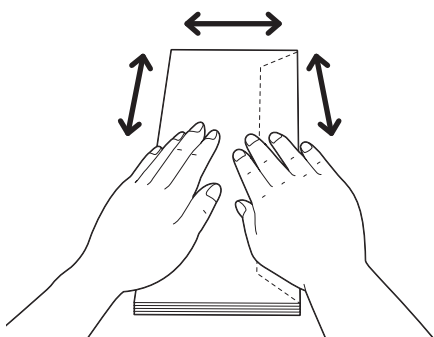
- 6 Bekræft, at Klar vises på LCD-panelet i stedet for Klar (Konvolut).

### Ilæg konvolutter i MPF

Brug følgende retningslinjer, når der ilægges konvolutter i MPF:

 **FORSIGTIG:** Anvend aldrig konvolutter med ruder, bestrøgne kanter eller selvklæbende klister. Disse fører til papirstop og kan forårsage skade på printeren.

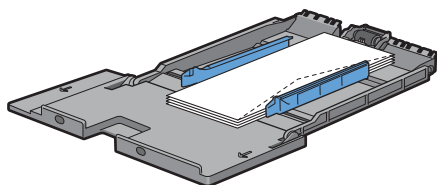
 **BEMÆRK:** Hvis du ikke lægger konvolutterne i MPF, lige efter de er blevet pakket ud, kan du risikere, at de buler. For at undgå papirstop skal man presse hårdt hen over hele konvolutten, som vist nedenfor, for at glatte dem ud, inden de lægges i MPF.



**BEMÆRK:** Maksimal højde (mængde) af konvolutter, der kan lægges i MPF er ca. 15 mm (0,59 tommer) (15 konvolutter).

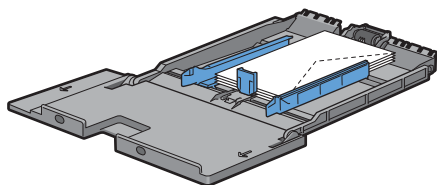
### Konvolut #10, DL

Læg konvolutterne i med flapperne lukkede og udskrivningssiden opad med den korte kant i fremføringsretningen. Sørg for, at flapperne er til højre, når du vender mod printeren.



### Monarch

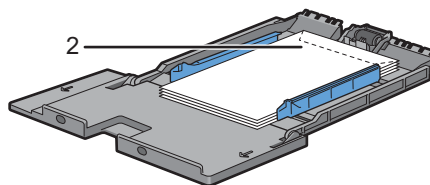
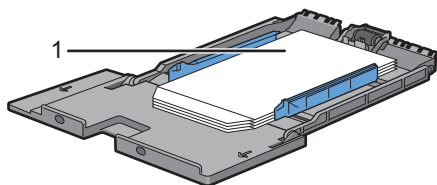
Du skal trække længdestyret op og skubbe den. Læg konvolutterne i med flapperne lukkede og udskrivningssiden opad med den korte kant i fremføringsretningen. Sørg for, at flapperne er til højre, når du vender mod printeren.



### C5

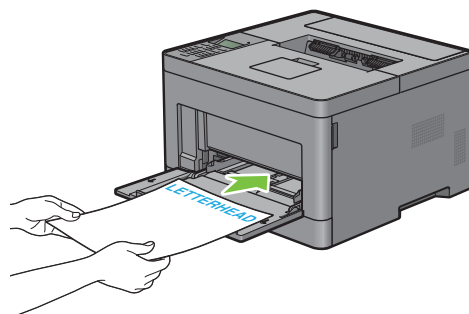
Læg konvolutterne i med flapperne åbne eller lukkede og udskrivningssiden opad med den korte kant i fremføringsretningen. Sørg for, at flapperne kommer nederst, med flapperne åbne eller øverst med flapperne lukkede, når du vender mod printeren.

Hvis du udskriver med retning 1, kan konvolutternes position på outputbakken blive deformt. I dette tilfælde skal du udskrive med retning 2.



## Ilægning af brevhoved i MPF

Hvis du bruger MPF, skal brevhoved og papir med huller indføres med øverste kant først med udskrivningssiden opad.




## Brug af MPF

- Ilæg kun en størrelse og type af udskrivningsmedie under et enkelt udskrivningsjob.
- For at opnå den bedst mulige udskrivningskvalitet, du kun bruge udskrivningsmedier af høj kvalitet, som er beregnet til brug i laserprintere. Du kan finde flere retningslinjer for udskrivningsmedier under "Retningslinjer for udskrivningsmedier".
- Du må ikke tilføje eller fjerne udskrivningsmedier, mens der stadig er udskrivningsmedie i MPF, eller når printeren udskriver fra MPF. Dette kan føre til papirstop.
- Udskrivningsmedier skal ilægges med den anbefalede udskrivningsside opad, og toppen af udskrivningsmediet skal først ind i MPF.
- Anbring ikke genstande på MPF. Undgå også at trykke ned på enheden eller at bruge for meget kraft på den.
- Ikonerne på MPF viser, hvordan der skal lægges papir i MPF, og hvordan en konvolut skal vende ved udskrivning.


## Linkede bakker

Printeren sammenkæder automatisk bakkerne, hvis du lægger medier af samme type og størrelse i dem. Den første bakke benyttes, indtil den løber tør for medie, hvorefter den næste bakke benyttes.

 **BEMÆRK:** Udskrivningsmediet skal have samme størrelse og type i begge bakkerne. MPF kan ikke linkes til nogen af de andre bakker.

Når der er ilagt udskrivningsmedie af samme størrelse og type i de valgte bakker, skal du vælge Papirtype-indstillingen i Bakkeindstillinger for hver kilde (bakke).

Hvis du vil deaktivere bakkesammenkædningen, skal du ændre papirtypen i en af kilderne (bakkerne) til en unik værdi.

 **BEMÆRK:** Hvis der lægges forskellige typer udskrivningsmedie af samme størrelse i de enkelte bakker, kæder printeren dem automatisk sammen, hvis papirtypen ikke er angivet i driveregenskaberne/indstillingerne.

# Udskrivning

17 Udskrivning ..... 195



## Udskrivning

Dette kapitel giver tips om udskrivning, om hvordan visse informationer udskrives fra printeren og om hvordan et job annulleres.

### Tips til vellykket udskrivning

#### Tips om opbevaring af udskrivningsmedier

Det er vigtigt, at opbevare udskrivningsmediene korrekt. Flere oplysninger findes under "Opbevaring af udskrivningsmedier".

#### Sådan undgås papirstop

 **FORSIGTIG: Før der indkøbes store mængder udskrivningsmedier, anbefales det, at de første prøves af.**

Når der vælges passende udskrivningsmedier, og det lægges korrekt i printeren, har du allerede undgået mange papirstop. Se følgende instruktioner for ilægning af udskrivningsmedie:

- "Ilægning af papir"
- "Ilægning af udskrivningsmedie i MPF"
- "Forebyggelse af papirstop"

Se "Fjernelse af papirstop", hvis der opstår papirstop.

### Sending af et job til udskrivning

Installér printerdriveren for at bruge alle printerens funktioner. Når du vælger **Udskriv** fra et program, åbnes et vindue, der repræsenterer printerdriveren. Vælg de passende indstillinger for det pågældende job, du ønsker at udskrive. Udskrivningsindstillinger valgt fra driveren tilsidesætter standardmenuindstillingerne, der er valgt via betjeningspanelet eller **Værktøjskassen**.

Du skal muligvis klikke på **Indstillinger** i den første **Udskrivningsboks** for at få vist alle systemets tilgængelige indstillinger. Hvis du ikke kender en funktion i printerdrivervinduet, kan du åbne online-hjælpen for at få flere oplysninger.

Sådan udskrives en fil fra et typisk Microsoft® Windows® program:

- 1 Åbn den fil, du vil udskrive.
- 2 Fra menuen **Filer** vælger du **Udskriv**.
- 3 Kontrollér, at det er den korrekte printer, der er valgt i dialogboksen. Du kan ændre printerindstillingerne efter behov.
- 4 Klik på **Indstillinger** for at justere systemindstillingerne, der ikke er tilgængelige på første skærmbillede, og klik derefter på **OK**.
- 5 Klik på **OK** eller **Udskriv** for at sende jobbet til den valgte printer.

## Annullering af et udskrivningsjob

Et job kan annulleres på flere måder.

- "Annullering af et job fra betjeningspanelet"
- "Annullering af et job fra en computer, der kører med Windows<sup>®</sup>-styresystem"

### Annullering af et job fra betjeningspanelet

Annullering af et job efter at udskrivningen er begyndt:

- 1 Tryk på knappen **X** (Annuller).

Udskrivning annulleres kun for det aktuelle job. Alle de følgende jobs bliver fortsat udskrevet.

### Annullering af et job fra en computer, der kører med Windows<sup>®</sup>-styresystem

#### Annullering af et job fra proceslinjen

Når du sender et job til udskrivning, vises et lille printerikon i nederste højre hjørne på proceslinjen.

- 1 Dobbeltklik på printerikonet.  
En liste over udskrivningsjobs vises i printervinduet.
- 2 Vælg det job, du vil annullere.
- 3 Tryk på tasten <Slet>.

#### Annullere et job fra skrivebordet

- 1 Klik på **Start** → **Enheder og printere**.

I Windows Vista<sup>®</sup>: Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** → **Printere**.

I Windows Server<sup>®</sup> 2008: Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Printere**.

I Windows Server<sup>®</sup> 2008 R2: Klik på **Start** → **Enheder og printere**.

For Windows<sup>®</sup> 8/Windows<sup>®</sup> 8.1: Højreklik i nederste venstre hjørne af skrivebordet, og klik derefter på **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** → **Enheder og printere**.

For Windows Server<sup>®</sup> 2012/Windows Server<sup>®</sup> 2012 R2: Højreklik i nederste venstre hjørne af skrivebordet, og klik derefter på **Kontrolpanel** → **Hardware** → **Enheder og printere**.

Der vises en liste over tilgængelige printere.

- 2 Højreklik på den printer, som du valgte, da du sendte jobbet til udskrivning, og vælg derefter **Se udskriften**.
- 3 Vælg printerdriveren.  
En liste over udskrivningsjobs vises i printervinduet.
- 4 Vælg det job, du vil annullere.
- 5 Tryk på tasten <Slet>.



## Dupleksudskrivning

Med dupleksudskrivning (eller tosidet udskrivning) kan du udskrive på begge sider af et ark papir. Se "Understøttede papirformater" for at få oplysninger om formater, der er tilgængelige til dupleksudskrivning.

### Dupleksudskrivning med dupleksenhed

- 1 Klik på **Start** → **Enheder og printere**.

I Windows Vista®: Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** → **Printere**.

I Windows Server® 2008: Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Printere**.

I Windows Server® 2008 R2: Klik på **Start** → **Enheder og printere**.

For Windows® 8/Windows® 8.1: Højreklik i nederste venstre hjørne af skrivebordet, og klik derefter på **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** → **Enheder og printere**.

For Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2: Højreklik i nederste venstre hjørne af skrivebordet, og klik derefter på **Kontrolpanel** → **Hardware** → **Enheder og printere**.

- 2 Højreklik på printeren, og vælg **Udskrivningspræferencer**.

Fanen **Generel** vises.

- 3 Vælg papirbakken fra **Papirkilde**.

PCL-driveren:

Vælg blandt **Auto**, **Bakke1**, **Bakke2** eller **MPF**.

For PS-driveren:

Vælg blandt **Vælger automatisk**, **Bakke1**, **Bakke2**, eller **MPF**.


- 4 Under **Dupleks** skal du vælge **Vend på kort kant** eller **Vend på lang kant**.

 **BEMÆRK:** Du kan få oplysninger om funktionerne **Vend på kort kant** og **Vend på lang kant** i "Vend på kort kant" og "Vend på lang kant".

- 5 Klik på **OK**.

### Brug af hæfteudskrivning

Hvis du vil bruge funktionen hæfteudskrivning, skal du vælge afkrydsningsfeltet **Aktiver for Hæfteudskrivning**, under fanen **Layout**.

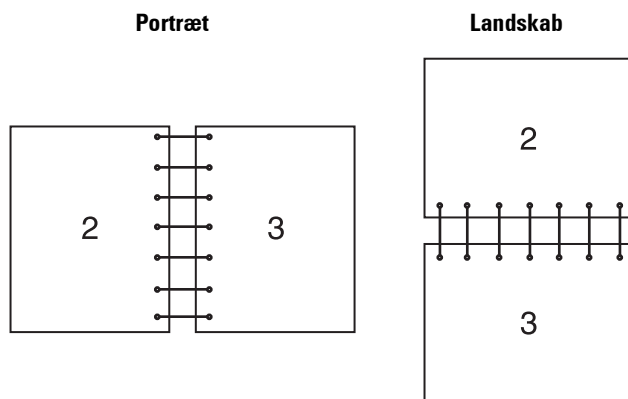
 **BEMÆRK:** Når XML Paper Specification (XPS) eller PS-driver anvendes, er hæfteudskrivning ikke tilgængelig.

 **BEMÆRK:** I **Dupleks** skal du vælge **Vend på lang kant**, når der bruges hæfteudskrivningsfunktion.

---

Vend på lang kant

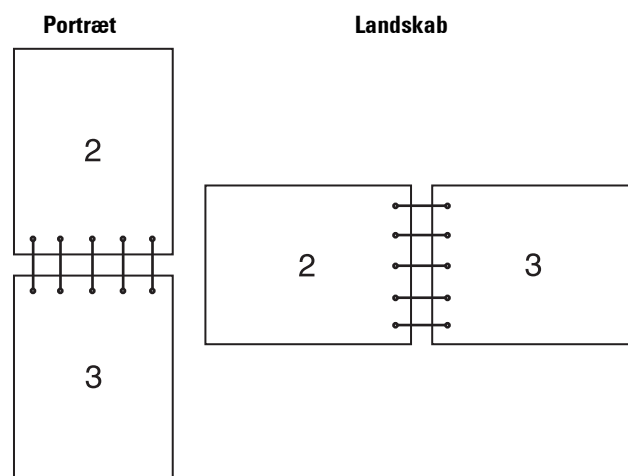
Udfører hæftning på papirets lange side (venstre kant for portrætretning og øverste kant for landskabsretning). Følgende illustration viser hæftning på den lange side for portræt- og landskabsretning:



---

Vend på kort kant

Udfører hæftning på papirets korte side (øverst for portrætretning og venstre kant for landskabsretning). Følgende illustration viser hæftning på den korte side for portræt- og landskabsretning:



---

## Brug af funktion for lagret udskrift

Når du sender et job til printeren, kan du specificere informationer som bruger-ID, kodeord og jobnavn i printerdriveren for at gemme jobbet i hukommelsen. Når du er parat til at udskrive jobbet, skal du vælge det ønskede jobnavn i hukommelsen ved hjælp af betjeningspanelet.

 **BEMÆRK:** Data i hukommelsen slettes, når printeren slukkes.

 **BEMÆRK:** Funktionen Lagret udskrift er tilgængelig, når:

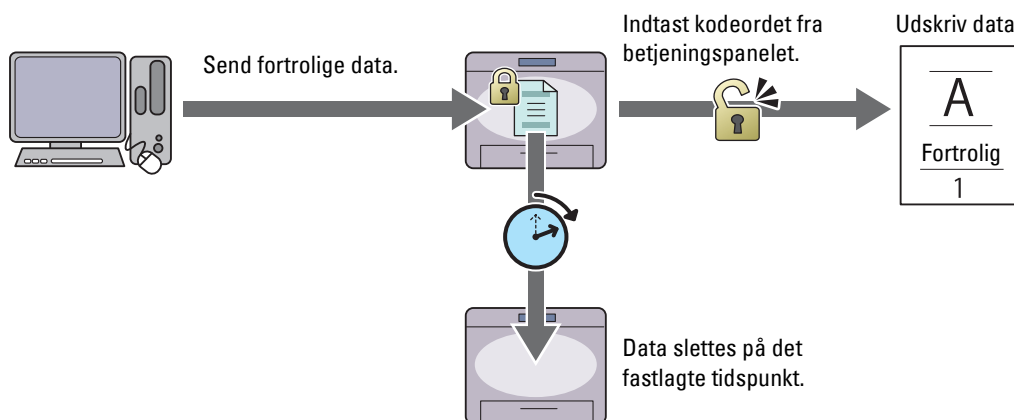
- RAM-disken er aktiveret i printermenuen.
- **RAM-disk** er indstillet til **Til rådighed** i printerdriveren.

## Oversigt

Funktion for lagret udskrift omfatter følgende jobtyper.

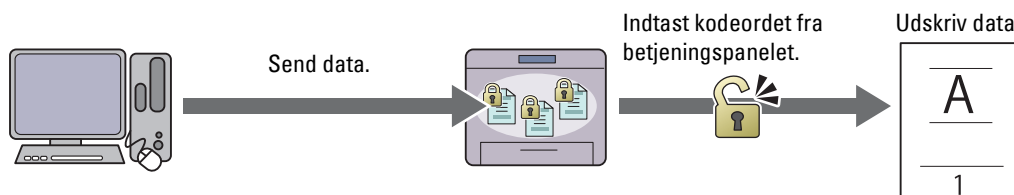
### Sikkerhedstryk

Du kan midlertidigt gemme udskriftjobbene sikkert med en adgangskode i hukommelsen. Brugere med kodeordet kan udskrive dem fra betjeningspanelet. Denne funktion kan anvendes til at udskrive fortrolige dokumenter. Et lagret udskrivningsjob bliver slettet, efter at du har udskrevet det eller på et fastlagt tidspunkt.



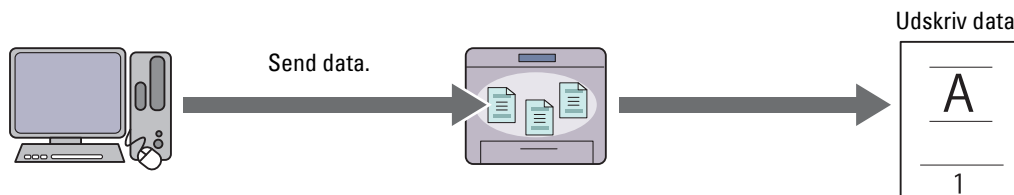
### Privat postboks-udskrift

Du kan gemme udskriftjobbene sikkert med en adgangskode i hukommelsen. Brugere med kodeordet kan udskrive på et mere passende tidspunkt fra betjeningspanelet. Denne funktion kan anvendes til at udskrive fortrolige dokumenter. De gemte job forbliver i hukommelsen, indtil du sletter dem via betjeningspanelet.



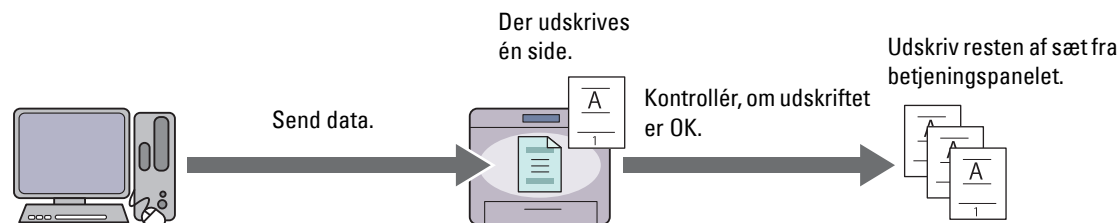
### Offentlig postboks-udskrift

Du kan gemme udskriftsjob uden en adgangskode i hukommelsen. Alle brugere kan udskrive dem på et mere passende tidspunkt fra betjeningspanelet. De gemte job forbliver i hukommelsen, indtil du sletter dem via betjeningspanelet.



## Prøvetryk

Det sorterede udskrivningsjob gemmes i hukommelsen, men en enkelt kopi udskrives automatisk, så du kan kontrollere udskrivningsresultatet. Hvis der ikke er nogen problemer med udskrivningsresultatet, kan du vælge at udskrive flere kopier. Dette forhindrer, at et stort antal fejludskrevne eksemplarer udskrives på en gang.



Forskellen mellem hver jobtype vises nedenfor. Hvis du ønsker at indstille kodeordet for fortrolighed, gemme job i Sikker tryk eller Privat postboks-udskrift.

Jobtyper	Kodeord	Forskelle
Sikkerhedstryk	J	<ul style="list-style-type: none"><li>• De gemte jobs slettes på det fastlagte tidspunkt.</li><li>• Du kan ikke angive antallet af kopier fra betjeningspanelet. Antallet af kopier afhænger af antallet, du har angivet i printerdriveren.</li></ul>
Privat postboks-udskrift	J	<ul style="list-style-type: none"><li>• De lagrede jobs gemmes, indtil du sletter dem via betjeningspanelet.</li></ul>
Offentlig postboks-udskrift	N	<ul style="list-style-type: none"><li>• Du kan angive antallet af kopier fra betjeningspanelet.</li></ul>
Prøvetryk	N	<ul style="list-style-type: none"><li>• Udskrivningsjobbet er indstillet til at samle.</li><li>• En enkelt kopi udskrives automatisk.</li><li>• De lagrede jobs gemmes, indtil du sletter dem via betjeningspanelet.</li><li>• Du kan angive antallet af kopier fra betjeningspanelet.</li></ul>

**BEMÆRK:** Hvis et udskrivningsjob er for stort til den tilgængelige hukommelse, kan printerens evt. vise en fejlmeddelelse.

## Procedurer for udskrivning af gemt udskrift

**BEMÆRK:** Funktionen for gemt udskrift er tilgængelig sammen med PCL- eller PS-driveren.

Når du vælger en jobtype i printerdriveren, bliver jobbet gemt i hukommelsen, indtil du beder om at udskrive det fra betjeningspanelet. I det følgende beskrives procedurer for at gemme og udskrive jobs.

### Lagring af udskrivningsjobs














Hvis du vil bruge funktionen for gemt udskrift, skal du vælge en anden jobtype end **Normalt tryk** under fanen **Generelt** i printerdriveren. Jobbet bliver gemt i hukommelsen, indtil du beder om at få det udskrevet fra betjeningspanelet.

**BEMÆRK:** Sikkerhedstryk og Privat postboks-udskrift kræver, at der angives et kodeord for fortrolighed.

**BEMÆRK:** Hvis der ikke tildeles et dokumentnavn i printerdriveren til dit udskrivningsjob, bliver jobbet navn fastlagt ved brug af tidspunktet og datoen i printer på fremsendelsestidspunktet for at skelne det fra andre jobs, du har lagret under dit navn.

### Udskrivning de lagrede jobs



- 1 Tryk på knappen (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Udskriv** menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen (**Indstil**).
- 3 Tryk på knappen , indtil det ønskede job bliver fremhævet, og tryk derefter på knappen (**Indstil**).

- 4 Tryk på knappen  , indtil den ønskede bruger-ID er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
 **BEMÆRK:** Sikkerhedstryk og Privat postboks-udskrift kræver, at der angives et kodeord for fortrolighed. Hvis du vælger Offentlig Post boks, udskrift, eller Prøvetryk, skal du fortsætte til trin 6.
- 5 Indtast kodeordet med det numeriske tastatur, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
For detaljer om specificering af kodeord henvises til "Angivelse af dit kodeord på betjeningspanelet (Sikkerhedstryk/Privat postboks-udskrift)".
- 6 Tryk på knappen  , indtil det ønskede dokument er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 7 Tryk på knappen  , indtil den ønskede menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
 **BEMÆRK:** Hvis du ønsker at lagre dataene i hukommelsen, så længe du arbejder, skal du vælge Udskriv. Udskriv og slet er kun tilgængelig for Sikkerhedstryk.
- 8 Tryk på knappen  , indtil den ønskede antal-menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
 **BEMÆRK:** Hvis du vælger Indtast antal kopier, skal du indtaste antallet med brug af det alfanumeriske tastatur, og derefter skal du trykke på knappen  (Indstil).  
Det gemte dokument udskrives.

### Angivelse af dit kodeord på betjeningspanelet (Sikkerhedstryk/Privat postboks-udskrift)

Når du vælger Fortrolig udskrivning eller Privat postboks fra Udskriv menu, vises en skærm til indtastning af adgangskode efter valg af dit bruger-ID.

Anvend numerisk tastatur til at indtaste det numeriske kodeord, som du specificerede i printerdriveren. Det indtastede kodeord vises som stjerner (\*\*\*\*\*) for at sikre fortroligheden.

Hvis du indtaster et forkert kodeord, vises meddelelsen Forkert kodeord. Prøv igen. Vent 3 sekunder, eller tryk på knappen  (Indstil) eller  (Annullér) for at vende tilbage til skærmen for indtastning af kodeord.

Når du indtaster et gyldigt kodeord, får du adgang til alle udskrivningsjobs, der matcher brugernavnet og kodeordet, som du har indtastet. Udskrivningsjobbene, der matcher med kodeordet, du har indtastet, vises på skærmen. Du kan herefter vælge at udskrive eller slette jobs, der matcher med kodeordet, du har indtastet. (Se "Udskrivning de lagrede jobs" for at få flere oplysninger.)

### Sletning af lagrede jobs

Med Sikker udskrivning slettes et gemt job efter udskrivning eller efter en fastlagt tidsperiode, hvis en sådan er indtastet på betjeningspanelet.

For andre jobs gælder det, at disse jobs forbliver gemt, indtil du sletter dem via betjeningspanelet.

## Udskrivning med Web Services on Devices (WSD)

Dette afsnit indeholder oplysninger om netværksudskrivning med Web Services on Devices (WSD), protokollen fra Microsoft® til Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 R2, Windows Server® 2012 og Windows Server® 2012 R2.

### Tilføjelse af roller for printerfunktioner

Når du anvender Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 R2, Windows Server® 2012 eller Windows Server® 2012 R2, skal du tilføje udskriftsfunktionernes roller til Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 R2, Windows Server® 2012 eller Windows Server® 2012 R2 client.

#### For Windows Server® 2008:

- 1 Klik på Start → Administration → Servermanager.
- 2 Vælg Tilføj roller fra menuen Afhjælpning.

- 3 Marker afkrydsningsfeltet **Udskriftsfunktioner** på vinduet **Serverroller** i **Tilføj roller-guiden**, og klik derefter på **Næste**.
- 4 Marker afkrydsningsfeltet **Udskriftsfunktioner**, og klik derefter på **Næste**.
- 5 Klik på **Installer**.

#### **For Windows Server® 2008 R2:**

- 1 Klik på **Start** → **Administration** → **Servermanager**.
- 2 Vælg **Tilføj roller** fra menuen **Afhjælpning**.
- 3 Marker afkrydsningsfeltet **Udskrifts- og dokumentfunktioner** på vinduet **Serverroller** i **Tilføj roller-guiden**, og klik derefter på **Næste**.
- 4 Klik på **Næste**.
- 5 Marker afkrydsningsfeltet **Udskriftsfunktioner**, og klik derefter på **Næste**.
- 6 Klik på **Installer**.

#### **For Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2:**

- 1 Klik på **Serverstyring** på **Start**-skærmen.
- 2 Vælg **Tilføj roller og funktioner** fra menuen **Administrer**.
- 3 Klik på **Næste** i vinduet **Inden du starter** → Vælg installationstype i vinduet **Installationstype** → Vælg destinationsserver i vinduet **Valg af server** i guiden **Tilføj roller og funktioner**.
- 4 Marker afkrydsningsfeltet **Udskrifts- og Dokumentfunktioner** i vinduet **Serverrolle**, og klik derefter på **Næste**.
- 5 Vælg funktioner i vinduet **Funktioner** → Bekræft installationsvalgene i vinduet **Bekræftelse**.
- 6 Klik på **Installer**.

### **Printerkonfiguration**

Du kan installere din nye printer i netværket ved hjælp af disken *Software and Documentation*, som følger med din printer, eller ved hjælp af guiden **Tilføj printer** i Microsoft® Windows®.

#### **Installation af en Printerdriver ved hjælp af guiden Tilføj printer**

- 1 Klik på **Start** → **Enheder og printere** (**Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** → **Printere til Windows Vista® og Windows Server® 2008**).

For Windows® 8, Windows® 8.1, Windows Server® 2012 og Windows Server® 2012 R2:

Højreklik på Desktop-skærmen i skærmens nederste venstre hjørne, og klik derefter på **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** (**Hardware for Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2**) → **Enheder og printere**.

- 2 Klik på **Tilføj en printer** for at starte guiden **Tilføj printer**.
- 3 Vælg **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.
- 4 På listen med tilgængelige printere skal du vælge den, du vil bruge, og klik derefter på **Næste**.



**BEMÆRK:** I listen over tilgængelige printere vises **Web Services on Devices (WSD)**-printer i formatet **http://IP address/ws/**.




**BEMÆRK:** Hvis der ikke vises en **Web Services on Devices (WSD)**-printer i listen, skal du indtaste printerens IP-adresse manuelt for at oprette en **Web Services on Devices (WSD)**-printer. Følg instruktionerne nedenfor for at indtaste printerens IP-adresse manuelt.

For at oprette en **Web Services on Devices (WSD)**-printer for **Windows Server® 2008 R2** skal du være medlem af administratorgruppen.

1. Klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.

2. Vælg **Tilføj en printer vha. en TCP/IP-adresse eller et værtsnavn**, og klik på **Næste**.
3. Vælg **Web Services Device** fra **Enhedstype**.
4. Indtast printerens IP-adresse i tekstboksen **Værtsnavn eller IP-adresse**, og klik på **Næste**.

 **BEMÆRK:** Foretag en af følgende, før du installerer driveren på Windows Server® 2008 R2 eller Windows® 7 ved hjælp af guiden Tilføj printer:


- Etablér internetforbindelse, så Windows Update kan scanne din computer.
  - Tilføj printerdriveren til din computer.
- 5 Hvis du bliver bedt om det, skal du installere printerdriveren på din computer. Hvis du bliver bedt om en administratoradgangskode eller en bekræftelse, skal du skrive adgangskoden eller bekræfte.
  - 6 Udfør de resterende trin i guiden, og klik derefter på **Udfør**.
  - 7 Udskriv en testside for at verificere installationen.
    - a Klik på **Start** → **Enheder og printere** (**Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** → **Printere til Windows Vista® og Windows Server® 2008**).


For Windows® 8, Windows® 8.1, Windows Server® 2012 og Windows Server® 2012 R2:

Højreklik på Desktop-skærmen i skærmens nederste venstre hjørne, og klik derefter på **Kontrolpanel** → **Hardware og lyd** (**Hardware for Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2**) → **Enheder og printere**.
    - b Højreklik på printeren, som du lige har oprettet, og klik derefter på **Printeregenskaber** (**Egenskaber for Windows Vista® og Windows Server® 2008**).
    - c På fanen **Generelt** skal du klikke på **Udskriv testside**. Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

## Udskrivning med Wi-Fi Direct


I dette afsnit finder du oplysninger om Wi-Fi Direct-udskrivning. Wi-Fi Direct gør det muligt at tilslutte Wi-Fi-mobilenheder som f.eks. computere, smartphones og tablets direkte til printeren via et Wi-Fi-netværk. Med Wi-Fi Direct kan du udskrive dokumenter, fotos, eller e-mails på dine Wi-Fi-mobilenheder direkte uden et trådløst adgangspunkt.


 **BEMÆRK:** Wi-Fi Direct er tilgængelig, når den trådløse adapter (ekstraudstyr) er installeret.

 **BEMÆRK:** Kun udskrivningsfunktionen er tilgængelig Wi-Fi Direct-netværket.

 **BEMÆRK:** Der kan maksimalt tilsluttes 3 enhed via Wi-Fi Direct-netværk.

 **BEMÆRK:** Det er ikke muligt at slutte mobilenheden til internettet via printeren Wi-Fi Direct-netværk.

 **BEMÆRK:** Afhængigt af enheden varierer kanalen, som bruges til at slutte enheden til printeren via Wi-Fi Direct muligvis fra kanalen, som bruges af printeren til at tilslutte et netværk via Wi-Fi-infrastruktur-indstillingen. I dette tilfælde fungerer samtidig tilslutning med Wi-Fi Direct og Wi-Fi-infrastruktur-indstilling muligvis ikke korrekt.















 **BEMÆRK:** Printeren tilsluttet med Wi-Fi Direct understøtter følgende protokoller; LPD, Port9100, Web Services on Devices (WSD) (print), Bonjour (mDNS), SNMPv1/v2c, Dell Printer Configuration Web Tool.

### Opsætning af Wi-Fi Direct

For at bruge Wi-Fi Direct skal du først konfigurere indstillingerne for Wi-Fi Direct fra printeren betjeningspanel. For at tilslutte den mobile enhed til printeren via Wi-Fi Direct skal du vælge printerens SSID på den mobile enheds liste over trådløse netværk og indtaste kodesætningen for forbindelsen.

### Opsætning af printeren

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Admin.indstillinger** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).

- 3 Tryk på knappen , indtil **Netværk** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 4 Tryk på knappen , indtil **Wi-Fi Direct** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 5 Tjek, at **Wi-Fi Direct** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 6 Tryk på knappen , indtil **Aktiver** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).  
Når der vises en pop op-meddelelse om enhederne skal du trykke på knappen  (**Indstil**) for at vælge **Luk**.
- 7 Printeren skal genstartes, når du har indstillet **Wi-Fi Direct**. Gentag trinnene fra 1 til 5 efter genstart.
- 8 Tryk på knappen , indtil **Grupperolle** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 9 Tryk på knappen , for at vælge **Grupperolle**, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 10 Tryk på knappen , indtil **SSID og Adgangsudtryk** vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**) på hver menu for at kontrollere, hvad **SSID** og **adgangsudstykket** er.

### Tilslutning af den mobile enhed

- 1 Slut mobilenheden til **Wi-Fi Direct**-netværket.  
For **Windows® 8**, **Windows® 8.1**, **Windows® RT** og **Windows® RT 8.1**

- a Tryk på **Indstillinger** i menuen **PC-indstillinger**.
- b Tryk på **Wi-Fi**-ikonet.
- c Tryk på printerens **SSID**, og tryk derefter på **Tilslut**.
- d Indtast **adgangsudtrykket**, og tryk derefter på **Næste**.  
Mobilenheden opretter forbindelse til printeren.

For **Windows® 7**

- a Tryk på **netværksikonet** på proceslinjen.
- b Klik på printerens **SSID**, og klik derefter på **Tilslut**.
- c Indtast **adgangsudtrykket**, og klik derefter på **OK**.
- d Klik på **Annuller** for at afslutte vinduet **Angiv netværksplacering**.  
Mobilenheden opretter forbindelse til printeren.

For **Windows Vista®**

- a Klik på **Start** → **Tilslut til**.
- b Klik på printerens **SSID**.
- c Indtast **adgangsudtrykket**, og klik derefter på **Tilslut**.  
Mobilenheden opretter forbindelse til printeren.

I **iOS**

- a Tryk på **Indstillinger** → **Wi-Fi**.
- b Tryk på printerens **SSID**.
- c Indtast **adgangsudtrykket**, og tryk derefter på **Forbind**.  
Mobilenheden opretter forbindelse til printeren.

For **Android**

Proceduren varierer afhængigt af den mobile enhed, som du bruger. Se manualen, som følger med din mobile enhed.



## 2 Installer printeren på mobilenheden.

For Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® RT og Windows® RT 8.1

- a Klik på **Enheder** i menuen **PC-indstillinger**.
- b Klik på **Tilføj en enhed** i undermenuen **Enheder**.
- c Klik på **Dell\_xxxxx**.

Printeren er klar til brug.

For Windows Vista® og Windows® 7

Du skal installere printerdriveren på mobilenheden. Se "Installation af printerdrivere på Windows®-computere".

I iOS

Du skal installere udskrivningsapplikationen, f.eks. Mobile Print App for Dell, og derefter er printeren klar til brug.















For Android

Du skal installere udskrivningsapplikationen, f.eks. Dell Mobile Print, og derefter er printeren klar til brug.















## Udskrivning via Wi-Fi Direct

Proceduren for udskrivning varierer afhængig af den mobilenhed, du bruger. Se den vejledning, der fulgte med mobilenheden, for at få oplysninger om, hvordan du udskriver som normalt fra enheden.












### Afbrydelse af Wi-Fi Direct-netværk

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Admin . indstillinger** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 3 Tryk på knappen , indtil **Netværk** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 4 Tryk på knappen , indtil **Wi-Fi Direct** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 5 Tryk på knappen , indtil **Parret enhed** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 6 Tryk på knappen  (**Indstil**) for at vælge enhedsnavn.
- 7 Tryk på knappen , indtil **Frakobl** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 8 Tryk på knappen , indtil **Start** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).

### Nulstilling af adgangsudtrykket

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Admin . indstillinger** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 3 Tryk på knappen , indtil **Netværk** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 4 Tryk på knappen , indtil **Wi-Fi Direct** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 5 Tryk på knappen , indtil **Parret enhed** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 6 Tryk på knappen  (**Indstil**) for at vælge enhedsnavn.
- 7 Tryk på knappen , indtil **Nulstil adgangsudtryk** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 8 Tryk på knappen , indtil **Start** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).  
Wi-Fi Direct frakobles, og adgangsudtrykket nulstilles.

## Nulstilling af PIN-koden

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil `Admin . indstillinger` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil `Netværk` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 4 Tryk på knappen , indtil `Wi-Fi Direct` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 5 Tryk på knappen , indtil `PIN-kode` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 6 Tryk på knappen , indtil `Nulstil PIN-kode` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
Wi-Fi Direct frakobles, og PIN'en nulstilles.

## Mobil udskrivning

Dell™ Smart Printer | S2810dn understøtter udskrivning fra flere forskellige enheder.

### Android OS

Download app'en Dell Document Hub gratis fra Google Play. App'en Dell Document Hub, som er nem at bruge og navigere i, muliggør direkte udskrivning af fotos, dokumenter, webindhold og andet på understøttede Dell-printere på et Wi-Fi-, Wi-Fi Direct- eller Ethernet-netværk.

Scan QR Code for hurtigt at få adgang til den relevante programbutik.



For Android OS

### Apple iOS

Denne printer er kompatibel med AirPrint. Se "Udskrift med AirPrint" for detaljer om AirPrint. Denne printer er også kompatibel med Dell Document Hub App, tilgængelig gratis på App Store.

Scan QR Code for hurtigt at få adgang til den relevante programbutik.



For Apple iOS

## Udskrift med AirPrint



AirPrint gør det muligt at udskrive via et netværk, hvis enheden kører iOS eller OS X.


Sørg for at installere den seneste version af iOS på iOS-enheden. For OS X skal du sørge for at opdatere OS X og de applikationer, du har købt fra App Store vha. Opdatering af software.

### Opsætning af AirPrint på din printer

- 1 Sørg for, at printeren er tilsluttet netværket.
- 2 Start **Dell Printer Configuration Web Tool** ved at indtaste printerens IP-adresse i din webbrowser. Flere oplysninger findes under "Klargøring af Dell Printer Configuration Web Tool" og "Start af Dell Printer Configuration Web Tool".
- 3 Når **Dell Printer Configuration Web Tool** åbnes, skal du klikke på **Udskriv serverindstillinger** i venstre ramme og klikke på fanen **Udskriv serverindstillinger**.
- 4 Tryk på **AirPrint**.
- 5 I **Aktiver AirPrint**, marker afkrydsningsfeltet for at aktivere printeren til AirPrint.
- 6 Klik på **Anvend nye indstillinger**.
- 7 Klik på **Genstart printer**.

### Udskrivning via AirPrint

Følgende fremgangsmåde bruger iPhone med iOS8.1 som eksempel.

- 1 Åbn e-mailen, fotoet, websiden eller dokumentet, du vil udskrive.
- 2 Tryk på handlingsikonet .
- 3 Tryk på **Udskriv**.
- 4 Vælg din printer og udfør printindstillingerne.
- 5 Tryk på **Udskriv**.

## Udskrivning med Google Cloud Print

Hvis du registrerer printeren til din Google-konto, kan du bruge tjenesten Google Cloud Print til at udskrive fra Google Chrome-browseren uden at installere printerdriverne til din enhed. Du kan også dele printeren med bestemte brugere over internettet.

Printeren understøtter følgende version af tjenesten Google Cloud Print:

- Google Cloud Print version 1.1
- Google Cloud Print version 2.0



**BEMÆRK:** Informationer om Google Cloud Print er baseret på informationer fra december 2014. Se hjemmesiden for Google Cloud Print for at se de nyeste informationer.







**BEMÆRK:** Brug den nyeste version af Google Chrome-browseren for Google Cloud Print.

### Forberedelse af brug af printer med Google Cloud Print












Følgende forberedelser er nødvendige på forhånd, hvis du vil bruge Google Cloud Print:

- "Aktivering af Google Cloud Print på printeren"
- "Vælg version for tjenesten Google Cloud Print"
- "Registrer printeren til tjenesten Google Cloud Print"
- "Del printeren ved hjælp af tjenesten Google Cloud Print"

-  **BEMÆRK:** Printeren skal være tilsluttet internettet, hvis du skal registrere printeren til tjenesten Google Cloud Print.
-  **BEMÆRK:** Google Cloud Print understøtter kun IPv4-tilslutning.
-  **BEMÆRK:** Hvis printeren er tilsluttet et netværk, der bruger en proxyserver, skal du specificere indstillingerne i **Proxyserver** fra **Dell Printer Configuration Web Tool**. Flere oplysninger findes under "Proxyserver".
-  **BEMÆRK:** Opret en Google-konto og en Gmail-adresse på forhånd.

## Aktivering af Google Cloud Print på printeren

### Ved brug af betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Admin-indstillinger** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil **Netværks** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 4 Tryk på knappen , indtil **Protokol** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 5 Tryk på knappen , indtil **Google Cloud Print** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 6 Sørg for, at **Aktiver** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 7 Når meddelelsen **Indstillingen anvendes efter genstart vises**, tryk på knappen  (Tilbage).
- 8 Sluk for printeren, og tænd den igen for at anvende indstillingerne.

### Ved brug af Dell Printer Configuration Web Tool

- 1 Start **Dell Printer Configuration Web Tool** ved at indtaste printeren IP-adresse i din webbrowser. Flere oplysninger findes under "Klargøring af Dell Printer Configuration Web Tool" og "Start af Dell Printer Configuration Web Tool".
- 2 Når **Dell Printer Configuration Web Tool** åbner, skal du gå til siderne på fanen **Udskrivningsserver-indstillinger**. Klik på **Port-indstillinger**. I **Portstatus** vælges afkrydsningsboksen **Til for Google Cloud-udskrivning**.

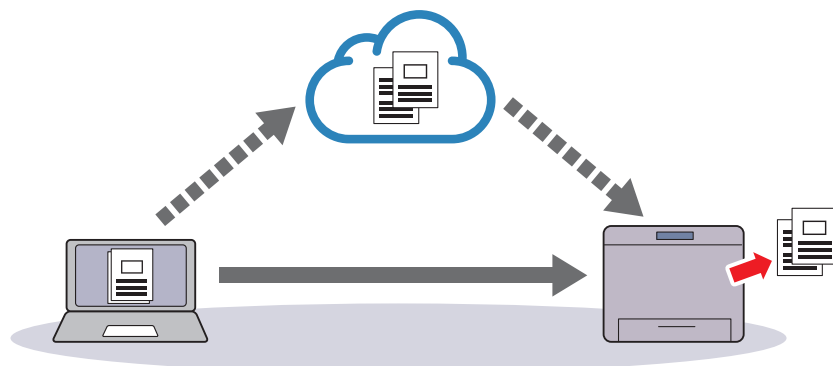
## Vælg version for tjenesten Google Cloud Print

Vælg version for tjenesten Google Cloud Print blandt enten version 1.1 eller version 2.0.

Google Cloud Print version 1.1 sender udskrivningsdata til printeren via internettet. Ved denne version skal printeren være tilsluttet internettet.



Google Cloud Print version 2.0 sender enten udskrivningsdata til printeren via internettet eller via et lokalt netværk. Denne version anbefales til situationer, hvor internetforbindelsen ikke kan bruges.



**BEMÆRK:** Tilgængelige funktioner for udskrivning kan variere afhængigt af din enhed eller versionen på tjenesten Google Cloud Print.

**BEMÆRK:** Du kan ikke både bruge version 1.1 og version 2.0 for tjenesten Google Cloud Print på en printer.

### Registrer printeren til tjenesten Google Cloud Print

Før printeren kan registreres til tjenesten Google Cloud Print, skal Google-kontoen, som printeren er registreret til, forberedes.

**BEMÆRK:** Printeren skal være tilsluttet internettet, hvis du skal registrere printeren til tjenesten Google Cloud Print.

**BEMÆRK:** Google-kontoen, som bruges i registreringsproceduren, vil blive registreret som ejer.




#### For Google Cloud Print version 1.1

- 1 Start **Dell Printer Configuration Web Tool** ved at indtaste printerens IP-adresse i din webbrowser. Flere oplysninger findes under "Klargøring af Dell Printer Configuration Web Tool" og "Start af Dell Printer Configuration Web Tool".
- 2 Når **Dell Printer Configuration Web Tool** åbner, skal du gå til siderne på fanen **Udskrivningsserver-indstillinger**. Klik på **Registrer denne enhed til Google Cloud-udskrivning** i **Google Cloud-udskrivning**. Et ark med en URL for webstedet til registrering af Google Cloud-udskrivning bliver udskrevet.
- 3 Brug din computers browser til at gå til Googles websted og log på med din Google-konto. Besøg registreringswebsiden for Google Cloud-udskrivning ved at indtaste URL'en på udskriften i din webbrowser. Du kan også besøge siden ved at skanne QR-koden med din mobilenhed.
- 4 På registreringswebstedet for Google Cloud-udskrivning skal du klikke på **Fuldfør registreringen af printeren**.
- 5 Klik på **Administrer dine printere**. Din printer er opført på listen **Printere** og er klar til brug med Google Cloud-udskrivningstjenesten.

**BEMÆRK:** Hvis printeren ikke udskriver et ark med en URL og viser en meddelelse for statuskoden 016-757, skal du starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, åbne siden **Dell AccessControl** i fanen **Udskrivningsvolumen** og enten ændre **AccessControl Mode** til **Fra** eller ændre **Ikke registreret bruger til Til**.




#### For Google Cloud Print version 2.0

- 1 Start Google Chrome-browsersen. Hvis du bruger Google Chromebook, skal du starte og logge ind på Chromebook.
- 2 Klik på  i øverste højre hjørne, og vælg **Indstillinger**.
- 3 Klik på **Vis avancerede indstillinger** nederst på siden.

- 4 Klik på **Valgmuligheder** under menuen **Google Cloudprinter**.  
 **BEMÆRK:** Hvis en meddelelse vises under **Nye enheder**, hvor du bliver bedt om at logge ind på Chrome, skal du klikke på **log ind** og logge ind på Chrome.
- 5 Klik på **Registrer** for printeren, som du vil registrere.  
 **BEMÆRK:** Hvis Bonjour (mDNS) er slået fra, vises den nye printer ikke i **Nye enheder**. I dette tilfælde skal du starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, åbne siden **Port-indstillinger** i fanen **Udskrivningsserverindstillinger** og ændre **Bonjour (mDNS)** til **Til**.
- 6 Klik på **Registrer**, når vinduet til bekræftelse af registreringen vises.  
Vinduet viser, at printeren tilføjes.
- 7 Gå til printeren, og følg instruktionerne, som vises i betjeningspanelet.
- 8 Registreringen er fuldført, når printernavnet vises i listen **Mine enheder**.  
 **BEMÆRK:** Det kan tage omkring 5 minutter eller mere, før printernavnet vises i listen **Mine enheder**.

### Del printeren ved hjælp af tjenesten Google Cloud Print

Du kan dele printeren, som er registreret for tjenesten Google Cloud Print, med andre brugere.

- 1 Start Google Chrome-browseren. Hvis du bruger Google Chromebook, skal du starte og logge ind på Chromebook.
- 2 Klik på  i øverste højre hjørne, og vælg **Indstillinger**.
- 3 Klik på **Vis avancerede indstillinger** nederst på siden.
- 4 Klik på **Valgmuligheder** under menuen **Google Cloudprinter**.  
 **BEMÆRK:** Hvis en meddelelse vises, hvor du bliver bedt om at logge ind på Chrome, skal du klikke på **log ind** og logge ind på Chrome.
- 5 Klik på **Valgmuligheder** for printeren, som du vil dele.
- 6 I vinduet **Google Cloud Print** skal du klikke på **Share**.
- 7 I vinduet, hvor printerdeling kan bestemmes, skal du indtaste Google-kontiene for de brugere, som du vil invitere til at dele printeren, og klikke på **Share**.  
 **BEMÆRK:** Når de inviterede brugere logger ind på websiden for Google Cloud Print, vises en meddelelse om, at printerejeren har lavet delingsindstillingerne. Accepter invitationen om deling.

### Annullering af registrering til Google Cloud Print


- 1 Start **Dell Printer Configuration Web Tool**, åbn siden **Google Cloud Print** i fanen **Udskrivningsserverindstillinger**.
- 2 Klik på **Annuller registrering**.
- 3 Bekræft, at knappen ændres til **Registrer denne enhed til Google Cloud-udskrivning**.

### Udskrivning via Google Cloud-udskrivning

Proceduren for udskrivning varierer afhængig af programmet eller den enhed du bruger. På Googles websted kan du se listen over programmer, der understøtter Google Cloud-udskrivning.

#### Udskrivning fra et program på en mobil enhed




Følgende fremgangsmåde bruger Google Drive-programmet på en Android-mobilenhed som eksempel.

- 1 Installer programmet Google Drive på din mobilenhed.  
 **BEMÆRK:** Du kan downloade programmet fra Google Play.
- 2 Få adgang til programmet Google Drive på din mobilenhed, og vælg dokumentet.



- 3 Vælg **Udskriv** i programmenuen.
- 4 Vælg din printer på listen.
- 5 Vælg printerindstillinger og tryk derefter på **Udskriv**.

### Udskrivning fra Google Chrome

Følgende procedure bruger Google Chrome-browseren på computer, der kører med Microsoft® Windows®-styresystem som eksempel.

- 1 Åbn Google Chrome-browser.
- 2 Åbn den webside eller e-mail du vil udskrive.
- 3 Klik på  eller  (varierer afhængig af Google Chrome-browserens versionsnummer) i øverste højre hjørne og klik derefter på **Udskriv**.
- 4 Klik på **Skift** i sektionen **Destination**.
- 5 Vælg din printer i sektionen Google Cloud-udskrivning.  
 **BEMÆRK:** Hvis din printer er registreret til Google Cloud Print version 2.0, kan du udskrive dokumentet via lokal udskrivning med printeren i dit lokale netværk. I dette tilfælde skal du vælge printeren i **Lokale destinationer**.
- 6 Klik på **Udskriv**.

### Udskrivning fra Google Chromebook

- 1 Åbn den webside eller e-mail du vil udskrive.
- 2 Klik  i øverste højre hjørne, og klik derefter på **Udskriv**.
- 3 Bekræft, at din printer er anført i **Destinationsområdet**. Hvis ikke, skal du klikke på **Rediger** og vælge din printer.  
 **BEMÆRK:** Hvis din printer er registreret til Google Cloud Print version 2.0, kan du udskrive dokumentet via lokal udskrivning med printeren i dit lokale netværk. I dette tilfælde skal du vælge printeren i **Lokale destinationer**.
- 4 Klik på **Udskriv**.

## Udskrivning af en rapportside

Du kan udskrive forskellige indstillinger for din printer, inklusive printerindstillinger, panelindstilling og fontliste. Oplysninger om udskrivning af rapporter eller lister findes under "Rapport/liste".

## Printerindstillinger

Det er muligt at ændre de fleste printerindstillinger fra softwareprogrammet, som du udskriver fra. Hvis din printer er tilsluttet netværket, kan du ændre indstillingerne fra **Dell Printer Configuration Web Tool**. Hvis du vil starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du indtaste printerens IP-adresse i din webbrowser. Se "Verificering af IP-indstillingerne" for at få oplysninger om printerens IP-adresse.

Indstillinger fra programmet opdaterer printerens standardsystemindstillinger. Indstillinger fra printerdriveren gælder kun for det job, som du aktuelt sender til printeren.

Hvis du ikke kan ændre en indstilling fra dit program, skal du anvende betjeningspanelet, **Værktøjskasse** eller **Dell Printer Configuration Web Tool**. Ændring af en systemindstilling fra betjeningspanelet, **Værktøjskasse** eller fra **Dell Printer Configuration Web Tool** gør den pågældende indstilling til brugerstandard.

Du kan kontrollere de detaljerede systemindstillinger ved at udskrive en rapport om printerindstillinger. Oplysninger om udskrivning af en rapport om printerindstillinger findes under "Rapport/liste".

Du kan nulstille indstillinger til deres standardværdier fra **Værktøjskasse** eller betjeningspanelet.

## Bruge af betjeningspanelet til at ændre printerindstillingerne

Menuelementer og tilsvarende værdier kan vælges fra betjeningspanelet.

Når du først gennemser menuer fra betjeningspanelet, vil du se, at nogle af menuelementerne er fremhævet.

Disse fremhævede elementer er standarder fra fabriksindstillingen, og de er de originale systemindstillinger.

 **BEMÆRK:** Fabriksstandarderne kan variere i de forskellige lande.

Når du vælger en ny indstilling fra betjeningspanelet, fremhæves elementet for at identificere det som den aktuelle brugerdefineret menuindstilling.

Disse indstillinger er aktive, indtil nye bliver valgt eller fabriksstandarderne bliver gendannet.

Driverindstillinger kan tilsidesætte tidligere udførte ændringer og kan kræve, at du ændrer standarder for betjeningspanelet.

## Brug af Dell Printer Configuration Web Tool til at ændre printerindstillinger

Hvis printeren er sluttet til netværket, kan du ændre printerindstillingerne via din webbrowser. Hvis du er netværksadministrator, kan du klonе systemindstillingerne for én printer over på en printer eller på alle printerne i netværket.

Indtast printerens IP-adresse i din webbrowser. Vælg **Printerindstillinger** fra emnelisten. Fra fanen **Printerindstillinger** vælg **Systemindstillinger** for at ændre printerindstillingerne.

Hvis du vil ændre papirtype og -størrelse, skal du vælge **Bakkeindstillinger** fra emnelisten. Hvis du vil ændre AccessControl-indstillinger, skal du vælge **Udskrivningsvolumen** fra emnelisten, og derefter skal du vælg fanen **Dell AccessControl**.

Hvis du vil kopiere dine systemindstillinger til en anden printer i netværket, skal du vælge **Kopier printerindstillinger** fra emnelisten, og derefter skal du indtaste den pågældende printers IP-adresse.

Hvis du ikke kender printerens IP-adresse, kan du se rapport om printerindstillinger eller få vist TCP/IP-indstillingerne. Se "Verificering af IP-indstillingerne" for at få oplysninger om, hvordan du finder printerens IP-adresse.



# Bliv bekendt med din printer

18 Forklaring af din printer-software .....	215
19 Anvendelse af digitalte certifikater.....	229
20 Forklaring af printermeddelelser .....	239
21 Specifikationer .....	243



## Forklaring af din printer-software

Brug *Software and Documentation* skiven, som blev leveret med din printer, til at installere en kombination af software-programmer, afhængigt af dit operativsystem.

### Printerstatusvindue

Vinduet **Printerstatus** gør dig opmærksom på en advarsel, eller når der opstår en fejl, hvis der f.eks. opstår papirstop, eller toneren er ved at være opbrugt.

Som standard starter vinduet **Printerstatus** kun, når der opstår en fejl. Når der opstår en fejl, kommer fejlmeddelelsen frem på vinduet **Printerstatus**. Du kan indstille **Printerstatus** -vinduet til altid at starte, når der udskrives i **Egenskaber for printerstatusvindue**.

Du kan også kontrollere tonerniveauet, mængden af papir, der er tilbage eller konfigurationen af alternativer for printeren.

### Status Monitor Konsol

Brug **Status Monitor Konsol** til at styre flere eksemplarer af **Statusvindue** for en bestemt printer.

Vælg en printer fra listevisningen (eller **Printervalg**) ved at klikke på dens navn for at åbne et **Statusvindue** for en bestemt printer.

### Dell Supplies Management System


Du kan åbne dialogboksen **Dell Supplies Management System** fra **Alle programmer**-menuen eller skrivebordsikonet.

Du kan bestille tilbehør pr. telefon eller på Internettet.

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell Smart Printer - S2810dn** → **Dell Supplies Management System**.

Vinduet **Dell Supplies Management System** vises.

- 2 Vælg din printer på listen **Vælg Printermodel**.
- 3 Hvis du bestiller over Internettet:
  - a Vælg et URL fra **Vælg genbestillings-URL** listen.
  - b Klik på **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehør**.

 **BEMÆRK:** Når du ikke får information fra printeren automatisk ved to-vejs kommunikationen, vises et vindue, der beder dig om at indtaste Service Tag. Skriv dit Dell-printer Service Tag nummer i det dertil beregnede felt. Dit Service Tag er placeret på indersiden af printerens frontdæksel.

- 4 Hvis du bestiller pr. telefon, skal du ringe til det nummer, som vises under sektionen **Bestil pr. telefon**.

### Værktøj til at lave brugeropsætningsdisk

Værktøj til at lave brugeropsætningsdisk-programmet, som findes i mappen **MakeDisk** i mappen **Hjælpeprogrammer** på *Software and Documentation* skiven og printerdriverne, som findes på *Software and Documentation* skiven, anvendes til at lave driverinstallationspakker, som indeholder bruger-driverindstillinger. En driverinstallationspakke kan indeholde en gruppe lagrede printerdriver-indstillinger og andre data for ting som f.eks.:

- Udskrivningsretning og Flere-op (dokumentindstillinger)
- Vandmærker
- Font-referencer

Hvis du vil installere printerdriveren med de samme indstillinger på flere computere, der kører det samme operativsystem, skal du lave en opsætningsdisk på en floppydisk eller på en server på netværket. Brug af den opsætningsdisk, du har lavet, reducerer den arbejdsomængde, som kræves, når du installerer printerdriveren.

- Installerer printerdriveren på den computer, som opsætningsdisken laves på.
- Opsætningsdisken kan kun anvendes på det operativsystem, som disken blev lavet på, eller på computere, som kører det samme operativsystem. Lav en separat opsætningsdisk for hver af operativsystemerne.

### Opdatering af software

Firmware- og/eller driveropdateringer kan hentes fra Dell-support websiden på [dell.com/support](http://dell.com/support).

## Printerhjælpeprogram

Du kan åbne **Statusvindue**, **Værktøjskasse**, **Opdater** og **Fejlfinding** ved hjælp af **Hurtigstart hjælpeprogram**-vinduet.

 **BEMÆRK:** **Hurtigstart Hjælpeprogram** understøttes kun på Microsoft® Windows®.

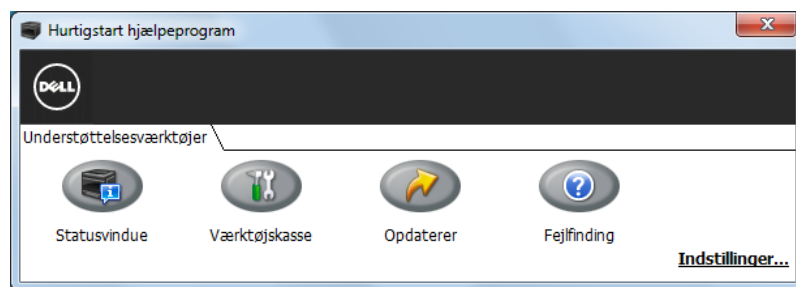
For at benytte **Hurtigstart hjælpeprogram**, skal du vælge at installere **Hurtigstart hjælpeprogrammet**, når du installerer Dell-softwaren.

Følg trinene nedenfor for at installere Dell-softwaren.

- 1 Indsæt disken Software and Documentation, der fulgte med printerens, i computeren. Programmet **Dell Printer Easy Install** starter automatisk.
- 2 Klik på **Hovedmenu**.
- 3 Klik på **Tilslut**. Vælg **Software and Documentation**, og klik derefter på **Næste**.
- 4 Følg instruktionerne på skærmen.

For at åbne vinduet **Hurtigstart hjælpeprogram**:

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell Smart Printer - S2810dn** → **Hurtigstart hjælpeprogram**.



Vinduet **Hurtigstart hjælpeprogram** indeholder tre knapper: **Statusvindue**, **Værktøjskasse**, **Opdaterer** og **Fejlfinding**.

For at forlade vinduet **Hurtigstart hjælpeprogram**:

- 1 Klik på knappen **Luk (x)** øverst til højre i vinduet.

For at få detaljer skal du klikke **Hjælp** for hvert program.

### Statusvindue

**Statusvindue**-knappen åbner **Printerstatus**-vinduet. For yderligere information omkring brugen af statusvindue, henvises til "Printerstatusvindue".

### Værktøjskasse

Knappen **Værktøjskasse** åbner **Værktøjsskassen**.

## Opdater

Opdater-knappen opdaterer printerens firmware.

## Fejlfinding

Fejlfinding-knappen åbner Fejlfindingsoversigten, der giver dig mulighed for selv at løse problemer.

## Status Monitor Widget for Macintosh

Status Monitor Widget er et hjælpeprogram til printeren, der sørger for effektiv brug af printeren gennem udveksling af information mellem Macintosh og printeren.

### Status Monitor Widget-funktion

- Overvågning af Dell-printere.  
Giver dig mulighed for at kontrollere de Dell-printere, der aktuelt er forbundet til din Macintosh
- Modtagning af alarmer  
Alarmerer dig om problemer såsom papirstop eller lavt tonerniveau
- Bestilling af tilbehør  
Giver dig mulighed for adgang til websiden for bestilling af tilbehør

### Inden installation af Status Monitor Widget

#### Operativsystemer

- Mac OS X 10.5
- Mac OS X 10.6
- OS X 10.7
- OS X 10.8
- OS X 10.9
- OS X 10.10

#### Netværksprotokoller og interface

- LPR
- Port 9100
- Bonjour
- USB 2.0 og 1.1 (Ved forbindelse til adskillige printere af den samme model via USB-kabler, kan kun den printer, der genkendes først, blive overvåget i Status Monitor Widget.)

### Installation af Status Monitor Widget

- 1 Dobbeltklik på ikonet **Dell S2810dn Installer** i Finder-vinduet.
- 2 Følg instruktionerne på skærmen.  
Når skærmen **Installation er gennemført** vises, er installationen afsluttet.



**BEMÆRK:** Indtastning af det administrative loginnavn og kodeord er påkrævet under installationsprocessen.

## Åbning og lukning af Status Monitor Widget

### Åbning af Status Monitor Widget


- 1 Klik på Dashboard-ikonet i Dock for at starte Dashboard.



- 2 Klik på Plus (+)-tegnet for at vise Widget-bjælken.



- 3 Klik på ikonet for Status Monitor i Widget-bjælken. Printerstatus-vinduet vises.

 **BEMÆRK:** Hvis beskeden **Vælg en printer** vises, skal du vælge din printer i **Præferencer**. (For mere information omkring Præferencer, se "Præferencer").

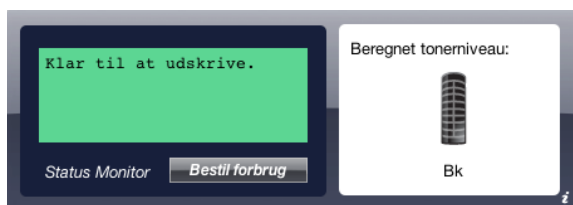


### Lukning af Status Monitor Widget

- 1 Klik på Luk (x)-knappen i det øverste venstre hjørne på Printerstatus-vinduet.




### Printerstatusvindue

Når Status Monitor Widget er aktiveret, vises **Printerstatus**-vinduet på Dashboardet.



### Printerstatus besked område

Viser en besked for den aktuelle printerstatus.

-  **BEMÆRK:** Status Monitor Widget får automatisk printerinformationen på det opdaterede interval, som kan specificeres i **Præferencer**. Ligeledes, opfriskes printerstatus, når Dashboardet startes eller **Præferencer** lukkes.
-  **BEMÆRK:** Hvis Status Monitor Widget ikke modtager respons fra printeren, vises beskeden **Kan ikke modtage printerinformation**.
-  **BEMÆRK:** Når printeren er forbundet med et USB-kabel, kan du ikke kontrollere printerens status under en udskrivning.


### Billedområde i printerstatus

Viser billedet af printerens tilstand.

- Billede om anslået tonerniveau

Viser det anslåede tonerniveau, hvis printeren fungerer ordentligt.



 **BEMÆRK:** Hvis hjælpeprogrammet ikke modtager respons fra printeren, vil **Ukendt** toner-billede vises.

- Printerfejl-billede

Viser et indikationsbillede, når en fejl opstår.



En fejl er opstået, og printeren kan ikke benyttes.


### Bestil tilbehør-knap

Klik på denne knap for at vise **Bestil**-vinduet.

For at skjule **Bestil**-vinduet, skal du klikke på **Bestil tilbehør** igen.

### Information (i) -knap

Klik på denne knap for at åbne **Præferencer**.

 **BEMÆRK:** Knappen **info (i)** vises i det nederste højre hjørne af vinduet, når cursoren er over **Printerstatus**-vinduet. Knappen **info (i)** er en standardknap, der vises på tværs af alle widgets.


### Bestil-vindue

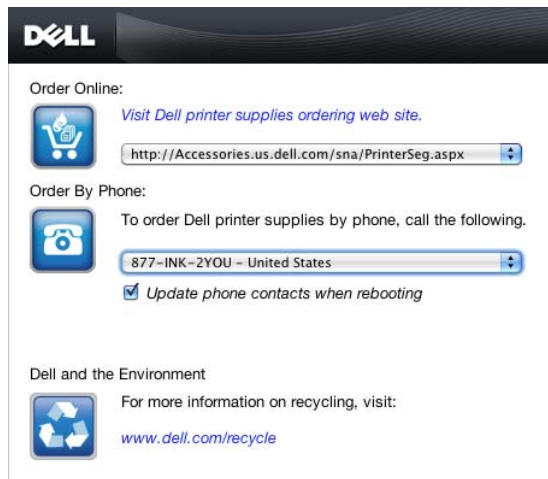
Dette vindue giver dig information om bestilling af printertilbehør via telefon eller fra websiden.

For at åbne **Bestil**-vinduet:

- 1 Klik på **Bestil tilbehør** i **Printerstatus**-vinduet.

**Bestil**-vinduet vises.

 **BEMÆRK:** **Bestil**-vinduet vises, når tonerniveauet er lavt.



### Bestil online

- Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehørs hyperlink  
Klik på **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehørs** hyperlink for at få adgang til websiden for bestilling af Dell-printertilbehør.
- URL-liste  
Viser en liste over tilgængelige URL'er, hvor du kan bestille Dell-printertilbehør.  
Vælg en URL-adresse, når **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehørs** hyperlink bliver klikket.

### Bestil pr. telefon

- Telefonnummerliste  
Viser en liste over tilgængelige telefonnumre, som du kan ringe for at bestille Dell-printertilbehør.
- Update phone contacts when rebooting kontrolboks  
Markér dette afkrydsningsfelt for jævnlig opdatering af telefonnummerlisten.

### Dell og miljøet

Klik på hyperlinket for at komme til webstedet om genbrug.

### Præferencer

For at åbne **Præferencer**:

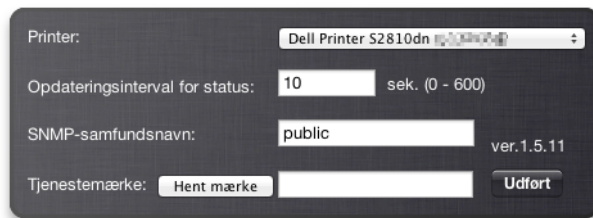
- 1 Klik på **info (i)** knappen i **Printerstatus** vinduet.

**Præferencer** vises.



**BEMÆRK:** Knappen **info (i)** vises i det nederste højre hjørne af vinduet, når cursoren er over **Printerstatus**-vinduet. Knappen **info (i)** er en standardknap, der vises på tværs af alle widgets.





## Printer

Viser en liste over tilgængelige printernavne i rullemenuen. Den første printer, der er vist på denne liste, er sat som standard.

## Opdateringsinterval for Status

Du kan specificere opdateringsintervallet for printerstatus. Som standard er den sat til at modtage printerinformation hver 10. sekund. Den kan indstilles fra 0 til 600 sekunder.

## SNMP-samfundsnavn

Du kan skifte SNMP-samfundsnavnet (Simple Network Management Protocol), hvis du benytter standard samfundsnavn (offentligt). Op til 31 karakterer kan indtastes.

## Hent mærke-knap

Klik på denne knap for at få Service Tag.



**BEMÆRK:** Du kan ikke få Service Tag, når printeren er forbundet med et USB-kabel.

## Udført knap

Klik på denne knap for at vende tilbage til **Printerstatus**-vinduet.


# Status Monitor Konsol for Linux

Status monitor-konsol er et hjælpeprogram til printeren, der sørger for effektiv brug af printeren gennem udveksling af information mellem Linux og printeren.

## Status Monitor Konsol-funktion


- Overvågning af Dell-printere.  
Giver dig mulighed for at kontrollere de Dell-printere, der reelt er forbundet til din Linux.
- Modtagning af alarmer  
Alarmerer dig om problemer såsom papirstop eller lavt tonerniveau.
- Bestilling af tilbehør  
Giver dig mulighed for adgang til websiden for bestilling af tilbehør.

## Inden installation af Status Monitor Konsol

 **BEMÆRK:** Status monitorkonsol kræver, at følgende moduler installeres.

- Python, PyGTK, Net-SNMP, cups-libs og xdg-open

Bekræft venligst, at disse moduler er installeret, inden du installerer Status monitorkonsol.

 **BEMÆRK:** Status monitorkonsol er tilgængelig, når printeren er forbundet til et netværk (LPR eller port 9100). USB-forbindelse understøttes ikke.

### Distributioner

- Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop
- SUSE Linux Enterprise Desktop 11
- Ubuntu 12.04 LTS

### Udskrivningssystem

- CUPS (Common Unix Printing System)

## Installation af Status Monitor Konsol

- 1 Aktiver terminalen og log ind som en superbruger.
- 2 Skriv følgende rpm-kommando i terminalvinduet.

### Om Red Hat Enterprise Linux<sup>®</sup> 6 Desktop eller SUSE Linux Enterprise Desktop 11

```
# rpm -ivh (Skriv pakkens filnavn)
```

### Om Ubuntu 12.04 LTS

```
# dpkg -i (Skriv pakkens filnavn)
```

## Opstart af Status Monitor Konsollen

- 1 Klik på Dell Printere → Status monitorkonsol

Printer Selection-vinduet vises.

For mere information omkring Valg af printer-vinduet, henvises til "Valg af Printer Selection".

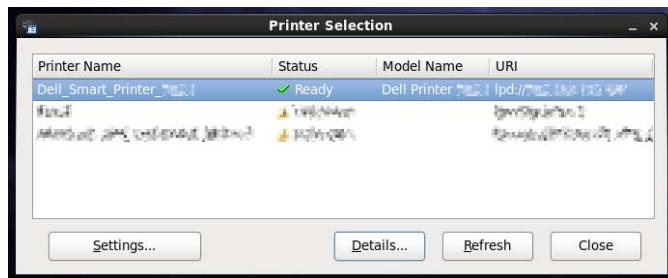
- 2 Vælg din printer.

Printerstatus-vinduet vises.

For mere information omkring Printer Status-vinduet, henvises til "Printerstatusvindue".

- Du kan bestille tilbehør fra vinduet Dell Supplies Management System. Se "Dell Supplies Management System - vindue".

## Valg af Printer Selection



### Printerliste

Alle de printere, der er registreret i CUPS (Common UNIX Printing System) vises på en liste.

- Status ikoner:
  - ✔ Parat
  - ⚠ Ukendt/offline/lavt tonerniveau/lavt papirniveau
  - ✖ Dæksel åbent/papirstop/ingen toner/mangler papir

### Indstillinger-knap (Settings Button)

Klik på denne knap for at åbne Settings-vinduet.

### Detaljer-knap (Details Button)

Klik på denne knap for at åbne **Printer Status**-vinduet. Hvis en ikke-understøttet printer vælges, vil den åbne **Dell Printer Configuration Web Tool**. Se "Dell™ Printer Configuration Web Tool" angående detaljer om **Dell Printer Configuration Web Tool**.

### Opfrisk-knap (Refresh Button)

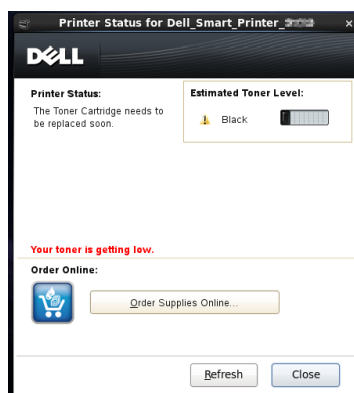
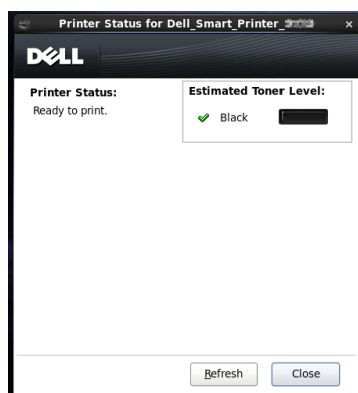
Klik på denne knap for at opdatere information for printerne.

### Luk-Knap (Close Button)

Klik på denne knap for at lukke **Printer Selection**-vinduet.


### Printerstatusvindue


Når printeren er angivet i vinduet **Printer Selection**-vinduet, vises vinduet **Printer Status**.







### Printerstatus besked område

Viser en besked for den aktuelle printerstatus.

 **BEMÆRK:** Status monitorkonsol får automatisk printerinformationen på det opdaterede interval, som kan specificeres i vinduet **Indstillinger**. Ligeledes bliver printerstatus opdateret, når der klikkes på **Opdater**.

 **BEMÆRK:** Hvis **Status monitorkonsol** ikke modtager respons fra printeren, vises beskeden **Kan ikke modtage printerinformation**.

### Billedområde i printerstatus

- Aktuelle tonerstatus-ikoner  
Viser ikoner for tonerens aktuelle status.
  -  Tonerniveauet er mere end 30 %.
  -  Tonerniveauet er mindre end 29 %.
  -  Tonerniveauet er mindre end 9 %.
  -  Tonerniveauet er ukendt.
- Billede om anslået tonerniveau  
Holder dig informeret om den mængde toner, der er tilbage.

### Toneralarm

Viser en alarmbesked, når ethvert resterende tonerniveau er lavt, tomt eller ukendt.

### Bestil online

- Knappen **Bestil tilbehør online**  
Klik på denne knap for at få adgang til webstedet for bestilling af Dell-printertilbehør. Denne knap vises, når mængden af toner bliver mindre end 30 %.

### Opfrisk-knap (Refresh Button)

Klik på denne knap for at opdatere status for printeren.

### Luk-Knap (Close Button)

Klik på denne knap for at lukke **Printer Status**-vinduet.

### Dell Supplies Management System - vindue

Dette vindue giver dig information om bestilling af printertilbehør via telefon eller fra websiden.

For at åbne **Dell Supplies Management System**-vinduet:

- 1 Klik på **Order Supplies Online**-knappen i **Printer Status**-vinduet.  
ELLER  
Klik på **Dell Printere**→ **Dell Supplies Management System**.



### Vælg Printermodel

Vælg navnet på din printermodel.

### Bestil online

- Knappen **Bestil tilbehør online**
  - Når Regular URL vælges i **Vælg genbestil URL:**  
Klik på denne knap for at åbne vinduet **Service Tag**.
  - Når den primære URL vælges i **Vælg genbestil URL:**  
Klik på denne knap for at åbne supportwebsiden.
- **Vælg genbestil URL**  
Viser en liste over tilgængelige URL'er, hvor du kan bestille Dell-printertilbehør. Vælg en URL-adresse, der skal bruges, når **Order Supplies Online**-knappen bliver klikket.
  - Regular URL: <http://Accessories.us.dell.com/sna/PrinterSeg.aspx>
  - Premier URL: <http://premier.dell.com>

### Bestil pr. telefon

- To order Dell printer supplies by phone, call the following  
Vælg dit land med telefonnummeret fra listen, og ring til det viste telefonnummer for at bestille tilbehør.
- **Update phone contacts when rebooting** kontrolboks  
Markér dette afkrydsningsfelt for jævnlig opdatering af telefonnummerlisten.

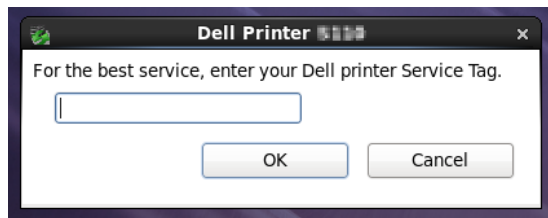
### Dell og miljøet

Klik på hyperlinket for at komme til webstedet om genbrug.


### Luk-Knap (Close Button)

Klik på denne knap for at vise vinduet **Dell Supplies Management System**.

## Service Tag Window



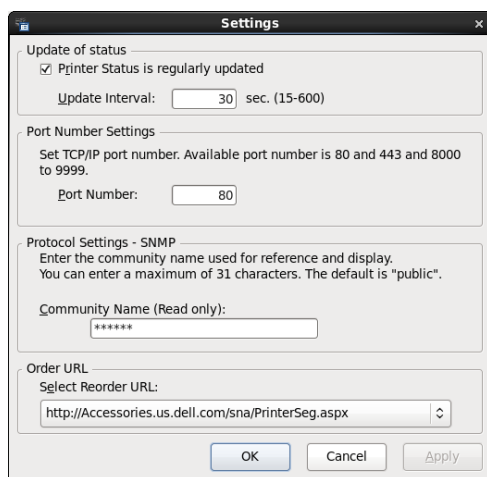
- 1 Indtast service tag på Dell-printeren.

 **BEMÆRK:** For information omkring Service Tag, henvises til "Express Service Code og Service Tag".

## Indstillinger-vindue (Settings Window)

For at åbne Settings-vinduet:

- 1 Klik på Settings-knappen i Printer Selection vinduet.  
Settings-vinduet vises.



### Opdatering af status

- **Printer Status is regularly updated** afkrydsningsboks  
Vælg afkrydsningsboksen for at aktivere/deaktivere printerstatus til at blive opdateret i et specificeret interval.
- **Update interval** tekstboks  
Specificer opdateringsintervallet for printerstatus.

### Portnummerindstillinger

- **Portnummer**  
Specificer portnummeret i **Port Number** tekstboksen for at åbne indstillingssiden for din printer i en webbrowser.

### Protokolindstillinger - SNMP

- **Samfundsnavn**  
Indtast samfundsnavnet på SNMP i **Samfundsnavn**-tekstboksen.

**Bestil URL**

- Vælg genbestil URL

Den valgte URL-adresse er opsat som standardwebside for **Select Reorder URL** i vinduet **Dell Supplies Management System**.






## Anvendelse af digitale certifikater

Godkendelsesfunktionen med brug af digitale certifikater øger sikkerheden, når der sendes udskriftsdata eller indstilles data.

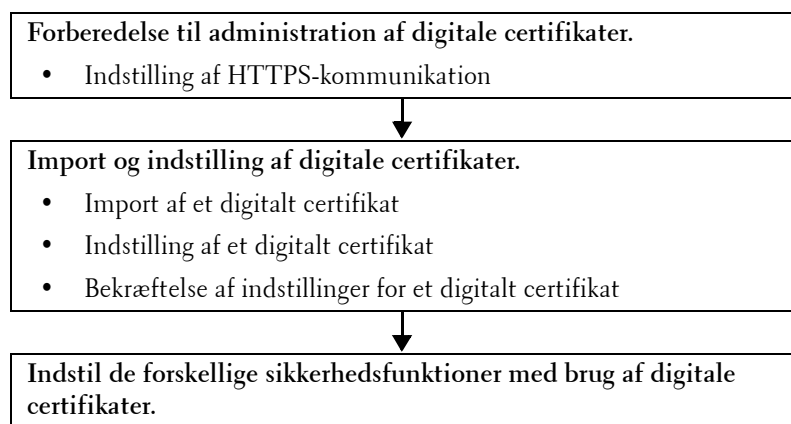
I det følgende beskrives, hvordan man styrer digitale certifikater.

Printeren understøtter følgende formater som digitale certifikater.

- PKCS#12  
HTTPS, IPsec (PKI), Wi-Fi (WPA-Enterprise)
- PKCS#7 (for CSR)  
HTTPS, IPsec (PKI)

 **BEMÆRK:** Se "Forklaring af printermeddelelser" og "Digitalt certifikatproblemer" vedrørende oplysninger omkring fejl for digitalt certifikat.

Følgende er et typisk opsætningsforløb for brug af digitale certifikater.



### Styring af certifikater

I det følgende afsnit beskrives, hvordan man styrer digitale certifikater.

- "Forberedelse til styring af certifikater"
- "Oprettelse og download af Anmodning om underskrivning af certifikat (CSR)"
- "Import af et digitalt certifikat"
- "Indstilling af et digitalt certifikat"
- "Bekræftelse af indstilling af et digitalt certifikat"
- "Sletning af et digitalt certifikat"
- "Eksport af et digitalt certifikat"

#### Forberedelse til styring af certifikater

Før man styrer digitale certifikater, skal følgende indstillinger være anvendt.

- "Indstilling af HTTPS-kommunikation"
- "Oprettelse og download af Anmodning om underskrivning af certifikat (CSR)"

## Indstilling af HTTPS-kommunikation

Før styring af certifikater indstilles HTTPS-kommunikation med et selv-underskrevet certifikat.

### ***Når du bruger Dell Printer Configuration Web Tool***

- 1 Start Dell Printer Configuration Web Tool.
  - a Åbn webbrowseren.
  - b Indtast printerens IP-adresse i webbrowseren.  
Se "Dell™ Printer Configuration Web Tool".
- 2 Vælg Udskrivningsserver-indstillinger.
- 3 Klik på fanen Sikkerhed.
- 4 Vælg SSL/TLS.
- 5 Klik på **Generer selvunderskrevet certifikat for Digitalt certifikat fra maskine**. Siden **Generer selvunderskrevet certifikat** vises.
- 6 Vælg offentlig nøgle-metoden i listen over **Offentlig nøgle-metode**.
- 7 Vælg størrelsen på offentlig nøgle fra listen **Størrelse af offentlig nøgle**.
- 8 Specificerer udstederen af det SSL-selvunderskrevne certifikat.
- 9 Klik på **Generer underskrevet certifikat**.
- 10 Knappen **Genstart printer** vises efter generering af selvunderskrevet certifikat, og klik derefter på knappen **Genstart printer**.
- 11 Gentag trin 2 til 4 for at få vist siden **SSL/TLS** efter genstart af printerens.
- 12 Bekræft, at kolonnen **HTTP- SSL/TLS-kommunikation** er indstillet til **Aktivér**.

## Oprettelse og download af Anmodning om underskrivning af certifikat (CSR)



**BEMÆRK:** Du skal indstille HTTPS-kommunikation for at downloade et CSR fra printerens. Flere oplysninger findes under "Indstilling af HTTPS-kommunikation".

- 1 Start Dell Printer Configuration Web Tool.
  - a Åbn webbrowseren.
  - b Indtast printerens IP-adresse i webbrowseren.  
Se "Dell™ Printer Configuration Web Tool".
- 2 Vælg Udskrivningsserver-indstillinger.
- 3 Klik på fanen Sikkerhed.
- 4 Vælg SSL/TLS.
- 5 Klik på **Anmodning om underskrivning af certifikat (CSR)**.  
Siden **Anmodning om underskrivning af certifikat (CSR)** vises.
- 6 Angiv hvert punkt for anmodning om underskrivning af certifikat.
- 7 Klik på **Anvend nye indstillinger**.
- 8 Bekræft indstillingerne for anmodning om underskrivning af certifikat, og klik derefter på **Download**.
- 9 Gem en CSR-fil på din computer.  
Brug denne CSR for at modtage et certifikat fra et godkendt certifikatcenter.

## Import af et digitalt certifikat



**FORSIGTIG:** Før importen af en certifikatfil, skal der laves backup af certifikatfilen.




**BEMÆRK:** Hvis du vil administrere digitale certifikater, skal du indstille HTTPS-kommunikation. Flere oplysninger findes under "Forberedelse til styring af certifikater".



**BEMÆRK:** Sørg for at importere certifikatet med Internet Explorer®.




**BEMÆRK:** Efter import af et PKCS#12-format certifikat, bliver den hemmelige nøgle ikke eksporteret, heller ikke når du udfører eksport.

- 1 Start Dell Printer Configuration Web Tool.
  - a Åbn webbrowseren.
  - b Indtast printerens IP-adresse i webbrowseren.  
Se "Dell™ Printer Configuration Web Tool".
- 2 Vælg Udskrivningsserver-indstillinger.
- 3 Klik på fanen Sikkerhed.
- 4 Vælg SSL/TLS.
- 5 Klik på Upload selvunderskrevet certifikat for Digitalt certifikat fra maskine.  
Siden Upload selvunderskrevet certifikat vises.
- 6 Indtast et kodeord.
  -  **BEMÆRK:** Kodeordet er ikke nødvendigt ved import af et certifikat af formatet PKCS#7, som har filtypenavnet .p7b.
- 7 Indtast kodeordet igen for at bekræfte det.
- 8 Klik på Gennemse på Filnavn, og vælg derefter filen, der skal importeres.
- 9 Klik på Importer for at importere certifikatet.

## Indstilling af et digitalt certifikat




**BEMÆRK:** Hvis du vil administrere digitale certifikater, skal du indstille HTTPS-kommunikation. Flere oplysninger findes under "Forberedelse til styring af certifikater".


- 1 Start Dell Printer Configuration Web Tool.
  - a Åbn webbrowseren.
  - b Indtast printerens IP-adresse i webbrowseren.  
Se "Dell™ Printer Configuration Web Tool".
- 2 Vælg Udskrivningsserver-indstillinger.
- 3 Klik på fanen Sikkerhed.
- 4 Vælg SSL/TLS.
- 5 Klik på Certifikatstyring for at få vist siden Certifikatstyring.
- 6 Når der indstilles et trådløst LAN-certifikat (server), vælges **Godkendt certifikatcenter** i Kategori.  
Når der indstilles et certifikat for SSL-server, SSL-klient, IPsec, eller trådløs LAN (klient), vælges **Lokal enhed**.
- 7 Vælg brugsformålet fra listen **Certifikatformål**.
- 8 Klik på **Vis listen** for at få vist siden **Certifikatliste**.
  -  **BEMÆRK:** Hvis listen omfatter mere end 20 certifikater, trykkes på **Næste** for at få vist næste side.
- 9 Vælg certifikatet, der skal associeres. På dette tidspunkt skal man kontrollere, at **Gyldighed** for det valgte certifikat er indstillet til **Gyldig**.

- 10 Klik på **Certifikatdetaljer** for at få vist siden **Certifikatdetaljer**.
- 11 Bekræft indholdet, og tryk på **Brug dette certifikat** i øverste højre hjørne.

### Bekræftelse af indstilling af et digitalt certifikat


 **BEMÆRK:** Hvis du vil administrere digitale certifikater, skal du indstille HTTPS-kommunikation. Flere oplysninger findes under "Forberedelse til styring af certifikater".

- 1 Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
  - a Åbn webbrowseren.
  - b Indtast printerens IP-adresse i webbrowseren.  
Se "Dell™ Printer Configuration Web Tool".
- 2 Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
- 3 Klik på fanen **Sikkerhed**.
- 4 Vælg **SSL/TLS**.
- 5 Klik på **Certifikatstyring** for at få vist siden **Certifikatstyring**.
- 6 Vælg kategorien fra listen **Kategori**.
- 7 Vælg brugsformålet fra listen **Certifikatformål**.
- 8 Klik på **Vis listen** for at få vist siden **Certifikatliste**.


 **BEMÆRK:** Hvis listen omfatter mere end 20 certifikater, trykkes på **Næste** for at få vist næste side.

- 9 Certifikatet, der vises med en asterisk som "**\*Gyldig**" i kolonnen **Gyldighed**, er det associerede certifikat med det anvendte brugsformål og aktualitet.

### Sletning af et digitalt certifikat


 **BEMÆRK:** Hvis du vil administrere digitale certifikater, skal du indstille HTTPS-kommunikation. Flere oplysninger findes under "Forberedelse til styring af certifikater".

- 1 Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
  - a Åbn webbrowseren.
  - b Indtast printerens IP-adresse i webbrowseren.  
Se "Dell™ Printer Configuration Web Tool".
- 2 Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
- 3 Klik på fanen **Sikkerhed**.
- 4 Vælg **SSL/TLS**.
- 5 Klik på **Certifikatstyring** for at få vist siden **Certifikatstyring**.
- 6 Vælg kategorien fra listen **Kategori**.
- 7 Vælg brugsformålet fra listen **Certifikatformål**.
- 8 Klik på **Vis listen** for at få vist siden **Certifikatliste**.

 **BEMÆRK:** Hvis listen omfatter mere end 20 certifikater, trykkes på **Næste** for at få vist næste side.


- 9 Vælg certificeret, der skal slettes.
- 10 Klik på **Certifikatdetaljer** for at få vist siden **Certifikatdetaljer**.


11 For at slette det valgte certifikat trykkes på **Slet** i øverste højre hjørne.

 **BEMÆRK:** Når et certifikat bliver slettet, deaktiveres egenskaberne, der er associeret med det slettede certifikat. For at slette et certifikat der bliver anvendt, skal man enten indstille egenskaben til TIL i forvejen, eller skifte associationen til et andet certifikat, og derefter skifte til en anden driftsmåde, hvis muligt før sletning af certifikatet.

- For en SSL-server skiftes til et andet certifikat, såsom et selvunderskrevet certifikat.
- For trådløs LAN skiftes trådløs sikkerhedsindstilling til andet end WPA-Entreprise før sletning af certifikatet.

## Eksport af et digitalt certifikat

 **BEMÆRK:** Hvis du vil administrere digitale certifikater, skal du indstille HTTPS-kommunikation. Flere oplysninger findes under "Forberedelse til styring af certifikater".

 **BEMÆRK:** Da den hemmelige nøgle ikke eksporteres, kan et importeret certifikat med PKCS#12-format kun eksporteres som et PKCS#7-certifikat.

1 Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.

- Åbn webbrowseren.
- Indtast printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "Dell™ Printer Configuration Web Tool".

2 Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.

3 Klik på fanen **Sikkerhed**.


4 Vælg **SSL/TLS**.

5 Klik på **Certifikatstyring** for at få vist siden **Certifikatstyring**.

6 Vælg kategorien fra listen **Kategori**.

7 Vælg brugsformålet fra listen **Certifikatformål**.

8 Klik på **Vis listen** for at få vist siden **Certifikatliste**.

 **BEMÆRK:** Hvis listen omfatter mere end 20 certifikater, trykkes på **Næste** for at få vist næste side.

9 Vælg certificeret, der skal eksporteres.

10 Klik på **Certifikatdetaljer** for at få vist siden **Certifikatdetaljer**.

11 For at eksportere det valgte certifikat trykkes på **Eksporter dette certifikat**.


## Indstilling af egenskaber

Du kan indstille forskellig sikkerhedsegenskaber ved brug af digitale certifikater.


Se i det følgende for detaljer:

- "Indstilling af SSL-use-servercertifikat (HTTP/IPP)"
- "Indstilling af SMTP-SSL/TLS-kommunikation"
- "Indstilling for trådløs LAN WPA-Enterprise (EAP-TLS)"
- "Indstilling for Trådløs LAN WPA-Enterprise (PEAPV0-MS-CHAPV2, EAP-TTLS PAP, EAP-TTLS CHAP)"

### Indstilling af SSL-use-servercertifikat (HTTP/IPP)

 **BEMÆRK:** Hvis du vil administrere digitale certifikater, skal du indstille HTTPS-kommunikation. Flere oplysninger findes under "Forberedelse til styring af certifikater".





1 Importer certifikatet, der skal bruges med SSL-use serveren. Flere oplysninger findes under "Import af et digitalt certifikat".



- 2 Indstil certifikatet, der skal bruges med SSL-use serveren. Flere oplysninger findes under "Indstilling af et digitalt certifikat".
- 3 Kontroller om certifikatet er korrekt indstillet. Flere oplysninger findes under "Bekræftelse af indstilling af et digitalt certifikat".  
 **BEMÆRK:** Bekræft, om det nylig indstillede certifikat, ikke det selvunderskrevne, er associeret.
- 4 Efter genstart af printeren, anvendes certifikatet, der er indstillet som beskrevet ovenfor, som servercertifikatet, når der udføres kommunikation med HTTP/IPP-SSL/TLS.

### Indstilling af SMTP-SSL/TLS-kommunikation




- 1 Vælg Udskriv serverindstillinger fra venstre på siden.
- 2 Klik på fanen Sikkerhed.
- 3 Vælg SSL/TLS.
- 4 Vælg Aktiv fra listen SMTP-SSL/TLS-kommunikation.
- 5 Klik på Anvend nye indstillinger.
- 6 Efter genstart af printeren aktiveres SMTP-SSL/TLS-kommunikation.


### Indstilling for trådløs LAN WPA-Enterprise (EAP-TLS)

-  **BEMÆRK:** Hvis du vil administrere digitale certifikater, skal du indstille HTTPS-kommunikation. Flere oplysninger findes under "Forberedelse til styring af certifikater".
  -  **BEMÆRK:** WPA-Enterprise er kun tilgængelig, når der er valgt Infrastruktur som netværkstype.
  -  **BEMÆRK:** Sørg for at importere certifikatet med Internet Explorer®
  -  **BEMÆRK:** Efter import af et PKCS#12-format certifikat, bliver den hemmelige nøgle ikke eksporteret, heller ikke når du udfører eksport.
- 1 Importer certifikatet, der skal bruges med trådløs LAN (server- eller rodcertifikat). Flere oplysninger findes under "Import af et digitalt certifikat".
  - 2 Indstil det digitale certifikat for trådløs LAN (server- eller rodcertifikat).
    - a Start Dell Printer Configuration Web Tool.
    - b Vælg Udskrivningsserver-indstillinger.
    - c Klik på fanen Sikkerhed.
    - d Vælg SSL/TLS.
    - e Klik på Certifikatstyring for at få vist siden Certifikatstyring.
    - f Vælg Godkendt certifikatcenter inden for Kategori.
    - g Vælg Wireless LAN (server) fra listen Certifikatformål.
    - h Fra Certifikatrækkefølge vælges hvordan certifikaterne bliver sorteret på Certifikatliste. Denne indstilling er ikke nødvendig, hvis du ikke behøver at angive rækkefølgen af certifikaterne.
    - i Klik på Vis listen for at få vist siden Certifikatliste.
    - j Vælg certifikatet, der skal associeres. På dette tidspunkt skal man kontrollere, at Gyldighed for det valgte certifikat er indstillet til Gyldig.
    - k Klik på Certifikatdetaljer for at få vist siden Certifikatdetaljer.
    - l Bekræft indholdet, og tryk på Brug dette certifikat i øverste højre hjørne.
  - 3 Kontroller om certifikatet er korrekt indstillet. Flere oplysninger findes under "Bekræftelse af indstilling af et digitalt certifikat".

- 4 Importer certifikatet, der skal bruges med trådløs LAN (klient eller klientcertifikat). Flere oplysninger findes under "Import af et digitalt certifikat".
- 5 Indstil det digitale certifikat for trådløs LAN (klient- eller klientcertifikat).
  - a Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
  - b Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
  - c Klik på fanen **Sikkerhed**.
  - d Vælg **SSL/TLS**.
  - e Klik på **Certifikatstyring** for at få vist siden **Certifikatstyring**.
  - f Vælg **Lokal enhed** inden for **Kategori**.
  - g Vælg **Trådløs LAN (klienter)** fra listen **Certifikatformål**.
  - h Fra **Certifikatrækkefølge** vælges hvordan certifikaterne bliver sorteret på **Certifikatliste**. Denne indstilling er ikke nødvendig, hvis du ikke behøver at angive rækkefølgen af certifikaterne.
  - i Klik på **Vis listen** for at få vist siden **Certifikatliste**.
  - j Vælg certifikatet, der skal associeres. På dette tidspunkt skal man kontrollere, at **Gyldighed** for det valgte certifikat er indstillet til **Gyldig**.
  - k Klik på **Certifikatdetaljer** for at få vist siden **Certifikatdetaljer**.
  - l Bekræft indholdet, og tryk på **Brug dette certifikat** i øverste højre hjørne.
- 6 Kontroller om certifikatet er korrekt indstillet. Flere oplysninger findes under "Bekræftelse af indstilling af et digitalt certifikat".
- 7 Indstil WPA-Enterprise for EAP-TLS.
  - a Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
  - b Klik på fanen **Udskrivningsserverindstillinger**.
  - c Vælg **Wi-Fi**.
    -  **BEMÆRK:** Denne indstilling er kun tilgængelig, når den trådløse adapter (ekstraudstyr) er installeret.
  - d Vælg et af følgende fra **Krypteringsliste** i **Sikkerhedsindstillinger**.
    - **WPA-Enterprise-AES/WPA2-Enterprise-AES**
    - **Blandet modus Enterprise**
    -  **BEMÆRK:** **WPA-Enterprise-AES/WPA2-Enterprise-AES** eller **Blandet modus Enterprise** bliver kun tilgængelige, når følgende trin er korrekt indstillet.
      - Import af et digitalt certifikat
      - Indstilling af et digitalt certifikat
      - Bekræftelse af indstilling af et digitalt certifikat
  - e Indstil **EAP-Identitet** for **WPA-Enterprise**.
  - f Vælg **EAP-TLS** fra listen **Godkendelsesmetode** for **WPA-Enterprise**.
  - g Klik på **Anvend nye indstillinger**.

#### **Indstilling for Trådløs LAN WPA-Enterprise (PEAPV0-MS-CHAPV2, EAP-TTLS PAP, EAP-TTLS CHAP)**

-  **BEMÆRK:** Hvis du vil administrere digitale certifikater, skal du indstille HTTPS-kommunikation. Flere oplysninger findes under "Forberedelse til styring af certifikater".
-  **BEMÆRK:** WPA-Enterprise er kun tilgængelig, når der er valgt Infrastruktur som netværkstype.
-  **BEMÆRK:** Sørg for at importere certifikatet med Internet Explorer®.

 **BEMÆRK:** Efter import af et PKCS#12-format certifikat, bliver den hemmelige nøgle ikke eksporteret, heller ikke når du udfører eksport.

1 Importer certifikatet, der skal bruges med trådløs LAN (server- eller rodcertifikat). Flere oplysninger findes under "Import af et digitalt certifikat".

2 Indstil det digitale certifikat for trådløs LAN (server- eller rodcertifikat).

a Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.

b Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.

c Klik på fanen **Sikkerhed**.

d Vælg **SSL/TLS**.

e Klik på **Certifikatstyring** for at få vist siden **Certifikatstyring**.

f Vælg **Godkendt certifikatcenter** inden for **Kategori**.

g Vælg brugsformålet fra listen **Certifikatformål**.

h Klik på **Vis listen** for at få vist siden **Certifikatliste**.

i Vælg certifikatet, der skal associeres. På dette tidspunkt skal man kontrollere, at **Gyldighed** for det valgte certifikat er indstillet til **Gyldig**.

j Klik på **Certifikatdetaljer** for at få vist siden **Certifikatdetaljer**.

k Bekræft indholdet, og tryk på **Brug dette certifikat** i øverste højre hjørne.

3 Kontroller om certifikatet er korrekt indstillet.

a Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.

b Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.

c Klik på fanen **Sikkerhed**.

d Vælg **SSL/TLS**.

e Klik på **Certifikatstyring** for at få vist siden **Certifikatstyring**.

f Vælg kategorien fra listen **Kategori**.

g Vælg **Wireless LAN (server)** fra listen **Certifikatformål**.

h Fra **Certifikatrækkefølge** vælges hvordan certifikaterne bliver sorteret på **Certifikatliste**. Denne indstilling er ikke nødvendig, hvis du ikke behøver at angive rækkefølgen af certifikaterne.

i Klik på **Vis listen** for at få vist siden **Certifikatliste**.

j Certifikatet, der vises med en asterisk som **"\*Gyldig"** i kolonnen **Gyldighed**, er det associerede certifikat med det anvendte brugsformål og aktualitet.

4 Indstil WPA-Enterprise for PEAPV0-MS-CHAPV2, EAP-TTLS PAP, eller EAP-TTLS CHAP.

a Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.

b Klik på fanen **Udskrivningsserverindstillinger**.

c Vælg **Wi-Fi**.



**BEMÆRK:** Denne indstilling er kun tilgængelig, når den trådløse adapter (ekstraudstyr) er installeret.

d Vælg et af følgende fra **Krypteringsliste** i **Sikkerhedsindstillinger**.

- **WPA-Enterprise-AES/WPA2-Enterprise-AES**
- **Blandet modus Enterprise**



**BEMÆRK:** **WPA-Enterprise-AES/WPA2-Enterprise-AES** eller **Blandet modus Enterprise** bliver kun tilgængelige, når følgende trin er korrekt indstillet.

- Import af et digitalt certifikat




- Indstilling af et digitalt certifikat
  - Bekræftelse af indstilling af et digitalt certifikat
- e** Indstil **EAP-Identitet**, **Loginnavn**, og **Kodeord** for **WPA-Enterprise**.
- f** Vælg et af følgende fra listen **Godkendelsesmetode** for **WPA-Entreprise**.
- **PEAPV0 MS-CHAPV2**
  - **EAP-TTLS PAP**
  - **EAP-TTLS CHAP**
- g** Klik på **Anvend nye indstillinger**.




## Forklaring af printermeddelelser




LCD-panelet viser fejlmeddelelser, der beskriver printerens aktuelle modus og angiver mulige printerproblemer, som du skal løse. Dette kapitel indeholder en liste over statuskoder og fejlmeddelelser og angiver, hvordan du kan rydde disse fejlmeddelelser. Når du kontakter kundesupport angående en fejl, skal du have statuskoder og fejlmeddelelser klar.

 **FORSIGTIG:** Når der opstår en fejl, er de resterende udskrivningsdata på printerens samt oplysningerne akkumuleret i printerens ikke sikrede hukommelse.

 **BEMÆRK:** Der vises en statuskode i en fejlmeddelelse.

 **BEMÆRK:** Når det gælder statuskoder, der ikke er angivet i dette kapitel, skal du se instruktionerne i hver enkelt fejlmeddelelse.

### Statuskoder

Statuskode	Det kan du gøre
004-310	Sluk printerens. Kontrollér, at bakken er korrekt installeret, og tænd printerens. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
009-363	Sluk printerens. Kontrollér, at tonerpatronen er korrekt installeret, og tænd printerens. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig. Flere oplysninger om installation af tonerpatron findes under "Udskiftning af tonerpatron".
009-370	Sluk printerens. Kontrollér, at tonerpatronen er korrekt installeret, og tænd printerens. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig. Flere oplysninger om installation af tonerpatron findes under "Udskiftning af tonerpatron".
010-317	Sluk printerens, lad fuseren køle af i 40 minutter, og kontrollér herefter, om fuseren er korrekt installeret. Flere oplysninger om installation af fusermodul findes under "Udskiftning af fusermodul, overføringsmodul og fremføringsvalse".
010-351	Sluk printerens. Fjern den brugte fusermodul, og installer en ny. Flere oplysninger om udskiftning af fusermodul findes under "Udskiftning af fusermodul, overføringsmodul og fremføringsvalse".
010-377	Sluk printerens. Bekræft, at fuserenheden er installeret korrekt, og tænd printerens. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig. Flere oplysninger om installation af fusermodul findes under "Udskiftning af fusermodul".
010-421	Det er snart tid til at udskifte fusermodulet. Udskift fusermodulet ved at følge fremgangsmåderne i "Udskiftning af fusermodul, overføringsmodul og fremføringsvalse".
010-910	En af de to konvolutkontakter er ikke indstillet til den korrekte position. Åbn bagdækslet, og skub begge konvolutkontakter på fusermodulet til den korrekte position. Se "Sådan indstilles printerens til konvoluttilstand" for flere oplysninger om indstilling af konvoluttilstand.
010-911	Printerens er ikke indstillet til konvoluttilstand. Det anbefales at indstille printerens til konvoluttilstand for at udskrive på konvolutter. Åbn bagdækslet, og skub begge konvolutkontakter på fusermodulet til positionen  .
010-912	Printerens er indstillet til konvoluttilstand. Åbn bagdækslet, og skub begge konvolutkontakter på fusermodulet til positionen  for at annullere konvoluttilstand. Se "Sådan annulleres konvoluttilstand" for flere oplysninger om annullering af konvoluttilstand.
010-913	Printerens er indstillet til konvoluttilstand. Åbn bagdækslet, og skub begge konvolutkontakter til positionen  for at annullere konvoluttilstand. Flere oplysninger findes under "Sådan annulleres konvoluttilstand".
016-338	Sluk for printerens, og tænd den igen. Bekræft, at den trådløse adapter er isat korrekt, hvis fejlmeddelelsen forbliver på betjeningspanelet. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.

<b>Statuskode</b>	<b>Det kan du gøre</b>
016-404	Kontakt systemadministratoren. Flere oplysninger om problemer med digitalt certifikat findes under "Digitalt certifikatproblemer".
016-405	Uoverensstemmelse i sikkerhedsindstilling. Initialiser sikkerhedsindstillingen, og genstart printeren. Kontakt systemadministratoren for at få sikkerhedsnulstillingen.
016-520	IPsec-certifikatfejl. (Certifikatfejl på printeren.) Printerens certifikat er ugyldig. Kontakt systemadministratoren. Nulstil certifikatet fra klienter, der kan oprettes forbindelse til, med <b>Dell™ Printer Configuration Web Tool</b> . Hvis ikke der kan forbindes nogen enhed, skal man frakoble Ethernet-kablet, slukke for IPsec, og nulstille certifikatet med <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> .
016-521	IPsec-certifikatfejl. (Godkendelsesfejl ved certifikat for fjernenhed.) Certifikatet for destinationsklienten er ugyldigt. Kontakt systemadministratoren. Bekræft certifikatet for destinationsklienten, og nulstil.
016-530	Fejl med adgang til godkendelsesserver. Sluk for printeren, og tænd den igen. Kontrollér adgangsindstillingerne for godkendelsesserveren, og prøv igen. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
016-541	Der kan ikke refereres korrekt til et trådløst certifikat (server eller klient), når der anvendes trådløs LAN WPA-Enterprise eller WPA2-Enterprise. Bed systemadministratoren om at tilslutte printeren til et netværk med ledning, initialiser de trådløse indstillinger, importér det trådløse certifikat, og indstil WPA-Enterprise eller WPA2-Enterprise igen.
016-542	Der opstod en servercertifikatfejl under hentning af certifikatet med betjening af WPA-Enterprise eller WPA2-Enterprise. Dette er et problem i servercertifikatet, f.eks. at gyldighedsperioden er udløbet for servercertifikatet, der anvendes med Radius-serveren. Bed systemadministratoren om at bekræfte servercertifikatet, der anvendes med Radius-serveren.
016-543	Der er opstået en beskadigelsesfejl med et trådløst certifikat (server eller klient) under anvendelse af trådløs LAN WPA-Enterprise eller WPA2-Enterprise. Bed systemadministratoren om at tilslutte printeren til et netværk med ledning, initialiser de trådløse indstillinger, importér det trådløse certifikat, og indstil WPA-Enterprise eller WPA2-Enterprise igen.
016-720	Der er opstået en fejl med relation til PDL-emulationsproblemer. Skift indstillingen for <b>Udskriftsindstilling</b> under fanen <b>Grafik</b> i printerdriveren. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
016-756	Udskrivning i den forbudte periode. Kontakt systemadministratoren.
016-757	Kontoen er ikke registreret. Kontakt systemadministratoren.
016-758	Funktionen kan ikke anvendes. Kontakt systemadministratoren.
016-759	Grænsen for sider, der kan udskrives, er overskredet. Kontakt systemadministratoren.
016-799	Tryk på knappen  ( <b>Indstil</b> ) for at rydde meddelelsen og annullere det aktuelle udskriftsjob. Bekræft konfigurationen af printeren i printerdriveren.
024-910	Den indstillede papirstørrelse er ikke den samme som den angivne størrelse. Læg den anførte papir i bakke1. Se "Ilægning af udskrivningsmedier" for at lægge papir i bakke1.
024-911	Den indstillede papirstørrelse er ikke den samme som den angivne størrelse. Læg det anførte papir i 550-arkilæggeren (ekstraudstyr) (bakke2). Se "Ilægning af udskrivningsmedier" for at lægge papir i bakke2.
024-914	Den indstillede papirstørrelse er ikke den samme som den angivne størrelse. Læg det anførte papir i multifunktionsfoderen (MPF). Se "Ilægning af udskrivningsmedier" for at lægge papir i MPF.
024-965	Bekræft, at størrelsen og typen, der er angivet i bakkeindstillingerne, matcher med størrelsen og typen af papiret, der er lagt i bakken.
024-966	
024-969	
027-446	Skift IPv6-adressen for at undgå dobbeltforekomst. Sluk for printeren, og tænd den igen.
027-452	Skift IPv4-adressen for at undgå dobbeltforekomst. Sluk for printeren, og tænd den igen.
042-700	Vent et øjeblik, indtil printeren er nedkølet ned. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
077-300	Luk frontdækslet.

<b>Statuskode</b>	<b>Det kan du gøre</b>
077-302	Luk bagdækslet.
091-411	Det er snart tid til at udskifte tromlepatronen. Forbered den nye tromlepatron.
091-479	Åbn frontdækslet. Fjern den brugte tromlepatron, og installer en ny tromlepatron. Flere oplysninger om udskiftning af tromlepatron findes under "Udskiftning af tromlepatron".
091-914	Installer tromlepatronerne igen. Udskift patronen, hvis beskeden forbliver. Flere oplysninger om udskiftning af tromlepatron findes under "Udskiftning af tromlepatron".
091-921	Sørg for, at tromlepatronen er blevet installeret korrekt. Flere oplysninger om installation af tromlepatron findes under "Udskiftning af tromlepatron".
091-931	Fjern den brugte tromlepatron, og installer en ny patron. Flere oplysninger om udskiftning af tromlepatron findes under "Udskiftning af tromlepatron".
091-942	Installer tromlepatronerne igen. Udskift patronen, hvis beskeden forbliver. Flere oplysninger om udskiftning af tromlepatron findes under "Udskiftning af tromlepatron".
091-963	Fjern tromlepatronen, der ikke understøttes, og installer en tromlepatron, som understøttes. Flere oplysninger om installation af tromlepatron findes under "Udskiftning af tromlepatron".
093-426	Det er snart tid til at udskifte tonerpatronen. Forbered den nye tonerpatron.
093-922	Åbn frontdækslet, og træk tonerpatronen ud. Ryst den fem eller seks gange, og sæt den i igen. Flere oplysninger om udskiftning af tonerpatron findes under "Udskiftning af tonerpatron".
093-933	Fjern den brugte tonerpatron, og installer en ny patron. Flere oplysninger om udskiftning af tonerpatron findes under "Udskiftning af tonerpatron".
093-963	Fjern tonerpatronen, der ikke understøttes, og installer en tonerpatron, som understøttes. Flere oplysninger om installation af tonerpatron findes under "Udskiftning af tonerpatron".
093-973	Sørg for, at tonerpatronen er blevet installeret korrekt. Flere oplysninger om installation af tonerpatron findes under "Udskiftning af tonerpatron".
142-700	Start ikke noget andet udskrivningsjob, før advarselsmeddelelsen er forsvundet.
193-700	Når den originale tonerpatron er installeret, skal indstillingen for Ikke-Dell toner ændres ved hjælp af <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> eller <b>Værktøjskassen</b> .



## Specifikationer

### Kompatibilitet i forhold til operativsystemer

Din Dell™ Smart Printer | S2810dn er kompatibel med Microsoft® Windows Server® 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 64-bit Edition, Windows Server® 2008 R2, Windows Vista®, Windows Vista® 64-bit Edition, Windows® 7, Windows® 7 64-bit Edition, Windows® 8, Windows® 8 64-bit Edition, Windows Server® 2012, Windows® 8.1, Windows® 8.1 64-bit Edition, Windows Server® 2012 R2, Windows® RT, Windows® RT 8.1, Mac OS X 10.5, Mac OS X 10.6, OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9, OS X 10.10, Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop (32/64 bit), SUSE Linux Enterprise Desktop 11 (32/64 bit) og Ubuntu 12.04 LTS (32/64 bit).

### Strømforsyning

<b>Mærkespænding</b>		220-240 V AC	110-127 V AC
<b>Frekvens</b>		50/60 Hz	50/60 Hz
<b>Strøm</b>		6 A eller mindre	11 A eller mindre
<b>Strømforbrug</b>	Klar	44,0 W	44,0 W
	dvale	7,0 W	7,0 W
	dyb dvale	1,2 W*	1,2 W
	Offline	0 W	0 W

\* Denne tilstand svarer til tilstanden standby for netværk, strømforbruget i denne tilstand er, at alle kabelforbundne netværksporte er tilsluttet, og at alle trådløse netværksporte er aktiveret.

### Mål

Højde: 273 mm (10,75 tommer) Bredde: 410 mm (16,14 tommer) Dybde: 438 mm (17,24 tommer)

Vægt (inklusive tonerpatron og tromlepatron): 12,3 kg (27,12 lb)

### Hukommelse

<b>Hukommelse</b>	1 GB
<b>Hastighed</b>	DDR3-1066MHz

## Page Description Language (PDL)/emulering, operativsystem og interface

<b>PDL/emuleringer</b>	PCL 6, PCL5e, PostScript 3 Compatible, HBPL, XML Paper Specification (værtsbaseret/PCL 6)	
<b>Operativsystemer</b>	Microsoft® Windows Server® 2003/Windows Server® 2003 x64/Windows Server® 2008/Windows Server® 2008 x64/Windows Server® 2008 R2 x64/Windows Vista®/Windows Vista® x64/Windows® 7/Windows® 7 x64/Windows® 8/Windows® 8 x64/Windows® 8.1/Windows® 8.1 x64/Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2, Mac OS X 10.5, Mac OS X 10.6, OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9, OS X 10.10, Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop (32/64 bit), SUSE Linux Enterprise Desktop 11 (32/64 bit) og Ubuntu 12.04 LTS (32/64 bit)	
<b>Interface</b>	Standard lokal:	USB 2.0
	Standardnetværk:	10Base-T/100Base-TX/ 1000Base-T Ethernet
	Netværk (ekstraudstyr):	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n (trådløs)

### MIB-kompatibilitet

En styringsinformationsbase (MIB) er en database, som indeholder information om netværksenheder (som f.eks. adaptore, broer, routere og computere). Disse oplysninger hjælper netværksadministratorer med at administrere netværket (analyse af ydelse, trafik, fejl osv.). Dell Smart Printer | S2810dn er i overensstemmelse med standardindustri-MIB-specifikationer, så printeren kan genkendes og styres af forskellige softwaresystemer til printer- og netværksstyring.

## Omgivelser

### Anvendelse

<b>Temperatur</b>	10 °C – 32 °C
<b>Fugtighedsgrad</b>	10-85 % RH (uden kondens)

### Garanti for udskrivningskvalitet

<b>Temperatur</b>	15 °C – 28 °C
<b>Fugtighedsgrad</b>	20-70 % RH (uden kondens)

### Opbevaring

<b>Temperaturområde</b>	-20 °C til 40 °C
<b>Fugtighedsområde ved opbevaring</b>	5-85 % RH (uden kondens)




### Højde

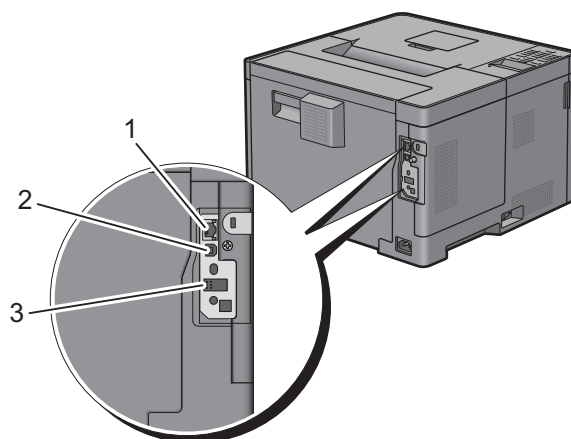
<b>Anvendelse</b>	Op til 3.100 m (10.170 fod)
<b>Opbevaring</b>	Op til 3.100 m (10.170 fod)



## Kabler

Dit mellemkabel skal opfylde de følgende krav:

Tilslutningstype	Tilslutningsspecifikationer og symboler
1 <b>Ethernet</b>	10Base-T/100Base-TX/ 1000Base-T 
2 <b>USB</b>	USB 2.0 
3 <b>Stik til trådløs adapter</b>	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n 



## Specifikationer for printeren

Menupunkt	Beskrivelse
<b>Udskrivingsopløsning</b>	600 x 600 dpi
<b>Udskrivningshastighed*</b>	Simplex: Sort/hvid 35 ppm (A4 / Letter) Dupleks: Sort/hvid 24 ppm (A4 / Letter)
<b>Papirstørrelse</b>	A4, B5, A5, B6, A6, Brev, Executive, Folio (8,5 x 13"), Statement, Legal, Konvolut #10, Monarch, DL, C5, Japansk postkort

\* Baseret på intern Dell-test. Den aktuelle udskrivningshastighed vil variere med brugen.

## Trådløs adapter (ekstraudstyr)

Menupunkt	Beskrivelse
Tilslutningsteknologi	Trådløs
Overensstemmelsesstandarder	IEEE 802.11b, 802.11g og 802.11n
Båndbredde	2,4 GHz
Dataoverførselshastighed	IEEE 802.11n: 65 Mbps IEEE 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, og 6 Mbps IEEE 802.11b: 11, 5,5, 2, og 1 Mbps
Sikkerhed	64 (40-bit key)/128 (104-bit key) WEP, WPA- PSK (TKIP, AES), WPA2-PSK (AES), WPA-Enterprise (TKIP, AES) <sup>*1</sup> , WPA2-Enterprise (AES) <sup>*1</sup>
Wi-Fi Protected Setup (WPS) <sup>*2</sup>	Push-Button Configuration (PBC), Personal Identification Number (PIN)
Trådløs tilstand	Infrastruktur, Ad-hoc, Wi-Fi Direct

<sup>\*1</sup>: EAP-metoden understøtter PEAPv0, EAP-TLS, EAP-TTLS PAP, og EAP-TTLS CHAP.

<sup>\*2</sup>: Overensstemmende med WPS 2.0.

# Vedligeholdelse af printeren

22 Vedligeholdelse af printeren .....	249
23 Fjernelse af papirstop.....	271



## Vedligeholdelse af printeren

Du skal udføre bestemte opgaver for at vedligeholde optimal udskrivningskvalitet.

### Bestemmelse af status for forbrugsdele

Hvis din printer er sluttet til netværket, kan **Dell™ Printer Configuration Web Tool** give øjeblikkelig feedback angående det resterende tonerniveau. Skriv printerens IP-adresse i din webbrowser for at se denne information. Indtast den ønskede e-mailadresse i e-mail-listeboksen for at anvende funktionen **E-mail alarm-indstilling**, som fortæller dig, hvornår printeren kræver nyt tilbehør.

På LCD-panelet skærm, kan du også bekræfte følgende:

- Alt tilbehør eller vedligeholdelsesdele, som kræver udskiftning pr. meddelelse (printeren kan imidlertid kun vise information om en del ad gangen).
- Mængden af toner, der er tilbage i tonerpatronen.

### Besparelse af forbrugsdele

Du kan ændre adskillige indstillinger i din printerdriver for at spare på tonerpatron og papir.

Tilbehør	Indstilling	Funktion
Tonerpatron	Tonersparer i fanen Andet	Dette afkrydsningsfelt muliggør for brugerne at vælge en udskrivningsindstilling, som bruger mindre toner. Billedkvaliteten bliver lavere, hvis denne funktion anvendes.
Udskrivningsmedie	Flere op i fanen Layout	Printeren udskriver to eller flere sider på den ene side af et ark.
Udskrivningsmedie	Duplex i fanen Generelt.	Printeren udskriver på begge sider af et ark papir.

### Bestilling af tilbehør

Du kan bestille forbrugsdele (tonerpatron og tromlepatron) fra Dell på internettet, hvis du anvender en netværkstilsluttet printer. Skriv din printers IP-adresse i din webbrowser, start **Dell Printer Configuration Web Tool**, og klik på webadressen under **Bestil tilbehør hos:** for at bestille forbrugsdele til printeren.

Du kan også bestille forbrugsdele på følgende måde.

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell Smart Printer - S2810dn** → **Dell Supplies Management System**.  
Vinduet **Dell Supplies Management System** vises.
- 2 Vælg din printer på listen **Vælg Printermodel**.
- 3 Hvis du bestiller over Internettet:
  - a Vælg et URL fra **Vælg genbestillings-URL** listen.
  - b Klik på **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehør**.



**BEMÆRK:** Hvis du ikke automatisk kan få information fra printeren via tovejs kommunikation, vises der et vindue, der beder dig om at skrive Service Tag. Skriv dit Dell printer Service Tag i det dertil beregnede felt. Dit Service Tag nummer er placeret på indersiden af printerens frontdæksel.

Hvis du bestiller pr. telefon, skal du ringe til det nummer, som vises i afsnittet **Bestil pr. telefon**.

## Opbevaring af udskrivningsmedier

Der er flere ting, du kan gøre, hvis du vil undgå potentielle problemer med papirfremføringen og en uensartet udskrivningskvalitet:

- Du opnår den bedste udskriftskvalitet ved at gemme udskrivningsmedier i omgivelser, hvor temperaturen er omkring 21 °C og fugtighedsgraden er 40 %.
- Opbevar papkasser med udskrivningsmedie på en palle eller en hylde i stedet for direkte på gulvet.
- Hvis du opbevarer enkelte pakker med udskrivningsmedie uden for den originale emballage, skal du sikre dig, at de står på en plan flade, så kanterne ikke bøjes eller krølles.
- Anbring ikke noget oven på pakkerne med udskrivningsmedie.

## Opbevaring af forbrugsdele

Opbevar forbrugsdele i deres originale emballage, indtil du skal bruge dem. Opbevar ikke forbrugsdele i:

- Temperaturer over 40 °C.
- Under forhold med ekstreme ændringer i fugtighed og temperatur.
- Direkte sol.
- Steder med støv.
- En bil i et længere tidsrum.
- Under forhold, hvor der er korrosive gasser.
- Fugtige omgivelser.

## Udskiftning af tonerpatron

**⚠ ADVARSEL:** Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i *Vigtige oplysninger*.

Dell-tonerpatron kan kun fås gennem Dell. Du kan bestille patron online på <http://www.dell.com/supplies> eller pr. telefon. For bestilling over telefon, se "Kontakt Dell".

Det anbefales at bruge Dell-tonerpatron til printeren. Dell yder ingen garanti for problemer, som er forårsaget af anvendelse af tilbehør, dele og komponenter, der ikke er leveret af Dell.

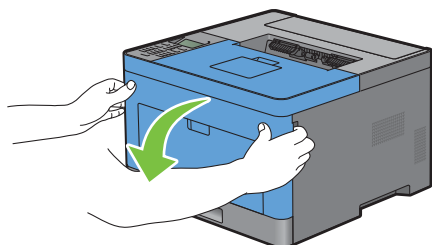
**⚠ ADVARSEL:** Smid aldrig brugte tonerpatroner ind i åben ild. Der er risiko for, at den resterende toner eksploderer med forbrændinger og personskaade til følge.

**⚠ ADVARSEL:** Ryst ikke de brugte tonerpatroner. Det kan medføre, at der spildes toner.

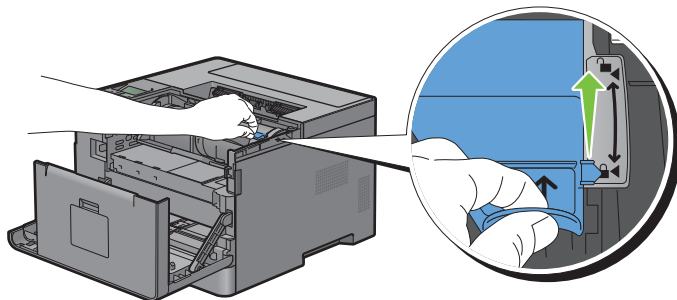
### Udtagning af tonerpatron

**✍ BEMÆRK:** Sørg for, at du fjerner alt papiret fra MPF'en og lukker MPF-dækslet, inden du fjerner tonerpatronen.

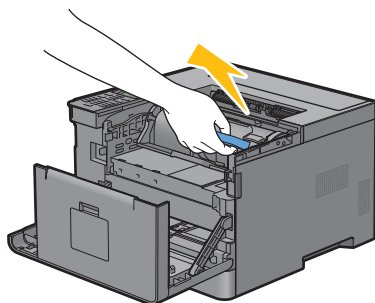
- 1 Tag om grebene i begge sider af frontdækslet, og træk nedad for at åbne.



- 2 Tag fat i tonerpatronens låsegreb, og løft den opad for at låse op.



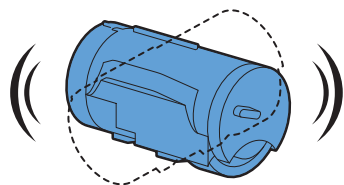
- 3 Tag fat i grebet på tonerpatronen, og træk den ud.



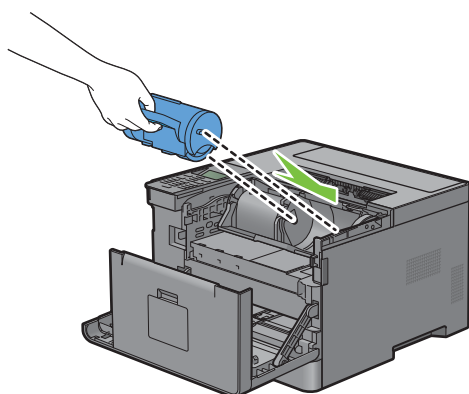
**⚠ ADVARSEL:** Ryst ikke tonerpatronen. Det kan medføre, at der spildes toner.

## Installation af en tonerpatron

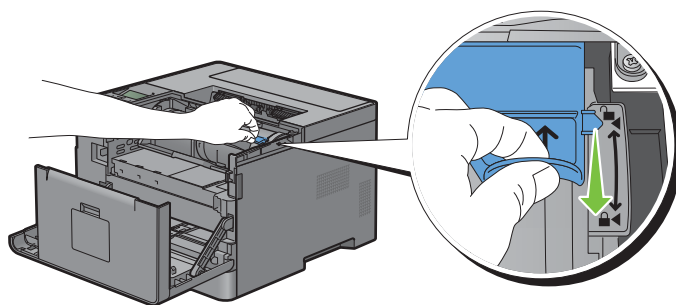
- 1 Pak en ny tonerpatron ud.
- 2 Ryst den nye tonerpatron fem eller seks gange, så toneren fordeles jævnt.



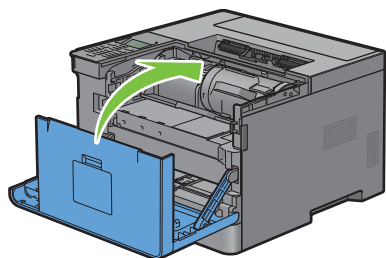
- 3 Sørg for, at begge tapper på tonerpatronen er udlignet med printerens riller, og skub den ind i printerens indtil den klikker på plads.



- 4 Tag fat i tonerpatronens låsegreb, og tryk den nedad, indtil den stopper.



- 5 Luk frontdækslet.





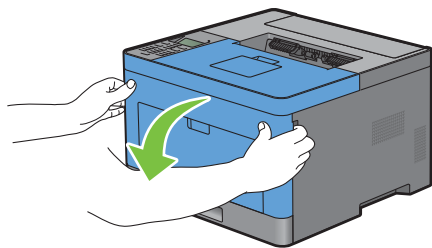
## Udskiftning af tromlepatron

 **ADVARSEL:** Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i *Vigtige oplysninger*.

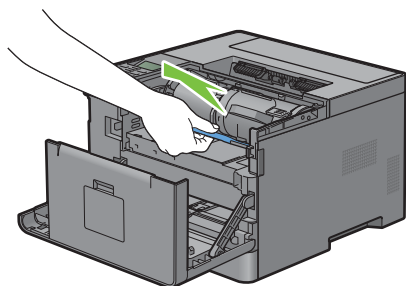
 **FORSIGTIG:** Beskyt tromlepatronen mod lys. Hvis frontdækslet forbliver åbent i mere end 3 minutter, kan udskriftskvaliteten blive forringet.

### Udtagning af tromlepatron

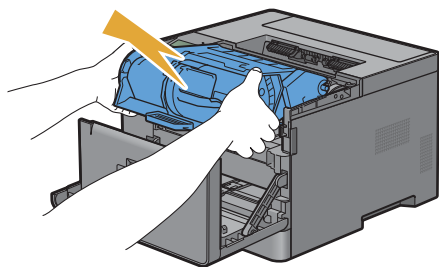
- 1 Tag om grebene i begge sider af frontdækslet, og træk nedad for at åbne.



- 2 Tag fat i fronten af tromlepatronen, og træk den halvejs ud med en hånd.



- 3 Hold fast i begge sider af tromlepatronen med hænderne, og træk den derefter helt ud.

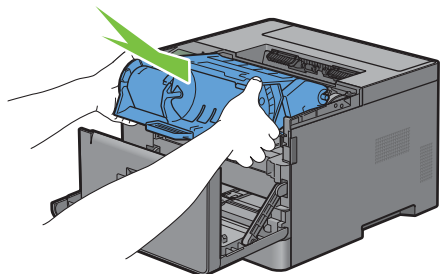


### Installation af en tromlepatron

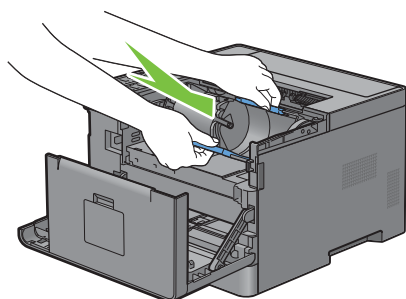
- 1 Pak en ny tromlepatron ud.

 **FORSIGTIG:** Tromlens beskyttelsesark fjernes, når tromlepatronen føres ind i patronåbningen. Det er ikke nødvendigt at fjerne det på forhånd.

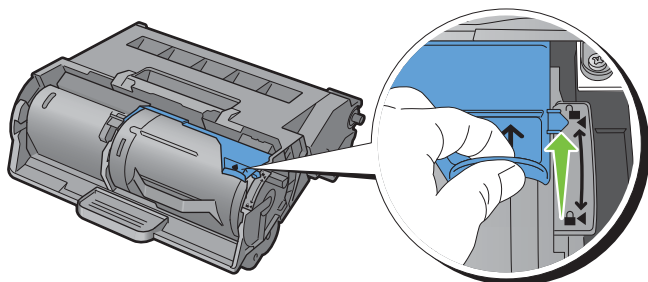
- 2 Hold fast i begge sider af tromlepatronen med hænderne, sæt tromlepatronen ind i patronåbningen, og skub den derefter halvvejs ind.



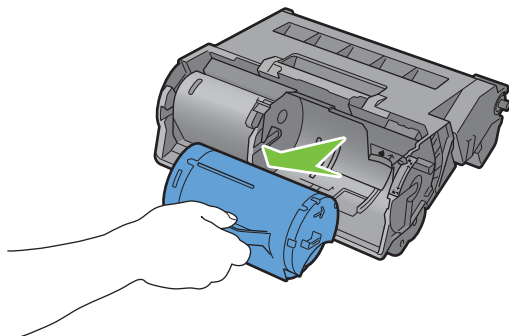
- 3 Tag fat i håndtaget foran på tromlepatronen, og skub og installer derefter tromlepatronen, indtil den stopper.



- 4 Fjern tonerpatronen fra den gamle tromlepatron ved at tage fat i tonerpatronens låsegreb og derefter føre den opad for at låse op.

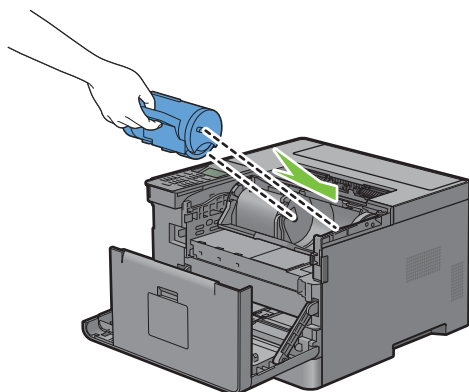


- 5 Tag fat i håndtaget på tonerpatronen, og træk den derefter ud af den gamle tromlepatron.

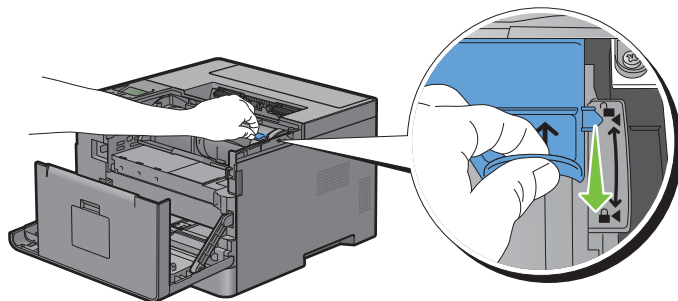


-  **ADVARSEL:** Ryst ikke tonerpatronen. Det kan medføre, at der spildes toner.
-  **ADVARSEL:** Læg den afmonterede tonerpatron på en plan overflade.

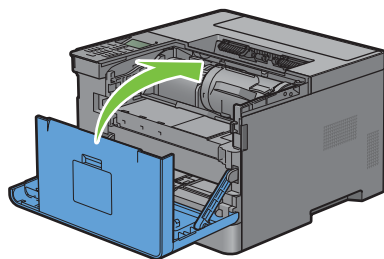
- 6** Installer den afmonterede tonerpatron i den nye tromlepatron i printeren. Sørg for, at begge tapper på tonerpatronen er udlignet med printerens riller, og skub den ind i printeren, indtil den klikker på plads.



- 7** Tag fat i tonerpatronens låsegreb, og tryk den nedad, indtil den stopper.



- 8** Luk frontdækslet.



## Udskiftning af fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse

Det er nødvendigt at udskifte alle tre dele (fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse) på én gang. Både overførselsmodulet og fremføringsvalsen til udskiftning følger med et nyt fusermodul.

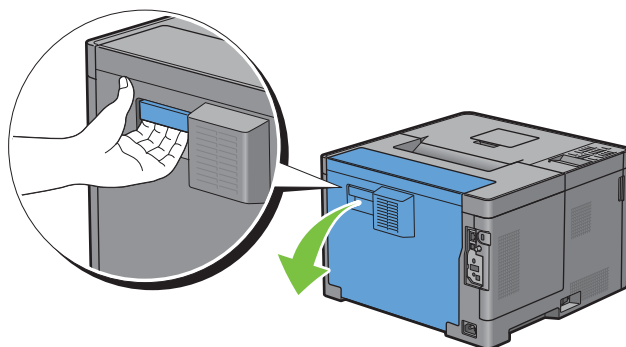
**⚠ ADVARSEL:** Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i *Vigtige oplysninger*.

### Udskiftning af fusermodul

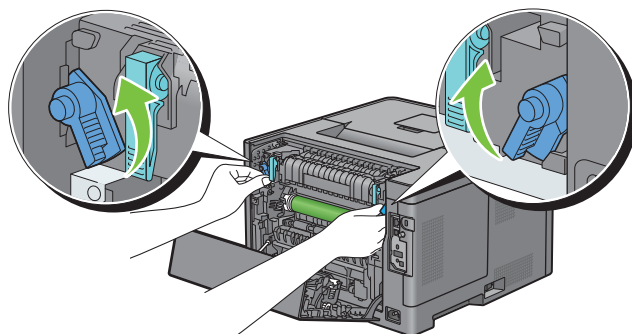
**⚠ ADVARSEL:** Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i *Vigtige oplysninger*.

#### Udtagning af fuseren

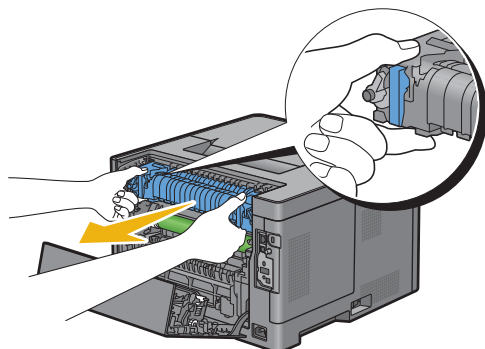
- 1 Sluk printeren, og vent i 40 minutter.
- 2 Træk i bagdækslets greb for at åbne bagdækslet.



- 3 Løft de to grå holdere på begge sider af fuseren for at frigøre den.





- 4 Grib om grebene på begge sider af fuseren ved at placere tommelfingeren på riflingen, og træk efterfølgende fuseren ud.

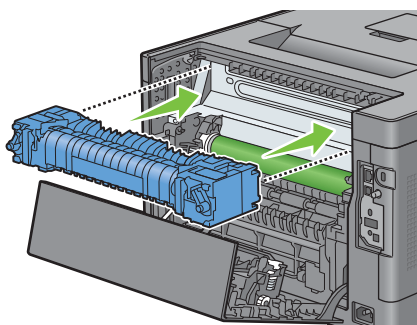


### Installation af en fusermodul

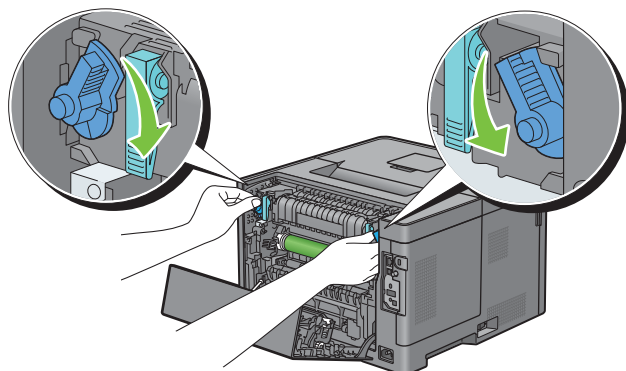
- 1 Pak et nyt fusermodul ud.
- 2 Fjern emballeringsmaterialet fra fuseren.
- 3 Sæt fuseren ind i printeren, indtil der lyder et klik.

 **BEMÆRK:** Grib om begge sider af fuseren med dine hænder.

 **BEMÆRK:** Sørg for, at fuseren sidder korrekt i rillerne og ikke nemt kan flyttes.

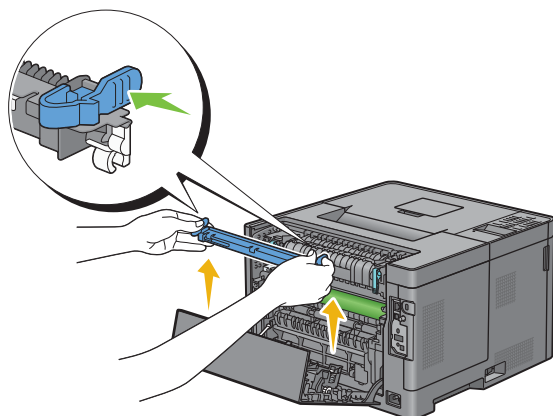


- 4 Sænk de to grå holdere for at låse fuseren.



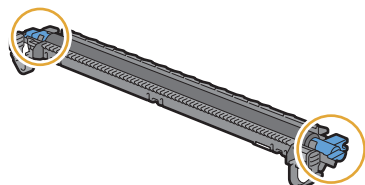
## Udtagning af overførselsmodul

- 1 Tryk tasterne på begge sider af overførselsenheden ind, og løft den derefter ud af printeren.

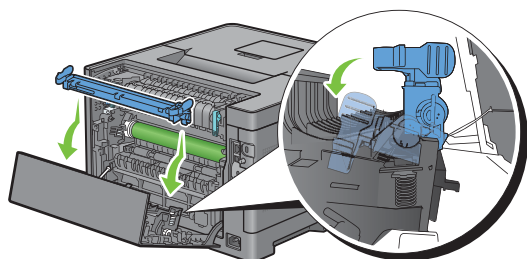


## Installation af overførselsmodul

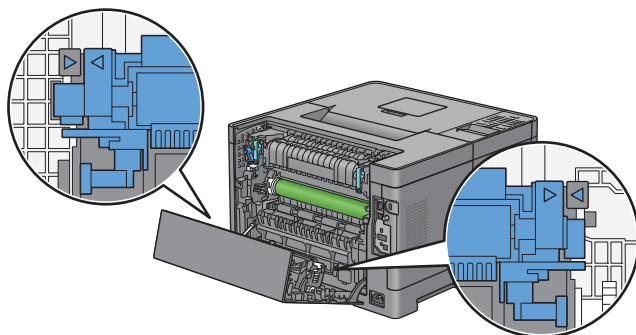
- 1 Pak et nyt overførselsmodul ud.
- 2 Hold overførselsmodulet i begge ender.



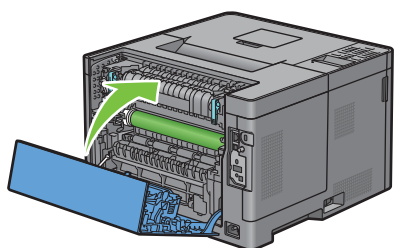
- 3 Tryk begge ender af overførselsenheden ind, placer den på dupleksenheden, og roter derefter overførselsenheden fremad.



- 4 Sørg for, at pilemærkerne på overførsmodul og printeren står overfor hinanden, og tryk derefter de to taster på overførsmodul ind for at låse.

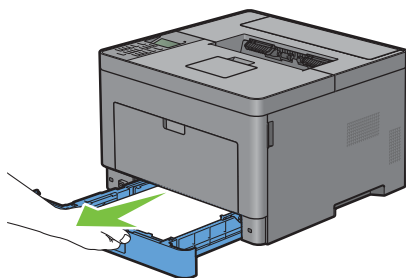


- 5 Luk bagdækslet.

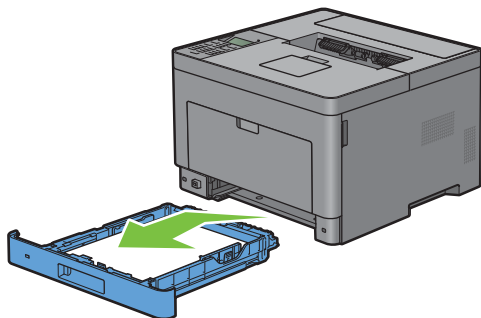



### Udtagning af fremføringsvalse i bakke1

- 1 Træk bakke1 cirka 200 mm ud af printeren.

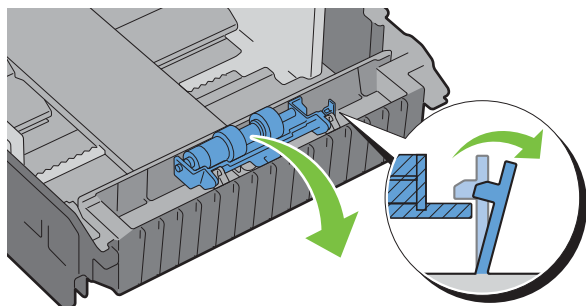


- 2 Hold i bakke1 med begge hænder, og tag den ud af printeren.

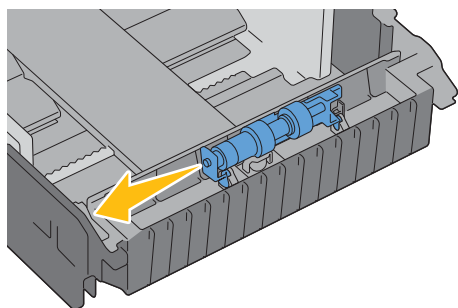


 **BEMÆRK:** Sørg for at fjerne alt papiret fra bakke1, inden du fjerner fremføringsvalse.

- 3 Tryk let ned med den ene hånd på låsegrebet i højre side på bakke1, løft fremføringsvalse med den anden hånd.

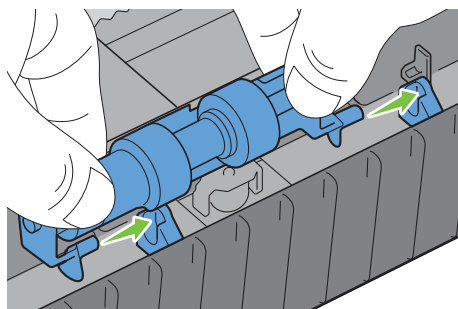



- 4 Skub fremføringsvalse mod venstre for at udtage den fra bakke1.



### Installation af fremføringsvalse i bakke1

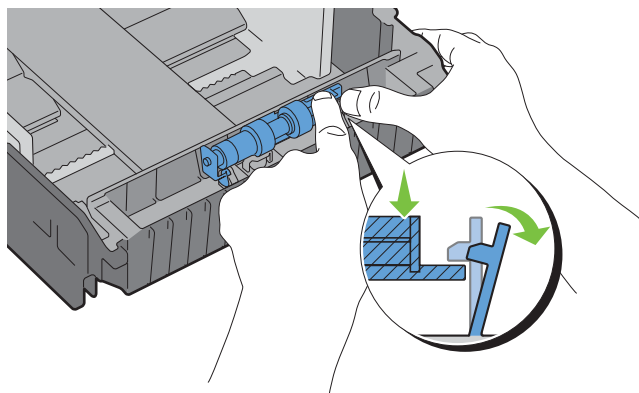
- 1 Pak en ny fremføringsvalse ud.
- 2 Hold i begge ender af den nye fremføringsvalse, og fast gør den ved at skubbe fremføringsvalsens to aksler ind i hullerne på bakke1.



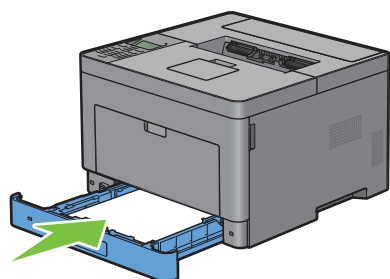
 **BEMÆRK:** Pas på ikke at røre ved gummivalserne.



- 3 Hold låsegrebet på bakkel trykket let mod højre, og tryk derefter ned på fremføringsvalsen, indtil den klikker, og slip låsegrebet.



- 4 Læg papir i bakkel, og indsæt bakken i printeren, og skub den ind, indtil den stopper.

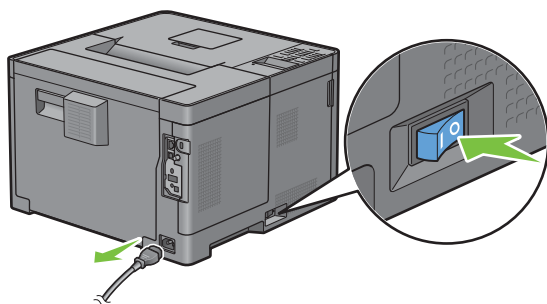


**BEMÆRK:** Efter udskiftning af fuseren, skal du huske at starte dens livstidstæller ved at følge instruktionerne i den medfølgende vejledning.

## Rengøring indvendigt i printeren

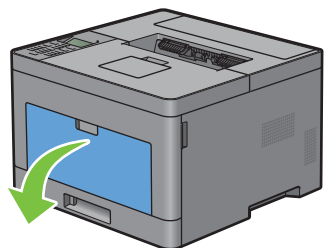
Rengør fremføringsvalsen indvendigt i printeren, hvis udskrivningsmediet ikke fremføres korrekt.

- 1 Sluk printeren, og fjern strømkablet.

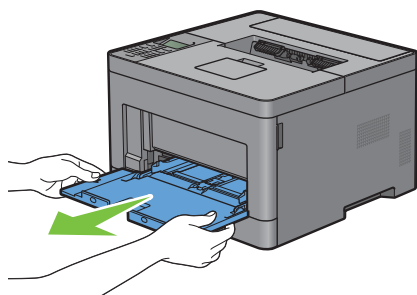


**BEMÆRK:** Dataene i hukommelsen slettes, når printeren slukkes.

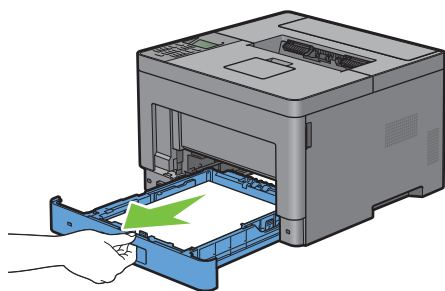
2 Løft og åbn forsigtigt MPF-dækslet.



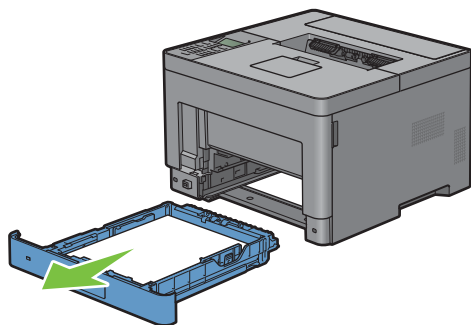
3 Grib om begge sider af MPF'eren, og træk MPF'eren af printeren.



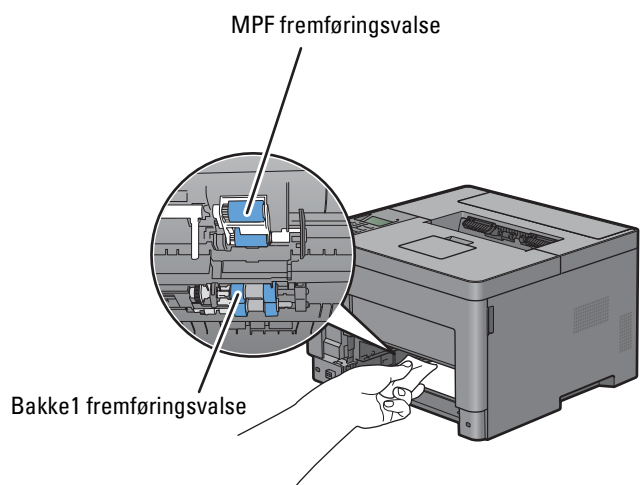
4 Træk bakkel cirka 200 mm ud af printeren.



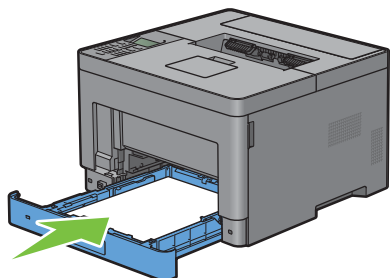
5 Hold i bakkel med begge hænder, og tag den ud af printeren.



- 6 Tør fremføringsvalserne indvendigt i printeren af med en fugtig klud.

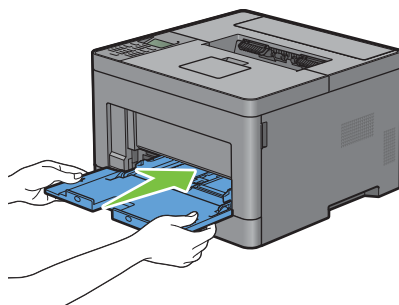


- 7 Sæt bakke1 ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



**BEMÆRK:** Brug ikke for meget kraft på bakken. Dette kan medføre, at bakken eller printerens indre beskadiges.

- 8 Sæt MPF'en ind i printeren, skub, indtil den stopper, og luk dækslet.



## Flytning af printeren

I det følgende beskrives, hvordan printeren flyttes.



**ADVARSEL:** Der kræves to personer til at flytte printeren.



**ADVARSEL:** Løft printeren ved at tage godt fast i de undersænkede greb på begge sider af printeren, så du ikke taber printeren og får ondt i ryggen eller skader. Løft aldrig printeren ved at tage fat andre steder.



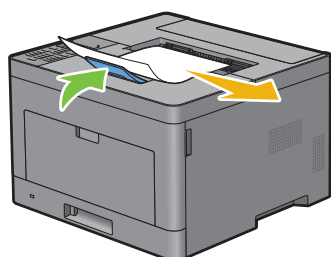
**BEMÆRK:** Hvis 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) er monteret, skal 550 arkilæggeren afmonteres, før printeren flyttes. Hvis 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) ikke er monteret sikkert på printeren, kan den falde ned og medføre skader. Se "Udtagning af 550 arkilægger (ekstraudstyr)" for detaljer om, hvordan 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) afmonteres.

- 1 Sluk printeren, og træk strømkablet, interfacekablet og alle andre kabler ud.



**BEMÆRK:** Dataene i hukommelsen slettes, når printeren slukkes.

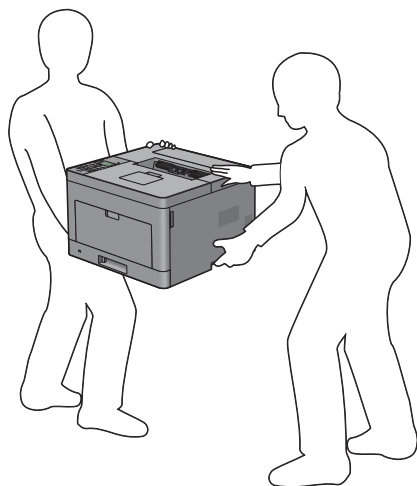
- 2 Fjern eventuelt papir i outputbakken, og træk outputbakke-forlængere ud igen.




- 3 Løft printeren, og flyt den forsigtigt.



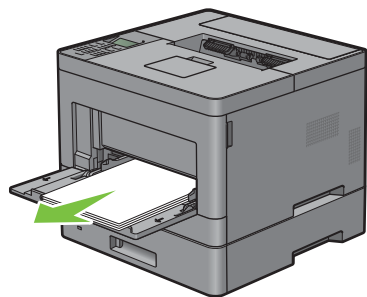
**BEMÆRK:** Hvis du flytter printeren over en lang afstand, skal du fjerne tonerpatronen fra printeren for at forhindre, at toneren spildes, og anbringe printeren i en kasse.



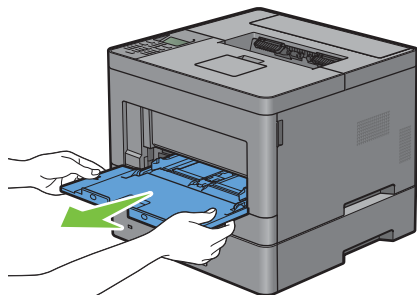
## Udtagning af 550 arkilægger (ekstraudstyr)

 **ADVARSEL:** Hvis du udtager 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) (bakke2), skal du sørge for at slukke printeren, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printerens bagside, inden du udfører disse handlinger.

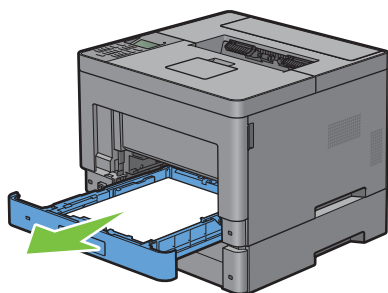
- 1 Sørg for, at printeren er slukket, og frakobl derefter alle kabler fra bagsiden af printeren.
- 2 Fjern alt papir i MPF'en.



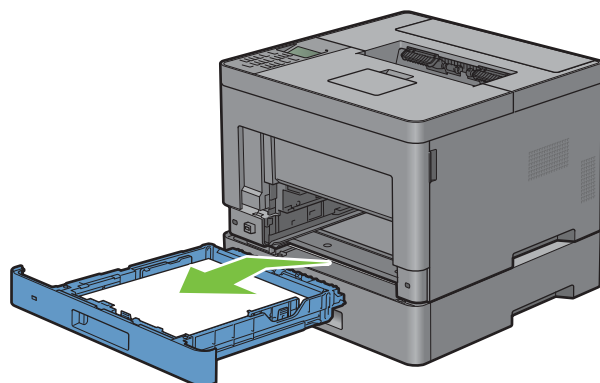
- 3 Hold i begge sider af MPF'en, og træk derefter MPF-enheden ud af printeren.



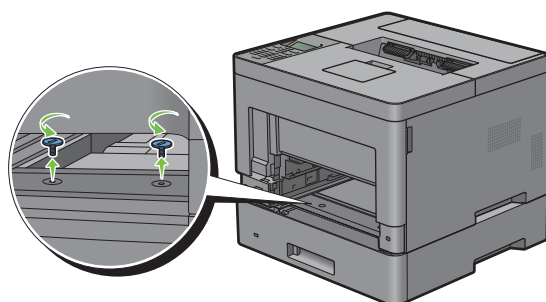
- 4 Træk bakke1 cirka 200 mm ud af printeren.



- 5 Hold i bakkel med begge hænder, og tag den ud af printeren.

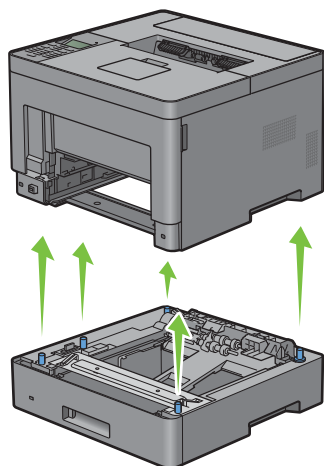


- 6 Fjern de to skruer, der forbinder printeren og 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) ved at skrue dem af med en mønt eller en lignende genstand.

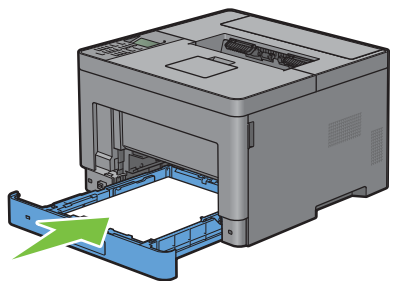


- 7 Løft forsigtigt printeren af 550 arkilæggeren (ekstraudstyr), og placer den på et jævnt underlag.

 **ADVARSEL: Der kræves to personer til at løfte printeren.**

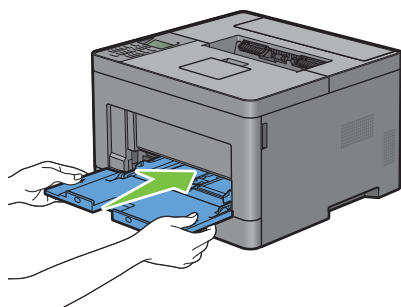


- 8 Sæt bakke i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



△ **FORSIGTIG: Brug ikke for meget kraft på bakken. Dette kan medføre, at bakken eller printerens indre beskadiges.**

- 9 Indsæt MPF'en i printeren.

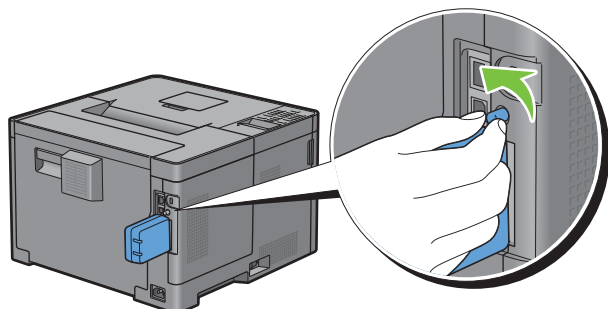


- 10 Tilslut alle kabler på bagsiden af printeren igen, og tænd printeren.

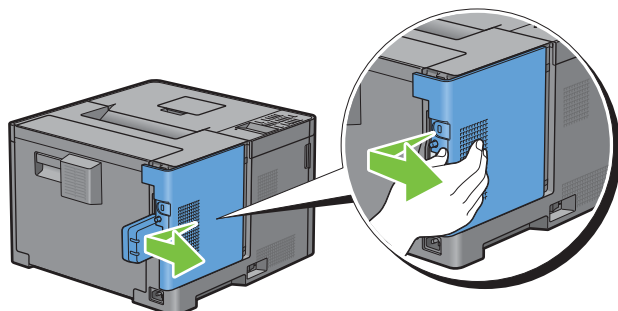
## Udtagning af den trådløse adapter (ekstraudstyr)

**!** **ADVARSEL:** Hvis du udtager den trådløse adapter (ekstraudstyr), skal du sørge for at slukke printeren, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printerens bagside, inden du udfører disse handlinger.

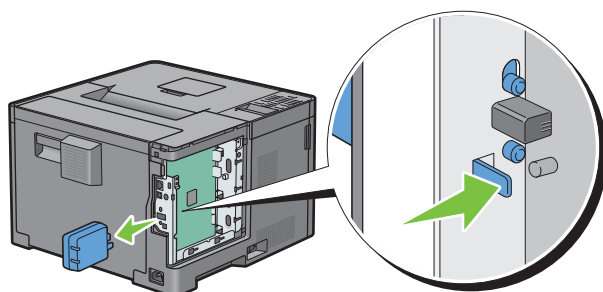
- 1 Sørg for, at printeren er slukket.
- 2 Drej skruen på dækslet i venstre side mod uret for at fjerne den.



- 3 Skub dækslet i venstre side mod bagsiden af printeren.

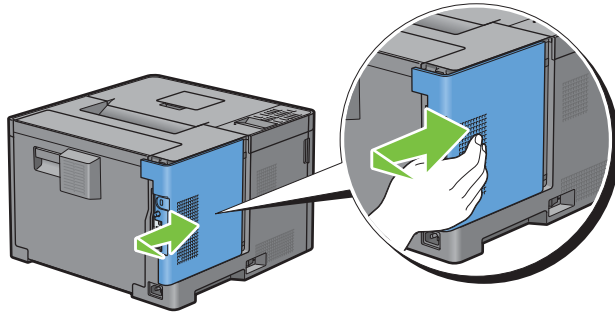


- 4 Åbn dækslet i venstre side helt.
- 5 Fjern den trådløse adapter fra printeren ved at frigøre adapterens krog, mens den trådløse adapter skubbes imod forsiden af printeren.

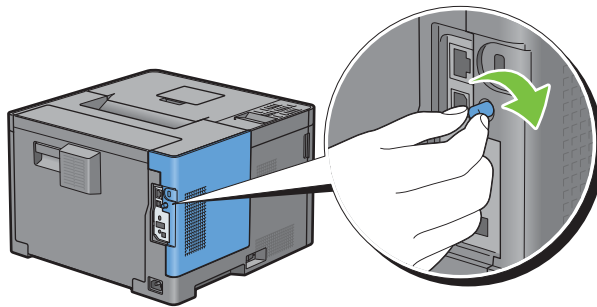




**6** Luk dækslet i venstre side, og skyd det imod forsiden af printeren.



**7** Drej skruen med uret.




**8** Tænd printeren.



## Fjernelse af papirstop

Omhyggeligt valg af udskrivningsmedie og korrekt papirilægning vil forebygge papirstop. Se "Retningslinjer for udskrivningsmedier" for at få yderligere information.

 **BEMÆRK:** Det anbefales at foretage en prøve, inden købet af store mængder udskrivningsmedie.

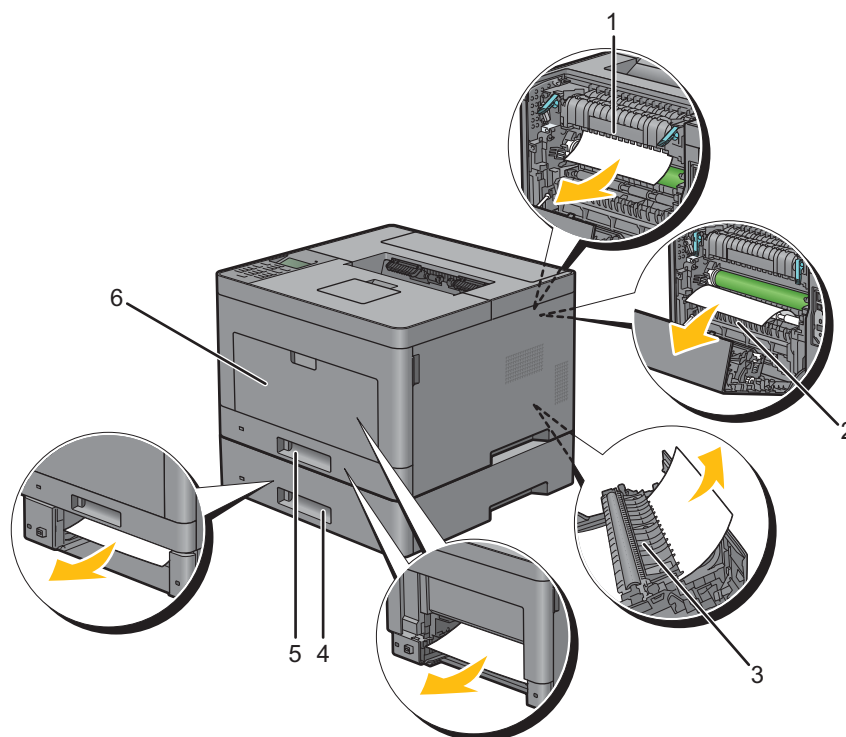
### Forebyggelse af papirstop

- Anvend kun anbefalet udskrivningsmedie. Se "Retningslinjer for udskrivningsmedier" for at få yderligere information.
- Se "Ilægning af udskrivningsmedier i bakke1 og 550 arkilæggeren (ekstraudstyr)" og "Ilægning af udskrivningsmedie i MPF" angående korrekt ilægning af udskrivningsmedier.
- Overbelast ikke udskrivningsmediekilderne. Sørg for, at stakken af udskrivningsmedie ikke overstiger den maksimale højde, som er indikeret af ilægningslinjemærkaterne i bakken.
- Læg ikke rynket, furet, fugtigt og krøllet udskrivningsmedie i.
- Bøj, udluft og udret udskrivningsmedie, inden det lægges i. Hvis der opstår papirstop i udskrivningsmediet, kan du forsøge at ilægge et ark ad gangen gennem multifunktionsfremføreren (MPF).
- Anvend ikke udskrivningsmedie, som du selv har beskåret eller trimmet.
- Bland ikke udskrivningsmediestørrelser, -vægt eller -typer i den samme udskrivningsmediekilde.
- Kontroller, at den anbefalede udskrivningsside vender opad, når du ilægger udskrivningsmedier.
- Opbevar altid udskrivningsmedie under acceptable forhold. Flere oplysninger findes under "Opbevaring af udskrivningsmedier".
- Fjern ikke føderbakken under et udskrivningsjob.
- Skub bakke1 eller 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) (bakke2) helt ind efter ilægning af papir.
- Sørg for, at alle kabler, som er tilsluttet printeren, er tilsluttet korrekt.
- Overstramning af styrene kan medføre papirstop.
- Tør fremføringsvalserne i bakken eller MPF af med en klud, der er let fugtet med vand, hvis der ofte opstår papirstop på grund af forkert fremføring.

## Identifikation af stedet for papirstop


**!** **ADVARSEL:** Forsøg ikke at afhjælpe papirstop ved hjælp af værktøj eller instrumenter. Det kan permanent beskadige printeren.

Den følgende illustration viser, hvor der kan opstå papirstop langs udskrivingsmediestien.

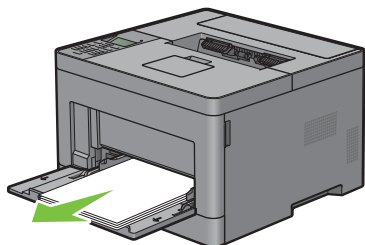


1	Fusermodul
2	Regi Roll
3	Dupleksenhed
4	550 arkilægger (ekstraudstyr)
5	Bakke 1
6	MPF

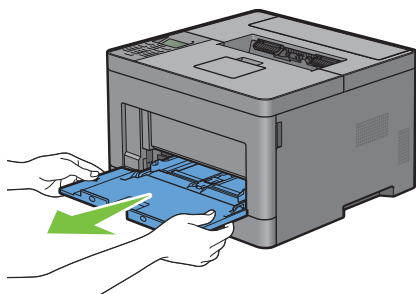
## Fjernelse af papirstop fra MPF

 **BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på LCD-panelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedier fra udskrivningsmediestien.

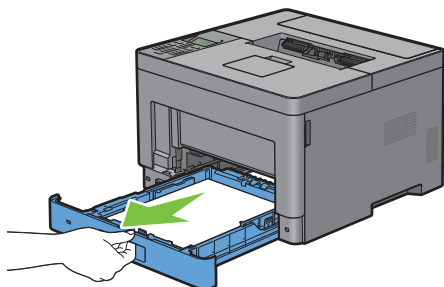
- 1 Fjern alt papir i MPF'en.



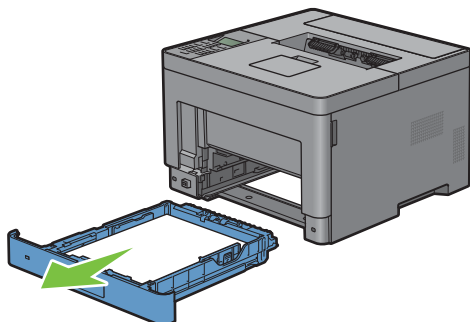
- 2 Hold i begge sider af MPF'en, og træk derefter MPF-enheden ud af printeren.



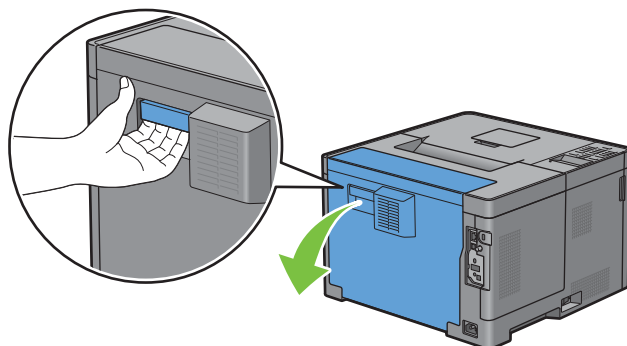
- 3 Træk bakkel cirka 200 mm ud af printeren.



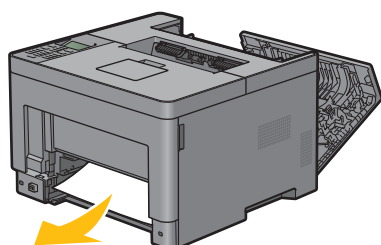
- 4 Hold i bakkel med begge hænder, og tag den ud af printeren.



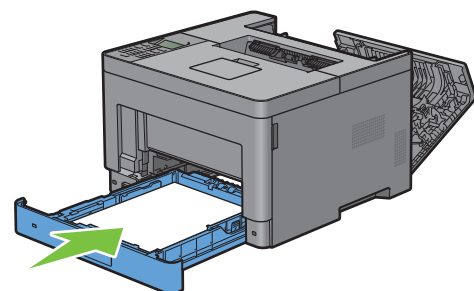
5 Træk i bagdækslets greb for at åbne bagdækslet.



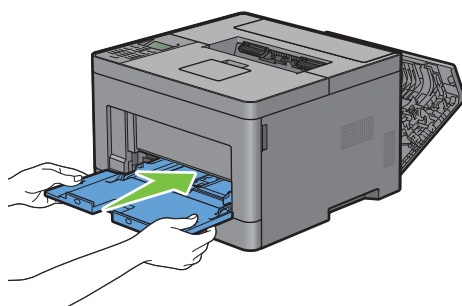
6 Fjern det fastklemte papir.



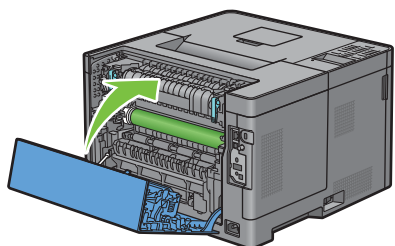
7 Sæt bakke1 ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



8 Indsæt MPF'en i printeren.



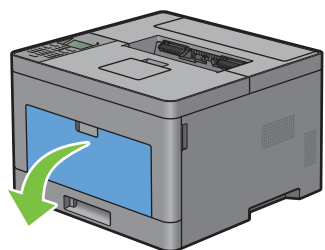
9 Luk bagdækslet.



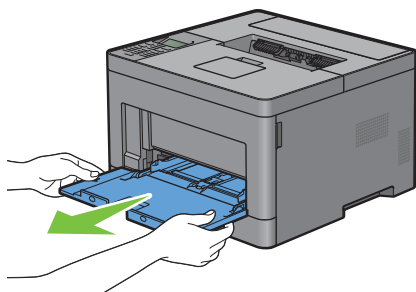
## Fjernelse af papirstop fra bakke1

**BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på LCD-panelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedier fra udskrivningsmediestien.

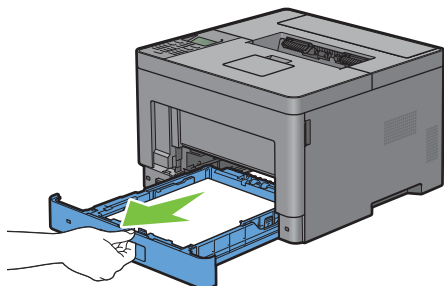
1 Åbn MPF-dækslet, eller fjern de resterende dokumenter fra MPF'eren.



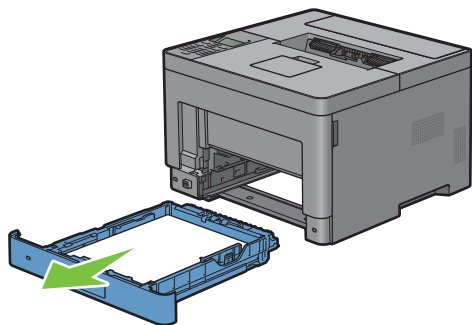
2 Grib om begge sider af MPF'eren, og træk MPF'eren af printeren.



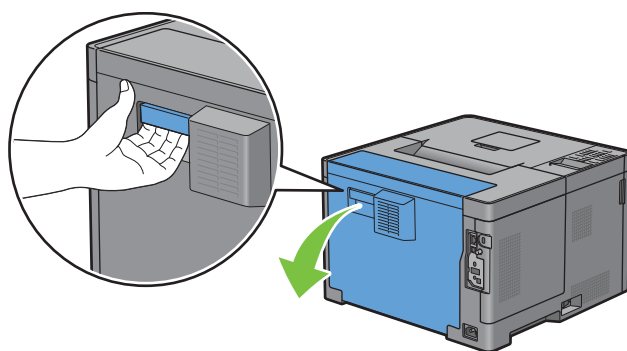
3 Træk bakke1 cirka 200 mm ud af printeren.



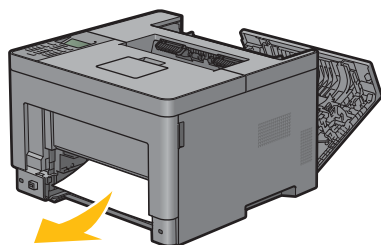
- 4 Hold i bakkel med begge hænder, og tag den ud af printeren.



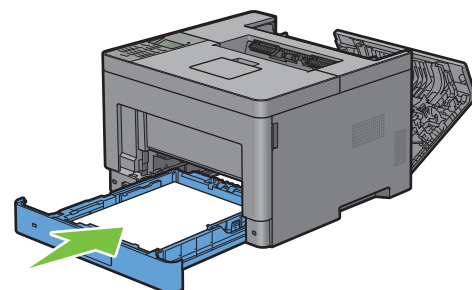
- 5 Træk i bagdækslets greb for at åbne bagdækslet.



- 6 Fjern det fastklemte papir.

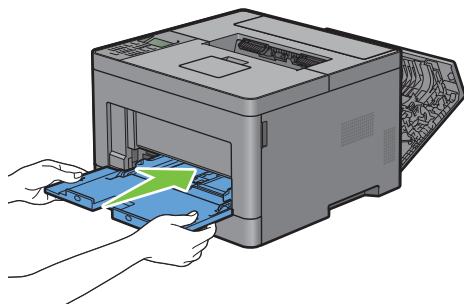


- 7 Sæt bakkel ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.

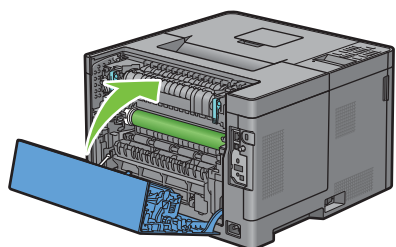




- 8 Sæt MPF'en ind i printeren, skub, indtil den stopper, og luk dækslet.



- 9 Luk bagdækslet.



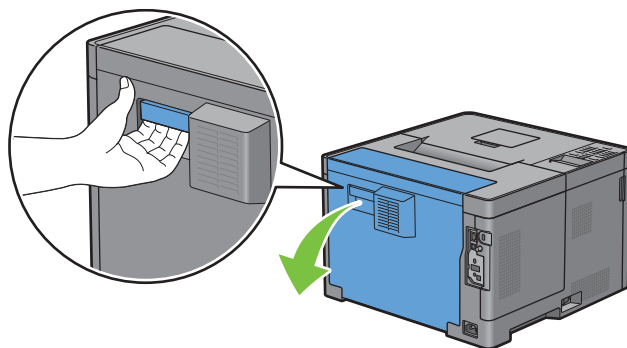
- 10 Tryk på knappen ✓ (Indstil).

## Fjernelse af papirstop fra fuseren

**BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på LCD-panelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedier fra udskrivningsmediestien.

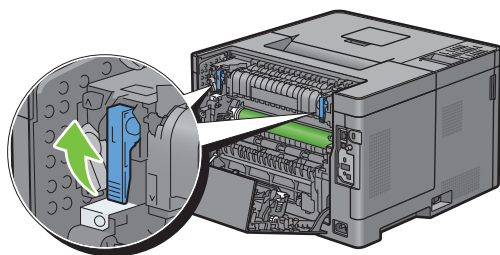
**Hvis statuskode: 050-130 vises:**

- 1 Træk i bagdækslets greb for at åbne bagdækslet.

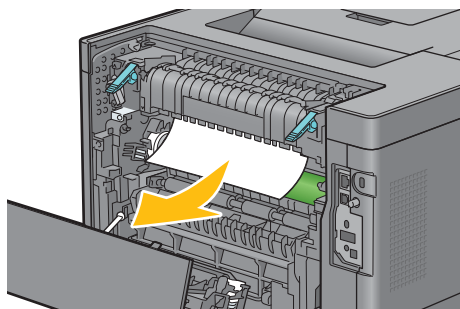


2 Løft holderne i begge sider af fuseren.

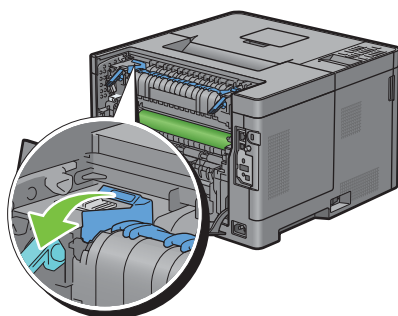
 **ADVARSEL: Fuseren er varm. Rør ikke ved den, du kan blive forbrændt.**



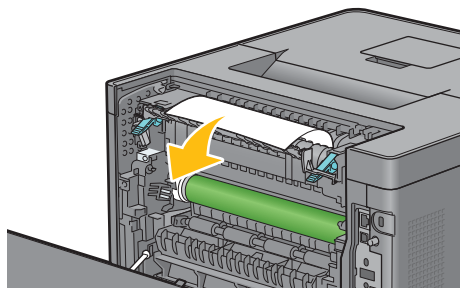
3 Hvis dokumentet er fastklemmt under fuseren, skal det fastklemte dokument fjernes under fuseren.



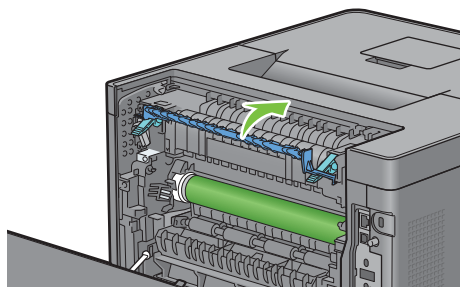
4 Hvis dokumentet er fastklemmt over fuseren, skal tappen til den indre del løftes og drejes for at åbne.



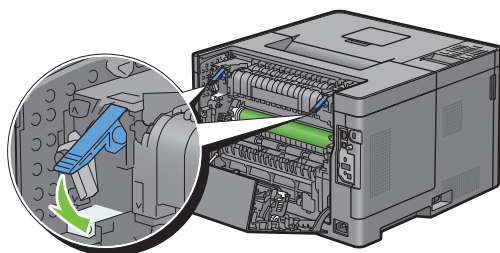
5 Fjern det fastklemte dokument fra fuserens overside.



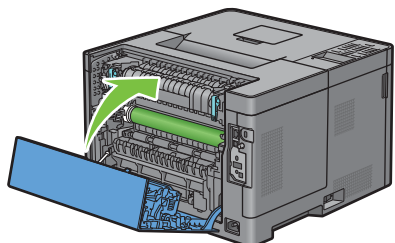
6 Sæt den indre del ind igen.



7 Tryk holderne ned i begge sider af fuseren.



8 Luk bagdækslet.

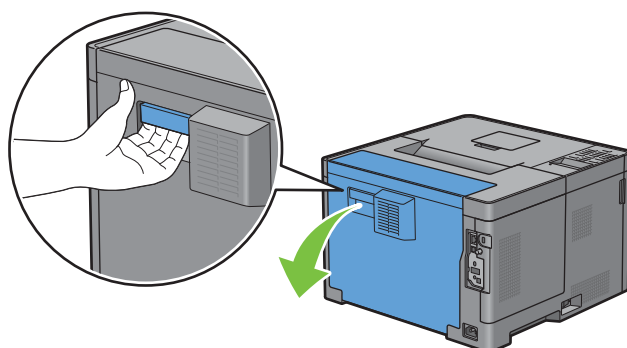


## Fjernelse af papirstop fra duplexer

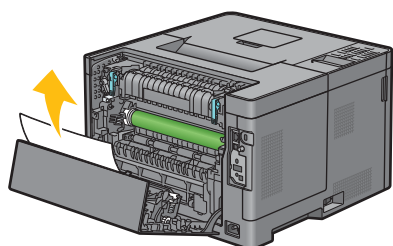
- △ **FORSIGTIG:** Sørg for, at der ikke er noget, som er i berøring med eller ridser overførselsmodulets overflade (den skumbeklædte valse). Ridser, snavs eller olie fra dine hænder på overførselsmodulets valse kan forringe udskrivningskvaliteten.
- △ **FORSIGTIG:** Beskyt tromlepatronens tromle mod lys. Hvis bagdækslet forbliver åbent i mere end 3 minutter, kan udskriftskvaliteten blive forringet.
- ✍ **BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på LCD-panelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedier fra udskrivningsmediestien.

### Hvis statuskode: 050-131 vises:

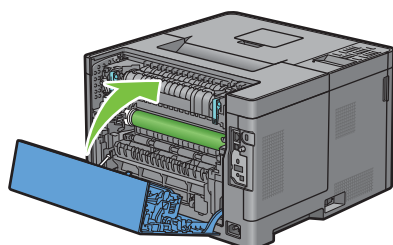
- 1 Træk i bagdækslets greb for at åbne bagdækslet.






- 2 Fjern det fastklemte papir fra duplekseren.



- 3 Luk bagdækslet.

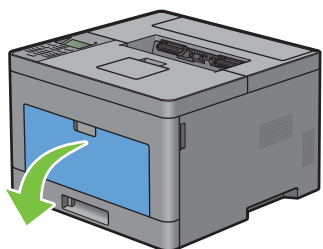


## Fjernelse af papirstop fra Regi Roll

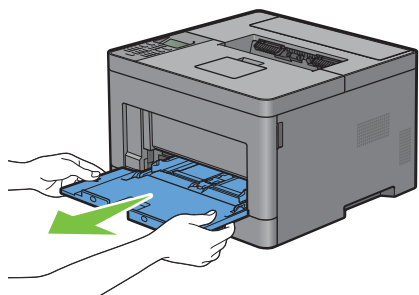
-  **FORSIGTIG:** Sørg for, at der ikke er noget, som er i berøring med eller ridser overførselsmodulets overflade (den skumbeklædte valse). Ridser, snavs eller olie fra dine hænder på overførselsmodulets valse kan forringe udskrivningskvaliteten.
-  **FORSIGTIG:** Beskyt tromlepatronens tromle mod lys. Hvis bagdækslet forbliver åbent i mere end 3 minutter, kan udskriftskvaliteten blive forringet.
-  **BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på LCD-panelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedier fra udskrivningsmediestien.

**Hvis statuskode: 050-142 vises:**

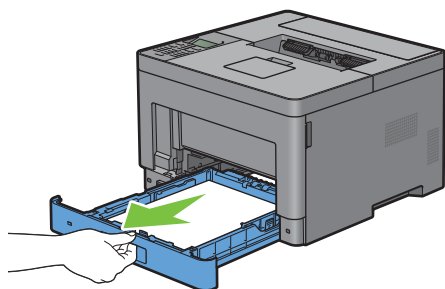
- 1 Åbn MPF'en, eller fjern de resterende dokumenter fra MPF'en.



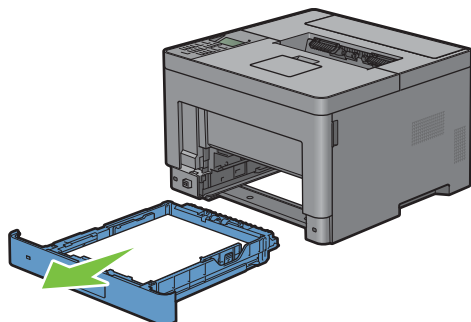
- 2 Grib om begge sider af MPF'eren, og træk MPF'eren af printeren.



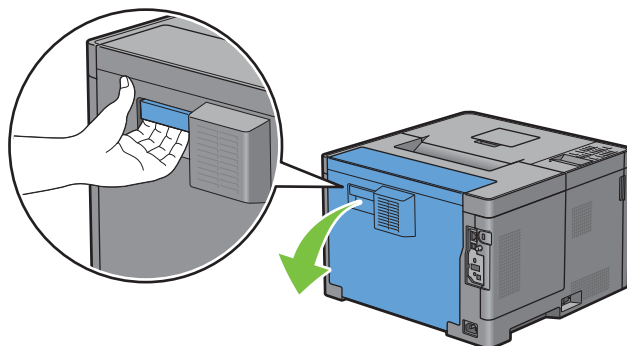
- 3 Træk bakke 1 cirka 200 mm ud af printeren.



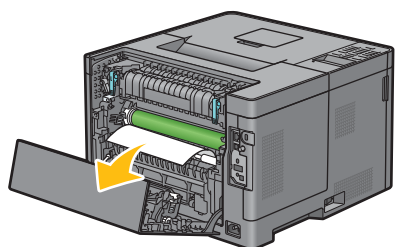
- 4 Hold i bakkel med begge hænder, og tag den ud af printeren.



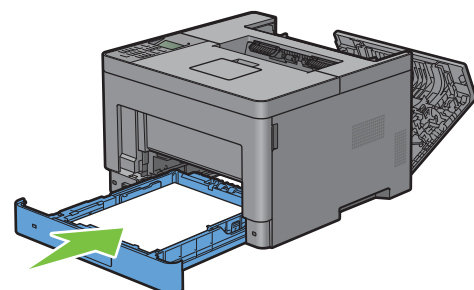
- 5 Træk i bagdækslets greb for at åbne bagdækslet.



- 6 Fjern det fastklemte papir fra regi roll.

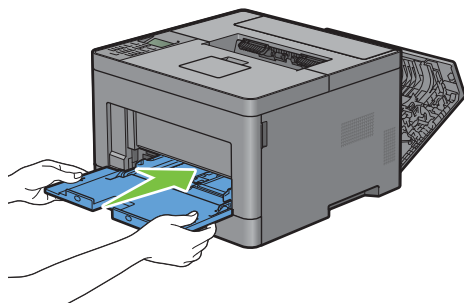


- 7 Sæt bakke i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.

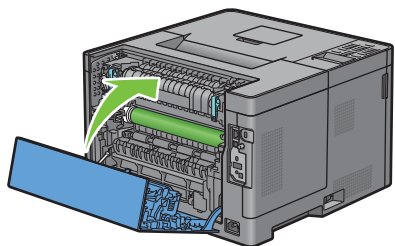


**BEMÆRK:** Brug ikke for meget kraft på bakken. Dette kan medføre, at bakken eller printerens indre beskadiges.

- 8 Sæt MPF'en ind i printeren, skub indtil den stopper, og luk MPF.



9 Luk bagdækslet.

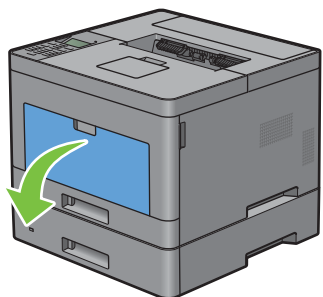


## Fjernelse af papirstop fra 550 arkilæggeren (ekstraudstyr)

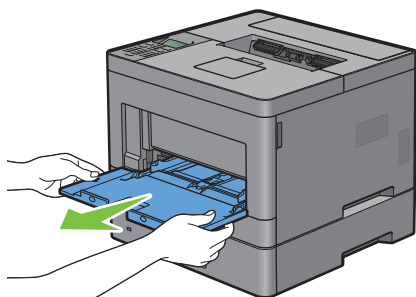
**BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på LCD-panelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedier fra udskrivningsmediestien.

**Hvis statuskode: 050-132 vises:**

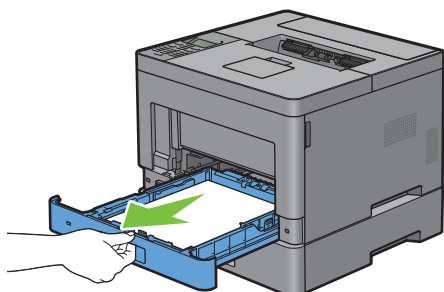
1 Åbn MPF'en, eller fjern de resterende dokumenter fra MPF'en.



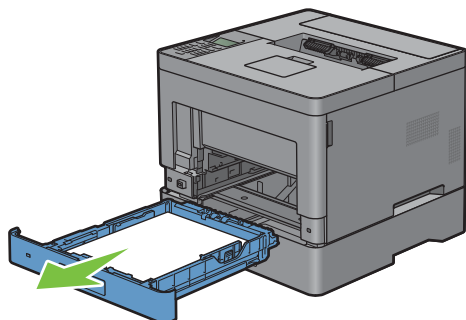
2 Grib om begge sider af MPF'eren, og træk MPF'eren af printeren.



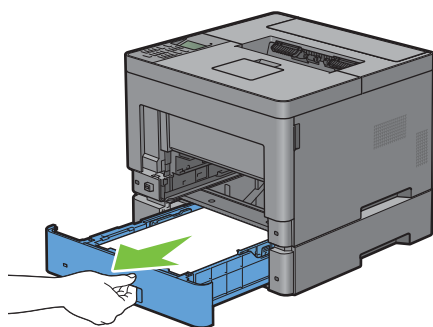
3 Træk bakke 1 cirka 200 mm ud af printeren.



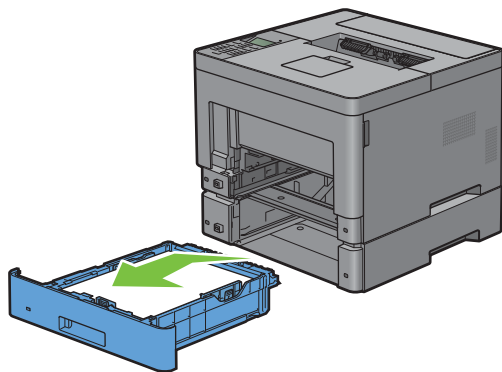
4 Hold i bakkel med begge hænder, og tag den ud af printeren.



5 Træk 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) ca. 200 mm ud af printeren.

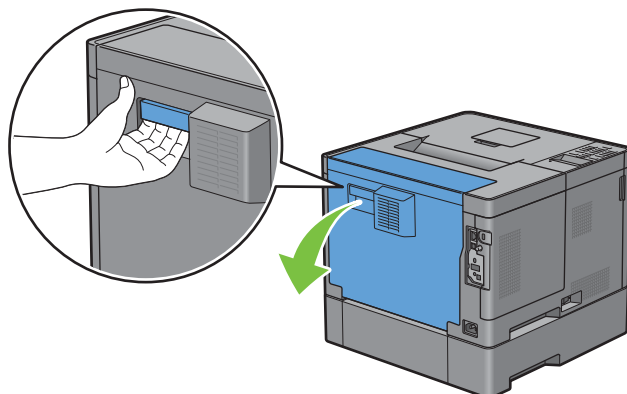


6 Hold 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) med begge hænder, og tag den ud af printeren.

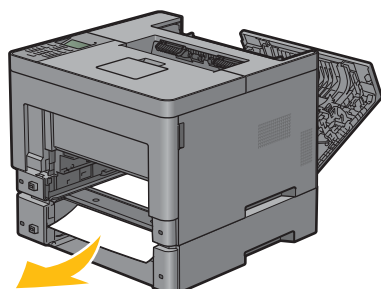




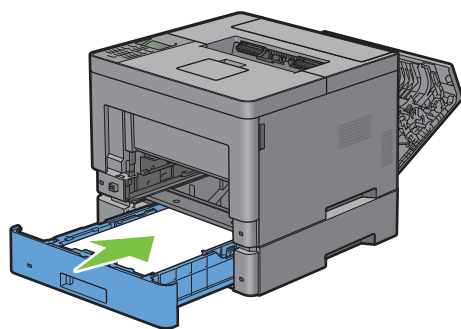
**7** Træk i bagdækslets greb for at åbne bagdækslet.



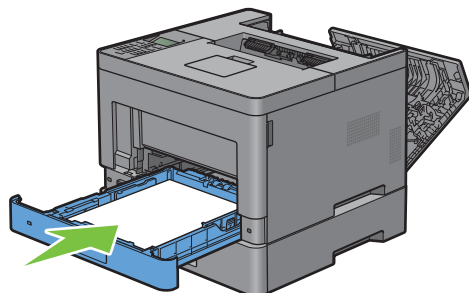
**8** Fjern det fastklemte papir.



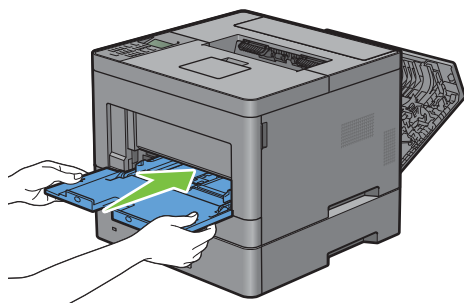
**9** Sæt 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) ind i printeren, og skub den ind, indtil den stopper.



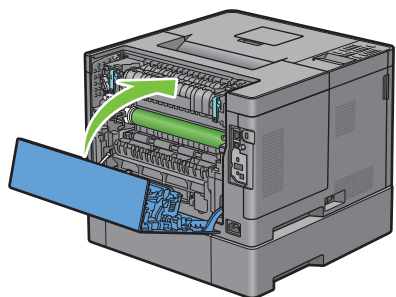
**10** Sæt bakke 1 ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



- 11 Sæt MPF'en ind i printeren, skub indtil den stopper, og luk MPF.



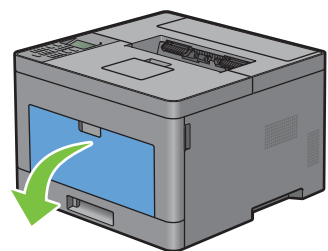
- 12 Luk bagdækslet.



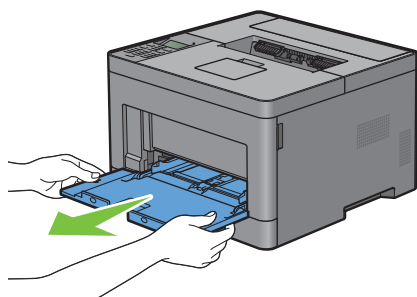
## Fjernelse af papirstop fra bakkerne

Hvis statuskode 050-134 vises:

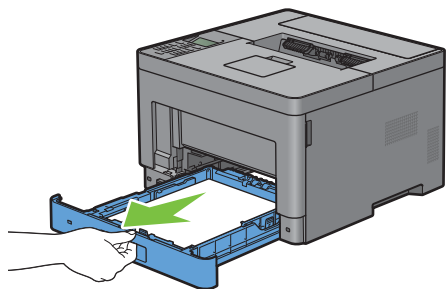
- 1 Åbn MPF'en, eller fjern de resterende dokumenter fra MPF'en.



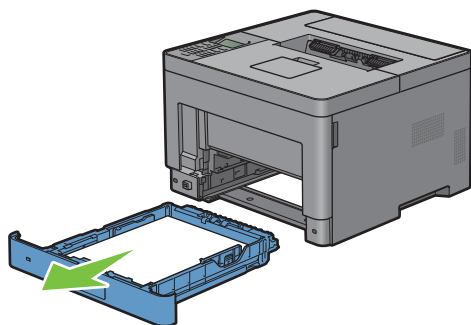
- 2 Grib om begge sider af MPF'eren, og træk MPF'eren af printeren.



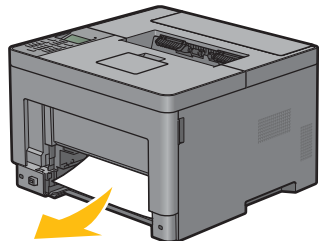
- 3 Træk bakke 1 cirka 200 mm ud af printeren.




- 4 Hold i bakke 1 med begge hænder, og tag den ud af printeren.

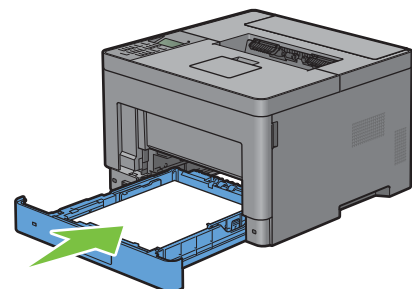


- 5 Fjern det fastklebte papir.

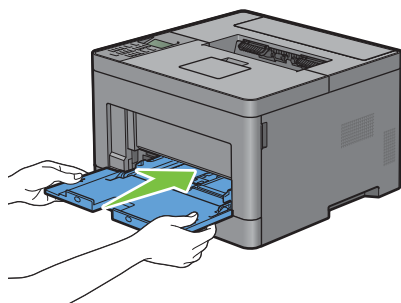


- 6 Sæt bakke 1 ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.

 **BEMÆRK:** Brug ikke for meget kraft på bakken. Dette kan medføre, at bakken eller printerens indre beskadiges.



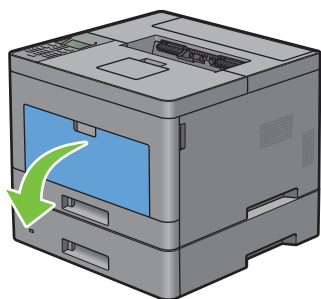
- 7 Sæt MPF'en ind i printeren, skub indtil den stopper, og luk MPF.



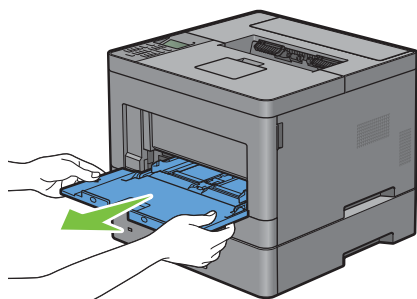
- 8 Tryk på knappen ( ✓ ) (Indstil).

**Hvis statuskode 050-133 vises:**

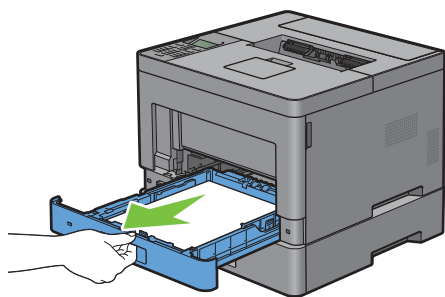
- 1 Åbn MPF'en, eller fjern de resterende dokumenter fra MPF'en.



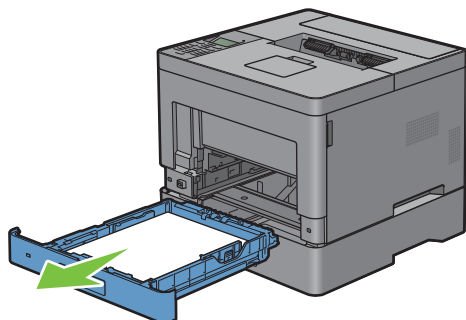
- 2 Grib om begge sider af MPF'eren, og træk MPF'eren af printeren.



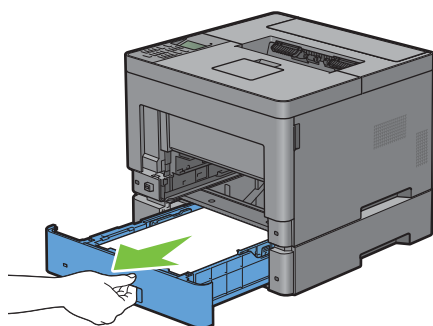
- 3 Træk bakke 1 cirka 200 mm ud af printeren.



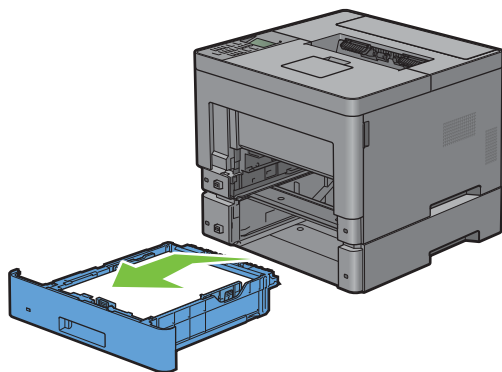
4 Hold i bakkel med begge hænder, og tag den ud af printeren.



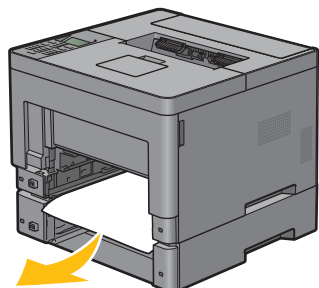
5 Træk 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) ca. 200 mm ud af printeren.



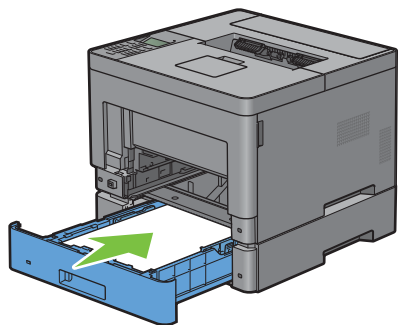
6 Hold 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) med begge hænder, og tag den ud af printeren.



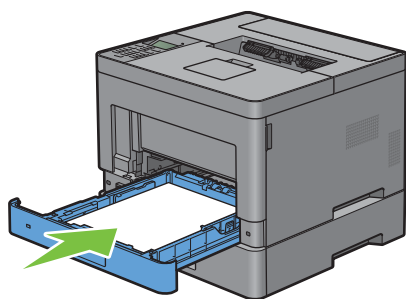
7 Fjern det fastklebte papir.



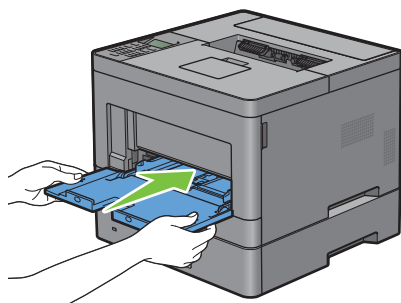
**8** Sæt 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) ind i printeren, og skub den ind, indtil den stopper.



**9** Sæt bakkel ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



**10** Sæt MPF'en ind i printeren, skub indtil den stopper, og luk MPF.



**11** Tryk på knappen ( ✓ ) (Indstil).

# Fejlfinding

24 Fejlfindingsoversigt..... 293






# Fejlfindingsoversigt

## Basale printerproblemer

Nogle printerproblemer kan nemt løses. Kontrollér følgende, hvis der opstår et problem med din printer:

- Netledningen er tilsluttet til printeren og en korrekt jordet elektrisk stikkontakt.
- Printeren er tændt.
- Stikkontakten er ikke slukket på en kontakt eller afbryder.
- Andet elektrisk udstyr, som er tilsluttet til kontakten, fungerer.
- Alt ekstraudstyr er korrekt installeret.


Hvis du har kontrolleret alt ovenstående, og der stadig foreligger et problem, skal du slukke for printeren, vente 10 sekunder, og derefter tænde for printeren igen. Dette løser ofte problemet.



 **BEMÆRK:** Hvis fejlmeddelelser vises på skærmen af LCD-panelet eller på computerskærmen, skal man følge anvisningerne på skærmen for at løse udskrivningsproblemerne. Se "Forklaring af printermeddelelser" for detaljer om fejlmeddelelser og statuskoder.

## Display-problemer

Problem	Afhjælpning
Menuindstillinger, som er ændret fra betjeningspanelet, har ingen virkning.	Indstillinger i softwareprogrammet, printerdriveren eller printerhjelpeprogrammerne tilsidesætter de indstillinger, som er udført på betjeningspanelet.

## Udskrivningsproblemer

 **BEMÆRK:** Hvis Panellåsindstil. er sat til Aktiver, skal du indtaste den firecifrede adgangskode for at komme ind i menuen Admin. indstillinger.

Problem	Afhjælpning
Jobbet blev ikke udskrevet eller forkerte tegn blev udskrevet.	Kontrollér, at topmenuen vises i LCD-panelet, inden du sender et job til udskrivning. Tryk på knappen  (Menu) for at vende tilbage til topmenuen.
	Kontrollér, at udskrivningsmediet er lagt i printeren. Tryk på knappen  (Menu) for at vende tilbage til topmenuen.
	Kontrollér, at printeren anvender det korrekte Page Description Language (PDL).
	Bekræft, at du anvender den korrekte printerdriver.
	Sørg for, at det korrekte USB- eller Ethernet-kabel er sluttet korrekt til printeren.
	Bekræft, at der er valgt udskrivningsmedie i den rigtige størrelse.
	Hvis du anvender en udskrivningspooler, skal du kontrollere, at den ikke er stoppet.
	Kontrollér printerens interface fra menuen Administ. indstillinger.
	Bestem den værtsinterface, du anvender. Udskriv en rapport med panelindstillinger for at verificere, at de aktuelle interfaceindstillinger er korrekte.

Problem	Afhjælpning
	Kontrollér, om Klar vises på LCD-panelet. Hvis Klar (Konvolut) vises, annulleres konvoluttilstand. Se "Sådan annulleres konvoluttilstand" for detaljer om annullering af konvoluttilstand.
Udskriftsmedier indføres forkert eller der indføres flere ark.	<p>Sørg for, at de udskrivningsmedier, du anvender, opfylder specifikationerne for din printer. Se "Understøttede papirtyper" for at få yderligere information.</p> <p>Luft udskrivningsmediet før ilægning.</p> <p>Sørg for, at udskrivningsmediet er ilagt korrekt.</p> <p>Sørg for, at bredde- og længdestyrene til udskrivningsmediekilderne er indstillet korrekt.</p> <p>Kontrollér, at bakke1 og 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) (bakke2) eller multifunktionsfremføreren (MPF) er indsat korrekt.</p> <p>Læg ikke for meget papir i bakke1, 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) (bakke2) eller MPF'en.</p> <p>Tving ikke udskrivningsmedier ind i MPF, når du indfører det, da det derved kan blive skævt eller folde.</p> <p>Sørg for, at udskrivningsmediet ikke er krøllet.</p> <p>Vend den anbefalede side opad. Se "Ilægning af udskrivningsmedier i bakke1 og 550 arkilæggeren (ekstraudstyr)" for at få yderligere information.</p> <p>Vend udskrivningsmediet om, og prøv at udskrive igen for at konstatere, om fremføringen er blevet bedre.</p> <p>Bland ikke forskellige typer udskrivningsmedier.</p> <p>Bland ikke stakke af forskellige udskrivningsmedier.</p> <p>Fjern de øverste og nederste krøllede ark i et bundt, inden du lægger udskrivningsmediet i.</p> <p>Læg kun udskriftsmedier i, når bakke1, 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) (bakke2) eller MPF'en er tomme.</p> <p>Aftør fremføringsvalserne i bakke1, 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) eller MPF'en med en klud, som er fugtet med vand.</p>
Konvolutten har folder efter udskrivningen.	Sørg for, at konvolutten lægges i MPF'en, som beskrevet i "Ilæg konvolutter i MPF".
Sideskift på uventede steder.	Førøg værdien for <b>Time-out</b> ved brug af betjeningspanelet, <b>Værktøjskasse</b> eller <b>Dell™ Printer Configuration Web Tool</b> .
Udskrivningsmedier stakkes ikke pænt i outputbakken.	Vend udskrivningsmediestakken over i bakke1 eller MPF.
Kan ikke udskrive fra bakke1 eller 550 arkilæggeren (ekstraudstyr), da udskriftsmediet i bakke1 eller 550 arkilæggeren er krøllet.	Læg udskriftsmediet ind i MPF.

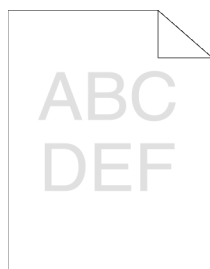
## Problemer med udskrivningskvalitet

 **BEMÆRK:** Nogle af de følgende procedurer, der anvender **Værktøjskassen**, kan også udføres vha. betjeningspanelet eller **Dell Printer Configuration Web Tool**. For flere oplysninger om brug af betjeningspanelet og **Dell Printer Configuration Web Tool** henvises til "Forklaring af printermenuerne" og "Dell™ Printer Configuration Web Tool".







- Outputtet er for lyst
- Toneren tværer ud eller udskriften smitter af
- Tilfældige pletter/slørede billeder

- Alt output er tomt
- Der er striber på outputtet
- Pittede punkter
- Lodrette blanke dele
- Skyggedannelse
- Lys-induceret træthed
- Slør
- Bead-Carry-Out (BCO)
- Flossede tegn
- Striber
- Boremærkemønstre
- Krøllet/skjoldet papir
- Beskadigelse af papirets forreste kant

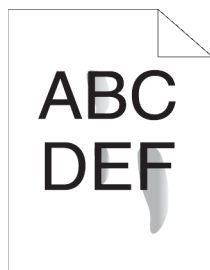
### Outputtet er for lyst







Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Tonerpatronens niveau er muligvis lavt, eller tonerpatronen skal udskiftes. Bekræft mængden af toner, der er tilbage i tonerpatronen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Kontrollér tonerniveauet på fanen <b>Status</b> i Status Monitor.</li> <li>b Udskift tonerpatronen ved behov.</li> </ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Hvis du anvender tonerpatroner, som ikke er fra Dell, skal funktionen <b>Ikke-Dell toner</b> aktiveres.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Start <b>Værktøjskasse</b>, og klik på <b>Vedligeholdelse</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b>.</li> <li>b Sørg for, at afkrydsningsfeltet <b>Til</b> under <b>Ikke-Dell toner</b> er markeret.</li> </ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
<p>3 Deaktiver <b>Tonersparer</b> i printerdriveren.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a På fanen <b>Andet</b> skal du sørge for, at afkrydsningsfeltet <b>Fra</b> er markeret i rullemenuen <b>Tonersparer</b>.</li> </ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.

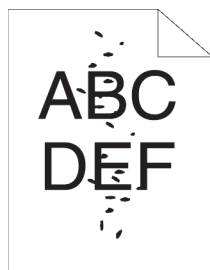
Afhjælpning	Ja	Nej
<p>4 Udskrivningsmedieoverfladen er muligvis uensartet. Prøv at ændre indstillingen <b>Papirtype</b> i printerdriveren. Skift f.eks. fra plano-papir til tykt.</p> <p><b>a</b> På fanen <b>Generelt</b> skal du ændre indstillingen <b>Papirtype</b>.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
<p>5 Bekræft, at det er det korrekte udskrivningsmedie, der anvendes. Se "Understøttede papirtyper". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printereren.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 6.
<p>6 Bland fremkalder i tromlepatronen.</p> <p><b>a</b> Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), og vælg <i>Admin. indstillinger</i> → <i>Vedligeholdelse</i> → <i>Rengør fremkalder</i>.</p> <p><b>b</b> Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), når du har blandet fremkalder i tromlepatronen.</p> <p><b>c</b> Vælg <i>Rapport/liste</i> → <i>Demoside</i>.</p> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 7.
<p>7 Rengør toneren i tromlepatronen.</p> <p><b>a</b> Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), og vælg <i>Admin. indstillinger</i> → <i>Vedligeholdelse</i> → <i>Opfrisk toner</i>.</p> <p> <b>BEMÆRK:</b> Funktionen <i>Toneropfriskning</i> bruger toner og forkorter levetiden for tonerpatronen og tromlepatronen.</p> <p><b>b</b> Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), når du har opfrisket toneren i tromlepatronen.</p> <p><b>c</b> Vælg <i>Rapport/liste</i> → <i>Demoside</i>.</p> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 8.
<p>8 Udskift tromlepatronen.</p> <p><b>a</b> Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</p> <p><b>b</b> Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), når du har udskiftet tromlepatronen.</p> <p><b>c</b> Vælg <i>Rapport/liste</i> → <i>Demoside</i>.</p> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.


## Toneren tværer ud eller udskriften smitter af



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Udskrivningsmedieoverfladen er muligvis uensartet. Prøv at ændre indstillingen <b>Papirtype</b> i printerdriveren. Skift f.eks. fra plano-papir til tykt.</p> <p><b>a</b> På fanen <b>Generelt</b> skal du ændre indstillingen <b>Papirtype</b>.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Bekræft, at det er det korrekte udskrivningsmedie, der anvendes. Se "Understøttede papirtyper". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printereren.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
<p>3 Rengør overførselsmodulet.</p> <p><b>a</b> Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), og vælg → <b>Admin. indstillinger</b> → <b>Vedligeholdelse</b> → <b>Rengør overføringsenhed</b>.</p> <p><b>b</b> Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), når du har rengjort overførselsmodulet.</p> <p><b>c</b> Vælg <b>Rapport/liste</b> → <b>Demoside</b>.</p> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
<p>4 Udskift tromlepatronen.</p> <p><b>a</b> Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</p> <p><b>b</b> Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), når du har udskiftet tromlepatronen.</p> <p><b>c</b> Vælg <b>Rapport/liste</b> → <b>Demoside</b>.</p> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
<p>5 Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse.</p> <p><b>a</b> Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse. Se "Udskiftning af fusermodul, overføringsmodul og fremføringsvalse".</p> <p><b>b</b> Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), når du har udskiftet fuserenhed, overføringsenhed og fremføringsenhed.</p> <p><b>c</b> Vælg <b>Rapport/liste</b> → <b>Demoside</b>.</p> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.


## Tilfældige pletter/slørede billeder




Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at tonerpatronen er installeret korrekt. Se "Installation af en tonerpatron". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2 Sørg for, at tromlepatronen er installeret korrekt. Se "Installation af en tromlepatron". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3 Udskift tromlepatronen. a Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron". b Tryk på knappen  (Menu) når du har udskiftet tromlepatronen. c Vælg Rapport/liste → Demoside. Demosiden udskrives. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

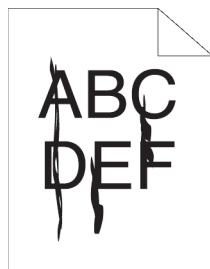
## Alt output er tomt




Afhjælpning	Ja	Nej
1 Udskriv en demoside. a Tryk på knappen  (Menu), og vælg Rapport/Liste → Demoside. Sørg for, at demosiden udskrives korrekt. Har dette løst dit problem?	Gå til handling 2.	Gå til handling 3.
2 Hvis du udskriver et dokument, så prøv at udskrive andre data fra computeren. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 8.

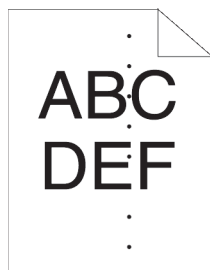
<b>Afhjælpning</b>	<b>Ja</b>	<b>Nøj</b>
<p>3 Tonerpatronens niveau er muligvis lavt, eller tonerpatronen skal udskiftes. Bekræft mængden af toner, der er tilbage i tonerpatronen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Kontrollér tonerniveaet på fanen <b>Status</b> i Status Monitor.</li> <li>b Udskift tonerpatronen ved behov.</li> </ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
<p>4 Aktivér funktionen <b>Ikke-Dell toner</b>, hvis du bruger en tonerpatron, som ikke er af mærket Dell.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Start <b>Værktøjskasse</b>, og klik på <b>Serviceværktøjer</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b>.</li> <li>b Sørg for, at afkrydsningsfeltet <b>Til</b> under <b>Ikke-Dell toner</b> er markeret.</li> </ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
<p>5 Deaktiver <b>Tonersparer</b> i printerdriveren.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a På fanen <b>Andet</b> skal du sørge for, at afkrydsningsfeltet <b>Fra</b> er markeret i rullemenuen <b>Tonersparer</b>.</li> </ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 6.
<p>6 Udskrivningsmedieoverfladen er muligvis uensartet. Prøv at ændre indstillingen <b>Papirtype</b> i printerdriveren. Skift f.eks. fra plano-papir til tykt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a På fanen <b>Generelt</b> skal du ændre indstillingen <b>Papirtype</b>.</li> </ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 7.
<p>7 Bekræft, at det er det korrekte udskrivningsmedie, der anvendes. Se "Understøttede papirtyper". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printerens.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 8.
<p>8 Udskift tromlepatronen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</li> <li>b Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), når du har udskiftet tromlepatronen.</li> <li>c Vælg <b>Rapport/liste</b> → <b>Demoside</b>.</li> </ul> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Der er striber på outputtet



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Tonerpatronens niveau er muligvis lavt, eller tonerpatronen skal udskiftes. Bekræft mængden af toner, der er tilbage i tonerpatronen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a Kontrollér tonerniveauet på fanen <b>Status</b> i Status Monitor.</li><li>b Udskift tonerpatronen ved behov.</li></ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Hvis du anvender tonerpatroner, som ikke er fra Dell, skal funktionen <b>Ikke-Dell toner</b> aktiveres.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a Start <b>Værktøjskasse</b>, og klik på <b>Vedligeholdelse</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b>.</li><li>b Sørg for, at afkrydsningsfeltet <b>Til</b> under <b>Ikke-Dell toner</b> er markeret.</li></ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
<p>3 Udskift tromlepatronen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</li><li>b Tryk på knappen  (<b>Menu</b>), når du har udskiftet tromlepatronen.</li><li>c Vælg <b>Rapport/liste</b> → <b>Demoside</b>.</li></ul> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Pitched punkter

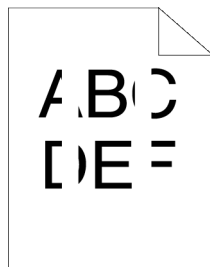


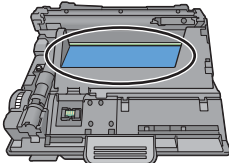
Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Find årsagen til problemet ved hjælp af Pitchkonfigurationstabellen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a Start <b>Værktøjskasse</b>, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</li><li>b Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b>.</li></ul> <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Er årsagen til problemet fundet?</p>	<p>Fortsæt til den handling, der svarer til årsagen på problemet:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tromlepatron - 2</li><li>• Fuserenhed eller overføringsenhed - 3</li></ul>	Kontakt Dell.




Afhjælpning	Ja	Nej
<p>2 Udskift tromlepatronen.</p> <p><b>a</b> Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</p> <p><b>b</b> Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p><b>c</b> Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b>.</p> <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
<p>3 Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse.</p> <p><b>a</b> Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse. Se "Udskiftning af fusermodul, overføringsmodul og fremføringsvalse".</p> <p><b>b</b> Start <b>Værktøjskasse</b>, når du har udskiftet fuserenhed, overføringsenhed og fremføringsenhed.</p> <p><b>c</b> Klik på <b>Tabeludskrift</b> i fanen <b>Diagnose</b>.</p> <p><b>d</b> Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b>.</p> <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

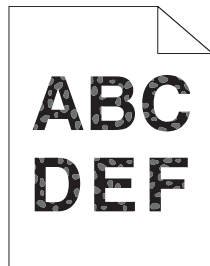
## Lodrette blanke dele





Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Sørg for at lysbanen ikke er dækket til.</p> <p><b>a</b> Tag tromlepatronen ud, og opbevar den på et mørkt sted.</p> <p><b>b</b> Rengør tromlepatronens bagside med en tør klud.</p>  <p><b>BEMÆRK:</b> Sørg for ikke at berøre eller ødelægge tromlen.</p> <p><b>c</b> Installer tromlepatronen igen.</p> <p><b>d</b> Start <b>Værktøjskasse</b>, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p><b>e</b> Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b>.</p> <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.

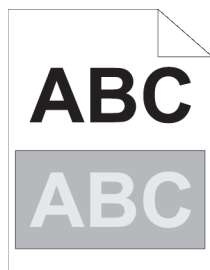
Afhjælpning	Ja	Nej
<p>2 Udskift tromlepatronen.</p> <p><b>a</b> Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</p> <p><b>b</b> Tryk på knappen  (Menu), når du har udskiftet tromlepatronen.</p> <p><b>c</b> Vælg Rapport/liste → Demoside.</p> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

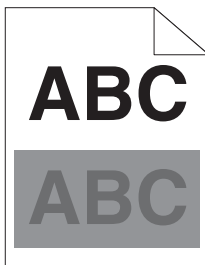
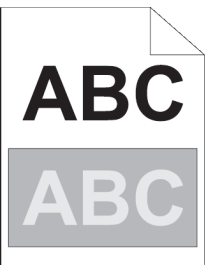




## Marmorering



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Bekræft, at det er det korrekte udskrivningsmedie, der anvendes. Se "Understøttede papirtyper". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printeren.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Øg overførselsmodulets spænding.</p> <p><b>a</b> Tryk på knappen  (Menu), og vælg Admin.indstillinger → Vedligeholdelse → Juster overføringsenhed.</p> <p><b>b</b> Øg spændingen. Se "Juster overføringsenhed".</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
<p>3 Udskift tromlepatronen.</p> <p><b>a</b> Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</p> <p><b>b</b> Tryk på knappen  (Menu), når du har udskiftet tromlepatronen.</p> <p><b>c</b> Vælg Rapport/liste → Demoside.</p> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

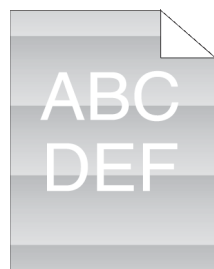
## Skyggedannelse



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Identificer skygge-typen.</p> <p><b>a</b> Positiv skygge</p>  <p><b>b</b> Negativ skygge</p>  <p>Er problemtypen identificeret?</p>	<p>Fortsæt til den handling der svarer til skygge-typen:</p> <p>Positiv skygge - 2a</p> <p>Negativ skygge - 2c</p>	<p>Kontakt Dell.</p>
<p>2a Angiv Skyggekontrol til Til.</p> <p><b>a</b> Tryk på knappen  (Menu), og vælg Admin. indstillinger → Vedligeholdelse → Skyggekontrol.</p> <p><b>b</b> Vælg Til.</p> <p><b>c</b> Tryk på knappen  (Menu).</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 3.</p>
<p>2b Sænk overførselsmodulets spænding.</p> <p><b>a</b> Tryk på knappen  (Menu), og vælg Admin. indstillinger → Vedligeholdelse → Juster overføringsenhed.</p> <p><b>b</b> Sænk spændingen. Se "Juster overføringsenhed".</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 3.</p>
<p>2c Øg overførselsmodulets spænding.</p> <p><b>a</b> Tryk på knappen  (Menu), og vælg Admin. indstillinger → Vedligeholdelse → Juster overføringsenhed.</p> <p><b>b</b> Øg spændingen. Se "Juster overføringsenhed".</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 3.</p>
<p>3 Bekræft, at det er det korrekte udskrivningsmedie, der anvendes. Se "Understøttede papirtyper". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printerens.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 4.</p>

Afhjælpning	Ja	Nej
<p>4 Udskift tromlepatronen.</p> <p>a Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</p> <p>b Start <b>Værktøjskasse</b>, når du har udskiftet tromlepatronen.</p> <p>c Klik på <b>Tabeludskrift</b> i fanen <b>Diagnose</b>.</p> <p>d Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b>.</p> <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell

## Lys-induceret træthed



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Kontrollér lystræthedsmønstret ved hjælp af pitchkonfigurationstabellen.</p> <p>a Start <b>Værktøjskasse</b>, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b>.</p> <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Stemmer mønstret på outputtet overens med mønstret i pitchkonfigurationstabellen?</p>	Gå til handling 2.	Kontakt Dell.
<p>2 Hvis årsagen til problemet er identificeret som tromlepatronen, udskiftes tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

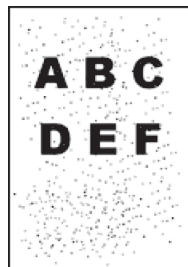
## Slør



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Kontrollér, om du bruger en tonerpatron, som ikke er af mærket Dell.</p>	Gå til handling 2a.	Gå til handling 3.

Afhjælpning	Ja	Nej
<p>2a Aktivér funktionen Ikke-Dell toner.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Start <b>Værktøjskasse</b>, og klik på <b>Serviceværktøjer</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b>.</li> <li>b Sørg for, at afkrydsningsfeltet <b>Til</b> under <b>Ikke-Dell toner</b> er markeret.</li> </ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2b.
<p>2b Udskift tromlepatronen og tonerpatronen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Tag tromlepatronen ud. Se "Udtagning af tromlepatron".</li> <li>b Installer en tromlepatron og en tonerpatron ved hjælp af en Dell-toner.</li> <li>c Start <b>Værktøjskasse</b>, når du har udskiftet tromlepatronen og tonerpatronen.</li> <li>d Klik på <b>Rapport</b> i fanen <b>Printerindst.rapporter</b>.</li> <li>e Klik på <b>Demoside</b>.</li> </ul> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
<p>3 Udskift tromlepatronen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</li> <li>b Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du klikke på <b>Rapport</b> i fanen <b>Printerindst.rapporter</b>.</li> <li>c Klik på <b>Demoside</b>.</li> </ul> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Bead-Carry-Out (BCO)



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Hvis printeren er installeret på et højt sted (over vandoverfladen), skal du indstille højden på stedet.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a Start <b>Værktøjskasse</b>, og klik på <b>Serviceværktøjer</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b>.</li><li>b Under <b>Indstil højde</b> vælg en højde, som er tæt på højden at det sted, hvor printeren er installeret.</li><li>c Klik på <b>Rapport</b> i fanen <b>Printerindst.rapporter</b>.</li><li>d Klik på <b>Demoside</b>.</li></ul> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Udskift tromlepatronen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</li><li>b Start <b>Værktøjskasse</b>, og klik på <b>Rapport</b> i fanen <b>Printerindst.rapporter</b>.</li><li>c Klik på <b>Demoside</b>.</li></ul> <p>Demosiden udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

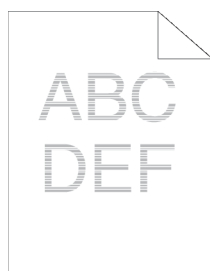
## Flossede tegn



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Indstil <b>Raster</b> til <b>Finhed</b> i printerdriveren.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a På fanen <b>Andet</b> skal du indstille <b>Raster</b> under <b>Poster</b>: til <b>Finhed</b>.</li></ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Indstil <b>Udskrivningsindstilling</b> til <b>Høj kvalitet</b> i printerdriveren.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a På fanen <b>Grafik</b> skal du vælge <b>Høj kvalitet</b> fra <b>Udskrivningsindstilling</b>.</li></ul> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.

Afhjælpning	Ja	Nej
<p>3 Aktiver <b>Bitmap-udjævning</b> i printerdriveren.</p> <p>a På fanen <b>Andet</b> skal du indstille <b>Bitmap-udjævning</b> under <b>Poster</b>: til <b>Til</b>.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
<p>4 Aktiver <b>Udskriv side-modus</b> i printerdriveren.</p> <p>a På fanen <b>Andet</b> skal du indstille <b>Udskriv side-modus</b> under <b>Poster</b>: til <b>Til</b>.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
<p>5 Hvis du anvender en downloadet font, skal du sørge for, at fonten er anbefalet til brug med printeren, operativsystemet og programmet, der anvendes.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Striber



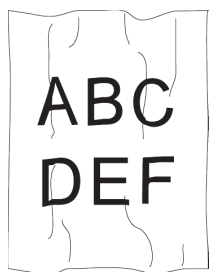
Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Find årsagen til problemet ved hjælp af Pitchkonfigurationstabellen.</p> <p>a Start <b>Værktøjskasse</b>, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b>.</p> <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Er årsagen til problemet fundet?</p>	Fortsæt til den handling, der svarer til årsagen på problemet: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tromlepatron - 2</li> <li>• Fuserenhed eller overføringsenhed - 3</li> </ul>	Kontakt Dell.
<p>2 Udskift tromlepatronen.</p> <p>a Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron".</p> <p>b Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b>.</p> <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
<p>3 Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse.</p> <p>a Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse. Se "Udskiftning af fusermodul, overføringsmodul og fremføringsvalse".</p> <p>b Start <b>Værktøjskasse</b>, når du har udskiftet fuserenheden.</p> <p>c Klik på <b>Tabeludskrift</b> i fanen <b>Diagnose</b>.</p> <p>d Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b>.</p> <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Boremærkemønster



Afhjælpning	Ja	Nej
1 Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Krøllet/skjoldet papir

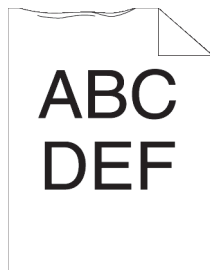


Afhjælpning	Ja	Nej
1 Bekræft, at det er det korrekte udskrivningsmedie, der anvendes. Se "Understøttede papirtyper". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printeren. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Hvis du udskriver på en konvolut, skal du gå til handling 2.  Hvis du udskriver på et andet udskrivningsmedie end konvolutter, skal du gå til handling 5.
2 Sørg for, at printeren er indstillet til konvoluttilstand. Se "Udskrivning på konvolutter – konvoluttilstand". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3 Kontrollér krølningen af mediet. Ligger krølningen inden for 30 mm af de fire kanter på konvolutten?	Denne type krølning betragtes som normal. Din printer er ikke defekt.	Gå til handling 4.
4 Ilæg konvolutterne korrekt i MPF. Flere oplysninger findes under "Ilæg konvolutter i MPF". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
5 Juster papirstyrene så de sidder korrekt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 6.




Afhjælpning	Ja	Nej
6 Udskift udskrivningsmediet med et netop udpakket et, som ikke er beskadiget. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Beskadigelse af papirets forreste kant



Afhjælpning	Ja	Nej
1 Juster papirstyrene så de sidder korrekt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2 Når du bruger MPF, skal du vende papiret og prøve igen. Hvis du bruger en af bakkerne, skal du skifte papir og prøve igen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	(MPF) Gå til handling 3. (bakker) Kontakt Dell.
3 Udskift papiret med andet papir, og prøv igen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4 Brug en af de andre bakker i stedet for MPF. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Papirstop/justeringsproblemer

 **BEMÆRK:** Nogle af de følgende procedurer, der anvender **Værktøjskassen**, kan også udføres vha. betjeningspanelet eller **Dell Printer Configuration Web Tool**. For flere oplysninger om brug af betjeningspanelet og **Dell Printer Configuration Web Tool** henvises til "Forklaring af printermenuerne" og "Dell™ Printer Configuration Web Tool".

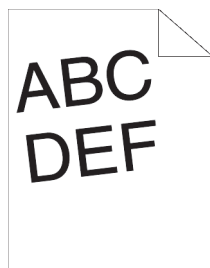
- Top- og sidemargen er forkerte
- Billeder er skæve
- Papirstop pga. fremføringsfejl i Bakke1/550-arkilægger
- Papirstop pga. fremføringsfejl i MPF
- Regi-stop (Afslut-sensor "Til" PAPIRSTOP)
- Afslut-stop (Afslut-sensor "Fra" PAPIRSTOP)
- Papirstop pga. multi-fremføringsfejl i Bakke1 og 550-arkilægger
- Multi-papirstop pga. fremføringsfejl i MPF

## Top- og sidemargen er forkerte



Afhjælpning	Ja	Nej
1 Juster papirstyrene så de sidder korrekt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2 Brug en af de andre bakker i stedet for MPF. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3 Sørg for, at marginer er indstillet korrekt i det program, der anvendes. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Billeder er skæve



Afhjælpning	Ja	Nej
1 Juster papirstyrene så de sidder korrekt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2 Brug en af de andre bakker i stedet for MPF. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3 Udskift udskrivningsmediet med et netop udpakket et, som ikke er beskadiget. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Papirstop pga. fremføringsfejl i Bakke1/550-arkilægger

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Kontroller, at bakke1 eller 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) er korrekt indsat. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Fortsæt til den handling der svarer til den udskrivningstype, der anvendes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tykt - 2a</li> <li>• Tyndt - 2b</li> <li>• Ru overflade - 2c</li> </ul> Hvis du bruger andet papir end ovenfor nævnte, skal du gå til handling 2d, 2e.
2a Brug tykt papir på 216 g/m <sup>2</sup> eller mindre. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2b Brug tyndt papir på 60 g/m <sup>2</sup> eller mere. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2c Læg papir med ru overflade i, ét ark ad gangen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
2d Sørg for, at udskrivningsmediet ikke er krøllet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2e Er udskrivningsmediet fugtigt?	Gå til handling 3c.	Gå til handling 3a.
3a Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
3b Aftør fremføringsvalserne i bakke1 eller 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) med en klud, der er fugtet i vand. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4b.
3c Vend udskrivningsmediet om. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
4a Brug udskrivningsmedie der ikke er fugtigt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
4b Udskift tromlepatronen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Papirstop pga. fremføringsfejl i MPF

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at MPF'en er ordentligt isat. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Fortsæt til den handling der svarer til den udskrivningstype, der anvendes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tykt - 2a</li> <li>• Tyndt - 2b</li> <li>• Ru overflade - 2c</li> <li>• Konvolut - 2d</li> </ul> Hvis du bruger andet papir end ovenfor nævnte, skal du gå til handling 2e.
2a Brug tykt papir på 216 g/m <sup>2</sup> eller mindre. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2b Brug tyndt papir på 60 g/m <sup>2</sup> eller mere. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2c Læg papir med ru overflade i, ét ark ad gangen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
2d Sørg for, at konvolutten er lagt rigtigt i MPF, som beskrevet i "Ilæg konvolutter i MPF". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3c.
2e Er udskrivningsmediet fugtigt?	Gå til handling 3d.	Gå til handling 3a.
3a Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
3b Aftør fremføringsvalseme i MPF'en med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4b.
3c Hvis konvolutten er deform, skal du rette den eller bruge en anden konvolut. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
3d Vend udskrivningsmediet om. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
4a Brug udskrivningsmedie der ikke er fugtigt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
4b Udskift tromlepatronen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Regi-stop (Afslut-sensor "Til" PAPIRSTOP)

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at tromlepatronen er installeret korrekt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.

Afhjælpning	Ja	Nej
2 Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatron". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3 Sørg for, at fuseren er indstillet korrekt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4 Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse. <b>a</b> Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse. Se "Udskiftning af fusermodul, overføringsmodul og fremføringsvalse". <b>b</b> Start <b>Værktøjskasse</b> , når du har udskiftet fuserenheden. <b>c</b> Klik på <b>Tabeludskrift</b> i fanen <b>Diagnose</b> . <b>d</b> Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b> . Pitchkonfigurationstabellen udskrives. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

### Afslut-stop (Afslut-sensor "Fra" PAPIRSTOP)

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at fuseren er korrekt installeret. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2 Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse. <b>a</b> Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse. Se "Udskiftning af fusermodul, overføringsmodul og fremføringsvalse". <b>b</b> Start <b>Værktøjskasse</b> , når du har udskiftet fuserenheden. <b>c</b> Klik på <b>Tabeludskrift</b> i fanen <b>Diagnose</b> . <b>d</b> Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b> . Pitchkonfigurationstabellen udskrives. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

### Papirstop pga. multi-fremføringsfejl i Bakke1 og 550-arkilægger

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Kontroller, at bakke1 eller 550 arkilæggeren (ekstraudstyr) er korrekt indsat. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Hvis du bruger papir med ru overflade, skal du gå til handling 2.  Hvis du bruger en anden type udskrivningsmedie, skal du gå til handling 3.
2 Læg papir med ru overflade i, ét ark ad gangen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
3 Brug udskrivningsmedie der ikke er fugtigt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4 Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.

Afhjælpning	Ja	Nej
5 Aftør fremføringsvalseme i bakke1 eller 550 arkilæggeren (ekstraudstyr), der hvor multi-fremføringsfejlt fandt sted, med en klud, der er fugtet med vand. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

### Multi-papirstop pga. fremføringsfejl i MPF

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Kontrollér den anvendte medietype. Hvis du bruger papir med ru overflade, skal du gå til handling 2. Hvis du bruger en anden type udskrivningsmedie, skal du gå til handling 3.	-	-
2 Læg papir med ru overflade i, ét ark ad gangen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
3 Brug udskrivningsmedie der ikke er fugtigt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4 Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
5 Aftør fremføringsvalseme i MPF'en, der hvor multi-fremføringen fandt sted, med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 6.
6 Reducer antallet af udskrivningsmedier, der skal lægges i MPF. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

### Støj

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse. <ul style="list-style-type: none"> <li>a Udskift fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse. Se "Udskiftning af fusermodul, overførselsmodul og fremføringsvalse".</li> <li>b Start <b>Værktøjskasse</b>, når du har udskiftet fuserenhed, overførselsenhed og fremførselsenhed.</li> <li>c Klik på <b>Tabeludskrift</b> i fanen <b>Diagnose</b>.</li> <li>d Klik på <b>Pitchkonfigurationstabel</b>. Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</li> </ul> Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2 Udskift tromlepatronen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3 Udskift tonerpatronen. Se "Udskiftning af tonerpatron".	Opgaven er fuldført. (Den tonerpatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.

## Digitalt certifikatproblemer

Symptom	Årsag	Afhjælpning
Knappen for certifikatimport er deaktiveret. Knappen for certifikatdetaljer er deaktiveret.	SSL-kommunikation er deaktiveret.	Opret et selvunderskrevet certifikat, og aktiver SSL.
Certifikatet kan ikke importeres.	Tidsindstillingen er ukorrekt.	Bekræft certifikatets gyldighedsperiode samt tidsindstillingen for enheden.
	Certifikatfilen er ukorrekt.	Bekræft, om kodeoret er korrekt.
		Bekræft om filtypen er PKCS#7/#12 eller x509CACert (filtypeendelse: p7b/p12/pfx/cer/crt).
	Bekræft, om attributinformatoren (Nøgle brug/udvidet nøglebrug) for certifikatet, der skal importeres, er korrekt indstillet.	
	Browseren er ukorrekt.	Brug Internet Explorer.
016-404 vises, hvis du prøver at bruge sikkerhedsfunktioner, som kræver certifikater.	Certifikatsdataene, som er gemt i den interne hukommelse, er enten slettet, ødelagt eller ulæselige.	Importer certifikatet, og aktiver sikkerhedsindstillingerne igen.
Et certifikat kan ikke indstilles med "Certifikatdetaljer".	Gyldighedsperioden er ugyldig.	Certifikatets gyldighedsperiode er ugyldig. Bekræft, om tidsindstillingen for maskinen er korrekt, og om certifikatets gyldighedsperiode er udløbet.
	Certifikatstien er ugyldig.	Certifikatkæden (stibekræftelse) af importeret certifikat er måske ikke korrekt bekræftet. Bekræft, om alle højniveau-certifikaterne (Godkendt/midlertidig) er blevet importeret og ikke er slettet, og om gyldighedsperioden er udløbet.
Selv om et certifikat er blevet importeret, vises det ikke, når der vælges med "Lokal enhed".	Certifikattypen er ukorrekt.	Før at importere et certifikat til brug med en enhed (egen enhed) skal den hemmelige nøgle og et certifikat af formatet PKCS#12 (p12/pfx) importeres som et par.
Serverbekræftelse fungerer ikke korrekt.	Certifikatkæden er ukorrekt, under importen.	Selv om der importeres et rodcertifikat (Godkendt) til brug for servergodkendelse, kan der blive krævet et midlertidigt certifikat, når stien bekræftes.  Når der udføres en certifikatfil med certifikatgodkendelse, skal man oprette certifikatet med et format, der omfatter alle stier og derefter importere dette certifikat.

## Problemer med installeret tilbehør (ekstraudstyr)

Hvis en indstilling ikke fungerer korrekt ifølge instruktionerne eller holder op med at fungere:

- Sluk for printeren, vent 10 sekunder, og tænd derefter for printeren. Hvis dette ikke løser problemet, skal du tage printeren ud af forbindelse og kontrollere tilslutningen mellem indstillingen og printeren.
- Udskriv rapporten om printerindstillinger for at kontrollere, om indstillingen er angivet på listen installerede indstillinger. Installer indstillingen igen, hvis det ikke er angivet. Se "Rapport/liste".
- Kontrollér, at alternativet er valgt i den printerdriver, du anvender.

I den følgende oversigt vises printerens indstillinger og afhjælpningsforanstaltningen for det relaterede problem. Kontakt kundeservice, hvis den foreslåede afhjælpningsforanstaltning ikke fjerner problemet.

Problem	Afhjælpning
550 arkilægger	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sørg for, at 550 arkilæggeren er installeret korrekt på printeren. Installer ilæggeren igen. Se "Udtagning af 550 arkilægger (ekstraudstyr)" og "Installation af 550 arkilæggeren (ekstraudstyr)".</li><li>• Kontrollér, at udskrivningsmediet er lagt korrekt i maskinen. Se "Ilægning af udskrivningsmedier i bakke1 og 550 arkilæggeren (ekstraudstyr)" for at få yderligere information.</li></ul>
Trådløs adapter	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontrollér, at den trådløse adapter er sat korrekt i det rigtige drev.</li></ul>

## Problemer med Wi-Fi Direct

Problem	Afhjælpning
Enheden kan ikke finde printeren	Printeren kan tilsluttes en anden enhed Wi-Fi Direct. Kobl printeren og enheden fra. Se "Afbrydelse af Wi-Fi Direct-netværk".
Printeren kan ikke kobles fra enheden, selvom proceduren i "Afbrydelse af Wi-Fi Direct-netværk" er blevet udført.	Enheden tilsluttes muligvis printeren igen automatisk. Nulstil adgangsudtrykket for Wi-Fi Direct, og kobl enheden fra. Se "Nulstilling af adgangsudtrykket".
Printerens netværkstilstand kan ikke indstilles til tilstanden <b>Ad-hoc</b> .	Sørg for, at <b>Wi-Fi direkte</b> er indstillet til <b>Deaktiver</b> .
<b>Wi-Fi direkte</b> kan ikke indstilles til <b>Aktiver</b> .	Sørg for, at netværkstilstanden er indstillet til tilstanden <b>Infrastruktur</b> .

## Andre problemer

Problem	Afhjælpning
Der er dannet kondens inden i printeren.	Dette opstår inden for nogle timer, efter at du opvarmer rummet om vinteren. Dette opstår også, når printeren anvendes på et sted, hvor den relative luftfugtighed når op på 85 % eller mere. Juster fugtigheden eller flyt printeren til et passende sted.

## Kontakt til service

Hvis du ringer efter printerservice, bør du være forberedt på at skulle beskrive det problem, du har, eller den viste fejlmeddelelse.

Du skal på forhånd kende din printers modeltype og nummeret på Service Tag. Se den mærkat, der sidder på indersiden af frontdækslet på printeren, og nedskriv nummeret på Service Tag. Du kan finde oplysninger om placeringen af Service Tag under "Express Service Code og Service Tag".



# Appendiks

Appendiks.....	319
----------------	-----



# Appendiks

## Dell™ politik for teknisk support

Teknisk support med tekniker-assistance kræver samarbejde med og deltagelse af kunden under fejlfindingsprocessen og ved genoprettelse af operativsystemet, softwareprogrammet og hardwaredriverne til den oprindelige standardkonfiguration, som var ved leveringen fra Dell, såvel som verifikation af printerens funktionsdygtighed og al Dell-installeret hardware. I tilgift til denne tekniske support med tekniker-assistance, er teknisk support til rådighed online på Dell support. Yderligere teknisk support kan muligvis købes.

Dell giver en begrænset teknisk support for printeren og al Dell-installerede software og perifert udstyr. Support for tredjeparts software og perifert udstyr leveres af den oprindelige fabrikant, inklusive dem, der er købt og/eller installeret gennem Software & Peripherals (DellWare), ReadyWare og Custom Factory Integration (CFI/DellPlus).

### Online tjenester

Du kan lære mere om Dells produkter og tjenester på følgende websider:

[www.dell.com](http://www.dell.com)

[www.dell.com/ap](http://www.dell.com/ap) (kun lande i Asian/Stillehavslande)

[www.dell.com/jp](http://www.dell.com/jp) (kun i Japan)

[www.euro.dell.com](http://www.euro.dell.com) (Kun i Europa)

[www.dell.com/la](http://www.dell.com/la) (Latinamerikanske og caribiske lande)

[www.dell.ca](http://www.dell.ca) (kun i Canada)

Du kan få adgang til Dell support gennem følgende websider og e-mailadresser:

- Dell supportwebsider  
[dell.com/support](http://dell.com/support)  
[support.jp.dell.com](http://support.jp.dell.com) (kun i Japan)  
[support.euro.dell.com](http://support.euro.dell.com) (kun i Europa)
- Dell supports e-mailadresser  
[mobile\\_support@us.dell.com](mailto:mobile_support@us.dell.com)  
[support@us.dell.com](mailto:support@us.dell.com)  
[la-techsupport@dell.com](mailto:la-techsupport@dell.com) (kun i latinamerikanske og caribiske lande)  
[apsupport@dell.com](mailto:apsupport@dell.com) (kun lande i Asian/Stillehavslande)
- E-mailadresser for Dell marketing og salg  
[apmarketing@dell.com](mailto:apmarketing@dell.com) (kun lande i Asian/Stillehavslande)  
[sales\\_canada@dell.com](mailto:sales_canada@dell.com) (kun i Canada)

## Politik mht. garanti og returnering

Dell Inc. ("Dell") fremstiller sine hardware-produkter af dele og komponenter, som er nye eller som svarer til nye i overensstemmelse med industristandard-normer. For information om Dells garanti for din printer, se [dell.com/support](http://dell.com/support).

### Genanvendelsesinformation

Det anbefales, at kunder skaffer sig af med brugt computerhardware, skærme, printere og andet perifert udstyr på en miljøvenlig måde. Potentielle metoder inkluderer genbrug af dele eller hele produkter samt genanvendelse af produkter, komponenter og/eller materialer.

Se [www.dell.com/recyclingworldwide](http://www.dell.com/recyclingworldwide) for specifik information om Dells verdensomspændende genanvendelsesprogrammer.

## Kontakt Dell

Du kan få adgang til support til hjemmet ved [dell.com/support](http://dell.com/support). Vælg din region, indtast printerens Service Tag, og tryk på Send for at få adgang til hjælpværktøjer og information.

Du kan kontakte Dell elektronisk ved at benytte følgende adresser:

- World Wide Web  
[www.dell.com](http://www.dell.com)  
[www.dell.com/ap](http://www.dell.com/ap) (kun lande i Asian/Stillehavslande)  
[www.dell.com/jp](http://www.dell.com/jp) (kun i Japan)  
[www.euro.dell.com](http://www.euro.dell.com) (Kun i Europa)  
[www.dell.com/la](http://www.dell.com/la) (Latinamerikanske og caribiske lande)  
[www.dell.ca](http://www.dell.ca) (kun i Canada)
- Elektronisk supportservice  
[mobile\\_support@us.dell.com](mailto:mobile_support@us.dell.com)  
[support@us.dell.com](mailto:support@us.dell.com)  
[la-techsupport@dell.com](mailto:la-techsupport@dell.com) (kun i latinamerikanske og caribiske lande)  
[apsupport@dell.com](mailto:apsupport@dell.com) (kun lande i Asian/Stillehavslande)  
[support.jp.dell.com](mailto:support.jp.dell.com) (kun i Japan)  
[support.euro.dell.com](mailto:support.euro.dell.com) (kun i Europa)
- Elektronisk salgsafdeling  
[apmarketing@dell.com](mailto:apmarketing@dell.com) (kun lande i Asian/Stillehavslande)  
[sales\\_canada@dell.com](mailto:sales_canada@dell.com) (kun i Canada)