

WEEE-meddelande

Direktivet om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter, (WEEE), som trädde i kraft som europeisk lag den 14/02/2014, innebar en stor förändring i hanteringen av uttjänt elektrisk utrustning.

Syftet med detta direktiv är i första hand att förebygga uppkomsten av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter (WEEE) och att det dessutom sker återanvändning, materialåtervinning och andra former av återvinning av sådant avfall för att minska bortskaffandet av avfall.

WEEE-logotypen på produkten eller dess förpackning som markerar insamling av elektrisk och elektronisk utrustning består av den överkryssade soptunnan som visas nedan.



Den här produkten får inte kastas i hushållssoporna. Du ska kassera all elektrisk eller elektronisk utrustning genom att lämna in den på en särskilt avsedd uppsamlingsplats för återvinning av sådant farligt avfall. Isolerad insamling och korrekt återvinning av kasserad elektronisk och elektrisk utrustning vid avyttringstillfället hjälper oss att spara på naturens resurser. Dessutom bidrar korrekt återvinning av elektroniskt och elektriskt avfall till att skydda människors hälsa och miljö. Mer information om avyttring av elektroniskt och elektriskt avfall, återvinning och insamlingsplatser får du via kommunens avdelning för avfall och återvinning, i butiken där du köpte utrustningen eller från utrustningens tillverkare.

RoHS-överensstämmelse

Den här produkten överensstämmer med kraven i Europaparlamentets och rådets direktiv 2011/65/EU av den 8 juni 2011 om begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning.

För produkter som inkluderar batterier

EU-direktiv 2013/56/EU om batterier

Ett nytt batteridirektiv som trädde i kraft den 01/07/2015 ersätter direktiv 2013/56/EU om batterier och ackumulatörer. Direktivet gäller alla typer av batterier och ackumulatörer (AA, AAA, knappceller, blysyra, uppladdningsbara) inklusive sådana som sitter i apparater annat än för militära och medicinska tillämpningar eller elektriska verktyg.

Direktivet anger regler för insamling, behandling, återvinning och avyttring av batterier och syftar till att förbjuda vissa farliga ämnen samt till att förbättra miljöprestandan hos batterierna och alla operatörer i leveranskedjan.

Användaranvisningar för borttagande, återvinning och kassering av uttjänta batterier

För att ta bort batterierna från din utrustning eller ärrkontroll, utför rutinen för insättning av batterier som finns beskriven i ägarhandboken i omvänd ordning.

För produkter med ett inbyggt batteri som räcker hela produktens livstid, så är borttagning kanske inte möjlig för användaren. I sådana fall hanterar återvinnings- eller återanvändningscenter isärmonteringen av produkten och borttagningen av batteriet. Om det av någon anledning blir nödvändigt att byta ut ett sådant batteri, så måste denna rutin utföras av auktoriserade servicecenter.

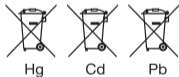
Inom Europeiska unionen och på andra platser är det olagligt att kasta batterier i hushållsavfall. Alla batterier måste avyttras på ett miljömässigt korrekt sätt. Kontakta din lokala avfallshanteringsmyndighet för information om miljömässigt korrekt insamling, återvinning och avyttring av använda batterier.

WARNING: Risk för explosion om batterier byts ut på fel sätt. För att minska risken för brand eller brännskador får batteriet inte tas isär, krossas, punkteras, kortslutas, utsättas för temperaturer över 60 °C (140 °F), kastas på eld eller i vatten. Ersätt endast med angivna batterier.

Symbolen som visar "separat insamling" av alla batterier och ackumulatörer ska vara den överkryssade soptunnan nedan:



Batterier, ackumulatörer och knappceller som innehåller mer än 0,0005 % kvicksilver, mer än 0,002 % kadmium eller mer än 0,004 % bly ska märkas med den aktuella metallens kemiska beteckning: Hg, Cd respektive Pb. Se symbolen nedan:



För alla produkter som inte har trådlös anslutning:

HARMAN International förklarar härmed att denna utrustning överensstämmer med EMC-direktiv 2014/30/EU, LVD-direktiv 2014/35/EU, ErP-direktiv 2012/27/EU och RoHS-direktiv 2011/65/EU. Överensstämmelseförklaringen finns att läsa i supportavsnittet på vår

webbplats, www.harmankardon.com.

För alla produkter som har trådlös anslutning:

HARMAN International förklarar härmed att denna utrustning överensstämmer med de väsentliga kraven och de övriga relevanta villkoren i direktiv 2014/53/EU, ErP-direktiv 2012/27/EU och RoHS-direktiv 2011/65/EU. Överensstämmelseförklaringen finns att läsa i supportavsnittet på vår webbplats, www.harmankardon.com.

HARMAN

HARMAN International Industries, Incorporated
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA
516.255.4545 (endast only)

HARMAN International Industries, Incorporated. Med ensamrätt. Harman Kardon är ett varumärke som tillhör HARMAN International Industries, Incorporated, registrerat i USA och/eller andra länder. Blu-ray Disc är ett varumärke som tillhör Blu-ray Disc Association. Egenskaper, specifikationer och utseende kan ändras utan föregående meddelande.



www.harmankardon.com

VIGTIGE SIKKERHEDSANVISNINGER

For alle produkter:

1. Læs disse anvisninger.
2. Gem disse anvisninger.
3. Tag notits af alle advarsler.
4. Følg alle anvisninger.
5. Dette apparat må ikke anvendes tæt på vand.
6. Må kun rengøres med en tør klud.
7. Ventilationsåbninger må ikke blokeres. Dette apparat skal installeres i overensstemmelse med fabrikantens anvisninger.
8. Apparatet må ikke installeres i nærheden af varmekilder såsom radiatorer, spjæld, brændeovne eller andre apparater (inklusive forstærkere), der producerer varme.
9. Sikkerhedsanordningen på det polariserede eller jordede stik må ikke sættes ud af drift. Et polariseret stik har to ben, hvor et er bredere end det andet. Et jordet stik har to ben og et tredje jordet stikben. Det brede ben eller det tredje stikben er der for din sikkerhed. Hvis det medfølgende stik ikke passer til din stikkontakt, skal en elektriker udskifte den forældede stikkontakt.
10. Beskyt strømledningen mod at blive trådt på eller komme i klemme, særligt omkring stik, ekstra stik og det sted, hvor de kommer ud af apparatet.
11. Brug kun udstyr/tilbehør specificeret af fabrikanten.
12. Må kun bruges med den vogn, det stativ, den trefod, det beslag eller det bord, der er specificeret af fabrikanten, eller som sælges med apparatet. Vær forsigtig ved brug af en vogn, når vogn-/ apparatkombinationen flyttes, for at undgå personskade, hvis denne kombination vælter.
13. Dette apparat skal trækkes ud af stikkontakten i tordenvej, eller hvis det skal stå ubrugt hen i længere tid.
14. Serviceeftersyn skal udføres af kvalificeret personale. Serviceeftersyn er påkrævet, når apparatet er blevet beskadiget på nogen måde, såsom hvis strømledningen eller -stikket er beskadiget, væske er blevet spildt, genstande er faldet ned i apparatet, apparatet er blevet udsat for regn eller fugt, eller hvis det ikke virker, som det skal, eller er blevet tabt.
15. Dette apparat må ikke udsættes for dryp eller stænk, og sørg for, at der ikke placeres væskefyldte beholdere, fx vaser, oven på apparatet.
16. For at frakoble dette apparat helt fra vekselstrømsforsyningen skal strømledningen tages ud af vekselstrømsstikket.
17. Strømledningens stik skal altid være funktionsdygtigt.
18. Batterier må ikke udsættes for overdreven varme såsom solskin, brand eller lignende.



BEMÆRK

FARE FOR ELEKTRISK STØD. MÅ IKKE ÅBNES.



LYNSYMBOLER MED EN PILESPIDS I EN LIGESIDET TREKANT HAR TIL HENSIGT AT GØRE BRUGEREN OPMÆRKSOM PÅ TILSTEDEVÆRELSEN AF UISOLERET "FARLIG SPÆNDING" INDEN I PRODUKTETS AFSKÆRMNING, DER KAN VÆRE AF TILSTRÆKKELIG STYRKE TIL AT UDGØRE EN FARE FOR, AT PERSONER UDSÆTTES FOR ELEKTRISK STØD.



UDRÅBSTEGNET I EN LIGESIDET TREKANT HAR TIL HENSIGT AT GØRE BRUGEREN OPMÆRKSOM PÅ TILSTEDEVÆRELSEN AF VIGTIGE ANVISNINGER TIL BETJENING OG VEDLIGEHOLDELSE (SERVICEEFTERSYN) I DEN BROCHURE, DER FØLGER MED PRODUKTET.

ADVARSEL: FOR AT REDUCERE RISIKOEN FOR BRAND ELLER ELEKTRISK STØD MÅ DETTE APPARAT IKKE UDSÆTTES FOR REGN ELLER FUGT.

FCC- OG IC-ERKLÆRING TIL BRUGERE (KUN USA OG CANADA)

Denne anordning overholder del 15 i FCC-reglerne. Funktionsmåden er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne anordning må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne anordning skal acceptere eventuel modtaget interferens, inklusive interferens, der kan forårsage uønsket funktionsmåde.

Dette digitale apparat i Klasse B overholder den canadiske ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

FCC-interferenserklæring (Federal Communication Commission)

Dette udstyr er blevet afprøvet og fastslået at overholde grænserne for en digital anordning i Klasse B i henhold til Del 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er designet til at yde rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en boliginstallation. Dette udstyr genererer, bruger og kan udstråle radiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med anvisningerne, forårsage skadelig interferens på radiokommunikation. Der er imidlertid ingen garanti for, at der ikke vil forekomme interferens i en bestemt installation. Hvis udstyret forårsager skadelig interferens på radio- eller tv-modtagelsen, hvilket kan fastslås ved at slukke udstyret og tænde det igen, anbefales det brugeren at prøve at slippe af med interferensen på en eller flere af følgende måder:

- Drej eller flyt modtagerantennen.
- Øg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Sæt udstyret i en stikkontakt i et andet kredsløb end det, modtageren er tilsluttet.
- Spørg forhandleren eller en erfaren radio-/tv-tekniker til råds.

Advarsel: Ændringer og modificeringer, der ikke er udtrykkeligt godkendt af HARMAN, kan ugyldiggøre brugerens bemyndigelse til at betjene udstyret.

For produkter, der udsender radiofrekvens Energi:

FCC/IC-erklæring om strålingseksponering

Dette udstyr overholder FCC/IC RSS-102-grænserne for strålingseksponering som anført for et ukontrolleret miljø. Udstyret skal installeres og anvendes med en minimumafstand på 20 cm mellem radiatoren og kroppen.

FCC/IC-erklæring om strålingseksponering

Dette udstyr overholder FCC/IC RSS-102-grænserne for strålingseksponering som anført for et ukontrolleret miljø. Udstyret skal installeres og anvendes med en minimumafstand på 20 cm mellem radiatoren og kroppen.

For produkter med radiomodtagere, der kan anvende en ekstern antenne (KUN USA):

CATV (kabel-tv) eller jording af antenne

Hvis et udendørs antenne- eller kabelsystem er tilsluttet dette produkt, skal der sørges for, at det er jordet, så der ydes beskyttelse mod spændingsbølger og statiske ladninger. Artikel 810 i NEC (National Electrical Code), ANSI/NFPA nr. 70-1984, indeholder oplysninger om korrekt jording af mast- og bærestrukturen, jording af gennemføringstråden til en antenneudladningsenhed, størrelse på jordledere, placering af antenneudladningsenhed, forbindelse til jordelektroder og krav til jordelektroden.

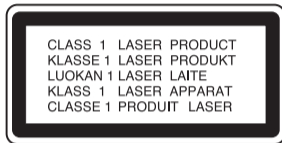
Bemærkning til CATV-systeminstallatøren:

Denne påmindelse har til hensigt at gøre CATV-systeminstallatøren (kabel-tv) opmærksom på artikel 820-40 i NEC, som fremsætter retningslinjer for korrekt jording og især specificerer, at kabeljordingen skal være forbundet til bygningens jordsystem så tæt på kablets indgangspunkt som muligt.

For cd/dvd/Blu-ray Disc™-afspillere:

Advarsel: Dette produkt anvender et lasersystem. For at undgå direkte eksponering for laserstrålen må kabinettet ikke åbnes, og ingen af sikkerhedsmekanismerne, der er beregnet til at beskytte dig, må sættes ud af funktion. UNDLAD AT STIRRE IND I

LASERSTRÅLEN. For at sikre korrekt anvendelse af dette produkt skal brugervejledningen læses omhyggeligt og gemmes til fremtidig brug. Hvis enheden skal vedligeholdes eller repareres, skal det lokale Harman Kardon-servicecenter kontaktes. Serviceeftersyn må kun udføres af kvalificeret personale.



FOR ALLE EU-LANDE:

For produkter med lydudgang

Forebyggelse af høretab



Advarsel: Der er risiko for permanent høretab, hvis øretelefoner eller hovedtelefoner anvendes ved høj lydstyrke i længere tid.

I Frankrig er produkterne afprøvet og overholder kravet til lydtrykniveau som anført i de gældende NF EN 50332-1:2013 og/eller EN 50332-2:2013 standarder som krævet af den franske artikel L.5232-1.

Bemærk: Forebyg høreskader ved at undgå at lytte ved høje lydstyrker i længere tid.

WEEE-bemærkning

WEEE-direktivet (affald af elektrisk og elektronisk udstyr), der trådte i kraft som EU-lov d.

14/02/2014, medførte store ændringer i behandlingen af udtjent elektrisk udstyr.

Formålet med dette direktiv er som første prioritet at begrænse WEEE og derudover at fremme genbrug, genvinding og andre former for genanvendelse af denne type affald med henblik på at minimere bortskaffelse.

WEEE-logoet på produktet eller emballagen, som angiver indsamling som elektrisk og elektronisk udstyr, består af den overstregede affaldsbeholder på hjul som vist nedenfor.



Produktet må ikke bortskaffes eller kasseres sammen med almindeligt husholdningsaffald. Du skal bortskaffe alt affald fra elektronisk eller elektrisk udstyr ved at aflevere det til den anførte genbrugsplads for denne type farligt affald. Særskilt indsamling og korrekt genvinding af affald fra elektronisk og elektrisk udstyr på bortskaffelsestidspunktet vil bidrage til at spare på vores naturlige ressourcer. Korrekt genbrug af affald fra elektronisk og elektrisk udstyr vil desuden beskytte menneskers helbred og miljøet. Du kan få flere oplysninger om bortskaffelse af, genbrug af og genbrugspladser for affald fra elektronisk og elektrisk udstyr ved at kontakte din kommune, dit renovationsfirma, den butik, hvor udstyret er købt, eller udstyrets producent.

RoHS-overensstemmelse

Dette produkt er i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/

EU af 8. juni 2011 om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr.

For produkter med batterier

EU-direktiv 2013/56/EU om batterier

Et nyt batteridirektiv 2013/56/EU om batterier og akkumulatører trådte i kraft d. 01/07/2015. Direktivet finder anvendelse på alle typer batterier og akkumulatører (AA, AAA, knapceller, blysyre, genopladelige pakker), inklusive dem, der er indbygget i apparater, undtagen hvis de er beregnet til anvendelse i militært og medicinsk udstyr eller batteridrevet håndværktøj.

Direktivet udstikker regler for indsamling, behandling, genvinding og bortskaffelse af batterier og har til hensigt at forbyde visse farlige stoffer samt at forbedre den miljømæssige ydelse for batterier og alle forsyningskædens komponenter.

Anvisninger til brugere om ernelse, genbrug og bortskaffelse af brugte batterier

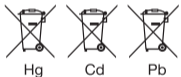
For at tage batterierne ud af dit udstyr eller ernbetjeningen skal den procedure, der er beskrevet i brugervejledningen for isættelse af batterier, udføres i omvendt rækkefølge. For produkter med et indbygget batteri, der virker i hele produktets levetid, kan det være umuligt for brugeren at erne batteriet. I det tilfælde vil genbrugs- eller genindvindingscentre skille produktet ad og tage batteriet ud. Hvis det af en eller anden grund bliver nødvendigt at udskifte et sådant batteri, skal denne procedure udføres af autoriserede servicecentre. I EU og andre steder er det ulovligt at kassere nogen former for batterier som husholdningsaffald. Alle batterier skal kasseres på en miljøvenlig måde. Kontakt de lokale affaldsbehandlingsmyndigheder for at få oplysninger om miljøvenlig indsamling, genbrug og bortskaffelse af brugte batterier.

ADVARSEL: Der er eksplosionsfare, hvis batteriet udskiftes forkert. For at reducere risikoen for ildebrand eller forbrændinger må batteriet ikke skilles ad, knuses, punkteres, udsættes for temperaturer på over 60 °C eller bortskaffes ved brug af ild eller vand, ligesom de eksterne kontakter ikke må kortsluttes. Må kun udskiftes med anførte batterier.

Symbolet til angivelse af "særskilt indsamling" af alle batterier og akkumulatører består af nedenstående overstregede affaldsbeholder på hjul:



Batterier, akkumulatører og knapceller, der indeholder over 0,0005 % kviksølv, over 0,002 % cadmium eller over 0,004 % bly, skal mærkes med den kemiske betegnelse for det pågældende metal, henholdsvis Hg, Cd eller Pb. Se symbolet nedenfor:



For alle produkter, undtagen produkter med trådløs funktionalitet:

HARMAN International erklærer hermed, at dette udstyr er i overensstemmelse med EMC-direktivet 2014/30/EU, lavspændingsdirektivet 2014/35/EU, direktiv 2012/27/EU EF om miljøvenligt design af energirelaterede produkter og RoHS-direktivet 2011/65/EU. Overensstemmelseserklæringen kan ses i supportsektionen på vores websted www.harmanardon.com.

For alle produkter med trådløs funktionalitet:

HARMAN International erklærer hermed, at dette udstyr er i overensstemmelse med de grundlæggende krav og andre relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU, direktiv 2012/27/EU om miljøvenligt design af energirelaterede produkter og RoHS-direktivet 2011/65/EU. Overensstemmelseserklæringen kan ses i supportsektionen på vores websted www.harmanardon.com.

HARMAN

HARMAN International Industries, Incorporated
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA
516.255.4545 (kun i USA)

HARMAN International Industries, Incorporated. Alle rettigheder forbeholdes. Harman Kardon er et varemærke for HARMAN International Industries, Incorporated, registreret i USA og/eller andre lande. Blu-ray Disc er et varemærke tilhørende Blu-ray Disc Association. Funktioner, specifikationer og udseende kan ændres uden varsel.



www.harmanardon.com



70-HARMHK-SAFB5
TR02843_080-3201_D