

LINKSYS[®] by Cisco



Media Hub

Home Entertainment Storage

NMH Series

Quick Installation Guide

Table of Contents

English	3
Installation	3
Setup of Additional Computers	9
Tools	13
Dansk	18
Installation	18
Opsætning af yderligere computere	24
Værktøjer	28
Deutsch	33
Installation	33
Einrichten weiterer Computer	40
Extras	43
Español	49
Instalación	49
Configuración de ordenadores adicionales	55
Herramientas	59
Français	64
Installation	64
Configuration d'ordinateurs supplémentaires	70
Outils	74
Italiano	79
Installazione	79
Configurazione di computer aggiuntivi	85
Strumenti	89

■	Nederlands.....	94
■	Installatie	94
■	Andere computers instellen.....	100
■	Hulpprogramma's	104
■	Português.....	109
■	Instalação	109
■	Configuração de computadores adicionais	116
■	Ferramentas.....	120
■	Svenska	125
■	Installation	125
■	Konfiguration av ytterligare datorer	131
■	Verktyg	135

Online Resources

Website addresses in this document are listed without `http://` in front of the address because most current web browsers do not require it. If you use an older web browser, you may have to add `http://` in front of the web address.

Resource	Website
Linksys International	www.linksysbycisco.com/international
Linksys	www.linksysbycisco.com
Glossary	www.linksysbycisco.com/glossary
Network Security	www.linksysbycisco.com/security

Copyright and Trademarks

Linksys, Cisco and the Cisco Logo are registered trademarks or trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the U.S. and certain other countries. Copyright © 2008 Cisco Systems, Inc. All rights reserved. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

English

The “Installation” section explains how to install the Media Hub and set up your computer for access to the Media Hub. The “Setup of Additional Computers” section explains how to set up additional computers for access to the Media Hub. The “Tools” section describes different ways to take advantage of the Media Hub’s features.

The pictures in the Quick Installation Guide show the Media Hub with LCD (NMH400 Series); however, the instructions also apply to the NMH300 Series of the Media Hub.

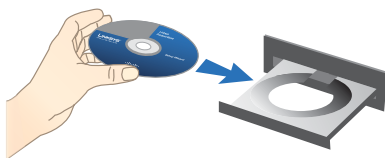
Installation



NOTE: One hard disk drive is pre-installed. You should install the Media Hub before installing a second hard disk drive.

- A.** Make sure the Media Hub is powered off.

Insert the Setup Wizard CD-ROM into your computer’s CD-ROM drive. The Setup Wizard should run automatically, and the video should begin automatically. If it does not, click **Start** and then **Run**. In the field provided, enter **D:\setup.exe** (if “D” is the letter of your CD-ROM drive).



NOTE: Windows or other personal firewalls may ask for permission to run the software or program. You will need to allow the software to run in order to continue.

- B.** An introductory video plays. To bypass the video, click the **X** button in the upper right corner of the screen.

- C. The *Welcome* screen appears. To begin installation, click **Start Setup**.



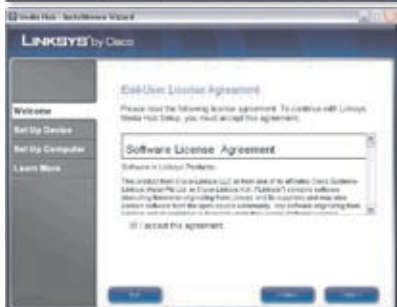
- D. Select your language.

Click **Next**.



- E. Read the License Agreement. To accept this agreement and continue with the installation, select **I accept this agreement**.

Click **Next**.



- F. Connect one end of the included Ethernet network cable to the Ethernet port of the Media Hub.

Click **Next**.



- G.** Connect the other end of the Ethernet network cable to one of the local network ports on the router or gateway.

Click **Next**.

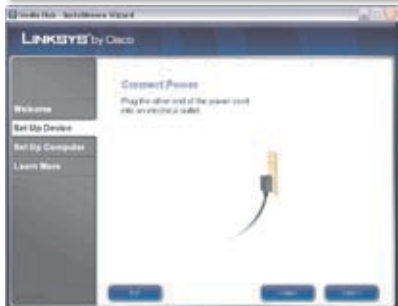
- H.** Connect the included power adapter to the Power port of the Media Hub.

Click **Next**.

- I.** Plug the power cord into an electrical outlet.

Click **Next**.

- J.** Please wait while the Media Hub boots up. This may take a few minutes.



- K.** Create a password to protect access to the Media Hub. The password must have 1-32 characters and may only contain numbers, letters, or punctuation (do not use any spaces).

Click **Next**.

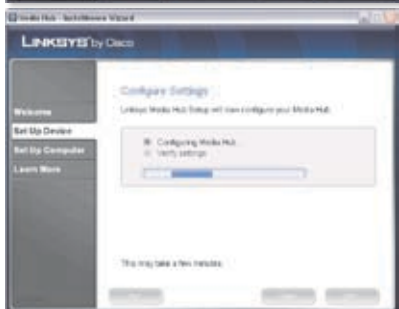
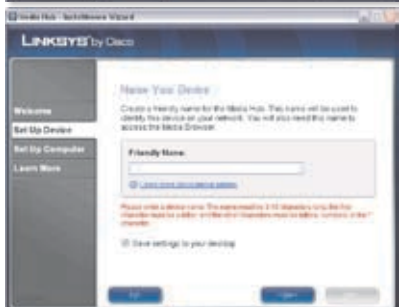
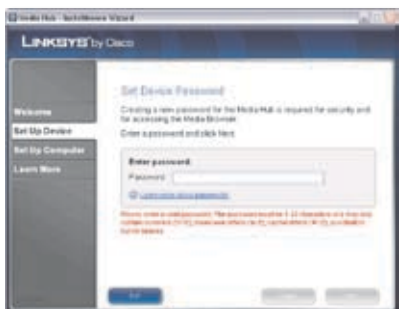
- L.** Enter a descriptive name for the Media Hub. (Examples: HomeMedia or Media1)

Click **Next**.

- M.** Please wait while the Setup Wizard configures the Media Hub. This may take a few minutes.

- N.** The Setup Wizard saves the settings of the Media Hub in a text file on your computer's desktop. Click **OK**.

- O.** To set up your computer for access to the Media Hub, click **Next**.



- P.** The drive letter will be used to identify the media folder of the Media Hub on your computer for convenient access. Keep the default drive letter, or select a different letter.

A shortcut to the Media Hub will be created on your computer's desktop. If you do not want a shortcut, deselect **Add a shortcut to the desktop**.

Click **Next**.

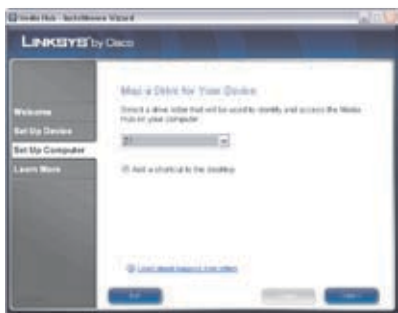
- Q.** NTI Shadow is a backup tool you can use to automatically create a backup of your files located in the Documents folder (named "Users" in Windows Vista or "Documents and Settings" in Windows XP). The default backup job has been created to run every hour to back up files to the \backup folder on the Media Hub.

NTI Shadow will be installed on your computer. If you do not want to install it, deselect **Install Backup Tool now**.

Click **Next**.



NOTE: Refer to the "Tools" section for more information on how to back up your computer.



- R.** The Media Importer is an import tool you can use to automatically find, copy, and update media files to the import folder on the Media Hub.

The Media Importer will continually monitor the selected folder(s) for any changes you make or any new files you add, and it will automatically update the Media Hub with your latest changes or files.




To find and copy all media in the Documents folder, select **All Media**. (The folder is named “Users” in Windows Vista or “Documents and Settings” in Windows XP.) Then select the types of media files: **Find all pictures**, **Find all music**, and/or **Find all videos**.

To specify folders, select **Select Folders**. Then click **Select** to specify the folders that will be automatically searched for media files.

If you do not want to use the import tool now, select **Manual**. You can copy files to the Media Hub later using your computer’s file browser or the Media Importer.

Click **Next**.



NOTE: You can access the Media Importer  through the system tray; refer to the “Tools” section for more information.

- S.** Watch the video to learn how to take advantage of the Media Hub’s features.

Click **Next**.



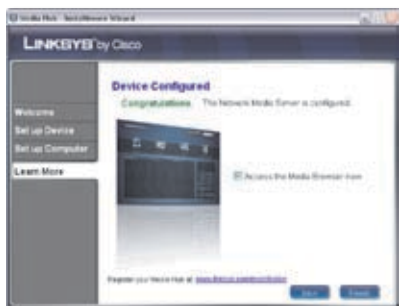
NOTE: To access the Media Hub through your web browser, use the Friendly Name and Password you set up during the Setup Wizard. Example: <http://mediahub>



- T.** The Media Hub has been configured.

Its Media Browser will launch automatically. If you do not want to access the Media Browser, deselect **Access the Media Browser now**.

To exit the Setup Wizard, click **Finish**.



NOTE: You can register the Media Hub later at www.linksysbycisco.com/registration

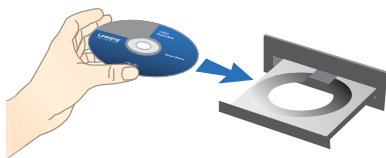
The Media Browser requires Adobe Flash Player (version 9 or higher). If it is not installed on your computer, then you will be prompted to download and install it. Follow the on-screen instructions. (An active Internet connection is required.)

Congratulations! Installation of the Media Hub is complete.

Setup of Additional Computers

To set up additional computers for access to the Media Hub, run the Setup Wizard and then click **Connect Computers**.

- A.** Insert the Setup Wizard CD-ROM into your computer's CD-ROM drive. The Setup Wizard should run automatically, and the video should begin automatically. If it does not, click **Start** and then **Run**. In the field provided, enter **D:\setup.exe** (if "D" is the letter of your CD-ROM drive).



To bypass the video, click the **X** button in the upper right corner of the screen.

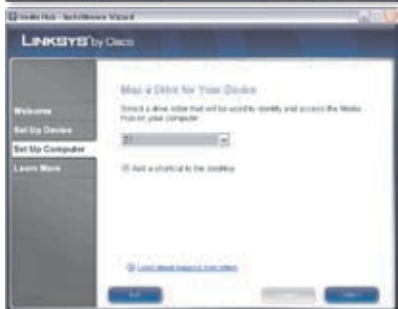
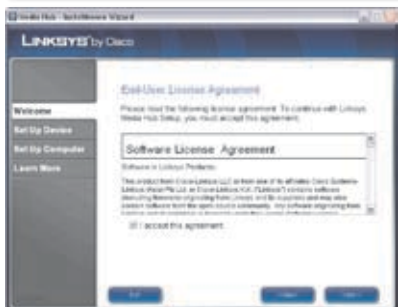
- B.** The *Welcome* screen appears. To set up your computer for access to the Media Hub, click **Connect Computers**.
- C.** Read the License Agreement. To accept this agreement and continue with the installation, select **I accept this agreement**.

Click **Next**.

- D.** The drive letter will be used to identify the media folder of the Media Hub on your computer for convenient access. Keep the default drive letter, or select a different letter.

A shortcut to the Media Hub will be created on your computer's desktop. If you do not want a shortcut, deselect **Add a shortcut to the desktop**.

Click **Next**.



- E. NTI Shadow is a backup tool you can use to automatically create a backup of your files located in the Documents folder (named “Users” in Windows Vista or “Documents and Settings” in Windows XP). The default backup job has been created to run every hour to back up files to the \backup folder on the Media Hub.



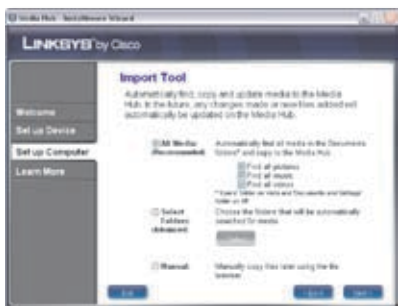
NTI Shadow will be installed on your computer. If you do not want to install it, deselect **Install Backup Tool now**.

Click **Next**.



NOTE: Refer to the “Tools” section for more information on how to back up your computer.

- F. Media Importer is an import tool you can use to automatically find, copy, and update media files to the \import folder on the Media Hub. The Media Importer will continually monitor the selected folder(s) for any changes you make or any new files you add. Then it will automatically update the Media Hub with your latest changes or files.




To find and copy all media in the Documents folder (named “Users” in Windows Vista or “Documents and Settings” in Windows XP), select **All Media**. Then select the types of media files: **Find all pictures**, **Find all music**, and/or **Find all videos**.

To specify folders, select **Select Folders**. Then click **Select** to specify the folders that will be automatically searched for media files.

If you do not want to use the import tool now, select **Manual**. You can copy files to the Media Hub later using your computer’s file browser or the Media Importer.

Click **Next**.



NOTE: You can access the Media Importer  through the system tray; refer to the “Tools” section for more information.

- G.** Watch the video to learn how to take advantage of the Media Hub's features.

Click **Next**.



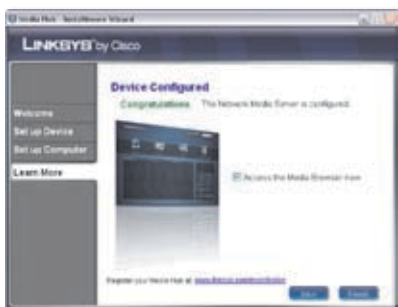
NOTE: To access the Media Hub through your web browser, use the Friendly Name and Password you set up during the Setup Wizard. Example: <http://mediahub>



- H.** The Media Hub has been configured.

Its Media Browser will launch automatically. If you do not want to access the Media Browser, deselect **Access the Media Browser now**.

To exit the Setup Wizard, click **Finish**.



NOTE: You can register the Media Hub later at www.linksysbycisco.com/registration

The Media Browser requires Adobe Flash Player (version 9 or higher). If it is not installed on your computer, then you will be prompted to download and install it. Follow the on-screen instructions. (An active Internet connection is required.)

To set up additional computers for access to the Media Hub, follow the instructions in this section, "Setup of Additional Computers", for each computer.



NOTE: Additional information is available in the User Guide; visit www.linksysbycisco.com/mediahub/ug to download it.

Tools

The Media Hub offers different ways to take advantage of its features.

Video Player Support

The Media Hub plays video content through a browser plug-in. Download and install your favorite media player to enable video playback within the Media Browser. Please note that media players have varying levels of support for different video formats. If the video format you want to play is not supported, you may want to search the Internet for a media player that can run on your computer and support the desired video formats. (Make sure you download the latest version.) Some suggested players include QuickTime, VLC, and Windows Media Player.

For more information about video support, visit

<http://www.linksysbycisco.com/support>.

Remote Access

If you enable and set up the Remote Access service[†], then you can access the Media Hub and its files over the Internet. To set up the Remote Access service, follow these instructions:

1. In your web browser, enter **http://<Friendly_Name>**
(Example: <http://mediahub>)
2. Click **Configuration**.
3. Enter the password you created during the Setup Wizard (the default is **admin**). Click **Submit**.
4. Click the **Services** tab.
5. For the Remote Access section, click **Configure**.
6. Select **Enable Remote Access to the Media Hub**.
7. Enter the Remote Device Name you want to assign to the Media Hub. (This name can be different from the Media Hub's Friendly Name.)
8. Click **Submit**.



The Remote Access service will be available in approximately two to five minutes. To remotely access the Media Hub, follow these instructions:

1. Open the web browser of the computer you are using.

[†]Includes Remote Access service for one year from date of purchase. Fees may apply thereafter and are subject to change. Go to www.linksysbycisco.com for further information.

- In the *Address* field, enter <http://www.ciscomediahub.com> and press **Enter**.
- Enter the Remote Device Name of the Media Hub, and then click **Go**.



NOTE: Depending on the web browser you are using, certificate or security warning screens may appear. To continue with the login process for remote access, accept the warnings.

- Enter the password you created during the Setup Wizard (the default is **admin**). Click **Submit**.

Remote access to the Media Hub is now established.



NOTE: Playing video files over remote access requires the same plug-ins you have installed on your home computer. Video playback support over remote access depends on the broadband speeds of both your home connection and remote connection. Video playback should be limited to smaller video files, as larger video files may take a long time to load and play.

Media Server

The Media Hub can stream media content to other UPnP AV-enabled (or DLNA-certified) devices, such as a digital media adapter or a gaming console with a built-in media player.

Direct Connection of USB Storage Devices

You can connect USB storage devices to the USB ports on the Media Hub, so you can access the files on the USB storage devices. (Direct connection of memory cards is also supported by the NMH400 Series of the Media Hub.)

Option to Install a Second Hard Disk Drive

You can install a second hard disk drive to enhance your use of the Media Hub. Depending on the disk configuration you select, you can increase the storage space or data protection of the Media Hub. For more information, refer to the User Guide; visit www.linksysbycisco.com/mediahub/ug to download it.

Media Importer

The Media Importer is the import tool that was automatically installed. It supports most popular formats, such as mp3, jpg, and mpg files. Use the Media Importer to automatically find, copy, and update media files to the Media Hub. In the future, any changes made or new files added will be automatically updated on the Media Hub.

Access

Double-click the system tray icon to access the Media Importer.

If you do not see the icon, go to **Start > All Programs > Cisco Media Hub > Linksys Media Importer > Linksys Media Importer**.



Importer System Tray Icon (Active)



Importer System Tray Icon (Offline or Disconnected)

Options

The Media Importer offers the following options:

Disconnect/Connect Connect or disconnect the Media Hub from the Media Importer.

Switch Media Hub Switch to a different Media Hub.

Manage Media Importer Select the folders you want to copy to the Media Hub.

Media Importer Status View the status of the file transfers to the Media Hub.

NTI Shadow

NTI Shadow is the backup tool you installed during the Setup Wizard. Use it to automatically copy your documents to the Media Hub for safekeeping.

(If you chose not to install the backup tool, then NTI Shadow will not be available. To install NTI Shadow, refer to the previous section, "Setup of Additional Computers.")

Access

Go to **Start > All Programs > Cisco Media Hub > NTI Shadow**.

After you have accessed NTI Shadow for the first time, the system tray icon appears. Double-click the icon to access NTI Shadow.



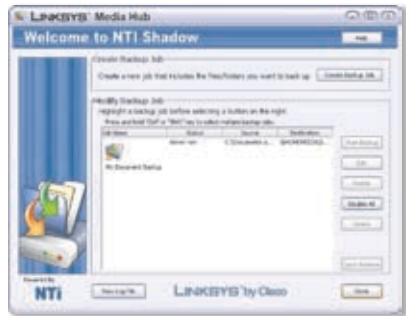
NTI Shadow System Tray Icon

Main Menu

The main menu appears.

The Setup Wizard creates a default backup job that backs up specific files in the Documents folder.

These files use the following file formats and extensions: .doc, .xls, .pdf, .ppt, .adb, .rtf, .xml, .htm, .html, .txt, and .pst.



The backup files are saved to the \backup\

Create Backup Job

Create Backup Job Click this option to create a backup job. Follow the on-screen instructions of the Job Wizard. (Additional information is available in the User Guide; visit www.linksysbycisco.com/mediahub/ug to download it.)

Modify Backup Job

All backup jobs, including the default backup job, are listed in this section. You can change the default backup job created by the Setup Wizard; for example, you can back up additional folders on your computer.



NOTE: For more information about NTI Shadow, click **Help**.

Copy and Paste

Use Windows Explorer and the copy-and-paste function to manually copy files to the Media Hub. Copy and paste music to the Music folder, photos to the Photos folder, and videos to the Videos folder.

Windows Access

1. To open Windows Explorer, go to **Start > Programs > Accessories > Windows Explorer**.

2. During the Setup Wizard, you created a Friendly Name or device name for the Media Hub.

In the *Address* field of Windows Explorer, enter the Friendly Name of the Media Hub:



\\<Friendly_Name> (Examples: \\mediahub)

3. Press **Enter**.

Instructions to Copy Media Files to the Media Hub

Follow these guidelines:

- Copy files of a single file type together at one time. For example, copy music files at one time; do not copy music, photo, and video files at the same time.
- Copy music files to the media\music folder of the Media Hub.
- Copy photo files to the media\photos folder of the Media Hub.
- Copy video files to the media\videos folder of the Media Hub.

File transfers may take minutes or hours depending on file transfer speeds, which will vary, depending on network conditions, including use of wireless, and the number and size of the selected files.



NOTE: The files you copy to the Media Hub can be accessed by all users of the Media Hub.



NOTE: Additional information about the Media Hub is available in the User Guide; visit www.linksysbycisco.com/mediahub/ug to download it. Additional information about Windows Explorer is available in Windows Help.

Dansk

Afsnittet "Installation" forklarer, hvordan du installerer Media Hub'en og opsætningen af adgang til Media Hub'en for din computer. Afsnittet "Opsætning af yderligere computere" forklarer opsætningen af adgang til Media Hub'en for flere computere. Afsnittet "Værktøjer" beskriver tre måder, hvorpå du kan drage nytte af Media Hub'ens funktioner.

Billederne i installationsvejledningen viser Media Hub'en med LCD (NMH400-serien); instruktionerne gælder dog også Media Hubs i NMH300-serien.

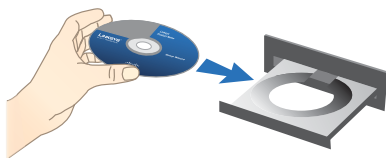
Installation



BEMÆRK: En harddisk er forudinstalleret. Det anbefales, at du installerer Media Hub'en, før du installerer en anden harddisk.

A. Sørg for, at Media Hub'en er slukket.

Indsæt cd-rom'en med guidet konfiguration i din computers cd-rom-drev. Den guidede konfiguration køres automatisk, og videoen starter automatisk. Hvis det ikke er tilfældet, skal du klikke på **Start** og derefter vælge **Run** (Kør). I det viste felt skal du indtaste **D:\setup.exe** (hvis "D" er bogstavet for cd-rom-drevet).



BEMÆRK: Windows eller en separat firewall vil måske anmode om tilladelse til at køre softwaren eller programmet. Giv softwaren tilladelse til at køre for at fortsætte.

B. Der afspilles en introduktionsvideo. For at springe videoen over skal du klikke på knappen **X** i skærmens øverste højre hjørne.

- C. Skærbilledet *Welcome* (Velkommen) vises. Klik på **Start Setup** (Start konfiguration) for at begynde installationen.



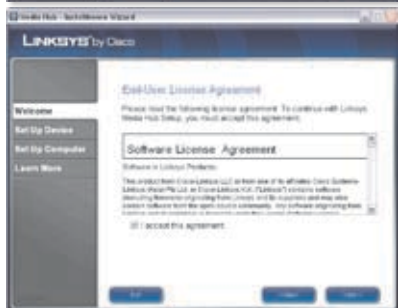
- D. Vælg sprog.

Klik på **Next** (Næste).



- E. Læs licensaftalen. For at acceptere aftalen og fortsætte med installationen skal du vælge **I accept this agreement** (Jeg accepterer denne aftale).

Klik på **Next** (Næste).



- F. Slut den ene ende af det medfølgende Ethernet-netværkskabel til Media Hub'ens Ethernet-port.

Klik på **Next** (Næste).



- G.** Tilslut den anden ende af Ethernet-netværkskablet til en af de lokale netværksporte på routeren eller gatewayen.

Klik på **Next** (Næste).

- H.** Slut den medfølgende strømforsyning til Media Hub'ens strømport.

Klik på **Next** (Næste).

- I.** Slut strømkalet til en stikkontakt.

Klik på **Next** (Næste).

- J.** Vent venligst, mens Media Hub starter op. Dette kan tage nogle minutter.



- K.** Opret en adgangskode for at beskytte adgangen til Media Hub'en. Adgangskoden skal være på 1-32 tegn og må kun indeholde numre, bogstaver og tegnsætning (du må ikke bruge mellemrum).

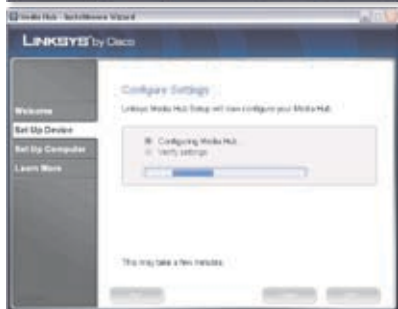
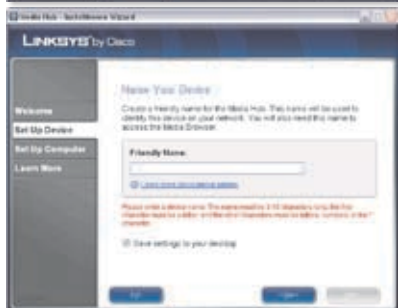
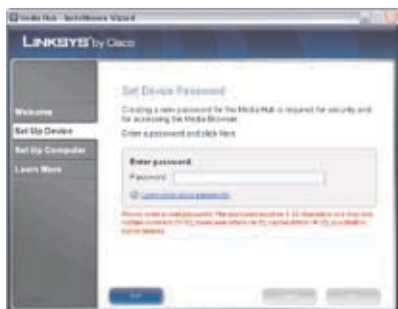
Klik på **Next** (Næste)

- L.** Indtast et beskrivende navn til Media Hub'en. (Eksempler: Hjemmecenter eller Medie1).

Klik på **Next** (Næste).

- M.** Vent venligst, mens den guidede konfiguration konfigurerer Media Hub'en. Dette kan tage nogle minutter.

- N.** Den guidede konfiguration gemmer Media Hub'ens indstillinger i en tekstfil på din computers skrivebord. Klik på **OK**.



- O. Klik på **Next** (Næste) for at gå til opsætning af adgang til Media Hub'en for din computer.

- P. Drevbogstavet bruges til at identificere mediemappen i Media Hub'en på din computer for at give nem adgang. Behold standardbogstavet for drevet, eller vælg et andet bogstav.

Der bliver oprettet en genvej til Media Hub på din computers skrivebord. Hvis du ikke vil have en genvej, skal du fravælge **Add a shortcut to the desktop** (Indsæt en genvej på skrivebordet).

Klik på **Next** (Næste).

- Q. NTI Shadow er et sikkerhedskopieringsværktøj, som du kan bruge til automatisk sikkerhedskopiering af de filer, der ligger i mappen Dokumenter (mappen hedder "Brugere" i Windows Vista eller "Dokumenter og indstillinger" i Windows XP). Dette standard sikkerhedskopieringsjob er designet til at køre hver time for at sikkerhedskopiere filer til mappen \backup (sikkerhedskopiering) på Media Hub'en.

NTI Shadow installeres på din computer. Hvis du ikke vil installere det, skal du fravælge **Install Backup Tool now** (Installer sikkerhedskopieringsværktøj nu).

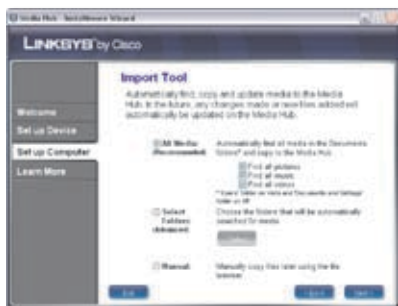
Klik på **Next** (Næste).



BEMÆRK: Se afsnittet "Værktøjer" for at få flere oplysninger om sikkerhedskopiering af din computer.

- R.** Medieimport er et vigtigt værktøj, som du kan bruge til automatisk at finde, kopiere og opdatere mediefiler til mappen \import på Media Hub'en.

Medieimport overvåger jævnligt de valgte mapper for de ændringer, der bliver foretaget, eller når der bliver tilføjet nye filer, og det vil automatisk opdatere Media Hub'en med de nyeste ændringer eller filer.




Vælg **All Media** (Alle medier) for at finde og kopiere alle medier i mappen Dokumenter. (Mappen hedder "Brugere" i Windows Vista eller "Dokumenter og indstillinger" i Windows XP.) Vælg derefter typen for mediefilerne: **Find all pictures** (Find alle billeder), **Find all music** (Find al musik), og/eller **Find all videos** (Find alle videoer).

For at angive mapper skal du vælge **Select Folders** (Vælg mapper). Klik derefter på **Select** (Vælg) for at specificere hvilke mapper, der automatisk bliver gennemført for mediefiler.

Hvis du ikke ønsker at bruge medieværktøjet nu, skal du vælge **Manual** (Manuelt). Du kan kopiere filerne til Media Hub senere vha. din computers filbrowser eller medieimportfunktionen.

Klik på **Next** (Næste).



BEMÆRK: Du har adgang til medieimportfunktionen  via proceslinjen: Se afsnittet "Værktøjer" for yderligere information.

- S.** Se videoen for at lære, hvordan du gør brug af Media Hub'ens funktioner.

Klik på **Next** (Næste).



BEMÆRK: Hvis du vil have adgang til Media Hub via din webbrowser, skal du bruge det kaldenavn og den adgangskode, som du angav i den guidede konfiguration. F.eks.: <http://mediahub>

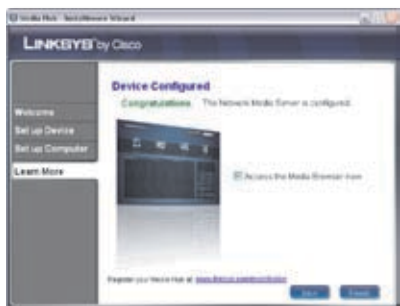


Address <http://mediahub>

T. Media Hub er konfigureret.

Mediebrowseren starter automatisk op. Hvis du ikke vil åbne mediebrowseren, skal du fravælge **Access the Media Browser now** (Åbn mediebrowseren nu).

Klik på **Finish** (Afslut) for at lukke den guidede konfiguration.



BEMÆRK: Du kan registrere Media Hub'en på www.linksysbycisco.com/registration

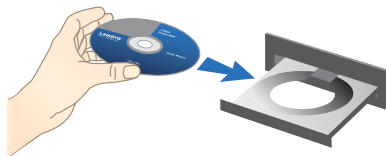
Mediebrowseren kræver Adobe Flash Player (version 9 eller nyere). Hvis den ikke er installeret på din computer, bliver du bedt om at downloade og installere den. Følg vejledningen på skærmen. (Der kræves en aktiv internetforbindelse).

Tillykke! Installationen af Media Hub er gennemført.

Opsætning af yderligere computere

For opsætning af adgang til Media Hub'en for flere computere skal du køre den guidede konfiguration og derefter klikke på **Connect Computers** (Tilslut computere).

- A.** Indsæt cd-rom'en med guidet konfiguration i din computers cd-rom-drev. Den guidede konfiguration køres automatisk, og videoen starter automatisk. Hvis det ikke er tilfældet, skal du klikke på **Start** og derefter vælge **Run** (Kør). I det viste felt skal du indtaste **D:\setup.exe** (hvis "D" er bogstavet for cd-rom-drevet).

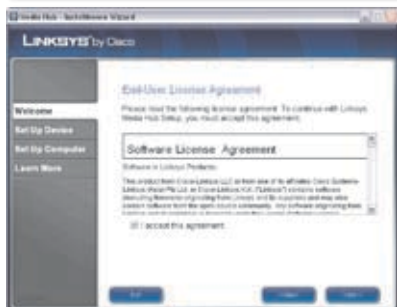


For at springe videoen over skal du klikke på knappen **X** i skærmens øverste højre hjørne.

- B.** Skærbilledet *Welcome* (Velkommen) vises. Klik på **Connect Computers** (Tilslut computere) for at gå til opsætning af adgang til Media Hub'en for din computer.

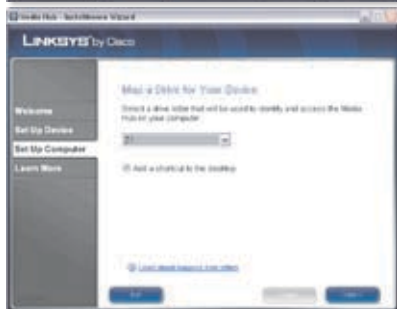


- C.** Læs licensaftalen. For at acceptere aftalen og fortsætte med installationen skal du vælge **I accept this agreement** (Jeg accepterer denne aftale).



Klik på **Next** (Næste).

- D.** Drevbogstavet bruges til at identificere mediemappen i Media Hub'en på din computer for at give nem adgang. Behold standardbogstavet for drevet, eller vælg et andet bogstav.



Der bliver oprettet en genvej til Media Hub på din computers skrivebord. Hvis du ikke vil have en genvej, skal du fravælge **Add a shortcut to the desktop** (Indsæt en genvej på skrivebordet).

Klik på **Next** (Næste).

- E.** NTI Shadow er et sikkerhedskopieringsværktøj, som du kan bruge til automatisk sikkerhedskopiering af de filer, der ligger i mappen Dokumenter (mappen hedder "Brugere" i Windows Vista eller "Dokumenter og indstillinger" i Windows XP). Dette standard sikkerhedskopieringsjob er designet til at køre hver time for at sikkerhedskopiere filer til mappen \backup (sikkerhedskopiering) på Media Hub'en.

NTI Shadow installeres på din computer. Hvis du ikke vil installere det, skal du fravælge **Install Backup Tool now** (Installer sikkerhedskopieringsværktøj nu).

Klik på **Next** (Næste).



BEMÆRK: Se afsnittet "Værktøjer" for at få flere oplysninger om sikkerhedskopiering af din computer.

- F.** Medieimport er et vigtigt værktøj, som du kan bruge til automatisk at finde, kopiere og opdatere mediefiler til mappen \import på Media Hub'en. Medieimport overvåger løbende de valgte mapper for de ændringer, der bliver foretaget, eller hvis der bliver tilføjet nye filer. Derefter vil det automatisk opdatere Media Hub'en med de nyeste ændringer eller filer.




Vælg **All Media** (Alle medier) for at finde og kopiere alle medier i mappen Dokumenter (mappen hedder "Brugere" i Windows Vista eller "Dokumenter og indstillinger" i Windows XP). Vælg derefter mediefiltypene: **Find all pictures** (Find alle billeder), **Find all music** (Find al musik) og/eller **Find all videos** (Find alle videoer).

For at angive mapper skal du vælge **Select Folders** (Vælg mapper). Klik derefter på **Select** (Vælg) for at specificere hvilke mapper, der automatisk bliver gennemsøgt for mediefiler.

Hvis du ikke ønsker at bruge medieværktøjet nu, skal du vælge **Manual** (Manuelt). Du kan kopiere filerne til Media Hub senere vha. din computers filbrowser eller medieimportfunktionen.

Klik på **Next** (Næste).



BEMÆRK: Du har adgang til medieimportfunktionen  via proceslinjen: Se afsnittet "Værktøjer" for yderligere information.

- G.** Se videoen for at lære, hvordan du gør brug af Media Hub'ens funktioner.

Klik på **Next** (Næste).



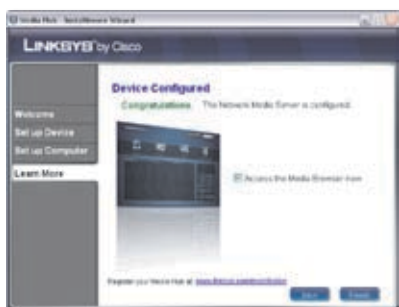
BEMÆRK: Hvis du vil have adgang til Media Hub via din webbrowser, skal du bruge det kaldenavn og den adgangskode, som du angav i den guidede konfiguration. F.eks.: <http://mediahub>



- H.** Media Hub er konfigureret.

Mediebrowsersen starter automatisk op. Hvis du ikke vil åbne mediebrowseren, skal du fravælge **Access the Media Browser now** (Åbn mediebrowseren nu).

Klik på **Finish** (Afslut) for at lukke den guidede konfiguration.



BEMÆRK: Du kan registrere Media Hub'en på www.linksysbycisco.com/registration

Mediebrowsersen kræver Adobe Flash Player (version 9 eller nyere). Hvis den ikke er installeret på din computer, bliver du bedt om at downloade og installere den. Følg vejledningen på skærmen. (Der kræves en aktiv internetforbindelse).

For opsætning af adgang til Media Hub'en for yderligere computere skal du følge instruktionerne i afsnittet "Opsætning af yderligere computere" for hver enkelt computer.



BEMÆRK: Yderligere oplysninger finder du i brugervejledningen, som kan downloades fra www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Værktøjer

Media Hub tilbyder forskellige måder, hvorpå du kan drage fordel af alle funktionerne.

Understøttelse af videoafspiller


Media Hub afspiller videoindhold via et browser-plug-in. Download og installer din yndlingsmedieafspiller for at kunne afspille video i mediebrowseren. Vær opmærksom på, at medieafspillere har varierende niveauer for understøttelse af forskellige videoformater. Hvis det videoformat, du ønsker at afspille, ikke understøttes, kan du evt. søge på nettet efter en medieafspiller, der er kompatibel med din computer og understøtter de relevante videoformater. (Sørg for at downloade den nyeste version). Mulige afspillere omfatter QuickTime, VLC og Windows Media Player.

Få flere oplysninger om understøttelse af video på

<http://www.linksysbycisco.com/support>.

Fjernadgang

Hvis du aktiverer og installerer tjenesten Fjernadgang[†], kan du få adgang til Media Hub'en og dens filer over internettet. Følg denne vejledning for at installere tjenesten Fjernadgang:

1. Indtast følgende i din webbrowser:
http://<Friendly_Name>
(F.eks.: <http://mediahub>)
- 
2. Klik på **Configuration** (Konfiguration)
 3. Indtast den adgangskode, du oprettede under den guidede konfiguration (standardkoden er "**admin**"). Klik på **Submit** (Send).
 4. Klik på fanen **Services** (Tjenester).
 5. Klik på **Configure** (Konfigurer) for at komme til afsnittet Fjernadgang
 6. Vælg **Enable Remote Access to the Media Hub** (Aktiver ekstern adgang til Media Hub).
 7. Indtast det navn på den eksterne enhed, du ønsker at knytte til Media Hub'en. (Dette navn kan være anderledes end Media Hub'ens kaldenavn).
 8. Klik på **Submit** (Send).

Tjenesten Fjernadgang vil være tilgængelig inden for ca. 2-5 minutter. Følg disse instruktioner for at få fjernadgang til Media Hub'en:

1. Åbn webbrowseren på den computer, du bruger.

†Inkluderer et års fjernadgangsservice fra købsdatoen. Derefter kan der forekomme gebyrer, som kan ændres. Gå til www.linksysbycisco.com for at få flere oplysninger.

2. Indtast følgende i *adresse* feltet: <http://www.ciscomediahub.com> og tryk på **Enter**.
3. Indtast navn på ekstern enhed for Media Hub'en, og klik derefter på **Go** (Fortsæt).



BEMÆRK: Afhængigt af den webbrowser du bruger, vises der muligvis en certifikats- eller sikkerhedsadvarselsskærm. For at fortsætte login-processen, skal du acceptere advarslerne.

4. Indtast den adgangskode, du oprettede under den guidede konfiguration (standardkoden er "**admin**"). Klik på **Submit** (Send).

Der er nu oprettet fjernadgang til Media Hub'en.



BEMÆRK: Afspilning af videofiler via fjernadgang kræver de samme plug-ins, som du har installeret på din hjemmecomputer. Understøttelse af videofilafspilning via fjernadgang er afhængig af både hastigheden på fjernadgangsforbindelsen og din internetforbindelse derhjemme. Afspilning af videofiler bør begrænses til mindre videofiler, da det tager lang tid at loade og afspille større videofiler.

Medieserver

Media Hub'en kan streame medieindhold til andre UPnP AV--aktiverede (eller DLNA-certificerede) enheder som f.eks. en digital medieadapter eller en spillekonsol med en indbygget medieafspiller.

Direkte tilslutning af USB-lagringsenheder

Du kan slutte USB-lagringsenheder til USB-portene på Media Hub'en, så du kan få adgang til filerne på USB-lagringsenhederne. (Direkte forbindelse af hukommelseskort understøttes også af Media Hubs i NMH400-serien).

Mulighed for at installere en ekstra harddisk

Du kan installere en ekstra harddisk for at forbedre din brug af Media Hub'en. Afhængigt af den diskkonfiguration du vælger, kan du øge lagerpladsen eller databeskyttelsen for Media Hub'en. Få flere oplysninger i brugervejledningen, gå til www.linksysbycisco.com/mediahub/ug for at downloade den.

Medieimport

Medieimport er det importværktøj, der blev installeret automatisk. Det understøtter de mest udbredte formater som f.eks. mp3-, jpg-, og mpg-filer. Brug Medieimport til automatisk at finde, kopiere og opdatere filer til Media Hub'en. Fremover vil de ændringer, der bliver foretaget, eller nye filer, der bliver tilføjet, automatisk blive opdateret på Media Hub'en.

Adgang

Dobbeltklik på ikonet på proceslinjen for at åbne medieimportprogrammet.



Proceslinjeikon for medieimport (aktivt)

Hvis du ikke kan finde ikonet, skal du gå til **Start > All Programs** (Alle programmer) > **Cisco Media Hub > Linksys Media Importer** (Linksys medieimport) > **Linksys Media Importer** (Linksys medieimport).



Proceslinjeikon for medieimport (offline eller afbrudt forbindelse)

Muligheder

Medieimport tilbyder følgende muligheder:

Disconnect/Connect (Frakobling/Tilslutning) Tilslut eller frakobl Media Hub'en fra medieimport.

Switch Media Hub (Skift Media Hub) Skift til en anden Media Hub.

Manage Media Importer (Administrer medieimport) Vælg de mapper, du ønsker at kopiere til Media Hub'en.

Media Importer Status (Status for medieimport) Vis status for filoverførsler til Media Hub'en.

NTI Shadow

NTI Shadow er det sikkerhedskopieringsværktøj, som du installerede under den guidede konfiguration. Brug det til automatisk at kopiere dine dokumenter til Media Hub'en til sikker opbevaring.

(Hvis du vælger ikke at installere sikkerhedskopieringsværktøjet, vil NTI Shadow ikke være tilgængeligt. Hvis du vil installere NTI Shadow, skal du se foregående afsnit - "Opsætning af yderligere computere").

Adgang

Gå til **Start > All Programs** (Alle programmer) > **Cisco Media Hub > NTI Shadow**.

Når du har åbnet NTI Shadow første gang, vises ikonet på proceslinjen. Dobbeltklik på ikonet for at få adgang til NTI Shadow.



Proceslinjeikon for NTI Shadow

Hovedmenu

Hovedmenuen vises.

Den guidede konfiguration opretter et standard sikkerhedskopieringsjob, der sikkerhedskopierer bestemte filer i mappen Dokumenter.

Disse filer har følgende formater og filtypenavne: .doc, .xls, .pdf, .ppt, .adb, .rtf, .xml, .htm, .html, .txt, og .pst.

De sikkerhedskopierede filer bliver gemt i mappen \backup\



Opret sikkerhedskopieringsjob

Create Backup Job (Opret sikkerhedskopieringsjob) Klik på denne mulighed for at oprette et sikkerhedskopieringsjob. Følg- instruktionerne i den guidede jobkonfiguration på skærmen. (Du kan finde yderligere oplysninger i brugervejledningen, som kan downloades fra www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.)

Ændring af sikkerhedskopieringsjob

Alle sikkerhedskopieringsjob, inklusive standard sikkerhedskopieringsjobbet, vises i denne sektion. Du kan ændre det standard sikkerhedskopieringsjob, der blev oprettet af den guidede konfiguration. Du kan f.eks. sikkerhedskopiere andre mapper på din computer.



BEMÆRK: Klik på **Help** (Hjælp) for at få yderligere informationer om NTI Shadow.

Kopier og sæt ind

Brug Windows Stifinder og kopier- og sæt ind-funktionen til manuelt at kopiere filer til Media Hub'en. Kopier og indsæt musik i mappen Musik, fotos i mappen Fotos og videoer i mappen Videoer.

Windows-adgang

1. Åbn Windows Stifinder ved at gå til **Start > Programs (Programmer) > Accessories (Tilbehør) > Windows Explorer (Windows Stifinder)**.

2. Under den guidede konfiguration oprettede du et kaldenavn eller enhedsnavn til Media Hub'en.

Indtast kaldenavn for Media Hub'en i *Address* (adresse) feltet i Windows Stifinder.



\\<Friendly_Name> (f.eks.: \\mediahub)

3. Tryk på **Enter**.

Instruktioner til kopiering af mediefiler til Media Hub'en

Følg disse retningslinjer:

- Kopier filer af en bestemt filtype sammen på én gang. Kopier f.eks. musikfiler på én gang; kopier ikke musik-, foto og videofiler på én gang.
- Kopier musikfilerne til Media Hub'ens medie-/musikmappe.
- Kopier fotofilerne til Media Hub'ens medie-/fotomappe.
- Kopier videofilerne til Media Hub'ens medie-/videomappe.

Filoverførsler kan tage minutter eller timer afhængigt af filoverførselshastigheder, som varierer afhængigt af netværksbetingelser, herunder brug af trådløst, og de valgte filers antal og størrelse.



BEMÆRK: Alle brugere af Media Hub'en har adgang til de filer, du kopierer dertil.



BEMÆRK: Yderligere oplysninger om Media Hub'en finder du i brugervejledningen, som kan downloades fra www.linksysbycisco.com/mediahub/ug. Yderligere oplysninger om Windows Stifinder findes i Windows Hjælp.

Deutsch

Im Abschnitt „Installation“ wird erklärt, wie der Media Hub zu installieren und der Computer zum Zugriff auf den Media Hub einzurichten ist. Im Abschnitt „Einrichten weiterer Computer“ wird erläutert, wie weitere Computer für den Zugriff auf den Media Hub eingerichtet werden. Im Abschnitt „Extras“ werden verschiedene Möglichkeiten beschrieben, wie Sie die Funktionen des Media Hub effektiv nutzen können.

Die Bilder in der Kurzanleitung zeigen den Media Hub mit LCD (NMH400 Series). Die Anleitung gilt aber auch für die NMH300 Series des Media Hub.

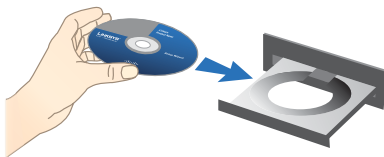
Installation



HINWEIS: Eine Festplatte ist vorinstalliert. Sie sollten erst den Media Hub und dann eine zweite Festplatte installieren.

- A.** Stellen Sie sicher, dass der Media Hub ausgeschaltet ist.

Legen Sie die CD-ROM für den Setup-Assistenten in das CD-ROM-Laufwerk ein. Der Setup-Assistent sollte automatisch ausgeführt und das Video automatisch gestartet werden. Wenn dies nicht der Fall ist, klicken Sie auf **Start** und anschließend auf **Ausführen**. Geben Sie in das daraufhin angezeigte Feld **D:\setup.exe** ein („D“ steht dabei für den Buchstaben, der Ihrem CD-ROM-Laufwerk zugeordnet ist).



HINWEIS: Bei Windows oder anderen persönlichen Firewalls ist u. U. eine Erlaubnis zur Ausführung der Software oder des Programms erforderlich. Sie müssen das Ausführen der Software genehmigen, bevor Sie fortfahren können.

- B.** Ein Einführungsvideo wird gestartet. Klicken Sie zum Umgehen des Videos auf die Schaltfläche **X** in der rechten oberen Ecke des Fensters.

- C. Das Fenster *Welcome* (Willkommen) wird angezeigt. Um mit der Installation zu beginnen, klicken Sie auf **Start Setup** (Setup starten).



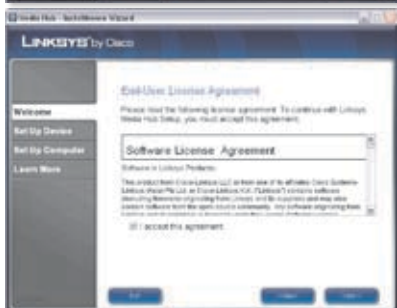
- D. Wählen Sie Ihre Sprache aus.

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



- E. Lesen Sie die Lizenzvereinbarung durch. Markieren Sie zum Annehmen der Vereinbarung und zum Fortsetzen der Installation **I accept this agreement** (Ich stimme der Vereinbarung zu).

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



- F. Schließen Sie ein Ende des im Lieferumfang enthaltenen Ethernet-Netzwerkkabels an den Ethernet-Port des Media Hub an.

Klicken Sie dann auf **Next** (Weiter).



- G.** Schließen Sie das andere Ende des Ethernet-Netzkabels an einen lokalen Netzwerk-Port am Router oder Gateway an.

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).

- H.** Schließen Sie das mitgelieferte Netzteil an den Power-Port des Media Hub an.

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).

- I.** Stecken Sie das Netzkabel in eine Steckdose.

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).

- J.** Bitte warten Sie, bis der Media Hub gestartet ist. Dies kann einige Minuten dauern.



- K.** Geben Sie ein Passwort ein, um den Media Hub vor unberechtigtem Zugriff zu schützen. Das Passwort muss zwischen 1 und 32 Zeichen umfassen. Es darf Zahlen, Buchstaben oder Satzzeichen enthalten, nicht jedoch Leerzeichen.

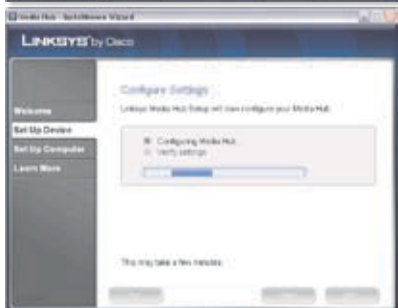
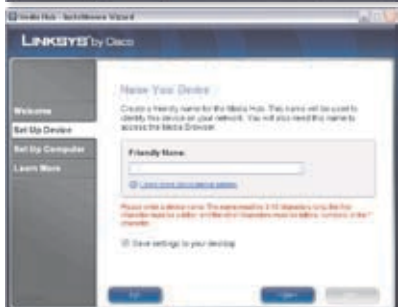
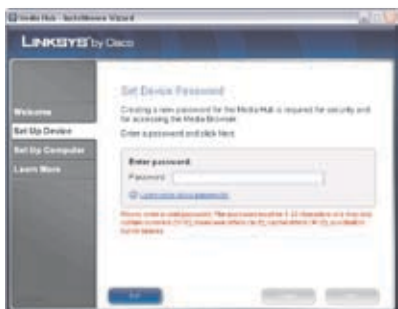
Klicken Sie auf **Next** (Weiter).

- L.** Geben Sie einen aussagekräftigen Namen für den Media Hub ein. (Beispiele: HomeMedia oder Media1)

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).

- M.** Bitte warten Sie, bis der Setup-Assistent den Media Hub konfiguriert hat. Dies kann einige Minuten dauern.

- N.** Der Setup-Assistent speichert die Einstellungen des Media Hub in einer Textdatei auf dem Desktop des Computers. Klicken Sie auf **OK**.



- O. Klicken Sie auf **Next** (Weiter), um den Computer für den Zugriff auf den Media Hub einzurichten.

- P. Über den Laufwerksbuchstaben wird das Medienverzeichnis des Media Hub auf dem Computer identifiziert, sodass problemlos auf diesen zugegriffen werden kann. Sie können den vorgegebenen Laufwerksbuchstaben übernehmen oder einen anderen wählen.

Auf dem Desktop des Computers wird eine Verknüpfung zum Media Hub erstellt. Wenn Sie keine Verknüpfung erstellen möchten, deaktivieren Sie die Option **Add a shortcut to the desktop** (Verknüpfung auf Desktop erstellen).

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



- Q.** NTI Shadow ist ein Sicherungsprogramm, mit dem Sie automatisch Sicherheitskopien Ihrer Dateien im Dokumentenordner erstellen können (unter Windows Vista ist dies der Ordner „Benutzer“, unter Windows XP „Dokumente und Einstellungen“). Dieser Standardsicherungsauftrag wird stündlich ausgeführt und erstellt Sicherheitsdateien im Ordner \backup auf dem Media Hub.



NTI Shadow wird auf dem Computer installiert. Wenn Sie dies nicht wünschen, deaktivieren Sie die Option **Install Backup Tool now** (Sicherungsprogramm jetzt installieren).

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



HINWEIS: Weitere Informationen zur Sicherung von Dateien auf Ihrem Computer finden Sie im Abschnitt „Extras“.

- R.** Der Media Importer ist ein Importprogramm, mit dem Sie Mediendateien automatisch suchen und in den Ordner \import auf dem Media Hub kopieren können.

Der Media Importer überwacht die ausgewählten Ordner mit Blick auf von Ihnen vorgenommene Änderungen und neu hinzugefügte Dateien. Der Media Hub wird dann automatisch mit den neuesten Änderungen und Dateien aktualisiert.



Wählen Sie **All Media** (Alle Medien) zum Suchen und Kopieren aller Medien im Dokumentordner. (Unter Windows Vista ist dies der Ordner „Benutzer“, unter Windows XP „Dokumente und Einstellungen“.) Wählen Sie anschließend die Mediendateitypen: **Find all pictures** (Alle Bilder suchen), **Find all music** (Alle Musikdateien suchen) und/oder **Find all videos** (Alle Videos suchen).

Wählen Sie zum Angeben des Ordners **Select Folders** (Ordner wählen). Klicken Sie dann auf **Select** (Wählen), um die Ordner anzugeben, die automatisch nach Mediendateien durchsucht werden sollen.

Wenn Sie das Importprogramm momentan nicht verwenden möchten, wählen Sie **Manual** (Manuell). Sie können Dateien auch später mit dem Dateibrowser des Computers oder mit dem Media Importer auf den Media Hub kopieren.

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



HINWEIS: Den Media Importer rufen Sie über die Taskleiste auf. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Extras“.

- S.** Lernen Sie mithilfe des Videos, wie Sie die Funktionen des Media Hub nutzen können.

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



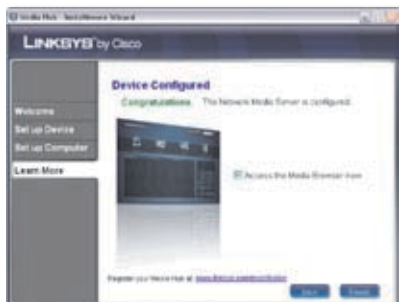
HINWEIS: Verwenden Sie für den Zugriff auf den Media Hub über den Webbrowser den während der Ausführung des Setup-Assistenten angegebenen Namen und das entsprechende Passwort. Beispiel: `http://mediahub`



- T.** Der Media Hub wurde konfiguriert.

Der Media Browser startet automatisch. Falls Sie den Media Browser nicht aufrufen möchten, deaktivieren Sie die Option **Access the Media Browser now** (Jetzt auf den Media Browser zugreifen).

Klicken Sie zum Beenden des Setup-Assistenten auf **Finish** (Fertig stellen).



HINWEIS: Sie können den Media Hub später unter www.linksysbycisco.com/registration registrieren.

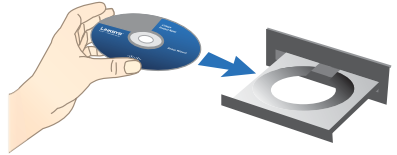
Der Media Browser benötigt den Adobe Flash Player (Version 9 oder höher). Wenn dieser nicht auf dem Computer installiert ist, werden Sie aufgefordert, ihn herunterzuladen und zu installieren. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. (Es ist eine aktive Internet-Verbindung erforderlich.)

Gratulation! Die Installation des Media Hub ist hiermit abgeschlossen.

Einrichten weiterer Computer

Um weitere Computer für den Zugriff auf den Media Hub einzurichten, führen Sie den Setup-Assistenten aus und klicken anschließend auf **Connect Computers** (Computer anschließen).

- A.** Legen Sie die CD-ROM für den Setup-Assistenten in das CD-ROM-Laufwerk ein. Der Setup-Assistent sollte automatisch ausgeführt und das Video automatisch gestartet werden. Wenn dies nicht der Fall ist, klicken Sie auf **Start** und anschließend auf **Ausführen**. Geben Sie in das daraufhin angezeigte Feld **D:\setup.exe** ein („D“ steht dabei für den Buchstaben, der Ihrem CD-ROM-Laufwerk zugeordnet ist).



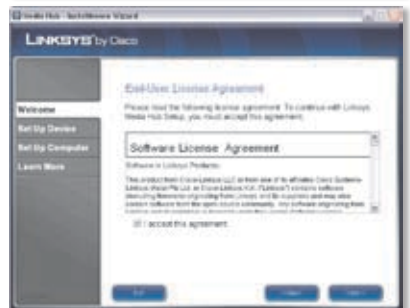
Klicken Sie zum Umgehen des Videos auf die Schaltfläche **X** in der rechten oberen Ecke des Fensters.

- B.** Das Fenster *Welcome* (Willkommen) wird angezeigt. Um den Computer für den Zugriff auf den Media Hub einzurichten, klicken Sie auf **Connect Computers** (Computer anschließen).



- C.** Lesen Sie die Lizenzvereinbarung durch. Markieren Sie zum Annehmen der Vereinbarung und zum Fortsetzen der Installation **I accept this agreement** (Ich stimme der Vereinbarung zu).

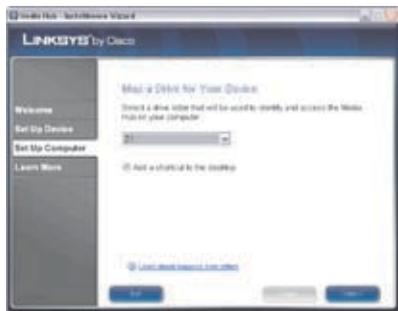
Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



- D.** Über den Laufwerksbuchstaben wird das Medienverzeichnis des Media Hub auf dem Computer identifiziert, sodass problemlos auf diesen zugegriffen werden kann. Sie können den vorgegebenen Laufwerksbuchstaben übernehmen oder einen anderen wählen.

Auf dem Desktop des Computers wird eine Verknüpfung zum Media Hub erstellt. Wenn Sie keine Verknüpfung erstellen möchten, deaktivieren Sie die Option **Add a shortcut to the desktop** (Verknüpfung auf Desktop erstellen).

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



- E.** NTI Shadow ist ein Sicherungsprogramm, mit dem Sie automatisch Sicherheitskopien Ihrer Dateien im Dokumentenordner erstellen können (unter Windows Vista ist dies der Ordner „Benutzer“, unter Windows XP „Dokumente und Einstellungen“). Dieser Standardsicherungsauftrag wird stündlich ausgeführt und erstellt Sicherheitsdateien im Ordner \backup auf dem Media Hub.

NTI Shadow wird auf dem Computer installiert. Wenn Sie dies nicht wünschen, deaktivieren Sie die Option **Install Backup Tool now** (Sicherungsprogramm jetzt installieren).

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



HINWEIS: Weitere Informationen zur Sicherung von Dateien auf Ihrem Computer finden Sie im Abschnitt „Extras“.

- F.** Der Media Importer ist ein Importprogramm, mit dem Sie Mediendateien automatisch suchen und in den Ordner \import des Media Hub kopieren können. Der Media Importer überwacht fortwährend die ausgewählten Ordner mit Blick auf von Ihnen vorgenommene Änderungen und neu hinzugefügte Dateien. Der Media Hub wird dann mit den neuesten Änderungen und Dateien aktualisiert.



Wählen Sie **All Media** (Alle Medien) zum Suchen und Kopieren aller Medien im Dokumentordner (unter Windows Vista ist dies der Ordner „Benutzer“, unter Windows XP „Dokumente und Einstellungen“). Wählen Sie anschließend die Mediendateitypen: **Find all pictures** (Alle Bilder suchen), **Find all music** (Alle Musikdateien suchen) und/oder **Find all videos** (Alle Videos suchen).

Wählen Sie zum Angeben des Ordners **Select Folders** (Ordner wählen). Klicken Sie dann auf **Select** (Wählen), um die Ordner anzugeben, die automatisch nach Mediendateien durchsucht werden sollen.

Wenn Sie das Importprogramm momentan nicht verwenden möchten, wählen Sie **Manual** (Manuell). Sie können Dateien auch später mit dem Dateibrowser des Computers oder mit dem Media Importer auf den Media Hub kopieren. Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



HINWEIS: Den Media Importer  rufen Sie über die Taskleiste auf. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Extras“.

- G.** Lernen Sie mithilfe des Videos, wie Sie die Funktionen des Media Hub nutzen können.

Klicken Sie auf **Next** (Weiter).



HINWEIS: Verwenden Sie für den Zugriff auf den Media Hub über den Webbrowser den während der Ausführung des Setup-Assistenten angegebenen Namen und das entsprechende Passwort. Beispiel: <http://mediahub>

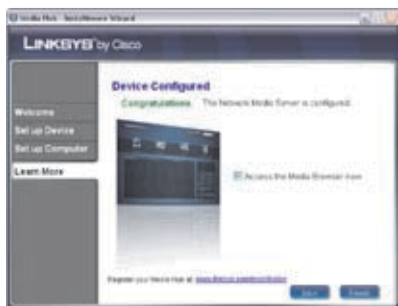


Address <http://mediahub>

H. Der Media Hub wurde konfiguriert.

Der Media Browser startet automatisch. Falls Sie den Media Browser nicht aufrufen möchten, deaktivieren Sie die Option **Access the Media Browser now** (Jetzt auf den Media Browser zugreifen).

Klicken Sie zum Beenden des Setup-Assistenten auf **Finish** (Fertig stellen).



HINWEIS: Sie können den Media Hub später unter www.linksysbycisco.com/registration registrieren.

Der Media Browser benötigt den Adobe Flash Player (Version 9 oder höher). Wenn dieser nicht auf dem Computer installiert ist, werden Sie aufgefordert, ihn herunterzuladen und zu installieren. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. (Es ist eine aktive Internet-Verbindung erforderlich.)

Um weitere Computer für den Zugriff auf den Media Hub einzurichten, folgen Sie der Anleitung in diesem Abschnitt („Einrichten weiterer Computer“) für jeden Computer.



HINWEIS: Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch, das Sie unter www.linksysbycisco.com/mediahub/ug herunterladen können.

Extras

Es gibt verschiedene Wege, wie Sie die Funktionen von Media Hub effektiv nutzen können.

Support für Videoplayer

Der Media Hub gibt Videoinhalte über einen Browser-Plug-In wieder. Nachdem Sie den von Ihnen gewählten Media Player heruntergeladen und installiert haben, können Sie im Media Browser die Videowiedergabe aktivieren. Beachten Sie, dass nicht alle Media Player dieselben Videoformate unterstützen. Wird das Videoformat, das Sie wiedergeben möchten, nicht unterstützt, suchen Sie im Internet nach einem geeigneten Media Player, den Sie auf Ihrem Computer ausführen können und der die gewünschten Videoformate unterstützt. (Achten Sie darauf, dass Sie die jeweils neueste Version herunterladen.) Empfohlen werden beispielsweise QuickTime, VLC und Windows Media Player.

Weitere Informationen zum Video-Support erhalten Sie unter <http://www.linksysbycisco.com/support>.

Remote-Zugriff

Wenn Sie den Remote-Zugriffsservice[†] aktivieren und einrichten, können Sie den Media Hub und die darauf befindlichen Dateien über das Internet aufrufen. So richten Sie den Remote-Zugriffsservice ein:

1. Geben Sie **http://<Name_Media_Hub>** (Beispiel: <http://mediahub>) in Ihren Webbrowser ein.
- Address <http://mediahub>
2. Klicken Sie auf **Configuration** (Konfiguration).
 3. Geben Sie das Passwort ein, das Sie bei der Ausführung des Setup-Assistenten gewählt haben (Das Standardpasswort lautet **admin**). Klicken Sie auf **Submit** (Senden).
 4. Klicken Sie auf die Registerkarte **Services** (Dienste).
 5. Um zum Abschnitt Remote-Zugriff zu gelangen, klicken Sie auf **Configure** (Konfigurieren).
 6. Wählen Sie **Enable Remote Access to the Media Hub** (Remote-Zugriff auf den Media Hub aktivieren).
 7. Geben Sie den Remote-Gerätenamen ein, den Sie dem Media Hub zuweisen möchten. (Dieser Name muss nicht dem Namen des Media Hub entsprechen.)
 8. Klicken Sie auf **Submit** (Senden).

Der Remote-Zugriffsservice ist dann innerhalb von 2 bis 5 Minuten verfügbar. So erfolgt der Remote-Zugriff auf den Media Hub:

1. Öffnen Sie den Webbrowser des verwendeten Computers.
2. Geben Sie im *Adressfeld* <http://www.ciscomediahub.com> ein, und drücken Sie die **Eingabetaste**.
3. Geben Sie den Remote-Gerätenamen des Media Hub ein, und klicken Sie dann auf **Go** (Wechseln zu).



HINWEIS: Je nachdem welchen Webbrowser Sie verwenden, werden unter Umständen Zertifikats- oder Sicherheitswarnungen angezeigt. Akzeptieren Sie diese Warnungen, um den Anmeldevorgang für den Remote-Zugriff fortzusetzen.

4. Geben Sie das Passwort ein, das Sie bei der Ausführung des Setup-Assistenten gewählt haben (Das Standardpasswort lautet **admin**). Klicken Sie auf **Submit** (Senden).

Der Remote-Zugriff auf den Media Hub ist jetzt eingerichtet.

[†]Einschließlich Remote-Zugriffsservice für ein Jahr ab Kaufdatum. Danach können Gebühren anfallen. Änderungen vorbehalten. Weitere Informationen finden Sie unter www.linksysbycisco.com.



HINWEIS: Zum Abspielen von Videodateien per Remote-Zugriff müssen die gleichen Plug-Ins wie auf Ihrem Heim-Computer installiert sein. Die Unterstützung von Videowiedergabe per Remote-Zugriff hängt ab von der Breitbandgeschwindigkeit Ihrer Heim- und Remote-Internetverbindung. Es sollten nur kleinere Videodateien wiedergegeben werden, da es bei größeren Videodateien zu langen Ladezeiten und verlängerter Wiedergabedauer kommen kann.

Medien-Server

Der Media Hub kann Medieninhalte auf andere UPnP-AV-fähige (oder DLNA-zertifizierte) Geräte, wie digitale Media-Adapter oder Spielkonsolen mit integriertem Media Player, streamen.

Direktanschluss von USB-Speichergeräten

Sie können USB-Speichergeräte an den USB-Anschluss des Media Hub anschließen und auf die Dateien auf dem USB-Speichergerät zugreifen. (Der direkte Anschluss von Speicherkarten wird auch von der NMH400 Series des Media Hub unterstützt.)

Option zur Installation einer zweiten Festplatte

Sie können eine zweite Festplatte installieren und den Nutzen von Media Hub auf diese Weise noch erhöhen. Je nachdem welche Festplattenkonfiguration Sie wählen, können Sie den Speicherplatz des Media Hub vergrößern oder den Datenschutz verbessern. Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch, das Sie unter www.linksysbycisco.com/mediahub/ug herunterladen können.

Media Importer

Der Media Importer ist ein Importprogramm, das automatisch installiert wurde. Es unterstützt die meisten gängigen Formate, so z. B. MP3-, JPG- und MPG-Dateien. Sie können mit dem Media Importer Mediendateien automatisch suchen und auf den Media Hub kopieren. Alle zukünftig vorgenommenen Änderungen oder hinzugefügte Dateien werden automatisch auf dem Media Hub aktualisiert.

Zugriff

Doppelklicken Sie zum Aufrufen des Media Importer auf das Symbol in der Taskleiste.

Falls kein Symbol angezeigt wird, klicken Sie auf **Start > Alle Programme > Cisco Media Hub > Linksys Media Importer > Linksys Media Importer**.



Importer-Taskleistensymbol (Aktiv)



Importer-Taskleistensymbol (Offline oder getrennt)

Optionen

Der Media Importer bietet folgende Optionen:

Disconnect/Connect (Verbinden/Trennen): Sie können eine Verbindung zwischen dem Media Hub und dem Media Importer herstellen und diese wieder trennen.

Switch Media Hub (Media Hub wechseln): Sie können zu einem anderen Media Hub wechseln.

Manage Media Importer (Media Importer verwalten): Sie können die Ordner auswählen, die Sie auf den Media Hub kopieren möchten.

Media Importer Status (Media Importer-Status): Sie können den Status der Dateübertragung auf den Media Hub anzeigen.

NTI Shadow

NTI Shadow ist ein Sicherungsprogramm, das Sie während der Ausführung des Setup-Assistenten installiert haben. Damit können Sie Dokumente automatisch auf den Media Hub zur sicheren Aufbewahrung kopieren.

(Wenn Sie das Sicherungsprogramm nicht installieren, ist NTI Shadow nicht verfügbar. Informationen zur Installation von NTI Shadow finden Sie im vorherigen Abschnitt „Einrichten weiterer Computer“.)

Zugriff

Rufen Sie **Start > Alle Programme > Cisco Media Hub > NTI Shadow** auf.

Nach dem ersten Öffnen von NTI Shadow wird das Symbol in der Taskleiste angezeigt. Doppelklicken Sie auf das Symbol, um auf NTI Shadow zuzugreifen.



NTI Shadow-Taskleistensymbol

Hauptmenü

Das Hauptmenü wird angezeigt.

Der Setup-Assistent erstellt einen Standardsicherungsauftrag zur Sicherung spezieller Daten im Dokumentordner.

Diese Dateien haben folgende Dateiformate und -erweiterungen: *.doc, *.xls, *.pdf, *.ppt, *.adb, *.rtf, *.xml, *.htm, *.html, *.txt oder *.pst.



Die Sicherungsdateien werden unter \backup\

Erstellen des Sicherungsauftrags

Create Backup Job (Sicherungsauftrag erstellen): Klicken Sie auf diese Option, um einen Sicherungsauftrag zu erstellen. Folgen Sie der Anleitung des Auftragsassistenten auf dem -Bildschirm. (Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch, das Sie unter www.linksysbycisco.com/mediahub/ug herunterladen können.)

Ändern des Sicherungsauftrags

In diesem Bereich sind alle Sicherungsaufträge, einschließlich des Standardsicherungsauftrags, aufgeführt. Sie können den vom Setup-Assistenten erstellten Standardsicherungsauftrag ändern. So können Sie zum Beispiel zusätzliche Ordner auf Ihrem Computer sichern.



HINWEIS: Klicken Sie auf **Help** (Hilfe), um weitere Informationen über NTI Shadow zu erhalten.

Kopieren und Einfügen

Mit dem Windows Explorer und der Funktion **Kopieren und Einfügen** können Sie Dateien manuell auf den Media Hub kopieren. Kopieren Sie Musikdateien, Fotos oder Videos, und fügen Sie diese dann in die entsprechenden Ordner für Musik, Fotos bzw. Videos ein.

Zugriff über Windows

1. Rufen Sie über **Start > Programme > Zubehör > Windows Explorer** den Windows Explorer auf.
2. Bei der Ausführung des Setup-Assistenten haben Sie einen Namen bzw. Gerätenamen für den Media Hub erstellt.

Geben Sie diesen Namen im *Address* (Adressfeld) des Windows Explorers ein:



`\\<Name_Media_Hub>` (Beispiel: `\\mediahub`)

3. Drücken Sie die **Eingabetaste**.

Anleitung zum Kopieren von Mediendateien auf den Media Hub

Befolgen Sie die nachfolgenden Anweisungen:

- Kopieren Sie Dateien eines Dateityps gleichzeitig. Kopieren Sie beispielsweise Musikdateien gleichzeitig, aber kopieren Sie keine Musikdateien zusammen mit Fotos und Videos.
- Kopieren Sie Musikdateien in den Ordner Medien/Musik des Media Hub.

- Kopieren Sie Fotos in den Ordner Medien/Fotos des Media Hub.
- Kopieren Sie Videos in den Ordner Medien/Videos des Media Hub.

Je nach Dateiübertragungsgeschwindigkeit, die von Netzwerkbedingungen (z. B. Wireless oder nicht) sowie von Anzahl und Größe der ausgewählten Dateien abhängig ist, kann die Dateiübertragung Minuten oder Stunden dauern.



HINWEIS: Die auf den Media Hub kopierten Dateien können von allen Benutzern des Media Hub geöffnet werden.



HINWEIS: Weitere Informationen über den Media Hub finden Sie im Benutzerhandbuch, das Sie unter www.linksysbycisco.com/mediahub/ug herunterladen können. Weitere Informationen über den Windows Explorer finden Sie in der Windows-Hilfe.

Español

En la sección "Instalación" encontrará información sobre la instalación del Media Hub y la configuración del ordenador necesaria para acceder al Media Hub. En la sección "Configuración de ordenadores adicionales" se explica cómo configurar ordenadores adicionales para acceder al Media Hub. En la sección "Herramientas" se describen distintas formas para sacar el máximo partido de las características del Media Hub.

Las imágenes de la Guía de instalación rápida muestran un Media Hub con pantalla LCD (Serie NMH400) pero las instrucciones también sirven para la Serie NMH300 del Media Hub.

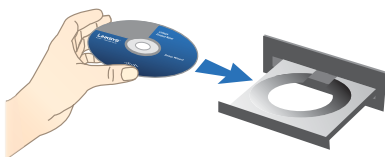
Instalación



NOTA: Dispone de un disco duro preinstalado. Debe instalar el Media Hub antes de instalar un segundo disco duro.

- A.** Asegúrese de que el Media Hub está apagado.

Introduzca el CD-ROM del asistente de configuración en la unidad de CD-ROM del ordenador. El asistente de configuración se ejecutará automáticamente y el vídeo comenzará de inmediato. Si no es así, haga clic en el botón **Start** (Inicio) y, a continuación, en **Run** (Ejecutar). En el campo que aparece, escriba **D:\setup.exe** (donde "D" es la letra de la unidad de CD-ROM).



NOTA: Windows o cualquier otro firewall personal podría pedirle permiso para ejecutar el software o el programa. Deberá permitir que se ejecute el software para poder continuar.

- B.** Se reproducirá un vídeo de introducción. Para omitir el vídeo, haga clic en el botón **X** que encontrará en la esquina superior derecha de la pantalla.

- C. Aparecerá la pantalla *Welcome* (Bienvenido). Para comenzar la instalación, haga clic en **Start Setup** (Iniciar configuración).



- D. Seleccione el idioma.

Haga clic en **Next** (Siguiente).



- E. Lea el acuerdo de licencia. Para aceptarlo y continuar con la instalación, seleccione **I accept this agreement** (Acepto el acuerdo).

Haga clic en **Next** (Siguiente).



- F. Conecte un extremo del cable de red Ethernet suministrado al puerto Ethernet del Media Hub.

Haga clic en **Next** (Siguiente).



- G.** Conecte el otro extremo del cable de red Ethernet a uno de los puertos de red local del router o de la gateway.

Haga clic en **Next** (Siguiente).



- H.** A continuación, conecte el adaptador de corriente incluido al puerto de alimentación del Media Hub.

Haga clic en **Next** (Siguiente).



- I.** Conecte el cable a una toma de corriente.

Haga clic en **Next** (Siguiente).



- J.** Espere mientras se arranca el Media Hub. Puede tardar varios minutos.



- K.** Cree una contraseña para proteger el acceso al Media Hub. La contraseña debe tener entre 1 y 32 caracteres alfanuméricos (sin espacios).

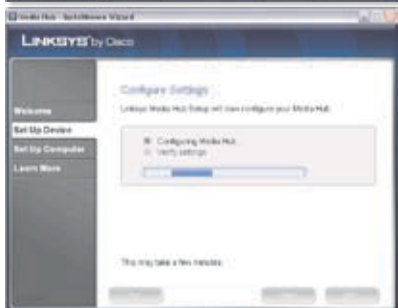
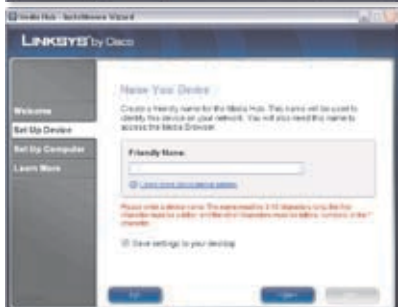
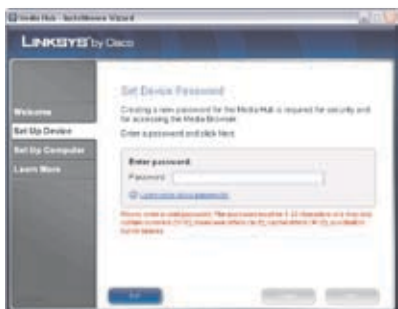
Haga clic en **Next** (Siguiente).

- L.** Escriba un nombre descriptivo para el Media Hub, por ejemplo, MediaCasa o Media1.

Haga clic en **Next** (Siguiente).

- M.** Espere mientras el asistente configura el Media Hub. Puede tardar varios minutos.

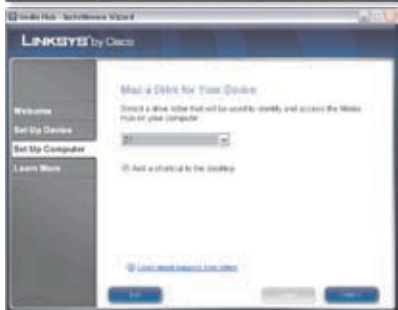
- N.** El asistente de configuración guarda los parámetros del Media Hub en un archivo de texto en el escritorio del ordenador. Haga clic en **OK** (Aceptar).



- O.** Para configurar el acceso del ordenador al Media Hub, haga clic en **Next** (Siguiente).



- P.** Para facilitar el acceso, la letra de la unidad servirá para identificar la carpeta de medios del Media Hub en el ordenador. Deje la letra de unidad predeterminada o escriba una letra diferente.



Se creará un acceso directo al Media Hub en el escritorio del ordenador. Si no desea que se cree el acceso directo, desactive **Add a shortcut to the desktop** (Agregar acceso directo en el escritorio).

Haga clic en **Next** (Siguiente).

- Q.** NTI Shadow es una herramienta para copias de seguridad que le permite crear copias de seguridad de los archivos ubicados en la carpeta de documentos (denominada "Users" en Windows Vista y "Documents and Settings" en Windows XP) de forma automática. El trabajo de copia de seguridad predeterminado está diseñado para hacer una copia de seguridad cada hora en la carpeta \backup del Media Hub.



NTI Shadow se instalará en su ordenador. Si no desea instalarlo, desactive **Install Backup Tool now** (Instalar herramienta para copias de seguridad).

Haga clic en **Next** (Siguiente).



NOTA: Para obtener más información sobre cómo realizar copias de seguridad en su ordenador, consulte la sección "Herramientas".

- R.** El importador de medios es una herramienta de importación con la que puede buscar, copiar y actualizar automáticamente archivos de medios en la carpeta \import en el Media Hub.

El importador de medios le mostrará en todo momento la(s) carpeta(s) seleccionada(s) para que incorpore los cambios o archivos que desee y los actualizará en el Media Hub.

Para localizar y copiar todos los medios en la carpeta de documentos, seleccione **All Media** (Todos los medios). (La carpeta se llama "Users" en Windows Vista y "Documents and Settings" en Windows XP). A continuación, seleccione el tipo de archivos de medios: **Find all pictures** (Buscar todas las imágenes), **Find all music** (Buscar toda la música) y **Find all videos** (Buscar todos los vídeos).

Para especificar las carpetas, seleccione **Select Folder** (Seleccionar carpetas). A continuación, haga clic en **Select** (Seleccionar) para especificar las carpetas en las que se buscarán automáticamente los archivos de medios.

Si no desea utilizar la herramienta de importación en este momento, seleccione **Manual**. Puede copiar archivos en el Media Hub en otro momento con el explorador de archivos del ordenador o el importador de medios.

Haga clic en **Next** (Siguiente).



NOTA: Puede acceder al importador de medios desde la bandeja del sistema. Para obtener más información, consulte la sección "Herramientas".

- S.** Si desea descubrir cómo aprovechar al máximo las características del Media Hub, vea el vídeo.

Haga clic en **Next** (Siguiente).



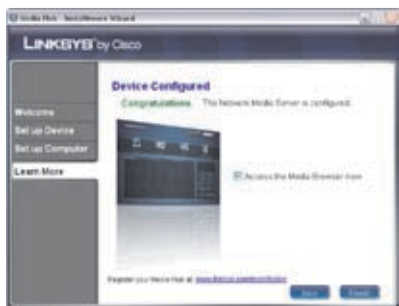
NOTA: Para acceder al Media Hub desde el explorador web, utilice el nombre descriptivo y la contraseña que definió durante la ejecución del asistente de configuración. Ejemplo: <http://mediahub>



T. Se ha configurado el Media Hub.

El explorador de medios se ejecutará automáticamente. Si no desea acceder al explorador de medios, desactive **Access the Media Browser now** (Acceder al explorador de medios).

Para salir del asistente de configuración, haga clic en **Finish** (Finalizar).



NOTA: Puede registrar el Media Hub en otro momento en www.linksysbycisco.com/registration

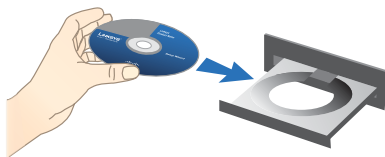
El explorador de medios necesita Adobe Flash Player (versión 9 o superior). Si no está instalado en el ordenador, se le solicitará su descarga e instalación. Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla. Se necesita una conexión a Internet activa.

Enhorabuena. La instalación del Media Hub ha finalizado.

Configuración de ordenadores adicionales

Para configurar el acceso de ordenadores adicionales al Media Hub, ejecute el asistente de configuración y, a continuación, haga clic en **Connect Computers** (Conectar ordenadores).

- A.** Introduzca el CD-ROM del asistente de configuración en la unidad de CD-ROM del ordenador. El asistente de configuración se ejecutará automáticamente y el vídeo comenzará de inmediato. Si no es así, haga clic en el botón **Start** (Inicio) y, a continuación, en **Run** (Ejecutar). En el campo que aparece, escriba **D:\setup.exe** (donde "D" es la letra de la unidad de CD-ROM).



Para omitir el vídeo, haga clic en el botón **X** que encontrará en la esquina superior derecha de la pantalla.

- B.** Aparecerá la pantalla *Welcome* (Bienvenido). Para configurar el acceso del ordenador al Media Hub, haga clic en **Connect computer** (Conectar ordenadores).

- C.** Lea el acuerdo de licencia. Para aceptarlo y continuar con la instalación, seleccione **I accept this agreement** (Acepto el acuerdo).

Haga clic en **Next** (Siguiente).

- D.** Para facilitar el acceso, la letra de la unidad servirá para identificar la carpeta de medios del Media Hub en el ordenador. Deje la letra de unidad predeterminada o escriba una letra diferente.

Se creará un acceso directo al Media Hub en el escritorio del ordenador. Si no desea que se cree el acceso directo, desactive **Add a shortcut to the desktop** (Crear acceso directo en el escritorio).

Haga clic en **Next** (Siguiente).



- E.** NTI Shadow es una herramienta para copias de seguridad que le permite crear copias de seguridad de los archivos ubicados en la carpeta de documentos (denominada "Users" en Windows Vista y "Documents and Settings" en Windows XP) de forma automática. El trabajo de copia de seguridad predeterminado está diseñado para hacer una copia de seguridad cada hora en la carpeta \backup del Media Hub.



NTI Shadow se instalará en su ordenador. Si no desea instalarlo, desactive **Install Backup Tool now** (Instalar herramienta para copias de seguridad).

Haga clic en **Next** (Siguiente).



NOTA: Para obtener más información sobre cómo realizar copias de seguridad en su ordenador, consulte la sección "Herramientas".

- F.** El importador de medios es una herramienta de importación con la que puede buscar, copiar y actualizar automáticamente archivos de medios en la carpeta \import en el Media Hub. El importador de medios le mostrará en todo momento la(s) carpeta(s) seleccionada(s) para que incorpore los cambios o archivos que desee. Después actualizará el Media Hub con los cambios o archivos más recientes.




Para localizar y copiar todos los medios en la carpeta de documentos (denominada "Users" en Windows Vista y "Documents and Settings" en Windows XP), seleccione **All Media** (Todos los medios). A continuación, seleccione el tipo de archivo de medios: **Find all pictures** (Buscar todas las imágenes), **Find all music** (Buscar toda la música) o **Find all videos** (Buscar todos los vídeos).

Para especificar las carpetas, seleccione **Select folders** (Seleccionar carpetas). A continuación, haga clic en **Select** (Seleccionar) para especificar las carpetas en las que se buscarán automáticamente los archivos de medios.

Si no desea utilizar la herramienta de importación en este momento, seleccione **Manual**. Puede copiar archivos en el Media Hub en otro momento con el explorador de archivos del ordenador o el importador de medios.

Haga clic en **Next** (Siguiente).



NOTA: Puede acceder al importador de medios  desde la bandeja del sistema. Para obtener más información, consulte la sección "Herramientas".

- G.** Si desea descubrir cómo aprovechar al máximo las características del Media Hub, vea el vídeo.

Haga clic en **Next** (Siguiente).



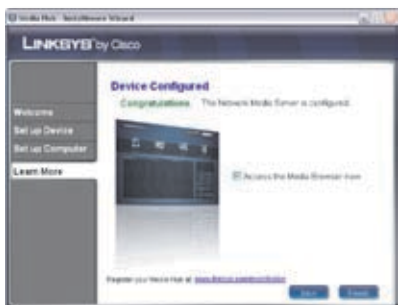
NOTA: Para acceder al Media Hub desde el explorador web, utilice el nombre descriptivo y la contraseña que definió durante la ejecución del asistente de configuración. Ejemplo: <http://mediahub>



- H.** Se ha configurado el Media Hub.

El explorador de medios se ejecutará automáticamente. Si no desea acceder al explorador de medios, desactive **Access the Media Browser now** (Acceder al explorador de medios).

Para salir del asistente de configuración, haga clic en **Finish** (Finalizar).



NOTA: Puede registrar el Media Hub en otro momento en www.linksysbycisco.com/registration

El explorador de medios necesita Adobe Flash Player (versión 9 o superior). Si no está instalado en el ordenador, se le solicitará su descarga e instalación. Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla. Se necesita una conexión a Internet activa.

Para configurar el acceso de ordenadores adicionales al Media Hub, siga las instrucciones indicadas en esta sección, "Configuración de ordenadores adicionales", en cada uno de los ordenadores.



NOTA: Si desea obtener información adicional o ayuda para la resolución de problemas puede descargar la guía del usuario a través del enlace www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Herramientas

Media Hub propone distintas opciones para sacarle el máximo partido.

Asistencia para el reproductor de vídeo

Media Hub reproduce contenidos de vídeo a través de un complemento del explorador. Puede descargar e instalar su reproductor de medios favorito para habilitar la reproducción de vídeo en el Media Hub. Tenga en cuenta que no todos los reproductores de medios son compatibles con el mismo tipo de formato de vídeo. Si el formato de vídeo que desea reproducir no es compatible, puede buscar en Internet un reproductor de medios compatible con ese formato y que funcione en su ordenador (asegúrese de descargar la última versión). Le recomendamos QuickTime, VLC, y Windows Media Player.

Si desea obtener más información sobre la asistencia para el reproductor de vídeo, visite <http://www.linksysbycisco.com/support>.

Acceso remoto

Si activa y configura el servicio de acceso remoto[†], podrá acceder al Media Hub y a sus archivos a través de Internet. Para configurar el servicio de acceso remoto, siga estos pasos:

1. Introduzca **http://<Nombre_descriptivo>** (Ejemplo: <http://mediahub>)
2. Haga clic en **Configuration** (Configuración).
3. Introduzca la contraseña creada durante la ejecución del asistente de configuración (la predeterminada es **admin**). Haga clic en **Submit** (Enviar).
4. Haga clic en la ficha **Services** (Servicios).
5. Haga clic en **Configure** (Configurar) en la sección Acceso remoto.
6. Seleccione **Enable Remote Access to the Media Hub** (Habilitar el acceso remoto a Media Hub).
7. Introduzca el nombre del dispositivo remoto que desea asignar al Media Hub (puede ser diferente al nombre descriptivo del Media Hub).
8. Haga clic en **Submit** (Enviar).

El servicio de acceso remoto estará disponible en un plazo de dos a cinco minutos. Para acceder de forma remota al Media Hub, siga estos pasos:

1. Abra el explorador web del ordenador.

[†]Incluye servicio de acceso remoto durante un año a partir de la fecha de compra. A partir de entonces se podrán aplicar tarifas sujetas a cambios. Visite www.linksysbycisco.com para obtener más información.

2. En el campo *Dirección*, introduzca <http://www.ciscomediahub.com> y pulse **Intro**.
3. Introduzca el nombre del dispositivo remoto y, a continuación, haga clic en **Ir**.



NOTA: En función del explorador web que utilice, puede que aparezcan pantallas de advertencia de certificados o seguridad. Para continuar con el proceso de registro para el acceso remoto debe aceptar las advertencias.

4. Introduzca la contraseña creada durante la ejecución del asistente de configuración (la predeterminada es **admin**). Haga clic en **Submit** (Enviar).

Se ha establecido el acceso remoto al Media Hub.



NOTA: Para reproducir archivos de vídeo a través del acceso remoto, se necesitan los mismos complementos que ha instalado en su ordenador doméstico. La capacidad para reproducir vídeo mediante acceso remoto depende de la velocidad de la banda ancha de la conexión doméstica y remota. Es recomendable limitar la reproducción de vídeo a archivos pequeños, ya que los de mayor tamaño tardan mucho tiempo en cargarse.

Media Server

El Media Hub puede transmitir contenido multimedia a otros dispositivos UPnP AV-activados (o con certificación DLNA), como un adaptador de medios digital o una consola de videojuegos con reproductor multimedia integrado.

Conexión directa a dispositivos de almacenamiento USB

Puede conectar dispositivos de almacenamiento USB a los puertos USB del Media Hub para disponer de acceso a los archivos del dispositivo. La serie NMH400 del Media Hub también es compatible con la conexión directa de tarjetas de memoria.

Instalación de un segundo disco duro

Para obtener un mayor aprovechamiento del Media Hub, puede instalar un segundo disco duro. Dependiendo de la configuración del disco que haya seleccionado, podrá aumentar el espacio de almacenamiento o la protección de datos del Media Hub. Si desea obtener información adicional, puede descargar la guía del usuario a través del enlace www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Importador de medios

Se ha instalado de forma automática el importador de medios. Es compatible con los formatos de archivos más comunes, como mp3, jpg, y mpg. Utilícelo para buscar, copiar y actualizar automáticamente archivos de medios en el Media Hub. El importador de medios actualizará todos los cambios que realice o los archivos nuevos que agregue en el Media Hub de forma automática.

Acceso

Para acceder al importador de medios, haga doble clic en icono de la bandeja del sistema.

Si no encuentra el icono, vaya a **Inicio > Todos los programas > Cisco Media Hub > Linksys Media Importer > Linksys Media Importer** (Media Hub de Cisco > Importador de medios de Linksys > Importador de medios de Linksys).



Icono del importador de la bandeja del sistema (activo)



Icono del importador de la bandeja del sistema (fuera de línea o desconectado)

Opciones

El importador de medios dispone de las siguientes opciones:

Desconectar/Conectar Conecta o desconecta el Media Hub del importador de medios.

Cambiar de Media Hub Cambia a otro Media Hub.

Administrar el importador de medios Selecciona las carpetas que desea copiar al Media Hub.

Estado del importador de medios Muestra el estado de la transferencia de archivos al Media Hub.

NTI Shadow

NTI Shadow es la herramienta de copia de seguridad que instaló durante la ejecución del asistente de configuración. Puede utilizarlo para hacer copias de seguridad de sus documentos en el Media Hub.

Si decide no instalar la herramienta de copia de seguridad, NTI Shadow ya no estará disponible. Para instalar NTI Shadow, consulte la sección anterior "Configuración de ordenadores adicionales".

Acceso

Vaya a **Inicio > Todos los programas > Cisco Media Hub** (Media Hub de Cisco) > **NTI Shadow**.

El icono de la bandeja del sistema aparece después de acceder a NTI Shadow por primera vez. Haga doble clic en el icono para acceder a NTI Shadow.



Icono de NTI Shadow de la bandeja del sistema

Menú principal

Aparece el menú principal.

El asistente de configuración crea un trabajo de copia de seguridad predeterminado en la carpeta de documentos donde se guardarán todos los archivos específicos.

Estos archivos tienen las extensiones o formatos: .doc, .xls, .pdf, .ppt, .adb, .rtf, .xml, .htm, .html, .txt, y .pst.

Los archivos de copia de seguridad se guardan en la carpeta \backup\\Documents del Media Hub y se ordenan por fecha. El trabajo de copia de seguridad predeterminado aparece en la lista de la sección Modificación de un trabajo de copia de seguridad.



Creación de un trabajo de copia de seguridad.

Crear un trabajo de copia de seguridad Para crear un trabajo de copia de seguridad, haga clic en esta opción. Siga las instrucciones que le indica el asistente de trabajo en pantalla. Si desea obtener información adicional, puede descargar la guía del usuario a través del enlace www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Modificación de un trabajo de copia de seguridad

Todos los trabajos de copia de seguridad, incluido el predeterminado, aparecen en la lista de esta sección. Puede modificar el trabajo de copia de seguridad predeterminado que creó el asistente de configuración. Por ejemplo, si lo desea puede realizar una copia de seguridad de otras carpetas guardadas en el equipo.



NOTA: Para obtener más información sobre NTI Shadow, haga clic en **Ayuda**.

Copiar y pegar

Utilice el explorador de Windows y la función de copiar y pegar para copiar los archivos al Media Hub de forma manual. Copie y pegue música, imágenes y vídeos en sus respectivas carpetas.

Acceso desde Windows

1. Para abrir el explorador de Windows, vaya a **Inicio > Todos los programas > Accesorios > Explorador de Windows**.

2. Durante la ejecución del asistente de configuración, asignó un nombre descriptivo o de dispositivo al Media Hub.

En el campo *Address* (Dirección) del explorador de Windows, introduzca el nombre descriptivo del Media Hub:



\\<Nombre_descriptivo> (Ejemplo: **\\mediahub**)

3. Pulse **Intro**.

Instrucciones para copiar archivos de medios en el Media Hub.

Siga estas pautas:

- Copie todos los archivos del mismo tipo a la vez. Por ejemplo, copie todos los archivos de música al mismo tiempo, no mezcle archivos de música, imágenes y vídeo a la vez.
- Copie archivos de música en la carpeta de medios/música del Media Hub.
- Copie archivos de imagen en la carpeta de medios/imágenes del Media Hub.
- Copie archivos de vídeo en la carpeta de medios/vídeos del Media Hub.

La transferencia de los archivos puede durar minutos u horas en función de la velocidad de transmisión, que variará según las condiciones de la red, si ésta es inalámbrica, del número de archivos seleccionados así como de su tamaño.



NOTA: Todos los usuarios del Media Hub tendrán acceso a todos los archivos que copie al mismo.



NOTA: Si desea obtener información adicional sobre el Media Hub, puede descargar la guía del usuario a través del enlace www.linksysbycisco.com/mediahub/ug Para obtener más información acerca del explorador de Windows, consulte la ayuda de Windows.

Français

La section « Installation » explique comment installer le Media Hub et comment configurer votre ordinateur pour y accéder. La section « Configuration d'ordinateurs supplémentaires » explique comment configurer plusieurs ordinateurs pour qu'ils puissent accéder au Media Hub. La section Outils décrit les différentes façons d'exploiter les fonctions du Media Hub.

Les images du Guide d'installation rapide illustrent le Media Hub avec écran LCD (série NMH400) ; cependant, les instructions s'appliquent également à la série NMH300 du Media Hub.

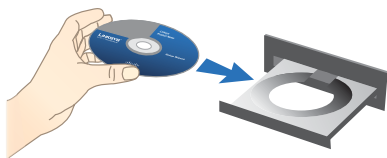
Installation



REMARQUE : Un disque dur est préinstallé. Il vous est recommandé d'installer le Media Hub avant de procéder à l'installation d'un deuxième disque dur.

- A.** Vérifiez que le Media Hub est hors tension.

Insérez le CD de l'Assistant de configuration dans le lecteur de CD-ROM de l'ordinateur. L'Assistant de configuration doit s'exécuter automatiquement, tout comme la vidéo. Si ce n'est pas le cas, cliquez sur **Démarrer** puis sur **Exécuter**. Entrez **D:\setup.exe** (si « D » correspond à votre lecteur de CD-ROM) dans le champ approprié.



REMARQUE : Windows ou un autre de vos pare-feu peut vous demander l'autorisation d'exécuter le logiciel ou le programme. Pour continuer, vous devez autoriser l'exécution du logiciel.

- B.** Une vidéo d'introduction apparaît. Pour ne pas visualiser la vidéo, cliquez sur le bouton **X** dans le coin supérieur droit de l'écran.

- C. L'écran *Welcome* (Bienvenue) s'affiche. Pour démarrer l'installation, cliquez sur **Start Setup** (Lancer la configuration).



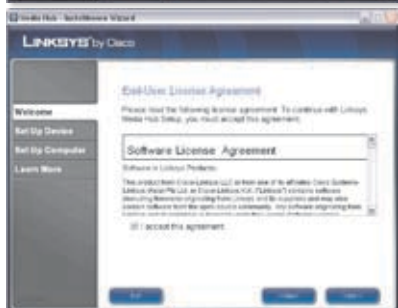
- D. Sélectionnez la langue de votre choix.

Cliquez sur **Next** (Suivant).



- E. Lisez l'accord de licence. Pour accepter cet accord et poursuivre l'installation, cochez **I accept this agreement** (J'accepte cet accord).

Cliquez sur **Next** (Suivant).



- F. Connectez l'une des extrémités du câble réseau Ethernet fourni au port Ethernet du Media Hub.

Cliquez sur **Next** (Suivant).



- G.** Connectez l'autre extrémité du câble réseau Ethernet à l'un des ports du réseau local du routeur ou du modem routeur.

Cliquez sur **Next** (Suivant).

- H.** Connectez l'adaptateur électrique (inclus) au port d'alimentation du Media Hub.

Cliquez sur **Next** (Suivant).

- I.** Branchez le cordon d'alimentation sur une prise secteur.

Cliquez sur **Next** (Suivant).

- J.** Veuillez patienter pendant le démarrage du Media Hub. Cette opération peut prendre quelques minutes.



- K.** Créez un mot de passe pour protéger l'accès au Media Hub. Le mot de passe doit contenir entre 1 et 32 caractères et ne peut être constitué que de chiffres, de lettres ou de signes de ponctuation (n'utilisez aucun espace).

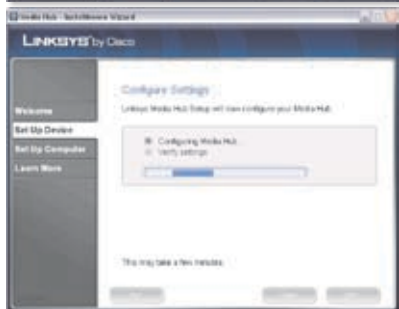
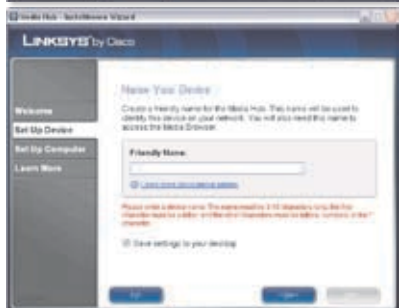
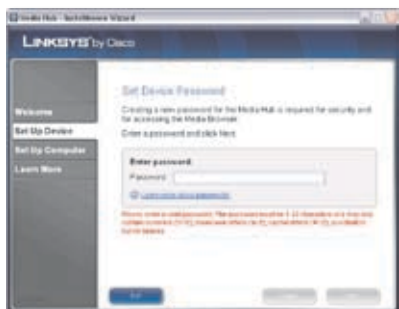
Cliquez sur **Next** (Suivant).

- L.** Attribuez un nom descriptif au Media Hub. (Exemple : MediaMaison ou Media1)

Cliquez sur **Next** (Suivant).

- M.** Veuillez patienter pendant la configuration du Media Hub par l'Assistant de Configuration. Cette opération peut prendre quelques minutes.

- N.** L'Assistant de configuration enregistre les paramètres du Media Hub dans un fichier texte sur le bureau de votre ordinateur. Cliquez sur **OK**.



- O. Pour configurer votre ordinateur afin qu'il puisse accéder au Media Hub, cliquez sur **Next** (Suivant).

- P. La lettre de lecteur sera utilisée pour identifier le dossier multimédia du Media Hub sur votre ordinateur afin d'en faciliter l'accès. Conservez la lettre de lecteur par défaut ou sélectionnez une autre lettre.

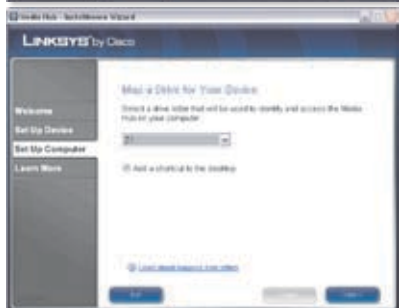
Un raccourci vers le Media Hub va être créé sur le bureau de votre ordinateur. Si vous ne souhaitez pas créer de raccourci, décochez **Add a shortcut to the desktop** (Ajouter un raccourci sur le bureau).

Cliquez sur **Next** (Suivant).

- Q. NTI Shadow est un outil de sauvegarde qui vous permet de créer automatiquement une sauvegarde des fichiers se trouvant dans le dossier de documents (Utilisateurs sur Windows Vista ou Documents and Settings sur Windows XP). La tâche de sauvegarde par défaut a été créée afin d'assurer la sauvegarde des fichiers dans le dossier \backup (Sauvegarde) du Media Hub, et ce, toutes les heures.

NTI Shadow va être installé sur votre ordinateur. Si vous ne souhaitez pas l'installer, décochez **Install Backup Tool now** (Installer l'outil de sauvegarde maintenant).

Cliquez sur **Next** (Suivant).



REMARQUE : Consultez la section Outils pour obtenir plus d'informations sur la sauvegarde des données de votre ordinateur.

- R.** L'importateur multimédia est un outil d'importation qui vous permet de rechercher, copier et mettre à jour automatiquement les fichiers multimédia dans le dossier l'import (Importation) du Media Hub.

Il contrôle en permanence les modifications apportées aux dossiers et l'ajout de nouveaux fichiers, et met automatiquement à jour le Media Hub en conséquence.




Pour rechercher et copier tous les fichiers multimédia du dossier de documents, sélectionnez **All Media** (Tous les fichiers multimédia). (Le nom du dossier est Utilisateurs sur Windows Vista ou Documents and Settings sur Windows XP.) Sélectionnez ensuite les types de fichier multimédia : **Find all pictures** (Rechercher tous les fichiers photo), **Find all music** (Rechercher tous les fichiers musicaux) et/ou **Find all videos** (Rechercher tous les fichiers vidéo).

Pour spécifier des dossiers, cochez **Select Folders** (Sélectionner des dossiers). Ensuite, cliquez sur **Select** (Sélectionner) pour indiquer les dossiers qui feront l'objet d'une recherche automatique de fichiers multimédia.

Si vous ne souhaitez pas utiliser l'outil d'importation maintenant, sélectionnez **Manual** (Manuel). Vous pouvez copier ultérieurement des fichiers sur le Media Hub à l'aide de l'explorateur de fichiers de votre ordinateur ou de l'importateur multimédia.

Cliquez sur **Next** (Suivant).



REMARQUE : Vous pouvez accéder à l'importateur multimédia  via la barre d'état système ; reportez-vous à la section « Outils » pour plus d'informations.

- S.** Visionnez la vidéo pour savoir comment tirer parti des fonctions du Media Hub.

Cliquez sur **Next** (Suivant).



REMARQUE : Pour accéder au Media Hub via votre navigateur Web, utilisez le nom facile à retenir et le mot de passe que vous avez saisi au moyen de l'Assistant de configuration. Exemple : <http://mediahub>

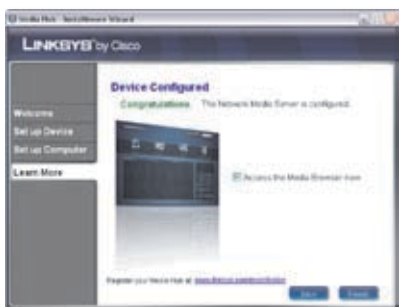


Address <http://mediahub>

- T.** La configuration du Media Hub est terminée.

Le Media Browser se lance automatiquement. Si vous ne souhaitez pas accéder directement au Media Browser, décochez **Access the Media Browser now** (Accéder maintenant au Media Browser).

Pour quitter l'Assistant de configuration, cliquez sur **Finish** (Terminer).



REMARQUE : Vous pouvez enregistrer ultérieurement le Media Hub sur le site : www.linksysbycisco.com/registration.

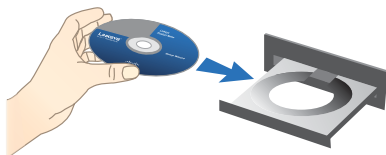
Le Media Browser nécessite Adobe Flash Player (version 9 ou supérieure). Si ce logiciel n'est pas installé sur votre ordinateur, vous serez invité à le télécharger et à l'installer. Suivez les instructions à l'écran. (Une connexion Internet active est requise.)

Félicitations ! L'installation du Media Hub est terminée.

Configuration d'ordinateurs supplémentaires

Pour permettre à d'autres ordinateurs d'accéder au Media Hub, exécutez l'Assistant de configuration, puis cliquez sur **Connect Computers** (Connecter des ordinateurs).

- A.** Insérez le CD de l'Assistant de configuration dans le lecteur de CD-ROM de l'ordinateur. L'Assistant de configuration doit s'exécuter automatiquement, tout comme la vidéo. Si ce n'est pas le cas, cliquez sur **Démarrer** puis sur **Exécuter**. Entrez **D:\setup.exe** (si « D » correspond à votre lecteur de CD-ROM) dans le champ approprié.



Pour ne pas visualiser la vidéo, cliquez sur le bouton **X** dans le coin supérieur droit de l'écran.

- B.** L'écran *Welcome* (Bienvenue) s'affiche. Pour configurer votre ordinateur afin qu'il puisse accéder au Media Hub, cliquez sur **Connect Computers** (Connecter des ordinateurs).

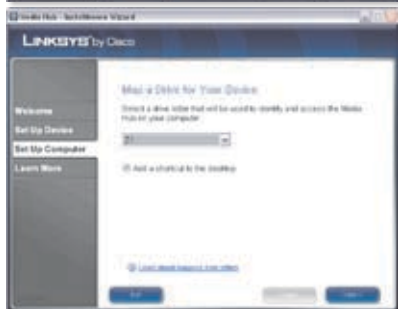


- C.** Lisez l'accord de licence. Pour accepter cet accord et poursuivre l'installation, cochez **I accept this agreement** (J'accepte cet accord).



Cliquez sur **Next** (Suivant).

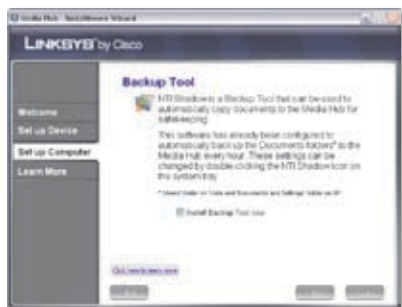
- D.** La lettre de lecteur sera utilisée pour identifier le dossier multimédia du Media Hub sur votre ordinateur afin d'en faciliter l'accès. Conservez la lettre de lecteur par défaut ou sélectionnez une autre lettre.



Un raccourci vers le Media Hub va être créé sur le bureau de votre ordinateur. Si vous ne souhaitez pas créer de raccourci, décochez **Add a shortcut to the desktop** (Ajouter un raccourci sur le bureau).

Cliquez sur **Next** (Suivant).

- E.** NTI Shadow est un outil de sauvegarde qui vous permet de créer automatiquement une sauvegarde des fichiers se trouvant dans le dossier de documents (Utilisateurs sur Windows Vista ou Documents and Settings sur Windows XP). La tâche de sauvegarde par défaut a été créée afin d'assurer la sauvegarde des fichiers dans le dossier \backup (Sauvegarde) du Media Hub, et ce, toutes les heures.



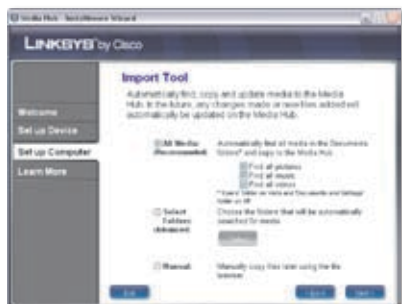
NTI Shadow va être installé sur votre ordinateur. Si vous ne souhaitez pas l'installer, décochez **Install Backup Tool now** (Installer l'outil de sauvegarde maintenant).

Cliquez sur **Next** (Suivant).



REMARQUE : Consultez la section Outils pour obtenir plus d'informations sur la sauvegarde des données de votre ordinateur.

- F.** L'importateur multimédia est un outil d'importation qui vous permet de rechercher, copier et mettre à jour automatiquement les fichiers multimédia dans le dossier \import (Importation) du Media Hub. Il contrôle en permanence les modifications apportées aux dossiers sélectionnés et l'ajout de nouveaux fichiers. Ensuite, il met automatiquement à jour le Media Hub en conséquence.




Pour rechercher et copier tous les fichiers multimédia du dossier de documents (Utilisateurs sur Windows Vista et Documents and Settings sur Windows XP), sélectionnez **All Media** (Tous les fichiers multimédia). Ensuite, choisissez les types de fichiers multimédia : **Find all pictures** (Rechercher tous les fichiers photo), **Find all music** (Rechercher tous les fichiers musicaux), et/ou **Find all videos** (Rechercher tous les fichiers vidéo).

Pour spécifier des dossiers, cochez **Select Folders** (Sélectionner des dossiers). Ensuite, cliquez sur **Select** (Sélectionner) pour indiquer les dossiers qui feront l'objet d'une recherche automatique de fichiers multimédia.

Si vous ne souhaitez pas utiliser l'outil d'importation maintenant, sélectionnez **Manual** (Manuel). Vous pouvez copier ultérieurement des fichiers sur le Media Hub à l'aide de l'explorateur de fichiers de votre ordinateur ou de l'importateur multimédia.

Cliquez sur **Next** (Suivant).



REMARQUE : Vous pouvez accéder à l'importateur multimédia  via la barre d'état système ; reportez-vous à la section « Outils » pour plus d'informations.

- G.** Visionnez la vidéo pour savoir comment tirer parti des fonctions du Media Hub.

Cliquez sur **Next** (Suivant).



REMARQUE : Pour accéder au Media Hub via votre navigateur Web, utilisez le nom facile à retenir et le mot de passe que vous avez saisi au moyen de l'Assistant de configuration. Exemple : <http://mediahub>

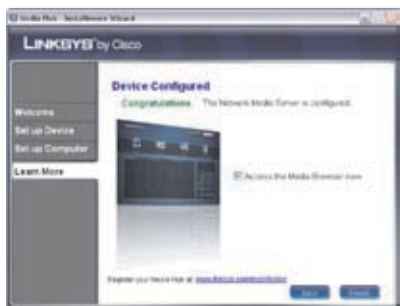


Address <http://mediahub>

- H.** La configuration du Media Hub est terminée.

Le Media Browser se lance automatiquement. Si vous ne souhaitez pas accéder directement au Media Browser, décochez **Access the Media Browser now** (Accéder maintenant au Media Browser).

Pour quitter l'Assistant de configuration, cliquez sur **Finish** (Terminer).



REMARQUE : Vous pouvez enregistrer ultérieurement le Media Hub sur le site : www.linksysbycisco.com/registration.

Le Media Browser nécessite Adobe Flash Player (version 9 ou supérieure). Si ce logiciel n'est pas installé sur votre ordinateur, vous serez invité à le télécharger et à l'installer. Suivez les instructions à l'écran. (Une connexion Internet active est requise.)

Pour permettre à d'autres ordinateurs d'accéder au Media Hub, suivez les instructions de la section « Configuration d'ordinateurs supplémentaires » pour chaque ordinateur.



REMARQUE : Pour obtenir plus d'informations, consultez le Guide de l'utilisateur que vous pouvez télécharger à l'adresse suivante : www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Outils

Le Media Hub vous propose différentes façons d'exploiter ses fonctions.


Prise en charge du lecteur vidéo

Le Media Hub réalise la lecture de contenu vidéo via un module d'extension de navigateur. Téléchargez et installez votre lecteur multimédia préféré pour activer la lecture de vidéo dans le Media Browser. Veuillez noter que les lecteurs multimédia disposent de plusieurs niveaux de prise en charge pour différents formats vidéo. Si le format de la vidéo que vous voulez visualiser n'est pas pris en charge, recherchez sur Internet un lecteur multimédia qui soit compatible avec votre ordinateur et capable de prendre en charge les formats vidéo souhaités. (Veuillez à en télécharger la toute dernière version.) QuickTime, VLC et Windows Media Player font partie des lecteurs que nous vous recommandons.

Pour plus d'informations sur la prise en charge des formats vidéo, rendez-vous sur <http://www.linksysbycisco.com/support>.

Accès distant

Si vous activez et configurez le service d'accès distant†, vous pouvez accéder au Media Hub et aux fichiers qu'il contient via Internet. Pour configurer le service d'accès distant, suivez les instructions suivantes :

1. Dans votre navigateur Web, saisissez **http://<Nom_Media_Hub>**
(Exemple : <http://mediahub>)
- 
2. Cliquez sur **Configuration**.
 3. Saisissez le mot de passe que vous avez créé dans l'Assistant de configuration (le mot de passe par défaut est **admin**). Cliquez sur **Submit** (Soumettre).
 4. Cliquez sur l'onglet **Services**.
 5. Dans la section Remote Access (Accès distant), cliquez sur **Configure** (Configurer).
 6. Sélectionnez **Enable Remote Access to the Media Hub** (Activer l'accès distant au Media Hub).
 7. Saisissez le nom du périphérique distant que vous souhaitez attribuer au Media Hub. (Il peut être différent du nom du Media Hub.)
 8. Cliquez sur **Submit** (Soumettre).

Le service d'accès distant sera disponible dans environ deux à cinq minutes. Pour accéder au Media Hub à distance, suivez les instructions suivantes :

1. Ouvrez le navigateur Web de l'ordinateur que vous utilisez.

†Comprend le service d'accès distant pendant un an à partir de la date d'achat. Des frais peuvent être appliqués par la suite et sont susceptibles d'être modifiés. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.linksysbycisco.com.

2. Dans le champ *Adresse*, saisissez <http://www.ciscomediahub.com> et appuyez sur **Entrée**.
3. Saisissez le nom du périphérique distant du Media Hub, puis cliquez sur **Go** (OK).



REMARQUE : Selon le navigateur Web que vous utilisez, des écrans d'avertissement de sécurité ou de certificat peuvent s'afficher. Pour poursuivre le processus de connexion d'accès distant, répondez par l'affirmative à ces avertissements.

4. Saisissez le mot de passe que vous avez créé dans l'Assistant de configuration (le mot de passe par défaut est **admin**). Cliquez sur **Submit** (Soumettre).

L'accès distant au Media Hub est désormais activé.



REMARQUE : La lecture de fichiers vidéo via l'accès distant requiert l'utilisation des mêmes modules d'extension que ceux installés sur votre ordinateur personnel. La prise en charge de la lecture de fichiers vidéo via l'accès distant dépend de la vitesse du service hautdébit de la connexion distante et de celle dont vous disposez chez vous. Il est préférable de ne lire que des fichiers vidéo peu volumineux, le chargement et la lecture de fichiers vidéo volumineux prenant beaucoup de temps.

Serveur multimédia

Le Media Hub peut diffuser des contenus multimédia sur d'autres périphériques AV UPnP (ou certifiés DLNA), comme un adaptateur multimédia numérique ou une console de jeux avec lecteur multimédia intégré.

Connexion directe des périphériques de stockage USB

Vous pouvez connecter des périphériques de stockage USB aux ports USB du Media Hub pour accéder aux fichiers de ces périphériques. (La connexion directe de cartes mémoire est également prise en charge par le Media Hub série NMH400.)

Option d'installation d'un deuxième disque dur

Vous pouvez installer un deuxième disque dur pour optimiser l'utilisation du Media Hub. Selon la configuration du disque choisi, vous pouvez accroître l'espace de stockage ou la protection des données du Media Hub. Pour plus d'informations, consultez le Guide de l'utilisateur que vous pouvez télécharger à l'adresse suivante : www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Importateur multimédia

L'importateur multimédia a été automatiquement installé. Il prend en charge la plupart des formats standard : mp3, jpg et mpg. Il vous permet de rechercher, copier et mettre à jour automatiquement des fichiers multimédia sur le Media Hub. A l'avenir, toute modification apportée ou tout nouveau fichier ajouté le sera également sur le Media Hub.

Accès

Cliquez deux fois sur l'icône de la barre d'état système pour accéder à l'importateur multimédia.

Si l'icône n'est pas affichée, cliquez sur **Start > All Programs > Ciso Media Hub > Linksys Media Importer > Linksys Media Importer** (Démarrer > Tous les programmes > Media Hub Cisco > Importateur multimédia Linksys > Importateur multimédia Linksys).



Icône de la barre d'état système de l'importateur (actif)



Icône de la barre d'état système de l'importateur (hors ligne ou déconnecté)

Options

L'importateur multimédia offre les options suivantes :

Disconnect/Connect (Déconnecter/Connecter) : permet de connecter ou de déconnecter le Media Hub de l'importateur multimédia.

Switch Media Hub (Utiliser un autre Media Hub) : permet d'utiliser un Media Hub différent.

Manage Media Importer (Gérer l'importateur multimédia) : permet de sélectionner les dossiers que vous souhaitez copier sur le Media Hub.

Media Importer Status (Etat de l'importateur multimédia) : permet d'afficher la progression des transferts de fichiers vers le Media Hub.

NTI Shadow

NTI Shadow est l'outil de sauvegarde que vous avez installé avec l'Assistant de configuration. Il vous permet de copier automatiquement vos documents sur le Media Hub pour plus de sécurité.

(Si vous choisissez de ne pas installer l'outil de sauvegarde, NTI Shadow ne sera pas disponible. Pour installer NTI Shadow, reportez-vous à la section précédente « Configuration d'ordinateurs supplémentaires ».)

Accès

Cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Media Hub Cisco > NTI Shadow**.

Après avoir accédé à NTI Shadow pour la première fois, l'icône de la barre d'état système apparaît. Double-cliquez sur l'icône pour accéder à NTI Shadow.



Icône de la barre d'état système de NTI Shadow

Menu principal

Le menu principal apparaît.

L'Assistant de configuration crée une tâche de sauvegarde par défaut qui sauvegarde des fichiers spécifiques dans le dossier de documents.

Ces fichiers utilisent les extensions et formats de fichier suivants : .doc, .xls, .pdf, .ppt, .adb, .rtf, .xml, .htm, .html, .txt et .pst.

Les fichiers de sauvegarde sont enregistrés dans le dossier \backup\\Documents (\Sauvegarde\\Documents) du Media Hub et triés par date. Cette tâche de sauvegarde par défaut est répertoriée dans la section Modification d'une tâche de sauvegarde.



Création d'une tâche de sauvegarde

Create Backup Job (Créer une tâche de sauvegarde) : cliquez sur cette option pour créer une tâche de sauvegarde. Suivez les instructions à l'écran de l'Assistant de création de tâches. (Pour obtenir plus d'informations, consultez le Guide de l'utilisateur que vous pouvez télécharger à l'adresse suivante : www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.)

Modification d'une tâche de sauvegarde

Toutes les tâches de sauvegarde, dont la tâche de sauvegarde par défaut, sont répertoriées dans cette section. Vous pouvez modifier la tâche de sauvegarde par défaut créée par l'Assistant de configuration. Par exemple, vous pouvez sauvegarder des dossiers supplémentaires sur votre ordinateur.



REMARQUE : Pour plus d'informations sur NTI Shadow, cliquez sur **Help** (Aide)

Copier et coller

Utilisez l'Explorateur Windows et la fonction copier-coller pour copier manuellement les fichiers sur le Media Hub. Copiez et collez des fichiers musicaux dans le dossier Music (Musique), des photos dans le dossier Photos et des vidéos dans le dossier Videos (Vidéos).

Accès Windows

1. Pour ouvrir l'Explorateur Windows, cliquez sur **Démarrer > Tous les programmes > Accessoires > Explorateur Windows**.

2. A l'aide de l'Assistant de configuration, vous avez créé un nom facile à retenir ou un nom de périphérique pour le Media Hub.

Dans le champ *Adresse* de l'Explorateur Windows, saisissez le nom du Media Hub :



\\<Nom_Media_Hub> (Exemple : \\mediahub)

3. Appuyez sur **OK**.

Copie de fichiers multimédia sur le Media Hub

Procédez comme suit :

- Copiez simultanément tous les fichiers dont le type est identique. Par exemple, copiez simultanément tous les fichiers musicaux ; ne copiez pas en même temps des fichiers musicaux, photo et vidéo.
- Copiez les fichiers musicaux dans le dossier media\music (multimédia\musique) du Media Hub.
- Copiez les fichiers photo dans le dossier media\photos (multimédia\photos) du Media Hub.
- Copiez les fichiers vidéo dans le dossier media\videos (multimédia\vidéos) du Media Hub.

Les transferts de fichiers peuvent prendre de quelques minutes à plusieurs heures selon la vitesse de transfert. Cette vitesse dépend des conditions de réseau, notamment s'il s'agit d'une connexion sans fil, du nombre de fichiers sélectionnés ainsi que de leur taille.



REMARQUE : Les fichiers que vous copiez sur le Media Hub sont accessibles par tous ses utilisateurs.



REMARQUE : Pour obtenir plus d'informations sur le Media Hub, consultez le Guide de l'utilisateur que vous pouvez télécharger à l'adresse suivante : www.linksysbycisco.com/mediahub/ug. Des informations supplémentaires sur l'Explorateur Windows sont disponibles dans l'Aide de Windows.

Italiano

Nella sezione "Installazione" viene spiegato come installare il Media Hub e configurare il computer in modo da poter accedere al Media Hub. Nella sezione "Configurazione di computer aggiuntivi" viene descritto come configurare altri computer in modo da accedere al Media Hub. Nella sezione "Strumenti" vengono descritte le varie modalità per sfruttare le funzioni del Media Hub.

Le figure nella Guida di installazione rapida illustrano il Media Hub con LCD (Serie NMH400). Le stesse istruzioni si applicano anche alla Serie NMH300 del Media Hub.

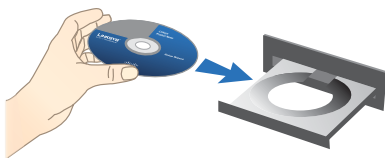
Installazione



NOTA: un'unità disco rigido è preinstallata. Si consiglia di installare il Media Hub prima di installare una seconda unità disco rigido.

- A.** Assicurarsi che il Media Hub sia spento.

Inserire il CD-ROM per l'installazione guidata nell'apposita unità del computer. L'installazione guidata viene eseguita e il video avviato automaticamente. In caso contrario, fare clic sul pulsante **Start** e selezionare **Esegui**. Immettere **D:\setup.exe** nel campo visualizzato (se "D" è la lettera dell'unità CD-ROM).



NOTA: il firewall di Windows o altri firewall personali potrebbero richiedere l'autorizzazione per l'esecuzione del software o del programma. Per continuare è necessario concedere l'autorizzazione.

- B.** Viene riprodotto un video introduttivo. Per ignorare il video, fare clic sul pulsante **X** nell'angolo in alto a destra dello schermo.

- C. Viene visualizzata la schermata *Welcome* (Benvenuto). Per iniziare l'installazione, fare clic su **Start Setup** (Avvia installazione).



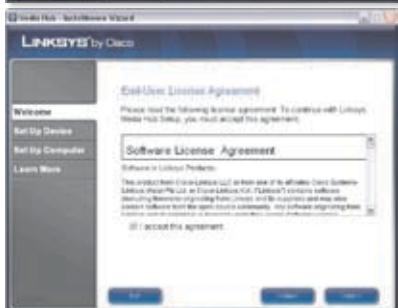
- D. Selezionare la lingua desiderata.

Fare clic su **Next** (Avanti).



- E. Leggere il Contratto di licenza. Per accettare il contratto e continuare l'installazione, selezionare **I accept this agreement** (Accetto il contratto).

Fare clic su **Next** (Avanti).



- F. A questo punto, collegare un'estremità del cavo di rete Ethernet, in dotazione, alla porta corrispondente del Media Hub.

Fare clic su **Next** (Avanti).



- G.** Collegare l'altra estremità del cavo di rete Ethernet a una delle porte di rete locali sul router o sul gateway.

Fare clic su **Next** (Avanti).



- H.** Collegare l'adattatore di corrente in dotazione alla porta di alimentazione del Media Hub.

Fare clic su **Next** (Avanti).



- I.** Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica.

Fare clic su **Next** (Avanti).



- J.** Attendere che il Media Hub venga avviato. Il processo potrebbe richiedere alcuni minuti.



- K.** Creare una password per proteggere l'accesso al Media Hub. La password deve contenere da 1 a 32 caratteri che possono essere solo numeri, lettere o segni di punteggiatura (gli spazi non possono essere utilizzati).

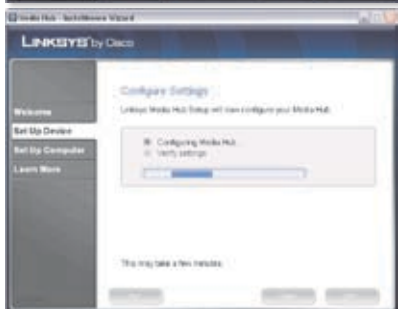
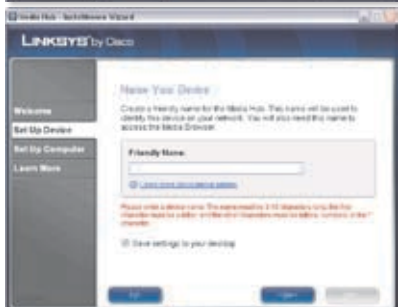
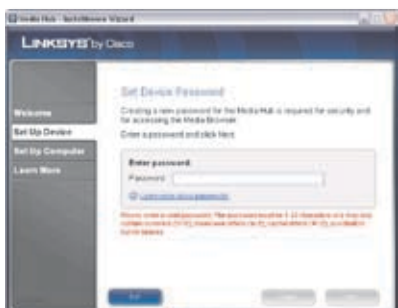
Fare clic su **Next** (Avanti).

- L.** Immettere un nome descrittivo per il Media Hub (ad esempio HomeMedia o Media1).

Fare clic su **Next** (Avanti).

- M.** Attendere che l'installazione guidata configuri il Media Hub. Il processo potrebbe richiedere alcuni minuti.

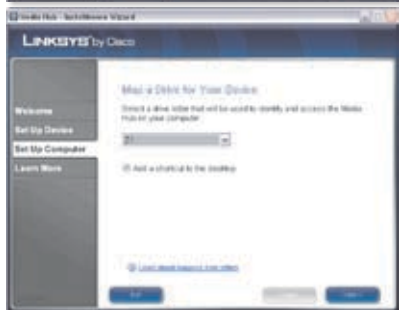
- N.** L'installazione guidata salva le impostazioni del Media Hub in un file di testo sul desktop del computer. Fare clic su **OK**.



- O. Per configurare il computer in modo da accedere al Media Hub, fare clic su **Next** (Avanti).



- P. La lettera di unità viene utilizzata per identificare la cartella multimediale del Media Hub sul computer e facilitarne l'accesso. Mantenere la lettera di unità predefinita oppure selezionarne una diversa.



Verrà creato un collegamento al Media Hub sul desktop del computer. Se non si desidera creare un collegamento, deselezionare l'opzione **Add a shortcut to the desktop** (Crea collegamento sul desktop).

Fare clic su **Next** (Avanti).

- Q. NTI Shadow è uno strumento di backup che consente di creare automaticamente una copia di backup dei documenti contenuti nella cartella Documenti (chiamata "Users" in Windows Vista o "Documents and Settings" in Windows XP). Questo processo di backup predefinito viene eseguito ogni ora per creare una copia di backup dei documenti nella cartella \backup collocata sul Media Hub.



NTI Shadow viene installato sul computer. Per non installarlo, deselezionare l'opzione **Install Backup Tool now** (Installa strumento di backup).

Fare clic su **Next** (Avanti).



NOTA: per maggiori informazioni su come eseguire il backup del computer, consultare la sezione "Strumenti".

- R.** Media Importer è uno strumento di importazione che consente di trovare, copiare e aggiornare automaticamente i file multimediali nella cartella \import collocata nel Media Hub.

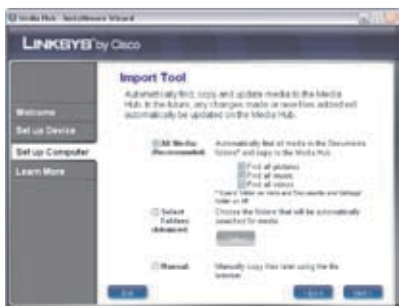
Media Importer controlla continuamente le cartelle selezionate rilevando tutte le modifiche apportate o i nuovi documenti creati, aggiornando automaticamente anche il Media Hub.

Per trovare e copiare tutti i file multimediali nella cartella Documenti, selezionare **All Media** (Tutti i file multimediali). La cartella è nominata "Users" in Windows Vista o "Documents and Settings" in Windows XP. Selezionare, quindi, i tipi di file multimediali: **Find all pictures** (Trova tutte le immagini), **Find all music** (Trova tutta la musica) e/o **Find all videos** (Trova tutti i video).

Per specificare le cartelle, selezionare **Select Folders** (Seleziona cartelle). Fare clic su **Select** (Seleziona) per specificare le cartelle in cui verrà eseguita automaticamente la ricerca dei file multimediali.

Se non si desidera utilizzare lo strumento di importazione, selezionare **Manual** (Manuale). È possibile copiare i file nel Media Hub successivamente tramite il browser file del computer o Media Importer.

Fare clic su **Next** (Avanti).



NOTA: è possibile accedere a Media Importer  dalla barra delle applicazioni. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla sezione "Strumenti".

- S.** Guardare il video per scoprire come utilizzare al meglio le funzioni del Media Hub.

Fare clic su **Next** (Avanti).



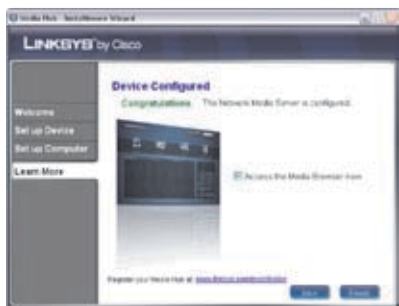
NOTA: per accedere al Media Hub dal browser Web, utilizzare il nome descrittivo e la password impostati durante l'installazione guidata. Esempio: <http://mediahub>



- T.** A questo punto il Media Hub è stato configurato.

Il Media Browser verrà avviato automaticamente. Se non si desidera accedere al Media Browser, deselezionare l'opzione **Access the Media Browser now** (Accedi al Media Browser).

Per chiudere l'installazione guidata, fare clic su **Finish** (Fine).



NOTA: è possibile registrare il Media Hub successivamente all'indirizzo www.linksysbycisco.com/registration

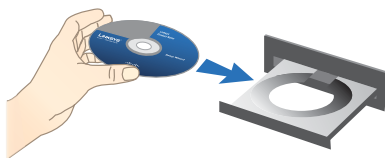
Il Media Browser richiede Adobe Flash Player (versione 9 o successiva). Se questo programma non è installato sul computer, verrà richiesto di scaricarlo e installarlo. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo (è necessaria una connessione a Internet).

Congratulazioni! L'installazione del Media Hub è stata completata.

Configurazione di computer aggiuntivi

Per configurare altri computer in modo da accedere al Media Hub, eseguire l'installazione guidata e fare clic su **Connect Computers** (Collega computer).

- A.** Inserire il CD-ROM per l'installazione guidata nell'apposita unità del computer. L'installazione guidata viene eseguita e il video avviato automaticamente. In caso contrario, fare clic sul pulsante **Start** e selezionare **Esegui**. Immettere **D:\setup.exe** nel campo visualizzato (se "D" è la lettera dell'unità CD-ROM).



Per ignorare il video, fare clic sul pulsante **X** nell'angolo in alto a destra dello schermo.

- B.** Viene visualizzata la schermata *Welcome* (Benvenuto). Per configurare il computer in modo da accedere al Media Hub, fare clic su **Connect Computers** (Collega computer).

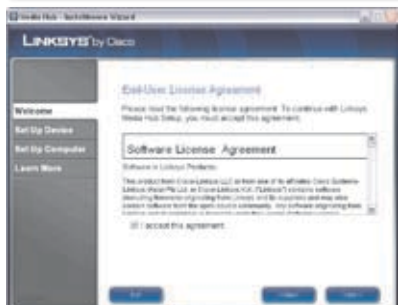
- C.** Leggere il Contratto di licenza. Per accettare il contratto e continuare l'installazione, selezionare **I accept this agreement** (Accetto il contratto).

Fare clic su **Next** (Avanti).

- D.** La lettera di unità viene utilizzata per identificare la cartella multimediale del Media Hub sul computer e facilitarne l'accesso. Mantenere la lettera di unità predefinita oppure selezionarne una diversa.

Verrà creato un collegamento al Media Hub sul desktop del computer. Se non si desidera creare un collegamento, deselezionare l'opzione **Add a shortcut to the desktop** (Crea collegamento sul desktop).

Fare clic su **Next** (Avanti).



- E.** NTI Shadow è uno strumento di backup che consente di creare automaticamente una copia di backup dei documenti contenuti nella cartella Documenti (chiamata "Users" in Windows Vista o "Documents and Settings" in Windows XP). Questo processo di backup predefinito viene eseguito ogni ora per creare una copia di backup dei documenti nella cartella \backup collocata sul Media Hub.



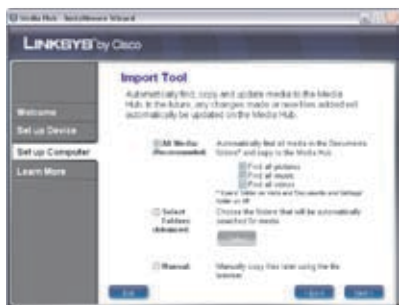
NTI Shadow viene installato sul computer. Per non installarlo, deselezionare l'opzione **Install Backup Tool now** (Installa strumento di backup).

Fare clic su **Next** (Avanti).



NOTA: per maggiori informazioni su come eseguire il backup del computer, consultare la sezione "Strumenti".

- F.** Media Importer è uno strumento di importazione che consente di trovare, copiare e aggiornare automaticamente i file multimediali nella cartella \import collocata nel Media Hub. Media Importer controlla continuamente le cartelle selezionate rilevando tutte le modifiche apportate o i nuovi documenti creati, aggiornando automaticamente anche il Media Hub.




Per trovare e copiare tutti i file multimediali nella cartella Documenti, (chiamata "Users" in Windows Vista o "Documents and Settings" in Windows XP), selezionare **All Media** (Tutti i file multimediali). Selezionare, quindi, i tipi di file multimediali: **Find all pictures** (Trova tutte le immagini), **Find all music** (Trova tutta la musica) e/o **Find all videos** (Trova tutti i video).

Per specificare le cartelle, selezionare **Select Folders** (Seleziona cartelle). Fare clic su **Select** (Seleziona) per specificare le cartelle in cui verrà eseguita automaticamente la ricerca dei file multimediali.

Se non si desidera utilizzare lo strumento di importazione, selezionare **Manual** (Manuale). È possibile copiare i file nel Media Hub successivamente tramite il browser file del computer o Media Importer.

Fare clic su **Next** (Avanti).



NOTA: è possibile accedere a Media Importer  dalla barra delle applicazioni. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla sezione "Strumenti".

- G.** Guardare il video per scoprire come utilizzare al meglio le funzioni del Media Hub.

Fare clic su **Next** (Avanti).



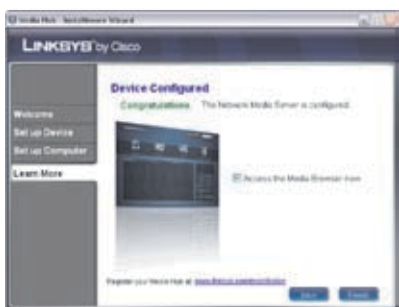
NOTA: per accedere al Media Hub dal browser Web, utilizzare il nome descrittivo e la password impostati durante l'installazione guidata.
Esempio: <http://mediahub>



- H.** A questo punto il Media Hub è stato configurato.

Il Media Browser verrà avviato automaticamente. Se non si desidera accedere al Media Browser, deselezionare l'opzione **Access the Media Browser now** (Accedi al Media Browser).

Per chiudere l'installazione guidata, fare clic su **Finish** (Fine).



NOTA: è possibile registrare il Media Hub successivamente all'indirizzo www.linksysbycisco.com/registration.

Il Media Browser richiede Adobe Flash Player (versione 9 o successiva). Se questo programma non è installato sul computer, verrà richiesto di scaricarlo e installarlo. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo (è necessaria una connessione a Internet).

Per configurare altri computer in modo da accedere al Media Hub, seguire le istruzioni descritte nella sezione "Configurazione di computer aggiuntivi", per ciascun computer.



NOTA: maggiori informazioni sono disponibili nella Guida per l'utente. Per scaricarla, visitare il sito Web www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Strumenti

È possibile sfruttare le funzioni del Media Hub in diversi modi.


Supporto lettori video

Il Media Hub riproduce contenuti video tramite un plug-in del browser. Scaricando e installando il lettore multimediale preferito, è possibile riprodurre video nel Media Browser. È importante ricordare che i lettori multimediali hanno vari livelli di supporto per i diversi formati video. Se il formato video che si desidera riprodurre non è supportato, è consigliabile ricercare in Internet un lettore multimediale utilizzabile sul computer in uso e che supporti i formati video desiderati (accertarsi di scaricare l'ultima versione). I lettori consigliati sono QuickTime, VLC e Windows Media Player.

Per ulteriori informazioni sui formati video supportati, consultare il sito Web <http://www.linksysbycisco.com/support>.

Accesso remoto

Se il servizio Accesso remoto[†] viene attivato e configurato, è possibile accedere al Media Hub e ai relativi file in Internet. Per configurare il servizio Accesso remoto, seguire le istruzioni riportate di seguito:

1. Nel browser Web, immettere **http://<Friendly_Name>** (ad esempio: <http://mediahub>)
- 
2. Fare clic su **Configuration** (Configurazione).
 3. Inserire la password creata durante l'installazione guidata (la password predefinita è **admin**). Fare clic su **Submit** (Invia).
 4. Selezionare la scheda **Services** (Servizi).
 5. Per la sezione Accesso remoto, fare clic su **Configure** (Configura).
 6. Selezionare **Enable Remote Access to the Media Hub** (Attiva accesso remoto al Media Hub).
 7. Inserire il nome del dispositivo remoto che si desidera assegnare al Media Hub (questo nome non deve essere lo stesso del nome descrittivo del Media Hub).
 8. Fare clic su **Submit** (Invia).

Il servizio di accesso remoto è disponibile dopo circa 5 minuti. Per accedere in modalità remota al Media Hub, seguire le istruzioni riportate di seguito.

1. Aprire il browser Web del computer in uso.

[†]Comprende il servizio di accesso remoto per un anno a partire dalla data di acquisto. In seguito potrebbero essere applicate tariffe soggette a modifiche. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.linksysbycisco.com.

- Nel campo *Address* (Indirizzo), inserire il seguente indirizzo **<http://www.ciscomediahub.com>** e premere **Enter** (Invio).
- Inserire il nome del dispositivo remoto del Media Hub e fare clic su **Go** (Vai).



NOTA: in base al tipo di browser Web in uso, è possibile che vengano visualizzate schermate che riportano un avviso di protezione o un avviso relativo a un certificato. Per proseguire la procedura che consente di accedere in modalità remota, accettare gli avvisi.

- Inserire la password creata durante l'installazione guidata (la password predefinita è **admin**). Fare clic su **Submit** (Invia).

Viene stabilito l'accesso remoto al Media Hub.



NOTA: per riprodurre file video in modalità remota sono necessari gli stessi plug-in installati sul computer di casa. Il supporto della riproduzione video in modalità remota dipende dalla velocità della banda larga della connessione domestica e della connessione remota. La riproduzione video deve essere limitata ai file di dimensioni ridotte, poiché il caricamento e la riproduzione potrebbero richiedere molto tempo.

Media Server

Il Media Hub può trasmettere in streaming contenuti multimediali ad altri dispositivi UPnP AV (o certificati DLNA), ad esempio un adattatore per file multimediali digitali o una console di gioco con un lettore multimediale integrato.

Connessione diretta dei dispositivi di memorizzazione USB

È possibile connettere un dispositivo di memorizzazione USB alle porte USB del Media Hub, in modo da accedere ai file del dispositivo di memorizzazione USB. La serie NMH400 del Media Hub supporta inoltre la connessione diretta di schede di memoria.

Installazione di una seconda unità disco rigido

È possibile installare una seconda unità disco rigido per un utilizzo più proficuo del Media Hub. A seconda della configurazione del disco selezionata, è possibile aumentare lo spazio di memorizzazione o il livello di protezione del Media Hub. Per ulteriori informazioni, consultare la Guida per l'utente. Per scaricarla visitare il sito **www.linksysbycisco.com/mediahub/ug**.

Media Importer

Il Media Importer è lo strumento di importazione che è stato installato automaticamente. Supporta i formati più diffusi, come mp3, jpg e mpg. Consente di trovare, copiare e aggiornare automaticamente i file multimediali nel Media Hub. In futuro, il Media Hub viene automaticamente aggiornato per ogni modifica apportata o per ogni nuovo file creato.

Accesso

Fare doppio clic sull'icona nella barra delle applicazioni per accedere al Media Importer.

Se l'icona non è disponibile, andare in **Start > Programmi > Cisco Media Hub > Linksys Media Importer > Linksys Media Importer**.



Icona del Media Importer nella barra delle applicazioni (attivo)



Icona del Media Importer nella barra delle applicazioni (non in linea o disconnesso)

Opzioni

Il Media Importer dispone delle seguenti opzioni:

Disconnect/Connect (Disconnetti/Connetti) Consente di connettere o disconnettere il Media Hub dal Media Importer.

Switch Media Hub (Passa ad altro Media Hub) Consente di passare a un altro Media Hub.

Manage Media Importer (Gestisci Media Importer) Consente di selezionare le cartelle da copiare nel Media Hub.

Media Importer Status (Stato Media Importer) Consente di visualizzare lo stato del trasferimento dei file al Media Hub.

NTI Shadow

NTI Shadow è lo strumento di backup installato durante l'installazione guidata. Consente di copiare i documenti sul Media Hub per tenerli al sicuro.

Se si sceglie di non installare lo strumento di backup, NTI Shadow non sarà disponibile. Per installare NTI Shadow, fare riferimento alla sezione precedente "Configurazione di computer aggiuntivi".

Accesso

Andare in **Start > Programmi > Cisco Media Hub > NTI Shadow**.

Una volta eseguito il primo accesso a NTI Shadow, viene visualizzata l'icona nella barra della applicazioni. Fare doppio clic sull'icona per accedere a NTI Shadow.



Icona di NTI Shadow nella barra delle applicazioni

Menu principale

Viene visualizzato il menu principale.

L'installazione guidata crea un processo di backup predefinito che esegue il backup di determinati file nella cartella Documenti.

Questi file hanno le seguenti estensioni: .doc, .xls, .pdf, .ppt, .adb, .rtf, .xml, .htm, .html, .txt e .pst.

I file di backup vengono salvati in \backup\\Documents sul Media Hub e sono organizzati per data. Questo processo di backup predefinito viene elencato nella sezione Modifica del processo di backup.



Creazione di un processo di backup

Create Backup Job (Crea processo di backup) Fare clic su questa opzione per creare un processo di backup. Seguire le istruzioni visualizzate nella schermata della creazione guidata del processo. Maggiori informazioni sono disponibili nella Guida per l'utente. Per scaricarla, visitare il sito Web www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Modifica del processo di backup

Tutti i processi di backup, incluso quello predefinito, sono elencati nella presente sezione. È possibile modificare il processo di backup predefinito creato dall'installazione guidata; ad esempio è possibile eseguire il backup di un numero superiore di cartelle sul computer.



NOTA: per ulteriori informazioni su NTI Shadow, fare clic su **Help** (Guida).

Copia e Incolla

Utilizzare Esplora risorse e Copia e Incolla per copiare manualmente i file nel Media Hub. Copiare e incollare musica nella cartella Musica, foto nella cartella Foto e video nella cartella Video.

Accesso tramite Windows

1. Per aprire Esplora risorse, andare in **Start > Programmi > Accessori > Esplora risorse**.

2. Durante l'installazione guidata, è stato assegnato un nome descrittivo o un nome dispositivo al Media Hub.

Nel campo *Address* (Indirizzo) di Esplora risorse, immettere il nome descrittivo assegnato al Media Hub:



\\<Friendly_Name> (ad esempio: \\mediahub)

3. Premere **Invio**.

Istruzioni per la copia di file multimediali nel Media Hub

Attenersi alle seguenti istruzioni:

- Copiare i file di un unico tipo contemporaneamente. Ad esempio, copiare solo i file musicali contemporaneamente (non file musicali, foto e video).
- Copiare i file musicali nella cartella multimediale\musica del Media Hub.
- Copiare le foto nella cartella multimediale\foto del Media Hub.
- Copiare i file video nella cartella multimediale\video del Media Hub.

Il trasferimento di file può richiedere diversi minuti od ore a seconda della velocità di trasferimento che varia in base alle condizioni della rete, all'uso di dispositivi wireless, al numero e alle dimensioni dei file selezionati.



NOTA: tutti gli utenti del Media Hub possono accedere ai file copiati nel Media Hub.



NOTA: per ulteriori informazioni sul Media Hub consultare la Guida per l'utente. Per scaricarla, visitare il sito www.linksysbycisco.com/mediahub/ug. Ulteriori informazioni su Esplora risorse sono disponibili nella Guida in linea di Windows.

Nederlands

In het gedeelte Installatie wordt uitgelegd hoe u de Media Hub moet installeren en hoe u de toegang van uw computer tot de Media Hub kunt instellen. In het gedeelte Andere computers instellen wordt uitgelegd hoe u andere computers kunt instellen voor toegang tot de Media Hub. In het gedeelte Hulpprogramma's worden verschillende manieren beschreven over hoe u gebruik kunt maken van de mogelijkheden van de Media Hub.

Op de afbeeldingen in de Snelhandleiding ziet u de Media Hub met lcd (NMH400-serie). De instructies zijn echter ook van toepassing op de NMH300-serie van de Media Hub.

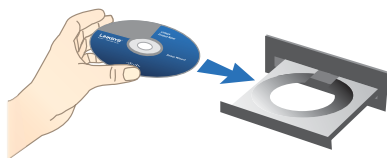
Installatie



OPMERKING: er is één vaste schijf vooraf geïnstalleerd. U dient de Media Hub te installeren voordat u een tweede vaste schijf installeert.

- A.** Zorg ervoor dat de Media Hub is uitgeschakeld.

Plaats de cd-rom met de installatiewizard in het cd-romstation van uw computer. De installatiewizard wordt automatisch uitgevoerd en de video wordt automatisch gestart. Is dit niet het geval, klik dan op **Start** en kies **Uitvoeren**. Typ in het tekstvak **D:\Setup.exe** ("D" is de letter van uw cd-romstation).



OPMERKING: door Windows of andere persoonlijke firewalls wordt mogelijk uw toestemming gevraagd voor het uitvoeren van de software of het programma. Als u verder wilt gaan, dient u toestemming te geven voor het uitvoeren van de software.

- B.** Er wordt een inleidende video weergegeven. Klik op de knop **X** in de rechterbovenhoek van het scherm om de video over te slaan.

- C.** Het scherm *Welcome* (Welkom) wordt weergegeven. Als u wilt beginnen met installeren, klikt u op **Start Setup** (Installatie starten).



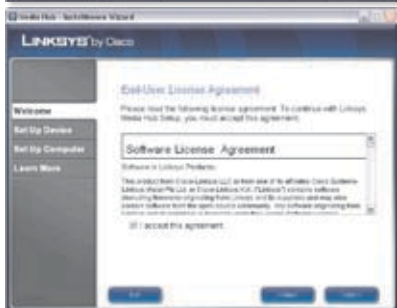
- D.** Selecteer uw taal.

Klik op **Next** (Volgende).



- E.** Lees de licentieovereenkomst. Selecteer **I accept this agreement** (Ik ga akkoord met deze overeenkomst) om akkoord te gaan met de overeenkomst en door te gaan met de installatie.

Klik op **Next** (Volgende).



- F.** Sluit het ene uiteinde van de meegeleverde Ethernetnetwerkkabel aan op de Ethernetpoort van de Media Hub.

Klik op **Next** (Volgende).



- G.** Sluit het andere uiteinde van de Ethernetnetwerkkabel aan op een van de lokale netwerkpoorten van de router of gateway.

Klik op **Next** (Volgende).



- H.** Sluit de meegeleverde netstroomadapter aan op de voedingspoort van de Media Hub.

Klik op **Next** (Volgende).



- I.** Steek de stekker van het netsnoer in een stopcontact.

Klik op **Next** (Volgende).



- J.** Wacht tot de Media Hub is opgestart. Dit kan een paar minuten duren.



- K.** Stel een wachtwoord in om toegang tot de Media Hub te beveiligen. Het wachtwoord dient 1-32 tekens lang te zijn en mag alleen cijfers, letters of leestekens bevatten (gebruik geen spaties).

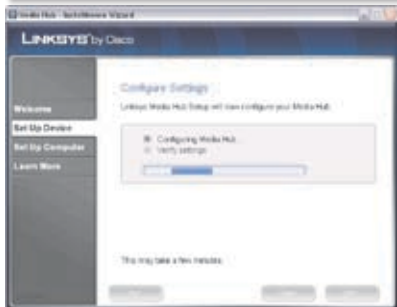
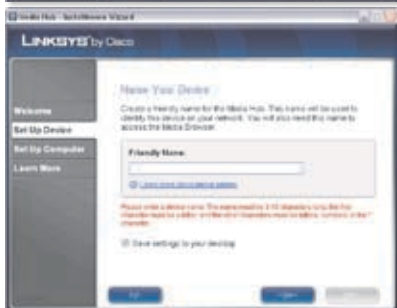
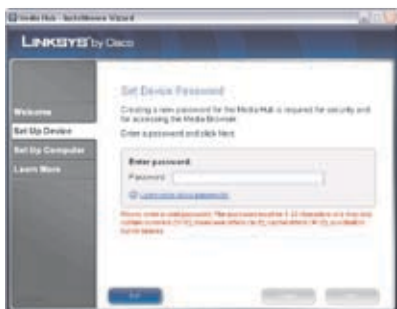
Klik op **Next** (Volgende).

- L.** Voer een beschrijvende naam in voor de Media Hub. (Voorbeelden: HomeMedia of Media1).

Klik op **Next** (Volgende).

- M.** Wacht tot de installatiewizard klaar is met het configureren van de Media Hub. Dit kan een paar minuten duren.

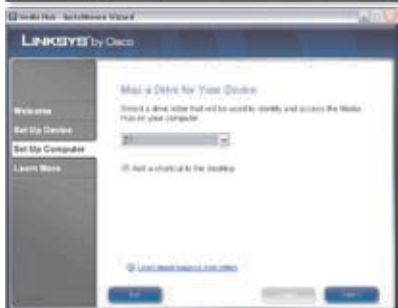
- N.** De installatiewizard slaat de instellingen van de Media Hub op in een tekstbestand op het bureaublad van uw computer. Klik op **OK**.



- O. Klik op **Next** (Volgende) om uw computer in te stellen voor toegang tot de Media Hub.



- P. De stationsletter wordt gebruikt om de mediamap van de Media Hub op uw computer aan te duiden ten behoeve van gemakkelijke toegang. Houd de standaardstationsletter of kies een andere letter.



Er wordt een snelkoppeling naar de Media Hub gemaakt op het bureaublad van uw computer. Als u geen snelkoppeling wilt, maakt u de selectie van **Add a shortcut to the desktop** (Een snelkoppeling maken op het bureaublad) ongedaan.

Klik op **Next** (Volgende).

- Q. NTI Shadow is een back-upprogramma waarmee u automatisch een back-up kunt maken van uw bestanden in de Documenten-map (deze map heet "Gebruikers" in Windows Vista of "Documents and Settings" in Windows XP). De standaardback-upopdracht is ingesteld om elk uur een back-up van de bestanden te maken in de map \backup op de Media Hub.



NTI Shadow wordt op uw computer geïnstalleerd. Als u dit programma niet wilt installeren, maakt u de selectie van **Install Backup Tool now** (Back-upprogramma nu installeren) ongedaan.

Klik op **Next** (Volgende).



OPMERKING: raadpleeg het gedeelte Hulpprogramma's voor meer informatie over het maken van back-ups van uw computer.

- R.** Media Importer is een importeerhulpprogramma dat u kunt gebruiken om mediabestanden automatisch te zoeken en kopiëren, en om deze bij te werken in de map \import op de Media Hub.

Media Importer controleert voortdurend de geselecteerde map(pen) op wijzigingen die u aanbrengt of nieuwe bestanden die u toevoegt, en zal uw meest recente wijzigingen of bestanden automatisch bijwerken op de Media Hub.


Als u alle media in de Documenten-map wilt zoeken en kopiëren, selecteert u **All Media** (Alle media). (Deze map heet "Gebruikers" in Windows Vista of "Documents and Settings.") Selecteer vervolgens de typen mediabestanden: **Find all pictures** (Alle afbeeldingen zoeken), **Find all music** (Alle muziek zoeken) of **Find all videos** (Alle video's zoeken).

Selecteer **Select Folders** (Mappen selecteren) om mappen te specificeren. Klik daarna op **Select** (Selecteren) om de mappen te selecteren waarin automatisch wordt gezocht naar mediabestanden.

Als u het importeerhulpprogramma niet wilt gebruiken, selecteert u **Manual** (Handmatig). U kunt later bestanden kopiëren naar de Media Hub met behulp van de Media Importer of de bestandsbrowser van uw computer.

Klik op **Next** (Volgende).



OPMERKING: u kunt de Media Importer  openen via het systeemvak. Raadpleeg het gedeelte Hulpprogramma's voor meer informatie.

- S.** Bekijk de video om te ontdekken hoe u kunt profiteren van de functies van de Media Hub.

Klik op **Next** (Volgende).



OPMERKING: gebruik de aangepaste gebruikersnaam en het aangepaste wachtwoord dat u in de installatiewizard hebt ingesteld om via uw webbrowser toegang te krijgen tot de Media Hub. Voorbeeld: <http://mediahub>

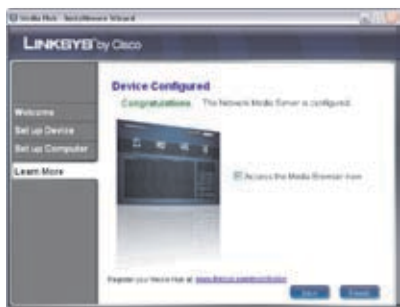


Address

T. De Media Hub is nu geconfigureerd.

De bestandsbrowser wordt automatisch gestart. Als u de Media Browser niet wilt openen, maakt u de selectie van **Access the Media Browser now** (Media Browser nu openen) ongedaan.

Klik op **Finish** (Voltooien) om de installatiewizard af te sluiten.



OPMERKING: u kunt de Media Hub later registreren via www.linksysbycisco.com/registration.

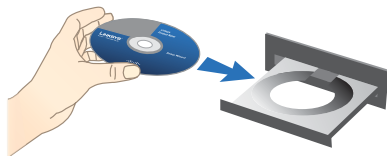
Voor de Media Browser is Adobe Flash Player (versie 9 of hoger) vereist. Als dit programma niet op uw computer is geïnstalleerd, wordt u gevraagd of u het wilt downloaden en installeren. Volg de instructies op het scherm. (Er is een actieve internetverbinding vereist.)

Gefeliciteerd! De installatie van de Media Hub is voltooid.

Andere computers instellen

Voor de installatiewizard uit en klik op **Connect Computers** (Computers aansluiten) om andere computers in te stellen voor toegang tot de Media Hub.

- A.** Plaats de cd-rom met de installatiewizard in het cd-romstation van uw computer. De installatiewizard wordt automatisch uitgevoerd en de video wordt automatisch gestart. Is dit niet het geval, klik dan op **Start** en kies **Uitvoeren**. Typ in het tekstvak **D:\Setup.exe** ("D" is de letter van uw cd-romstation).



Klik op de knop **X** in de rechterbovenhoek van het scherm om de video over te slaan.

- B.** Het scherm *Welcome* (Welkom) wordt weergegeven. Klik op **Connect Computers** (Computers aansluiten) om uw computer in te stellen voor toegang tot de Media Hub.

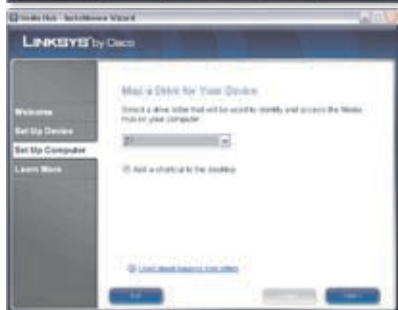


- C.** Lees de licentieovereenkomst. Selecteer **I accept this agreement** (Ik ga akkoord met deze overeenkomst) om akkoord te gaan met de overeenkomst en door te gaan met de installatie.



Klik op **Next** (Volgende).

- D.** De stationsletter wordt gebruikt om de mediaplan van de Media Hub op uw computer aan te duiden ten behoeve van gemakkelijke toegang. Houd de standaardstationsletter of kies een andere letter.



Er wordt een snelkoppeling naar de Media Hub gemaakt op het bureaublad van uw computer. Als u geen snelkoppeling wilt, maakt u de selectie van **Add a shortcut to the desktop** (Een snelkoppeling maken op het bureaublad) ongedaan.

Klik op **Next** (Volgende).

- E.** NTI Shadow is een back-upprogramma waarmee u automatisch een back-up kunt maken van uw bestanden in de Documenten-map (deze map heet "Gebruikers" in Windows Vista of "Documents and Settings" in Windows XP). De standaardback-upopdracht is ingesteld om elk uur een back-up van de bestanden te maken in de map \backup op de Media Hub.



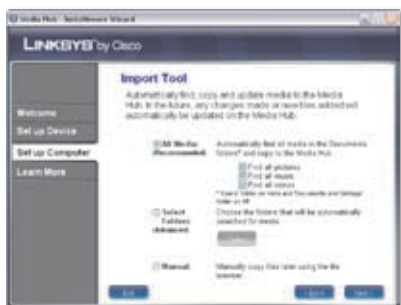
NTI Shadow wordt op uw computer geïnstalleerd. Als u dit programma niet wilt installeren, maakt u de selectie van **Install Backup Tool now** (Back-upprogramma nu installeren) ongedaan.

Klik op **Next** (Volgende).



OPMERKING: raadpleeg het gedeelte Hulpprogramma's voor meer informatie over het maken van back-ups van uw computer.

- F.** Media Importer is een importeerhulpprogramma dat u kunt gebruiken om mediabestanden automatisch te zoeken en kopiëren, en om deze bij te werken in de map \import op de Media Hub. Media Importer controleert voortdurend de geselecteerde map(pen) op wijzigingen die u aanbrengt of nieuwe bestanden die u toevoegt. Het programma zal uw meest recente wijzigingen of bestanden vervolgens automatisch bijwerken op de Media Hub.




Selecteer **All Media** (Alle media) om alle mediabestanden in de Documenten-map te zoeken en te kopiëren. (Deze map heet "Gebruikers" in Windows Vista of "Documents and Settings" in Windows XP.) Selecteer vervolgens de typen mediabestanden: **Find all pictures** (Alle afbeeldingen zoeken), **Find all music** (Alle muziek zoeken) of **Find all videos** (Alle video's zoeken).

Selecteer **Select Folders** (Mappen selecteren) om mappen te specificeren. Klik daarna op **Select** (Selecteren) om de mappen te selecteren waarin automatisch wordt gezocht naar mediabestanden.

Als u het importeerhulpprogramma niet wilt gebruiken, selecteert u **Manual** (Handmatig). U kunt later bestanden kopiëren naar de Media Hub met behulp van de Media Importer of de bestandsbrowser van uw computer.

Klik op **Next** (Volgende).



OPMERKING: u kunt de Media Importer  openen via het systeemvak. Raadpleeg het gedeelte Hulpprogramma's voor meer informatie.

- G.** Bekijk de video om te ontdekken hoe u kunt profiteren van de functies van de Media Hub.

Klik op **Next** (Volgende).



OPMERKING: gebruik de aangepaste gebruikersnaam en het aangepaste wachtwoord dat u in de installatiewizard hebt ingesteld om via uw webbrowser toegang te krijgen tot de Media Hub. Voorbeeld: <http://mediahub>

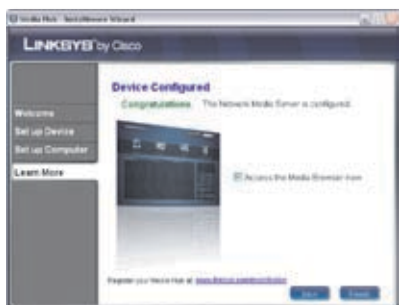


Address <http://mediahub>

- H.** De Media Hub is nu geconfigureerd.

De bestandsbrowser wordt automatisch gestart. Als u de Media Browser niet wilt openen, maakt u de selectie van **Access the Media Browser now** (Media Browser nu openen) ongedaan.

Klik op **Finish** (Voltooien) om de installatiewizard af te sluiten.



OPMERKING: u kunt de Media Hub later registreren via www.linksysbycisco.com/registration.

Voor de Media Browser is Adobe Flash Player (versie 9 of hoger) vereist. Als dit programma niet op uw computer is geïnstalleerd, wordt u gevraagd of u het wilt downloaden en installeren. Volg de instructies op het scherm. (Er is een actieve internetverbinding vereist.)

Volg voor iedere computer de instructies in dit gedeelte (Andere computers instellen) om andere computers in te stellen voor toegang tot de Media Hub.



OPMERKING: meer informatie kunt u vinden in de gebruikershandleiding, die u kunt downloaden op www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Hulpprogramma's

De Media Hub biedt verschillende manieren om gebruik te maken van de beschikbare mogelijkheden.

Ondersteuning van videospelers

De Media Hub kan videobestanden afspelen via een browserinvoegtoepassing. Download en installeer uw favoriete mediaspeler om video's in de Media Browser af te spelen. Houd er rekening mee dat mediaspelers verschillende niveaus van ondersteuning bieden voor verschillende video-indelingen. Als de video-indeling die u wilt afspelen, niet wordt ondersteund, kunt u op internet naar een mediaspeler zoeken die u op uw computer kunt gebruiken en die de gewenste video-indelingen ondersteunt. (Zorg ervoor dat u de nieuwste versie downloadt.) Tot de aanbevolen spelers behoren QuickTime, VLC en Windows Media Player.

Meer informatie over video-ondersteuning vindt u op

<http://www.linksysbycisco.com/support>.

Externe toegang

Als u de Remote Access-service[†] (Externe toegang) inschakelt en instelt, hebt u via internet toegang tot de Media Hub en de bestanden. Volg deze instructies om de Remote Access-service in te stellen:

1. Typ in uw webbrowser:
http://<Aangepaste_naam>
(Voorbeeld: <http://mediahub>)
2. Klik op **Configuration** (Configuratie).
3. Voer het wachtwoord in dat u hebt gemaakt tijdens de uitvoering van de installatiewizard (het standaardwachtwoord is **admin**). Klik op **Submit** (Verzenden).
4. Klik op het tabblad **Services**.
5. Klik op **Configure** (Configureren) bij het gedeelte Remote Access (Externe toegang).
6. Selecteer **Enable Remote Access to the Media Hub** (Externe toegang tot de Media Hub inschakelen).
7. Voer de externe apparaatnaam in die u wilt toewijzen aan de Media Hub. (Dit kan een andere naam zijn dan de aangepaste naam van de Media Hub.)
8. Klik op **Submit** (Verzenden).



De Remote Access-service (Externe toegang) zal na circa twee tot vijf minuten beschikbaar zijn. Volg deze instructies voor externe toegang tot de Media Hub:

1. Open de webbrowser op de computer die u gebruikt.

[†]Bevat service Externe toegang voor één jaar vanaf de datum van aanschaf. Daarna zijn mogelijk kosten van toepassing. Ga naar www.linksysbycisco.com voor meer informatie.

2. Typ in het veld *Adres*: <http://www.ciscomediahub.com> en druk op **Enter**.
3. Voer de Naam van extern apparaat van de Media Hub in en klik daarna op **Go** (Start).



OPMERKING: afhankelijk van de webbrowser die u gebruikt, kunnen er waarschuwingsschermen met betrekking tot certificaten of beveiliging worden weergegeven. Accepteer alle waarschuwingen om door te gaan met het aanmeldingsproces voor externe toegang.

4. Voer het wachtwoord in dat u hebt gemaakt tijdens de uitvoering van de installatiewizard (het standaardwachtwoord is **admin**). Klik op **Submit** (Verzenden).

De externe toegang tot de Media Hub wordt nu tot stand gebracht.



OPMERKING: voor het afspelen van videobestanden via externe toegang zijn dezelfde invoegtoepassingen vereist die u hebt geïnstalleerd op uw computer thuis. De ondersteuning van videoweergave via externe toegang is afhankelijk van de breedbandsnelheid van zowel uw verbinding thuis als de externe verbinding. Beperk de videoweergave tot kleinere videobestanden, aangezien het laden en afspelen van grote videobestanden te veel tijd te kan vragen.

Mediaserver

De Media Hub kan media-inhoud naar andere UPnP AV- (of DLNA-gecertificeerde) apparaten streamen, zoals een digitale media-adaptor of een gameconsole met een ingebouwde mediaspeler.

Rechtstreekse aansluiting van USB-opslagapparaten

U kunt USB-opslagapparaten aansluiten op de USB-poorten van de Media Hub, zodat u toegang hebt tot de bestanden op het USB-opslagapparaat. (De NMH400-serie van de Media Hub ondersteunt ook rechtstreekse aansluiting van geheugenkaarten.)

Optie om een tweede vaste schijf te installeren

U kunt een tweede vaste schijf installeren om uw gebruik van de Media Hub uit te breiden. Afhankelijk van de gekozen schijfconfiguratie, kunt u de opslagruimte of de gegevensbeveiliging van de Media Hub vergroten. Meer informatie vindt u in de Gebruikershandleiding; deze kunt u downloaden op www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Media Importer

Media Importer is het importeerhulpprogramma dat automatisch is geïnstalleerd. Dit programma ondersteunt de meeste populaire indelingen zoals mp3-, jpg- en mpg-bestanden. Gebruik Media Importer om mediabestanden automatisch te zoeken en kopiëren en om ze automatisch op de Media Hub bij te werken. Daarna zullen alle wijzigingen of nieuw toegevoegde bestanden automatisch worden bijgewerkt op de Media Hub.

Toegang

Dubbelklik op het systeemvakpictogram om Media Importer te openen.

Als u het pictogram niet ziet, gaat u naar **Start > Alle programma's > Cisco Media Hub > Linksys Media Importer > Linksys Media Importer**.



Systeemvakpictogram voor Importer (Actief)



Systeemvakpictogram voor Importer (Offline of Niet verbonden)

Opties

Media Importer biedt de volgende opties:

Disconnect/Connect (Verbinding verbreken/verbinding maken) Klik op deze optie om de Media Hub verbinding te laten maken met Media Importer of om de verbinding te verbreken.

Switch Media Hub (Media Hub wisselen) Klik op deze optie om van Media Hub te wisselen.

Manage Media Importer (Media Importer beheren) Selecteer de mappen die u wilt kopiëren naar de Media Hub.

Media Importer Status (Status van Media Importer) Klik op deze optie om de status van de bestandsoverdrachten naar de Media Hub weer te geven.

NTI Shadow

NTI Shadow is het back-upprogramma dat u tijdens de installatiewizard hebt geïnstalleerd. Dit programma kopieert uw documenten automatisch naar de Media Hub om ze te bewaren.

(Als u het back-upprogramma niet hebt geïnstalleerd, is NTI Shadow niet beschikbaar. Raadpleeg het vorige gedeelte (Andere computers instellen) om NTI Shadow te installeren.)

Toegang

Ga naar **Start > Alle programma's > Cisco Media Hub > NTI Shadow**.

Nadat u NTI Shadow voor de eerste keer hebt geopend, verschijnt het systeemvakpictogram. Dubbelklik op het pictogram om NTI Shadow te openen.



Systeemvakpictogram voor NTI Shadow

Hoofdmenu

Het hoofdmenu wordt weergegeven.

De installatiewizard maakt een standaardback-upopdracht die een back-up maakt van bepaalde bestanden in de Documenten-map.

Deze bestanden hebben de volgende indelingen en extensies: .doc, .xls, .pdf, .ppt, .adb, .rtf, .xml, .htm, .html, .txt en .pst.

De back-upbestanden worden opgeslagen in de map \backup\<<computernaam>\Documents op de Media Hub en worden gerangschikt op datum. Deze standaardback-upopdracht staat in de lijst in het gedeelte Back-upopdracht wijzigen.



Een back-upopdracht maken

Create Backup Job (Een back-upopdracht maken) Klik op deze optie om een back-upopdracht te maken. Volg de instructies van de opdrachtwizard op het scherm. (Meer informatie kunt u vinden in de gebruikershandleiding, die u kunt downloaden op www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.)

Back-upopdracht wijzigen

In dit gedeelte vindt u een lijst met alle back-upopdrachten, inclusief de standaardback-upopdracht. U kunt de door de installatiewizard gemaakte standaardback-upopdracht wijzigen. U kunt bijvoorbeeld een back-up maken van nog andere mappen op uw computer.



OPMERKING: klik op **Help** voor meer informatie over NTI Shadow.

Kopiëren en plakken

Gebruik Windows Verkenner en de functie voor kopiëren en plakken om bestanden handmatig naar de Media Hub te kopiëren. Kopieer en plak muziek in de map Muziek, foto's in de map Foto's en video's in de map Video's.

Toegang tot Windows

1. Als u Windows Verkenner wilt openen, gaat u naar **Start > Programma's > Bureau-accessoires > Windows Verkenner**.

2. Tijdens de uitvoering van de installatiewizard hebt u een aangepaste naam of apparaatnaam voor de Media Hub gemaakt.

Voer deze aangepaste naam van de Media Hub in het veld *Address* (Adres) van Windows Verkenner in:



\\<**Aangepaste_naam**> (Voorbeeld: **mediahub**)

3. Druk op **Enter**.

Instructies voor het kopiëren van mediabestanden naar de Media Hub

Volg deze richtlijnen:

- Kopieer bestanden van hetzelfde type in één keer tegelijkertijd. Kopieer bijvoorbeeld alleen muziekbestanden. Kopieer geen muziek-, foto- en videobestanden tegelijkertijd.
- Kopieer muziekbestanden naar de map media\muziek van de Media Hub.
- Kopieer fotobestanden naar de map media\foto's van de Media Hub.
- Kopieer videobestanden naar de map media\video's van de Media Hub.

De bestandsoverdracht kan minuten tot uren duren, afhankelijk van de snelheid van de bestandsoverdracht, die weer afhankelijk is van de netwerkomstandigheden, waaronder het gebruik van draadloze verbindingen, en de grootte van de bestanden en het aantal bestanden.



OPMERKING: alle gebruikers van de Media Hub hebben toegang tot de bestanden die u naar de Media Hub kopieert.



OPMERKING: meer informatie over de Media Hub kunt u vinden in de gebruikershandleiding, die u kunt downloaden op www.linksysbycisco.com/mediahub/ug. Meer informatie over Windows Verkenner vindt u in Windows Help.

Português

A secção “Instalação” explica como instalar o Media Hub e como configurar o computador para aceder ao Media Hub. A secção “Configuração de computadores adicionais” explica como configurar computadores adicionais para acederem ao Media Hub. A secção “Ferramentas” descreve as diferentes formas de tirar partido das funcionalidades do Media Hub .

As imagens do Manual de Instalação Rápida mostram o Media Hub com LCD (série NMH400); no entanto, as instruções também se aplicam à série NMH300 do Media Hub.

Instalação

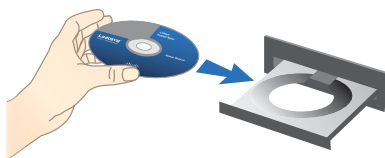


NOTA: Existe uma unidade de disco rígido pré-instalada. A Linksys recomenda que instale o Media Hub antes de instalar uma segunda unidade de disco rígido.

- A.** Certifique-se de que o Media Hub está desligado.

Coloque o CD-ROM do Assistente de configuração na unidade de CD-ROM do computador. O Assistente de configuração deverá ser executado automaticamente e o vídeo também deverá ser iniciado automaticamente. Se tal não acontecer, clique em **Iniciar** e, em seguida, em **Executar**. No campo fornecido, introduza

D:\setup.exe (se “D” corresponder à letra da unidade de CD-ROM).



NOTA: O Windows ou outras firewalls pessoais poderão solicitar permissão para executar o software ou programa. Para continuar, tem de permitir a execução do software.

- B.** É reproduzido um vídeo de apresentação. Para ignorar o vídeo, clique no botão **X** existente no canto superior direito do ecrã.

- C. É apresentado o ecrã *Welcome* (Bem-vindo). Para iniciar a instalação, clique em **Start Setup** (Iniciar configuração).



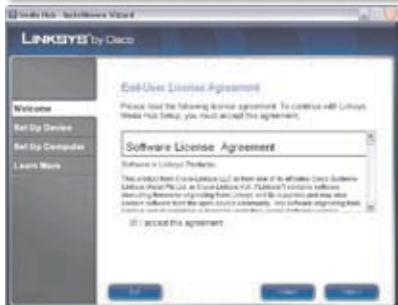
- D. Selecciono o idioma.

Clique em **Next** (Seguinte).



- E. Leia o Contrato de licença. Para aceitar este contrato e continuar a instalação, selecciono **I accept this agreement** (Aceito este contrato).

Clique em **Next** (Seguinte).



- F. Ligue uma extremidade do cabo de rede Ethernet fornecido à porta Ethernet do Media Hub.

Clique em **Next** (Seguinte).



- G.** Ligue a outra extremidade do cabo de rede Ethernet a uma das portas de rede local no router ou gateway.

Clique em **Next** (Seguinte).



- H.** Ligue o transformador fornecido à porta de alimentação do Media Hub.

Clique em **Next** (Seguinte).



- I.** Ligue o cabo de alimentação a uma tomada eléctrica.

Clique em **Next** (Seguinte).



- J.** Aguarde enquanto o Media Hub é iniciado. Este processo poderá demorar alguns minutos.



- K.** Crie uma palavra-passe para proteger o acesso ao Media Hub. A palavra-passe deve ter entre 1 e 32 caracteres e apenas pode conter números, letras ou sinais de pontuação (não use espaços).

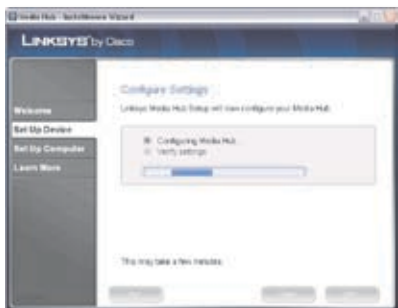
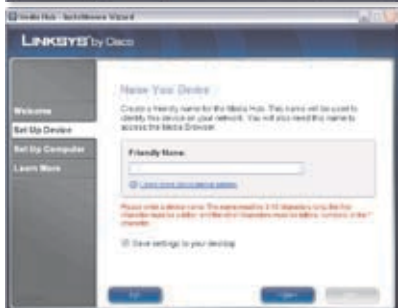
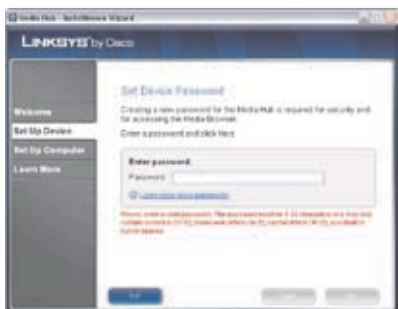
Clique em **Next** (Seguinte).

- L.** Introduza um nome descritivo para o Media Hub. (Exemplos: MediaCasa ou Media1).

Clique em **Next** (Seguinte).

- M.** Aguarde enquanto o Assistente de configuração configura o Media Hub. Este processo poderá demorar alguns minutos.

- N.** O Assistente de configuração guarda as definições do Media Hub num ficheiro de texto no ambiente de trabalho do computador. Clique em **OK**.



- O. Para configurar o computador para aceder ao Media Hub, clique em **Next** (Seguinte).

- P. Para facilitar o acesso, será usada a letra de unidade para identificar a pasta de multimédia onde o Media Hub está instalado no seu computador. Mantenha a letra de unidade predefinida ou introduza uma letra diferente.

Será criado um atalho para o Media Hub no ambiente de trabalho do computador. Se não pretender que o atalho seja criado, desmarque **Add a shortcut to the desktop** (Adicionar um atalho ao ambiente de trabalho).

Clique em **Next** (Seguinte).



Q. O NTI Shadow é a ferramenta de cópia de segurança que pode utilizar para criar automaticamente uma cópia de segurança dos ficheiros guardados na sua pasta de documentos (denominada “Utilizadores” no Windows Vista ou “Documentos e Definições” no Windows XP). Este trabalho de cópia de segurança predefinido foi criado para ser executado em intervalos de uma hora para criar cópias de segurança e guardá-las na pasta \cópia de segurança do Media Hub.

O NTI Shadow será instalado no computador. Se não pretender instalá-lo, desmarque **Install Backup Tool now** (Instalar ferramenta de cópia de segurança agora).

Clique em **Next** (Seguinte).



NOTA: consulte a secção “Ferramentas” para obter mais informações sobre como fazer cópias de segurança do seu computador.



- R.** O Media Importer é uma ferramenta de importação que pode utilizar para localizar, actualizar e copiar automaticamente ficheiros de multimédia para a pasta \importação no Media Hub.

O Media Importer monitorizará constantemente a(s) pasta(s) seleccionada(s) para detectar eventuais alterações que tenha efectuado ou ficheiros que tenha adicionado e actualizará o Media Hub com as suas alterações ou ficheiros mais recentes.



Para localizar e copiar todo o conteúdo multimédia para a sua pasta de documentos, seleccione **All Media** (Todo o conteúdo multimédia). (A pasta é denominada “Utilizadores” no Windows Vista ou “Documentos e Definições” no Windows XP). Em seguida, seleccione os tipos de ficheiros de multimédia: **Find all pictures** (Localizar todas as imagens), **Find all music** (Localizar toda a música) e/ou **Find all videos** (Localizar todos os vídeos).

Para especificar as pastas, seleccione **Select Folders** (Seleccionar pastas). Em seguida, clique em **Select** (Seleccionar) para especificar as pastas nas quais os ficheiros de multimédia serão procurados automaticamente.

Se não pretender utilizar a ferramenta de importação agora, seleccione **Manual**. Poderá copiar os ficheiros para o Media Hub posteriormente utilizando o browser de ficheiros do computador ou o Media Importer. Clique em **Next** (Seguinte).



NOTA: Pode aceder ao Media Importer  através do tabuleiro do sistema; consulte a secção “Ferramentas” para obter mais informações.

- S.** Veja o vídeo para saber como pode tirar partido das funcionalidades do Media Hub.

Clique em **Next** (Seguinte).



NOTA: Para aceder ao Media Hub através do Web browser, utilize o nome amigável e a palavra-passe que definiu durante o Assistente de configuração. Exemplo: <http://mediahub>

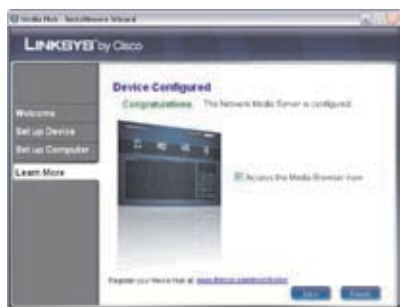


Address <http://mediahub>

T. O Media Hub foi configurado.

O Media Browser será iniciado automaticamente. Se não pretender aceder ao Media Browser, desmarque **Access the Media Browser now** (Aceder agora ao Media Browser).

Para sair do Assistente de configuração, clique em **Finish** (Concluir).



NOTA: Pode registar o Media Hub posteriormente em www.linksysbycisco.com/registration.

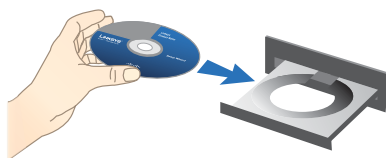
O Media Browser requer o Adobe Flash Player (versão 9 ou superior). Se não estiver instalado no computador, ser-lhe-á pedido que o transfira e instale. Siga as instruções apresentadas no ecrã. (É necessária uma ligação à Internet activa.).

Parabéns! A instalação do Media Hub está concluída.

Configuração de computadores adicionais

Para configurar computadores adicionais para acederem ao Media Hub, execute o Assistente de configuração e, em seguida, clique em **Connect Computers** (Ligar computadores).

- A.** Coloque o CD-ROM do Setup Wizard (Assistente de configuração) na unidade de CD-ROM do computador. O Setup Wizard (Assistente de configuração) deverá ser executado automaticamente, assim como o vídeo. Se tal não acontecer, clique em **Iniciar** e, em seguida, em **Executar**. No campo fornecido, introduza **D:\setup.exe** (se "D" corresponder à letra da unidade de CD-ROM).



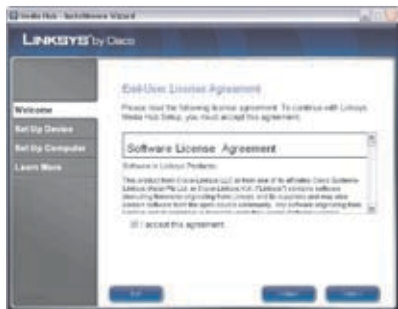
Para ignorar o vídeo, clique no botão **X** existente no canto superior direito do ecrã.

- B.** É apresentado o ecrã *Welcome* (Bem-vindo). Para configurar o computador para aceder ao Media Hub, clique em **Connect Computers** (Ligar computadores).



- C.** Leia o License Agreement (Contrato de licença). Para aceitar este contrato e continuar a instalação, seleccione **I accept this agreement** (Aceito este contrato).

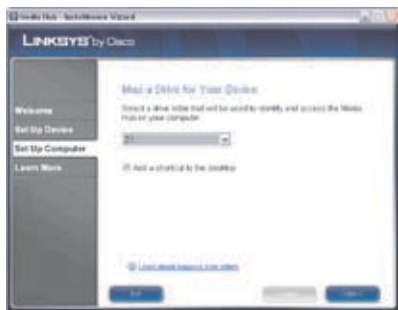
Clique em **Next** (Seguinte).



- D.** Para facilitar o acesso, será usada a letra de unidade para identificar a pasta de multimédia onde o Media Hub está instalado no seu computador. Mantenha a letra de unidade predefinida ou introduza uma letra diferente.

Será criado um atalho para o Media Hub no ambiente de trabalho do computador. Se não pretender que o atalho seja criado, desmarque **Add a shortcut to the desktop** (Adicionar um atalho ao ambiente de trabalho).

Clique em **Next** (Seguinte).



- E.** O NTI Shadow é a ferramenta de cópia de segurança que pode utilizar para criar automaticamente uma cópia de segurança dos ficheiros guardados na sua pasta de documentos (denominada “Utilizadores” no Windows Vista ou “Documentos e Definições” no Windows XP). Este trabalho de cópia de segurança predefinido foi criado para ser executado em intervalos de uma hora para criar cópias de segurança e guardá-las na pasta \cópia de segurança no Media Hub.

O NTI Shadow será instalado no computador. Se não pretender instalá-lo, desmarque **Install Backup Tool now** (Instalar ferramenta de cópia de segurança agora).

Clique em **Next** (Seguinte).



NOTA: consulte a secção “Ferramentas” para obter mais informações sobre como fazer cópias de segurança do seu computador.

- F.** O Media Importer é uma ferramenta de importação que pode utilizar para localizar, actualizar e copiar automaticamente ficheiros de multimédia para a pasta \importação no Media Hub. O Media Importer monitorizará constantemente a(s) pasta(s) seleccionada(s) para detectar eventuais alterações que tenha efectuado ou ficheiros que tenha adicionado. Em seguida, actualizará o Media Hub com as suas alterações ou ficheiros mais recentes.

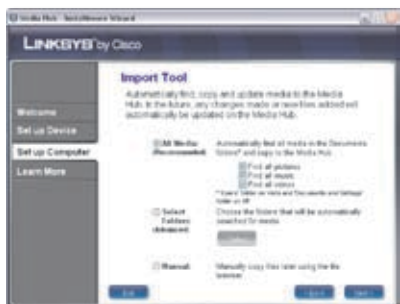
Para localizar e copiar todo o conteúdo multimédia para a sua pasta de documentos (denominada “Utilizadores” no Windows Vista ou “Documentos e Definições” no Windows XP), seleccione **All Media** (Todo o conteúdo multimédia). Em seguida, seleccione os tipos de ficheiros de multimédia: **Find all pictures** (Localizar todas as imagens), **Find all music** (Localizar toda a música) e/ou **Find all videos** (Localizar todos os vídeos).

Para especificar as pastas, seleccione **Select Folders** (Seleccionar pastas). Em seguida, clique em **Select** (Seleccionar) para especificar as pastas nas quais os ficheiros de multimédia serão procurados automaticamente.

Se não pretender utilizar a ferramenta de importação agora, seleccione **Manual**. Poderá copiar os ficheiros para o Media Hub posteriormente utilizando o browser de ficheiros do computador ou o Media Importer. Clique em **Next** (Seguinte).



NOTA: Pode aceder ao Media Importer através do tabuleiro do sistema; consulte a secção “Ferramentas” para obter mais informações.



- G.** Veja o vídeo para saber como pode tirar partido das funcionalidades do Media Hub.

Clique em **Next** (Seguinte).



NOTA: Para aceder ao Media Hub através do Web browser, utilize o nome amigável e a palavra-passe que definiu durante o Assistente de configuração. Exemplo: <http://mediahub>

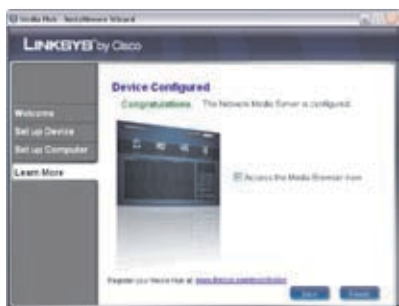


Address

- H.** O Media Hub foi configurado.

O Media Browser será iniciado automaticamente. Se não pretender aceder ao Media Browser, desmarque **Access the Media Browser now** (Aceder agora ao Media Browser).

Para sair do Assistente de configuração, clique em **Finish** (Concluir).



NOTA: Pode registar o Media Hub posteriormente em www.linksysbycisco.com/registration.

O Media Browser requer o Adobe Flash Player (versão 9 ou superior). Se não estiver instalado no computador, ser-lhe-á pedido que o transfira e instale. Siga as instruções apresentadas no ecrã. (É necessária uma ligação à Internet activa).

Para configurar computadores adicionais para acedermos ao Media Hub, siga as instruções desta secção, "Configuração de computadores adicionais", para cada computador.



NOTA: Estão disponíveis informações adicionais no Manual do Utilizador; visite www.linksysbycisco.com/mediahub/ug para o transferir.

Ferramentas

O Media Hub oferece várias formas de tirar partido das suas funcionalidades.


Suporte para o leitor de vídeo

O Media Hub reproduz conteúdo de vídeo através de um plug-in do seu browser. Transfira e instale o seu leitor multimédia preferido para reproduzir conteúdo vídeo no seu Media Browser. Tenha em atenção que os níveis de compatibilidade de cada leitor multimédia com os diferentes formatos de vídeo são variáveis. Se o formato do vídeo que deseja reproduzir não for suportado, poderá pretender procurar na Internet um leitor multimédia que possa ser executado no seu computador e que suporte os formatos de vídeo desejados. (Certifique-se de que transfere a versão mais recente.). Eis algumas sugestões de leitores multimédia: QuickTime, VLC e Windows Media Player.

Para obter mais informações sobre compatibilidade com formatos de vídeo, visite <http://www.linksysbycisco.com/support>.

Acesso remoto

Se activar e configurar o serviço de Acesso remoto[†], poderá aceder ao Media Hub e aos respectivos ficheiros através da Internet. Para configurar o serviço de Acesso remoto, siga estas instruções:

1. No seu browser, introduza **http://<Nome_Amigável>**
(Exemplo: <http://mediahub>)
- 
2. Clique em **Configuração**.
 3. Introduza a palavra-passe que criou durante o Assistente de configuração (a palavra-passe predefinida é **admin**). Clique em **Submeter**.
 4. Clique no separador **Serviços**.
 5. Para a secção Acesso Remoto, clique em **Configurar**.
 6. Seleccionar **Activar acesso remoto ao Media Hub**.
 7. Insira o nome do dispositivo remoto que pretende atribuir ao Media Hub. (Este nome pode ser diferente do Nome amigável do Media Hub.).
 8. Clique em **Submeter**.

O serviço de Acesso Remoto ficará disponível em aproximadamente dois a cinco minutos. Para aceder remotamente ao Media Hub, siga estas instruções:

1. Abra o browser do computador que está a utilizar.

[†]Inclui o serviço de Acesso remoto durante um ano a contar da data de compra. Após esse período, poderão ser aplicadas taxas, as quais estão sujeitas a alterações. Para obter mais informações, visite www.linksysbycisco.com.

2. No campo *Endereço*, introduza <http://www.ciscomediahub.com> e prima **Enter**.
3. Introduza o nome do dispositivo remoto do Media Hub, e clique em **Ir**.



NOTA: Dependendo do browser que está a utilizar, podem ser mostrados ecrãs com avisos de segurança. Para continuar o processo de início de sessão para acesso remoto, aceite os avisos.

4. Introduza a palavra-passe que criou durante o Assistente de configuração (a palavra-passe predefinida é **admin**). Clique em **Submeter**.

O acesso remoto ao Media Hub está agora estabelecido.



NOTA: A reprodução de ficheiros multimédia por acesso remoto requer os mesmos plug-ins que instalou no computador de sua casa. A compatibilidade da reprodução de vídeo por acesso remoto depende da velocidade de banda da ligação de sua casa e da ligação remota. A reprodução de vídeo deve limitar-se a ficheiros de vídeo pequenos, uma vez que os ficheiros de vídeo maiores podem demorar muito tempo a carregar e ser reproduzidos.

Servidor multimédia

O Media Hub pode transmitir conteúdo multimédia para outros dispositivos preparados para UPnP AV-(ou com certificação DLNA), como, por exemplo, um adaptador multimédia digital ou uma consola de jogos com um leitor multimédia incorporado.

Ligação directa de dispositivos de armazenamento USB

Pode ligar dispositivos de armazenamento USB às portas USB do Media Hub para poder aceder aos ficheiros existentes nos dispositivos de armazenamento USB. (A ligação directa de cartões de memória também é suportada pela série NMH400 do Media Hub).

Opção de instalar uma segunda unidade de disco rígido.

Pode instalar uma segunda unidade de disco rígido para melhorar a sua utilização do Media Hub. Dependendo da configuração do disco que seleccionar, pode aumentar o espaço de armazenamento ou a protecção de dados do Media Hub. Para obter mais informações, consulte o Manual do Utilizador; visite www.linksysbycisco.com/mediahub/ug para o transferir.

Media Importer

O Media Importer é a ferramenta de importação que foi instalada automaticamente. Suporta os formatos mais comuns, como ficheiros mp3, jpg e mpg. Utilize o Media Importer para localizar, actualizar e copiar e automaticamente ficheiros de multimédia para o Media Hub. No futuro, quaisquer alterações feitas ou ficheiros adicionados serão automaticamente actualizados no Media Hub.

Acesso

Faça duplo clique no ícone do tabuleiro do sistema para aceder ao Media Importer.



Ícone do Importer no tabuleiro do sistema (activo)

Se não vir o ícone, vá para **Iniciar > Todos os programas > Cisco Media Hub > Linksys Media Importer > Linksys Media Importer**.



Ícone do Importer no tabuleiro do sistema (offline ou desligado)

Opções

O Media Importer oferece as seguintes opções:

Desligar/Ligar Clique nesta opção para ligar ou desligar o Media Hub do Media Importer.

Mudar de Media Hub Clique nesta opção para mudar para outro Media Hub.

Gerir o Media Importer Clique nesta opção para seleccionar as pastas que pretende copiar para o Media Hub.

Estado do Media Importer Clique nesta opção para ver o estado das transferências de ficheiros para o Media Hub.

NTI Shadow

O NTI Shadow é a ferramenta de cópia de segurança que foi instalada durante o Assistente de configuração. Utilize-o para copiar automaticamente os seus documentos para o Media Hub por questões de segurança.

(Se optou por não instalar a ferramenta de cópia de segurança, o NTI Shadow não estará disponível. Para instalar o NTI Shadow, consulte a secção anterior, "Configuração de computadores adicionais").

Acesso

Vá para **Iniciar > Todos os programas > Cisco Media Hub > NTI Shadow**.

Depois de aceder ao NTI Shadow pela primeira vez, o ícone será apresentado no tabuleiro do sistema. Faça duplo clique no ícone apresentado para aceder ao NTI Shadow.



Ícone do NTI Shadow no tabuleiro do sistema

Menu principal

É apresentado o menu principal.

O Assistente de configuração cria um trabalho de cópia de segurança predefinido que efectua cópias de segurança de ficheiros específicos na pasta Documentos.

Estes ficheiros usam os seguintes formatos e extensões: .doc, .xls, .pdf, .ppt, .adb, .rtf, .xml, .htm, .html, .txt, e .pst.

As cópias de segurança são guardadas na pasta \cópia de segurança\\Documentos no Media Hub e são ordenadas pela data. Este trabalho de cópia de segurança predefinido é listado na secção Modify Backup Job (Modificar trabalho de cópia de segurança).



Criar trabalho de cópia de segurança

Criar trabalho de cópia de segurança Clique nesta opção para criar um trabalho de cópia de segurança. Siga as instruções do Assistente de trabalhos apresentadas no ecrã. (Estão disponíveis informações adicionais no Manual do Utilizador; visite www.linksysbycisco.com/mediahub/ug para o transferir).

Modificar trabalho de cópia de segurança

Todos os trabalhos de cópia de segurança, incluindo o trabalho de cópia de segurança predefinido, são listados nesta secção. Pode alterar o trabalho de cópia de segurança predefinido criado pelo Assistente de configuração; por exemplo, pode criar cópias de segurança de pastas adicionais no seu computador.



NOTA: Para obter mais informações sobre o NTI Shadow, clique em **Ajuda**.

Copiar e Colar

Utilize o Explorador do Windows e a funcionalidade copiar e colar para copiar manualmente os ficheiros para o Media Hub. Copie e cole música na pasta da música, as fotografias na pasta das fotografias e os vídeos na pasta dos vídeos.

Acesso através do Windows

1. Para abrir o Explorador do Windows, vá para **Iniciar > Programas > Acessórios > Explorador do Windows**.

2. Durante o Assistente de configuração, criou um nome amigável ou nome do dispositivo para o Media Hub.

No campo *Address* (Endereço) do Explorador do Windows, introduza o nome amigável do Media Hub:



\\<Nome_amigável> (Exemplos: \\mediahub)

3. Prima **Enter**.

Instruções para copiar ficheiros de multimédia para o Media Hub

Siga estas directrizes:

- Copie todos os ficheiros de um único tipo de ficheiro de uma só vez. Por exemplo, copie os ficheiros de música de uma só vez; não copie ficheiros de música, fotografia e vídeo ao mesmo tempo.
- Copie os ficheiros de música para a pasta media\music do Media Hub.
- Copie os ficheiros de fotografia para a pasta media\photos do Media Hub.
- Copie os ficheiros de vídeo para a pasta media\videos do Media Hub.

As transferências de ficheiros poderão demorar minutos ou horas, dependendo das velocidades de transferência de ficheiros, as quais variam consoante as condições da rede, incluindo a utilização de uma ligação sem fios, e o número e tamanho dos ficheiros seleccionados.



NOTA: Os ficheiros que copiar para o Media Hub podem ser acedidos por todos os utilizadores do Media Hub.



NOTA: Estão disponíveis informações adicionais sobre o Media Hub no Manual do Utilizador; visite www.linksysbycisco.com/mediahub/ug para o transferir. Estão disponíveis informações adicionais sobre o Explorador do Windows na Ajuda do Windows.

Svenska

I avsnittet "Installation" förklaras hur du installerar Media Hub och konfigurerar datorn för åtkomst till Media Hub. I avsnittet "Konfigurera ytterligare datorer" förklaras hur du konfigurerar fler datorer för åtkomst till Media Hub. I avsnittet "Verktyg" beskrivs olika sätt att dra fördel av Media Hubs funktioner.

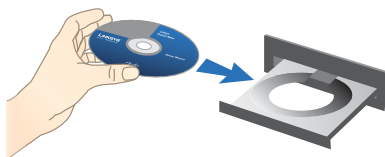
Bilderna i snabbinstallationshandboken visar Media Hub med LCD (NMH400-serien). Men instruktionerna gäller även Media Hub-enheter i NMH300-serien.

Installation



Obs! En hårddiskenhet är förinstallerad. Du bör installera Media Hub innan du installerar en andra hårddisk.

- A.** Kontrollera att Media Hub är avstängd.
- Sätt in cd-skivan med installationsguiden i datorns cd-enhet. Installationsguiden och videon bör startas automatiskt. I annat fall kan du klicka på **Start** och sedan på **Kör**. Skriv **D:\setup.exe** i fältet (där "D" är cd-enhetens beteckning).



Obs! Windows-brandväggen eller andra egna brandväggar kan be om tillstånd för att köra programvaran eller programmet. Du måste tillåta att programvaran körs för att kunna fortsätta.

- B.** En introduktionsvideo spelas. Om du vill hoppa över videon klickar du på **X** i det övre högra hörnet på skärmen.

- C. Skärmen *Welcome* (Välkommen) visas. Börja installationen genom att klicka på **Start Setup** (Starta installationen).

- D. Välj språk.

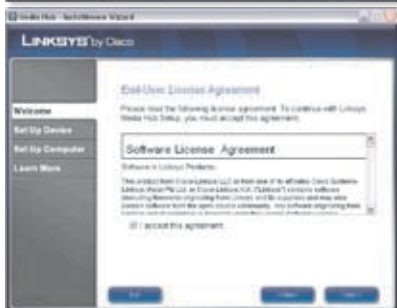
Klicka på **Next** (Nästa).

- E. Läs licensavtalet. Om du vill godkänna avtalet och fortsätta med installationen väljer du **I accept this agreement** (Jag godkänner avtalet).

Klicka på **Next** (Nästa).

- F. Anslut ena änden av den medföljande Ethernet-nätverkskabeln till Ethernet-porten på Media Hub.

Klicka på **Next** (Nästa).



- G.** Anslut den andra änden av Ethernet-nätverkskabeln till en av de lokala nätverksportarna på routern eller gatewayen.

Klicka på **Next** (Nästa).

- H.** Anslut den medföljande nätadaptern till strömporten på Media Hub.

Klicka på **Next** (Nästa).

- I.** Anslut strömkabeln till ett eluttag.

Klicka på **Next** (Nästa).

- J.** Vänta medan Media Hub startas. Det kan ta några minuter.



- K.** Skapa ett lösenord för att skydda åtkomsten till Media Hub. Lösenordet måste vara 1-32 tecken långt och får bara innehålla siffror, bokstäver eller skiljetecken (använd inga blanksteg).

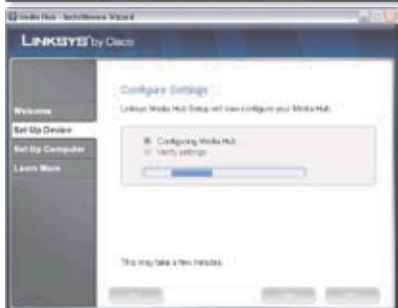
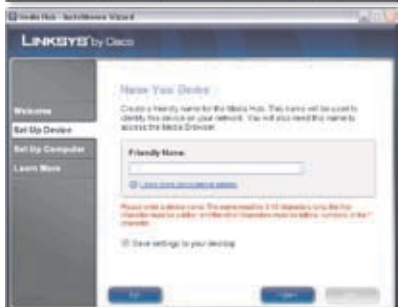
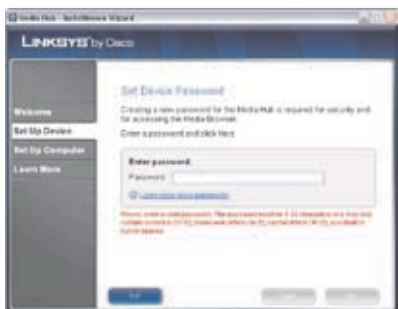
Klicka på **Next** (Nästa).

- L.** Ange ett beskrivande namn för Media Hub. (Exempel: HemMedia eller Media1).

Klicka på **Next** (Nästa).

- M.** Vänta medan installationsguiden konfigurerar Media Hub. Det kan ta några minuter.

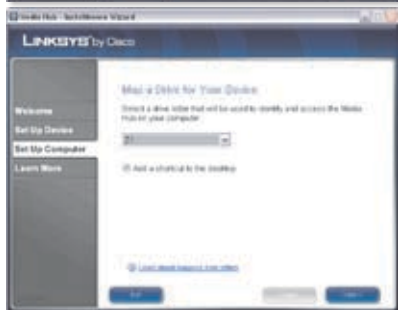
- N.** Inställningarna i Media Hub sparas i en textfil på datorns skrivbord. Klicka på **OK**.



- O. Om du vill konfigurera datorn för åtkomst till Media Hub klickar du på **Next** (Nästa).



- P. Enhetsbokstaven används till att identifiera mediamappen för Media Hub på datorn så att du enkelt kan få åtkomst till den. Behåll standardenhetsbokstaven eller välj en annan bokstav.



En genväg till Media Hub skapas på datorns skrivbord. Om du inte vill ha en genväg avmarkerar du **Add a shortcut to the desktop** (Lägg till en genväg på skrivbordet).

Klicka på **Next** (Nästa).

- Q. NTI Shadow är ett verktyg för säkerhetskopiering som du kan använda för att automatiskt skapa en säkerhetskopia av dina filer i mappen Documents (Dokument) (med namnet "Users" (Användare) i Windows Vista eller "Documents and Settings" (Dokument och inställningar) i Windows XP). Standardjobbet för säkerhetskopiering har skapats för att köras varje timme och då säkerhetskopiera filer till mappen \backup på Media Hub.



NTI Shadow installeras på datorn. Om du inte vill installera verktyget avmarkerar du **Install Backup Tool now** (Installera verktyg för säkerhetskopiering nu).

Klicka på **Next** (Nästa).



Obs! I avsnittet "Verktyg" finns mer information om hur du säkerhetskopierar datorn.

- R.** Media Importer är ett viktigt verktyg som du kan använda till att automatiskt söka efter, kopiera och uppdatera mediefiler till mappen \import på Media Hub.

Media Importer övervakar kontinuerligt de valda mapparna med avseende på eventuella ändringar du gör eller eventuella filer du lägger till, och uppdaterar automatiskt Media Hub med de senaste ändringarna eller filerna.


Om du vill söka efter och kopiera alla media i mappen Documents (Dokument) väljer du **All Media** (Alla media). (Mappen har namnet "Users" (Användare) i Windows Vista eller "Documents and Settings" (Dokument och inställningar) i Windows XP.) Sedan väljer du typer av mediefiler: **Find all pictures** (Sök efter alla bilder), **Find all music** (Sök efter all musik) och/eller **Find all videos** (Sök efter alla videoklipp).

Ange mappar genom att välja **Select Folders** (Välj mappar). Sedan klickar du på **Select** (Välj) och anger de mappar som automatiskt kommer att sökas igenom efter mediefiler.

Om du inte vill använda importverktyget nu väljer du **Manual** (Manuellt). Du kan kopiera filer till Media Hub senare med hjälp av datorns filläsare eller Media Importer.

Klicka på **Next** (Nästa).



Obs! Du kan öppna Media Importer  via systemfältet. Mer information hittar du i avsnittet "Verktyg".

- S.** Titta på videofilmen om du vill lära dig hur du bäst utnyttjar fördelarna med funktionerna hos Media Hub.

Klicka på **Next** (Nästa).



Obs! Om du vill få åtkomst till Media Hub via webbläsaren använder du Friendly Name (Eget namn) och Password (Lösenord) som du angav när du körde installationsguiden. Exempel: <http://mediahub>



Address <http://mediahub>

T. Media Hub har konfigurerats.

Media Browser startas automatiskt. Om du inte vill öppna Media Browser avmarkerar du **Access the Media Browser now** (Öppna Media Browser nu).

Om du vill avsluta installationsguiden klickar du på **Finish** (Slutför).



Obs! Du kan registrera Media Hub senare på www.linksysbycisco.com/registration.

Media Browser kräver Adobe Flash Player (version 9 eller senare). Om du inte har det installerat programmet på datorn kommer du att tillfrågas om du vill hämta och installera det. Följ instruktionerna som visas på skärmen. (En aktiv Internetanslutning krävs.)

Klart! Installationen av Media Hub är klar.

Konfiguration av ytterligare datorer

Om du vill konfigurera fler datorer för åtkomst till Media Hub kör du installationsguiden och klickar sedan på **Connect Computers** (Anslut datorer).

- A.** Sätt in cd-skivan med installationsguiden i datorns cd-enhet. Installationsguiden och videon bör startas automatiskt. I annat fall kan du klicka på **Start** och sedan på **Kör**. Skriv **D:\setup.exe** i fältet (där "D" är cd-enhetens beteckning).



Om du vill hoppa över videon klickar du på **X** i det övre högra hörnet på skärmen.

- B.** Skärmen *Welcome* (Välkommen) visas. Om du vill konfigurera datorn för åtkomst till Media Hub klickar du på **Connect Computers** (Anslut datorer).

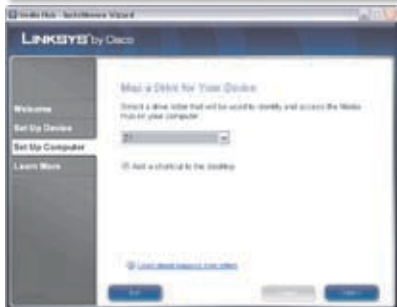
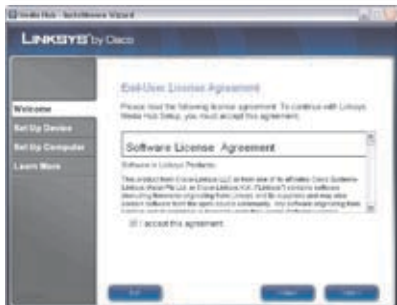
- C.** Läs licensavtalet. Om du vill godkänna avtalet och fortsätta med installationen väljer du **I accept this agreement** (Jag godkänner avtalet).

Klicka på **Next** (Nästa).

- D.** Enhetsbokstaven används till att identifiera mediamappen för Media Hub på datorn så att du enkelt kan få åtkomst till den. Behåll standardenhetsbokstaven eller välj en annan bokstav.

En genväg till Media Hub skapas på datorns skrivbord. Om du inte vill ha en genväg avmarkerar du **Add a shortcut to the desktop** (Lägg till en genväg på skrivbordet).

Klicka på **Next** (Nästa).



- E.** NTI Shadow är ett verktyg för säkerhetskopiering som du kan använda för att automatiskt skapa en säkerhetskopia av dina filer i mappen Documents (Dokument) (med namnet "Users" (Användare) i Windows Vista eller "Documents and Settings" (Dokument och inställningar) i Windows XP). Standardjobbet för säkerhetskopiering har skapats för att köras varje timme och då säkerhetskopiera filer till mappen \backup på Media Hub.

NTI Shadow installeras på datorn. Om du inte vill installera verktyget avmarkerar du **Install Backup Tool now** (Installera verktyg för säkerhetskopiering nu).

Klicka på **Next** (Nästa).



Obs! I avsnittet "Verktyg" finns mer information om hur du säkerhetskopierar datorn.



- F.** Media Importer är ett viktigt verktyg som du kan använda till att automatiskt söka efter, kopiera och uppdatera mediefiler till mappen Import på Media Hub. Media Importer övervakar kontinuerligt de valda mapparna med avseende på eventuella ändringar du gör eller eventuella filer du lägger till. Sedan uppdateras Media Hub automatiskt med de senaste ändringarna eller filerna.


Om du vill söka efter och kopiera alla media i mappen Documents (Dokument) (med namnet "Users" (Användare) i Windows Vista eller "Documents and Settings" (Dokument och inställningar) i Windows XP) väljer du **All Media** (Alla media). Sedan väljer du typer av mediefiler: **Find all pictures** (Sök efter alla bilder), **Find all music** (Sök efter all musik) eller **Find all videos** (Sök efter alla videoklipp).

Ange mappar genom att välja **Select Folders** (Välj mappar). Sedan klickar du på **Select** (Välj) och anger de mappar som automatiskt kommer att sökas igenom efter mediefiler.

Om du inte vill använda importverktyget nu väljer du **Manual** (Manuellt). Du kan kopiera filer till Media Hub senare med hjälp av datorns filläsa eller Media Importer.

Klicka på **Next** (Nästa).



Obs! Du kan öppna Media Importer  via systemfältet. Mer information hittar du i avsnittet "Verktyg".



- G.** Titta på videofilmen om du vill lära dig hur du bäst utnyttjar fördelarna med funktionerna hos Media Hub.

Klicka på **Next** (Nästa).



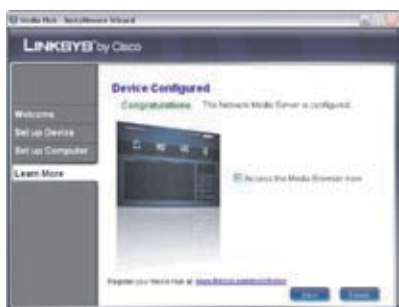
Obs! Om du vill få åtkomst till Media Hub via webbläsaren använder du Friendly Name (Eget namn) och Password (Lösenord) som du angav när du körde installationsguiden. Exempel: <http://mediahub>



- H.** Media Hub har konfigurerats.

Media Browser startas automatiskt. Om du inte vill öppna Media Browser avmarkerar du **Access the Media Browser now** (Öppna Media Browser nu).

Om du vill avsluta installationsguiden klickar du på **Finish** (Slutför).



Obs! Du kan registrera Media Hub senare på www.linksysbycisco.com/registration.

Media Browser kräver Adobe Flash Player (version 9 eller senare). Om du inte har det installerat programmet på datorn kommer du att tillfrågas om du vill hämta och installera det. Följ instruktionerna som visas på skärmen. (En aktiv Internetanslutning krävs.)

Om du vill konfigurera fler datorer för åtkomst till Media Hub följer du instruktionerna i det här avsnittet, "Konfigurera ytterligare datorer", för varje dator.



Obs! Ytterligare information finns i användarhandboken. Du kan hämta den på www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Media Hub erbjuder olika sätt att dra fördel av dess funktioner.


Stöd för videospelare

Media Hub spelar upp videoinnehåll genom ett plugin-program för webbläsare. Hämta och installera din favoritmediespelare om du vill möjliggöra videouppspelning i Media Browser. Observera att mediaspelare har olika nivåer av stöd för olika videoformat. Om det inte finns stöd för det videoformat du vill spela kan det vara idé att söka på Internet efter en mediaspelare som kan köras på din dator och har stöd för de önskade videoformaten. (Se till att du hämtar den senaste versionen.) Några förslag på spelare är QuickTime, VLC och Windows Media Player.

Mer information om videostöd finns på <http://www.linksysbycisco.com/support>.

Fjärråtkomst

Om du aktiverar och installerar tjänsten för fjärråtkomst[†] kan du få åtkomst till Media Hub och filerna över Internet. Så här konfigurerar du tjänsten för fjärråtkomst:

1. I webbläsaren anger du **http://<Friendly_Name>**
(Exempel: <http://mediahub>)

2. Klicka på **Configuration** (Konfiguration).
3. Ange det lösenord som du skapade under installationen (standard är **admin**). Klicka på **Submit** (Skicka).
4. Klicka på fliken **Services** (Tjänster).
5. För avsnittet Remote Access (Fjärråtkomst) klickar du på **Configure** (Konfigurera).
6. Välj **Enable Remote Access to the Media Hub** (Aktivera fjärråtkomst till Media Hub).
7. Ange det namn på en fjärrenhet som du vill tilldela till Media Hub. (Det kan vara ett annat namn än Friendly Name (Eget namn) för Media Hub.)
8. Klicka på **Submit** (Skicka).

Tjänsten för fjärråtkomst är tillgänglig efter ca två till fem minuter. Så här får du fjärråtkomst till Media Hub:

1. Öppna webbläsaren i den datorn du använder.

[†]Tjänsten för fjärråtkomst ingår under ett år från inköpsdatum. Därefter kan kostnader tillkomma och de kan komma att ändras. På www.linksysbycisco.com finns mer information.

- I fältet *Address* (Adress) skriver du <http://www.ciscomediahub.com> och trycker på **Enter**.
- Ange namnet på fjärrenheten för Media Hub och klicka sedan på **Go** (Gå).



Obs! Beroende på vilken webbläsare du använder kan certifikat- eller säkerhetsvarningsskärbilder visas. Du måste acceptera varningarna om du vill fortsätta med inloggningsprocessen för fjärråtkomst.

- Ange det lösenord som du skapade under installationen (standard är **admin**). Klicka på **Submit** (Skicka).

Fjärråtkomst till Media Hub har nu upprättats.



Obs! För att kunna spela videofiler via fjärråtkomst krävs samma plugin-program som du har installerade på hemdatorn. Stödet för videouppspelning via fjärråtkomst beror på bredbandshastigheten både för din hemanslutning och fjärranslutningen. Videouppspelning bör begränsas till mindre videofiler, eftersom det kan ta lång tid att läsa in och spela större videofiler.

Mediaserver

Media Hub kan strömma medieinnehåll till andra UPnP AV-aktiverade (eller DLNA-certifierade) enheter, till exempel en digital medieadapter eller spelkonsol med inbyggd mediaspelare.

Direktanslutning av USB-lagringsenheter

Du kan ansluta USB-lagringsenheter till USB-portar på Media Hub, så att du kan få åtkomst till filer på USB-lagringsenheter. (Direktanslutning till minneskort är också möjlig med Media Hub NMH400-serien.)

Alternativet att installera en andra hårddisk

Du kan installera en andra hårddisk för förbättrad användning av Media Hub. Beroende på vilken diskkonfiguration du väljer kan du öka lagringsutrymmet eller dataskyddet i Media Hub. Mer information finns i användarhandboken, som du kan hämta på www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.

Media Importer

Media Importer är importeringsverktyget som installerades automatiskt. Det har stöd för de flesta populära formaten, t.ex. mp3-, jpg- och mpg-filer. Använd Media Importer om du automatiskt vill söka efter, kopiera och uppdatera filer på Media Hub. I framtiden kommer eventuella ändringar som gjorts eller nya filer som lagts till att uppdateras automatiskt på Media Hub.

Åtkomst

Dubbelklicka på systemfältsikonen om du vill öppna Media Importer.

Om du inte kan se ikonen går du till **Start > Alla program > Cisco Media Hub > Linksys Media Importer > Linksys Media Importer**.



Systemfältsikon för Importer (aktiv)



Systemfältsikon för Importer (offline eller ej ansluten)

Alternativ

Media Importer erbjuder följande alternativ:

Disconnect/Connect (Koppla från/Anslut) Anslut Media Hub till eller koppla från Media Hub från Media Importer.

Switch Media Hub (Byt Media Hub) Byt till en annan Media Hub.

Manage Media Importer (Hantera Media Importer) Välj de mappar du vill kopiera till Media Hub.

Media Importer Status (Status för Media Importer) Visa statusen för filöverföringarna till Media Hub.

NTI Shadow

NTI Shadow är verktyget för säkerhetskopiering som du installerade när du körde installationsguiden. Använd verktyget när du automatiskt vill kopiera dokument till Media Hub för säker förvaring.

(Om du valde att inte installera verktyget för säkerhetskopiering kommer NTI Shadow inte att vara tillgängligt. Om du vill installera NTI Shadow läser du föregående avsnitt, "Konfigurera ytterligare datorer".)

Åtkomst

Gå till **Start > Alla program > Cisco Media Hub > NTI Shadow**.

När du har öppnat NTI Shadow för första gången visas ikonen för systemfältet. Dubbelklicka på ikonen om du vill öppna NTI Shadow.



Systemfältsikon för NTI Shadow

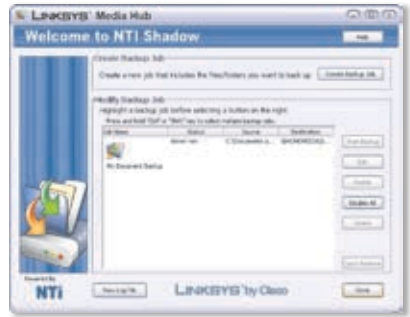
Huvudmeny

Huvudmenyn visas.

Installationsguiden skapar ett standardjobb för säkerhetskopiering som säkerhetskopierar specifika filer i mappen Documents (Dokument).

De här filerna har följande filformat och filtillägg: .doc, .xls, .pdf, .ppt, .adb, .rtf, .xml, .htm, .html, .txt och .pst.

Säkerhetskopieringarna av filerna sparas i mappen \backup\\Documents på Media Hub och sorteras efter datum. Standardjobbet för säkerhetskopiering visas i avsnittet Modify Backup Job (Ändra säkerhetskopieringsjobb).



Create Backup Job (Skapa säkerhetskopieringsjobb)

Create Backup Job (Skapa säkerhetskopieringsjobb) Klicka på det här alternativet om du vill skapa ett säkerhetskopieringsjobb. Följ instruktionerna på skärmen i installationsguiden. (Ytterligare information finns i användarhandboken. Du kan hämta den på www.linksysbycisco.com/mediahub/ug.)

Modify Backup Job (Ändra säkerhetskopieringsjobb)

Alla säkerhetskopieringsjobb, inklusive standardjobbet för säkerhetskopiering, visas i det här avsnittet. Du kan ändra standardjobbet för säkerhetskopiering som skapades av installationsguiden. Du kan t.ex. säkerhetskopiera ytterligare mappar på datorn.



Obs! Mer information om NTI Shadow får du om du klickar på **Help** (Hjälp).

Kopiera och klistra in

Använd Windows Explorer och kopiera och klistra in-funktionen om du manuellt vill kopiera filer till Media Hub. Kopiera och klistra in musik i mappen Music (Musik), foton till mappen Photos (Foton) och videoklipp till mappen Videos (Videoklipp).

Windows-åtkomst

1. Öppna Windows Explorer genom att gå till **Start > Program > Tillbehör > Windows Explorer**.

2. När du körde installationsprogrammet skapade du ett Friendly Name (Eget namn) eller ett enhetsnamn för Media Hub

Ange Eget namn för Media Hub i fältet *Address* (Adress) i Windows Explorer:



\\<Friendly_Name> (Exempel: **\\mediahub**)

3. Tryck på **Enter**.

Instruktioner för kopiering av mediefiler till Media Hub

Följ nedanstående anvisningar:

- Kopiera filer av en filtyp tillsammans samtidigt. Kopiera till exempel musikfiler tillsammans och inte musik, foton och videofiler samtidigt.
- Kopiera musikfiler till mappen för media\musik på Media Hub.
- Kopiera fotofiler till mappen för media\foton på Media Hub.
- Kopiera videofiler till mappen för media\video på Media Hub.

Filöverföringen kan ta några minuter eller flera timmar beroende på hastigheten för filöverföringen, som varierar beroende på tillståndet för nätverket, inklusive trådlös användning och antal valda filer samt storleken på filerna.



Obs! Alla användare av Media Hub kan få åtkomst till filerna du kopierar till Media Hub.



Obs! Ytterligare information om Media Hub finns i användarhandboken. Du kan hämta den på www.linksysbycisco.com/mediahub/ug. Ytterligare information om Windows Explorer finns i hjälpen för Windows.

	Location	Web Address
	Belgique (Belgium)	www.linksys.com/BE/support
	Česká republika (Czech Republic)	www.linksys.com/CZ/support
	Danmark (Denmark)	www.linksys.com/DK/support
	Deutschland (Germany)	www.linksys.com/DE/support
	Die Schweiz (Switzerland)	www.linksys.com/CH/support
	España (Spain)	www.linksys.com/ES/support
	France	www.linksys.com/FR/support
	Ireland	www.linksys.com/IE/support
	Italia (Italy)	www.linksys.com/IT/support
	Nederlands (Netherlands)	www.linksys.com/NL/support
	Norge (Norway)	www.linksys.com/NO/support
	Österreich (Austria)	www.linksys.com/AT/support
	Россия (Russia)	www.linksys.com/RU/support
	Polska (Poland)	www.linksys.com/PL/support
	Portugal	www.linksys.com/PT/support
	Suomi (Finland)	www.linksys.com/FI/support
	Sverige (Sweden)	www.linksys.com/SE/support
	Türkiye (Turkey)	www.linksys.com/TR/support
	United Kingdom	www.linksys.com/UK/support



WEB: For a complete list of countries, visit www.linksys.eu or www.linksys.com/international



NOTE: For some countries, support may be available only in English.

LINKSYS[®] by Cisco

