

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

HTS3373



PHILIPS

Innehållsförteckning

1 Viktigt!	2
Säkerhet och viktig information	2
Varumärkesinformation	3

2 Din produkt	5
Funktioner i urval	5
Produktöversikt	6

3 Ansluta	9
Placera produkten	9
Ansluta videokablar	10
Ansluta högtalarkablar till högtalare	11
Ansluta högtalarna till högtalarstativen	11
Ansluta högtalarna och subwoofern	12
Ansluta radioantennen	12
Anslut ljudkablar/andra enheter	13
Ansluta nätkabeln	15

4 Komma igång	16
Sätta batterier i fjärrkontrollen	16
Söka efter rätt visningskanal	17
Välj menyspråk	17
Ändra högtalarinställningar	18
Använda Philips EasyLink	19
Välja en uppspelningskälla	20

5 Spela upp	21
Spela upp en skiva	21
Spela upp video	21
Spela musik	24
Spela upp foto	25
Spela upp från en USB-enhet	27
Spela upp från bärbar mediaspelare	27
Spela upp från radion	28

6 Avancerade funktioner	30
Skapa MP3-ljudfiler	30

7 Justera ljudet	31
Reglera volymen	31
Välj surroundljud	31
Välja en förinställd ljudeffekt	31

8 Justera inställningar	32
Allmän inställning	32
Ljudinställning	34
Videoinställning	35
Preferenser	37

9 Ytterligare information	39
Uppdatera programvara	39
Vård	39

10 Specifikationer	40
---------------------------	----

11 Felsökning	42
----------------------	----

12 Ordlista	44
--------------------	----

1 Viktigt!

Säkerhet och viktig information

Varning

- Risk för överhettning! Installera aldrig produkten i ett trångt utrymme. Lämna ett utrymme på minst 10 cm runt hela produkten för att sörja för god ventilation. Se till att gardiner och andra föremål inte täcker produktens ventilationshål.
- Placera aldrig produkten, fjärrkontrollen eller batterier nära öppna lågor eller andra värmekällor, inklusive direkt solljus.
- Använd endast produkten inomhus. Skydda produkten mot vatten, fukt och vattenfyllda kärl.
- Placera aldrig produkten ovanpå någon annan elektrisk utrustning.
- Håll dig borta från produkten vid åskväder.
- Om nätkontakten eller ett kontaktdon används som frånkopplingsenhet ska den vara lätt att komma åt.
- Synlig och osynlig laserstrålning om enheten är öppen. Utsätt dig inte för strålen.



Den här produkten uppfyller alla viktiga krav och andra relevanta villkor i direktivet 2006/95/EG (Low Voltage), 2004/108/EG (EMC).

Copyright



Den här produkten är försedd med teknik för upphovsrättsskydd som skyddas av metodanspråk i ett antal USA- patent och annan intellektuell äganderätt som tillhör Macrovision Corporation och andra rättighetsinnehavare. Användning av den här tekniken för upphovsrättsskydd får endast ske med tillstånd från Macrovision Corporation och är endast avsedd för hemanvändning och annan begränsad visning, såvida tillstånd för annat inte har inhämtats från Macrovision Corporation. Bakåtkompilering och isärmontering är inte tillåtet.

Upphovsrätt i Storbritannien

Det kan krävas tillstånd för inspelning och uppspelning av material. Mer information finns i Copyright Act 1956 och Performers' Protection Acts 1958 till 1972.

Nätsäkring (endast inom Storbritannien)

Denna produkt har en godkänd gjuten kontakt. Om nätsäkringen behöver bytas ut ska den ersättas med en säkring med samma spänning som indikeras på kontakten (till exempel 10 A).

- 1 Ta bort säkringens skydd och säkringen.
- 2 Den nya säkringen måste uppfylla BS 1362 och vara ASTA-godkänd. Om du tappat bort säkringen kontaktar du din återförsäljare för att bekräfta rätt sort.
- 3 Sätt tillbaka säkringens skydd.

Kommentar

- För att uppfylla EMC-direktivet (2004/108/EG) får produktens nätkontakt inte skiljas från nätsladden.

Kassering av dina gamla produkter och batterier



Produkten är utvecklad och tillverkad av högkvalitativa material och komponenter som både kan återvinnas och återanvändas.



När symbolen med en överkryssad soptunna visas på en produkt innebär det att produkten omfattas av EU-direktiv 2002/96/EC. Ta reda på var du kan hitta närmaste återvinningsstation för elektriska och elektroniska produkter.

Följ den lokala lagstiftningen och släng inte dina gamla produkter i det vanliga hushållsavfallet.

Genom att kassera dina gamla produkter på rätt sätt kan du bidra till att minska möjliga negativa effekter på miljö och hälsa.



Produkten innehåller batterier som följer EU-direktivet 2006/66/EC och den kan inte kasseras med normalt hushållsavfall.

Ta reda på de lokala reglerna om separat insamling av batterier eftersom korrekt kassering bidrar till att minska negativ påverkan på miljö och hälsa.

Varumärkesinformation



Tillverkas på licens från Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic och dubbel-D-symbolen är varumärken som tillhör Dolby Laboratories.



DivX, DivX Ultra Certified och tillhörande logotyper är varumärken som tillhör DivX, Inc. och används på licens.

Officiell DivX® Ultra Certified-produkt.

Spelar alla versioner av DivX®-video (inklusive DivX® 6) med förbättrad uppspelning av DivX®-mediefiler och DivX®-medieformatet.

Spela upp DivX®-video med menyer, undertexter och ljudspår.



Tillverkas på licens enligt de amerikanska patenten: 5 451 942 , 5 956 674, 5 974 380, 5 978 762, 6 487 535 och andra amerikanska och världsomfattande patent som är utfärdade eller väntande. DTS och DTS Digital Surround är registrerade varumärken och DTS-logotyperna och symbolerna är varumärken som tillhör DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Med ensamrätt.



ENERGY STAR och ENERGY STAR-märket är registrerade amerikanska märken.



Windows Media- och Windows-logotypen är registrerade varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller andra länder.



HDMI, HDMI-logotypen och High-Definition Multimedia Interface är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör HDMI licensing LLC.



USB-IF-logotyperna är varumärken som tillhör Universal Serial Bus Implementers Forum, inc.



2 Din produkt

Vi gratulerar till ditt köp och hälsar dig välkommen till Philips! Genom att registrera din produkt på www.philips.com/welcome kan du dra full nytta av den support som Philips erbjuder.

Funktioner i urval

Videoupplösning på 1080p

Titta på filmer med högsta möjliga bildkvalitet för din HDTV. Den här produkten har full HD-videouppspelning upp till 1080p-upplösning som ger en mycket detaljerad bild och ökad skärpa så att bilden blir mer verklighetstrogen för en enastående tittarupplevelse.

Philips EasyLink

Produkten har funktioner för Philips EasyLink, som använder HDMI CEC-protokollet (Consumer Electronics Control). EasyLink-kompatibla enheter som ansluts via HDMI-kontakter kan kontrolleras av en enda fjärrkontroll.



Kommentar

- Philips garanterar inte 100% interoperabilitet med alla HDMI CEC-enheter.

Lyssna på fylligt okomprimerat flerkanaligt surroundljud

Det här hemmabiosystemet har funktioner för okomprimerat 5.1-kanalsljud som ger en verklighetstrogen ljudupplevelse, precis som om du lyssnade på det live.

Hi speed USB 2.0 Link och MP3 link

Du kan helt enkelt ansluta USB-enheten till USB-uttaget och spela upp MP3-/WMA-/JPEG-/DivX-filer, eller ansluta en bärbar mediespelare till MP3 LINK-uttaget och njuta av musiken med suverän ljudkvalitet.

Synkronisera ljudet med videouppspelningen

Synkronisera ljud och video genom att fördröja ljudet om videosignalen som skickas till TV:n är långsammare än ljudströmmen.

Skapa MP3-filer





Omvandla dina favoritljudspår från en ljud-CD-skiva till MP3-format. De skapade MP3-filerna sparas i USB-enheten.

Skärmanpassning

Visa filmen i fullskärmsvisning på valfri TV. Gäller endast DVD- och JPEG-filer.

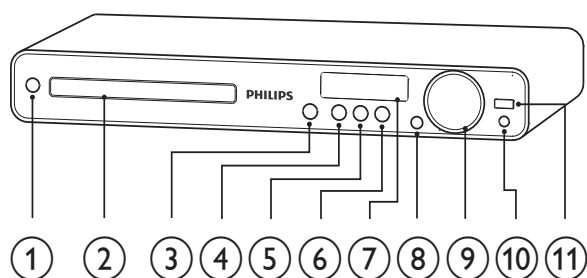
Regionkoder

Du kan spela upp skivor med följande regionkoder.

DVD-regionkod	Länder
 	Europa
 	Ryssland

Produktöversikt

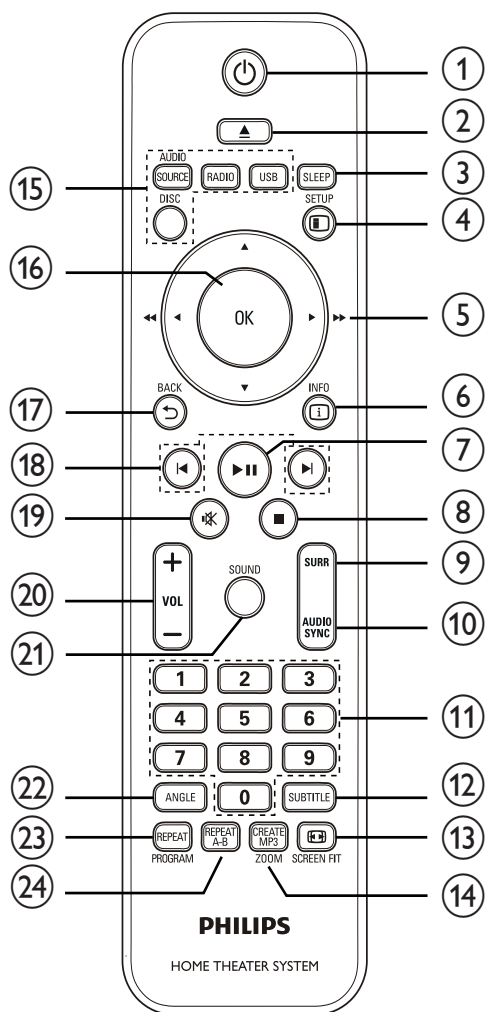
Huvudenhet



- ① **⏻ (Vänteläge-på)**
 - Slår på hemmabiosystemet eller växlar till standbyläge.
- ② **Skivfack**
- ③ **▲ (Öppna/stäng)**
 - Öppnar eller stänger skivfacket.
- ④ **▶|| (Spela upp/pausa)**
 - Startar, pausar eller återupptar uppspelningen.
 - I radioläget ställs radiokanaler in automatiskt under förstagångsinstallationen.
- ⑤ **■ (Stopp)**
 - Stoppa uppspelningen.
 - Tar bort nuvarande förinställd radiostation i radioläge.
- ⑥ **SOURCE**
 - Väljer ett medium att spela upp eller lyssna på ljud från den anslutna enheten.
- ⑦ **Bildskärm**
 - Visar aktuell status eller skivinformation.
- ⑧ **IR sensor**
 - Känner av signaler från fjärrkontrollen. Rikta fjärrkontrollen mot IR-sensorn.
- ⑨ **VOL**
 - Höjer eller sänker ljudet.

- ⑩ **MP3 LINK**
 - Ansluter en bärbar ljudspelare
- ⑪ **↔ (USB)**
 - Ansluter en enhet med USB-funktioner.

Fjärrkontroll



① ⏻ (Vänteläge-på)

- Slår på hemmabiosystemet eller växlar till standbyläge.
- När EasyLink är aktiverat håller du knappen intryckt i minst tre sekunder för att låta alla anslutna HDMI CEC-kompatibla enheter övergå till standbyläge.

② ▲ (Öppna/stäng)

- Öppnar eller stänger skivfacket.

③ SLEEP

- Ange en fördröjningstid efter vilken ditt hemmabiosystem sätts i standbyläge.

④ ⌘ SETUP

- Öppnar eller stänger inställningsmenyn.

⑤ ▲▼◀▶ (Navigationsknappar)

- Navigerar genom menyerna.
- Tryck vänster/höger för snabb sökning bakåt eller framåt.
- Tryck uppåt och nedåt i radioläge för att ställa in radiofrekvensen.
- I radioläget trycker du på vänster- eller högerknappen för att starta den automatiska sökningen.

⑥ ⓘ INFO

- Till skivor, visar information om skivans aktuella status.
- Till bildspel, visar miniatyurer på bildfiler.

⑦ ▶|| (Spela upp/pausa)

- Startar, pausar eller återupptar uppspelningen.
- I radioläget ställs radiokanaler in automatiskt under förstagångsinstallationen.

⑧ ■ (Stopp)

- Stoppa uppspelningen.
- Tar bort nuvarande förinställd radiostation i radioläge.

⑨ SURR (Surroundljud)

- Växlar till surround- eller stereoljud som kan användas.

⑩ AUDIO SYNC

- Väljer ett ljudspråk eller en ljudkanal.
- Håll knappen intryckt för att öppna inställningen för ljudsynkronisering. Tryck sedan på **VOL +/-** för att ange ljudfördröjningstiden.

⑪ Sifferknappar

- Väljer att spela ett objekt.

⑫ SUBTITLE

- Väljer ett textningspråk för video.

⑬ ⌘ SCREEN FIT

- Bildformatet anpassas till TV-skärmen (med zoomfaktor 1,3X och 1,6X).

⑭ CREATE MP3/ZOOM

- Öppnar menyn att skapa MP3.
- Zoomar in eller ut bilden.

- ⑮ **Källknappar**
- **AUDIO SOURCE:** Väljer en ljudsignalkälla.
 - **RADIO:** Växlar till FM radio.
 - **USB:** Växlar till USB-källa.
 - **DISC:** Växlar till skivkälla.
- ⑯ **OK**
- Bekräftar inmatning eller val.
- ⑰ **↩ BACK**
- **BACK:** Återgår till en föregående sida.
 - För DVD: Navigerar till titelmenyn.
 - För VCD-version 2.0 eller SVCD med aktiverad PBC: Återgår till menyn under uppspelning.
- ⑱ **⏪/⏩ (Föregående/nästa)**
- Hoppar till nästa titel, kapitel eller spår.
- ⑲ **🔇 (Tyst)**
- Stänger av eller sätter på ljudet.
- ⑳ **VOL +/-**
- Höjer eller sänker ljudet.
- ㉑ **SOUND**
- Väljer en fördefinierad ljudeffekt.
- ㉒ **ANGLE**
- Visar video i olika kameravinklar.
- ㉓ **REPEAT/PROGRAM**
- Väljer eller stänger av upprepning eller slumpvis uppspelning.
 - Återställer listan över snabbvalskanaler i radioläge: Tryck på knappen för manuell återställning. Håll knappen intryckt för automatisk återställning.
- ㉔ **REPEAT A-B**
- Markerar avsnittet för upprepad uppspelning eller stänger av upprepningläget.

3 Ansluta

Gör följande anslutningar när du vill använda hemmabiosystemet.

Grundläggande anslutningar:

- Video
- Högtalare och subwoofer
- AV / PÅ

Valfria anslutningar:

- Radioantenn
- Ljud
 - Ljud från TV
 - Ljud från kabel-TV-mottagare/recorder/spelkonsol
- Andra enheter
 - Bärbar mediaspelare
 - Usb-enhet



Kommentar

- Se typskylten på produktens baksida för identifiering och nätspänning.
- Innan du gör eller ändrar några anslutningar ser du till att alla enheter är bortkopplade från eluttaget.

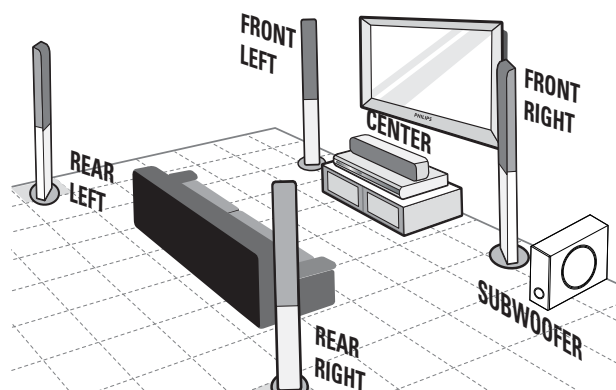


Tips

- Den här produkten kan anslutas på olika sätt, beroende på tillgänglighet och dina behov. En detaljerad interaktiv guide som hjälper dig att ansluta produkten finns på www.connectivityguide.philips.com.

Placera produkten

- Placera produkten där den inte går att knuffa, välta eller stöta ned. Placera den inte i ett stängt skåp.
- Se till att nätsladden är lättåtkomlig, så att du lätt kan koppla ur din produkt.



- 1 Placera hemmabiosystemet nära TV:n.
- 2 Placera högtalarna på normal lyssningshöjd och parallellt med lyssningsområdet.
- 3 Placera subwoofern i ett hörn i rummet, eller minst en meter från TV:n.



Tips

- Undvik störningar och brus genom att placera hemmabiosystemet på avstånd från enheter som avger strålning.

Ansluta videokablar

Anslut hemmabiosystemet till TV:n för att visa skivuppspelningen. Välj den bästa videoanslutningen som TV:n har funktioner för:

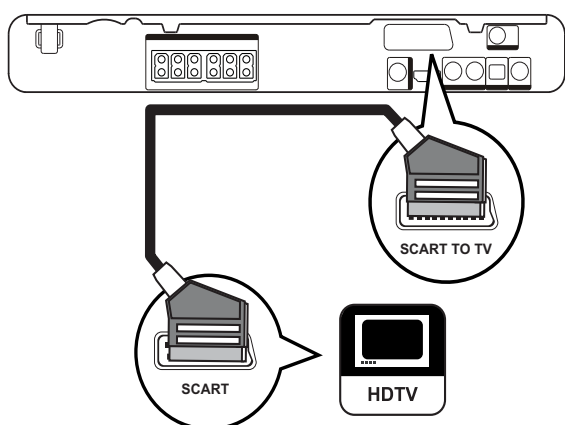
- Alternativ 1: Ansluta till SCART-uttaget
- Alternativ 2: Ansluta till HDMI-uttaget (HDMI-, DVI- eller HDCP-kompatibel TV)
- Alternativ 3: Ansluta till videouttaget (CVBS) (på en standard-TV)



Kommentar

- Du måste ansluta hemmabiosystemet direkt till en TV.

Alternativ 1: Ansluta till SCART-uttaget



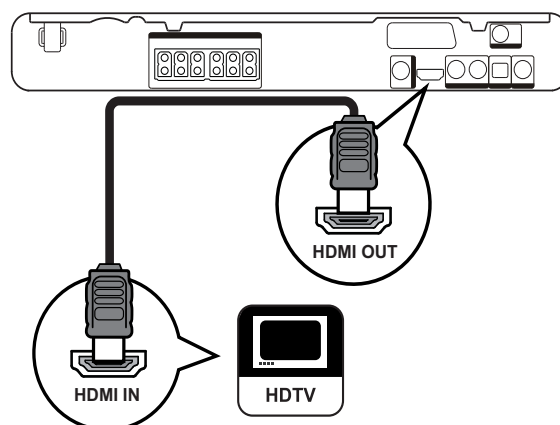
- 1 Anslut en scart-kabel till **SCART TO TV**-uttaget på hemmabiosystemet och till SCART-ingången på TV:n.



Kommentar

- Scart-anslutning möjliggör TV-ljud via högtalarna. Tryck på **AUDIO SOURCE** flera gånger tills SCART IN visas i teckenfönstret.
- Den här anslutningen ger bra bildkvalitet.

Alternativ 2: Ansluta till HDMI-uttaget



- 1 Anslut en HDMI-kabel (medföljer inte) till **HDMI OUT**-uttaget på hemmabiosystemet och till HDMI-ingången på TV:n.



Kommentar

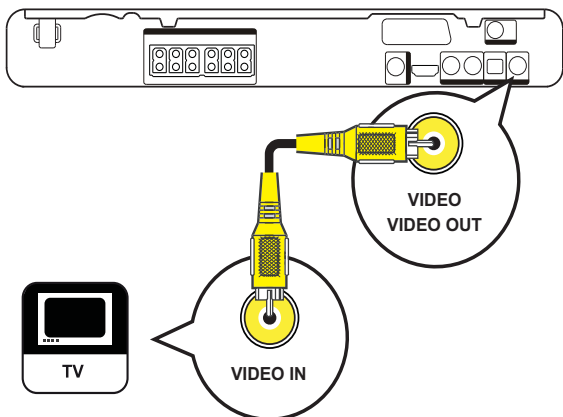
- Om enheten har funktioner för HDMI CEC kan du styra kompatibla enheter med en enda fjärrkontroll. (se Komma igång > Använda Philips EasyLink).



Tips

- Om TV:n endast har en DVI-anslutning ansluter du via en HDMI-/DVI-adapter. Anslut en ljudkabel för ljudutgång.
- Du kan optimera videoutgången. (se Justera inställningar > Videoinställning > **[HDMI-konfig.]**).
- Den här typen av anslutning ger den bästa bildkvaliteten.

Alternativ 3: Ansluta till videouttaget (CVBS)



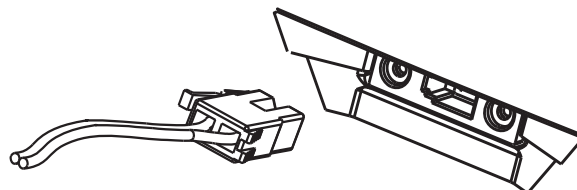
- 1 Anslut en kompositvideokabel (medföljer inte) till **VIDEO**-uttaget på hemmabiosystemet och till **VIDEO**-ingången på TV:n.



Kommentar

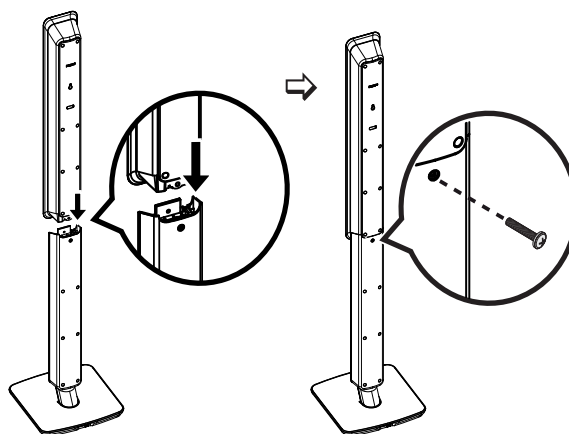
- Videoingången på TV:n kan vara märkt A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE eller BASEBAND.
- Den här anslutningen ger normal bildkvalitet.

Ansluta högtalarkablar till högtalare



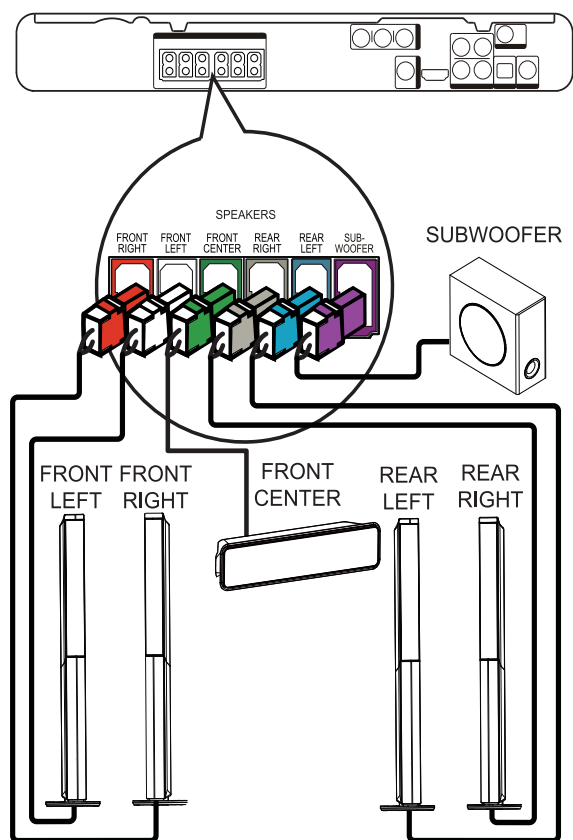
- 1 Anslut högtalarkablarna till matchande färgguttar på högtalarna (eller högtalarstativ).

Ansluta högtalarna till högtalarstativen



- 1 Sätt högtalarna i högtalarstativen och fäst dem med skruvarna.

Ansluta högtalarna och subwoofern



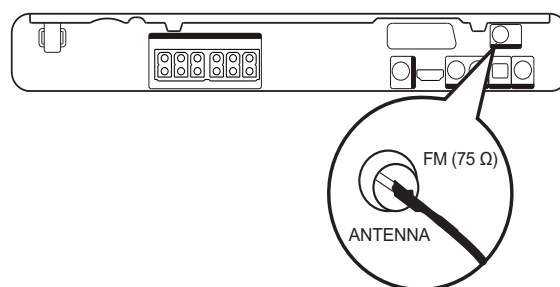
- 1 Anslut högtalarna och subwoofern till motsvarande uttag på hemmabiosystemet.



Kommentar

- Se till att färgerna på kontakterna och uttagen överensstämmer.

Ansluta radioantennen



- 1 Anslut FM-antennen till **FM75 Ω**-uttaget på hemmabiosystemet (för vissa modeller är den här kabeln redan ansluten).
- 2 Förläng FM-antennen och sätt fast ändarna på väggen.



Tips

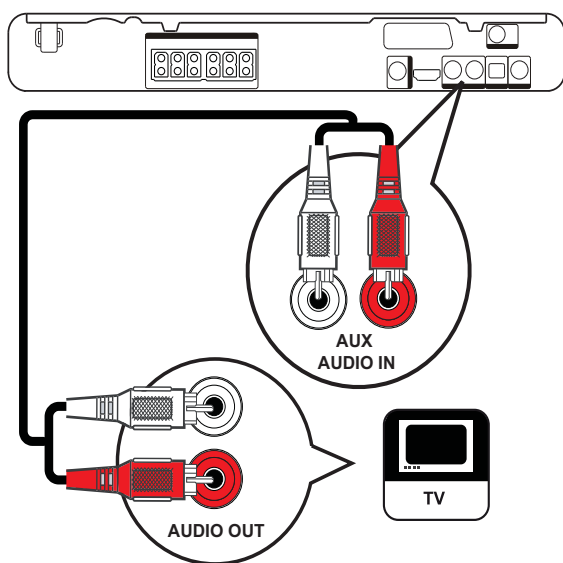
- Anslut en extern FM-antenn för bättre FM-stereomottagning.

Anslut ljudkablar/andra enheter

Koppla ljudet från andra enheter till hemmabiosystemet så kan du spela upp surroundljud med flerkanalsfunktioner.

Ansluta ljudet från TV:n

(används också för EasyLink-kontroll)



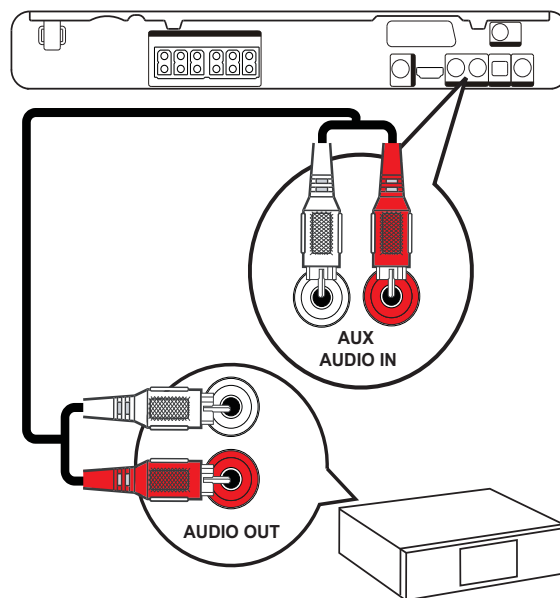
- 1 Anslut ljudkablarna (medföljer inte) till **AUDIO IN-AUX**-uttagen på hemmabiosystemet och till **AUDIO-utgångarna** på TV:n.

Kommentar

- När du vill lyssna på ljudet från den här anslutningen trycker du på **AUDIO SOURCE** flera gånger tills **AUX** visas i teckenfönstret.

Ansluta ljudet från kabel-TV-mottagare, recorder eller spelkonsol

Du kan välja att ansluta till analoga eller digitala uttag beroende på enhetens funktioner.

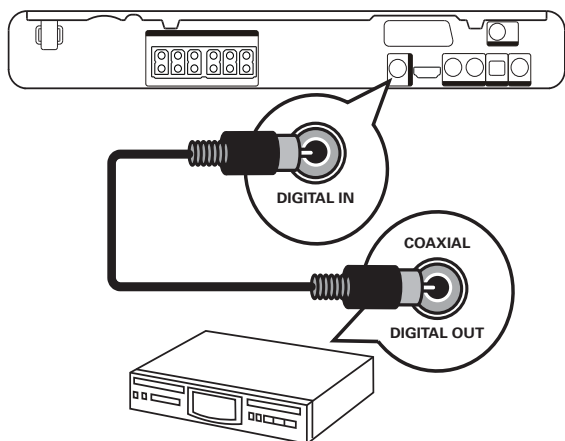


- 1 Anslut ljudkablarna (medföljer inte) till **AUDIO IN-AUX**-uttagen på hemmabiosystemet och till **AUDIO-utgångarna** på enheten.

Kommentar

- När du vill lyssna på ljudet från den här anslutningen trycker du på **AUDIO SOURCE** flera gånger tills **AUX** visas i teckenfönstret.

Anslut till koaxialuttag

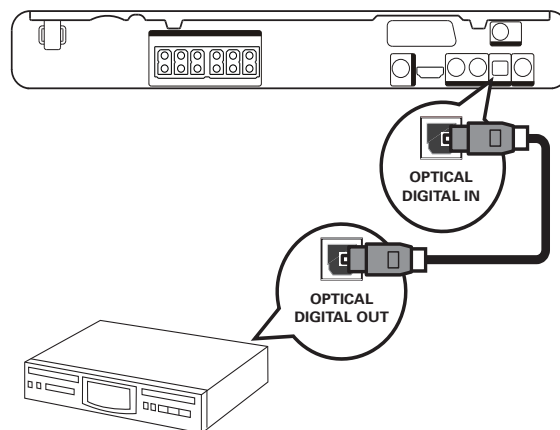


- 1 Anslut en koaxialkabel (medföljer inte) till **DIGITAL-IN-COAXIAL**-uttaget på hemmabiosystemet och **COAXIAL/DIGITAL**-utgången på enheten.

Kommentar

- När du vill lyssna på ljudet från den här anslutningen trycker du på **AUDIO SOURCE** flera gånger tills **COAX IN** visas i teckenfönstret.

Anslut till optiskt uttag

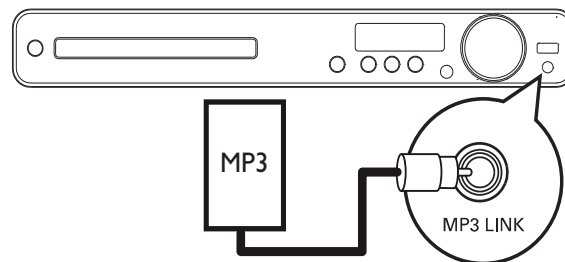


- 1 Anslut en optisk kabel (medföljer inte) till **DIGITAL-IN-OPTICAL**-uttaget på hemmabiosystemet och **OPTICAL/SPDIF**-utgången på enheten.

Kommentar

- När du vill lyssna på ljudet från den här anslutningen trycker du på **AUDIO SOURCE** flera gånger tills **OPTI IN** visas i teckenfönstret.

Ansluta bärbar mediaspelare

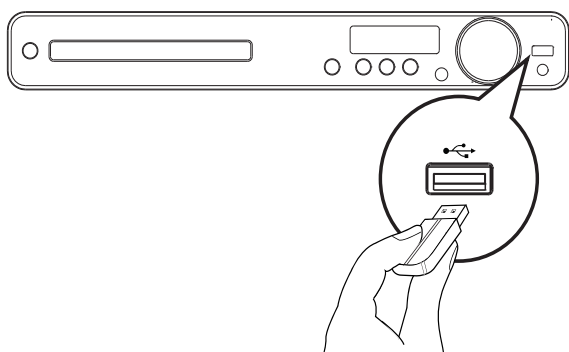



- 1 Anslut en 3,5-mm stereoljudkabel (medföljer inte) till **MP3 LINK**-uttaget på hemmabiosystemet och till telefonuttaget på den bärbara mediaspelaren (t.ex. MP3-spelare).

Kommentar

- När du vill lyssna på ljudet från den här anslutningen trycker du på **AUDIO SOURCE** flera gånger tills **MP3 LINK** visas i teckenfönstret.

Ansluta USB-enhet



- 1 Anslut USB-enheten till  USB-uttaget på hemmabiosystemet.



Kommentar

- Det här hemmabiosystemet kan endast spela upp/visa filer med formaten MP3, WMA, DivX (Ultra) eller JPEG som har lagrats i sådana enheter.
- Tryck på **USB** för att visa innehållet och spela upp filerna.

Ansluta nätkabeln



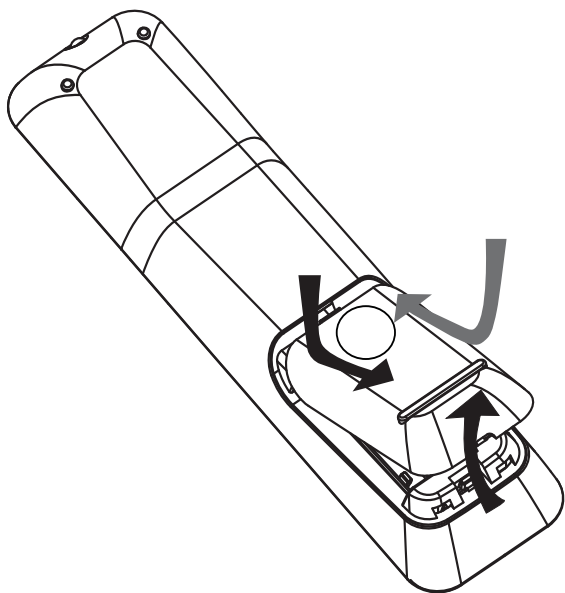
Varning

- Risk för produktskada! Kontrollera att nätspänningen motsvarar den spänning som är tryckt på bak- eller undersidan av produkten.

- 1 Anslut nätkabeln till nätuttaget när alla nödvändiga anslutningar är gjorda.
 - ↳ Din produkt är klar att ställas in för användning.

4 Komma igång

Sätta batterier i fjärrkontrollen



- 1 Öppna batteriluckan på baksidan av fjärrkontrollen genom att skjuta den enligt bilden.
- 2 Sätt i de 2 medföljande batterierna (AAA). Kontrollera att batteriernas poler (+) och (-) överensstämmer med markeringarna inuti fjärrkontrollen.
- 3 Skjut tillbaka luckan på dess plats.



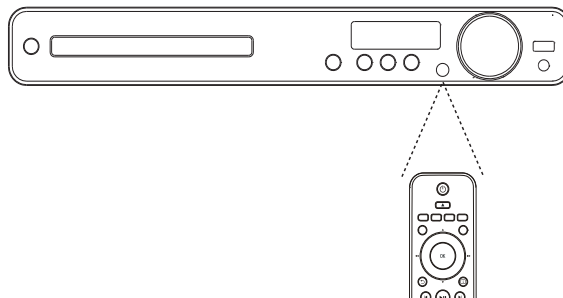
Kommentar

- Blanda inte batterier (t.ex. gamla och nya eller kol och alkaliska).
- Ta ur batterierna om de är urladdade eller om fjärrkontrollen inte ska användas under en längre period.
- Batterier innehåller kemiska ämnen och bör därför kasseras på lämpligt sätt.

Styra en uppspelningskälla

- 1 Tryck på **RADIO**, **USB** eller **DISC** och välj den källa du vill styra.
- 2 Välj önskad funktion (till exempel ◀, ▶).



Navigera i menyn



- 1 Rikta fjärrkontrollen rakt mot fjärrsensorn på hemmabiosystemet och välj önskad funktion.
- 2 Tryck på följande knappar på fjärrkontrollen för att navigera i menyerna på skärmen.

Knapp	Åtgärd
▲▼	Flytta uppåt eller nedåt
◀▶	Flytta till vänster eller höger
OK	Bekräfta ett val
1 2 3	Ange siffror
4 5 6	
7 8 9	
0	

Söka efter rätt visningskanal

- 1 Sätt på produkten genom att trycka på .
- 2 Tryck på **DISC** om du vill växla till skivläge.
- 3 Slå på TV:n och växla till rätt videokanal på ett av följande sätt:
 - Gå till den lägsta kanalen på TV:n och tryck sedan på knappen för kanalval nedåt tills Philips-skärmen visas.
 - Tryck flera gånger på knappen  **SOURCE** på fjärrkontrollen till TV:n.



Tips

- Videokanalen finns mellan den lägsta och högsta kanalen och kan heta FRONT, A/V IN, VIDEO, HDMI osv. I TV:ns användarhandbok finns information om hur du väljer rätt ingång på TV:n.

Välj menyspråk




Kommentar

- Hoppa över den här inställningen om produkten är ansluten till en HDMI CEC-kompatibel TV. Den växlar automatiskt till samma menyspråk som i TV:n.

Allmän inställning

EasyLink-inställning	<input checked="" type="radio"/> Auto
Skivlås	<input type="radio"/> English
Skärmstorlek	<input type="radio"/> Dansk
OSD-språk	<input type="radio"/> Nederlands
Skärmläckare	<input type="radio"/> Suomi
Insomningstimer	<input type="radio"/> Français
DivX(R) VOD-kod	<input type="radio"/> Deutsch
	<input type="radio"/> Italiano ▼

- 1 Tryck på **DISC**.
- 2 Tryck på  **SETUP**.
↳ Menyn [**Allmän inställning**] visas.
- 3 Tryck på **▶**.
- 4 Tryck på **▲▼** för att välja [**OSD-språk**] på menyn och tryck sedan på **▶**.
 - Språkalternativen varierar beroende på var i världen du befinner dig. Det kan hända att de inte stämmer överens med alternativen på bilden.
- 5 Välj språk med **▲▼** och tryck sedan på **OK**.



Tips

- Du kan ställa in standardspråk för DVD-skivmenyn. Mer information finns i (Justera inställningar > Preferenser > [**Skivmeny**]).

Ändra högtalarinställningar

Idealet är att avståndet mellan lyssningspositionen och alla högtalare är detsamma. Om inte kan du ändra högtalarinställningarna baserat på högtalarnas avstånd från lyssningspositionen för att få bästa möjliga surroundljud.

Ljudinst	
Högtalarvolym	
Högt.fördröjn.	
HDMI-ljud	
CD upsampling	
Ljudsynk.	

- 1 Tryck på **DISC**.
- 2 Tryck på **SETUP**.
- 3 Tryck på **▼** för att välja [**Ljudinst**] på menyn och tryck sedan på **▶**.
 - Om högtalarnas installationsalternativ inte är tillgängligt trycker du två gånger på **■** innan du trycker på **SETUP**.

Ställa in högtalarnas nivå

- 1 Välj [**Högtalarvolym**] på menyn och tryck sedan på **▶**.

Inställn. av högtalarvol.	
Front vänster	<input type="text"/> 0dB
Front höger	<input type="text"/> 0dB
Center	<input type="text"/> 0dB
Subwoofer	<input type="text"/> 0dB
Baksida vänster	<input type="text"/> 0dB
Baksida höger	<input type="text"/> 0dB

- 2 Ändra volymnivån genom att trycka på **◀ ▶** och tryck sedan på **OK**.
 - ↳ Testtonen hörs från högtalaren.
 - Upprepa inställningen ovan för de andra högtalarna tills utnivåerna för alla högtalare är jämnt balanserade.
 - Stäng menyn genom att trycka på **SETUP**.

Ställa in ljudfördröjning (endast centerhögtalare och bakre högtalare)

- 1 Välj [**Högt.fördröjn.**] på menyn och tryck sedan på **▶**.

Inst. av högtalaravstånd	
Center	<input type="text"/> OMS
Baksida vänster	<input type="text"/> OMS
Baksida höger	<input type="text"/> OMS

- 2 Välj fördröjningstid genom att trycka på **◀ ▶** och tryck sedan på **OK**.
 - Upprepa inställningen ovan för de andra högtalarna tills ljudutgången från de olika högtalarna når lyssningsplatsen samtidigt.
 - Stäng menyn genom att trycka på **SETUP**.



Tips

- Ange en längre fördröjningstid om centerhögtalaren eller den bakre högtalaren är placerad närmare lyssningsplatsen än den främre högtalaren.
- Räkna med 1 ms inställning för varje 30 cm mellan högtalaren och lyssningsplatsen.

Använda Philips EasyLink

Produkten har funktioner för Philips EasyLink, som använder HDMI CEC-protokollet (Consumer Electronics Control). EasyLink-kompatibla enheter som ansluts via HDMI-kontakter kan kontrolleras av en enda fjärrkontroll.



Kommentar

- Philips garanterar inte 100% interoperabilitet med alla HDMI CEC-enheter.

- 1 Aktivera HDMI CEC-funktionerna för TV:n och andra anslutna enheter. Mer information finns i användarhandboken till TV:n/enheterna.
- 2 Nu kan du börja använda följande Philips EasyLink-funktioner.

EasyLink

Du kan avaktivera eller aktivera alla EasyLink-funktioner.

Uppspelning med en knapptryckning

När du ansluter produkten till enheter som har funktioner för enknappsuppspelning kan du styra produkten och enheterna med en enda fjärrkontroll. När du till exempel trycker på Play på DVD:n fjärrkontroll, slår TV:n automatiskt över till dem rätta kanalen för visning av DVD-innehåll.

Det måste finnas en videokiva i skivfacket för att du ska kunna aktivera funktionen för enknappsuppspelning.

Vänteläge med en knapptryckning

När du ansluter produkten till enheter som stöder enknappsstandby kan du använda produktens fjärrkontroll till att koppla över produkten och alla anslutna HDMI-enheter till standbyläge. Du kan utföra den här funktionen med hjälp av fjärrkontrollen till vilken som helst av de anslutna HDMI-enheterna.

Styrning av systemvolym

När du ansluter produkten till HDMI CEC-kompatibla enheter kan produkten automatiskt spela upp ljud från de anslutna enheterna.

Om du vill använda ljud med en knapptryckning måste du mappa ljudingången från den anslutna enheten till produkten. Du kan använda fjärrkontrollen från den anslutna enheten för att justera volymen.

Ljudingångsmappning

När du har mappat ljudingången på rätt sätt spelar hemmabiosystemet upp ljudet från enheten automatiskt.

Mappa enheterna till ljudingångarna



Kommentar

- Innan du börjar ser du till att ljudutgången från HDMI-TV:n och andra HDMI-enheter har anslutits till ljudingångarna på hemmabiosystemet.

Allmän inställning

EasyLink-inställning	<input checked="" type="radio"/> EasyLink
Skivlås	<input checked="" type="radio"/> Enknappsuppspelning
Skärmstorlek	<input checked="" type="radio"/> Enknappsstandby
OSD-språk	<input checked="" type="radio"/> Systemljudkontroll
Skärmläckare	<input checked="" type="radio"/> Ljudingångsmappn.
Insomningstimer	
DivX(R) VOD-kod	

- 1 Tryck på **DISC**.
- 2 Tryck på **SETUP**.
↳ Meny **[Allmän inställning]** visas.
- 3 Tryck på **▶**.
- 4 Välj **[EasyLink-inställning]** och tryck sedan på **▶**.
 - Funktionerna **[Enknappsuppspelning]** och **[Enknappsstandby]** är aktiverade som standard.

- 5 Välj [Systemljudkontroll] > [På] och tryck sedan på **OK** så söks enheterna igenom.
 ↳ När det är klart visas menyn för ljudingångsmappning.

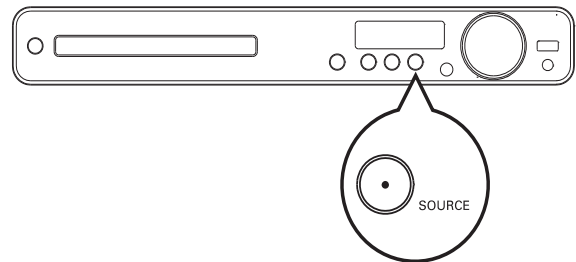
Ljudingångsmappn.	
SCART IN	<input type="radio"/> [TV]
AUX	<input type="radio"/> [DVD 3400]
Optisk in	<input type="radio"/> Övrigt, icke-HDMI
Coaxial In	

Om TV-ljudet t.ex. är anslutet till **AUX**-uttaget på hemmabiosystemet väljer du [**Aux**] och mappar till TV:n (märke) på höger sida.

- 6 Välj den ljudingång på hemmabiosystemet som används för anslutning av andra HDMI-enheter (t.ex. AUX eller SCART IN) och tryck sedan på ►.
- 7 Välj rätt ansluten enhet och tryck sedan på **OK**.
 ↳ Mappa andra anslutna enheter genom att upprepa steg 5–7.
- 8 Stäng menyn genom att trycka på **SETUP**.

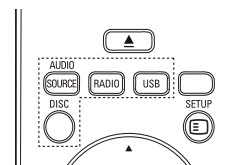
Välja en uppspelningskälla

På huvudenheten



- Tryck på **SOURCE** flera gånger för att välja: **DISC > USB > FM > SCART IN > AUX > COAX IN > OPTI IN > MP3 LINK > DISC ...**

På fjärrkontrollen



- Tryck på **AUDIO SOURCE** flera gånger för att växla till den anslutna ljudkällan:

Display	Enheten ansluten till
AUX	AUDIO IN-AUX-uttag
SCART IN	SCART TO TV-uttag
COAX IN	COAXIAL DIGITAL IN-uttag
OPTI IN	OPTICAL DIGITAL IN-uttag
MP3 LINK	MP3 LINK-uttag

- Tryck på **RADIO** om du vill växla till FM-band.
- Tryck på **USB** om du vill växla till USB-läge.
- Tryck på **DISC** om du vill växla till skivläge.

5 Spela upp

Spela upp en skiva

! Var försiktig

- Sätt inte andra föremål än skivor i skivfacket.
- Vidrör inte den optiska linsen inuti skivfacket.

- 1 Tryck på ▲ så öppnas skivfacket.
- 2 Sätt i en skiva med etiketten vänd uppåt.
 - Om du vill spela upp dubbelsidiga skivor lägger du skivan med den sida som ska spelas upp uppåt.
- 3 Tryck på ▲ så stängs skivfacket och skivan spelas upp.
 - Visa skivuppspelningen genom att slå på TV:n med rätt visningskanal för hemmabiosystemet.
 - Tryck på ■ om du vill avbryta skivuppspelningen.

☰ Kommentar

- Kontrollera vilka typer av skivor som kan användas. (se Specifikationer > Uppspelningsmedier).
- Om lösenordsmenyn visas anger du lösenordet innan du kan spela upp den låsta eller begränsade skivan.
- Om du pausar eller stoppar en skiva i ca 5 minuter aktiveras skärmläckaren. Om du vill avaktivera skärmläckaren trycker du på **DISC**.
- När du har pausat eller stoppat en skiva och inte tryckt på någon knapp inom 15 minuter växlas hemmabiosystemet automatiskt till standbyläge.

Spela upp video

☰ Kommentar

- För videaskivor återupptas alltid uppspelningen från den punkt där den senast avbröts. Om du vill starta uppspelningen från början trycker du på ◀ när meddelandet visas.

Styra videouppspelning

- 1 Spela upp en titel.
- 2 Använd fjärrkontrollen till att styra titeln.

Knapp	Åtgärd
▶	Startar, pausar eller återupptar uppspelning
■	Stoppa uppspelningen.
▶	Hoppar till nästa titel eller kapitel.
◀	Hoppar till början av nuvarande titel eller kapitel. Tryck två gånger för att hoppa till föregående titel eller kapitel.
◀◀▶▶	Snabbsökning framåt (höger) eller bakåt (vänster). Ändra sökhastigheten genom att trycka upprepade gånger. <ul style="list-style-type: none">• I pausläge: Långsam uppspelning bakåt eller framåt.
▲/▼	Sökning långsamt framåt (ned) eller långsamt bakåt (upp). Ändra sökhastigheten genom att trycka upprepade gånger. <ul style="list-style-type: none">• För VCD-skivor är endast långsam uppspelning framåt möjlig.

Ändra videouppspelning

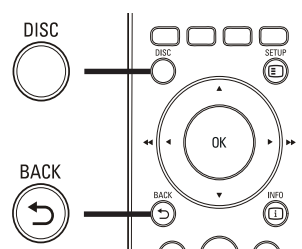
- 1 Spela upp en titel.
- 2 Ändra videouppspelningen med fjärrkontrollen.

Knapp	Åtgärd
AUDIO	Väljer ett ljudspråk eller en ljudkanal.
SYNC	
SUBTITLE	Väljer ett textningspråk för video.
REPEAT	Väljer eller stänger av upprepning eller slumpvis uppspelning. <ul style="list-style-type: none">• Alternativen för repeterad uppspelning varierar beroende på typ av skiva.• För VCD-skivor kan uppspelning upprepas endast om PBC-läget är avstängt.
ZOOM	Zoomar in eller ut bilden. <ul style="list-style-type: none">• Panorera den zoomade bilden genom att trycka på Navigationsknappar.
INFO	Visar aktuell status eller skivinformation. <ul style="list-style-type: none">• Här kan du ändra alternativen för videouppspelning utan att avbryta uppspelningen.
SCREEN FIT	Bildformatet anpassas till TV-skärmen (med zoomfaktor 1,3X och 1,6X). <ul style="list-style-type: none">• Gäller endast DVD- och JPEG-filer och finns inte tillgängligt för DivX-filmer.

Kommentar

- Vissa åtgärder kanske inte fungerar med vissa skivor. Ytterligare detaljer finns i informationen som medföljer skivan.

Visa DVD-menyn



- 1 Tryck på **DISC** om du vill öppna skivans huvudmeny.
- 2 Välj ett uppspelningsalternativ och tryck på **OK**.
 - På vissa menyer väljer du genom att trycka på **Sifferknappar**.
 - Om du vill återgå till titelmenyn under uppspelning trycker du på **BACK**.

Visa VCD-menyn eller förhandsgranskningsmenyn

PBC (uppspelningskontroll) för VCD aktiveras som standard i fabriksinställningarna. Innehållsmenyn visas när du sätter i en VCD-skiva.

- 1 Välj uppspelningsalternativ genom att trycka på **▲▼** eller **Sifferknappar** och tryck på **OK** för att starta uppspelningen.
 - Menyn visas inte om PBC är avaktiverat och skivan spelas upp från första titeln.
 - Om du vill återgå till menyn under uppspelningen trycker du på **BACK** (endast möjligt om PBC-läget är aktiverat).
- 2 Tryck på **DISC** om du vill förhandsgranska innehållet på skivan.
 - Stäng menyn genom att trycka på **DISC**.

Välj sammandragstyp:

- Spår sammandrag
- Skiva intervall
- Spår intervall

- 3 Välj ett alternativ för förhandsgranskning och tryck på **OK**.

[Spår sammandrag]

De första sekunderna av varje spår på skivan spelas upp.

[Skiva intervall]

Skivans totaltid delas in i sex delar och de första sekunderna av dessa delar spelas upp.

[Spår intervall]

Det aktuella spåret delas in i sex delar och de första sekunderna av varje del spelas upp. Det här alternativet är inte tillgängligt när skivan har stoppats.

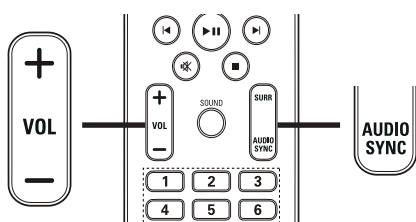


Tips

- Du kan ändra PBC-inställningen (se Justera inställningar > Preferenser > [PBC]).

Synkronisera ljudet med videouppspelningen

Om videouppspelningen är långsammare än ljudutsignalen (ljudet stämmer inte överens med bilderna) kan du fördröja ljudet så att det stämmer överens med videon.



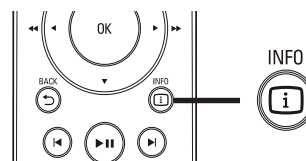
- 1 Håll **AUDIO SYNC** intryckt tills **AUDIO SYNC** visas.
- 2 Inom fem sekunder trycker du på **VOL +/-** och anger fördröjningstiden för ljudet.



Kommentar

- Om volymkontrollen inte används inom fem sekunder återgår den till sin vanliga funktion som volymkontroll.

Hoppa till en viss tid



- 1 Tryck på **INFO** under uppspelning.
↳ Skivans statusmeny visas.
- 2 Tryck på **▲▼** för att visa information och tryck sedan på **OK**.
 - **[TT tid]** (titeltid)
 - **[K tid]** (kapiteltid)
 - **[Skivtid]** (skivtid)
 - **[Spår tid]** (spårtid)
- 3 Tryck på **Sifferknappar** om du vill ange tiden som du vill hoppa till och tryck sedan på **OK**.



Kommentar

- Alternativen är olika beroende på skivtyp.

Spela upp en viss sekvens igen

- 1 Under uppspelning trycker du på **REPEAT A-B** där du vill ställa in startpunkten.
- 2 Tryck på **REPEAT A-B** igen och ställ in slutpunkten.
↳ Repeterad uppspelning startar.
- 3 Om du vill avbryta den repeterade uppspelningen trycker du på **REPEAT A-B** igen.



Kommentar

- Det går endast att markera en sekvens för upprepning inom ett spår/en titel.

Visa videouppspelning med olika kameravinklar

- 1 Tryck på **INFO** under uppspelning.
↳ Skivans statusmeny visas.
- 2 Välj [**Vink.**] och tryck sedan på ►.
- 3 Tryck på **Sifferknappar** för att välja ett vinkelalternativ.
↳ Spela upp ändringar av den valda vinkeln.



Kommentar

- Gäller endast för skivor som innehåller scener med flera vinklar.

Spela upp DivX®-video

DivX-video är ett digitalt medieformat med mycket bra kvalitet trots dess höga komprimering. Du kan titta på DivX-video på ditt DivX® Certified hemmabiosystem.

- 1 Sätt i en skiva eller USB-enhet som innehåller DivX-video.
- 2 Tryck på **DISC** eller **USB**.
↳ En innehållsmeny visas.
- 3 Välj den titel du vill spela upp och tryck på ►||.
- 4 Använd fjärrkontrollen till att styra titeln.

Knapp	Åtgärd
AUDIO	Väljer ett ljudspråk eller en ljudkanal.
SYNC	
SUBTITLE	Väljer ett textningsspråk för video.
■	Stoppa uppspelningen. För DivX Ultra-filmer trycker du på knappen igen så visas innehållsmeny.
INFO	Visa DivX Ultra-videoinformation.



Kommentar

- Du kan endast spela upp DivX-video som du har hyrt eller köpt med DivX-registreringskoden till hemmabiosystemet (se Justera inställningar > Allmän inställning > **[DivX(R) VOD-kod]**).
- Du kan spela upp DivX-videofiler på upp till 4 GB.
- Om undertexten inte visas på rätt sätt ändrar du teckenuppsättningen (se Justera inställningar > Preferenser > **[DivX textning]**).
- Hemmabiosystemet kan visa upp till 45 tecken i undertexten.

Spela musik

Styra ljudspåruppspelning

- 1 Spela upp ett spår.
- 2 Styr spåret med hjälp av fjärrkontrollen.

Knapp	Åtgärd												
►	Startar, pausar eller återupptar uppspelning												
■	Stoppa uppspelningen.												
►	Hoppar till nästa spår.												
◀	Hoppar till början på nuvarande spår. Tryck två gånger för att hoppa till föregående spår.												
<table><tbody><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr><tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr><tr><td colspan="3">0</td></tr></tbody></table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0			Väljer att spela ett objekt.
1	2	3											
4	5	6											
7	8	9											
0													
◀◀/▶▶	Snabbsökning framåt (höger) eller bakåt (vänster). Ändra sökhastigheten genom att trycka upprepade gånger.												
REPEAT	Väljer eller stänger av upprepning eller slumpvis uppspelning.												

Spela upp MP3-/WMA-musik

MP3/WMA är en typ av ljudfil som är mycket komprimerad (filer med tilläggen .mp3 eller .wma).

- 1 Sätt i en skiva eller anslut en USB-enhet som innehåller MP3-/WMA-musik.
- 2 Tryck på **DISC** eller **USB**.
↳ En innehållsmeny visas.
- 3 Välj en mapp och tryck på **OK**.
- 4 Välj det spår du vill spela upp och tryck på **▶||**.
 - Om du vill återgå till huvudmenyn trycker du på **↶ BACK** eller **▲** tills mappen Föregående har markerats. Tryck sedan på **OK**.



Kommentar

- Om material har spelats in vid flera tillfällen på en skiva spelas endast den första inspelningen upp.
- Produkten har inte funktioner för ljudformatet MP3PRO.
- Om det förekommer specialtecken i MP3-spårnamnet (ID3) eller albumnamnet kan det hända att namnet inte visas korrekt på skärmen eftersom enheten inte har funktioner för tecknen.
- Vissa WMA-filer skyddas av DRM (Digital Rights Management) och kan inte spelas upp med hemmabiosystemet.
- Mapper/filer som överskrider begränsningen för hemmabiosystemet kan inte visas eller spelas upp.



Tips

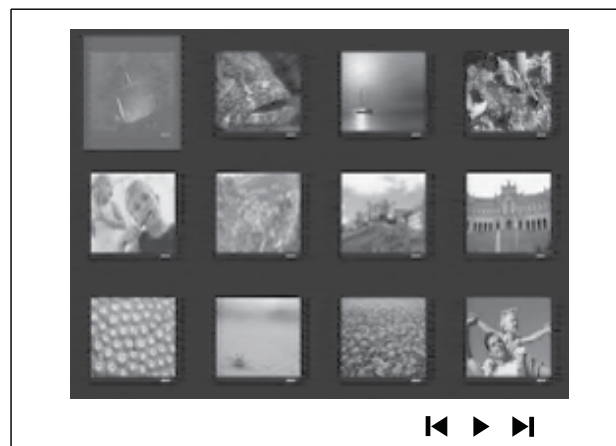
- Du kan välja att visa datainnehåll, visa mapper eller filer (se Justera inställningar > Preferenser > [MP3-/JPEG-visning]).

Spela upp foto

Spela upp foton som ett bildspel

Du kan visa foton med JPEG-format (filer med filtilläggen .jpeg eller .jpg).

- 1 Sätt i en skiva eller anslut en USB-enhet som innehåller JPEG-foton.
- 2 Tryck på **DISC** eller **USB**.
↳ Bildspelet startar (för Kodak-skiva) eller så visas innehållsmenyn (för JPEG-skiva).
- 3 Välj den mapp/det album som du vill spela upp.
 - Förhandsgranska fotona i mappen/albumet genom att trycka på **i** **INFO**.



- Om du vill gå till föregående eller nästa skärm trycker du på **◀/▶**.
 - Välj ett foto genom att trycka på **Navigationsknappar**.
 - Visa endast det valda fotot genom att trycka på **OK**.
- 4 Tryck på **▶||** när du vill starta bildspelet.
 - Återgå till menyn genom att trycka på **↶ BACK**.



- På grund av att det går att lagra så många låtar/bilder på en enda skiva kan det ta längre tid att visa skivans innehåll på TV:n.
- Om JPEG-fotot inte spelats in med ett exif-huvud kommer den faktiska miniatyrbilden inte att visas i teckenfönstret. Den ersätts av en "blue mountain"-miniatyrbild.
- Produkten kan endast visa digitalkamerabilder i JPEG-EXIF-format. Det används för nästan alla digitalkameror. Det går inte att visa Motion JPEG-bilder eller bilder i andra format än JPEG eller bilder med ljudklipp.
- Mapper/filer som överskrider begränsningen för hemmabiosystemet kan inte visas eller spelas upp.

Styra bildvisningen

- 1 Spela upp fotobildspel.
- 2 Styr uppspelningen med hjälp av fjärrkontrollen.

Knapp	Åtgärd
◀	Gå till föregående foto.
▶	Gå till nästa foto.
▲	Rotera fotot medurs.
▼	Rotera fotot moturs.
ZOOM	Zoomar in eller ut bilden. Pausa uppspelningen i zoomläge.
■	Stoppa uppspelningen.

Spela upp musikbildspel

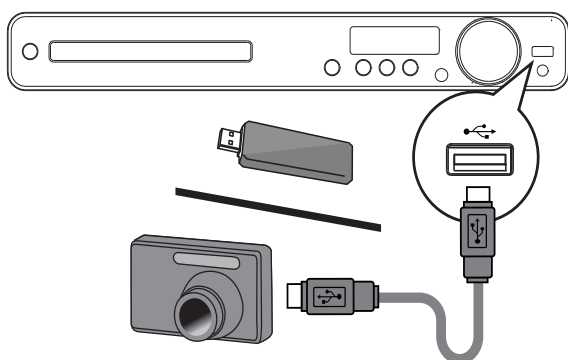
Skapa musikbildspel genom att spela upp MP3-/WMA-musikfiler och JPEG-fotofiler samtidigt. MP3-/WMA- och JPEG-filerna måste lagras på samma skiva eller i samma USB-enhet.


- 1 Spela upp MP3-/WMA-musik.
- 2 Navigera till fotomappen/-albumet och tryck på **OK** så startar bildspelet.
 - ↳ Bildspelet startar och fortsätter till slutet av fotomappen eller albumet.
 - ↳ Ljudet fortsätter att spelas upp till slutet av skivan.
 - Stoppa bildspelet genom att trycka på ■.
 - Om du vill stoppa musikuppspelningen trycker du på ■ igen.

Spela upp från en USB-enhet

Produkten kan spela upp/visa MP3-, WMA-, DivX- (Ultra) eller JPEG-filer på följande USB-enheter:

- digitalkamera som uppfyller PTP-standarden
- flashenhet
- minneskortsläsare
- hårddisk (extern strömkälla krävs)



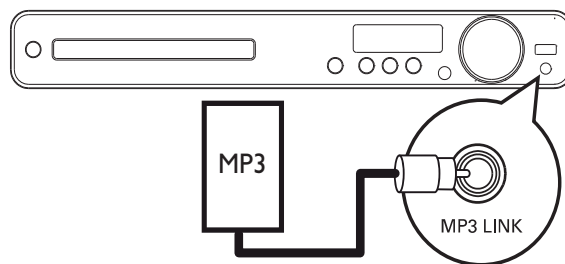
- 1 Anslut en USB-enhet till uttaget  (USB).
- 2 Tryck på **USB**.
↳ En innehållsmeny visas.
- 3 Välj den fil du vill spela upp och tryck på **▶||**.
↳ Uppspelningen startar.
 - Om du vill stoppa uppspelningen trycker du på **■** eller tar bort USB-enheten.

Kommentar

- Om enheten inte passar i USB-uttaget använder du en USB-förlängningskabel.
- Om du ansluter en USB-läsare för flera kort/enheter går det endast att komma åt innehållet i ett kort/en enhet åt gången.

Spela upp från bärbar mediespelare

Anslut helt enkelt den bärbara mediespelaren (t.ex. MP3-spelare) till hemmabiosystemet så kan du njuta av fantastisk ljudkvalitet från dina musiksamlingar.



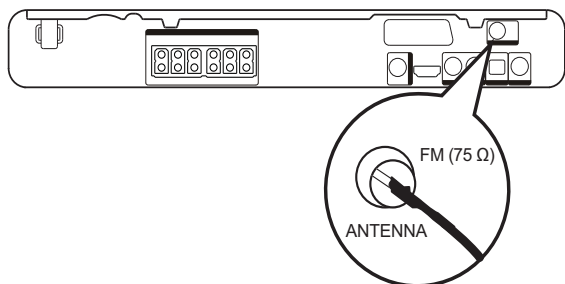
- 1 Anslut en 3,5 mm stereoljudkabel (medföljer inte) från **MP3 LINK**-uttaget på hemmabiosystemet till hörlursuttaget på den bärbara mediespelaren.
- 2 Tryck på **AUDIO SOURCE** flera gånger tills MP3 LINK visas.
- 3 Börja spela upp på den bärbara mediespelaren.
 - Om du vill stoppa uppspelningen trycker du på **STOP** på den bärbara mediespelaren.

Kommentar

- Uppspelningskontroll är bara möjlig på den bärbara mediespelaren.
- Stoppa uppspelningen på den bärbara mediespelaren innan du växlar till ett annat uppspelningsmedium eller en annan källa.

Spela upp från radion

Kontrollera om FM-antennen har anslutits till hemmabiosystemet. Om inte ansluter du den medföljande FM-antennen till **FM75 Ω**-uttaget och fäster ändarna i väggen.



Tips

- För bäst mottagning bör antennen placeras på avstånd från TV:n och andra strålningskällor.
- För ännu bättre mottagning av FM-stereo ansluter du en extern FM-antenn (medföljer inte).

Kanalinställning för första gången

När du öppnar radioläget första gången följer du instruktionerna för att installera radiokanalerna.




- 1 Tryck på **RADIO**.
↳ **AUTO INSTALL ... PRESS PLAY** visas.
- 2 Tryck på **▶||**.
↳ Alla hittade radiokanaler lagras.
↳ När det är klart ställs den första förinställda radiokanalen in.
 - När du vill stoppa automatisk kanalinställning trycker du på **■**.

Kommentar

- Hemmabiosystemet kan lagra upp till 40 radiokanaler.
- Om automatisk installation inte är aktiverad eller färre än 5 radiokanaler är lagrade uppmanas du att installera radiokanalerna igen.

Lyssna på radio

- 1 Tryck på **RADIO**.
- 2 Styr radion med hjälp av fjärrkontrollen.

Knapp	Åtgärd
	Välj en förinställd radiokanal.
	Justerar radiofrekvensen uppåt eller nedåt.
	Håll den här knappen intryckt om du vill radera den aktuella radiokanalen från snabbvalslistan. <ul style="list-style-type: none">• Snabbvalsnumret för andra radiokanaler ändras inte.

Kommentar

- Om FM-radiokanalen sänder RDS-data (Radio Data System) visas namnet på radiokanalen.

Installera om alla radiokanaler

- 1 Tryck på **RADIO**.
- 2 Håll **PROGRAM** intryckt i minst 5 sekunder.
↳ Alla tidigare lagrade radiokanaler byts ut.

Kommentar

- Kontrollera radioantennanslutningen om ingen stereosignal identifieras eller färre än 5 kanaler hittas vid radioinstallationen.

Söka efter och lagra enskilda radiokanaler

- 1 Tryck på **RADIO**.
- 2 Tryck på **◀◀ / ▶▶**.
 - ↳ Sökningen startar tills en radiokanal hittas.
- 3 Upprepa steg 2 tills du ställt in den radiokanal du vill spara.
 - Tryck på **▲ / ▼** om du vill finjustera radiofrekvensen.
- 4 Tryck på **PROGRAM**.
 - ↳ Numret på snabbvalskanalen blinkar.
 - ↳ Om ingen åtgärd utförs inom 20 sekunder efter ovanstående steg avslutas förinställningsläget.
- 5 Tryck på **◀▶** (eller på **Sifferknappar**) för att välja ett snabbvalsnummer som ska lagras.
- 6 Bekräfta genom att trycka på **PROGRAM**.


6 Avancerade funktioner

Skapa MP3-ljudfiler

Du kan omvandla ljud-CD-skivor till MP3-ljudfiler med hemmabiosystemet. De skapade MP3-ljudfilerna sparas i USB-enheten.

Alternativ	Beskrivning
[Hastighet]	Väljer hastighet för att skriva till filen. Om [Normal] hastighet väljs kan musikuppspelningen höras medan MP3-filen skapas.
[Bithast.]	Väljer kvalitetsnivå. Högre bithastighet för bättre ljudkvalitet och större filstorlek. Standardinställning är [128 kbit/s] .

SKAPA MP3			
ALTERNATIV		Spår	
hastighet	Normal	<input type="radio"/> Spår01	04:14
Bithast	128kbit/s	<input type="radio"/> Spår02	04:17
		<input type="radio"/> Spår03	03:58
		<input type="radio"/> Spår04	04:51
		<input type="radio"/> Spår05	03:53
SAMMANFATTNING		<input type="radio"/> Spår06	04:09
Välj spår	0	<input type="radio"/> Spår07	04:38
tid	00:00		▼
start	Lämna	Välj alla	Avmark. alla

- 1 Sätt i en ljud-CD-skiva (CDDA/HDCD).
- 2 Anslut USB-flashenheten till uttaget  (USB) på hemmabiosystemet.
- 3 Tryck på **CREATE MP3** under uppspelning av en skiva.
- 4 Välj konverteringsalternativen på panelen **[ALTERNATIV]**. Tryck sedan på **OK**.
- 5 Tryck på **▶** för att öppna **[SPÅR]**-panelen.



- 6 Välj ljudspår och tryck sedan på **OK**.
 - Om du vill välja ett annat spår upprepar du steg 6.
 - Om du vill välja alla spår väljer du **[Välj alla]** på menyn och trycker på **OK**.
 - Avmarkera alla spår genom att välja **[Avmark. alla]** på menyn och trycka på **OK**.
- 7 Välj **[Start]** på menyn om du vill konvertera och tryck sedan på **OK**.
 - ↳ En ny mapp skapas automatiskt i USB-enheten där alla nya MP3-filer sparas.
 - Stäng menyn genom att välja **[Avsl.]** och tryck på **OK**.

Kommentrar

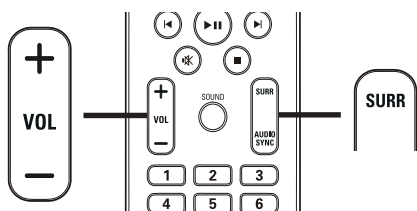
- Medan du konverterar ska du inte trycka på några knappar.
- DTS CD-skivor och kopieringsskyddade CD-skivor kan inte konverteras.
- MP3-filer kan inte sparas på skriv- eller lösenordsskyddade USB-enheter.

7 Justera ljudet

Reglera volymen

- 1 Höj eller sänk volymen genom att trycka på **VOL +/-**.
 - Om du vill stänga av ljudet trycker du på .
 - Om du vill återställa volymen trycker du på  igen eller så trycker du på **VOL +**.

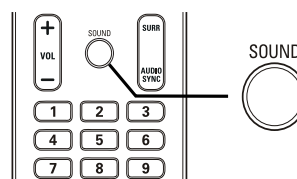
Välj surroundljud



- 1 Tryck på **SURR** flera gånger för att välja den bästa tillgängliga surroundljudsignalen på skivan.

Alternativ	Beskrivning
5 CH STEREO	Det förbättrar stereokanalernas ljud genom att duplicera ljudet till centerhögtalaren och de bakre högtalarna. Perfekt för festmusik.
MULTI-CHANNEL/DPLII	Flerkanalig surroundljudsignal: DTS (Digital Theatre Systems), Dolby Digital och Dolby Pro Logic II.
STEREO	Stereoljud från de två främre högtalarna.

Välja en förinställd ljudeffekt







- 1 Tryck på **SOUND** flera gånger för att välja den ljudeffekt som bäst passar den video eller den musik du spelar.

Video/musik	Beskrivning
ACTION/ROCK	Förstärkt låg- och högregister för fantastiska filmeffekter och stämning. Perfekt för actionfilmer och rock-/popmusik.
CONCERT/CLASSIC	Platt och rent ljudläge. Perfekt för att lyssna på klassisk musik och titta på skivor med livekonserter.
DRAMA/JAZZ	Klart mellan- och högregister. Återskapar liveatmosfären på klubben med artisten precis framför dig. Bra för jazzmusik och drama.
SPORTS	Måttligt mellanregister och surroundeffekter för tydlig sång eller liveatmosfär på ett sportevenemang. Den passar också för TV-spel.
NIGHT	Dynamiskt kontrollerat ljudläge som passar när du ser film på kvällen eller för bakgrundsmusik som inte ska tränga sig på.

8 Justera inställningar

Du kan anpassa olika typer av inställningar. Se följande instruktioner om hur du navigerar genom inställningsmenyerna.



Symbol	Alternativ
	[Allmän inställning]
	[Ljudinst]
	[Videoinst.]
	[Inställningar]

Kommentar

- Om inställningsalternativet är nedtonat innebär det att inställningen inte kan ändras i det aktuella läget.

Allmän inställning

Allmän inställning	
EasyLink-inställning	
Skivlås	
Skärmstorlek	
OSD-språk	
Skärmsläckare	
Insomningstimer	
DivX(R) VOD-kod	

- Tryck på  **SETUP**.
↳ Menyn **[Allmän inställning]** visas.
- Tryck på **▶**.
- Välj ett alternativ och tryck sedan på **OK**.
- Välj en inställning och tryck på **OK**.
 - Återgå till föregående meny genom att trycka på **↶ BACK**.
 - Stäng menyn genom att trycka på ** SETUP**.

Kommentar

- Förklaringar till alternativen ovan finns på sidorna som följer.

[EasyLink-inställning]

Om hemmabiosystemet är anslutet till en HDMI CEC-kompatibel TV/enhet kan alla anslutna enheter svara på följande kommandon samtidigt:

Alternativ	Beskrivning
[EasyLink]	Slå av eller på alla EasyLink-funktioner. Om du vill avaktivera funktionen trycker du på [Av] .

Alternativ	Beskrivning
[Enknappsuppspelning]	När du trycker på PLAY kommer TV:n och hemmabiosystemet att sättas på. Skivuppspelningen startar om det sitter en skiva i hemmabiosystemet. Om du vill avaktivera funktionen trycker du på [Av] .
[Enknappsstandby]	När du håller STANDBY intryckt i minst tre sekunder växlar hemmabiosystemet och alla HDMI CEC-enheter till standbyläget samtidigt. Om du vill avaktivera funktionen trycker du på [Av] .
[Systemljudkontroll]	När du spelar upp ljud som har dirigerats från de anslutna enheterna växlas hemmabiosystemet automatiskt till motsvarande ljudkälla. Om du vill aktivera funktionen trycker du på [På] . Fortsätt sedan till [Ljudingångsmappn.] för att söka igenom och mappa alla anslutna enheter.
[Ljudingångsmappn.]	När du har mappat ljudingången på rätt sätt spelar hemmabiosystemet upp ljudet från enheten automatiskt.



Kommentar

- Du måste slå på HDMI CEC-funktionerna på TV:n/enheterna innan du kan använda EasyLink-styrning. Mer information finns i användarhandboken till TV:n/enheterna.
- Philips garanterar inte 100 % interoperabilitet med alla HDMI CEC-kompatibla enheter.

[Skivlås]

Ange uppspelningsbegränsning för en viss skiva. Innan du börjar sätter du i skivan i skivfacket (det går att låsa upp till 40 skivor).

- **[Lås]** – Begränsar åtkomst till den aktuella skivan. När den är aktiverad krävs ett lösenord för att låsa upp och spela upp skivan.
- **[Lås upp]** – Spelar upp alla skivor.



Tips

- Du kan ange eller ändra lösenordet (se Justera inställningar > Preferenser > **[Lösenord]**).

[Skärmstorlek]

Ändra teckenfönstrets ljusstyrka för hemmabiosystemet.

- **[100%]** – Normal ljusstyrka.
- **[70 %]** – Medelstark ljusstyrka.
- **[40 %]** – Dämpad visning.

[OSD-språk]

Välj standardspråk för skärmmenyer.

[Skärmläckare]

Aktivera eller avaktivera skärmläckarläget. Det hjälper till att skydda TV-skärmen från att skadas av att en stillbild visas för länge.

- **[På]** – Ställ in skärmläckaren så att den aktiveras efter 5 minuters inaktivitet (till exempel när uppspelningen har pausats eller stoppats).
- **[Av]** – Avaktivera skärmläckarläget.

[Insomningstimer]

Växla automatiskt till standbyläge efter den förinställda tiden.

- **[15 min], [30 min], [45 min], [60 min]** – Välj nedräkningstid innan hemmabiosystemet sätts i standbyläge.
- **[Av]** – Avaktivera insomningstimer.

[DivX(R) VOD-kod]

Visa DivX® VOD-registreringskoden.



Tips

- Ange hemmabiosystemets DivX-registreringskod när du hyr eller köper film från www.divx.com/vod. DivX-filmer som hyrs eller köps via tjänsten DivX® VOD (Video On Demand) kan endast spelas upp på den enhet som de har registrerats för.

Ljudinställning

Ljudinst	
Högtalarvolym	
Högt.fördröjn.	
HDMI-ljud	
CD upsampling	
Ljudsynk.	

- 1 Tryck på **SETUP**.
↳ Menyn **[Allmän inställning]** visas.
- 2 Tryck på för att välja **[Ljudinst]** och tryck sedan på .
- 3 Välj ett alternativ och tryck sedan på **OK**.
- 4 Välj en inställning och tryck på **OK**.
 - Återgå till föregående meny genom att trycka på **BACK**.
 - Stäng menyn genom att trycka på **SETUP**.



Kommentar

- Förklaringar till alternativen ovan finns på sidorna som följer.

[Högtalarvolym]

Ställ in volymnivån för varje högtalare för optimal ljudbalans.

- 1) Tryck på **OK** för att börja.
- 2) Välj en högtalare på menyn och justera sedan volymen genom att trycka på .
- 3) Bekräfta och avsluta genom att trycka på **OK**.



Kommentar

- Testtonen hörs från den högtalare du justerar.

[Högt.fördröjn.]

Ange fördröjningstiden för centerhögtalaren och den bakre högtalaren om de är placerade närmare lyssningsplatsen så att ljudet från alla högtalare når lyssningsplatsen samtidigt.

- 1) Tryck på **OK** för att börja.
- 2) Välj en högtalare på menyn och ställ sedan in fördröjningstiden genom att trycka på .
- 3) Bekräfta och avsluta genom att trycka på **OK**.



Kommentar

- Räkna med 1 ms inställning för varje 30 cm mellan högtalaren och lyssningsplatsen.

[HDMI-ljud]

Välj HDMI-ljudinställning när du ansluter hemmabiosystemet och TV:n med en HDMI-kabel.

- **[På]** – Möjliggör ljudutgång via TV:n och högtalarsystemet. Om det inte går att spela upp ljudformatet på skivan avkodas det till tvåkanaligt ljud (linjärt PCM).
- **[Av]** – Avaktivera ljudutgång från TV:n. Ljudet återges endast via högtalarsystemet.

[CD uppsampling]

Konvertera musik-CD-skivor till en högre samplingsfrekvens med hjälp av sofistikerad digital signalbearbetning och få bättre ljudkvalitet.

- **[Av]** – Avaktivera CD-uppsampling.
- **[88.2kHz (X2)]** – Konvertera samplingsfrekvensen för CD-skivor till det dubbla.



Kommentar

- CD-uppsampling är endast tillgängligt i stereoläge.

[Ljudsynk.]

Anger fördröjningstiden för ljudet när du spelar en videoskiva.

- 1) Tryck på **OK** för att börja.
- 2) Välj en högtalarfördröjning på menyn och ställ sedan in fördröjningstiden genom att trycka på **◀▶**.
- 3) Bekräfta och avsluta genom att trycka på **OK**.

Videoinställning

Videoinst.	
TV-system	
TV-skärm	
Skärmanpassning	
BILDINSTÄLLNING	
HDMI-konfig.	
Textning	

- 1 Tryck på **⏸ SETUP**.
↳ Menyn **[Allmän inställning]** visas.
- 2 Tryck på **▼** för att välja **[Videoinst.]** och tryck sedan på **▶**.
- 3 Välj ett alternativ och tryck sedan på **OK**.
- 4 Välj en inställning och tryck på **OK**.
 - Återgå till föregående meny genom att trycka på **↩ BACK**.
 - Stäng menyn genom att trycka på **⏸ SETUP**.



Kommentar

- Förklaringar till alternativen ovan finns på sidorna som följer.

[TV-system]

Ändrar den här inställningen om bilden inte visas korrekt. Som standard matchar den här inställningen den vanligaste TV-inställningen i ditt land.

- **[PAL]** – För TV-apparater med PAL-system.
- **[NTSC]** – För TV-apparater med NTSC-system.
- **[Multi]** – För TV-apparater som är kompatibla både med PAL- och NTSC-system.

[TV-skärm]

Välj ett av följande visningsformat:



4:3 Pan Scan (PS)



4:3 Letter Box (LB)



16:9-bredbildsskärm

- **[4:3 Pan Scan]** – För TV med skärmförhållandet 4:3: skärmbild med full höjd och beskurna sidor.
- **[4:3 Letter Box]** – För TV med skärmförhållandet 4:3: bredbildsvisning med svarta fält längst upp och längst ned på skärmen.
- **[16:9-bredbildsskärm]** – För widescreen-TV: visningsförhållande 16:9.

[Skärmanpassning]

Bildformatet anpassas till TV-skärmen för visning av skivan i helskärmsläge.

- **[Välj]** – Visar olika typer av helskärmsformat: Tryck på **OK** och välj det bildformat som passar bäst för TV-skärmen.
- **[Av]** – Återgår till normal skärmvisning.

[BILDINSTÄLLNING]

Välj en förinställd uppsättning färgbildsinställningar eller skapa egna inställningar.

- **[Standard]** – Inställning för originalfärger.
- **[Ljus]** – Inställning för klara färger.
- **[Mjuk]** – Inställning för varma färger.
- **[Egna]** – Anpassa färginställningen. Ställ in ljusstyrka, kontrast, skärpa/färgton och färgmättnad och tryck sedan på **OK**.

[HDMI-konfig.]

Välj HDMI-videoinställning när du ansluter hemmabiosystemet och TV:n med en HDMI-kabel.

- **[Widescreen-format]** – Ange bredbildsformatet för skivuppspelning.

Alternativ	Beskrivning
[Superwide]	Mittdelen av skärmen är mindre utsträckt än sidorna. Kan endast användas när videoupplösningen är 720p eller högre.
[4:3 Pillar Box]	Bilden är inte utsträckt. Svarta fält visas på båda sidorna av skärmen.
[Av]	Bilden visas enligt formatet på skivan.

Kommentar

- Den här inställningen är endast tillgänglig om du har ställt in inställningen för **[TV-skärm]** på **[16:9-bredbildsskärm]**.
- **[HDMI-video]** – Välj den HDMI-videoupplösning som är kompatibel med TV:ns visningsfunktioner.

Alternativ	Beskrivning
[Auto]	Identifierar och väljer den bästa videoupplösningen automatiskt.
[480i], [576i], [480p], [576p], [720p], [1080i], [1080p]	Välj en videoupplösning som kan användas av TV:n. Mer information finns i användarhandboken för TV:n.

Kommentar

- Om inställningen inte är kompatibel med TV-apparaten visas en tom bild. Vänta i 15 sekunder tills den automatiska återställningen utförs eller växla till standardläget så här: 1) Tryck på **▲**. 2) Tryck på **◀**. 3) Tryck på **ZOOM**.

[Textning]

Aktiverar/avaktiverar textning för hörselskadade.

- **[På]** – Ljudeffekterna beskrivs i textningen. Gäller endast skivor med textning för hörselskadade och om TV:n har den här funktionen.
- **[Av]** – avaktiverar textning för hörselskadade.

Preferenser

Kommentar

- Du måste stoppa skivuppspelningen innan du kan öppna [**Inställningar**].

Inställningar

Ljud	
Textrems	
Skivmeny	
Föräldrinst	
PBC	
MP3-/JPEG-visning	
Lösenord	
DivX textning	▼

- 1 Tryck på **⏏** **SETUP**.
↳ Menyn [**Allmän inställning**] visas.
- 2 Tryck på ▼ för att välja [**Inställningar**] och tryck sedan på ►.
- 3 Välj ett alternativ och tryck sedan på **OK**.
- 4 Välj en inställning och tryck på **OK**.
 - Återgå till föregående meny genom att trycka på **⏪** **BACK**.
 - Stäng menyn genom att trycka på **⏏** **SETUP**.

Kommentar

- Förklaringar till alternativen ovan finns på sidorna som följer.

[Ljud]

Välj standardljudspråk för skivuppspelning.

[Textrems]

Välj standardtextningspråk för skivuppspelning.

[Skivmeny]

Välj språk för skivmenyn.

Kommentar

- Om språket som du ställer in inte finns på skivan används skivans standardspråk.
- För vissa skivor kan textnings-/ljudspråk endast ändras på skivans meny.
- Om du vill välja språk som inte listas på menyn väljer du [**Andra**]. Kontrollera sedan språkkodslistan längst bak i den här användarhandboken och ange språkkodens fyrsiffriga kod.

[Föräldrinst]

Begränsa åtkomst till skivor som inte är lämpliga för barn. Den här typen av skivor måste ha klassificeringsnivåer.

- 1) Tryck på **OK**.
- 2) Välj en kontrollnivå och tryck på **OK**.
- 3) Tryck på **Sifferknappar** och ange lösenordet.

Kommentar

- Det krävs lösenord för att spela upp skivor som klassificerats över den nivå som angetts i [**Föräldrinst**].
- Klassificeringarna varierar mellan olika länder. Om du vill tillåta uppspelning för alla skivor väljer du **8**.
- På vissa skivor finns det information om klassificering men de har inte spelats in med klassificeringsnivåer. Sådana skivor påverkas inte av den här funktionen.

Tips

- Du kan ange eller ändra lösenordet (se Preferenser > [**Lösenord**]).

[PBC]

Aktivera eller avaktivera innehållsmenyn för VCD-/SVCD-skivor med PBC (uppspelningskontroll).

- [**På**] – Visa indexmenyn när du sätter i en skiva för uppspelning.
- [**Av**] – Hoppa över menyn och starta uppspelningen från första titeln.

[MP3-/JPEG-visning]

Väljer det här alternativet för att visa mapparna eller alla filer:

- **[Visa mappar]** – Visar mapparna som innehåller MP3-/WMA-filer.
- **[Visa filer]** – Visar alla filerna.

[Lösenord]

Anger eller ändrar lösenordet för låsta skivor och spela upp DVD-skivor med begränsning.

Ändr lösenord	
Gam. lösenord	<input type="password"/>
Nytt lösenord	<input type="password"/>
Bekräfta lösenord	<input type="password"/>
OK	

1) Tryck på **Sifferknappar** och ange 136900 eller det senast valda lösenordet i fältet

[Gam. lösenord].

2) Ange det nya lösenordet i fältet **[Nytt lösenord]**.

3) Ange det nya lösenordet igen i fältet **[Bekräfta lösenord]**.

4) Stäng menyn genom att trycka på **OK**.



Kommentar

- Om du har glömt lösenordet anger du 136900 innan du anger ett nytt lösenord.

[DivX textning]

Välj det teckensnitt som ska användas för DivX-textningen.

[Standard] Engelska, irländska, danska, estniska, finska, franska, tyska, italienska, portugisiska, luxemburgska, norska (bokmål och nynorsk), spanska, svenska, turkiska

[Cent. Eur.] Polska, tjeckiska, slovakiska, albanska, ungerska, slovenska, kroatiska, serbiska (latinska tecken), rumänska

[Kyrillisk] Vitryska, bulgariska, ukrainska, makedonska, ryska, serbiska

[Grekiska] Grekiska

[Hebreiska] Hebreiska

[Kinesiska] Kinesiska (förenklad)

[Koreanska] Koreanska



Kommentar

- Se till att textningsfilen har exakt samma filnamn som filmfilen. Om filmfilnamnet till exempel är Movie.avi så måste du ge textfilen namnet Movie.sub eller Movie.srt.

[Versionsinfo.]

Visar hemmabiosystemets programversion.



Tips

- Den här informationen behövs när du ska ta reda på vilken som är den senaste tillgängliga programversionen på Philips webbplats som kan hämtas och installeras i hemmabiosystemet.

[Standard]

Återställ alla inställningar i hemmabiosystemet till fabriksinställningarna, utom **[Skivlås]**, **[Lösenord]** och **[Föräldrast]**.

9 Ytterligare information

Uppdatera programvara

Om du vill söka efter nya uppdateringar jämför du den aktuella versionen för ditt hemmabiosystem med den senaste programvaruversionen (om sådan finns tillgänglig) på Philipss webbplats.

Inställningar	
Skivmeny ▲	
Föräldrinst	
PBC	
MP3-/JPEG-visning	
Lösenord	
DivX textning	
Versionsinfo.	
Standard	

- 1 Tryck på **SETUP**.
- 2 Välj **[Inställningar] > [Versionsinfo.]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Anteckna versionsnumret och tryck på **SETUP** så stängs menyn.
- 4 Gå till www.philips.com/support och se den senaste programvaruversionen för hemmabiosystemet.
- 5 Om den senaste programvaruversionen är högre än versionen för hemmabiosystemet hämtar du den och sparar den på en CD-R-skiva eller USB-hårddisk.
- 6 Sätt i CD-R-skivan eller USB-hårddisken i hemmabiosystemet.
- 7 Tryck på **DISC** eller **USB** och följ sedan anvisningarna på TV:n för att bekräfta uppdateringen.
↳ När uppdateringen är klar sätts hemmabiosystemet automatiskt i standbyläge.

Kommentar

- Ta inte bort CD-R-skivan eller USB-enheten så länge programuppdateringen pågår.

- 8 Koppla från nätsladden i några sekunder och anslut den igen för att starta om systemet.

Vård

Var försiktig

- Använd inte lösningsmedel som bensen, thinner, rengöringsmedel eller antistatisk sprej för skivor.

Rengöra skivor

Torka skivan med en mikrofiberduk i riktning från skivans mitt och utåt mot dess kant i en rak linje.

Rengöra huvudenhetens skärm

Torka skärmytan med en mikrofiberduk.

10 Specifikationer



Kommentar

- Specifikationer och design kan ändras utan föregående meddelande

Uppspelningsmedier

- DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, Picture CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX-CD, USB-flashenhet

Förstärkare

- Total uteffekt:
 - Hemmabioläge: 1 000 W (6 X 167)
- Frekvensomfång: 40 Hz – 20 kHz
- Signal/brusförhållande: > 60 dB (A-vägd)
- Ingångskänslighet:
 - AUX: 400 mV
 - SCART TILL TV: 250 mV
 - MP3 LINK: 250 mV

Skiva

- Lasertyp: Halvledare
- Skivdiameter: 12 cm/8 cm
- Videoavkodning: MPEG1/MPEG2/DivX/DivX Ultra
- Video DAC: 12 bitar/108 MHz
- Signalsystem: PAL/NTSC
- Video S/N: 56 dB
- Audio DAC: 24 bitar/96 kHz
- Frekvensomfång:
 - 4 Hz–20 kHz (44,1 kHz)
 - 4 Hz–22 kHz (48 kHz)
 - 4 Hz–44 kHz (96 kHz)
- PCM: IEC 60958
- Dolby Digital: IEC 60958, IEC 61937
- DTS: IEC 60958, IEC 61937

Radio

- Mottagningsområde: FM 87,5–108 MHz (50 kHz)
- 26 dB dämpningskänslighet: FM 22 dB
- IF-avvisningsområde: FM 60 dB
- Signal/brusförhållande: FM 50 dB
- Harmonisk distorsion: FM 3 %
- Frekvensomfång: FM 180 Hz~10 kHz/± 6 dB
- Stereoseparation: FM 26 dB (1 kHz)
- Stereotröskel: FM 29 dB

USB

- Kompatibilitet: Hi-Speed USB (2.0)
- Klass som hanteras: UMS (USB-masslagringsklass)
- Filsystem: FAT12, FAT16, FAT32

Huvudenhet

- Strömförsörjning: 220–240 V, ~50 Hz
- Strömförbrukning: 180 W
- Strömförbrukning i viloläge: < 1 W
- Mått (BxHxD): 360 x 57 x 331 (mm)
- Vikt: 3,01 kg

Högtalare

- System: satellithögtalare med fullt frekvensomfång
- Högtalarimpedans: 4 ohm (center), 4 ohm (främre/bakre)
- Högtalarelement:
 - Center/främre/bakre: 3-tums, fullt frekvensomfång
- Frekvensomfång: 150 Hz – 20 kHz
- Mått (b x h x d):
 - Center: 244 x 103 x 74 (mm)
 - Främre/bakre: 262 x 1 199 x 264 (mm)
- Vikt:
 - Center: 0,79 kg
 - Främre: 3,45 kg
 - Bak: 3,38 kg

Subwoofer

- Impedans: 4 ohm
- Högtalarelement: 165 mm woofer (6,5 tum)
- Frekvensomfång: 40 Hz – 150 Hz
- Mått (B x H x D): 163 x 363 x 369 (mm)
- Vikt: 4,7 kg

Laserspecifikation

- Typ: Halvledarlasers GaAlAs (CD)
- Våglängd: 645–665 nm (DVD), 770–800 nm (CD)
- Uteffekt: 6 mW (DVD), 7 mW (VCD/CD)
- Stråldivergens: 60 grader

11 Felsökning



Varning

- Risk för elektriska stötar. Ta aldrig bort höljet från produkten.

Försök aldrig reparera systemet själv. Om du gör det gäller inte garantin.

Om du har problem med att använda den här produkten kan du kontrollera följande innan du begär service. Om problemet kvarstår registrerar du produkten och får support på www.philips.com/welcome.

Om du kontaktar Philips behöver du ange modell- och serienumret till produkten. Modell- och serienumret finns på produktens bak- eller undersida. Skriv numren här:

Modellnummer _____

Serienr _____

Huvudenheter

Knapparna på produkten fungerar inte.

- Koppla ur produkten från eluttaget och anslut den igen efter några minuter.

Bild

Ingen bild.

- Mer information om hur du väljer rätt videokanal finns i användarhandboken till TV:n. Ändra TV-kanal tills DVD-skärmen visas.
- Tryck på **DISC**.
- Om du har ändrat inställningen **[TV-system]** växlar du tillbaka till standardläget: 1) Tryck på ▲ för att öppna skivfacket. 2) Tryck på ◀. 3) Tryck på **SUBTITLE**.

Det visas ingen bild vid HDMI-anslutning.

- Kontrollera om det är fel på HDMI-kabeln. Byt ut HDMI-kabeln mot en ny.
- Om det här inträffar när du ändrar HDMI-videoupplösningen växlar du till standardläget: 1) Tryck på ▲. 2) Tryck på ◀. 3) Tryck på **ZOOM**.

Ljud

Inget ljud.

- Kontrollera att ljudkablarna är anslutna och välj rätt ingångskälla (till exempel **AUDIO SOURCE, USB**) för enheten som du vill använda.

Det hörs inget ljud vid HDMI-anslutning.

- Om den anslutna enheten inte är HDCP-kompatibel eller endast är DVI-kompatibel kan du överföra ljud via en HDMI-anslutning. Gör en analog eller digital ljudanslutning.
- Kontrollera att inställningen [**HDMI-ljud**] är aktiverad.

Det kommer inget ljud från TV-program.

- Anslut en ljudkabel från AUDIO-ingången på hemmabiosystemet till AUDIO-uttaget på TV:n. Tryck sedan upprepade gånger på **AUDIO SOURCE** och välj rätt ljudingångskälla.

Ingen surroundljudseffekt från högtalarna.

- Tryck på **SURR** och välj en lämplig surroundljudsinställning.
- Om hemmabiosystemet har funktioner för DTS-uppspelning trycker du på **AUDIO SYNC** om du vill välja ett annat ljudspår.
- Kontrollera att källan du spelar upp är inspelad eller sänd med surroundljud (Dolby Digital etc.). Ljudet kan inte överföras via HDMI-anslutningen om den anslutna enheten inte är HDCP-kompatibel eller endast är DVI-kompatibel. Gör en analog eller digital ljudanslutning.

Spela upp

Det går inte att spela upp DivX-videofiler.

- Kontrollera att DivX-filen är kodad enligt Home Theater Profile med en DivX-kodare.
- Kontrollera att DivX-videofilen är komplett.

Bildens höjd-/breddförhållande stämmer inte överens med inställningen för TV-skärmen.

- Höjd/breddförhållandet är fastställt på skivan.

DivX-undertexten visas inte på rätt sätt.

- Kontrollera att textningsfilnamnet är det samma som filmfilnamnet.
- Välj rätt teckenuppsättning: 1) Tryck på **⏏ SETUP**. 2) Välj [**Inställningar**] och tryck sedan på **▶**. 3) Välj [**DivX textning**] och tryck sedan på **OK**. 4) Välj den teckenuppsättning som ska användas för textningen.

Innehållet på USB-flashenheten kan inte läsas.

- USB-hårddiskformatet är inte kompatibelt med hemmabiosystemet.
- Disken är formaterad med ett annat filsystem som inte fungerar med den här enheten (t.ex. NTFS).
- Maximal minnesstorlek är 160 GB.

12 Ordlista

D

DivX-video

DivX® är ett digitalt videoformat som skapats av DivX, Inc. Det här är en officiellt certifierad DivX-enhet som spelar upp DivX-video. Besök www.divx.com för mer information och programvaruverktyg för konvertering av dina filer till DivX-video.

DivX Video-On-Demand

Den här DivX Certified ®-enheten måste registreras för att kunna spela upp DivX Video-on-Demand (VOD)-innehåll. Skapa registreringskoden genom att lokalisera DivX VOD-avsnittet i enhetens inställningsmeny. Besök vod.divx.com med den här koden för att slutföra registreringsprocessen och lära dig mer om DivX-video.

Dolby Digital

Ett surroundljuds-system utvecklat av Dolby Laboratories som innehåller upp till sex kanaler med digitalt ljud (front vänster och höger, surround vänster och höger, center och subwoofer).

H

HDCP

High-bandwidth Digital Content Protection. En specifikation som ger säker överföring av digitalt innehåll mellan olika enheter (för att förebygga otillåten kopiering).

HDMI

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) är ett digitalt gränssnitt med hög hastighet som kan överföra okomprimerad högupplöst video och digitalt flerkanaligt ljud. Det ger bild och ljud med hög kvalitet, helt utan störningar. HDMI är fullständigt bakåtkompatibelt med DVI.

Enligt krav i HDMI-standarden leder anslutning till HDMI- eller DVI-produkter utan HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) till att antingen video- eller ljudsignalen kommer att saknas.

J

JPEG

Ett mycket vanligt stillbildaformat. Ett komprimerings-system för stillbilder som föreslagits av Joint Photographic Expert Group och som ger liten kvalitetsförsämring av bilden trots högt komprimeringsförhållande. Filerna har filtillägget .jpg eller .jpeg.

M

MP3

Ett filformat med ett datakomprimerings-system för ljud. MP3 är en förkortning av Motion Picture Experts Group 1 (eller MPEG-1) Audio Layer 3. När MP3-formatet används kan en CDR-R eller CD-RW innehålla omkring tio gånger mer data än en vanlig CD.

MPEG

Motion Picture Experts Group (MPEG) Ett antal komprimerings-system för digitalt ljud och digital video.

P

PBC

Uppspelningskontroll. Ett system med vilket man kan navigera på en video-CD/Super VCD med skärmmenyer som är inspelade på skivan. Du kan ha glädje av interaktiv uppspelning och sökning.

PCM

Pulskodsmodulering. Ett kodningssystem för digitalt ljud.

W

WMA

Windows Media™ Audio. Avser en ljudkomprimeringsteknik som utvecklats av Microsoft Corporation. WMA-data kan kodas med Windows Media player version 9 eller Windows Media player för Windows XP. Filerna har filtillägget .wma.

WMV

Windows Media Video. Ett bildkomprimeringsformat som utvecklats av Microsoft Corporation. WMV-innehåll kan kodas av Windows Media® Encoder 9-serien. Filerna har filtillägget .wmv.

