Register your product and get support at

## www.philips.com/welcome

HTS8141



| IT | Manuale per l'utente  |  |
|----|-----------------------|--|
| SV | Användarhandbok       |  |
| DA | Gebruikershandleiding |  |
| FI | Käyttöopas            |  |

P⊤ Manual do Utilizador

# PHILIPS

# Innehåll

| 1 | Viktigt                               | 4      |
|---|---------------------------------------|--------|
|   | Säkerhet och viktig information       | 4      |
|   | Varumärkesinformation                 | 6      |
| 2 | Din produkt                           | 7      |
|   | Funktioner i urval<br>Produktöversikt | 7<br>8 |
| 3 | Ansluta                               | 11     |
|   | Placera enheten                       | 11     |
|   | Ansluta videokablar                   | 12     |
|   | Ansluta subwoofer                     | 14     |
|   | Anslut ljudkablar/andra enheter       | 15     |
|   | Montera DVD-hemmabiosystemet          | 17     |
| 4 | Komma igång                           | 19     |
|   | Förbered fjärrkontrollen              | 19     |
|   | Söka efter rätt visningskanal         | 20     |
|   | Påbörja inställningarna av Ambisound  | 20     |
|   | Starta progressiv avsökning           | 22     |
|   | Aktivera EasyLink-styrning            | 23     |
|   | Välja en uppspelningskälla            | 24     |

| Spela upp                          | 25   |
|------------------------------------|--|
| Spela upp skiva                    | 25   |
| Spela upp video                    | 26   |
| Spela upp musik                    | 29   |
| Spela upp foto                     | 30   |
| Spela upp från en USB-enhet        | 31   |
| Spela upp från bärbar mediespelare | 32   |
| Spela upp från iPod                | 32   |
| Spela upp från radion              | 34   |
| Justera ljudet                     | 36   |
| Reglera volymen                    | 36   |
| Justera bas/diskant                | 36   |
| Välja Ambisound                    | 36   |
| Välj en förinställd ljudeffekt.    | 37   |
| 1                                  |  |
| Justera installningar              | 38   |
| Allmän inställning                 | 38   |
| Ljudinställningar                  | 40   |
| Videoinställning                   | 41   |
| Egna inställningar                 | 44   |
| Ytterligare information            | 46   |
| Programuppgraderingar              | 46   |
| Skötsel                            | 46   |
| Specifikationer                    |  |
| Specifikationer                    | 77   |
| Felsökning                         | 48   |
| Ordlista                           | 50   |
|                                    | Spela upp skiva<br>Spela upp video<br>Spela upp musik<br>Spela upp foto<br>Spela upp från en USB-enhet<br>Spela upp från iPod<br>Spela upp från radion<br>Justera ljudet<br>Reglera volymen<br>Justera bas/diskant<br>Välja Ambisound<br>Välj en förinställd ljudeffekt.<br>Justera inställningar<br>Allmän inställning<br>Ljudinställningar<br>Videoinställning<br>Egna inställningar<br>Skötsel<br>Specifikationer<br>Felsökning<br>Ordlista |

Svenska

Innehåll

## Viktigt

## Säkerhet och viktig information



## Varning!

- Risk för överhettning! Installera aldrig det kompakta biosystemet i ett trångt utrymme. Lämna ett utrymme på minst 10 cm runt hela det kompakta biosystemet för att sörja för god ventilation. Se till att gardiner och andra föremål inte täcker det kompakta biosystemets ventilationshål.
- Placera aldrig det kompakta biosystemet, fjärrkontrollen eller batterier nära öppna lågor eller andra värmekällor, inklusive direkt solljus.
- Använd endast det här kompakta biosystemet inomhus. Skydda det kompakta biosystemet från vatten, fukt och vätskefyllda föremål.
- Placera aldrig det kompakta biosystemet ovanpå annan elektrisk utrustning.
- Håll dig borta från det kompakta biosystemet 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).

#### Nätsäkring (endast inom Storbritannien)

Det här kompakta biosystemet 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 hölje och själva säkringen.
- 2 Den nya säkringen måste uppfylla BS 1362 och vara ASTA-godkänd. Om du tappar bort säkringen kontaktar du din återförsäljare för att bekräfta rätt sort.
- 3 Sätt tillbaka höljet.

#### Obs!

• För att uppfylla EMC-direktivet får produktens nätkontakt inte skiljas från nätsladden (om tillämpligt).

#### Kassering av din gamla produkt och batterier



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



När den här symbolen med en överkryssad papperskorg visas på produkten innebär det att produkten omfattas av det europeiska direktivet 2002/96/EG. Ta reda på var du kan hitta närmaste återvinningsstation för elektriska och elektroniska produkter.

Viktigt

Följ de lokala reglerna 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 eventuella negativa effekter på miljö och hälsa.



Din produkt innehåller batterier som omfattas av EU-direktiv 2006/66/EG, som inte får kasseras som vanliga hushållssopor.

Ta reda på vilka lokala regler som gäller för separat insamling av batterier eftersom korrekt kassering bidrar till att förhindra negativ påverkan på miljö och hälsa.

#### Upphovsrättsinformation



Be responsible Respect copyrights

Tillverkningen av otillåtna kopior av kopieringsskyddat material, bl.a. datorprogram, filer, sändningar och ljudinspelningar, kan innebära ett brott mot copyright-lagstiftningen och därmed vara straffbart. Den här utrustningen bör inte användas i sådana syften.

#### Copyrightinformation för Macrovision

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.

#### Progressiv avsökning

Observera att inte alla HD-TV-apparater är fullständigt kompatibla med den här produkten och att artefakter därför kan visas i bilden. När det gäller bildproblemen 525 och 625 för progressiv avsökning rekommenderas du att ändra anslutningen till standardupplösningen. Om du har frågor om TV:ns kompatibilitet med 525p och 625p DVD-spelaren kan du kontakta kundtjänst.

## Varumärkesinformation



Tillverkad under 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 DTSlogotyperna och symbolerna är varumärken som tillhör DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Med ensamrätt.



Windows Media och Windows-logotypen är varumärken eller 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.



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



DCDi är ett varumärke som tillhör Faroudja, en del av Genesis Microchip, Inc.



iPod är ett varumärke som tillhör Apple Inc., registrerat i USA och andra länder.

"Made for iPod" (skapad för iPod) betyder att ett elektroniskt tillbehör är utformat specifikt för att anslutas till iPod och har certifierats av utvecklaren att uppfylla Apples prestandastandard.

Apple ansvarar inte för den här enhetens funktion eller dess uppfyllande av standarder för säkerhet och användning.



# 2 Din produkt

Gratulerar till din nya produkt och välkommen till Philips! För att du ska kunna dra full nytta av den support som Philips erbjuder ber vi dig att registrera din nya produkt på www.philips.com/ welcome.

DVD-hemmabiosystemet SoundBar har utformats för att passa in i ditt hem. Njut av hemmabiosystemet SoundBar med toppmodernt Ambisound-surroundljud och den allra bästa bildkvaliteten utan onödigt många högtalare.

## Funktioner i urval

#### Videoupplösning på 1080p

Nu kan du titta på DVD med bästa möjliga bildkvalitet för din HDTV. Det här DVDhemmabiosystemet har full HDvideouppspelning upp till 1080p-upplösning som ger en överlägsen tittarupplevelse. Mycket detaljerad bild och ökad skärpa ger en mer verklighetstrogen bild.

#### EasyLink

EasyLink använder HDMI CECindustristandardprotokoll (Consumer Electronics Control) för att dela funktioner med alla HDMI CEC-kompatibla enheter via HDMI. Det innebär att de anslutna enheterna kan styra varandra med en enda fjärrkontroll.



#### Obs!

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

#### Ambisound

Philips Ambisound-teknik återger flerkanaligt surroundljud med färre högtalare och du får en enastående surroundupplevelse utan att behöva installera en hel uppsättning högtalare.

#### USB Direct 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 oöverträffad ljudkvalitet.

#### Synkronisera ljudet med videouppspelningen

Det här DVD-hemmabiosystemet har en funktion för fördröjning av ljudet om de videosignaler som går direkt till TV:n är långsammare än ljudströmmarna.

### Regionkoder

DVD-filmer släpps i allmänhet inte samtidigt över hela världen och därför är alla DVDspelare programmerade med en viss regionkod.

| Länder   | DVD-regionkod |
|----------|---------------|
| Europa   |               |
| Ryssland |               |

## Produktöversikt

#### Huvudenhet



11 10

#### Obs!

• Knapparna på DVD-hemmabiosystemet (SoundBar) används med hjälp av pekskärmar. Pekskärmarnas belysning blir svag efter en sekunds inaktivitet.

#### Tips!

Information om hur du justerar ljusstyrkan på pekskärmen finns i kapitlet Justera inställningar – [ Allmän inställning ] > [ Skärmstorlek ].

#### 10

- Slå på enheten eller sätt den i standbyläge.
- Tryck in för att slå på enheten från standbyläge som drar mindre ström.

#### 2 Teckenfönster

#### 3 AMBISOUND

• Välj surroundljudläge: auto, flerkanaligt eller stereo.

#### (4) ►II (Spela upp/paus)

- Starta eller pausa skivuppspelning.
- RADIO: starta automatisk radioinställning (endast tillgängligt första gången du gör inställningar).

#### (5) Volymkontroll

- Justera volymnivån.
- (6) (Stopp)
  - Stoppa skivuppspelning.
  - **RADIO**: ta bort den aktuella förinställda radiokanalen.

#### ⑦ SOURCE

- Välj uppspelningsmedia: DISC, USB, DOCK, RADIO FM, OPTICAL INPUT, DIGITAL INPUT, AUX SCART, AUX1 INPUT, AUX2 INPUT, AUX3 INPUT eller MP3 LINK.
- (Öppna/stäng) ▲
  - Öppna eller stäng skivfacket.

#### 9 Skivfack

Följande anslutningar finns på panelens vänstra sida:

#### 1 MP3 LINK-uttag

- För anslutning av bärbar ljudspelare
- (1) ↔ USB-uttag
  - För anslutning av USB-hårddisk, USB-minneskortläsare eller digitalkamera.

#### Fjärrkontroll



- () ()
  - Slå på enheten eller sätt den i standbyläge.
  - Håll knappen intryckt om du vill stänga av enheten och alla HDMI CECkompatibla TV-apparater/enheter (endast för EasyLink-styrning).

#### ② OPEN/CLOSE ▲

• Öppna eller stäng skivfacket.

#### ③ Källknappar

- DISC MENU: växla till skivläge. I skivläget kan du öppna och stänga skivmenyn.
- USB: växla till USB-läge.
- RADIO: växla till FM-band.
- AUDIO SOURCE: välja ljudingångskälla.
- **iPod DOCK**: växla till din iPod i dockningsstationen.

#### (4) (1) INFO

- Visa aktuell status eller skivinformation.
- Visa fotofiler med 12 miniatyrbilder.

### 5 COPTIONS

- Öppna eller stäng alternativmenyn (här hittar du olika inställningsalternativ).
- ⑥ ►II (Spela upp/paus)
  - Starta eller pausa skivuppspelning.
  - RADIO: starta automatisk radioinställning (endast tillgängligt första gången du gör inställningar).
- (7) 🔳 (Stopp)
  - Stoppa skivuppspelning.
  - RADIO: ta bort den aktuella förinställda radiokanalen.

#### (8) TREBLE/BASS

 Växla till diskant- eller basläge. Tryck sedan på VOL + – och ställ in önskad nivå.

#### AUDIO SYNC AUDIO AUDIO

- Välj ljudspråk/kanal.
- Håll knappen intryckt för att komma åt inställningen för ljudsynkronisering. Tryck sedan på VOL + – och ställ in ljudfördröjningstiden.
- **RADIO**: växla mellan stereo- och monoläge.

#### 10 SOUND MODE

• Välj en fördefinierad ljudeffekt.

#### (1) REPEAT/PROGRAM

- Välj olika lägen för upprepning och slumpvis uppspelning, upprepning eller slumpvis uppspelning stängs av.
- **RADIO**: tryck på den här knappen om du vill starta manuell radioinställning.
- **RADIO**: håll knappen nedtryckt om du vill starta automatisk radioinställning.

#### 12 OK

• Bekräfta en inmatning eller ett val.

#### (13) Markörknappar (▲▼◀ ►)

- Navigera på skärmmenyer.
- Tryck till vänster/höger för snabb sökning bakåt eller framåt.
- **RADIO**: tryck på uppåt- eller nedåtknappen för att ställa in radiofrekvensen.
- **RADIO**: tryck på vänster- eller högerknappen för att starta den automatiska sökningen.

#### (l₄) → BACK

• Gå tillbaka till föregående meny.

- (5) ◄ / ► (Föregående/nästa)
  - Hoppa till föregående respektive nästa titel/kapitel/spår.
  - **RADIO**: Välj en förinställd radiokanal.
- - Stäng av ljudet eller återställ volymen.
- 17 VOL + -
  - Justera volymnivån.

#### 18 AMBISOUND

• Välj surroundljudläge: auto, flerkanaligt eller stereo.

#### (19) Sifferknappar

• Ange ett snabbvalsnummer eller objekt för uppspelning.

#### 20 SUBTITLE

• Välj textningsspråk för DVD eller DivX.

#### 1 HDMI/ANGLE

- Välj videoupplösning för HDMIutgången.
- Håll knappen intryckt om du vill välja en annan visningsvinkel i en DVD-film.

#### 22 ZOOM

• Zooma in eller ut bilden på TV:n.

## 3 Ansluta

I det här avsnittet beskrivs de grundläggande anslutningarna som krävs för det här DVDhemmabiosystemet innan det kan användas.

#### Grundläggande anslutningar:

- Placera enheten
- Ansluta videokablar
- Ansluta subwoofer

#### Valfria anslutningar:

- Anslut ljudkablar/andra enheter
  - Ansluta ljudet från TV:n
  - Ansluta ljudet från kabel-TV-mottagare/ recorder/spelkonsol
  - Ansluta bärbar mediespelare
  - Ansluta USB-enhet
  - Ansluta dockningsstation för iPod
- Montera DVD-hemmabiosystemet

#### Obs!

- På typplattan på produktens undersida eller baksida finns information om identifiering och strömförsörjning.
- Innan du gör eller ändrar några anslutningar ser du till att alla enheter är frånkopplade från eluttaget.

## Tips!

 Den här produkten kan anslutas till TV:n 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 enheten

- Placera enheten på ett bord eller montera den på väggen för bästa möjliga prestanda (se kapitlet Montera DVDhemmabiosystemet).
- Placera aldrig enheten i ett stängt skåp.
- Placera enheten nära ett eluttag där elkontakten lätt kan anslutas.



- emmabioenheten i närheten av
- 1 Placera hemmabioenheten i närheten av TV-apparaten.

Placera den på en höjd som ligger nära lyssnarens öronnivå.

2 Placera DVD-hemmabiosystemet så att det är direkt parallellt mot lyssningsområdet.





**3** Placera subwoofern i ett hörn i rummet, eller minst en meter ifrån TV:n.



#### Obs!

 Hos närmaste Philips-återförsäljare kan du köpa ett separat bordsstativ för placering av såväl din Philips plasma-/LCD-TV som DVD-hemmabioenheten.. Ansluta

## Ansluta videokablar

I det här avsnittet beskrivs hur du ansluter DVD-hemmabioenheten till TV:n för att spela upp skivor.

Välj den bästa videoanslutningen som TV:n har funktion för.

- Alternativ 1: Ansluta till HDMI-uttaget (för TV-apparater som är HDMI-, DVI- eller HDCP-kompatibla).
- Alternativ 2: Ansluta till Scart-uttaget (för standard-TV).
- Alternativ 3: Ansluta till komponentvideouttaget (för standard-TV eller TV med progressiv avsökning).

| Obc | I |
|-----|---|
|     | ÷ |

Enheten måste anslutas direkt till TV:n.

#### Innan du ansluter

1 Dra upp haken och ta loss luckan på baksidan.



2 Anslut kablarna till respektive uttag och rikta dem mot punkten CABLE OUT.



**3** Sätt tillbaka luckan när du är klar.



#### Obs!

• Alla kablar måste ligga på plats inuti bakpanelen för att luckan ska kunna stängas.

#### Alternativ 1: Ansluta till HDMIuttaget



 Anslut en HDMI-kabel (medföljer) från HDMI OUT på enheten till HDMI IN-uttaget på TV-apparaten.

#### Obs!

• HDMI-anslutningen fungerar endast för HDMIkompatibla TV-apparater och DVI-TV-apparater.

#### 🔆 Tips!

- Mer information om hur du optimerar videoutgången finns i kapitlet Justera inställningar > [ Videoinst. ] > [ Avancerad bild ].
- Enheten är HDMI CEC-kompatibel. Det innebär att ansluten TV/enhet kan styra varandra via HDMI. Mer information finns i kapitlet Aktivera EasyLinkstyrning.
- Om TV:n endast är utrustad med ett DVI-uttag använder du en HDMI-/DVI-adapter. Det behövs en extra ljudanslutning för den här anslutningen.
- Ljudet överförs från TV:n till DVDhemmabioenheten genom att du ansluter en ljudkabel från ljudingången på hemmabioenheten till ljudutgången på TV-apparaten.
- Med en sådan anslutning får du den bästa bildkvaliteten.

#### Alternativ 2: Ansluta till Scart-uttaget



- •
- Anslut en Scart-kabel (medföljer) från uttaget SCART OUT (AUX-SCART) på enheten till Scart-ingången på TVapparaten.

#### Tips!

- Lyssna till ljudet från TV:n genom att trycka upprepade gånger på **AUDIO SOURCE** tills AUX SCART visas i teckenfönstret.
- Med en sådan anslutning får du mycket bra bildkvalitet.

Svenska

# Alternativ 3: Ansluta till komponentvideouttaget



Obs!

- Scartanslutning krävs för förstagångsinstallation för att ändra videoutgången för enheten från RGB till YUV. Se kapitlet Justera inställningar - [Videoinst.]
   [Komponentvideo] för mer information.
- Anslut komponentvideokablarna (medföljer inte) från Y Рв Рк-uttagen på enheten till komponentvideoingångarna på TV:n.
  - Om TV:n har progressiv avsökning kan du starta den progressiva sökningen (mer information finns i kapitlet Starta progressiv avsökning).

#### 🔆 Tips!

- Komponentvideoingången på TV:n är märkt Y Pb/Cb Pr/Cr eller YUV.
- Med en sådan anslutning får du mycket bra bildkvalitet.

## Ansluta subwoofer



- 1 Linda ut subwooferns anslutningskabel vid TO MAIN UNIT.
- 2 Anslut kabelns vita ände till uttaget LOUDSPEAKERS på enheten.
- 3 Anslut kabelns grå ände till uttaget TO SUBWOOFER på enheten.
- Anslut FM-antennen (medföljer) till
   FM75Ω-uttaget på subwoofern (på vissa modeller har den här kabeln anslutits).
   Förläng FM-antennen och sätt fast ändarna på väggen.
- 5 Anslut nätsladden när alla nödvändiga anslutningar har gjorts och du kan börja använda DVD-hemmabiosystemet.

## Anslut ljudkablar/andra enheter

I det här avsnittet beskrivs hur du kan styra ljudet från andra enheter till DVDhemmabioenheten så att du kan njuta av ljud med funktioner för flerkanaligt surroundljud.

#### Ansluta ljudet från TV:n (används också för EasyLink-kontroll)



1 Anslut en ljudkabel (medföljer inte) från TV AUDIO IN (AUX1)-uttagen på enheten till AUDIO OUT-uttagen på TV:n.

#### Obs!

• Om du vill lyssna till ljudet med den här anslutningen trycker du upprepade gånger på **AUDIO SOURCE** tills AUX1 INPUT visas i teckenfönstret.

#### Ansluta ljudet från kabel-TVmottagare/recorder/spelkonsol

Du kan välja att ansluta till analogt eller digitalt uttag beroende på enhetens funktioner.

#### Ansluta till analogt uttag



 Anslut en ljudkabel (medföljer inte) från uttagen AUDIO IN-AUX2 eller AUX3 på subwoofern till AUDIO OUT-uttagen på enheten.

#### Obs!

• Om du vill lyssna på ljudet med den här anslutningen trycker du upprepade gånger på **AUDIO SOURCE** tills AUX2 INPUT eller AUX3 INPUT visas i teckenfönstret.

#### Ansluta till digitalt/optiskt uttag



1 Anslut en koaxialkabel (medföljer inte) från DIGITAL IN-COAXIAL-uttaget på subwoofern till COAXIAL/DIGITAL OUT-uttaget på enheten.

#### Obs!

• Om du vill lyssna på ljudet med den här anslutningen trycker du upprepade gånger på AUDIO SOURCE tills DIGITAL INPUT visas i teckenfönstret.

#### eller

1 Anslut en optisk kabel (medföljer inte) från **OPTICAL IN**-uttaget på subwoofern till OPTICAL OUT-uttaget på enheten.



• Om du vill lyssna på ljudet med den här anslutningen trycker du upprepade gånger på AUDIO SOURCE tills OPTICAL INPUT visas i teckenfönstret.

#### Ansluta bärbar mediespelare



1 Anslut en 3,5-mm stereoljudkabel (medföljer) från MP3 LINK-uttaget på enheten till telefonuttaget på den bärbara mediespelaren (t.ex. MP3-spelaren).



#### Obs!

• Om du vill lyssna på ljudet med den här anslutningen trycker du upprepade gånger på AUDIO SOURCE tills MP3 LINK visas i teckenfönstret.

#### Ansluta USB-enhet



1 Anslut USB-enheten till +>• USB-uttaget på enheten.



#### Obs!

- DVD-hemmabioenheten kan endast spela upp/visa filer med formaten MP3, WMA/WMV, DivX (Ultra) eller JPEG som lagrats på sådana enheter.
- När du vill lyssna på ljudet med den här anslutningen trycker du på **USB**.

### Ansluta dockningsstation för iPod



- 1 Anslut iPod-dockningsstationen till uttaget DOCK på enheten.
- 2 Om du vill visa video/foton från iPodspelaren ansluter du kompositvideokabeln från dockningsstationen till TV:n och växlar till rätt kanal på TV:n.

Obs!

• När du vill lyssna på ljudet med den här anslutningen trycker du på **iPod DOCK**.

## Montera DVDhemmabiosystemet



• Det finns risk för personskador eller att enheten skadas.

- 1 Kontrollera att alla kablar som behövs har anslutits till enheten.
- 2 Ta ut skruvarna, ta bort stativet för DVD-hemmabiosystemet och stäng sedan den bakre luckan.



**3** Fäst de medföljande knopparna på enhetens baksida.



4 Placera det medföljande fästet på väggen, borra skruvhålen och sätt i väggpluggarna av gummi (medföljer inte) i hålen.



#### Tips!

- Om du monterar DVD-hemmabioenheten under TV:n ska du lämna minst 10 cm utrymme mellan TV: n och fästet.
- 5 Montera fästet på väggen med skruvarna (medföljer inte).



6 Fäst DVD-hemmabioenheten ordentligt på det monterade väggfästet. Skjut knopparna genom hålen tills enheten sitter fast.



# 4 Komma igång

## Förbered fjärrkontrollen



- 1 Tryck på luckan till batterifacket så att det öppnas.
- Sätt i två batterier av typ R03 eller AAA.
   Se till att beteckningarna (+ -) i batterifacket stämmer.
- **3** Stäng luckan.

#### Obs!

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

#### Styra en uppspelningskälla

- Välj vilken källa du vill styra genom att trycka på knappen DISC MENU, USB, RADIO eller AUDIO SOURCE eller iPod DOCK.
- 2 Välj sedan önskad funktion (till exempel I◀, ►I).

#### Navigera i menyn

1 Rikta fjärrkontrollen rakt mot fjärrsensorn på enheten och välj önskad funktion.



2 Använd följande knappar på fjärrkontrollen till att navigera i menyerna på skärmen.

| Knapp   | Åtgärd                           |
|---|----------------------------------|
| ▲ ▼   | Flytta uppåt eller nedåt.        |
| <b>&lt;</b>   | Flytta till höger eller vänster. |
| ОК  | Bekräfta ett val.                |
| 1     2     3       4     5     6       7     8     9       0     0 | Ange siffror.                    |

## Söka efter rätt visningskanal

#### Obs!

- Ta bort etiketten längst upp på luckan till skivfacket innan du börjar.
- Sätt på DVD-hemmabioenheten genom att trycka på 也.
- 2 Tryck på **DISC MENU** om du vill växla till skivläget.
- 3 Slå på TV:n och ställ in rätt videokanal.
  - Du kan gå till den lägsta kanalen på TV: n och sedan trycka på knappen för kanalval (nedåt) på TV:ns fjärrkontroll tills videokanalen visas.

  - Vanligtvis finns den här kanalen mellan den lägsta och högsta kanalen och kan ha namnet FRONT, A/V IN, VIDEO osv.

#### 🔆 Tips!

I TV:ns användarhandbok finns information om hur du väljer rätt ingång på TV:n.

## Påbörja inställningarna av Ambisound

När du startar enheten första gången följer du anvisningarna på TV:n och slutför Ambisoundinställningen för bästa möjliga ljudupplevelse.



#### Obs!

- Kontrollera att du har gjort alla anslutningar som behövs innan du börjar.
- Slutför inställningen av Ambisound för enheten innan du sätter i en skiva för uppspelning.
- 1 Tryck på **DISC MENU** om du vill växla till skivläget.
- 2 Slå på TV:n och ställ in rätt videokanal.
   → Språkmenyn visas.

#### OSD Language Please choose your language: ● English ● Dansk ● Deutsch ● Español ● Français ● Italiano ▼ Stop: Exit ⓒ Change ⓒ Select

- 3 Välj det språk som ska visas på skärmen och tryck sedan på ►.
  - → Ett välkomstmeddelande visas.
  - Om du vill hoppa över inställningen av Ambisound trycker du på 
     för att avsluta.
- 4 Fortsätt genom att trycka på ►.
  - Det visas ett meddelande om enhetens placering.

5 Fortsätt genom att trycka på ►. → Menyn [ Rumsakustik ] visas.



6 Välj rumsegenskaper och tryck på ▶. → Menyn [ Rumsplacering ] visas.

| Rui           | Rumsplacering    |                     |      |
|---------------|------------------|---------------------|------|
| Välj<br>i rur | SoundBa<br>nmet: | r- systemets placer | ing  |
| $\odot$       | Mitt i run       | nmet                |      |
| $\bigcirc$    | Hörn             |                     |      |
|               | Nära hög         | jer vägg            |      |
| 0             | Nära vär         | ister vägg          |      |
|               | ) Bak.           | Ändra               | Välj |

7 Välj DVD-hemmabioenhetens (SoundBar) placering i rummet och tryck på ▶. └→ Menyn [ Höjd ] visas.



8 Välj den höjd som DVDhemmabioenheten (SoundBar) har placerats på och tryck på ▶. → Menyn [ Lyssningsplats ] visas.

#### Lyssningsplats



- Välj avståndet mellan lyssnarpositionen och högtalarna och tryck på ▶.
- 10 Högtalarinställningen är klar. Avsluta genom att trycka på ▶.

DVD-hemmabioenheten är nu klar för användning.

#### Tips!

- Mer information om hur du ändrar menyspråk finns i kapitlet Justera inställningar - [ Allmän inställning ] > [OSD-språk].
- Om du ansluter enheten till en HDMI CECkompatibel TV med hjälp av en HDMI-kabel växlar den över till det menyspråk som TV:n är inställd på.

Svenska

## Starta progressiv avsökning

Om TV:n har funktion för progressiv avsökning kan du starta den här funktionen om enheten har anslutits till TV:n med

komponentvideoanslutning (mer information finns i kapitlet Ansluta videokablar – alternativ 3: Ansluta till komponentvideouttag).

- 1 Slå på TV:n och välj rätt visningskanal för enheten.
- 2 Tryck på DISC MENU.
- 3 Tryck på 🗉 OPTIONS.
- Tryck på ▼ och välj [ Videoinst. ] på menyn. Tryck sedan på ►.

|      | Videoinst.     |     |
|------|----------------|-----|
| സ₽   | TV-typ         | RGB |
| ן עם | TV-skärm       | YUV |
| п1»  | Färginst       |     |
|      | Avancerad bild |     |
|      | Textning       |     |
|      | Prog Scan      |     |
|      | Komponentvideo |     |
|      |                |     |

5 Välj [ Komponentvideo ] > [ YUV ] och tryck på OK.

|              | Videoinst.     |    |
|--------------|----------------|----|
| ഗ്ല          | TV-typ         | På |
| ן עם         | TV-skärm       | Av |
| <u>п</u> _1» | Färginst       |    |
|              | Avancerad bild |    |
|              | Textning       |    |
|              | Prog Scan      |    |
|              | Komponentvideo |    |
|              |                |    |

- 6 Välj [ Prog Scan ] > [ På ] och tryck på OK.
   ↓ Ett varningsmeddelande visas.
- 7 Fortsätt genom att välja [ OK ] på menyn och trycka på OK.
  - Den progressiva inställningen har slutförts.

#### Obs!

- Om en tom eller förvrängd bild visas väntar du i 15 sekunder tills den automatiska återställningen sker.
- Om det inte visas någon bild stänger du av den progressiva sökningen så här:
  - Tryck på ▲ så öppnas skivfacket.
  - 2) Tryck på ▶.
  - Tryck på SUBTITLE.
- 8 Stäng menyn genom att trycka på
- 9 Nu kan du starta progressiv avsökning på TV:n (se TV-apparatens användarhandbok).

#### Obs!

• Vissa TV-apparater med progressiv avsökning är inte helt kompatibla med den här enheten. Det gör att bilden kan bli otydlig när du spelar upp en DVD-videoskiva i läget för progressiv avsökning. Om så är fallet stänger du av funktionen för progressiv avsökning på enheten och TV:n.

## Aktivera EasyLink-styrning

Den här funktionen kan endast användas om enheten är ansluten till en HDMI CECkompatibel TV/enhet. Med den här funktionen kan alla sammankopplade enheter svara på vissa kommandon samtidigt med enknappsstyrning.

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

Enknappsuppspelning [Autoväcknings-TV] När du trycker på PLAY-knappen aktiveras enheten från standbyläge och skivuppspelningen startas (om det finns en skiva i skivfacket). Dessutom slås TV:n på och växlar till rätt visningskanal.

#### Stänga av med en knapptryckning [Systemstandby]

När du håller STANDBY-knappen intryckt i minst tre sekunder ställs hemmabioenheten och alla enheter som är

sammankopplade i standbyläge.

Enheten svarar även på standbykommandon från andra HDMI CECenheter.

#### Ljudinmatningsväxling med en knapptryckning [Systemljudkontroll]

Enheten kan återge ljudsignalerna från den aktiva källan. Den växlar automatiskt till motsvarande ljudingång och återger ljudet i högtalarna.

- Du måste först mappa ljudingångarna till de anslutna enheterna innan du använder den här funktionen.
- Volymen kan justeras med valfri fjärrkontroll för HDMI CEC-TV/-enhet.



#### Obs!

- Det måste finnas en videoskiva i skivfacket för att du ska kunna aktivera funktionen för enknappsuppspelning.
- Philips garanterar inte 100 % interoperabilitet med alla HDMI CEC-kompatibla enheter.

#### Mappa ljudingångarna till de anslutna enheterna

#### Obs!

- Kontrollera att det finns en ljudanslutning mellan den här enheten och TV:n/enheterna.
- 1 Tryck på **DISC MENU**.
- 2 Tryck på 🗈 OPTIONS. → Menyn [ Allmän inställning ] visas.
- 3 Tryck på ▶.
- 4 Välj **[ EasyLink ]** och tryck på ►.

#### Allmän inställning

| <u>س</u>    | EasyLink        | Autoväcknings-TV   |
|-------------|-----------------|--------------------|
|             | Skivlås         | Systemstandby      |
| <u>п</u> 1» | Skärmstorlek    | Systemljudkontroll |
| 5           | OSD-språk       | Ljudingångsmapping |
|             | Skärmsläckare   |                    |
|             | Insomningstimer |                    |
|             | Standbyläge     |                    |
|             | DivX(R) VOD-kod |                    |

- Funktionerna [ Autoväcknings-TV ] och [ Systemstandby ] aktiveras i fabriksinställningarna.
- 5 Välj [ Systemljudkontroll ] > [ På ] och tryck på OK.
- 6 Välj [ Ljudingångsmappn. ] och tryck på OK.

- 7 Välj [ OK ] på menyn och tryck på OK så söks enheterna igenom.
  - → När det är klart visas menyn för ljudingångsmappning.

|             | Ljudingångsmappn |                   |
|-------------|------------------|-------------------|
| സ¤          | AUX1-ingång      | TV                |
| ۷Ó          | AUX2-ingång      | Övrigt, icke-HDMI |
| <u>п</u> 1» | AUX3-ingång      |                   |
|             | Digitalingång    |                   |
| P           |                  |                   |
|             |                  |                   |

- 8 Välj den ljudingång på enheten som används för anslutning av andra HDMIenheter (t.ex. AUX1-ingång, AUX2-ingång) och tryck på ►.
- 9 Välj enheten som är ansluten till ljudingången och tryck på **OK**.
  - Mappa andra anslutna enheter genom att upprepa steg 8–9.
- 10 Stäng menyn genom att trycka på OPTIONS.

## Välja en uppspelningskälla

På huvudenheten



1 Tryck på SOURCE flera gånger och välj: DISC > USB > DOCK > RADIO FM > OPTICAL INPUT > DIGITAL INPUT > AUX SCART > AUX1 INPUT > AUX2 INPUT > AUX3 INPUT > MP3 LINK > DISC ...

#### På fjärrkontrollen



- Tryck på **DISC MENU** om du vill växla till skivläge.
- Tryck på **USB** om du vill växla till USB-läge.
- Tryck på RADIO om du vill växla till FMband.
- Tryck på AUDIO SOURCE: välja ljudingångskälla.
- Tryck på iPod DOCK: växla till iPod-läge.

| Teckenfönster    | Enheten ansluten till  |
|------------------|------------------------|
| AUX SCART        | SCART OUT-uttaget.     |
| AUX1 INPUT       | TV AUDIO IN-uttagen.   |
| AUX2 INPUT       | AUDIO IN-AUX2-uttagen. |
| AUX3 INPUT       | AUDIO IN-AUX3-uttagen. |
| OPTICAL<br>INPUT | OPTICAL IN-uttaget.    |
| DIGITAL          | COAXIAL DIGITAL IN-    |
| INPUT            | uttaget.               |
| MP3 LINK         | MP3 LINK-uttaget.      |

## 5 Spela upp

## Spela upp skiva



- DVD-skivor och -spelare är tillverkade med regionsbegränsningar. Kontrollera att DVD-skivan är avsedd för samma region som spelaren (står på baksidan).
- Den här enheten kan spela upp följande filformat: MP3/WMA/JPEG/DivX/WMV 9.
- Om WMV 9 den här enheten kan endast hantera Main Profile (låg nivå) och Simple Profile. Advanced Profile och DRM-skyddade videofiler kan inte spelas upp.

### Spela upp en skiva

#### Varning!

- Placera 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 DVDhemmabioenheten.
- Avsluta skivuppspelningen genom att trycka på ■.

#### Tips!

- Om lösenordsmenyn visas anger du det fyrsiffriga lösenordet för uppspelning.
- Skärmsläckaren aktiveras automatiskt om uppspelningen stoppas i ca 15 minuter. Avaktivera skärmsläckaren genom att trycka på **DISC MENU**.
- Enheten växlar automatiskt till standbyläge om du inte trycker på någon knapp inom 30 minuter efter att en skiva har slutat spelas upp.

## Spela upp video



• För videoskivor återupptas alltid uppspelningen från den punkt där den senast avbröts. Starta uppspelning från början genom att trycka på ◀ när meddelandet visas.

#### Styra en titel

- **1** Spela upp en titel.
- 2 Styr titeln med fjärrkontrollen.

| Кпарр              | Åtgärd   |  |
|--------------------|--|--|
| (FII)              | Pausa/återuppta uppspelning.   |  |
|                    | Stoppa uppspelning.  |  |
|                    | Hoppa till nästa titel/kapitel.  |  |
|                    | Återgå till början av aktuell titel/<br>aktuellt kapitel eller hoppa till<br>föregående titel/kapitel.   |  |
| <b>44 &gt;&gt;</b> | <ul> <li>Söka bakåt/framåt.</li> <li>Tryck upprepade gånger på knappen om du vill ändra sökhastigheten.</li> </ul>   |  |
|                    | <ul> <li>Långsam uppspelning bakåt/<br/>framåt.</li> <li>Tryck på knappen flera<br/>gånger om du vill ändra<br/>uppspelningshastigheten.</li> <li>För VCD-skivor är endast<br/>uppspelning framåt möjlig.</li> </ul> |  |

## Ändra videouppspelning

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

| Knapp         | Åtgärd   |
|---------------|--|
| AUDIO SYNC    | Ändra ljudspråket.<br>• Gäller endast skivor med<br>flera ljudspråk eller kanaler.   |
| SUBTITLE      | Ändra textningsspråket.<br>• Gäller endast skivor med<br>flera textningsspråk.   |
| PROGRAM       | <ul> <li>Växla mellan flera lägen för<br/>upprepad/slumpvis uppspelning,<br/>eller stäng av upprepningsläget.</li> <li>Alternativen för upprepad<br/>uppspelning varierar<br/>beroende på typ av skiva.</li> <li>För VCD-skivor kan<br/>uppspelning upprepas<br/>endast om PBC-läget är<br/>avstängt.</li> </ul> |
| ZOOM          | Zooma in/ut.<br>• Panorera den<br>zoomade bilden med<br>markörknapparna.   |
| INFO          | <ul> <li>Visa aktuell uppspelningsstatus.</li> <li>Här kan du ändra<br/>alternativen för<br/>videouppspelning utan att<br/>avbryta skivuppspelningen.</li> </ul>   |
| ANGLE<br>HDMI | <ul> <li>Håll knappen intryckt om du vill<br/>visa DVD-uppspelningen från<br/>olika kameravinklar.</li> <li>Gäller endast för DVD-<br/>skivor som innehåller<br/>sekvenser som har spelats<br/>in med olika kameravinklar.</li> </ul>  |

#### Visa DVD-menyn



- 1 Tryck på **DISC MENU** så öppnas skivans huvudmeny.
- 2 Välj ett uppspelningsalternativ och tryck på OK.
  - På vissa menyer väljer du genom att trycka på **sifferknapparna**.
  - Tryck på BACK om du vill återgå till titelmenyn under uppspelningen.

#### Visa VCD-menyn

PBC (Playback Control) för VCD aktiveras i fabriksinställningarna. Innehållsmenyn visas när du sätter i en VCD-skiva.

- 1 Välj uppspelningsalternativ genom att trycka på ▲▼ och tryck på OK för att starta uppspelningen.
  - Menyn visas inte om PBC är avaktiverat och skivan spelas upp från första titeln.
  - Under uppspelning kan du trycka på
     BACK om du vill återgå till menyn (när PBC-läget är aktiverat).



Som standard är PBC aktiverat. Mer information om hur du ändrar standardinställningen finns i kapitlet Justera inställningar – **[ Egna inställningar ] > [ 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 bilden.



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

#### Obs!

• Om volymkontrollen inte används inom 5 sekunder återgår den till sin vanliga funktion som volymkontroll. Spela upp

#### Hoppa till en viss tid



- 1 Tryck på i INFO under uppspelning.
   → Skivans statusmeny visas.
- 2 Välj aktuell förfluten speltid på menyn och tryck på **OK**.
  - [ TT tid ] (titeltid)
  - [ K tid ] (kapiteltid)
  - [ Skivtid ] (skivtid)
  - [ Spårtid ] (spårtid)
- 3 Tryck på sifferknapparna om du vill ändra tiden som du vill hoppa till och tryck på OK.

#### Spela upp DivX®-video

DivX-video är ett digitalt medieformat med mycket bra kvalitet trots dess höga komprimering. Den här enheten är DivX®certifierad och kan spela upp DivX-video.

- 1 Sätt i en skiva eller USB-enhet som innehåller DivX-video.
- 2 Tryck på DISC MENU eller USB.
   → En innehållsmeny visas.
- 3 Välj titel för uppspelning och tryck på ►II.
- 4 Använd fjärrkontrollen till att styra titeln.

| Knapp      | Åtgärd   |
|------------|--|
| SUBTITLE   | Ändra textningsspråket.  |
| AUDIO SYNC | Ändra ljudspråk/-spår.   |
|            | <ul> <li>Stoppa uppspelning.</li> <li>För DivX Ultra-filmer<br/>trycker du på knappen igen<br/>så visas innehållsmenyn.</li> </ul> |
| INFO       | Visa DivX Ultra-<br>videoinformation.  |

#### Obs!

- Det går endast att spela upp DivX-filmer som hyrts eller köpts med DivX-registreringskoden för enheten. (Mer information finns i kapitlet Justera inställningar > [ Allmän inställning ] > [ DivX(R) VOD-kod ]).
- Om textremsan inte visas på rätt sätt ändrar du textningsspråk. (Mer information finns i kapitlet Justera inställningar – [ Egna inställningar ] > [ DivX textning ]).
- Du kan visa högst 45 tecken med textning.
- Den här enheten kan spela upp DivX-videofiler på upp till 4 GB.

## Spela upp musik



 På en del kommersiella ljudskivor kan uppspelningen återupptas där den stoppades senast. Om du vill spela upp från första spåret trycker du på I

#### Styra ett spår

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

| Knapp   | Åtgärd  |  |
|---|---|--|
|   | Pausa/återuppta uppspelning.  |  |
|   | Stoppa uppspelning.   |  |
|   | Hoppa till nästa spår.  |  |
|   | Återgå till början av det<br>aktuella spåret eller hoppa till<br>föregående spår.   |  |
| 1     2     3       4     5     6       7     8     9       0     0 | Ange spårets nummer direkt.   |  |
| <b>~~ &gt;&gt;</b>  | <ul> <li>Söka bakåt/framåt.</li> <li>Tryck upprepade gånger på knappen om du vill ändra sökhastigheten.</li> </ul>  |  |
| PROGRAM   | <ul> <li>Växla mellan olika lägen för<br/>upprepad/slumpvis uppspelning<br/>eller stäng av upprepningsläget.</li> <li>Alternativen för upprepad<br/>uppspelning varierar<br/>beroende på typ av skiva.</li> </ul> |  |

## 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 MENU eller USB.
   → En innehållsmeny visas.
- **3** Välj en mapp och tryck på **OK**.
- 4 Välj önskat spår för uppspelning och tryck på ►II.
  - Om du vill återgå till huvudmenyn trycker du på ▲ tills mappen Föregående har markerats och trycker på OK.

#### Obs!

- Om material har spelats in vid flera tillfällen på en CD-skiva spelas endast den första inspelningen upp.
- Den här enheten har inte funktioner för ljudformatet MP3PRO.
- Om det förekommer specialtecken i MP3spårnamnet (ID3) eller albumnamnet kan det hända att namnet inte visas korrekt på skärmen eftersom enheten inte har funktioner för tecknen.
- En del WMA skyddas av DRM (Digital Rights Management) och kan inte spelas upp med den här enheten.
- Mappar/filer som överskrider enhetens filbegränsning kan inte visas eller spelas upp.

#### Tips!

 Mer information om hur du visar dataskivinnehållet utan mappar finns i kapitlet Justera inställningar – [Egna inställningar] > [MP3/JPEG-Nav].

## Spela upp foto

#### Visa foton som bildspel

Den här enheten kan visa fotografier i JPEGformat (filer med filtilläggen .jpeg eller .jpg).

- 1 Sätt i en skiva eller anslut en USB-enhet som innehåller JPEG-foton.
- 2 Tryck på **DISC MENU** eller **USB**.
  - → Om du använder en Kodak-skiva startar bildspelet automatiskt.
  - → Om du använder en JPEG-skiva visas fotomenyn.
- 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 med hjälp av markörknapparna.
- Visa endast det valda fotot genom att trycka på **OK**.
- 4 Tryck på ►II om du vill starta bildspelet.
  - Tryck på → BACK om du vill återgå till innehållsmenyn.



#### Obs!

- 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.
- Med den här enheten går det endast att 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.
- Mappar/filer som överskrider enhetens filbegränsning kan inte visas eller spelas upp.

#### Styra bildvisningen

- 1 Spela upp bildspel.
- 2 Styr bilden med hjälp av fjärrkontrollen.

| Кпарр | Åtgärd   |  |
|-------|--|--|
| •     | Hoppa till föregående foto.                            |  |
| •     | Hoppa till nästa foto.                                 |  |
|       | Rotera fotot medsols.                                  |  |
| ▼     | Rotera fotot motsols.                                  |  |
| ZOOM  | Zooma in/ut.<br>• Uppspelningen pausas i<br>zoomläget. |  |
| •     | Stoppa uppspelning.                                    |  |

#### Spela upp musikbildspel

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

- 1 Spela upp musik med MP3-/WMA-format.
- 2 Under musikuppspelningen navigerar du till fotomappen/-albumet och trycker på ►II så startar bildspelet.
  - → Bildspelet startar och fortsätter till slutet av fotomappen eller albumet.
  - → Ljudet fortsätter spelas upp till slutet av skivan.
  - Tryck på → BACK om du vill återgå till menyn.
- 3 Om du vill stoppa bildspelet trycker du på■.
- 4 Om du vill stoppa musikuppspelningen trycker du på ■ igen.

## Spela upp från en USB-enhet

Den här enheten kan endast spela upp/visa filer med formaten MP3, WMA/WMV, DivX (Ultra) eller JPEG som har lagrats i sådana enheter.



- Anslut en USB-hårddisk eller USBminneskortläsare till ↔ USB-uttaget på enheten.
- 2 Tryck på USB.

└→ En innehållsmeny visas.

- 3 Välj en fil för uppspelning och tryck på ►II.
  - Mer information finns i kapitlen Spela upp musik, Spela upp foto och Spela upp video.
- 4 Om du vill stoppa uppspelningen trycker du på eller tar bort USB-enheten.

#### Tips!

- Om enheten inte passar i USB-uttaget använder du en USB-förlängningskabel.
- Om du använder en USB-läsare för flera minneskort går det endast att komma åt innehållet i ett åt gången.
- Om en USB-hårddisk används ska en extern nätsladd anslutas till USB-hårddisken.
- Det går inte att använda digitalkameror som använder PTP-protokoll eller som kräver ytterligare programinstallation för anslutning till en dator.

## Spela upp från bärbar mediespelare

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



- 1 Anslut en 3,5-mm stereoljudkabel (medföljer) från **MP3 LINK**-uttaget på enheten till hörlursuttaget på den bärbara mediespelaren.
- 2 Tryck upprepade gånger på AUDIO SOURCE tills MP3 LINK visas.
- **3** Börja spela upp på den bärbara mediespelaren.
  - Se kapitlet Justera ljudet om du vill förbättra ljudet.
- 4 När du vill sluta spela upp trycker du på knappen STOP på den bärbara mediespelaren.



#### Obs!

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

## Spela upp från iPod

Du behöver bara ansluta din iPod till Philips universaldockningsstation för att lyssna till iPod-innehåll med det här DVDhemmabiosystemet.

Lista över iPod-modeller som kan användas:

| iPod mini                        | iPod nano 1:a<br>generationen  |
|----------------------------------|--------------------------------|
| iPod classic                     | iPod nano 2:a<br>generationen  |
| iPod mini 2:a<br>generationen    | iPod nano 3:e<br>generationen  |
| iPod med färgdisplay             | iPod nano 4:e<br>generationen  |
| iPod 5:e generationen            | iPod touch 1:a<br>generationen |
| iPod classic 6:e<br>generationen | iPod touch 2:a<br>generationen |



- De senaste uppdateringarna om vilka iPod-modeller
  - som kan användas finns på Philips webbplats.

#### Förbereda dockingsstationen

Om din iPod inte passar i dockningsstationen kan du justera hållaren enligt beskrivningen nedan.



A justerbar hållareB vred

- 1 Vrid vredet (B) längst ned på dockningsstationen motsols så att den justerbara hållaren lossnar.
- 2 Justera hållaren (2) så att den passar iPod-spelaren.
- **3** Vrid vredet medsols tills den sitter fast.

#### Styra musik från iPod



- 1 Anslut dockningsstationen till uttaget DOCK på enheten.
- 2 Placera iPod-spelaren i dockningsstationen och slå på den.
- 3 Tryck på iPod DOCK.
  - Det kan ta längre tid att autentisera kompatibiliteten för vissa iPod-modeller.
- 4 Starta uppspelning med iPod-spelaren.
  - Om du vill visa iPod-video ansluter du en videokabel från dockningsstationen till TV:n och aktiverar inställningen TV ON (TV på) i iPod-spelaren.
- 5 Under uppspelning kan du hantera musiken med fjärrkontrollen.

| Кпарр         | Åtgärd   |  |
|---------------|--|--|
| +<br>vol<br>- | Ändra volymen.   |  |
| SOUND<br>MODE | Välj en fördefinierad<br>ljudeffekt.   |  |
|               | Välj en Ambisound-effekt.  |  |
|               | Gå till föregående/nästa spår.   |  |
| <b>~~</b>     | Söka bakåt/framåt.   |  |
| (FII)         | Pausa/återuppta<br>uppspelningen.  |  |
| INFO          | <ul> <li>Växla till Extended Control-<br/>läge så att du kan styra iPod-<br/>spelaren genom<br/>innehållsvisningen på TV:n.</li> <li>I det här läget fungerar<br/>inte knapparna på iPod-<br/>spelaren.</li> <li>Återgå till vanligt<br/>uppspelningsläge genom<br/>att trycka på den här<br/>knappen igen.</li> </ul> |  |
| PROGRAM       | <ul> <li>Växla mellan olika lägen för<br/>upprepad/slumpvis<br/>uppspelning eller stäng av<br/>upprepningsläget.</li> <li>Det här alternativet<br/>är endast tillgängligt i<br/>Extended Control-läget.</li> </ul>   |  |

#### Tips!

- iPod-spelarens batteri laddas i iPod-läget.
- I Extended Control-läget går det endast att hantera iPod-spelaren genom innehållsvisningen på TV:n med hemmabiosystemets fjärrkontroll.

Svenska

Spela upp

## Spela upp från radion

Kontrollera att FM-antennen har anslutits till subwoofern. Om inte ansluter du den medföljande FM-antennen till FM 75**Ω**-uttaget och fäster ändarna i väggen.



#### \*

Tips!

- Anslut en extern FM-antenn (medföljer inte) för bättre FM-stereomottagning.
- Placera antennen så långt bort som möjligt från TV: n, videon eller andra strålningskällor för att undvika störningar.

#### Kanalinställning för första gången

Första gången du använder RADIO-läget följer du instruktionerna för att installera radiokanalerna.

### 1 Tryck på RADIO.

→ AUTO INSTALL ... PRESS PLAY (Autom. install. ... tryck på Play) visas.

### 2 Tryck på ►II.

→ Alla radiokanaler med stark signal sparas.

- ➡ När det är klart ställs den första förinställda radiokanalen in.
- När du vill stoppa automatisk kanalinställning trycker du på ■.

#### Obs!

- Enheten kan lagra upp till 40 radiokanaler.
- Om automatisk inställning inte är aktiverat eller mindre än 5 radiokanaler lagrats visas AUTO INSTALL igen nästa gång du aktiverar radioläget.
- Om FM-radiokanalerna sänder RDS-data (Radio Data System) visas namnet på radiokanalen.

### Lyssna på radio

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

| Кпарр              | Åtgärd  |
|--------------------|---|
|                    | Välj en förinställd radiokanal.   |
| <b>** &gt;&gt;</b> | Ställ in radiofrekvensen bakåt/<br>framåt.  |
| AUDIO SYNC         | Växla mellan stereo- och<br>monoläge.   |
|                    | <ul> <li>Håll knappen intryckt om du<br/>vill ta bort den förinställda<br/>radiokanalen från listan.</li> <li>Snabbvalsnumret för<br/>andra radiokanaler ändras<br/>inte</li> </ul> |

#### Sök och lagra enskilda radiokanaler

- 1 Tryck på **RADIO**.
- 2 Tryck på ◀◀ ►►.

→ Frekvensen ändras tills en radiokanal upptäcks.

- **3** Upprepa steg 2 tills du ställt in den radiokanal du vill spara.
  - Finjustera radiofrekvensen genom att trycka på ▲♥.

#### 4 Tryck på **PROGRAM**.

- Om ingen åtgärd utförs inom 20 sekunder efter ovanstående steg avslutas förinställningsläget.
- 5 Tryck på I ► I (eller sifferknapparna) om du vill välja ett snabbvalsnummer för lagring.
- 6 Bekräfta genom att trycka på **PROGRAM**.

#### Installera om alla radiokanaler

- 1 Tryck på RADIO.
- 2 Tryck in **PROGRAM** tills STARTING INSTALL visas.
  - └→ Alla tidigare lagrade radiokanaler ersätts.



• Om ingen stereosignal hittas eller färre än fem kanaler hittas under radioinställningen visas meddelandet CHECK ANTENNA (Kontrollera antenn).

## 6 Justera ljudet

## Reglera volymen

- 1 Tryck på VOL + så höjs eller sänks volymnivån.
  - Stäng av volymen genom att trycka på
     K.
  - Återställ volymen genom att trycka på
     igen eller tryck på volymknappen.

## Justera bas/diskant



1 Tryck på BASS/TREBLE.

2 Tryck upprepade gånger på VOL + – för att ställa in nivån för låg ton (BASS) eller hög ton (TREBLE).



#### Om volymkontrollen inte används inom 10 sekunder återgår den till sin vanliga funktion som volymkontroll.

## Välja Ambisound



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

| Alternativ        | Beskrivning   |
|-------------------|---|
| AUTO              | Surroundljudet väljs utifrån<br>ljudströmmen från innehållet<br>som spelas upp. |
| MULTI-<br>CHANNEL | Flerkanaligt surroundljud.  |
| STEREO            | Stereoljud.   |
|                   |   |

## Välj en förinställd ljudeffekt.



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

| Video / Music        | Beskrivning   |
|----------------------|---|
| ACTION /<br>ROCK /   | Förstärkt låg- och<br>högregister för fantastiska<br>filmeffekter och stämning.<br>Perfekt för actionfilmer och<br>rock/popmusik.               |
| DRAMA /<br>JAZZ      | Klart mellan- och<br>högregister Återskapar<br>liveatmosfären på klubben<br>med artisten precis framför<br>dig. Bra för jazzmusik och<br>drama. |
| CONCERT /<br>CLASSIC | Platt och rent ljudläge.<br>Perfekt för att lyssna på<br>klassisk musik och titta på<br>DVD-skivor med<br>livekonserter.                        |
| GAMING /<br>PARTY    | Något förstärkt lågregister<br>och starkt mellanregister,<br>idealiskt för partymusik och<br>videospel.   |
| SPORTS               | Måttligt mellanregister och<br>surroundeffekter för tydlig<br>sång eller liveatmosfären på<br>ett sportevenemang.                               |
| NEWS                 | Förstärkt mellanregister för<br>tydlig sång/tal.  |

## 7 Justera inställningar

I det här avsnittet beskrivs enhetens olika inställningsalternativ.

| Symbol        | Alternativ             |  |
|---------------|------------------------|--|
| ŶĨ            | [ Allmän inställning ] |  |
| ∎ <b>_</b> )» | [ Ljudinst ]           |  |
| <b>P</b>      | [ Videoinst. ]         |  |
|               | [ Egna inställningar ] |  |

- Note

• Understrukna alternativ är standardinställningar

## Allmän inställning

- 2 Tryck på ►.
- 3 Välj ett alternativ och tryck på OK.

|     | Allmän inställning |  |
|-----|--------------------|--|
| U   | EasyLink           |  |
|     | Skivlås            |  |
| п1» | Skärmstorlek       |  |
| -7  | OSD-språk          |  |
|     | Skärmsläckare      |  |
|     | Insomningstimer    |  |
|     | Standbyläge        |  |
|     | DivX(R) VOD-kod    |  |

• Förklaringar till alternativen ovan finns på sidorna som följer.

- 4 Välj en inställning och tryck på **OK**.
  - Du kan gå tillbaka till föregående meny med knappen SACK.
  - Du kan stänga menyn med knappen
     OPTIONS.

#### [EasyLink]

Den här funktionen kan endast användas om enheten är ansluten till en HDMI CECkompatibel TV/enhet. Med den här funktionen kan alla sammankopplade enheter svara på vissa kommandon samtidigt med enknappsstyrning.

| Alternativ                  | Beskrivning   |  |
|-----------------------------|---|--|
| [Autoväcknings-<br>TV ]     | TV:n slås på automatiskt när du<br>trycker på PLAY för att starta<br>enheten och skivuppspelningen<br>(om det finns en videoskiva i<br>skivfacket).   |  |
|                             | • Valj <b>[ AV ]</b> om du vill<br>avaktivera den här<br>funktionen.  |  |
| [ Systemstandby ]           | Svarar på standby-kommando<br>från andra HDMI CEC-<br>kompatibla TV-apparater/<br>enheter:<br>• Välj <b>[ Avböj ]</b> om du   |  |
|                             | vill avaktivera den här<br>funktionen.  |  |
| [ Systemljud-<br>kontroll ] | Det gör att DVD-<br>hemmabioenheten<br>automatiskt kan växla till<br>ljudingången för den aktiva<br>enheten.  |  |
|                             | <ul> <li>Välj [ På ] om du<br/>vill aktivera den här<br/>funktionen. Fortsätt sedan<br/>till [ Ljudingångsmappn. ]<br/>om du vill söka igenom<br/>och mappa alla anslutna<br/>enheter.</li> </ul> |  |

#### [ Ljudingångsmappning. ]

Mappa ljudingången till den anslutna TV:n/enheterna så att automatisk vä×ling till ingångskällan aktiveras.

- Tryck på OK om du vill söka igenom enheterna.
- Välj vilken ljudingång som ska mappas (t.ex. AUX1ingång, AUX2-ingång) och tryck på ►.
- Välj den enhet som är ansluten till ljudingången och tryck på OK.

#### Obs!

- TV-apparaten och andra anslutna enheter måste vara kompatibla med HDMI CEC.
- Du måste slå på HDMI CEC-funktionerna på din TV/dina enheter innan du kan använda EasyLinkstyrning. 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] begränsa åtkomst till den aktuella skivan. Nästa gång du vill spela upp den här skivan eller låsa upp den måste du ange lösenordet.
- [<u>Lås upp</u>] alla skivor kan spelas upp.
- 🔆 Tips!

 Om du vill ställa in eller ändra lösenordet går du till [Egna inställningar ] > [Lösenord ].

## [Skärmstorlek]

Justera ljusstyrkan i teckenfönstret efter rummets belysning.

- [<u>100%</u>] normal ljusstyrka.
- [ 70% ] medelstark ljusstyrka.
- [40%] dämpad visning.

## [OSD-språk]

Välj standardspråk för skärmmenyer.

#### [Skärmsläckare]

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

- [<u>På</u>] ställ in skärmsläckaren så att den aktiveras efter 15 minuters inaktivitet (till exempel när uppspelningen har pausats eller stoppats).
- [ Av ] avaktivera skärmsläckaren.

## [ Insomningstimer ]

Växla automatiskt till standby efter den förinställda tiden.

- [<u>Av</u>] avaktivera insomningsläget.
- [15, 30, 45, 60 min] välj nedräkningstid innan den ställs i standby.

## [ Standbyläge ]

Ställ in standbyläget.

- [Normal] normal effektförbrukning i standbyläge. Kräver kortare starttid.
- [<u>Låg effekt</u>] låg effektförbrukning i standbyläge. Det tar dock längre tid att starta.

## [DivX(R) VOD-kod]

Visa DivX®-registreringskoden.

## \* Tips!

• Ange enhetens 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.

## Ljudinställningar

- Tryck på ▼ för att välja □ [Ljudinst] och tryck sedan på ►.
- **3** Välj ett alternativ och tryck på **OK**.

|             | Ljudinst           |  |
|-------------|--------------------|--|
| സ∎          | Ambisound-install. |  |
| νO          | HDMI-Audio         |  |
| <b>⊈</b> )» | Nattläge           |  |
|             |                    |  |
|             |                    |  |
|             |                    |  |
|             |                    |  |

- 4 Välj en inställning och tryck på **OK**.
  - Du kan gå tillbaka till föregående meny med knappen → BACK.
  - Du kan stänga menyn med knappen
     E) OPTIONS.

#### [Ambisound-install.]

Ändra Ambisound-inställningen.

| Alternativ            | Beskrivning  |
|-----------------------|--|
| [ Install.<br>guide ] | Välj det här alternativet om<br>du vill gå igenom alla<br>Ambisound-inställningarna. |
| [ Rumsakustik ]       | Välj den typ av väggar som<br>ditt rum består av.                                    |
| [Rumsplacering]       | Välj enhetens placering i<br>rummet.   |
| [Höjd]                | Välj den höjd som enheten<br>har placerats i.  |
| [Lyssningsplats]      | Välj avståndet mellan<br>lyssnarpositionen och<br>enheten.                           |

40

### Tips!

Mer information hittar du i kapitlet Komma igång
 Påbörja inställningarna av Ambisound.

#### [HDMI-Audio]

När du ansluter enheten och TV:n med HDMI-kabel väljer du ljudutgångsinställningen för den anslutningen.

- [<u>På</u>] ljudet återges både via TV:n och högtalarsystemet. Om det inte går att spela upp ljudformatet på skivan avkodas det till tvåkanaligt ljud (linjärt PCM).
- [Av] avaktivera ljudutgången från TV:n. Ljudet återges endast via högtalarsystemet.

#### [Nattläge]

Höga ljud dämpas och låga ljud förstärks så att du kan titta på DVD-film med låg volym utan att störa de andra i huset.

- [På] dämpad visning på kvällen (endast DVD-film).
- [<u>Av</u>] njut av surroundljud med fullt dynamikomfång.

## Videoinställning

- 2 Tryck på ▼ för att välja 🖵 [ Videoinst. ] och tryck på ►.
- **3** Välj ett alternativ och tryck på **OK**.

|             | Videoinst.     |  |
|-------------|----------------|--|
| സ¶          | TV-typ         |  |
| νο          | TV-skärm       |  |
| <b>L</b> ]» | Färginst       |  |
| - <b>J</b>  | Avancerad bild |  |
|             | Textning       |  |
|             | Prog Scan      |  |
|             | Komponentvideo |  |
|             |                |  |

- Förklaringar till alternativen ovan finns på sidorna som följer.
- 4 Välj en inställning och tryck på OK.
  - Du kan gå tillbaka till föregående meny med knappen → BACK.
  - Du kan stänga menyn med knappen
     OPTIONS.

## [ TV-typ ]

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

- [<u>PAL</u>] för TV-apparater med PALsystem.
- [NTSC] för TV-apparater med NTSC-system.
- [Multi] för TV-apparater som är kompatibla både med PAL- och NTSCsystem.

#### [TV-skärm]

Välj skärmformat enligt hur bilden ska visas på TV:n.



- **[ 4:3 Pan Scan ]** för standard-TV, skärmbild med full höjd och beskurna sidor.
- [4:3 Letter Box ] för standard-TV, bredbildsvisning med svarta fält ovanför och nedanför bilden.
- [<u>16:9-bredbildsskärm</u>] för bredbilds-TV (bildförhållande 16:9).

## [ färginst ]

Välj en förinställd uppsättning färgbildsinställningar eller skapa egna inställningar.

- [ <u>Standard</u> ] inställning för originalfärger.
- [Ljus] inställning för klara färger.
- [Mjuk] inställning för varma färger.
- **[Egna]** anpassa färginställningen. Ställ in ljusstyrka, kontrast, färgton och färgmättnad på menyn och tryck på **OK**.

#### [Avancerad bild]

Det här är en avancerad inställning för bästa möjliga videokvalitet. Det här alternativet är endast tillgängligt för videoanslutning via HDMI eller komponentvideo med progressiv avsökningsutgång.

 [DCDi] – Aktivera eller avaktivera funktionen Directional Correlation Deinterlacing. Den fyller i saknade linjer för optimal videokvalitet. Funktionen är i synnerhet effektiv vid långsam uppspelning.

#### Obs!

- DCDi-inställningen är endast tillgänglig för progressiv avsökningsutgång.
- [Gamma] Justera färgen för ett bildelement (pixel) för att skapa en perfekt och tydlig bild.
- [ Chr fördröjn. ] Justera hur chromasignalen går fram för att få en absolut klar bild.
- [True Life] Öka kontrast- och färgintensiteten för att framställa en mer dynamisk bild.

#### Obs!

• Om du vill anpassa inställningarna ovan väljer du önskat alternativ och trycker på **OK**. Tryck sedan på markören till vänster eller höger så att värdet/nivån ändras och bekräfta genom att trycka på **OK**. • [Widescreen-format] – ange bredbildsformatet för skivuppspelning.

| Alternativ     | Beskrivning                      |
|----------------|----------------------------------|
| [Superwide]    | Mittdelen av skärmen är          |
|                | mindre utsträckt än sidorna.     |
|                | Den här inställningen kan        |
|                | endast användas när              |
|                | videoupplösningen är 720p        |
|                | eller 1080i/p.                   |
| [ 4:3 Pillar   | Bilden är inte utsträckt. Svarta |
| Box ]          | fält visas på båda sidorna av    |
|                | skärmen.                         |
| a[ <u>Av</u> ] | Bilden visas enligt formatet på  |
|                | skivan.                          |

Obs!

- Den här inställningen kan endast användas om inställningen för [TV-skärm] är [16:9bredbildsskärm].
- [HDMI-video] välj en videoupplösning som är kompatibel med TV:ns visningsfunktioner.

| Alternativ                               | Beskrivning  |
|--|--|
| [ <u>Auto</u> ]                          | ldentifierar och väljer den<br>bästa videoupplösningen<br>automatiskt.   |
| [ 480p, 576p,<br>720p, 1080i,<br>1080p ] | Välj en videoupplösning som<br>kan användas i TV-apparaten.<br>Mer information finns i<br>användarhandboken till TV:n. |

#### Obs!

• Om inställningen inte är kompatibel med TVapparaten visas en tom bild. Tryck på **HDMI** flera gånger tills bilden visas.

### [Textning]

Aktivera eller avaktivera textning för hörselskadade.

- [På] ljudeffekterna beskrivs i textningen. Kan endast användas för skivor med textning för hörselskadade och om TV:n har den här funktionen.
- [<u>Av</u>] avaktivera textning för hörselskadade.

#### [Prog Scan]

Om TV-apparaten har funktioner för progressiva signaler kan du aktivera det progressiva avsökningsläget för enheten.

- [På] aktivera det progressiva avsökningsläget.
- [<u>Av</u>] avaktivera det progressiva avsökningsläget.

#### Obs!

 Den här inställningen är endast tillgänglig om [Komponentvideo] är inställd på [YUV].

#### K Tips!

Mer information hittar du i kapitlet Komma igång
 Aktivera progressiv avsökning.

#### [Komponentvideo]

Välj den videoutgång som överensstämmer med videoanslutningen mellan enheten och TV:n.

- [<u>RGB</u>] för Scart-anslutning.
- [YUV] för komponentvideoanslutning.

## Egna inställningar

- 2 Tryck på ▼ för att välja <sup>8</sup> [Egna inställningar] och tryck sedan på ▶.
- **3** Välj ett alternativ och tryck på **OK**.

|         | Egna inställning | ar |  |
|---------|------------------|----|--|
| (0¶     | Ljud             |    |  |
| וע⊔     | Textrems         |    |  |
| п<br>Л» | Skivmeny         |    |  |
|         | Föräldrainst     |    |  |
|         | PBC              |    |  |
| _       | MP3/JPEG-Nav     |    |  |
|         | Lösenord         |    |  |
|         | DivX textning    | 7  |  |

- Förklaringar till alternativen ovan finns på sidorna som följer.
- 4 Välj en inställning och tryck på OK.
  - Du kan gå tillbaka till föregående meny med knappen → BACK.
  - Du kan stänga menyn med knappen
     OPTIONS.

#### [Ljud]

Välj standardljudspråk för DVD-film.

#### [ Textrems ]

Välj standardspråk för textremsor i DVD-film.

### [ Skivmeny ]

Välj menyspråk för DVD-film.

### Obs!

- Om språket som du ställer in inte finns på skivan används skivans standardspråk.
- För vissa DVD-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.

## [Föräldrainst]

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

- 1. Starta genom att trycka på OK.
- Välj klassificeringsnivå på menyn och tryck på OK.
- 3. Ange det fyrsiffriga lösenordet med hjälp av sifferknapparna.

#### Obs!

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

## Tips!

 Om du vill ställa in eller ändra lösenordet går du till [Egna inställningar] > [Lösenord].

# Justera inställningar

Svenska

## [PBC]

För VCD-/SVCD-skivor som spelats in med PBC (uppspelningskontroll) kommer du åt skivans innehåll via en interaktiv meny.

- [<u>På</u>] en indexmeny visas när du sätter i en skiva som ska spelas upp.
- [Av] hoppa över menyn och starta uppspelningen från första titeln.

## [MP3/JPEG-Nav]

Aktivera eller avaktivera visning av MP3-/ WMA-mappar när du spelar upp från media som innehåller MP3-/WMA-filer.

- [<u>Med meny</u>] visa mapparna som innehåller MP3-/WMA-filer.
- [Utan meny] visa alla filerna.

#### [Lösenord]

Följ anvisningarna på TV:n om du vill ställa in eller ändra lösenordet för låsta skivor och spela upp DVD-filmer med begränsning.

| Ändr lösenord |    |
|---------------|----|
| Gam. lösenord |    |
| Nytt lösenord |    |
| Bekr lösenord |    |
|               | Ok |

- 1. Med hjälp av sifferknapparna anger du 0000 eller det senaste fyrsiffriga lösenordet i fältet [ Gam. lösenord ].
- 2. Ange det nya lösenordet i fältet [ Nytt lösenord ].
- 3. Ange det nya lösenordet igen i fältet [Bekr lösenord].
- **4.** Stäng menyn genom att trycka på **OK**.



• Om du har glömt din fyrsiffriga kod anger du 0000 innan du anger ett nytt lösenord.

## [ DivX textning ]

Välj det teckensnitt som ska användas för DivX-textningen.

| [ <u>Standard</u> ] | Engelska, irländska, danska,<br>estniska, finska, franska, tyska,<br>italienska, portugisiska,<br>luxemburgiska, norska (bokmål<br>och nynorsk), spanska, svenska,<br>turkiska |
|---------------------|--|
| [ Cent.<br>Eur. ]   | Polska, tjeckiska, slovakiska,<br>albanska, ungerska, slovenska,<br>kroatiska, serbiska (latinska<br>tecken), rumänska.  |
| [ Kyrillisk ]       | Vitryska, bulgariska, ukrainska,<br>makedonska, ryska, serbiska.   |
|                     |  |

#### Obs!

- Se till att textningsfilen har exakt samma filnamn som filmfilen. Om filmens filnamn t.ex. är Movie.avi måste du kalla textningsfilen Movie.sub eller Movie.srt.
- Grekiska och hebreiska kan hämtas på Philips webbplats. Se kapitlet Programuppgraderingar. De åsidosätter dock kategorin för kyrilliska språk i listan.

#### [Versionsinfo.]

Visa enhetens programvaruversion.



#### 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 enheten.

## [Standard]

Återställ alla inställningarna i enheten till fabriksinställningarna, förutom [ Skivlås ], [Lösenord] och [Föräldrainst] som inte ändras.

# 8 Ytterligare information

## Programuppgraderingar

Philips tillhandahåller uppgraderingar av programvara så att enheten alltid är kompatibel med de senaste formaten.

Om du vill kontrollera uppdateringarna jämför du den aktuella programvaruversionen för enheten med den senaste programvaruversionen som finns på Philips webbplats.

#### 1 Tryck på 🗉 OPTIONS.

|             | Egna inställningar |  |
|-------------|--------------------|--|
| ଆ<br>ଅ      | Skivmeny           |  |
| ן עם        | Föräldrainst       |  |
| <u>п</u> ]» | PBC                |  |
|             | MP3/JPEG-Nav       |  |
|             | Lösenord           |  |
| <u> </u>    | DivX textning      |  |
|             | Versionsinfo.      |  |
|             | Standard           |  |

- 2 Välj **[ Egna inställningar ]** > **[ Versionsinfo. ]** och tryck på **OK**.
- Anteckna versionsnumret och tryck på OPTIONS så stängs menyn.
- **4** Gå till www.philips.com/support och se den senaste programvaruversionen för den här enheten.
- 5 Om den senaste programvaruversionen är högre än enhetens version hämtar du den och sparar den på en CD-R-skiva eller USB-hårddisk.

- 6 Sätt i CD-R-skivan eller USB-hårddisken i enheten.
- 7 Tryck på **DISC MENU** eller **USB** och följ sedan anvisningarna på TV:n för att bekräfta uppgraderingen.

#### Obs!

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

8 När uppgraderingen är klar ställs enheten automatiskt i standbyläge.

#### Obs!

• Vi rekommenderar att du kopplar från nätsladden i några sekunder och ansluter den igen för att starta om systemet.

## Skötsel

#### Varning!

• Använd inte lösningsmedel såsom bensen, thinner, rengöringsmedel eller antistatiska sprejer avsedda 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.

## 9 Specifikationer

#### Obs!

• 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 (hemmabio): 500 W
- Frekvensomfång: 20 Hz–20 kHz/± 3 dB
- Signal/brusförhållande: > 65 dB (CCIR)
- Ingångskänslighet
  - AUX SCART och AUX 1: 500 mV
  - MP3 LINK: 250 mV

#### Skiva

- Lasertyp: Halvledare
- Skivdiameter: 12 cm/8 cm
- Videoavkodning: MPEG1/MPEG2/DivX/DivX Ultra/ WMV9
- Video DAC: 12 bitar, 148 MHz
- Signalsystem: PAL/NTSC
- Video S/N: 56 dB
- Audio DAC: 24 bitar/192 kHz
- Frekvensomfång: 4 Hz–20 kHz (44,1 kHz)
  - 4 Hz–22 kHz (48 kHz) 4 Hz–44 kHz (96 kHz)
- PCM: IEC60958
- Dolby Digital, DTS: IEC60958, IEC61937

#### Radio

- Mottagningsområde: FM 87,5–108 MHz (50 kHz)
- 26 dB dämpningskänslighet: FM 20 dBf
- IF-avvisningsområde: FM 60 dB
- Signal/brusförhållande: FM 60 dB
- Harmonisk distorsion: FM 3 %
- Frekvensomfång: FM 180 Hz–10 kHz/± 6 dB
- Stereoseparation: FM 26 dB (1 kHz)
- Stereotröskel: FM 23,5 dB

#### USB

- Kompatibilitet: Hi-Speed USB (2.0)
- Klass som hanteras: UMS (USB-masslagringsklass)

#### Dockningsstation för iPod

- Mått (B x H x D): 34,5 x 104 mm
- Vikt: 163,5 g

#### Effekt (Subwoofer)

- Strömförsörjning: 220~240 V, 50 Hz
- Effektförbrukning: 120 W
- Effektförbrukning i standbyläge:
  - Normal: < 3,5 W
  - Låg standby: < 0,3 W
- System: Basreflexsystem
- Impedans: 4 ohm
- Högtalarelement: 165 mm (6,5-tums) woofer
- Frekvensomfång: 35 Hz–200 Hz
- Mått (B × H × D): 322 × 425 × 322 mm
- Vikt: 12,7 kg

#### Huvudenhet

- Mått (B × H × D): 1028 × 167 × 155 (mm)
- Vikt: 8,9 kg
- Centerhögtalare:
  - Högtalarimpedans: 4 ohm
  - Högtalarelement: 2 × 2,5-tums woofer + 2 × 1-tums Soft Dome-diskanthögtalare
  - Frekvensomfång: 200 Hz–20 kHz
- Vänster/höger surroundhögtalare:
  - Högtalarimpedans: 6 ohm
  - Högtalarelement: 4 x 2,5-tum med fullt omfång
  - Frekvensomfång: 200 Hz–20 kHz

#### Väggmonteringsfäste

- Mått (B × H × D): 681,7 × 99 × 35 mm
- Vikt: 1,5 kg

#### Laserspecifikation

- Typ: Halvledarlaser GaAlAs (CD)
- Våglängd: 645 660 nm (DVD), 770 – 800 nm (CD)
- Uteffekt: 6 mW (DVD), 7 mW (VCD/CD)
- Stråldivergens: 60 grader.

Specifikationer

# oofer

# 10 Felsökning

#### Varning!

• Risk för elektriska stötar. Ta aldrig bort hemmabiosystemets hölje.

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

Om det uppstår problem vid användningen av hemmabiosystemet bör du kontrollera nedanstående punkter innan du begär service. Om problemet inte går att lösa kan du registrera hemmabiosystemet och få support på www.philips.com/welcome.

Om du kontaktar Philips behöver du ange modell- och serienumret till ditt hemmabiosystem. Modell- och serienumret finns på baksidan eller undersidan av hemmabiosystemet. Skriv numren här:

Modellnummer \_\_\_\_\_

Serienr \_\_\_\_\_

#### Huvudenhet

Knapparna på hemmabiosystemet fungerar inte.

- Koppla ur hemmabiosystemet från eluttaget och anslut den igen efter några minuter.
- Kontrollera att anslutningskabeln från subwoofern är ordentligt ansluten till DVD-hemmabiosystemet.

## Det tar lång tid för hemmabiosystemet att starta.

- Den här miljövänliga produkten har en låg strömförbrukning i standbyläge, vilket kräver en längre starttid. För kortare starttid:
  - 1) Tryck på 🗉 OPTIONS.

2) Tryck på ▶, och välj sedan **[ Standbyläge ]** i menyn.

3) Välj **[ Normal ]**.

#### Bild

#### Ingen bild.

- Mer information om hur du väljer rätt videokanal finns i användarhandboken till TV:n. Ändra TV-kanal tills DVD-recorderns skärmbild visas.
- Tryck på **DISC MENU**.
- Om du har ändrat inställningen av TV-typ växlar du tillbaka till standardläget:
  1) Tryck för att öppna skivfacket.
  - 2) Tryck på ◀.
  - 3) Tryck på SUBTITLE.
- Om du har ändrat inställningen för progressiv avsökning växlar du tillbaka till standardläget:
  - 1) Tryck ≜ 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 trycker du på HDMI upprepade gånger tills bilden visas.

# Felsökning

#### Ljud

#### Förvrängt ljud eller eko.

 Se till att TV-volymen är inställd på den lägsta nivån om ljudet kommer genom hemmabiosystemet.

#### Inget ljud.

 Se till att ljudkablarna är anslutna och tryck på rätt ingångskälla (t.ex. AUDIO SOURCE, USB) för att välja vilken enhet du vill använda.

#### Det hörs inget ljud vid HDMI-anslutning.

- Ljudet kan inte överföras via HDMIanslutningen om den anslutna enheten inte är HDCP-kompatibel eller endast är DVI-kompatibel. Gör en analog eller digital ljudanslutning.
- Kontrollera att inställningen **[HDMI-Audio]** 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.

#### Spela upp

## Ljudet är inte synkroniserat med videouppspelningen.

Justera:

1) Håll knappen **AUDIO SYNC** intryckt tills AUDIO SYNC XXX visas.

2) Inom fem sekunder trycker du på VOL + -.

#### 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.

## Det verkar inte som om EasyLink-funktionen fungerar.

 Kontrollera att hemmabiosystemet är anslutet till en HDMI CEC-kompatibel TV med en HDMI CEC-kabel.

## 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 filmfilsnamnet.
  - Välj rätt teckenuppsättning:
    1) Tryck på OPTIONS.
    2) Tryck på ▼ för att välja
    [Egna inställningar ] och tryck sedan på ►.
    3) Tryck på ►, och välj sedan
    [DivX textning ] i menyn.
    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.

#### Videoinnehållet (filmer, foton, videoklipp osv.) i iPoden visas inte i Extended Control-läget.

• Du kan inte bläddra bland videoinnehåll i Extended Control-läget, utan bara på själva iPoden.

# 11 Ordlista

## D

#### DivX®

DivX®-codecen är en patentsökt, MPEG-4baserad teknik för videokomprimering utvecklad av DivX®, Inc. Den kan användas för att minska filstorleken för digital video med bibehållen hög bildkvalitet.

#### Dolby Digital

Ett surroundljudsystem som har utvecklats av Dolby Laboratories och innehåller upp till sex kanaler digitalt ljud (främre vänster och höger, surround vänster och höger, center och subwoofer).

#### DTS

Digital Theatre Systems. Ett surroundljudsystem för digitalt ljud med 5.1 kanaler för konsumentelektronikprodukter och programvaruinnehåll. Det är inte utvecklat av Dolby Digital.

## Η

#### HDCP

High-bandwidth Digital Content Protection. En standard för säker överföring av digitalt innehåll mellan olika enheter (för bättre upphovsrättsskydd).

#### 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 mycket hög bild- och ljudkvalitet, helt utan brus. 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.

#### Höjd/breddförhållande

Höjd-/breddförhållande avser förhållandet mellan längd och bredd på TV-skärmar. En standard-TV har förhållandet 4:3, medan en HD-TV eller widescreen-TV har förhållandet 16:9. Med Letter Box får du en bild med ett bredare perspektiv på en standardskärm med förhållandet 4:3.

## J

#### JPEG

Ett mycket vanligt digitalt stillbildsformat. Ett komprimeringssystem för stillbilder som föreslagits av Joint Photographic Expert Group och som ger liten kvalitetsförsämring av bilden trots högt komprimeringsförhållande. Filerna identifieras genom filtillägget .jpg eller .jpeg.

## Μ

#### MP3

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

#### MPEG

Motion Picture Experts Group Ett antal komprimeringssystem för digitalt ljud och digital video.

#### Ρ

#### PBC

Uppspelningskontroll. Ett system för navigering på Video CD-/Super VCD-skivor via skärmmenyer som har lagrats på skivan. Du kan titta och söka på skivan interaktivt.

#### PCM

Pulskodsmodulering. Ett kodningssystem för digitalt ljud.

#### Progressiv avsökning

Med progressiv avsökning visas dubbelt så många rutor per sekund som med vanliga TV-system. Det ger både högre bildupplösning och bättre bildkvalitet.

## W

#### WMA

Windows Media<sup>™</sup> Audio. Avser en Ijudkomprimeringsteknik som utvecklats av Microsoft Corporation. WMA-data kan kodas med hjälp av Windows Media Player version 9 eller Windows Media Player för Windows XP. Filerna identifieras genom filtillägget .wma.

#### WMV

Windows Media Video. Avser en videokomprimeringsteknik som utvecklats av Microsoft Corporation. WMV-material kan kodas med hjälp av Windows Media® Encoder 9 Series. Filerna identifieras genom filtillägget . wmv.