

Innehållsförteckning

Allmänt

Allmän information	58
Föberedelser innan du sätter igång	58
Medföljande tillbehör	58
GoGear/iPod-dockningsstation som tillval	58
Återvinning.....	58

Produktöversikt

Huvudenhet	59
Fjärrkontroll	60-62
Använda fjärrkontrollen	62

Anslutningar

Grundläggande anslutningar	63-67
Steg 1: Placering	63
Steg 2: Ansluta till en TV.....	64
Alternativ 1: Använda Scart-uttaget	64
Alternativ 2: Anslut till en HDMI-kompatibel TV	64
Alternativ 3: Anslut till en TV med progressiv avsökning eller komponentvideoingång.....	65
Steg 3: Ansluta FM- och AM-/MW-antennerna	66
Steg 4: Anslut FM- och AM/MW-antennerna.....	66
Steg 5: Anslut subwoofern till huvudenheten.....	67
Valfria anslutningar	68-69
Ansluta till en kabel-TV-/satellitmottagare och video	68
Installera huvudenheten	69

Grundinställningar

Komma igång	70-75
Söka efter rätt visningskanal	70
Ställa in högtalarna	70-71
Ange språk.....	72
Språk för skärmmeny.....	72
Ljud-, textnings- och menyspråk för DVD-uppspelning	72-73
Ange inställningar för TV-skärmen.....	73
Konfigurera progressiv avsökning.....	74
Växla till en annan ljudkälla.....	75
Aktivera strömsparläge.....	75

Uppspelning av skivor

Skivanvändning	76-83
Uppspelningsbara skivor	76
Spela upp en skiva	76
Grundläggande uppspelningskontroller	77
Välja olika funktioner för repetering/slumpvis uppspelning	77
Programmera skivspår	78
Övriga uppspelningsfunktioner för videoskivor (DVD/VCD/SVCD)	78-80
Använda skivmenyn	78
Visa uppspelningsinformation	79
Zooma in/ut.....	79
Ändra textningspråk.....	79
Ändra kameravinkel.....	79

Innehållsförteckning

Ändra ljudspårsspråk	80
Ange fördröjningen för ljuduppspelning	80
Uppspelningskontroll (endast VCD).....	80
Spela upp en MP3/WMA-skiva.....	81
Spela upp en JPEG-bildfil (bildspel)	82
Förhandsgranskning	82
Zooma bild	82
Roter/vända bilden	82
Spela upp MP3/WMA-musik och JPEG-bilder samtidigt.....	83
Spela upp DivX-skivor.....	83

Uppspelning från annan enhet som kan användas

Uppspelning - GoGear/iPod	84
Spela upp musik från kompatibla GoGear/iPod-enheter	84
Uppspelning - USB-enhet.....	85
Spela upp från en USB-hårddisk eller USB-minneskortläsare	85
Uppspelning - annan ljudspelare.....	86
Uppspelning från en annan bärbar ljudspelare.....	86

Inställningsalternativ

Alternativ på installationsmenyn	87-94
Öppna installationsmenyn.....	87
Allmänna inställningar	88
Ljudinställning.....	89
Videoinställning.....	90-92
Egna inställningar	93-94

Radioinställning

Radiofunktioner	95-96
Ställa in radiokanaler	95
Ställa in snabbval för radiokanaler	95
Använda automatisk installation	95-96
Använda automatiska snabbval.....	96
Använda manuella snabbval.....	96
Välja en förinställd radiokanal.....	96
Ta bort en förinställd radiokanal	96

Övrigt

Ljud- och volymkontroller.....	97
Volymkontroll.....	97
Justera bas-/diskantnivån.....	97
Välja surroundljud	97
Välja digitala ljudeffekter	97
Övriga funktioner	98
Installera den senaste programvaran.....	98
Felsökning	99-101
Vanliga frågor (USB)	102
Specifikationer	103
Ordlista	104-105
Language code.....	257

Allmän information

VARNING!

Användaren får inte utföra servicearbeten på delar inne i utrustningen. Överlåt allt underhållsarbete till kvalificerad personal.

Förberedelser innan du sätter igång

Hitte en lämplig plats

- Placera enheten på en plan, hård och stabil yta. Placera inte enheten på en matta.
- Ställ inte enheten ovanpå någon annan utrustning som kan värma upp den (t.ex. stereomottagare eller förstärkare).
- Placera inte något under enheten (t.ex. CD-skivor eller tidningar).
- Placera enheten nära ett eluttag där elkontakten lätt kan anslutas.

Utrymme för ventilation

- Placera apparaten på en plats med god ventilation så att värmeutveckling inuti apparaten förhindras. Undvik överhettning genom att lämna ett fritt utrymme minst 10 cm från apparatens bak- och ovansida och 5 cm från vänster och höger sida.

Undvik höga temperaturer, fukt, vatten och damm

- Enheten får inte utsättas för vattendroppar eller vattenstrålar.
- Placera inga föremål på enheten som kan skada den (t.ex. vattenfyllda föremål eller levande ljus).

Medföljande tillbehör

- 1 subwoofer
- 1 väggmonteringsfäste och 2 väggmonteringsknoppar
- 1 fjärrkontroll med batterier
- 1 Scart-kabel
- 1 ljudkabel (3,5 mm till RCA)
- 1 FM-trådantenn
- 1 AM/MW-ramantenn
- 1 MP3 LINE-IN-kabel (för anslutning av bärbar ljudspelare)
- 1 nätsladd
- 1 rengöringsduk i mikrofiber
- Snabbguide

GoGear/iPod-dockningsstation som tillval

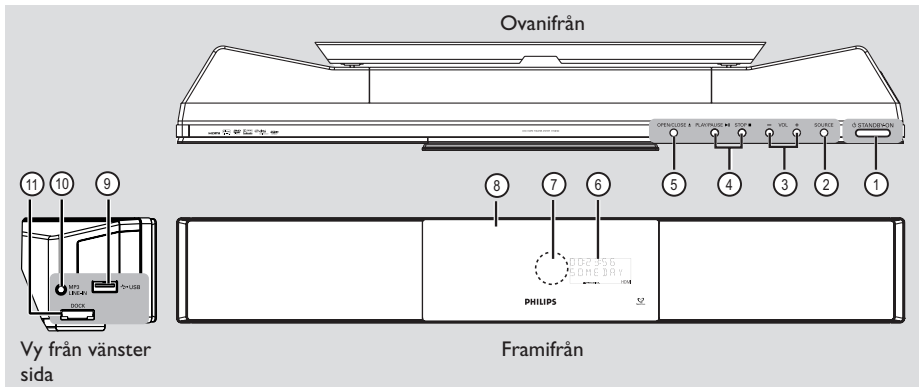
Det här är en tillvalsfunktion.

Dockningsstationen är endast tillgänglig i vissa länder.

Återvinning

De här användaranvisningarna är tryckta på miljövänligt papper. Den elektroniska utrustningen innehåller ett stort antal material som kan återvinnas. När du kasserar en gammal maskin bör du lämna in den till en återvinningsanläggning. Följ de lokala föreskrifterna för kassering av förpackningsmaterial, använda batterier och gammal utrustning.

Huvudenhet



Svenska

① **STANDBY ON** ⏻

- Slå på enheten eller försätt den i normalt vänteläge.
- Håll knappen nedtryckt om du vill försätta enheten i strömsparläge.

② **SOURCE**

- Välj aktuellt aktivt källäge: DISC, USB, DOCK, MP3 LINE-IN, RADIO FM, RADIO AM/MW, TV1, TV2, AUX1, AUX2 eller DIGITAL IN.

③ **VOLUME** + –

- Justera volymnivån.

④ **PLAY/PAUSE** ▶||

- DISC: starta/pausa uppspelningen.
- RADIO: starta automatisk radioinställning första gången du gör inställningar.

STOP ■

- Avbryt en åtgärd.
- DISC: stoppa uppspelningen.
- RADIO: håll den här knappen nedtryckt om du vill ta bort den aktuella förinställda radiokanalen.

⑤ **OPEN/CLOSE** ▲

- Öppna/stäng skivfacket.

⑥ **Teckenfönster**

⑦ **iR-sensor**

- Rikta fjärrkontrollen mot den här sensorn.

⑧ **Skivfack**

⑨ **USB-kontakt**

- Ingång för USB-hårddisk eller USB-minneskortläsare.

⑩ **MP3 LINE-IN-uttag**

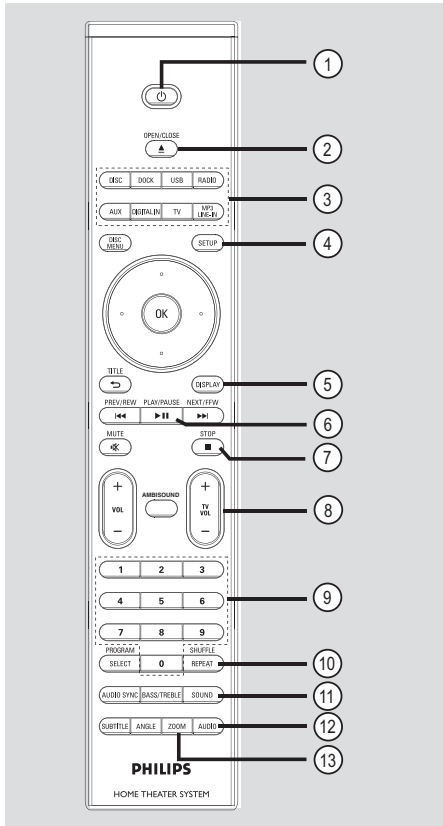
- Phono-ingång för anslutning till hörlursuttaget på den bärbara ljudspelaren.

⑪ **DOCK-uttag**

- Ingång för GoGear-/iPod-dockningsstation (tillvalsfunktion – tillgänglig i vissa länder).

Fjärrkontroll

Svenska



- ① **Power**
 - Försätta enheten i normalt vänteläge.
 - Håll knappen nedtryckt om du vill försätta enheten i strömsparläge.
- ② **OPEN/CLOSE ▲**
 - Öppna/stäng skivfacket.
- ③ **Källknappar**
 - **DISC:** byt till DISC-läget.
 - **DOCK:** växla till GoGear/iPod om den är ansluten till dockningsstationen (tillvalsfunktion).
 - **USB:** byt till USB-läget.
 - **RADIO:** växla mellan FM- och AM/MW-band.
 - **AUX:** växla mellan läge för AUX1 eller AUX2 som extern källa.
 - **DIGITAL IN:** växla till den ljudenhet som är ansluten till DIGITAL IN-uttaget.

TV: växla till TV1- eller TV2-läge. Ljudet från TV:n hörs genom enhetens högtalarsystem.
MP3 LINE-IN: växla till den ljudenhet som är ansluten till MP3 LINE-IN-uttaget.

- ④ **SETUP**
 - Visa eller avsluta systeminställningsmenyn.
- ⑤ **DISPLAY**
 - Visa aktuell status eller skivinformation.
- ⑥ **PLAY/PAUSE ►||**
 - **DISC:** starta/pausa uppspelningen.
 - **RADIO:** starta automatisk radioinställning första gången du gör inställningar.
- ⑦ **STOP ■**
 - Avbryt en åtgärd.
 - **DISC:** stoppa uppspelningen.
 - **RADIO:** håll den här knappen nedtryckt om du vill ta bort den aktuella förinställda radiokanalen.
- ⑧ **TV VOL + –**
 - Justera TV-ljudvolymen (endast för Philips TV-apparater eller kompatibla märken).
- ⑨ **Numeriska knappar 0-9**
 - Ange ett spår-/titelnummer på skivan.
 - Ange ett nummer för en förinställd radiokanal.
- ⑩ **REPEAT/SHUFFLE**
 - Välj olika lägen för upprepning och blandning; stäng av lägen för upprepning och blandning.
- ⑪ **SOUND**
 - Välj en fördefinierad ljudeffekt.
- ⑫ **AUDIO**
 - **DISC:** välj ett ljudspråk/-kanal.
 - **RADIO:** växla mellan stereo- och monoläge.
- ⑬ **ZOOM**
 - Zooma in eller ut bilden på TV:n.

Fjärrkontroll (forts.)

14 DISC MENU

- För DVD: visa eller avsluta skivans innehållsmeny.
- För VCD/SVCD: visa översiktsmenyn i stoppläge; slå på/av PBC-läget vid uppspelning.

15 OK

- Bekräfta en inmatning eller ett val.

16 Markörer

- DISC: välj rörelseriktning i menyn.
- RADIO: tryck på uppåt- eller nedåtknappen för att ställa in radiofrekvensen.
- RADIO: tryck på vänster- eller högerknappen för att starta den automatiska sökningen.

17 TITLE ↵

- För DVD: gå tillbaka till föregående meny.
- Endast för VCD-version 2.0:
Visa skivans titelmeny eller återgå till huvudmenyn under uppspelning.

18 PREV / REW ◀◀, NEXT / FFW ▶▶

- DISC: hoppa till föregående respektive nästa titel/kapitel/spår.
- DISC: håll ned den här knappen när du vill snabb söka framåt eller bakåt.
- RADIO: välj en förinställd radiokanal.

19 MUTE

- Stäng av eller sätt på ljudet.

20 VOL + -

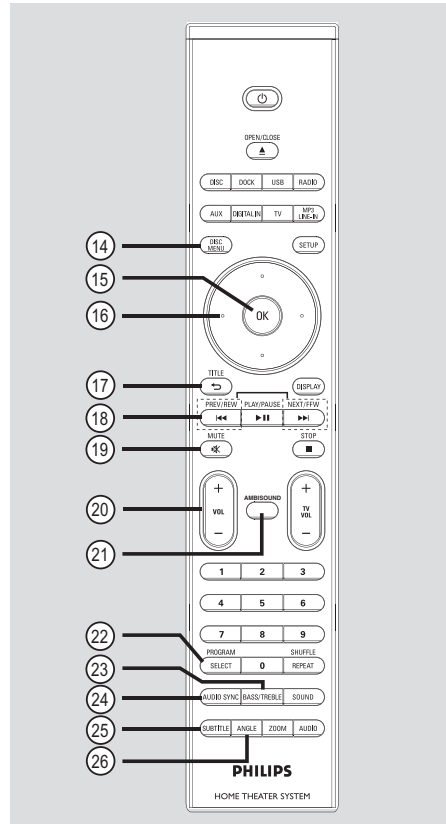
- Justera volymnivån.

21 AMBISOUND

- Växla surroundljudsläge mellan auto, flerkanalig och stereo.

22 SELECT/PROGRAM

- DISC: starta programmering.
- RADIO: håll knappen nedtryckt om du vill starta automatisk/manuell programmering av snabbvalsinställningar.
- Gör flera val i menyn.



Svenska

23 TREBLE / BASS

- Växla mellan diskant- och basläge. När du har bytt läge justerar du volymen

24 AUDIO SYNC

- Ställ in ljudfördröjningen om videouppspelningen är långsammare än ljuduppspelningen.

25 SUBTITLE

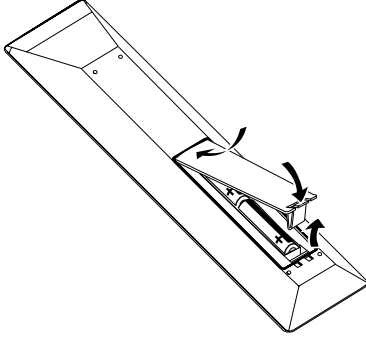
- Välj ett DVD-textningsspråk.

26 ANGLE

- Välj en annan vinkel för en DVD-film (om sådan finns).

Fjärrkontroll (forts.)

Använda fjärrkontrollen



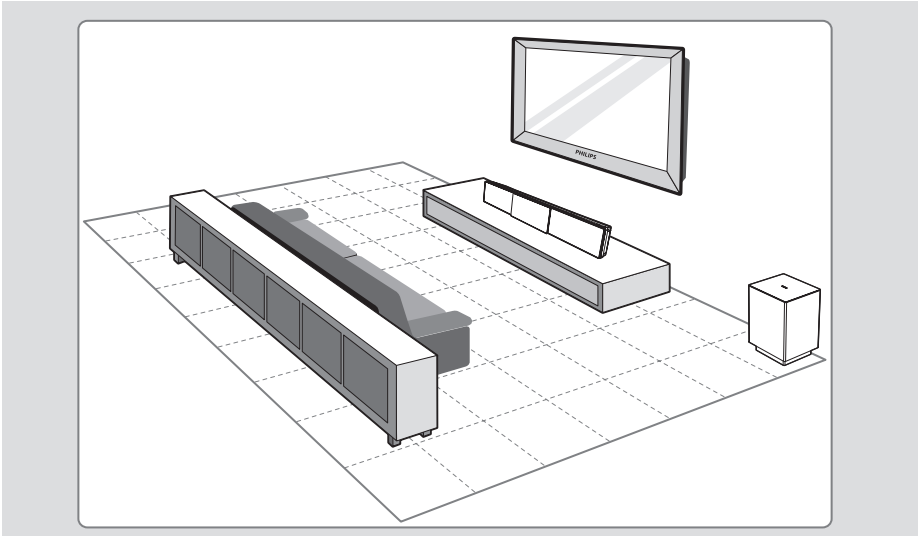
Svenska

WARNING!

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

- 1 Öppna batterifacket.
- 2 Sätt i två batterier av typ R06 eller AA i enlighet med beteckningarna (+ -) i facket.
- 3 Stäng luckan.
- 4 Rikta fjärrkontrollen direkt mot fjärrsensorn (iR) på framsidan.
- 5 Välj vilken källa du vill styra genom att trycka på knappen DISC, DOCK, USB, RADIO, AUX, DIGITAL IN, TV eller MP3 LINE-IN på fjärrkontrollen.
- 6 Välj sedan önskad funktion (till exempel ◀◀, ▶▶).

Grundläggande anslutningar



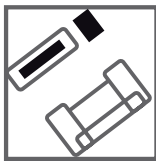
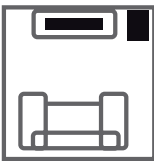
Svenska

Steg 1: Placering

Obs!

Placera aldrig huvudenheten i ett stängt skåp.

- 1 Placera huvudenheten på en höjd som ligger nära lyssnarens öronnivå.
- 2 Ställ in huvudenheten så att den är direkt parallell mot lyssningsområdet.



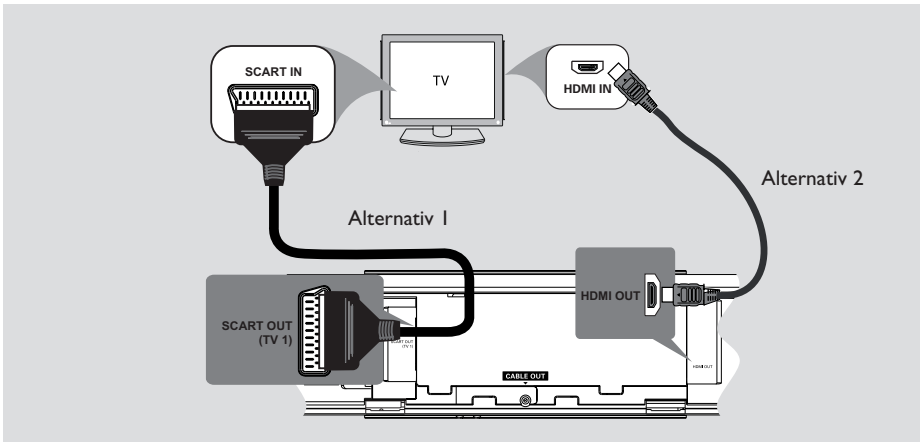
- 3 Placera subwoofern i ett hörn i rummet, eller minst en meter ifrån TV:n.

Praktiska tips:

- För att få optimala prestanda bör du placera huvudenheten på ett bord eller hänga den på väggen.
- Information om Sound Bar-högtalarinställning finns i Komma igång – Ställa in högtalarna.

Grundläggande anslutningar (forts.)

Svenska



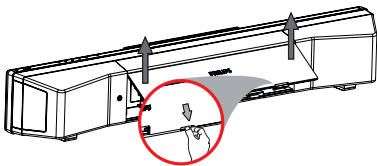
Steg 2: Ansluta till en TV

Med den här anslutningen kan du titta på videouppspelningen från enheten. Du behöver bara välja **ett** av nedanstående alternativ för att göra videoanslutningen.

- Om du har en standard-TV följer du alternativ 1.
- Om du har en HDMI-TV följer du alternativ 2.
- Om du har en TV med progressiv avsökning följer du alternativ 3.

Innan du sätter igång...

Tryck upp fästena och lyft upp luckan på baksidan.



Praktiskt tips:

- Det är viktigt att ansluta enheten direkt till TV:n för att få optimal videokvalitet.

Alternativ 1: Använda Scart-uttaget

- Anslut huvudenhetens **SCART OUT (TV1)**-uttag till motsvarande SCART-ingång på TV:n med hjälp av Scart-kabeln.

Praktiskt tips:

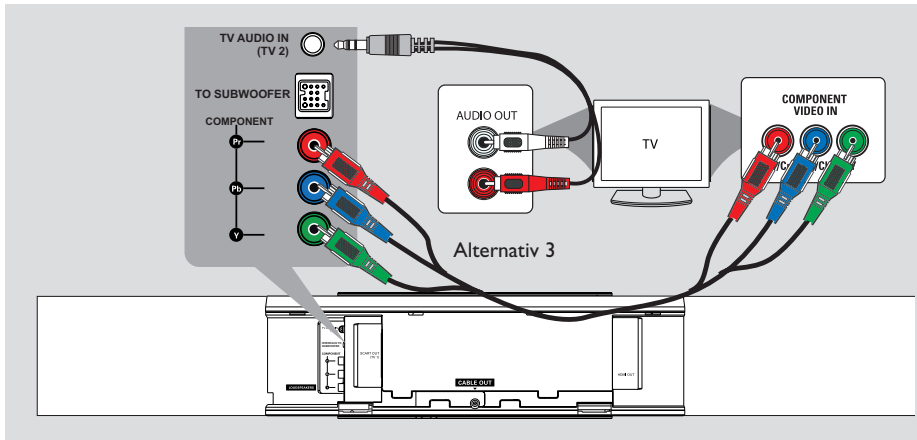
- Om du vill höra TV-programmen genom hemmabiosystemet trycker du på TV-knappen på fjärrkontrollen och väljer TV1.

Alternativ 2: Anslut till en HDMI-kompatibel TV

HDMI (High Definition Multimedia Interface) är ett digitalt gränssnitt som möjliggör ren digital videoöverföring utan att bildkvaliteten går förlorad.

- 1 Använd en HDMI-kabel (medföljer inte) till att ansluta **HDMI-utgången** på huvudenheten till HDMI-ingången på en HDMI-kompatibel enhet (t.ex. HDMI-TV, HDCP-kompatibel DVI-TV).
- 2 När du har genomfört nödvändiga anslutningar, installation och konfiguration går du till Ljudinställning och Videoställning för optimala HDMI-ljud- och videoställningar.

Grundläggande anslutningar (forts.)



Svenska

Alternativ 3: Anslut till en TV med progressiv avsökning eller komponentvideoingång

Videokvaliteten för progressiv avsökning är endast möjlig med en anslutning av typen Y Pb Pr och en TV med progressiv avsökning. Den ger en överlägsen bildkvalitet när du ser på DVD-filmer.

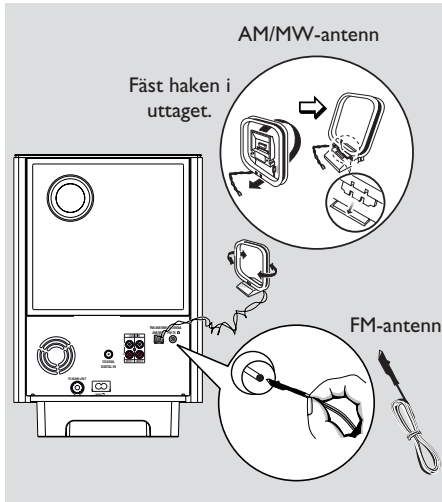
- 1 Använd komponentvideokablar (röd/blå/grön - medföljer ej) och anslut **komponentvideoutgångarna (Y Pb Pr)** på huvudenheten till motsvarande komponentvideoingångar (märkta Y Pb/Cb Pr/Cr eller YUV) på TV:n.
- 2 Om TV:n kan ta emot progressiva signaler fortsätter du till Komma igång – Konfigurera progressiv avsökning där det finns detaljerad information om hur du ställer in progressiva funktioner.
- 3 Om du vill höra TV-kanalerna genom enheten använder du den medföljande ljudkabeln och ansluter **TV AUDIO IN (TV2)** till AUDIO OUT-uttagen på TV:n.

Praktiska tips:

- Ljudanslutning krävs inte om huvudenheten som är ansluten till TV:n har en Scart-kontakt.
- Om du vill höra TV-programmen genom hemmabiosystemet trycker du på TV-knappen på fjärrkontrollen och väljer TV2 som den ljudkälla du vill lyssna på.

Grundläggande anslutningar (forts.)

Svenska



Steg 3: Anslut FM- och AM-/MW-antennerna

FM-antenn

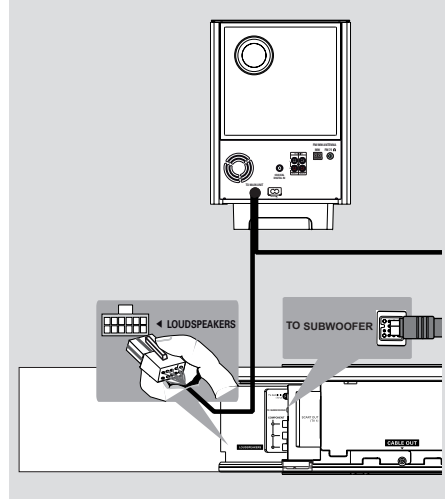
- 1 Anslut den medföljande FM-antennen till **FM 75 Ω**-uttaget.
- 2 Anslut den andra änden av FM-antennen till en vägg.

AM-/MW-ramantenn

- 1 Ställ AM-/MW-ramantennen upprätt för att fästa dess hake i skåran.
- 2 Anslut AM-/MW-ramantennen till **AM-/MW**-uttaget.
- 3 Placera AM-/MW-ramantennen på en hylla eller sätt fast den på ett stativ eller på väggen.

Praktiska tips:

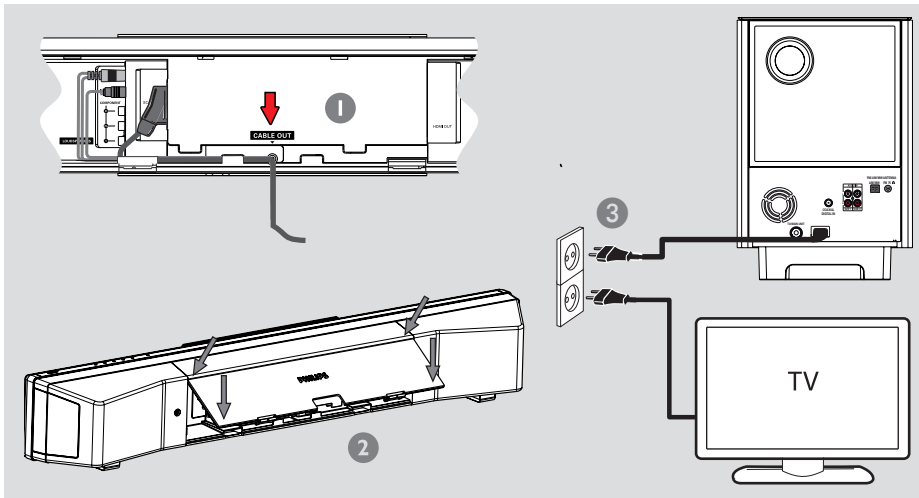
- Justera antennernas placering för bästa möjliga mottagning.
- För att undvika störningar bör du inte placera antennen i närheten av elektronisk utrustning.
- Anslut en extern FM-antenn (medföljer inte) för bättre FM-stereomottagning.



Steg 4: Anslut FM- och AM-/MW-antennerna

- 1 Linda ut subwoofers **TO MAIN UNIT**-anslutningskabel.
- 2 Anslut kabelns vita ände till uttaget **LOUDSPEAKERS** på huvudenheten.
- 3 Anslut kabelns svarta ände till uttaget **TO SUBWOOFER** på huvudenheten.

Grundläggande anslutningar (forts.)



Steg 5: Anslut subwoofern till huvudenheten

OBS!

Information om strömklassningen finns på huvudenhetens baksida eller undersida.

- 1 När alla anslutningar är klara riktar du samtliga kablar mot punkten CABLE OUT.
- 2 Stäng luckan på baksidan.

OBS!

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

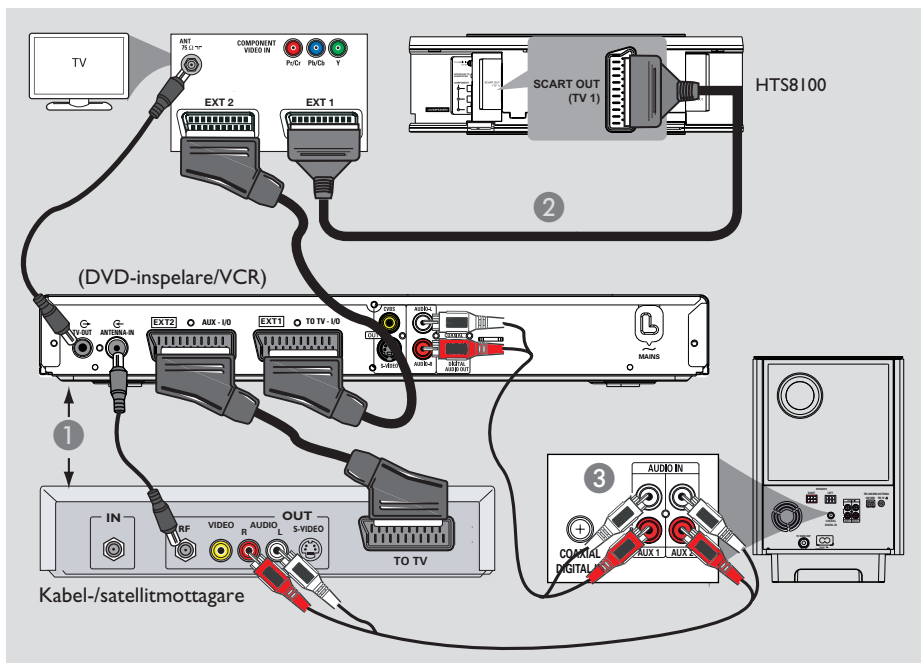
- 3 Anslut strömkabeln från subwoofern till ett nätuttag.
→ Standby-lampan på huvudenheten tänds.

Praktiskt tips:

– Innan du gör eller ändrar några anslutningar bör du koppla från strömmen till alla enheter.

Valfria anslutningar

Svenska



Ansluta till en kabel-TV/ satellitmottagare och video

Enheten har både analog och digital ljudanslutning. Du kan använda ljud från en ljud-/videoenhet (t.ex. video, kabel-/satellitmottagare eller TV) i hemmabiosystemet så att du kan njuta av flerkanaligt surroundljud.

OBS!

Illustrationen ovan är ett exempel på möjliga anslutningar. Det kan varieras beroende på vilka enheter som ansluts.

- 1 Behåll befintliga anslutningar mellan TV:n och andra enheter.

- 2 Anslut enheten till TV:n med en Scart-kabel.

- Om TV:n inte har Scart-Scart-kontakter kan du läsa om andra typer av videoanslutningar i Steg 2: Ansluta till en TV.

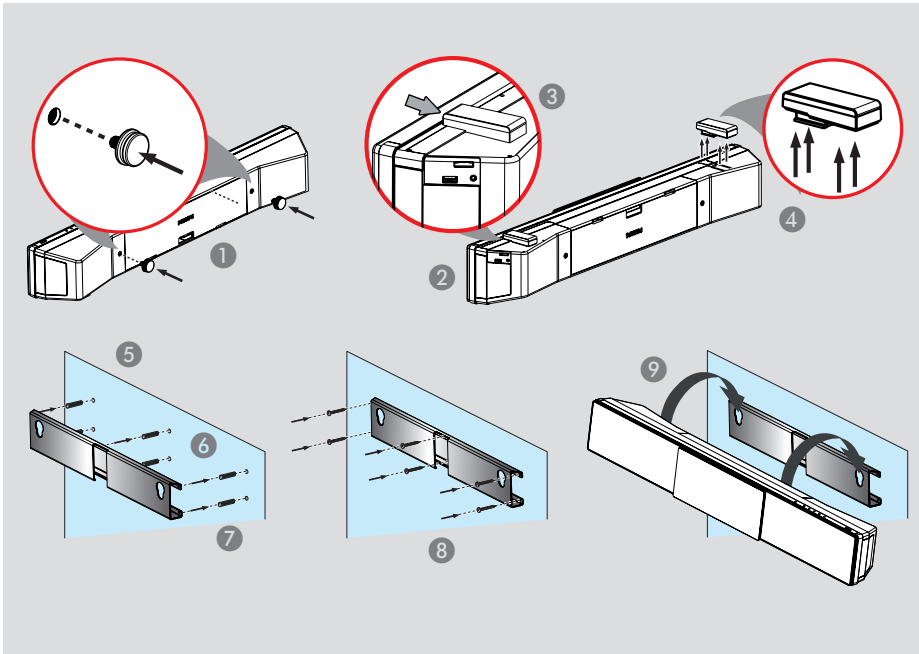
- 3 Med hjälp av en ljudkabel (röd/vit - medföljer ej) kan du ansluta **AUDIO IN-AUX1** eller **AUX2**-uttagen på subwoofern till **AUDIO OUT**-uttagen på kabel-/satellitmottagare och videon.

- Alternativt kan du använda en koaxialkabel (medföljer ej) för anslutning av **COAXIAL DIGITAL IN**-uttaget på subwoofern till **COAXIAL**-utgången på den anslutna enheten. Det ger bättre ljudöverföring.

Praktiskt tips:

– I användarhandböckerna för de anslutna enheterna finns information om andra möjliga anslutningar.

Valfria anslutningar (forts.)



Svenska

Installera huvudenheten

WARNING!

Det finns risk för personskador eller att enheten skadas. Låt endast kvalificerade personer installera enheten.

Innan du sätter igång...

Kontrollera att alla kablar är anslutna till huvudenheten.

- 1 Sätt fast de medföljande knapparna på huvudenhetens baksida.
- 2 Vänd upp och ned på huvudenheten så att undersidan vänds uppåt.
- 3 Håll fast huvudenheten med en hand och ta samtidigt tag i en av gummifötterna på högtalarna och skjut den mot huvudenhetens baksida.

- 4 Upprepa steg tre för att ta bort den andra högtalarfoten.
- 5 Märk ut var du vill placera det medföljande fästet för montering av huvudenheten.
- 6 Borra skruvhålen.
- 7 Sätt i väggpluggarna av gummi (medföljer inte) i skruvhålen.
- 8 Montera fästet på väggen med skruvarna (medföljer inte).
- 9 Haka på huvudenheten på det monterade fästet. Skjut knapparna genom hålen i fästet till dess att enheten sitter fast.

Praktiskt tips:


– Om du monterar huvudenheten under TV:n ska du lämna minst 10 cm mellan TV:n och fästet.

Komma igång

Söka efter rätt visningskanal

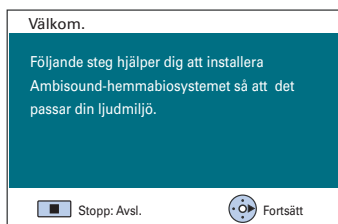
Innan du sätter igång...

Ta bort etiketten längst upp på luckan till skivfacket.

- 1 Tryck på **SOURCE**-knappen på huvudenheten tills DISC SOURCE visas i teckenfönstret (eller **DISC** på fjärrkontrollen).
- 2 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.
 - Du kan trycka på knappen  flera gånger på TV:ns fjärrkontroll.
 - Vanligtvis finns den här kanalen mellan den lägsta och högsta kanalen och kan ha namnet FRONT, A/V IN eller VIDEO.
 - I TV:ns användarhandbok finns information om hur du väljer rätt inkälla på TV:n.

Den första skärmen visas på TV:n

När du har slutfört anslutningarna och slår på enheten i DISC SOURCE-läge för första gången ser du ett välkomstmeddelande på TV:n.

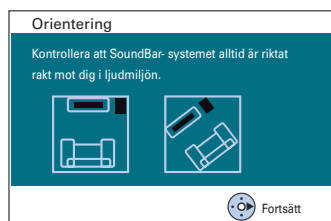


Vi rekommenderar att du gör flera grundläggande inställningar som optimerar enhetens prestanda. På följande sidor finns mer information.

Ställa in högtalarna

Det finns fyra parametrar att ställa in för högtalarna: rumsakustik, placering, höjd och avstånd. Ändra högtalarinställningarna enligt förhållandena i rummet.

- 1 När välkomstmeddelandet visas i DISC SOURCE-läget trycker du på högerknappen på fjärrkontrollen för att öppna skärmen för högtalarinställning.
 - Ett meddelande om enhetens placering visas.

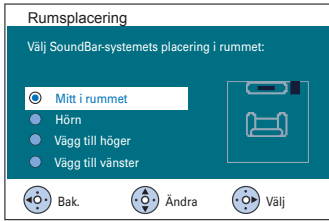


- 2 Tryck på högerknappen om du vill fortsätta.
 - Menyn { Rumsakustik } visas.

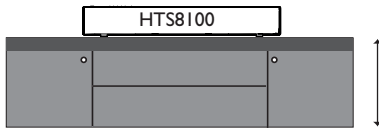
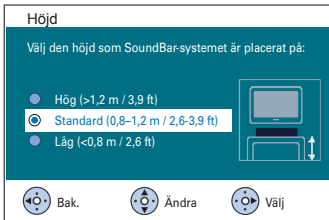


- 3 Välj rumsegenskaper och bekräfta genom att trycka på högerknappen.
 - { Hård } för betong- eller träväggar.
 - { Mjuk } för gardiner eller ett öppet utrymme.

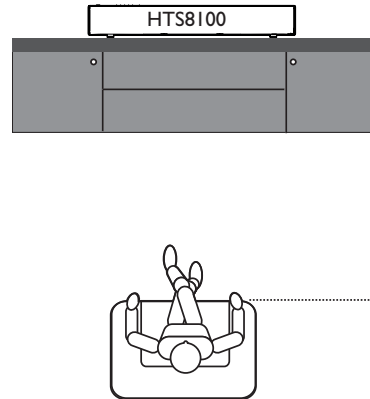
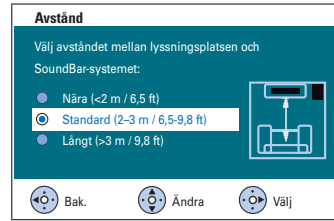
Komma igång (forts.)



- 4 Välj var du vill placera Sound Bar-systemet i rummet och tryck på högerknappen för att bekräfta.



- 5 Välj på vilken höjd du vill placera Sound Bar-systemet och tryck på högerknappen för att bekräfta.
- { Hög } för lägre höjd än 1,2 meter.
 - { Standard } för höjd mellan 0,8 och 1,2 meter.
 - { Låg } för högre höjd än 0,8 meter.



- 6 Välj avstånd mellan lyssningspositionen och högtalarna och tryck på högerknappen för att bekräfta.
- { Nära } för kortare avstånd än 2,0 meter.
 - { Standard } för avstånd mellan 2,0 och 3,0 meter.
 - { Långt } för större avstånd än 3,0 meter.
- 7 Högtalarinställningarna är nu slutförda. Tryck på högerknappen om du vill avsluta.

Komma igång (forts.)

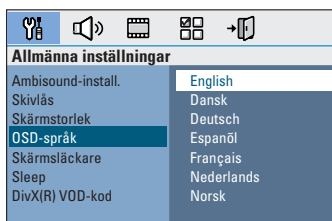
Ange språk

Språkalternativen varierar beroende på var i världen du befinner dig. Det är möjligt att de inte överensstämmer med alternativen som visas i användarhandboken.

Språk för skärmmeny

Språket för skärmmenyer för enheten ändras inte oavsett vilka ändringar du gör för språket på DVD-skivan.

- 1 I läget DISC trycker du på **SETUP** på fjärrkontrollen.
→ { **Allmänna inställningar** } visas.
- 2 Välj { **OSD-språk** } i menyn och tryck på högerknappen.



- 3 Välj ett språk och bekräfta med **OK**.

Ljud-, textnings- och menyspråk för DVD-uppspelning

Du kan välja språkställningar för DVD-uppspelning. Om det valda språket finns inspelat på DVD-skivan spelar enheten automatiskt upp skivan med det språket. Annars används skivans standardspråk.

- 1 Tryck på **■** två gånger för att stoppa uppspelning (om någon) och tryck sedan på **SETUP**.
- 2 Tryck på högerknappen så väljs alternativet { **Egna inställningar** }.
- 3 Välj bland alternativen nedan och tryck på högerknappen.



{ Ljud }

Välj önskat ljudspråk för DVD-uppspelning.

{ Texttrens }

Välj önskat textningspråk för DVD-uppspelning.

{ Skivmeny }

Välj önskat skivmenyspråk för DVD-uppspelning.

- 4 Välj ett språk och bekräfta med **OK**.

Komma igång (forts.)

Om det språk du vill ha inte finns i listan väljer du { Övriga }.

Med den numeriska knappsatsen 0-9 på fjärrkontrollen anger du den 4-siffriga språkkoden XXXX (se sista sidan) och bekräftar med **OK**.

- 5 Upprepa stegen 3 ~ 4 för övriga inställningar.

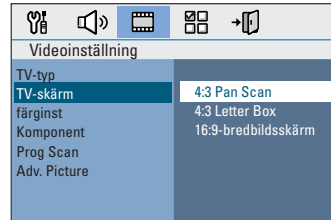
Praktiska tips:

- Under DVD-uppspelning kan du byta ljud- och textningsspråk genom att trycka på **AUDIO** och **SUBTITLE** på fjärrkontrollen. De standardinställningar du har gjort här ändras dock inte.
- För vissa DVD-skivor kan textnings-/ljud- och menyspråk endast ändras via DVD-skivmenyn.

Ange inställningar för TV-skärmen

Ange höjd/bredd-förhållande för enheten i enlighet med den anslutna TV:n. Det format du väljer måste vara tillgängligt på skivan. Om det inte är det kommer inte inställningen för TV:n att påverka bilden under uppspelningen.

- 1 I läget DISC trycker du på **SETUP** på fjärrkontrollen.
- 2 Tryck på högerknappen så väljs { **Videoinställning** }.
- 3 Välj { **TV-skärm** } i menyn och tryck på högerknappen.



{ 4:3 Pan Scan }

Välj det här alternativet om du har en vanlig TV och vill att båda sidor av bilden ska beskäras eller formateras så att de passar TV-skärmen.



{ 4:3 Letter Box }

Välj det här alternativet om du har en vanlig TV. Om du väljer det här alternativet visas en bred bild med svarta fält på TV-skärmens övre och nedre del.



{ 16:9-bredbildsskärm }

Välj det här alternativet om du har en bredbilds-TV.



- 4 Välj ett av alternativen och bekräfta med **OK**.

Komma igång (forts.)

Konfigurera progressiv avsökning

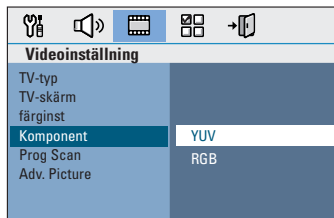
(endast för TV-apparater med progressiv avsökning)

TV-apparater med progressiv avsökning visar dubbelt så många bildrutor per sekund som de med linjesprängsavsökning (vanliga TV-system). Eftersom antalet linjer nästan fördubblas ger progressiv avsökning högre bildupplösning och bättre bildkvalitet.

Innan du sätter igång...

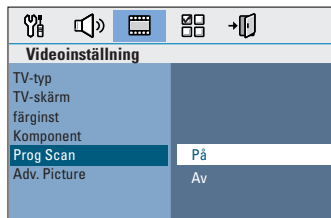
Kontrollera att du har anslutit enheten till en TV med progressiv avsökning med hjälp Y Pb Pr-anslutningen (se Alternativ 3: Ansluta till en TV med progressiv avsökning eller komponentvideoingång).

- 1 Slå på TV:n och välj rätt visningskanal för enheten.
→ Kontrollera att TV:ns progressiva avsökningsläge är avstängt (eller satt i linjesprängsläge). Läs TV:ns användarhandbok.
- 2 Sätt på enheten och tryck på **DISC** på fjärrkontrollen.
- 3 Tryck på **SETUP** på fjärrkontrollen.
- 4 Tryck på högerknappen flera gånger så väljs { **Videoinställning** }.



- 5 Flytta till { **Komponent** } > { **YUV** } i meny och bekräfta med **OK**.

- 6 Flytta till { **Prog Scan** } > { **På** } i meny och bekräfta med **OK**.



- 7 Läs meddelandet på TV:n och bekräfta åtgärden genom att välja **OK** på meny och trycka på **OK**.

Det visas ingen bild på TV:n förrän du har aktiverat läget för progressiv avsökning på TV:n.

- 8 Aktivera TV:ns progressiva avsökningsläge (läs mer i handboken till TV:n.)
→ Ett meddelande visas på TV:n.
- 9 Bekräfta åtgärden genom att välja **OK** på meny och trycka på **OK**.
→ Konfigurationen är nu klar och du kan börja njuta av den höga bildkvaliteten.

Om ingen bild visas gör du så här:

- 1 Tryck på **OPEN/CLOSE** ▲.
- 2 Tryck på vänsterknappen på fjärrkontrollen.
- 3 Tryck på **AUDIO** på fjärrkontrollen.

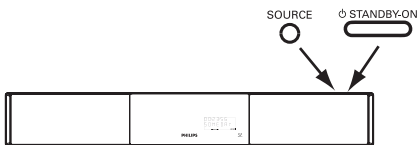
Praktiska tips:

- Om en tom eller förvrängd bild visas väntar du i 15 sekunder tills den automatiska återställningen sker.
- 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.

Komma igång (forts.)

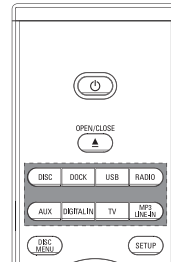
Växla till en annan ljudkälla

- Tryck flera gånger på knappen **SOURCE** på huvudenheten och välj:
 - DISC SOURCE → USB → DOCK
 - MP3 LINE-IN → RADIO FM
 - RADIO AM/MW → TV1 → TV2
 - AUX1 → AUX2 → DIGITAL IN
 - DISC SOURCE ...



Eller

- Tryck på **DISC, DOCK, USB, RADIO, AUX, DIGITAL IN, TV, MP3 LINE-IN** på fjärrkontrollen.
 - Tryck på **DISC** och växla till skivläge.
 - Tryck på **DOCK** om du vill växla till GoGear-/iPod-spelaren som är ansluten till dockningsstationen (tillvalsfunktion).
 - Tryck på **USB** och växla till den USB-enhet som är ansluten till enheten.
 - Tryck på **RADIO** om du vill växla mellan FM- och AM/MW-bandet.
 - Tryck på **AUX** och växla till den extra ljudenhet som är ansluten till uttaget AUDIO AUX1 eller AUX2 på subwoofern.
 - Tryck på **DIGITAL IN** och växla till den extra ljudenhet som är ansluten till uttaget DIGITAL IN på subwoofern.
 - Tryck på **TV** och växla till TV:ns ljudkälla som är ansluten via SCART (TV1) eller TV AUDIO IN (TV2).
 - Tryck på **MP3 LINE-IN** och växla till den bärbara ljudspelaren som är ansluten till enheten.



Aktivera strömsparläge

- Håll **⏻** nedtryckt.
 - Lysdiodernas på huvudenheten lyser rött.

Svenska

Skivanvändning

Uppspelningsbara skivor



DVD-hemmasystemet spelar:

- DVD-skivor (Digital Versatile Disc)
- VCD-skivor (Video CD)
- SVCD-skivor (Super Video CD)
- Färdigställd inspelningsbar DVD (DVD±R), återskrivbar DVD (DVD±RW)
- Ljud-CD-skivor (CD)
- MP3-/Windows Media™-ljudskivor, bildfiler (Kodak, JPEG) på CD-R(W)
 - ISO 9660
 - JPEG-upplösning stöds upp till 3072 x 2048
 - Samplingsfrekvenser som kan användas: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - Bithastigheter som kan användas: 32–256 (kbit/s), variabla bithastigheter (i genomsnitt 128 kbit/s)
- DivX-filer på CD-R(W)/DVD+R(W):
 - DivX 3/4/5/6, DivX Ultra

Regionkoder för DVD-skivor

DVD-skivor och -spelare är konstruerade med regionsbegränsningar. Innan du spelar upp en skiva måste du kontrollera att skivan är avsedd för samma region som spelaren. Regionkoden för enheten anges på bakpanelen.

OBS!

- Om felsymbolen (ø eller X) visas på TV-skärmen när du trycker på en knapp innebär det att funktionen inte är tillgänglig för den aktuella skivan eller den aktuella situationen.
- Placera inte andra föremål än skivor i skivfacket. Det kan leda till att spelaren inte fungerar som den ska.

Spela upp en skiva

- 1 Tryck på **SOURCE** flera gånger tills DISC SOURCE visas i teckenfönstret (eller tryck på **DISC** på fjärrkontrollen).
- 2 Slå på TV:n och välj rätt visningskanal för enheten.
→ Den blå bakgrundsbilden för DVD ska visas på TV:n.
- 3 Tryck på **OPEN/CLOSE ▲** så att skivfacket öppnas.
- 4 Sätt en skiva i skivfacket och tryck på **OPEN/CLOSE ▲**.
→ Kontrollera att etiketten är vänd uppåt. Om du vill spela upp en dubbelsidig skiva ska den sida du vill spela upp vara vänd uppåt.
- 5 Uppspelningsstartar automatiskt.
→ Information om fler uppspelningsalternativ och funktioner finns på de följande sidorna.

Praktiska tips:

- Om du har problem med att spela upp en viss skiva tar du ur skivan och försöker med en annan. Felaktigt formaterade skivor kan inte spelas på enheten.
- Du kan inte spela upp vissa skivor med den här spelaren på grund av skivkonfiguration, inspelningsförhållanden eller det program som användes till att spela in skivan.

Skivanvändning (forts.)

Grundläggande uppspelningskontroller

Göra en paus i uppspelningen

- Under uppspelningen kan du trycka på ►||.
→ I pausläge kan du trycka på vänster/högerknappen flera gånger så visas föregående eller nästa stillbild (endast för videouppspelning).
→ När du vill återuppta uppspelningen trycker du på ►|| igen.

Välja ett annat spår/kapitel

- Tryck på ◀◀◀/ ▶▶▶ eller använd de numeriska knapparna 0-9 till att ange ett spår-/kapitelnummer.
→ Om läget för att repetera spår är aktivt trycker du på ◀◀◀ igen om du vill spela upp samma spår/kapitel.

Söka bakåt/framåt

- Håll ◀◀◀/ ▶▶▶ nedtryckt.
→ När du söker kan du öka/minska sökhastigheten genom att trycka flera gånger på ◀◀◀/ ▶▶▶.
→ Om du vill återgå till normal uppspelning trycker du på ►||.

Stoppa uppspelningen

- Tryck på ■.

Praktiska tips:

- Om meddelandet "För att spela upp från början, tryck på PREV" visas på TV:n, medan du sätter i en skiva, kan du trycka på ◀◀◀ så startas uppspelningen från början.
- Det här är en energisparfunktion. Enheten växlas automatiskt till strömsparläge om du inte trycker på någon knapp inom 30 minuter efter att skivuppspelningen har avslutats.

Välja olika funktioner för repetering/slumpvis uppspelning

Vilka alternativ som finns för repeterad uppspelning varierar beroende på skivtyp.

- När du spelar upp en skiva kan du trycka på **REPEAT/SHUFFLE** på fjärrkontrollen flera gånger och välja ett läge för upprepad uppspelning.

DVD

- REPEAT CHAPTER (upprepa kapitel)
- REPEAT TITLE (upprepa titel)
- REPEAT DISC (upprepa skiva)
- SHUFFLE (blanda)
- SHUFFLE REPEAT (slumpvis uppspelning)
- REPEAT OFF (repetition avstängd)

VCD/SVCD/CD

- REPEAT TRACK (upprepa spår)
- REPEAT DISC (upprepa skiva)
- SHUFFLE (blanda)
- SHUFFLE REPEAT (slumpvis uppspelning)
- REPEAT OFF (repetition avstängd)

MP3/DivX/Windows Media™-ljud

- REPEAT TRACK (upprepa spår)
- REPEAT ALL / FOLDER (upprepa mapp)
- SHUFFLE (blanda)
- REPEAT OFF (repetition avstängd)

Praktiskt tips:

- Det går inte att repetera uppspelning på VCD-skivor när PBC-läget är aktiverat.

Skivanvändning (forts.)

Programmera skivspår

(inte för Picture CD/MP3)

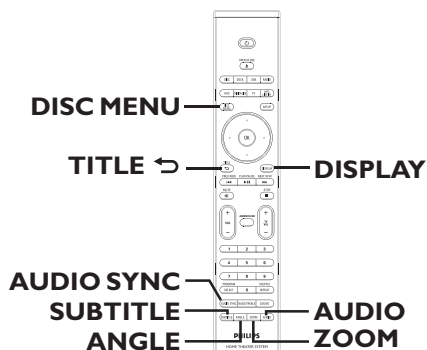
Du kan spela upp innehållet på en skiva i den ordning du vill genom att programmera uppspelningsordningen för spåren.

- 1 Tryck två gånger på **SELECT/PROGRAM** på fjärrkontrollen.
→ Redigeringsmenyn visas.

Program: Spår (01-17)			
1	04	6	--
2	10	7	--
3	11	8	--
4	--	9	--
5	--	10	--
		Lämna	Start
		Nästa	▶▶

- 2 Ange ett spår-/kapitelnummer med hjälp av den **numeriska knappsatsen 0-9**.
- 3 Flytta markören till nästa position med knapparna.
 - Om antalet programmerade spår är fler än tio väljer du { **Nästa** } på skärmen och trycker på **OK** (eller trycker på **▶▶** på fjärrkontrollen) så öppnas nästa programmeringssida.
 - Om du vill ta bort spåret/kapitlet från programmeringsmenyn markerar du spåret/kapitlet och trycker på **OK**.
- 4 När du är färdig väljer du { **Start** } på skärmen och trycker på **OK** så startas uppspelningen.
→ Uppspelningen startar från det valda spåret enligt den ordning du har programmerat.
- 5 Om du vill stänga programmeringsmenyn väljer du { **Lämna** } i menyn och trycker på **OK**.

Övriga uppspelningsfunktioner för videodiskor (DVD/VCD/SVCD)



OBS!

De driftsanvisningar som beskrivs här kanske inte fungerar för vissa skivor. Läs alltid de anvisningar som medföljer skivan.

Använda skivmenyn

Beroende på skivformatet kan en meny visas på TV-skärmen när du sätter i skivan.

Så här väljer du en uppspelningsfunktion eller ett uppspelningsalternativ:

- Använd knapparna eller den **numeriska knappsatsen 0-9** på fjärrkontrollen och tryck på **OK**, så startas uppspelningen.

Så här visar och stänger du menyn:

- Tryck på **DISC MENU** på fjärrkontrollen.


Skivanvändning (forts.)

Visa uppspelningsinformation

Enheten kan visa skivans uppspelningsinformation (t.ex. titel- eller kapitelnummer, förfluten uppspelningstid, ljud-/textningsspråk). Dessutom kan ett antal åtgärder utföras utan att avbryta skivuppspelningen.

- 1 Under uppspelning trycker du på **DISPLAY**.
→ En lista med tillgänglig skivinformation visas på TV-skärmen.

DVD

Meny ▶	
Titel	02/02
Kapitel	02/14
Ljud	5.1CH
Textrens	Av ▼
Bit hast 	Spelad tid 0:29:17

VCD/SVCD

Meny ▶	
Spår	01/02
Skivtid	0:49:17
Spår tid	0:03:43
Repetera	Av ▼
Tid disp.	Totalt spelat
Bit hast 	Totalt spelat 0:29:17

- 2 Visa informationen med hjälp av knapparna markörer och tryck på **OK** så får du åtkomst till den.
- 3 Välj och ange antal/tid med den **numeriska knappsatsen 0-9** eller använd uppåt-/nedåtknapparna.
- 4 Bekräfta genom att trycka på **OK**.
→ Uppspelningen ändras till den valda tiden eller till vald titel/kapitel/spår.

Zooma in/ut

Med det här alternativet kan du zooma in eller ut bilden på TV:n och panorera bilden.

- 1 Tryck på **ZOOM** flera gånger under uppspelning om du vill välja en annan zoomfaktor.
→ Uppspelningen fortsätter.
- 2 Panorera i den zoomade bilden med hjälp av knapparna.
- 3 Tryck på **ZOOM** upprepade gånger för att återgå till originalstorlek.

Ändra textningsspråk

Det går endast att utföra den här åtgärden för DVD-skivor med flera textningsspråk. Du kan ändra önskat språk medan en DVD spelas upp.

- Välj bland olika textningsspråk genom att trycka på **SUBTITLE** flera gånger.

Ändra kameravinkel

Det här alternativet är endast tillgängligt för DVD-skivor som innehåller sekvenser som är inspelade med olika kameravinklar. Med den kan du visa bilder ur olika vinklar.

- Om kameraikonen visas på TV:n trycker du på **ANGLE** flera gånger och väljer kameravinkel.

Skivanvändning (forts.)

Ändra ljudspårsspråk

Den här åtgärden fungerar endast för DVD-skivor med flera ljudspårsspråk och VCD-skivor med flera ljudkanaler.

- Välj de tillgängliga ljudspråken genom att trycka på **AUDIO** flera gånger.

För VCD – ändra ljudkanal

- Tryck på **AUDIO** flera gånger för att välja de ljudkanaler som finns på skivan (STEREO, MONO LEFT, MONO RIGHT eller MIX MONO).

Ange fördröjningen för ljuduppspelning

Med den här funktionen kan du justera fördröjningen för ljud om videouppspelningen är långsammare än ljudströmmarna, vilket leder till läppsynk. Det enda sättet att korrigera läppsynk som beror på fördröjd video är att fördröja ljudet lika mycket.

- 1 Tryck på **AUDIO SYNC**.
- 2 Tryck på **VOL + -** Inom fem sekunder och ställ in ljudfördröjningen (0 ~ 150 ms).
→ Om volymkontrollen inte används inom fem sekunder återgår den till sin vanliga funktion som volymkontroll.

Uppspelningskontroll (endast VCD)

Med hjälp av PBC-uppspelning (Playback Control, uppspelningskontroll) kan du spela upp video-CD-skivor interaktivt genom att följa den meny som visas på skärmen. Den här funktionen kan du även nå via menyn Preference Page (Inställningar).

För VCD-skivor med PBC-funktion (Playback Control) (endast version 2.0)

- Under uppspelning trycker du på **TITLE** ⇨ om du vill återgå till skivans titelmeny eller huvudmeny.
- Under uppspelning trycker du på **DISC MENU** och slår på eller av PBC-läget.

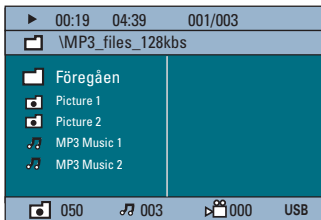
Spela upp en MP3/WMA-skiva

Med den här enheten kan du spela upp de flesta MP3- och Windows Media™-ljudfiler som är inspelade på en CD-skiva eller en skiva som du har köpt i en butik.

Innan du sätter igång...

Du måste slå på TV-apparaten och ställa in rätt videokanal. Mer information finns i Söka efter rätt visningskanal.

- 1 Sätt i en MP3/WMA-skiva.
→ Skivinläsningstiden kan överstiga 30 sekunder på grund av komplexiteten hos katalog- och filkonfigurationen.
→ Skivmenyn visas på TV:n.



- 2 Om skivans huvudmeny har flera mappar trycker du på knapparna markörer för att välja den önskade mappen. Tryck sedan på **OK** så öppnas mappen.
- 3 Välj ett spår eller en fil med knapparna markörer och starta sedan uppspelningen genom att trycka på **OK**.
→ Uppspelningen startar från den valda filen och fortsätter till slutet av mappen.

Under uppspelning

- Välj ett annat spår/fil i den aktuella mappen genom att trycka på **◀◀/▶▶**.
- Tryck på och håll ned **◀◀/▶▶** om du vill snabbspola framåt/bakåt i ett musikspår.
- Om du vill välja en annan mapp på den aktuella skivan trycker du på uppåtknappen så att rotmenyn visas.
- Tryck på **REPEAT/SHUFFLE** flera gånger om du vill få återkomst till olika uppspelningsslagen.
- 4 Om du vill avbryta uppspelningen trycker du på **■**.

Praktiska tips:

- Om du vill hoppa över mappmenyn när du sätter i en MP3/JPEG-skiva ställer du in MP3/JPEG NAV-inställningen i Egna inställningar på { Utan meny }.
- Du kan endast spela upp den första sessionen på CD-skivor med flera sessioner.
- Det är normalt att det uppstår 'hopp' i musiken när du lyssnar på MP3/WMA-skivor. Det beror på att kvaliteten på material du har hämtat från Internet inte alltid är den bästa.
- Om det förekommer specialtecken i MP3/WMA-spårnamnet (ID3) eller albumnamnet kan det hända att namnet inte visas korrekt på skärmen eftersom enheten inte har funktioner för tecknen.

Skivanvändning (forts.)

Spela upp en JPEG-bildfil (bildspel)

Innan du sätter igång ...

Du måste slå på TV-apparaten och ställa in rätt videokanal. Mer information finns i Söka efter rätt visningskanal.

- Sätt i en CD med JPEG-foton (Kodak Picture CD, JPEG).
 - Om du använder en Kodak-skiva startar bildspelet automatiskt.
 - Om du väljer en JPEG-skiva visas bildmenyn på TV:n. Starta uppspelning av bildspelet genom att trycka på **B ►II**.

Praktiskt tips:

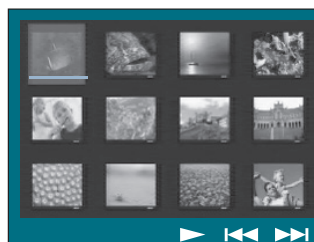
– På grund av att det går att lagra så många låtar/bilder på en enda skiva kan det ta längre tid för enheten att visa skivans innehåll på TV:n.

Filformat som kan användas:

– Filtillägget måste vara *.JPG och inte *.JPEG.
– Med den här enheten kan endast digitalkamerabilder i JPEG-EXIF-format visas. Det används för nästan alla digitalkameror. Du kan inte visa rörliga bilder, film-JPEG, progressiva JPEG och andra JPEG-format eller bilder med andra format än JPEG eller bilder med ljud.

Förhandsgranskning

- 1 Tryck på **■** under uppspelning.
→ Tolv miniatyrbilder visas på TV:n.



- 2 Tryck på **◀◀/▶▶** om du vill visa de övriga bilderna på föregående/nästa sida.
- 3 Markera en av bilderna med knapparna och starta visningen genom att trycka på **OK**.
- 4 Tryck på **DISC MENU** om du vill återgå till menyn för Picture CD.

Zooma bild

- 1 Tryck på **ZOOM** flera gånger under uppspelning om du vill välja en annan zoomfaktor.
- 2 Panorera i den zoomade bilden med hjälp av knapparna.

Rotera/vända bilden

- Använd knapparna under uppspelning om du vill rotera/vända bilden på TV:n.
 - uppåtknappen: bilden vänds vertikalt.
 - nedåtknappen: bilden vänds horisontellt.
 - vänsterknappen: rotera bilden motsols.
 - högerknappen: rotera bilden medsols.

Skivanvändning (forts.)

Spela upp MP3/WMA-musik och JPEG-bilder samtidigt

Du kan skapa ett musikbildspel om skivan innehåller både MP3/WMA-musikfiler och JPEG-bildfiler.

- 1 Sätt i en MP3/WMA-skiva som innehåller musik och bilder.
- 2 Välj ett MP3/WMA-spår på menyn och tryck på ►|| så startar uppspelningen.
- 3 Under uppspelning av MP3/WMA-musik kan du använda knapparna markörer till att välja en bildmapp på skivmenyn och sedan trycka på ►||.
→ Bildfilerna spelas upp till slutet av mappen.
→ Musiken fortsätter spelas upp och upprepas om spellistan, spåret eller albumet tar slut.
- 4 Om du vill avsluta den simultana uppspelningen trycker du på **DISC MENU** följt av ■ .

Spela upp DivX-skivor

Enheten kan användas för uppspelning av DivX-filmer som du kan kopiera från datorn till en inspelningsbar skiva. I Alternativ på installationsmenyn - { Allmänna inställningar - DivX(R) VOD-kod } finns detaljerad information.

- 1 Sätt i en DivX-skiva.
- 2 Gå till den titel du vill spela upp med hjälp av knapparna.
- 3 Tryck på ►|| när du vill påbörja uppspelningen.

Under uppspelning

- Om DivX-skivan innehåller undertexter på flera språk trycker du på **SUBTITLE** om du vill ändra textningspråk.
- Om DivX-skivan innehåller flera ljudspår trycker du på **AUDIO** om du vill ändra ljudström under uppspelning.
- Använd knapparna höger/vänster på fjärrkontrollen om du vill snabbspola bakåt eller framåt.
- På DivX Ultra-skivor kan du trycka på **DISPLAY** och visa videoinformationen.

Praktiska tips:

- Textningsfiler med följande filtillägg (.srt, .smi, .sub, .ssa eller .ass) kan användas men visas inte på filnavigeringsmenyn.
- Namnet på filen med textningen måste vara samma som filmens filnamn.
- Du kan visa högst 45 tecken med textning.

Uppspelning - GoGear/iPod

Spela upp musik från kompatibla GoGear/iPod-enheter

(tillvalsfunktion – inte tillgänglig i Europa)

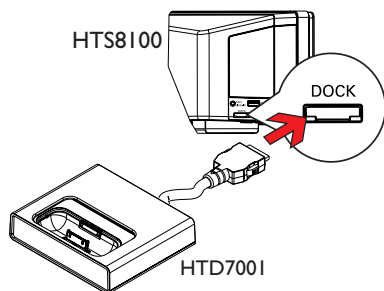
Du kan spela upp musik från din Philips GoGear/Apple iPod på den här enheten med hjälp av Philips HTD7001-dockningsstation (tillvalsfunktion – tillgänglig i vissa länder). Med den kan du njuta av suverän ljudkvalitet från högtalarsystemet.

Philips HTD7001-dockningsstation har funktioner för följande GoGear/iPod:

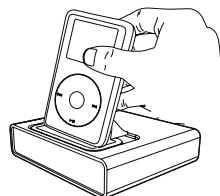
GoGear	iPod
HDD1420, 1430	60/80GB (video)
HDD1620, 1630, 1635	40/60GB (color display)
HDD1820, 1830, 1835	30GB (video)
HDD1840, 1850	20/30GB (color display)
HDD6320, 6330	Nano 40GB 20GB MINI 4GB

Innan du sätter igång...

Förbered Philips HTD7001-dockningsstationen genom att ansluta motsvarande dockningsadapter till lämplig dockningsenhet. Mer information finns i dockningsstationens användarhandbok.



- 1 Anslut dockningsstationen till **DOCK**-uttaget på enheten (enligt illustrationen ovan).
- 2 Slå på din GoGear eller iPod innan du dockar den i rätt enhet.



- 3 Tryck på **DOCK** på fjärrkontrollen så sätts enheten i DOCK-läge.
→ GOGEAR DOCKED eller IPOD DOCKED visas i teckenfönstret om enheten hittas och fungerar.
 - 4 Påbörja uppspelningen på din GoGear/iPod.
- Uppspelningen styrs från GoGear/iPod-enhetens Simple Control-läge som standard. Du kan emellertid använda enhetens fjärrkontroll till att styra enkla uppspelningsfunktioner, till exempel PLAY, PAUSE, OK, STOP, NEXT/FFW och PREV/REW.
 - Om du bara vill spela musik från iPod kan du trycka på **DISPLAY** på fjärrkontrollen och växla mellan Simple Control-läge och Extended Control-läge.
- Extended Control-läge**
endast tillgängligt för uppspelning av musik från iPod
- I det här läget fungerar inte kontrollknapparna på iPod-enheten. Du kan visa musik innehållet på TV:n och använda fjärrkontrollen till enheten till att hantera och navigera bland spellistor och innehåll.

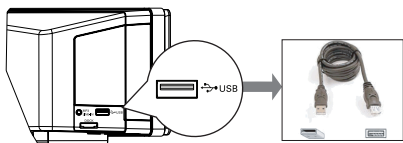
Praktiska tips:

- Philips HTD7001-dockningsstation är särskilt utformad för användning med den här enheten. Använd den inte på andra enheter.
- Du kan visa foto och video från iPod-kompatibla enheter om du ansluter dockningsstationens videoutgång till TV:n. Uppspelningen styrs från iPod-enheten.
- När enheten startas och dockningsstationen ansluts till den, laddas batteriet i din dockade GoGear eller iPod automatiskt.

Uppspelning - USB-enhet

Spela upp från en USB-hårddisk eller USB-minneskortläsare

Du kan spela eller visa datafiler (JPEG, MP3 Windows Media™ eller DivX) i USB-hårddisken eller USB-minneskortläsaren. Det går däremot inte att redigera och kopiera datafilen.



- 1 Anslut USB-hårddisken/USB-minneskortläsaren direkt till **USB**-uttaget på enheten.
- 2 Ett meddelande visas på TV:n under fem sekunder när enheten upptäckts.



- 3 Visa de data som finns på enheten genom att trycka på **USB** på fjärrkontrollen.
→ När flera enheter används på en kortläsare kan endast ett av de isatta korten läsas.
→ Enhetsnumren kan variera mellan olika kortläsare.

- 4 Välj den fil som ska spelas upp och tryck på **▶||**.

- Mer information om uppspelning finns i Spela upp en MP3-/WMA-skiva, Spela upp en JPEG-bildfil (bildspel) och Spela upp DivX-skivor.

- 5 Innan du tar bort USB-enheten trycker du på **■** för att stoppa uppspelningen eller på **DISC** för att växla till skivläget.

Praktiska tips:

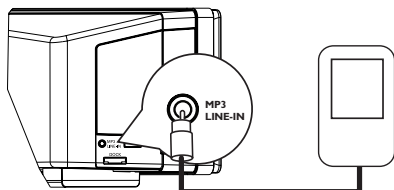
- Du kan endast ansluta USB-hårddisken/USB-minneskortläsaren till USB-uttaget. Det går inte att ansluta andra USB-enheter.
- Om USB-enheten inte passar i USB-uttaget måste du använda en USB-förlängningskabel.
- Du kan endast läsa och spela upp innehållet från USB-enheten.
- Du kan inte spela upp kopieringsskyddat material.

Uppspelning - annan ljudspelare

Svenska

Uppspelning från en annan bärbar ljudspelare

När du ansluter din bärbara ljudpelare till enheten får du en heltäckande ljudupplevelse via högtalarsystemet. Du kan endast styra uppspelningen på den bärbara ljudspelaren.



- 1 Koppla den medföljande MP3 LINE-IN-kabeln mellan hörlursutgången på den bärbara ljudspelaren och **MP3 LINE-IN**-uttaget på den här enheten.
- 2 Tryck på **MP3 LINE-IN** på fjärrkontrollen.
- 3 Starta uppspelningen på den bärbara ljudspelaren.
→ Musiken hörs i högtalarna.
- 4 Om du vill avbryta uppspelningen trycker du på **STOP**-knappen på den bärbara ljudspelaren.

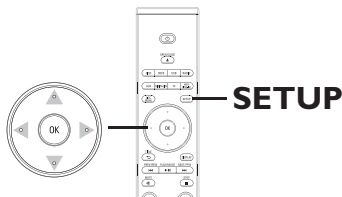
Praktiskt tips:

– Om du ändrar indatakälla med någon av källknapparna (t.ex. **DISC**, **USB**, **RADIO**) trycker du på **STOP**-knappen på den bärbara ljudspelaren så stoppas uppspelningen.

Alternativ på installationsmenyn

Öppna installationsmenyn

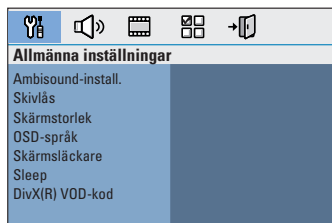
Systemet ställs in via TV:n, vilket gör att du kan anpassa enheten till dina speciella önskemål.



- 1 I läget DISC trycker du på **SETUP** på fjärrkontrollen.
→ Inställningsmenyn visas.
- 2 Välj ett av alternativen på installationsmenyn med vänster-/högerknappen och tryck på **OK**.



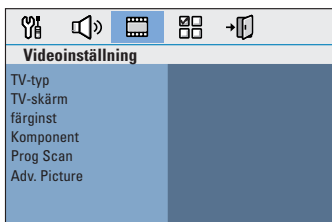
- Om du inte kan öppna { Egna Inställningar } trycker du på **SETUP** så stängs menyn. Tryck på **■** två gånger innan du trycker på knappen **SETUP** igen.
- 3 Välj ett installationsalternativ med uppåt-/nedåtknappen och tryck på högerknappen så visas det.
 - 4 Välj den inställning du vill ändra och tryck på **OK** för att bekräfta och återgå till föregående alternativ.
→ På följande sidor finns instruktioner för och förklaringar av de olika alternativen.
→ Om alternativet på menyn är nedtonat innebär det att inställningen inte finns tillgänglig eller inte kan ändras i aktuellt läge.
 - 5 När du vill avsluta trycker du på **SETUP**.



Se sidan 88



Se sidan 89



Se sidan 90-92



Se sidan 93-94

Alternativ på installationsmenyn (forts.)

Allmänna inställningar (understruken alternativ är standardinställningar)

Ambisound-install.

Visa alternativ för högtalarinställningar.

- { **Rumsakustik** } – Välj den typ av väggar som ditt rum består av.
- { **Rumsplacering** } – Välj placering.
- { **Höjd** } – Välj på vilken höjd systemet sitter.
- { **Avstånd** } – Välj avstånd från lyssningspositionen.

Skivlås

Skivtillverkarna klassificerar och kodar inte alla skivor. Du kan förhindra att en viss skiva spelas upp genom att låsa den. Du kan låsa upp till 40 skivor.

- { **Lås** } – Välj det här alternativet om du vill blockera uppspelningen av den aktuella skivan. Vid påföljande uppspelningar av skivan fordras att ett fyrsiffrigt lösenord anges. Standardlösenordet är 0000 (se { Egna inställningar – lösenord }).
- { **Lås upp** } – Alla skivor kan spelas upp.

Skärmstorlek

Välj ljusstyrkan i enhetens teckenfönster.

- { **100%** } – Full ljusstyrka
- { **70%** } – Medelstark ljusstyrka.
- { **40%** } – Dämpad visning. Med det här alternativet släcks alla lysdioder och ikoner på enhetens främre display.

OSD-språk

Välj språk för enhetens skärmmenyer.

Skärmläckare

Skärmläckaren förebygger skador på TV-skärmen genom att förhindra att en stillbild visas på skärmen under lång tid.

- { **På** } – TV:ns skärmläckarläge aktiveras när uppspelningen har varit stoppad eller pausad i mer än 15 minuter.
- { **Av** } – Skärmläckaren avaktiveras.

Sleep

Funktionen för insomningstimer gör att systemet automatiskt kan växla till standbyläge vid en förinställd tidpunkt.

- { **15/30/45/60 min** } – Ställ in antal minuter innan enheten automatiskt växlas till strömsparläge.
- { **Av** } – Skärmläckaren avaktiveras.

DIVX(R) VOD-kod

Philips tillhandahåller DivX® VOD-registreringskoden (Video On Demand) som gör det möjligt att hyra och köpa videofilmer med hjälp av DivX® VOD-tjänsten på www.divx.com/vod. Du kan endast spela upp de videofilmer du hämtar från DivX® -VOD-tjänsten med den här enheten.

Visa registreringskoden genom att trycka på högerknappen och tryck på **OK** när du vill avsluta.

Alternativ på installationsmenyn (forts.)

Ljudinställning (understruken alternativ är standardinställningar)

HDMI-Audio

Den här inställningen behövs bara om du använder HDMI OUT-uttaget på enheten till att ansluta till TV:n eller andra visningsenheter (se Alternativ 2: Ansluta till en HDMI-kompatibel TV).

{ **Dig ljud** }

{ **Av** }

HDMI-ljudsignalen stängs av. Du kan fortfarande höra ljud via högtalarsystemet.

{ **Alla** }

HDMI-ljudutgången är densamma som strömmen som spelas upp. Om ljudformatet för uppspelning inte fungerar ändras ljudgången automatiskt till PCM.

{ **Endast PCM** }

Avkoda ljudsignalerna till linjärt PCM (2-kanaligt).

OBS!

- Det kan ta ett tag för enheten och indataenheten att börja kommunicera och initieras.
- Det går inte att lyssna på SACD-skivor eller kopieringsskyddade DVD-Audio CPPM-källor (Content Protection for Playable Media) via HDMI-anslutningen.

Alternativ på installationsmenyn (forts.)

Videoinställning (understrukna alternativ är standardinställningar)

TV-typ

Välj det färgsystem som passar den anslutna TV:n. Då möjliggörs uppspelning av olika typer av skivor (PAL- eller NTSC-skivor) på enheten.

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

TV-skärm

Du kan anpassa bildförhållandet till TV:n.

- { **4:3 Pan Scan** } – Bild med full höjd och beskurna sidor.
- { **4:3 Letter Box** } – Bredbildsvisning med svarta fält ovanför och nedanför bilden.
- { **16:9 Bredbild** } – Bredbilds-TV (bildförhållande 16:9).



Färginst

Enheten är försedd med tre fördefinierade uppsättningar bildfärgsinställningar och en egen inställning som du kan definiera själv.

- { **Standard** } – Inställning för originalfärger.
- { **Ljus** } – Inställning för klara färger.
- { **Mjuk** } – Inställning för varma färger.
- { **Egna** } – Välj det här alternativet om du vill anpassa bildfärgsinställningen. Använd vänster-/högerknapparna till att göra den inställning som bäst passar dina önskemål och bekräfta genom att trycka på **OK**. Välj { 0 } om du vill ha normal inställning.

Egen bildinställn.	
Ljusstyrka	0
Kontrast	0
Ton	0
Färg	0

Alternativ på installationsmenyn (forts.)

Videoinställning (understrukna alternativ är standardinställningar)

Komponent	<p>Välj den typ av videoutgång som överensstämmer med videoanslutningen mellan enheten och TV:n.</p> <ul style="list-style-type: none">{ YUV } – För komponentvideoanslutning (Y Pb Pr).{ RGB } – För Scart-anslutning.
Prog Scan	<p>Innan du aktiverar funktionen för progressiv avsökning måste du se till att TV:n kan ta emot progressiva signaler (en TV med progressiv avsökning krävs) och att du har anslutit enheten till TV:n via Y Pb Pr. I Komma igång – Konfigurera progressiv avsökning finns detaljerad information om progressiva funktioner.</p> <ul style="list-style-type: none">{ På } – Aktivera det progressiva avsökningsläget. Läs instruktionerna på TV:n och bekräfta åtgärden genom att trycka på OK på fjärrkontrollen.{ Av } – Avaktivera det progressiva avsökningsläget.
Avancerad bild	<p>Här finns bildinställningarna som du kan använda till att förbättra utseendet och bildkvaliteten vid skivuppspelning.</p> <p>Obs! Inställningarna { DCDi } (Dcdi), { True Life } och { P-Scan Format } (Pscan-format) gäller bara progressiv avsökningsutgång.</p> <ul style="list-style-type: none">{ Dcdi } – Directional Correlation Deinterlacing. Den är känd för att mjuka upp videoinnehåll eftersom den fyller i saknade linjer.<ul style="list-style-type: none">{ På } Optimerar bildkvaliteten avsevärt, särskilt under uppspelning i slow motion.{ Av } Stänga av DCDi-funktionen.{ Gamma } – Justera bildintensiteten ickelinjärt (-7 till +7). Med ett positivt värde kan du urskilja detaljer i mörka scener, med ett negativt värde förstärks kontrasten.{ Chr fördröjn. } – Justera hur chroma-signalen går fram för att få en absolut klar bild (-3 till +3).{ True Life } – Öka kontrast- och färgintensiteten för att framställa en mer dynamisk bild (00 till 05).

Alternativ på installationsmenyn (forts.)

Videoinställning (understrukna alternativ är standardinställningar)

Avancerad bild

(forts.)

{ **HDMI-video** } – Välj lämplig videoupplösning beroende på den anslutna TV:ns/enhetens funktioner så att HDMI-videoutsignalen kan förbättras ytterligare.

{ **480p** }

Progressiv utsignal i 480 linjer för NTSC-TV.

{ **576p** }

Progressiv utsignal i 576 linjer för PAL-TV.

{ **720p** } – (om en HDMI-TV är ansluten)

Progressiv utsignal anpassad till 720 linjer.

{ **1080i** } – (om en HDMI-TV är ansluten)

Sammanflätad utsignal anpassad till 1080 linjer.

{ **1080p** } – (om en HDMI-TV är ansluten)

Progressiv utsignal anpassad till 1080 linjer.

{ **Auto** }

Videosignalen får automatiskt den upplösning som kan användas för skärmen.

Obs! Om inget visas på TV-skärmen p.g.a. att upplösningen inte kan användas använder du Scart-kabeln till att ansluta enheten till TV:n. Slå på TV:n på rätt ingångskanal och ställ in upplösningsinställningen på 480p/576p.

{ **Pscan-format** } – Välj ett passande visningsformat för TV-skärmen.

Obs! Den här funktionen är bara tillgänglig om du har valt { **16:9 Bredbild** } under alternativet { **TV-skärm** }.

{ **Superbred** }

Välj det här alternativet om du vill visa en 4:3-bildskiva på bredbilda-TV:n med icke-linjär utsträckning (mittdelen av skärmen är mindre utsträckt än sidorna).

{ **4:3 Pillar Box** }

Visa en 4:3-bildskiva på bredbilda-TV:n utan utsträckning. Svarta fält visas på båda sidor av TV-skärmen.

{ **Av** }

Ingen justering av höjd/bredd-förhållande görs när det här alternativet väljs.

Obs! { Superbred } finns bara för upplösningarna 720p, 1080i eller 1080p.

Alternativ på installationsmenyn (forts.)

Egna inställningar (understruken alternativ är standardinställningar)

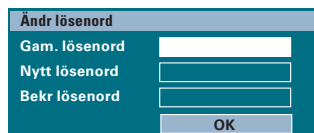
Ljud	Välj önskat ljudspråk för DVD-skivor med flera ljudspår eller VCD med flera ljudkanaler.
Textrens	Välj textningspråk för DVD-uppspelning.
Skivmeny	Välj önskat skivmenyspråk för DVD-uppspelning. Obs! Om det valda ljud-/textnings-/skivmenyspråket inte är tillgängligt på DVD-skivan används skivans standardpråk istället.
Föräldrinst	<p>Den här funktionen begränsar visning av skivor som överskrider de gränsvärden du anger. Den här funktionen fungerar bara på de DVD-skivor som har en föräldrarnivå tilldelad hela skivan eller vissa scener på skivan.</p> <ol style="list-style-type: none">1) Välj en klassningsnivå mellan 1 och 8 med uppåt-/nedåtknapparna markörer och tryck sedan på OK.2) Använd den numeriska knappsatsen 0-9 på fjärrkontrollen till att ange det fyrsiffriga lösenordet. <p>Obs!</p> <ul style="list-style-type: none">– Klassningarna varierar mellan olika länder (1 är material som anses vara minst stötande och 8 mest stötande). Om du vill avaktivera föräldrakontrollen så att det går att spela upp alla skivor väljer du 8.– Vissa DVD-skivor är inte kodade med en klassning även om filmens klassning är angiven på omslaget. Funktionen för klassificeringsnivåer förhindrar inte uppspelning av sådana skivor. VCD-, SVCD- och CD-skivor saknar nivåklassning, vilket innebär att föräldrakontroll inte fungerar med den typen av skivor.– DVD-skivor med högre klassning än den valda spelas inte upp om du inte anger det fyrsiffriga lösenordet.
PBC	Funktionen PBC (Play Back Control, uppspelningskontroll) fungerar endast för VCD-/SVCD-skivor. Med hjälp av funktionen kan du spela upp video-CD-skivor (2.0) interaktivt genom att följa den meny som visas på skärmen. { På } <ul style="list-style-type: none">– Indexmenyn (om sådan finns) visas på TV:n när en VCD-/SVCD-skiva sätts in. { Av } <ul style="list-style-type: none">– VCD-/SVCD-skivans indexmeny ignoreras och uppspelning påbörjas direkt från början av skivan.
MP3/JPEG-Nav	MP3/JPEG Navigator kan endast ställas in om skivan är inspelad med en meny. Med hjälp av den kan du välja olika visningsmenyer vilket gör det lättare att navigera. { Utan meny } <ul style="list-style-type: none">– Visa alla filer som finns på MP3-/bildskivan. { Med meny } <ul style="list-style-type: none">– Visa MP3-/bildskivans mappmeny. <p>Obs! Med den här enheten kan endast 650 filer/mappar visas i katalogen.</p>

Alternativ på installationsmenyn (forts.)

Egna inställningar (understrukna alternativ är standardinställningar)

Lösenord

Lösenordet används för skivlåset och föräldrakontrollen. Standardlösenordet är 0000. Ändra lösenordet:
1) tryck på **OK** så öppnas menyn för att ändra lösenordet.



- 2) Använd den **numeriska knappsatsen 0-9** på fjärrkontrollen till att ange det befintliga fyrsiffriga lösenordet { **Gam. lösenord** }.
- Obs!** När du gör det första gången eller om du har glömt det befintliga lösenordet knappar du in 0000.
- 3) Ange det nya fyrsiffriga lösenordet i rutan { **Nytt lösenord** }.
- 4) Ange det nya fyrsiffriga lösenordet igen i rutan { **Bekr lösenord** }.
- 5) Bekräfta och avsluta menyn genom att trycka på **OK**.

DivX textning

Välj det teckensnitt som ska användas för den inspelade DivX-textningen.

- { **Standard** } – Visa en standardlista med latinska teckensnitt för textning som fungerar med enheten.
- { **Centraleuropa** } – Visa centraleuropeiska teckensnitt.
- { **Kyrillisk** } – Visa kyrilliska teckensnitt.

Standard

Med den här funktionen kan du återställa alla menyinställningar och dina personliga inställningar till fabriksinställningarna, utom lösenordet för skivlåset.

Bekräfta återställningen genom att trycka på **OK**.

Radiofunktioner

Innan du sätter igång ...

Se till att FM- och AM/MW-antennerna är anslutna.

Ställa in radiokanaler

- 1 Tryck på **SOURCE** flera gånger tills RADIO FM visas i teckenfönstret (eller tryck på **RADIO** på fjärrkontrollen).
- 2 Tryck kort på vänster-/högerknappen på fjärrkontrollen och börja ställa in.
→ SEARCH > eller < visas i teckenfönstret tills en radiokanal med tillräcklig signalstyrka har hittats.
- 3 Upprepa steg 2 om det behövs tills du hittar önskad radiokanal.
- 4 Om du vill finjustera mottagningen trycker du snabbt på uppåt-/nedåtknappen flera gånger tills du hittar den bästa mottagningen.
- 5 Om du vill växla mellan FM-stereo- och FM-monoläge trycker du på **AUDIO** på fjärrkontrollen.

Praktiskt tips:

– Om en FM-radiostation sänder ut RDS-data (Radio Data System) visas och lagras RDS-namnet.

Ställa in snabbval för radiokanaler

Du kan lagra upp till 40 FM- och 20 AM-snabbval i minnet. Det finns tre sätt att programmera radiokanalerna:

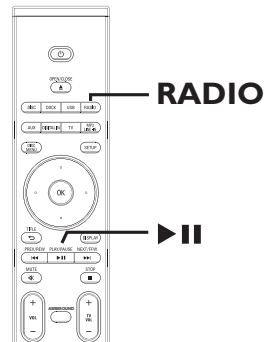
- Använda automatisk installation (endast första gången du gör inställningar)
- Använda automatiska snabbval
- Använda manuella snabbval

Praktiska tips:

- Snabbvalsläget avslutas om du inte trycker på någon knapp inom 20 sekunder.
- Om ingen stereosignal hittas eller färre än fem (5) kanaler hittas under radioinställningen visas meddelandet CHECK ANTENNA.

Använda automatisk installation

Du kommer att uppmanas att installera radiostationerna första gången du öppnar RADIO-läget. Med den här funktionen kan du installera alla tillgängliga radiostationer automatiskt med en knapptryckning.



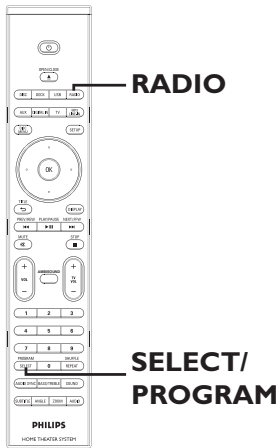
- 1 Tryck på **RADIO**.
→ Meddelandet AUTO INSTALL ... PRESS PLAY visas

Radiofunktioner (forts.)

- Tryck på **▶▶**.
 → Enheten söker på FM-bandet och sedan på AM-bandet.
 → Alla radiokanaler med stark signal sparas automatiskt.
 → När du är klar spelas den sist inställda radiokanalen upp.

Använda automatiska snabbval

Om du vill spara eller installera om alla förinställda radiokanaler använder du alternativet för automatiska snabbvalsinställningar.



- Tryck på **RADIO** och välj FM- eller AM-bandet.
- Håll **SELECT/PROGRAM** nedtryckt tills **INSTALLN IN PROG** visas i teckenfönstret.
 → Alla tidigare lagrade radiokanaler ersätts.

Använda manuella snabbval

Om du bara vill spara dina favoritradiokanaler använder du alternativet för manuell snabbvalsinställning.

- Ställ in önskad radiokanal (se Ställa in radiokanaler).
- Tryck på **SELECT/PROGRAM**.
- Använd knapparna **◀◀/ ▶▶** och välj det snabbvalsnummer som du vill lagra den aktuella kanalen på.
- Tryck på **SELECT/PROGRAM** så lagras kanalen.

Välja en förinställd radiokanal

- Tryck på **RADIO** och välj FM- eller AM-bandet.
- Använd knapparna **◀◀/ ▶▶** till att välja ett snabbvalsnummer (eller använd den numeriska knappsatsen).
 → Vågbandet och snabbvalsnumret följt av radiofrekvensen visas i teckenfönstret.

Ta bort en förinställd radiokanal

- I radioläge använder du knapparna **◀◀/ ▶▶** på fjärrkontrollen till att välja en förinställd radiokanal.
- Håll **■** nedtryckt tills **FM/AM X DELETED** visas.
 → X är snabbvalsnumret.
 → Radiokanalen fortsätter att spelas upp men den har tagits bort ur snabbvalslistan.
 → Övriga förinställda radiokanaler ändras inte.

Ljud- och volymkontroller

Volymkontroll

- Tryck på **VOL** + — så höjs eller sänks volymnivån.
→ VOLUME MIN är den lägsta volymnivån och VOLUME MAX är den högsta volymnivån.

Om du vill stänga av volymen tillfälligt

- Tryck på **MUTE**.
→ Uppspelningen fortsätter utan ljud och VOLUME MUTED visas.
→ Om du vill ha tillbaka volymen kan du antingen trycka på **MUTE** igen eller öka volymen.

Justera bas-/diskantnivån

Med funktionerna BASS (låg ton) och TREBLE (hög ton) kan du ange inställningarna för ljudprocessorn.

- 1 Tryck på **TREBLE/BASS** när du vill växla mellan diskant- och basläge.
- 2 Inom fem sekunder använder du sedan **VOL** + — till att justera bas- eller diskantnivån.
→ Om volymkontrollen inte används inom fem sekunder återgår den till sin vanliga funktion som volymkontroll.

Välja surroundljud

- Tryck på **AMBISOUND** och välj mellan Auto, Multi-channel (flerkanalig) och Stereo.
→ Auto är standardinställning för surroundljud (rekommenderas). Flerkanalig och stereo väljs efter ljudströmmen i det uppspelade innehållet.
→ Följande alternativ är tillgängliga i Multi-channel-läget: Dolby Digital, DTS (Digital Theatre Systems) Surround och Dolby Pro Logic II.

Välja digitala ljudeffekter

Välj en förinställd digital ljudeffekt som passar innehållet på skivan eller som optimerar ljudet i den musik du lyssnar på.


- Tryck på **SOUND** om du vill välja bland de ljudeffekter som finns tillgängliga.

Film	Musik	Beskrivning
ACTION	ROCK	Förstärkt låg- och högregister för fantastiska filmeffekter och stämning. Perfekt för actionfilmer och rock/popmusik.
DRAMA	JAZZ	Klart mellan- och högregister Återskapar liveatmosfären på klubben med artisten precis framför dig. Bra för jazzmusik och drama.
GAMING	PARTY	Något förstärkt lågregister och starkt mellanregister, idealiskt för partymusik och videospel.
CONCERT	CLASSIC	Enkelt och rent ljudläge, idealiskt när du lyssnar på klassisk musik eller ser på DVD:er med livekonserter
MTV	RnB	Förstärkt låg- och mellanregister för coolt och kraftfullt ljud. Passar för R&B, hiphop och MTV-video.
CARTOONS	LOUNGE	Ett "måttligt" ljudläge som passar för loungemusik och tecknad film.
SPORTS	SPORTS	Måttligt mellanregister och surround-effekter för tydlig sång eller liveatmosfären på ett sportevenemang.
NEWS	NEWS	Förstärkt mellanregister för tydlig sång/tal.

Övriga funktioner

Installera den senaste programvaran

Med jämna mellanrum tillhandahåller Philips uppgraderingar för att förbättra för användaren.

- 1 Hämta programvaruversionen för den här enheten genom att trycka på **OPEN/CLOSE**  och öppna skivfacket
- 2 Tryck på **DISPLAY** på fjärrkontrollen.
→ Anteckna informationen för den aktuella programvaruversionen.
- 3 Besök Philips webbplats på www.philips.com/support och kontrollera om det finns någon ny programvaruuppgradering.
- 4 Sätt i CD-R-skivan i skivfacket.
→ Programvaran installeras nu i inspelaren automatiskt

OBS!

Se till att du INTE kopplar från eller stänger av enheten under uppgraderingen.

- 5 När skivfacket öppnas tar du ut CD-R-skivan.
→ Programuppgraderingen pågår. Stäng inte skivfacket och stäng inte av enheten.
- 6 Vänta tills skivfacket stängs automatiskt innan du slår av och på enheten.

VARNING

Du bör under inga som helst omständigheter försöka reparera enheten själv. Om du gör det gäller inte garantin. Öppna inte enheten eftersom det då finns risk för elektriska stötar.

Om ett fel inträffar bör du först kontrollera de punkter som räknas upp nedan innan du lämnar in enheten för reparation. Om du inte kan lösa problemet med hjälp av anvisningarna nedan kontaktar du återförsäljaren eller Philips.

Problem (allmänna)	Lösning
Ingen ström.	<ul style="list-style-type: none">– Sätt på enheten genom att trycka på STANDBY-ON.– Se till så att anslutningskabeln mellan subwoofern och huvudenheten är inkopplad.
Ingen bild.	<ul style="list-style-type: none">– Mer information om att välja videokanal finns i handboken till TV:n. Ändra TV-kanal tills DVD-inspelarens skärmbild visas. Tryck på DISC för att välja skivläge.– Om det här inträffar när du slår på den progressiva avsökningen eller ändrar HDMI-videoinställningen ska du vänta i 15 sekunder tills den automatiska återställningen sker eller växla tillbaka till standardläget enligt nedan:<ol style="list-style-type: none">1) Tryck på OPEN/CLOSE.2) Tryck på vänsterknappen på fjärrkontrollen.3) Tryck på AUDIO på fjärrkontrollen.
Helt förvrängd bild eller svartvit bild.	<ul style="list-style-type: none">– Kontrollera videoanslutningen.– Ibland kan bilden förvrängas något. Detta är inte ett fel.– Skivan är smutsig. Rengör skivan.
Inget ljud eller förvrängt ljud.	<ul style="list-style-type: none">– Justera volymen.– Kontrollera högtalaranslutningarna och -inställningarna.– Välj den utrustning som du vill lyssna på med enheten genom att först se till att ljudkablarna är anslutna och sedan trycka på knappen SOURCE för att välja rätt inkommande källa (t. ex. TV eller AUX).
Ingen surroundljudseffekt från högtalarna.	<ul style="list-style-type: none">– Tryck på AMBISOUND om du vill välja en lämplig inställning för surroundljud.– Kontrollera att källan du spelar upp är inspelad eller sänd med surroundljud (DTS, Dolby Digital etc.).
Fjärrkontrollen fungerar inte på rätt sätt.	<ul style="list-style-type: none">– Välj den källa du vill spela upp (exempelvis DISC eller RADIO) innan du trycker på funktionsknappen (▶, ◀◀ / ▶▶).– Minska avståndet mellan fjärrkontrollen och enheten.– Batterierna kan vara dåliga, byt ut dem.

Felsökning (forts.)

Problem (uppspelning)	Lösning
Enheten påbörjar inte uppspelningen.	<ul style="list-style-type: none">– Sätt i en läsbar skiva med uppspelningssidan nedåt. DVD+R-/CD-R-skivan måste färdigställas.– Kontrollera att skivan inte är repad eller skev.– Tryck på SETUP när du vill stänga fönstret för systeminställningsmenyn.– Du kan behöva ange lösenordet när du vill låsa upp skivan för uppspelning.– Fukt kan ha kondenserats inuti enheten. Ta ur skivan och låt enheten vara påslagen i ungefär en timme.
Höjd/bredd-förhållandet för skärmen kan inte ändras trots att du har ställt in TV-skärmen.	<ul style="list-style-type: none">– Höjd/breddförhållandet är fastställt på DVD-skivan.– Det kanske inte går att ändra höjd/breddförhållandet, beroende på TV:n.
Det går inte att aktivera vissa funktioner som vinklar, textning eller flerspråkigt ljud.	<ul style="list-style-type: none">– Funktionerna kanske inte är tillgängliga på DVD-skivan.– Det går inte att ändra språket för ljudet eller textningen på den här DVD-skivan.
Det går inte att välja vissa alternativ på inställnings-/systemmenyn.	<ul style="list-style-type: none">– Tryck på knappen STOP två gånger innan du väljer systeminställningsmenyn.– Beroende på skivtillgänglighet kanske vissa menyalternativ inte kan väljas.
Det går inte att spela upp DivX-filmer.	<ul style="list-style-type: none">– Kontrollera att DivX-filen är kodad enligt Home Theatre Profile med en DivX-kodare.– Kontrollera att den hämtade DivX-filmen är en fullständig fil.
Radiomottagningen är dålig.	<ul style="list-style-type: none">– Om signalen är för svag justerar du antennen eller ansluter en extern antenn för bättre mottagning.– Öka avståndet mellan enheten och TV:n eller videon.– Ställ in rätt frekvens.– Placera antennen längre bort från all utrustning som kan orsaka störningar.
Enheten fungerar inte.	<ul style="list-style-type: none">– Koppla bort strömkabeln från eluttaget i några minuter. Sätt tillbaka kabeln och försök använda systemet igen som vanligt.– Se till så att anslutningskabeln mellan subwoofern och huvudenheten är inkopplad.

Felsökning (forts.)

Problem (USB/HDMI)	Lösning
Innehållet på USB-hårddisken kan inte läsas.	<ul style="list-style-type: none">– USB-hårddiskformatet är inte kompatibelt med enheten.– Disken är formaterad med ett annat filsystem som inte fungerar med den här enheten (t.ex. NTFS).
USB-hårddisken arbetar långsamt.	<ul style="list-style-type: none">– Stora filstorlekar och USB-hårddiskar med stort minne tar längre tid att läsa och visa på TV:n.
Ingen ljudsignal från HDMI-anslutningen.	<ul style="list-style-type: none">– Det kommer inget ljud från HDMI-källan om källanheten bara är DVI/HDCP-kompatibel (High-bandwidth Digital Content Protection).– Det går inte att spela upp SACD- eller kopieringsskyddade DVD-ljudkällor från HDMI-anslutningen.– Kontrollera att inställningen för ljudutgång inte är avstängd. I Alternativ på installationsmenyn - { Ljudinställning – HDMI-ljud } finns detaljerad information.
Ingen videosignal från HDMI-anslutningen.	<ul style="list-style-type: none">– HDMI-anslutning kan endast göras på HDMI-utrustade enheter med HDCP (High Bandwidth Digital Content Protection). Om du vill ansluta till en DVI-anslutning (utrustad med HDCP) måste du ha en separat adapter (DVI till HDMI).– Kontrollera att enhetens upplösning överensstämmer med enheten du har anslutit med hjälp av HDMI. I Alternativ på installationsmenyn - { Videoinställning – HDMI-video } finns detaljerad information.
Ingen bild efter ändring av HDMI-videoupplösningen.	<ul style="list-style-type: none">– TV:n har inte funktioner för den aktuella HDMI-videoupplösningen. Växla HDMI-videoupplösningen till nästa inställning genom att hålla ned SELECT/PROGRAM på fjärrkontrollen i mer än 3 sekunder flera gånger tills bilden visas på TV:n igen.
Ingen video från iPod-uppspelning.	<ul style="list-style-type: none">– Kontrollera att du har anslutit en 3,5 mm videokabel från dockningsstationen till TV:n. Du måste slå på TV-apparaten och ställa in rätt videokanal.– Aktivera TV ON-inställningen på din iPod.
NONE DOCKED visas i teckenfönstret.	<ul style="list-style-type: none">– Ta bort din GoGear/iPod från dockningsenheten och sätt tillbaka den igen.– Om batteriet på din GoGear/iPod är helt urladdat måste du ladda det igen.

Vanliga frågor (USB)

Varför tar det så lång tid att visa innehållet på min USB-enhet?

- Det kan bero på att den innehåller ett stort antal filer (>500 filer/mappar) eller att filerna är stora (>1 MB).
- Det kan finnas andra filer som enheten försöker läsa/visa, men som saknar stöd.

Vad händer om enheter som saknar stöd (t.ex. USB-mus, tangentbord) ansluts till enheten?

Det kan göra att enheten inte fungerar som den ska. Ta bort den enhet som saknar stöd och dra ur nätsladden. Vänta några minuter innan du ansluter nätsladden igen och slår på enheten.

Vad händer när jag ansluter en USB-hårddisk?

Det finns inget stöd för hårddiskar, eftersom den stora lagringskapaciteten gör det mycket svårt att navigera. Överför dina musikfiler (mp3) och foton (jpg) till en Flash-enhet.

Varför hittar inte enheten min USB-anslutna, bärbara musikspelare?

Det kan krävas särskild programvara som levereras med systemet för att innehållet ska kunna visas (t.ex. spellistor). Inte kompatibel med MTP Class, endast med Mass Storage Class-enheter.

Vilka filtyper fungerar med enheten?

Vi har bara stöd för FAT16 och FAT32, inte NTFS.

Varför ser filnamnet annorlunda ut än det som visades på datorn (t.ex. 'Good Bye. jpg' har ändrats till 'Good_B~1.jpg')?

- Längden på filnamnet begränsas av enhetens filsystem (FAT16), som bara har stöd för åtta (8) tecken.
- Det kan hända att datorn kan visa det fullständiga filnamnet, eftersom operativsystemet kan konvertera filsystemet.

Är det möjligt att spela upp samtidigt från en USB-enhet och en skiva?

Det går inte på grund av det begränsade minnesutrymmet. Dessutom krävs det ett annat användargränssnitt för att det ska fungera och vara tillräckligt enkelt att använda.

Varför går det inte att rotera bilderna på min enhet?

Om bilderna ska kunna roteras i USB-enheten måste de innehålla EXIF-information, som lagras i de flesta digitalkameror. EXIF-informationen kan ha tagits bort när bilden redigerades eller kopierades från andra enheter med redigeringsprogram.

Varför går det inte att spela upp vissa av mina musikfiler, foton eller filmer i enheten?

Musikfilerna kanske inte går att spela upp om de är i något annat format och har annan kodning av bithastighet. På liknande sätt kanske foton har för låg eller för hög upplösning för att enheten ska kunna visa dem.

Specifikationer

FÖRSTÄRKARE

Frekvensomfång:	20 Hz – 20 kHz/-3 dB
Signal/brusförhållande:	> 65 dB (CCIR)
Ingångskänslighet	
- AUX-ingång 1&2:	1000 mV
- TV-ingång 1&2:	500 mV
- Digital ingång:	500 mV
- MP3-ingång:	250 mV

* (1 % THD 1 kHz)

RADIO

Mottagningsområde:	FM 87,5–108 MHz (50 kHz) MW 531–1602 kHz (9 kHz)
26 dB dämpning	
Känslighet:	FM 20 dBf, MW 4µV/m
Bildavvisningsförhållande:	FM 25 dB, MW 28 dB
IF-avvisningsförhållande:	FM 60 dB, MW 45 dB
Signal/brusförhållande:	FM 60 dB, MW 40 dB
MW-	
undertryckningsförhållande:	FM 30 dB
Harmonisk distorsion:	FM Mono 3 % FM Stereo 3 % MW 5 %
Frekvensomfång	FM 180 Hz – 10 kHz/±6 dB
Stereoseparation	FM 26 dB (1 kHz)
Stereoträskel	FM 23,5 dB

SKIVOR

Lasertyp	Halvledare
Skivdiameter	12 cm/8 cm
Videoavkodning	MPEG-1 / MPEG-2 / / DivX 3/4/5/6, Ultra
Video DAC	12 bitar
Signalsystem	PAL/NTSC
Videoformat	4:3/16:9
Video S/N	56 dB (minimum)
Komponentvideoutgång	(Y) 1,0 V _{p-p} , 75 Ω (Pb) 0,7 V _{p-p} , 75 Ω (Pr) 0,7 V _{p-p} , 75 Ω
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	IEC 60958
Dolby Digital	IEC 60958, IEC 61937
DTS	IEC 60958, IEC 61937

HUVUDENHET

Storlek:	935 x 146 x 136 (mm) (b x h x d)
Vikt:	7,2 kg
Högtalarsystem:	Sluten låda
Centerhögtalare	
Högtalarimpedans:	4ohm
Högtalarelement:	2 x 2,5" woofer + 2 x 25 mm diskanthögtalare, kon
Frekvensomfång:	200 Hz – 20 kHz
Vänster/höger surroundhögtalare	
Högtalarimpedans:	6ohm
Högtalarelement:	2 x 2,5 tum, högtalare med fullständig omfång
Frekvensomfång:	200 Hz – 20 kHz

SUBWOOFER

Strömförsörjning:	220–240 V; 50-60 Hz
Effektförbrukning:	120 W
Strömförbrukning i viloläge:	< 0,6 W
System:	Basreflexsystem
Impedans:	4 Ω
Högtalarelement:	165 mm woofer
Frekvensomfång:	35 Hz – 200 Hz
Storlek:	295 x 470 x 295 (mm) (b x h x d)
Vikt:	11,2 kg

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.

Svenska

Ordlista

Analogt ljud: Ljud som inte har omvandlats till siffror. Analogt ljud är tillgängligt när du använder AUDIO LEFT/RIGHT. I de här uttagen skickas ljud genom två kanaler, vänster och höger.

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 bredbilds-TV har 16:9. Med Letter Box får du en bild med ett bredare perspektiv på en standardskärm med förhållandet 4:3.

AUDIO OUT-uttag: Röda och vita uttag på baksidan av enheten från vilka ljud skickas till en annan enhet (TV, stereo osv.).

Bithastighet: Den mängd data som krävs för en viss musikkängd, mäts i kilobit per sekund, eller kbit/s, eller den hastighet du spelar in med. I allmänhet kan man säga att ju högre bithastighet, eller ju högre inspelningshastighet, desto bättre ljudkvalitet. Högre bithastigheter kräver dock mer skivutrymme.

Kapitel: Delar av en film eller sekvenser med musik på en DVD-skiva som är mindre än titlar. En titel består av flera kapitel. Varje kapitel tilldelas ett kapitelnummer med vars hjälp du kan hitta önskat kapitel.

Skivmeny: Meny på skärmen där du kan välja bilder, ljud, textremsor, flera vinklar m.m. som finns inspelade på en DVD-skiva.

DivX: DivX-kodningen är en patentsökt MPEG-4-baserad teknik för videokomprimering, utvecklad av DivXNetworks Inc som används för att krympa digital video till storlekar som kan transporteras över Internet med bibehållen hög kvalitet.

Dolby Digital: Ett surroundljudsystem som har utvecklats av Dolby Laboratories som kan innehålla upp till sex kanaler digitalt ljud (främre vänster och höger, surround vänster och höger, mitten och subwoofer).

Dolby Surround Pro Logic II: En förbättrad teknik för matrisavkodning som ger bättre rymd och riktning hos programmaterial med Dolby Surround. Tekniken ger ett övertygande tredimensionellt ljudfält hos vanliga musikinspelningar i stereo och är perfekt anpassad för att ge surroundkänsla i en bilstereo. Traditionell surroundprogrammering är helt kompatibel med Dolby Surround Pro Logic II-avkodare och dessutom kan ljudspår koda särskilt så att uppspelning med Pro Logic II utnyttjas till fullo, inklusive separat vänster och höger surroundkanal. (Material av det slaget är även kompatibelt med traditionella Pro Logic-avkodare).

DTS: Digital Theatre Systems, dvs. digitala biosalongssystem. Det här är ett surroundljudsystem, men inte detsamma som Dolby Digital. Formatet har utvecklats av olika företag.

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 perfekt 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.

HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) är en standard som ger säker överföring av digitalt innehåll mellan olika enheter (för bättre upphovsrättsskydd).

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.

MP3: Ett filformat med ett datakomprimeringssystem för ljud. MP3 är en förkortning för Motion Picture Experts Group 1 (eller MPEG-1) Audio Layer3. Vid användning av MP3-format kan en CD-R- eller CD-RW-skiva 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.

Flerkanaligt: DVD-skivor är formaterade så att varje ljudspår utgörs av ett ljudfält. Flerkanaligt avser en struktur med ljudspår för tre eller fler kanaler.

PBC: Playback Control, dvs. uppspelningskontroll. Ett system för navigering i video-CD/Super VCD genom skärmmenyer som spelats in på skivan. Du kan visa och söka på skivan interaktivt.

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.

Regionkod: Ett system för begränsning av uppspelning av en skiva till endast den angivna regionen. Skivor spelas endast upp om de har en kompatibel regionkod. Regionkoden återfinns på produktens etikett. Vissa skivor är kompatibla med flera regioner eller alla regioner (ALL).

Surround: Ett system för att skapa ett realistiskt tredimensionellt ljudfält med hjälp av flera utplacerade högtalare runt lyssnaren.

Titel: Det längsta avsnittet i en film eller ett musikstycke på en DVD-skiva. Varje titel tilldelas ett titelnummer med vars hjälp du kan hitta önskad titel.

WMA: Windows Media™-ljud. Avser en ljudkomprimeringsteknik 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.