

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

User manual

Manuel d'utilisation

Manual del usuario

Benutzerhandbuch

Gebruikershandleidingen

Manuale per l'utente

Användarhandböckerna

Brugermanual



# PHILIPS

## Important notes for users in the U.K.

### Mains plug

This apparatus is fitted with an approved 13 Amp plug. To change a fuse in this type of plug proceed as follows:

- 1 Remove fuse cover and fuse.
- 2 Fix new fuse which should be a BS1362 3 Amp, A.S.T.A. or BSI approved type.
- 3 Refit the fuse cover:

If the fitted plug is not suitable for your socket outlets, it should be cut off and an appropriate plug fitted in its place.

If the mains plug contains a fuse, this should have a value of 3 Amp. If a plug without a fuse is used, the fuse at the distribution board should not be greater than 3 Amp.

**Note:** The severed plug must be disposed of to avoid a possible shock hazard should it be inserted into a 13 Amp socket elsewhere.

### How to connect a plug

The wires in the mains lead are coloured with the following code: blue = neutral (N), brown = live (L).

- As these colours may not correspond with the colour markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:
  - Connect the blue wire to the terminal marked N or coloured black.
  - Connect the brown wire to the terminal marked L or coloured red.
  - Do not connect either wire to the earth terminal in the plug, marked E (or  $\frac{1}{2}$ ) or coloured green (or green and yellow).

Before replacing the plug cover, make certain that the cord grip is clamped over the sheath of the lead - not simply over the two wires.

### Copyright in the U.K.

Recording and playback of material may require consent. See Copyright Act 1956 and The Performer's Protection Acts 1958 to 1972.

## Italia

### DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che l'apparecchio MCD179 Philips risponde alle prescrizioni dell'art. 2 comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n. 548.

Fatto a Eindhoven

Philips Consumer Electronics  
Philips, Glaslaan 2  
5616 JB Eindhoven, The Netherlands

## Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

**Observer: Nettbryteren er sekundert innkoplek. Den innebygde nettdelen er derfor ikke frakoplek nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.**

For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

## CAUTION

**Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure or other unsafe operation.**

## **DK**

**Advarsel: Usynlig laserstråling ved åbning når sikkerhedsafbrydere er ude af funktion. Undgå udsættelse for stråling.**

**Bemærk: Netafbryderen er sekundært indkoblet og afbryder ikke strømmen fra nettet. Den indbyggede netdel er derfor tilsluttet til lysnettet så længe netstikket sidder i stikkontakten.**

## **S**

**Klass 1 laserparat**

**Varning! Om apparaten används på annat sätt än i denna bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstrålning, som överskrider gränsen för laserklass 1.**

**Observera! Stömbrytaren är sekundärt kopplad och bryter inte strömmen från nätet. Den inbyggda nådelen är därför ansluten till elnätet så länge stickproppen sitter i vägguttaget.**

## **SF**

**Luokan 1 laserlaite**

**Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.**

**Oikeus muutoksiin varataan. Laite ei saa olla alttiina tippu-ja roiskevedelle.**

**Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.**



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



Windows Media and the Windows logo are trademarks, or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

DivX Certified products: "DivX Certified, and associated logos are trademarks of DivX, Inc. and are used under license.

This product incorporates copyright protection technology that is protected by method claims of certain U.S. patents and other intellectual property rights owned by Macrovision Corporation and other rights owners. Use of this copyright protection technology must be authorized by Macrovision Corporation, and is intended for home and other limited viewing uses only unless otherwise authorized by Macrovision Corporation. Reverse engineering or disassembly is prohibited.

**Windows Media is a trademark of Microsoft Corporation.**

CONSUMERS SHOULD NOTE THAT NOT ALL HIGH DEFINITION TELEVISION SETS ARE FULLY COMPATIBLE WITH THIS PRODUCT AND MAY CAUSE ARTIFACTS TO BE DISPLAYED IN THE PICTURE. IN CASE OF 525 OR 625 PROGRESSIVE SCAN PICTURE PROBLEMS, IT IS RECOMMENDED THAT THE USER SWITCH THE CONNECTION TO THE 'STANDARD DEFINITION' OUTPUT. IF THERE ARE QUESTIONS REGARDING OUR TV SET COMPATIBILITY WITH THIS MODEL 525p AND 625p DVD PLAYER, PLEASE CONTACT OUR CUSTOMER SERVICE CENTER.

# Index

---

English .....	6
Français .....	40
Español .....	75
Deutsch .....	110
Nederlands .....	148
Italiano .....	183
Svenska .....	218
Dansk .....	252

English

Français

Español

Deutsch

Nederlands

Italiano

Svenska

Dansk

# Innehållsförteckning

## Allmän information

Funktioner .....	220
Medföljande tillbehör .....	220
Miljöinformation .....	220
Säkerhetsinformation .....	220~221
Underhåll .....	221
Skydda hörseln .....	221

## Anslutningar

Steg 1: Placera högtalarna och subwoofern	222
Steg 2: Ansluta högtalarna och subwoofern	222
Steg 3: Ansluta till en TV .....	223~224
Använda Video In-uttaget (CVBS)	
Använda Headphone-uttaget	
Använda SCART-uttag	
Använda S-Video In-uttaget	
Använda en RF-modulator (tillbehör)	
Steg 4: Ansluta FM-antennen .....	225
Steg 5: Ansluta nätsladden .....	225
Steg 6: Ansluta en videospelare eller kabel-/ satellitmottagare .....	225
Steg 7: Ansluta digital ljudutrustning .....	226
Steg 8: Ansluta en bärbar ljudspelare .....	226

## Funktionsöversikt

Reglage på systemet .....	227
Fjärrkontroll .....	228~229

## Komma igång

Steg 1: Fjärrkontrollen .....	230
Steg 2: Ställa in TV:n .....	230~231
Välja det färgsystem som överensstämmer med TV:n	
Komponent	
Steg 3: Ställa in önskade språkinställningar .	231
Välja OSD-språk	
Ställa in språk för ljud, textremsa och skivmeny	

## Funciones básicas

Sätter på/av systemet .....	232
Automatic Standby (Strömsparfunktion) ....	232
Ljudvolymkontroll .....	232
DBB (Dynamic Bass Boost)	
DSC (Digital Sound Control)	
LOUDNESS	

## Skivspelning

Skivor för uppspelning .....	233
Regionkoder .....	233
Spela skivor .....	234
Använda skivmenyn .....	234
Återuppta uppspelning .....	234
Välja och söka .....	234~235
Hoppa till en annan titel (spår)/kapitel	
Snabbspolning framåt/bakåt	
Långsam uppspelning framåt/bakåt	
Olika uppspellingslägen: REPEAT, SHUFFLE och REPEAT A-B REPEAT .....	235
Repetera	
Repetera A-B	
Programmera favoritkapitel/-spår .....	236
Visningsinformation .....	236
Hoppa till en annan titel/ett annat kapitel ..	236
Visa från en annan vinkel .....	237
ZOOM .....	237
AUDIO .....	237
SUBTITLE (Endast DVD) .....	237
Spela MP3/bildskivor (Kodak, JPEG) ...	237~238
Spela upp MP3-musik och JPEG-bilder samtidigt .....	238
Spela upp Divx-skivor .....	239

## DVD-meny funktioner

Grundläggande funktioner .....	240
General Setup Page (Allmänna inställningar) .... .....	240
OSD Lang (språk för skärmmeny)	
Screen Saver (skärmläckare)	
Divx VOD	
Audio Setup Page (Ljudinställning) .....	240~241
Night Mode (nattläge)	
Digital Output (digital utgång)	
Dolby Digital Setup (inställningar för Dolby Digital)	
Video Setup Page (Videoinställning) ..	241~242
TV Display (TV-skärm)	
Component (komponent)	
TV Type (TV-typ)	
Preference Page (Inställningssidan) .....	242~243
Audio (ljud)	
Subtitle (undertext)	
Disc Menu (skivmeny)	
Parental (föräldrakontroll)	
Password (lösenord)	
Divx Subtitle (Divx-textning)	
Default (standard)	

---

## **Radiomottagning**

Ställa in radiostationer .....	244
Programmera in radiostationer .....	244
Automatisk inprogrammering	
Manuell inprogrammering	
Ställa in inprogrammerade stationer .....	244

---

## **USB Anslutning**

Att använda USB anslutning .....	245–246
----------------------------------	---------

---

## **Klocka/Timer**

Se klockan .....	247
Ställa klockan .....	247
Ställa in uppvakningstimer .....	247
Inställning av insomningstimer (Sleep) .....	247

---

## **Specifikationer** .....

248

---

## **Felsökning** .....

249~250

---

## **Ordlista** .....

251

# Allmän information

Grattis till ditt inköp och välkommen till Philips!

För att dra maximal nytta av den support som Philips erbjuder kan du registrera din produkt på [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

**Denna produkt följer EG:s radiostörningskrav.**

## Funktioner

Ditt DVD mikrosystem med 2.1-kanalig full digitalförstärkare skapar samma dynamiska ljudkvalite som du finner i fullt utrustade biosalonger och innehåller många av de bästa funktionerna i hembioteknik. Andra funktioner inkluderar:

### Anslutning av extra enheter

Låter dig ansluta andra ljud- och ljud/bildkomponenter till DVD-mikrosystemet.

### Föräldrakontroll (klassificeringsnivå)

Låter dig ställa in en klassificeringsnivå, så att dina barn inte kan titta på DVD-skivor som har högre nivå än den du ställer in.

### Sov/väckningstimer

Möjliggör att sätta på/stänga av systemet automatiskt vid en förvald tid.

## Medföljande tillbehör

- Fjärrkontroll med ett CR2025-batteri
- Två högtalare och en subwoofer
- DIN-kabel
- A/V-kabel (gul/röd/vit)
- FM trådantenn
- denna bruksanvisning

**Om någon del är skadad eller saknas, ska du kontakta din försäljare eller Philips.**

## Miljöinformation

Allt onödigt förpackningsmaterial har utelämnats. Vi har försökt göra förpackningen lätt att dela i tre olika material: kartong (lådan), polystyrenskum (skydd) och etylenplast (påsar; skyddande cellplast).

Din anläggning består av material som kan återvinnas och återanvändas om den plockas isär av ett specialiserat företag. Följ lokala bestämmelser vad gäller deponering av förpackningsmaterial, förbrukade batterier och gammal utrustning.

## Undangörande av din gamla produkt

Din produkt är designad och tillverkad med material och komponenter av högsta kvalitet, vilka kan återvinnas och återanvändas.

När den här överstrukna sopkorgen på hjul finns tryckt på en produkt, betyder det att produkten täcks av Europeiska Direktiv 2002/96/EC

Informera dig själv om lokala återvinnings och sophanteringssystem för elektriska och elektroniska produkter.

Agera i enlighet med dina lokala regler och släng inte dina gamla produkter tillsammans med ditt normala hushållsavfall. Korrekt sophantering av din gamla produkt kommer att hjälpa till att förebygga potentiell negativ konsekvens för naturen och människors hälsa.



## Säkerhetsinformation

- Kontrollera före användning av minisystemet att driftspänningen på minisystemets typlatta (eller spänningsindikeraren bredvid spänningsväljaren) är densamma som spänningen i ditt elnät. Kontakta annars din försäljare.
- Om MAINS-kontakten eller ett kontaktdon används som frånkopplingsenhet ska den vara lätt att komma åt.
- Placera spelaren på en platt, hård och stabil yta.
- Inga vattenfyllda objekt, som vaser, ska placeras på apparaten.
- Installera ditt minisystemet nära AC uttaget och där AC strömkontakten kan nå enkelt.
- Placera minisystemet där det får tillräcklig ventilation, för att undvika intern värmebildning i minisystemet. Se till att det finns åtminstone 10 cm fritt utrymme på enhetens baksida och ovasida och 5 cm på varje sida.
- Förhindra inte ventilationen genom övertäckning av ventilationsöppningarna med föremål såsom tidningar; dukar; gardiner etc.
- Utsätt inte din spelare för extrema temperaturer eller extrem fuktighet.
- Placera ingen öppen eld på apparaten såsom tända ljus.
- Apparaturl bör inte exponeras för droppande eller stänkande vatten.



- Om minisystemet förs direkt från en kall till en varm plats eller placeras i ett mycket fuktigt rum, kan fukt kondensera på linsen i CD-enheten i minisystemet. Skulle detta inträffa fungerar inte CD-spelaren normalt. Lämna strömmen på under ungefär en timme utan skiva i spelaren tills normal uppspelning är möjlig.
- De mekaniska delarna i minisystemet innehåller självmörjande kullager och får inte oljas eller smörjas.
- Batterierna (batteripaket eller installerade batterier) ska inte utsättas för stark hetta som solsken, eld eller liknande.
- **När minisystemet är i standby-läge förbrukar det fortfarande viss ström. För att koppla bort minisystemet helt från elnätet ska kontakten dras ur vägguttaget.**

## Underhåll

- När en skiva blir smutsig ska den rengöras med en rengöringstrasa. Torka skivan från mitten och utåt, inte i cirkelrörelse.
- Utsätt inte spelaren, batterier eller skivor för fukt, regn, sand eller överdriven värme (från element eller direkt solljus). Håll alltid skivslåden stängd för att undvika damm på linsen.
- Använd inte lösningsmedel som bensen, thinner, rengöringsmedel tillgängliga i handeln eller antistatisk sprej avsedd för analoga skivor.
- Linsen kan imma igen om spelaren snabbt flyttas från kyla till värme. Det går då inte att spela skivor: Låt spelaren stå i den varma omgivningen tills fukten dunstar.



## Skydda hörseln

### Lyssna med måttlig volym.

- Om du använder hörlurar och lyssnar med hög volym kan din hörsel skadas. Den här produkten kan generera ljud med decibelnivåer som kan orsaka nedsatt hörsel hos en normal person, även om exponeringen är kortare än en minut. De högre decibelområdena är till för personer som redan har nedsatt hörsel.
- Ljud kan vara vilseledande. Med tiden kan din "komfortnivå" anpassas till allt högre volymer: Så efter en längre tids lyssnande kan ljud som låter "normalt" i verkligheten vara högt och skadligt för din hörsel. För att skydda dig mot detta bör du ställa in volymen på en säker nivå innan hörseln anpassat sig, och lämna volymen på den nivån.

### Upprätta en säker ljudnivå:

- Ställ in volymkontrollen på en låg nivå.
- Öka den sedan tills ljudet hörs bekvämt och klart, utan distorsion.

### Lyssna under rimlig tid:

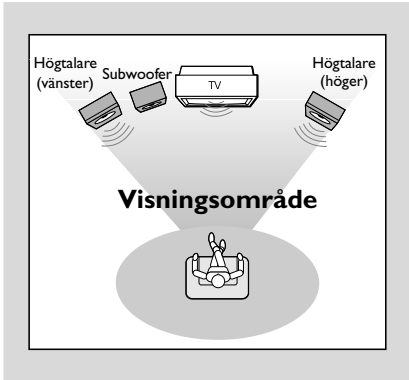
- Långvarig exponering för ljud, även på normalt "säkra" nivåer, kan förorsaka hörselskador.
- Använd utrustningen på ett förnuftigt sätt och ta en paus då och då.

### Observera följande riktlinjer när du använder hörlurarna.

- Lyssna på rimliga ljudnivåer under rimlig tid.
- Justera inte volymen allteftersom din hörsel anpassar sig.
- Höj inte volymen så mycket att du inte kan höra din omgivning.
- Du bör vara försiktig eller tillfälligt sluta använda hörlurarna i potentiellt farliga situationer.
- Använd inte hörlurarna när du kör motorfordon, cyklar, åker skateboard osv. Det kan utgöra en trafikfara och är förbjudet på många platser.

# Anslutningar

## Steg 1: Placera högtalarna och subwoofern



För bästa möjliga surroundljud bör du placera högtalarna och subwoofern på följande sätt:

- Placera de främre vänstra högtalarna och högra högtalarna i lika långt avstånd från TV apparaten och i ett läge av ungefär 45 grader från lyssningsplatsen.
- Placera subwoofern på golvet.

### Observera:

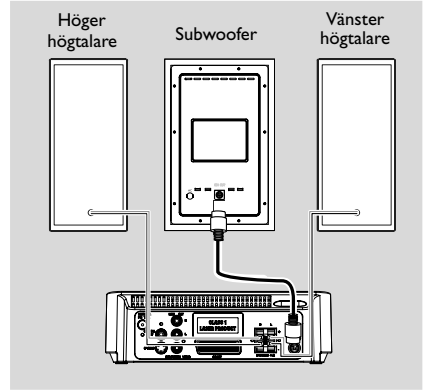
- Undvik magnetiska störningar genom att placera högtalarna och subwoofern så långt som möjligt från huvudenheten, TV-apparaten eller annan strålningskälla.
- Tillåt tillräcklig ventilation runt DVD systemet.

### VIKTIGT!

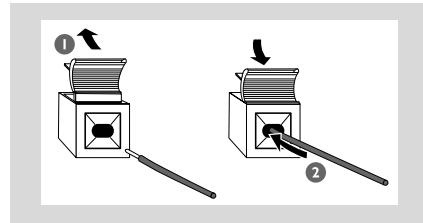
- Typplattan är placerad på microsystemets baksida.

**För att undvika överhettning av microsystemet har en säkerhetskrets byggts in. Därför kan ditt microsystemet automatiskt gå över i standby-läge under extrema förhållanden. Om detta inträffar, låt microsystemet svalna innan du använder det igen (ej tillgängligt för alla versioner).**

## Steg 2: Ansluta högtalarna och subwoofern



- Anslut den medföljande DIN-kabeln till DVD-spelarens DIN-uttag och subwoofers DIN-uttag.
- Anslut högtalarkablarna till **SPEAKERS** (högtalarnas) kontakter; högra högtalaren till "R" och vänstra högtalaren till "L", den färgade (märkta) kabeln till "+" och den svarta (omärkta) kabeln till "-". Stick in den skalade delen av högtalarkabeln helt i kontakten enligt bilden.



### Observera:

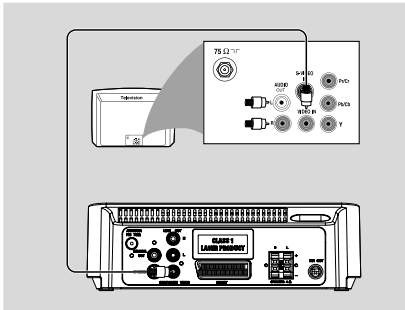
- Använd de medföljande högtalarna för att få bästa möjliga ljud.
- Anslut inte mer än en högtalare till något par + / - högtalaruttag.
- Anslut inte högtalare med en impedans som är lägre än för de medföljande högtalarna. Se efter i avsnittet "TEKNISKA SPECIFIKATIONER" i denna bruksanvisning.

## Steg 3: Ansluta till en TV

### VIKTIGT!

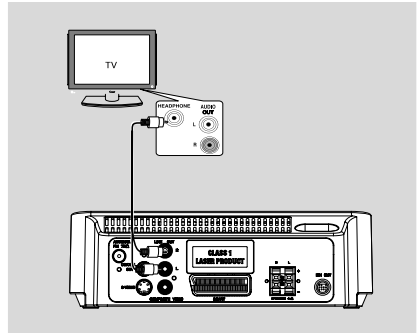
- Du behöver bara göra en enda anslutning, men det ska vara den bästa möjliga för din TV.
- S-Video-anslutning ger högre bildkvalitet. Alternativet måste vara tillgängligt på TV-apparaten.
- Anslut DVD-spelaren direkt till TV-apparaten.

### Använda Video In-uttaget (CVBS)

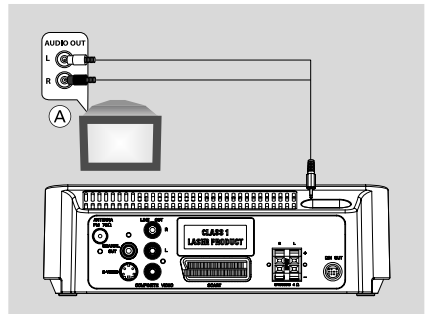


- Använd kompositvideokabeln (gul) för att ansluta DVD-spelarens **COMPOSITE VIDEO** -utgång till videoingången på RF-modulatom.
- Om du vill lyssna på ljud från DVD-spelaren via TV:n ansluter du ljudkablarna (vit/röd – medföljer) till uttagen **LINE OUT (L/R)** på DVD-spelaren och till motsvarande **AUDIO IN**-uttag på TV:n.

### Använda Headphone-uttaget



- När du vill lyssna på TV:n genom systemet använder du en cinch-kabel (medföljer inte) till att ansluta **AUX IN**-uttaget (3,5 mm) till uttaget **HEADPHONE** på TV:n (med ett 3,5 mm stereouttag).  
Eller så använder du en cinch-kabel (medföljer inte) till att ansluta **AUX IN**-uttaget (3,5 mm) till ljudutgångarna på TV:n.

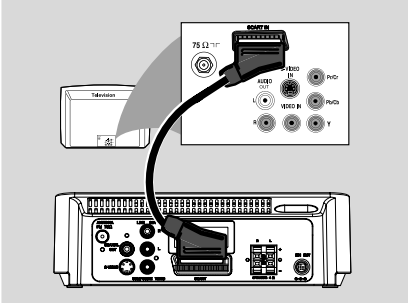


Innan du påbörjar användningen trycker du på **AUX** på fjärrkontrollen och väljer **AUX** så att ingångskällan aktiveras.

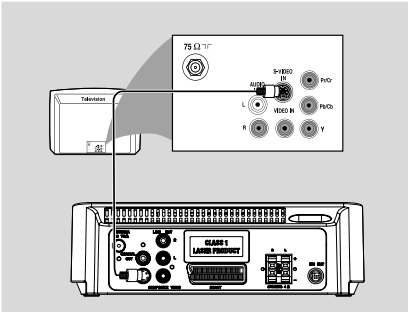
# Anslutningar

## Använda SCART-uttag

- Använd SCART-kabeln (svart) för att ansluta DVD-spelarens SCART-jack (**SCART**) till kontakten (TV IN) på TV.



## Använda S-Video In-uttaget

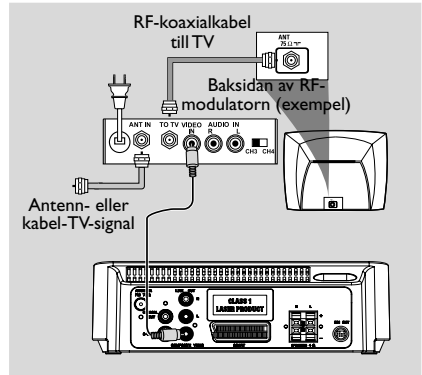


- Använd S-video kabeln (medföljer ej) för att ansluta sytemets **S-VIDEO** jack till S-video ingångsjacket (eller märkta som Y/C eller S-VHS) på TV-apparaten.
- Om du vill lyssna på ljud från DVD-spelaren via TV:n ansluter du ljudkablarna (vit/röd – medföljer) till uttagen **LINE OUT (L/R)** på DVD-spelaren och till motsvarande **AUDIO IN**-uttag på TV:n.

## Använda en RF-modulator (tillbehör)

### VIKTIGT!

– Om din TV bara har en enkel antenningång (eller den är märkt med "75 ohm" eller "RF In") behöver du en **RF-modulator** för att kunna se DVD-skivor på TV:n. Prata med en elektronikbutik eller kontakta Philips för närmare information om var man kan köpa en RF-modulator och hur de fungerar.



- Använd kompositvideokabeln (gul) för att ansluta DVD-spelarens **COMPOSITE VIDEO** -utgång till videoingången på RF-modulatorn.
- Anslut RF-modulatorn till TV:ns RF-uttag med en RF-koaxialkabel (medföljer inte).

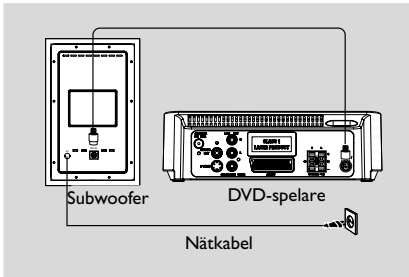
## Steg 4: Ansluta FM-antennen

- Anslut den medföljande FM-antennen till uttaget **FM** (75  $\Omega$ ). Veckla ut FM-antennen och fäst dess ändar i väggen.

## Steg 5: Ansluta nätsladden

### VIKTIGT!

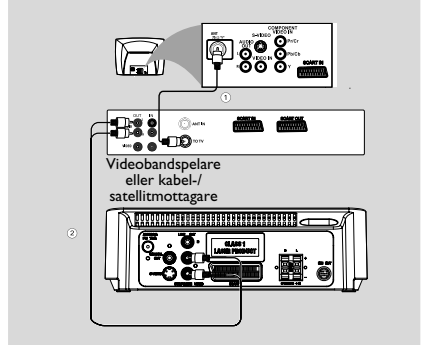
- Man får aldrig göra eller ändra anslutningar med strömmen på.



- När allting är korrekt anslutet, sätt i nätsladdens stickpropp i vägguttaget.

## Steg 6: Ansluta en videospelare eller kabel-/satellitmottagare

### Använda videobandspelaren till att spela in DVD-skivor

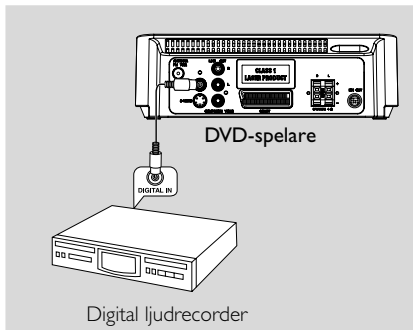


Vissa DVD-skivor är kopieringsskyddade. Det går inte att spela in på eller kopiera skyddade skivor med videobandspelare.

- 1 Anslut systemets **COMPOSITEVIDEO**-uttag till VIDEO IN-uttagen på videobandspelaren.
- 2 Anslut systemets **LINE OUT (R/L)**-uttag till AUDIO IN-uttagen på videobandspelaren. Du kan nu göra analoga stereoinspelningar (två kanaler; höger och vänster).

# Anslutningar

## Steg 7: Ansluta digital ljudutrustning

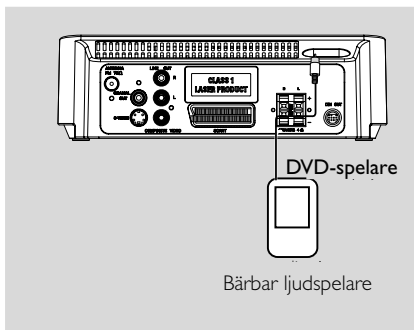


### Inspelning (digital)

Anslut DVD-mikrosystemets uttag COAXIAL OUT till ingången DIGITAL IN på en digital inspelningsenhet (exempelvis DTS-kompatibel [”Digital Theatre System”], med Dolby Digital-dekoder).

Innan du börjar använda utrustningen, ställ in COAXIAL OUTPUT enligt ljudanslutningen.

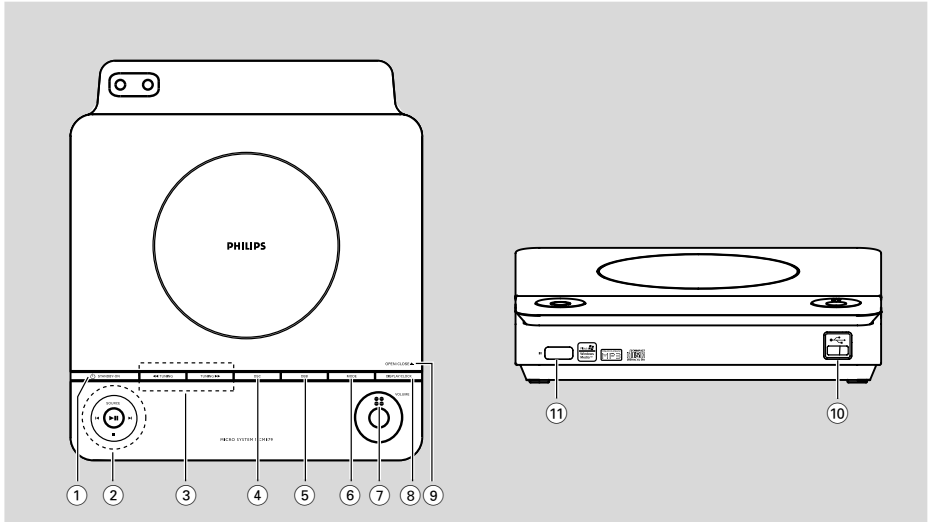
## Steg 8: Ansluta en bärbar ljudspelare



### Bärbar ljudspelare (MP3)

Anslut systemets AUX-uttag till HEADPHONE-uttaget (3,5 mm) på en bärbar ljudspelare.

Innan du påbörjar användningen trycker du på **AUX** på fjärrkontrollen och väljer ”AUX” så att ingångskällan aktiveras. Musiken hörs i högtalarna.



## Reglage på systemet

### ① STANDBY ON (⏻)

- Slår på enheten eller skiftar över till eco ström standby/normal standby med klockdisplay.

### ② SOURCE

- väljer ljudkälla: DISC/USB/FM/AUX.
- slå på systemet.

- ▶▶ ..... för att starta eller pausa uppspelningen av skivan
- ..... för att stoppa uppspelningen av skivan eller raderar ett program.



Disc ..... Hoppar till tidigare/nästa kapitel/ titel/spår:

Radio ..... i tunerläge (radio), för att välja numret på en lagrad radiostation.

klocka/timer ..... justera minuterna för klock-/ timerfunktionen

### ③ TUNING ◀◀ / ▶▶

Radio ..... ställ in en radiokanal.

Disc ..... snabbsök bakåt/framåt på en skiva med olika hastigheter.

klocka/timer ..... justera timmarna för klock-/ timerfunktionen

### ④ DSC (Digital Sound Control)

- välj olika typer av förinställda ljudinställningar för equalizern.

### ⑤ DBB (Dynamic Bass Boost)

- aktivera eller avaktivera basförstärkning.

### ⑥ MODE

- välj olika upprepningslägen eller läget för slumpvis uppspelning av en skiva. (för VCD med PBC-funktion måste PBC vara avstängt).

### ⑦ VOLUME

- justerar volymen.

### ⑧ DISPLAY/CLOCK

Disc ..... visa aktuell status och/eller skivinformation.

klocka ..... väljer klockfunktionen.

### ⑨ OPEN/CLOSE ▲

- öppnar kassettfacket.

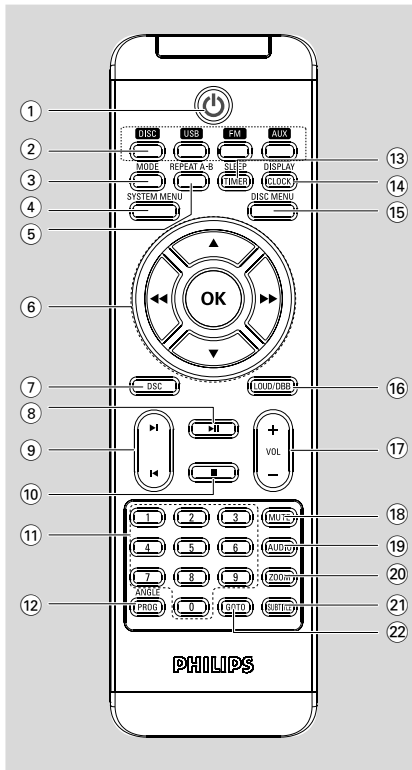
### ⑩ USB port

- ansluter en extern USB masslagringsenhet.

### ⑪ IR SENSOR

- rikta fjärrkontrollen mot denna sensor.

# Funktionsöversikt



## Fjärrkontrollen

- ① **⏻**
  - Slår på enheten eller skiftar över till eco ström standby/normal standby med klockdisplay.
- ② **Källknappar**
  - väljer ljudkälla: DISC/USB/FM/AUX.
  - slå på systemet.
- ③ **MODE**
  - välj olika upprepningsslägen eller läget för slumpvis uppspelning av en skiva. (för VCD med PBC-funktion måste PBC vara avstängt).
- ④ **SYSTEM MENU**
  - för att öppna eller lämna systemmenyfältet.
- ⑤ **REPEAT A-B**
  - upprepa uppspelningen av ett visst avsnitt inom ett kapitel eller ett spår.

- ⑥ **OK**
  - för att mata in eller bekräfta val.
    - ▼ / ▲ / ◀ / ▶
  - för att göra val i meny
  - flyttar en förstord bild upp/ner/vänster/höger.
    - ◀ / ▶
  - Radio ..... ställ in en radiokanal.
  - Disc ..... snabbsök bakåt/framåt på en skiva med olika hastigheter.
  - klocka/timer ..... justera timmarna för klock-/timerfunktionen.
- ⑦ **DSC (Digital Sound Control)**
  - välj olika typer av förinställda ljudinställningar för equalizern.
- ⑧ **▶ ||**
  - för att starta eller pausa uppspelningen av skivan
- ⑨ **◀ / ▶**
  - Disc ..... Hoppar till tidigare/nästa kapitel/titel/spår.
  - Radio ..... i tunerläge (radio), för att välja numret på en lagrad radiostation.
  - klocka/timer ..... justera minuterna för klock-/timerfunktionen
- ⑩ **■**
  - för att stoppa uppspelningen av skivan eller raderar ett program.
- ⑪ **Sifferknappar (0-9)**
  - för att mata in spår/titel-nummer på skivan.
- ⑫ **ANGLE/PROG**
  - vid uppspelning av bild-CD
    - ..... För att välja olika bildspelslägen.
    - DVD ..... för att välja DVD-kameravinkel.
    - Radio ..... programmera favoritkanaler.
    - Radio ..... tryck på och håll ned om du vill starta automatisk programmering av snabbval.
    - Disc/USB ..... programmera dina favoritspår.
- ⑬ **SLEEP/TIMER**
  - aktivera/avaktivera eller välj insomningstimer.
  - aktivera/avaktivera eller välj uppvakningstimer.
- ⑭ **DISPLAY/CLOCK**
  - Disc ..... visa aktuell status och/eller skivinformation.
  - klocka ..... väljer klockfunktionen.



## 15 **DISC MENU**

- DVD: för att öppna eller lämna skivnehållsmenyn.
- växla mellan PBC ON (på) eller OFF (av) för VCD/SVCD.

## 16 **LOUD/DBB**

- möjliggör eller avbryter automatisk justering av ljudstyrkan.
- förhöjer basen.

## 17 **VOL +/-**

- justerar volymen.

## 18 **MUTE**

- tystar och återupptar ljudet.

## 19 **AUDIO**

### VCD

- välj stereo, mono vänster, mono höger eller blandat monoljud.

### DVD

- väljer ett audiospråk.

## 20 **ZOOM**

- zooma in eller ut bilden.

## 21 **SUBTITLE**

- för åtkomst av systemmenyn för textningspråk.

## 22 **GOTO**

- Disc: snabb sökning i en CD skiva genom att lägga in tid, titel, kapitel eller spår.

### **Observera för fjärrkontrollen:**

- **Välj först den ljudkälla du vill styra genom att trycka på en av fjärrkontrollens knappar för val av ljudkälla (exempelvis DISC eller FM).**
- **Välj därefter önskad funktion (exempelvis ►, ◀, ▶).**

# Komma igång

## Steg 1: Fjärrkontrollen

### VIKTIGT!

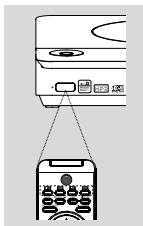
- Innan du använder fjärrkontrollen tar du bort den skyddande plastfliken, så som visas på bilden nedan.
- Om fjärrkontrollen inte fungerar ordentligt eller om driftsräckvidden försämras byter du ut batteriet mot ett nytt batteri av typ CR2025.



- 1 Tryck på batterifacket så att det öppnas.
- 2 Sätt i det nya batteriet enligt angiven polaritet.
- 3 Tryck på batterifacket så att det stängs.

### Använda fjärrkontrollen för att kontrollera spelaren

- 1 Rikta fjärrkontrollen direkt mot fjärrkontrollsensorn (iR) på spelarens framsida.
- 2 Välj den ljudkälla du önskar reglera genom att trycka på någon av knapparna för val av ljudkälla på fjärrkontrollen.
- 1 Välj därefter önskad funktion (exempelvis ► II, ◀ eller ►).



### WARNING!

- Ta bort batterierna om de är förbrukade eller inte kommer att användas under lång tid.
- Batterier innehåller kemiska ämnen och bör därför lämnas till batteriinsamling när de är förbrukade.

## Steg 2: Ställa in TV:n

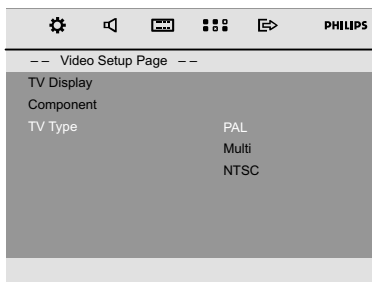
### VIKTIGT!

Se till att du har gjort alla anslutningar som behövs. (se "Anslutningar – Ansluta till en TV")

- 1 Sätter på DVD systemet och väljer sedan DISC källa. (se "Sätter på/av systemet").
- 2 Sätt på TV:n och ställ in den på korrekt videoingångskanal. Bakgrundsbilden för Philips DVD visas på TV-skärmen.  
→ Vanligtvis ligger denna kanal mellan de lägsta och de högsta kanalerna och kan heta FRONT, A/V IN eller VIDEO. Se bruksanvisningen för din TV för närmare information.  
→ Gå till kanal 1 på din TV och tryck sedan på knappen för att gå till lägre kanal upprepade gånger tills du får fram videoingångskanalen.  
→ Eller så har TV-apparatens fjärrkontroll en knapp eller omkopplare för att välja mellan olika videolägen.

### Välja det färgsystem som överensstämmer med TV:n

Den här DVD-spelaren är kompatibel med både NTSC och PAL. Om du vill spela upp en DVD-skiva i den här spelaren måste samma färgsystem användas för skivan, TV:n och DVD-spelaren.



- 1 I skivläge trycker du på **SYSTEM MENU**.
- 2 Navigera i menyn med knappen ◀◀/▶▶ / ▼ / ▲ på fjärrkontrollen.  
→ Gå till "Video Setup Page" och tryck på ▼.  
→ Gå till "TV TYPE" och tryck på ▶▶.

## PAL

– Välj det här alternativet om PAL-färgsystemet används för den anslutna TV:n. Videosignalen för NTSC-skivor kommer att ändras till PAL-format.

## NTSC

– Välj det här alternativet om NTSC-färgsystemet används för den anslutna TV:n. Videosignalen för PAL-skivor kommer att ändras till NTSC-format.

## MULTI

– Välj det här alternativet om den anslutna TV:n är kompatibel med både NTSC och PAL (multisystem). Utdataformatet följer videosignalen på skivan.

- 3 Välj ett alternativ och tryck på **OK**.  
→ Skärmmeddelanden för ytterligare inställningsbekräftelser kan visas. Följ anvisningarna på skärmen för att gå vidare och bekräfta inställningen eller inte.

### Stäng menyn genom att

- Trycka på **SYSTEM MENU**.

## Komponent

Ställ in Videoutgång så den passar din videoanslutning.

- 1 En modo de disco, pulse **SYSTEM MENU**.
- 2 Navigera i menyn med knappen ◀▶ / ▼ / ▲ på fjärrkontrollen.  
→ Gå till "Video Setup Page" och tryck på ▼.  
→ Gå till "Component" och tryck på ▶▶.

## S-VIDEO

–Välj S-VIDEO om du har anslutit SVIDEO-utgången till TV:n via S-VIDEO-uttaget.

## SCART

–Välj SCART om du har anslutit SCART-utgången till TV:n via SCART-uttaget.

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

### Stäng menyn genom att

- Trycka på **SYSTEM MENU**.

## Steg 3: Ställa in önskade språkinställningar

Du kan välja önskade språkinställningar så att det här DVD mikrosystemet kommer att byta till det språk som du önskar varje gång du laddar en CD-skiva. Om språket som valts inte är tillgängligt på CD-skivan, kommer det språk som är default att användas istället. Men menyspråket på DVD mikrosystemet kan inte ändras när det en gång har valts.

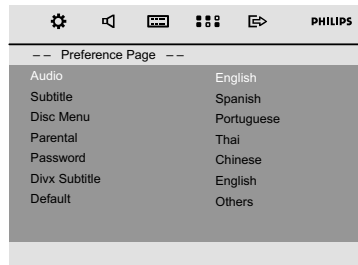
### Välja OSD-språk

- 1 I skivläge trycker du på **SYSTEM MENU**
- 2 Navigera i menyn med knappen ◀▶ / ▼ / ▲ på fjärrkontrollen.  
→ Gå till "General Setup Page" och tryck på ▼.  
→ Gå till "OSD Lang" och tryck på ▶▶.
- 3 Tryck på ▼ / ▲ för att välja ett språk och tryck på **OK**.

### Stäng menyn genom att

- Trycka på **SYSTEM MENU**.

### Ställa in språk för ljud, textremsa och skivmeny



- 1 I skivläge stoppar du uppspelningen och trycker på **SYSTEM MENU**
- 2 Navigera i menyn med knappen ◀▶ / ▼ / ▲ på fjärrkontrollen.  
→ Gå till "Preference Page" och tryck på ▼.  
→ Flytta till något av följande alternativ och tryck på ▶▶.  
– "Audio" [Ljudspråk (skivans ljudspår)]  
– "Subtitle" [Textremsa (skivans textremsa)]  
– "Disc Menu" [Skivmeny (skivans meny)]
- 3 Tryck på ◀▶ / ▶▶ för att välja ett språk och tryck på **OK**.

### Stäng menyn genom att

- Trycka på **SYSTEM MENU**.

# Funciones básicas

## VIKTIGT!

- Innan du använder systemet utför du anslutningsprocedurerna.
- När minisystemet är i standby-läge förbrukar det fortfarande viss ström. För att koppla bort minisystemet helt från elnätet ska kontakten dras ur vägguttaget.

## Sätter på/av systemet

- I standbyläge/Eco power-vänteläge trycker du på **STANDBY-ON** (☰) eller **SOURCE** på apparaten eller **DISC, USB, FM** eller **AUX** på fjärrkontrollen för att slå på systemet.  
→ Systemet växlar sedan till den valda eller senast valda källan.

## Försätta systemet i standbyläge

- I påslaget läge trycker du snabbt på **STANDBY-ON** (☰) (☰ på fjärrkontrollen).  
→ Klocktiden visas. Eller så visas --:-- om klocktiden inte är inställd.

## För att sätta microsystemet i standby-läge

- I påslaget läge trycker du på och håller in **STANDBY-ON** (☰) på fjärrkontrollen.  
→ "ECO POWER" visas helt kort.  
→ Eco power-lampan (☰) på frontpanelen tänds.  
→ LCD-skärmen töms.




## Observera:

- Genom att trycka på och hålla in (☰) på fjärrkontrollen (eller på apparaten) kan du växla mellan Eco power-vänteläge och normalt standbyläge.

## Automatic Standby (Strömsparfunktion)

En strömsparfunktion stänger automatiskt av enheten 15 minuter efter det att en CD har kommit slutet och ingen knapp har tryckts ner.

## Ljudvolymkontroll

Tryck **VOLUME** (eller tryck **VOL +/-** på fjärrkontrollen) ratten moturs för att sänka och medurs för att öka volymen på apparaten.  
→ I teckenfönstret visas för ett ögonblick  och ett volymvärde från  till  (MIN eller MAX visas vid inställning på lägsta respektive högsta volymnivå).

## För att stänga av ljudvolymen tillfälligt

- Tryck **MUTE** på fjärrkontrollen.  
→ Uppspelingen fortsätter utan ljud och "MUTE" visas.
- För att aktivera ljudreproduktionen, kan du:
  - Tryck på **MUTE**;
  - Justera ljudvolymen;
  - välja källa.

## Ljudnavigering

### DBB (Dynamic Bass Boost)

DBB förstärker basåtergivning.

- Tryck på **LOUD/DBB** på fjärrkontrollen för att sätta på/stänga av DBB funktionen.  
→ Om DBB är aktiverat visas "DBB".

## Observera:

- Vissa skivor kan vara inspelade med hög modulering, vilket leder till en förvrängning vid hög volym. Om så sker, stäng av DBB eller sänk volymen.


### DSC (Digital Sound Control)

DSC tillhandahåller en annan typ av förinställningar för sound-equalizer.

- Tryck upprepat på **DSC** och välj: CLASSIC (default), ROCK, JAZZ, POP.

### LOUDNESS

LOUDNESS (LJUDSTYRKA) funktionen möjliggör systemet att automatiskt öka diskanten och basens ljudeffekt vid låg volym (ju högre volym, ju lägre diskanten och basen ökar).

- Håll ned **LOUD/DBB** på fjärrkontrollen för att aktivera/avaktivera LOUDNESS-funktionen.  
→  ikonen framträder/försviner efter den här funktionen är möjliggjord/avbruten.

## VIKTIGT!

– Beroende på DVD-skivan eller VIDEO CD-skivan kan det hända att vissa funktioner fungerar annorlunda eller har begränsningar.

– Tryck inte på skivfacket och lägg inte några andra föremål än skivor i skivfacket. Om man gör något av detta kan det skada skivspelaren.

– Om förbudssymbolen visas på TV-skärmen när en knapp trycks ner, betyder det att funktionen inte går att använda för den aktuella skivan eller vid den aktuella tidpunkten.

## Skivor för uppspelning

Din DVD-hemmabioanläggning kan spela:

- Digital Video Disc (DVD-skivor)
- Video CD (VCD-skivor)
- Super-Video CD (SVCD-skivor), AVCD-skivor
- Färdigställd inspelningsbar DVD (DVD+R)
- Digital Video Disc + Rewritable (DVD+RW-skivor)
- Compact Disc (CD-skivor)
- MP3-skivor; bildfiler (Kodak, JPEG) på CD-R(W)
- UDF/ISO 9660-format
- JPEG-upplösning fungerar upp till 3072 x 2048
- De samplingsfrekvenser som stöds för MP3-skivor är: 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

## Regionkoder

DVD-skivor måste vara märkta för alla regioner (**ALL**) eller **Region 2** för att kunna spelas på denna DVD-mikrosystem. Du kan inte spela skivor som är uppmärkta för andra regioner.



Observera:

– Om du har problem med att spela en viss skiva, ta bort skivan och försök med en annan. Felaktigt formaterade skivor går inte att spela på denna DVD-mikrosystem.



# Skivspelning

## Spela skivor

- 1 För DVD- och VCD-skivor ser du till att systemet är korrekt anslutet till TV:n och att TV:n är påslagen och inställd på videokanalen.
- 2 Tryck på **SOURCE** på systemet en eller flera gånger och välj DVD-läge (eller på **DISC** på fjärrkontrollen).  
→ Bakgrundsbilden för Philips DVD visas på TV-skärmen.
- 3 Tryck på **OPEN/CLOSE** på systemets ovansida så att skivfacket öppnas.
- 4 Sätt in en skiva med etikettsidan vänd uppåt och stäng skivfacket.
- 5 Uppspelningen startar automatiskt.  
→ Om en skivmeny visas på TV:n, se nästa sida om "**Använda skivmenyn**".  
→ Om skivan är låst av föräldrakontroll måste du ange det sexsiffriga lösenordet.

## För att avbryta uppspelning

- Tryck **▶ II**.  
→ "PAUSE" visas på TV-skärmen.
- Tryck **▶ II** igen för att återuppta uppspelningen.

## För att stoppa uppspelningen

- Tryck **■**.

## Använda skivmenyn

- 1 Tryck **DISC MENU** på fjärrkontrollen.  
→ Om aktuell titel har en meny, visas menyn på skärmen. I annat fall visas skivmenyn.
- 2 Använd knapparna **◀◀ / ▶▶ / ▼ / ▲** för att välja önskad titel eller önskat kapitel, följt av **▶ II** eller **OK**.  
→ Uppspelningen påbörjas från vald titel eller valt kapitel.
- 3 Tryck på **DISC MENU** på fjärrkontrollen och gå till skivans skivmeny.

### Observera:

– Om ingen titelmeny eller rotmeny har spelats in på DVD-skivan påbörjas uppspelningen från det första spåret när du trycker på den här knappen.

## Uppspelningskontroll (PBC – Playback Control) (endast för VCD)

PBC-uppspelning låter dig spela Video CD-skivor interaktivt, genom att använda menyn på TV-skärmen.

- Tryck på **DISC MENU** och växla mellan PBC ON (på) och PBC OFF (av).

## Vid uppspelning av en skiva med PBC-funktion

- Om 'PBC OFF' (av) är valt börjar skivan spelas automatiskt.
- Om 'PBC ON' (på) är valt visas PBC-menyn (om sådan finns) på TV-skärmen, varpå val kan göras. Använd **sifferknapparna (0-9)** för att mata in ditt val.

### Observera:

– Den här funktionen är inte tillgänglig för skivor av typerna DVD/CD/MP3/DivX.

## Återuppta uppspelning

- Under uppspelning trycker du på **■** en gång om du vill stoppa uppspelningen i återuppspelningsläge och trycker sedan på **▶ II** om du vill starta uppspelningen från det ställe där stoppet skedde.

## Avbryta återuppspelningsläget

- I stoppläge trycker du på **■** igen om du vill stoppa uppspelningen helt. Du kan också öppna skivfacket eller sätta systemet i standbyläge.

## Välja och söka

### Hoppa till en annan titel (spår)/kapitel

### DVD/VCD/CD/MP3:

- Under uppspelning trycker du kort på **◀ / ▶** om du vill välja föregående eller nästa spår/kapitel.

### eller,

Använd sifferknapparna (0-9) på fjärrkontrollen och ange spårnumret direkt.

→ Efter utfört val startar uppspelningen av skivan automatiskt från början av det valda spåret.

## Observera:

- Vissa VCD-skivor innehåller bara ett enda spår. Val av spår eller inmatning av ett ogiltigt värde för den aktuella skivan ignoreras då.
- Om spelaren har ställts in på repetering av kapitel (spår) spelas samma kapitel (spår) upp från början när du trycker på den här knappen.

## Snabbspolning framåt/bakåt

### DVD/VCD/DivX/WMA/MP3:

- 1 Under uppspelning trycker du på ◀◀ / ▶▶ flera gånger för att välja snabbsökning framåt eller bakåt.
  - 2 När du vill återgå till normal uppspelning trycker du på ▶▶.
- Du kan också trycka på ◀◀ / ▶▶ flera gånger tills "▶" visas på TV-skärmen.

## Observera:

- Snabbsökning framåt/bakåt kan endast ske inom samma spår.

## Långsam uppspelning framåt/bakåt

### DVD/VCD:

- 1 Under uppspelning trycker du på ▲ / ▼ flera gånger för att välja långsam uppspelning framåt eller bakåt.
  - 2 När du vill återgå till normal uppspelning trycker du på ▶▶.
- Du kan också trycka på ▲ / ▼ flera gånger tills "PLAY" visas på TV-skärmen.

## Observera:

- För VCD/DivX är långsam uppspelning bakåt inte möjlig.

## Olika uppspelningsslägen: REPEAT, SHUFFLE och REPEAT A-B REPEAT

### Repetera

#### DVDs/VCD/CD/MP3

- Under uppspelning trycker du flera gånger på **MODE** på systemet för att välja önskat repeterande uppspelningssläge.  
→ För VCD med PBC-funktion måste PBC först stängas av.

## VDs

**CHAPTER REPEAT:** Aktuellt kapitel repeteras

**TITLE REPEAT:** Aktuell titel repeteras

**REPEAT ALL:** Hela innehållet repeteras

**SHUFFLE:** Slumpvis uppspelning

**REPEAT OFF:** Uppspelningssläge stängs av

#### For VCDs/SVCDs/CDs

**REPEAT TRACK:** Aktuellt spår repeteras

**REPEAT ALL:** Alla spår repeteras

**SHUFFLE:** Slumpvis uppspelning

**REPEAT OFF:** Uppspelningssläge stängs av

#### MP3/WMA/JPEB/DivX

**REPEAT ONE:** Aktuellt spår repeteras

**REPEAT ALL:** Alla spår repeteras

**SHUFFLE:** Slumpvis uppspelning

**REPEAT OFF:** Uppspelningssläge stängs av

- Återgå till normal uppspelning genom att trycka på **MODE** flera gånger tills olika uppspelningsslägen inte visas längre.

### I läget för slumpvis uppspelning:

- Tryck på knappen ▶ om du vill välja ett annat spår i den slumpvisa ordningen.
- Tryck på ■ om du vill avbryta den slumpvisa uppspelningen.

### Så här avbryter du läget för slumpvis uppspelning:

- Tryck på **MODE** flera gånger och välj repetering avstängd när du vill avbryta läget för slumpvis uppspelning.

## Observera:

- I läget **TUNER** eller **AUX** fungerar inte den här knappen.
- När skivfacket är öppet avbryts funktionen slumpvis uppspelning/repetera automatiskt.

## Repetera A-B

Du kan repetera en viss del av ett kapitel/spår:

- 1 Tryck på **REPEAT A-B** på det ställe där du vill att repeteringen ska starta.
- 2 Tryck på **REPEAT A-B** igen på det ställe där du vill att den ska sluta.  
→ Avsnittet repeteras nu om och om igen.
- 3 Tryck på **REPEAT A-B** igen för att återgå till normal uppspelning.

## Nyttiga tip:

- A och B måste vara inom samma kapitel/spår.

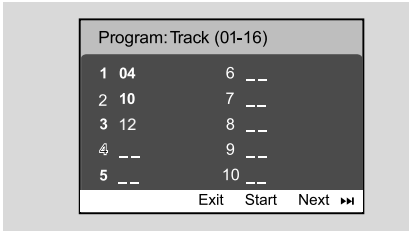
# Skivspelning

## Programmera favoritkapitel/ spår

Du kan spela upp innehållet på en skiva i önskad ordning.

### DVD/VCD/SVCD/CD/CDG

- 1 Tryck på **PROG** på fjärrkontrollen



- 2 Använd sifferknapparna (0-9) till att ange spårens/kapitlets nummer i önskad ordning. (Du måste ange två siffror, t.ex. 06)  
→ Om antalet programmerade spår är fler än tio väljer du {NEXT} (Nästa) på skärmen och trycker på **OK** (eller trycker på ►| på fjärrkontrollen) för att visa nästa programmeringssida.  
→ Om du vill ta bort spåret/kapitlet från programmeringsmenyn markerar du spåret/kapitlet och trycker på **OK**.
- 3 Välj {Start} när du vill spela upp programmet.
- 4 Om du vill avbryta uppspelningen trycker du på ■ en gång.
- 5 Om du vill avsluta programläget trycker du på ■ två gånger.

### MP3/WMA/JPEG

- 1 Tryck på ▼ / ▲ för att välja spår/bild på skivmenyn. Tryck sedan på **PROG** så läggs spåret/bilden till i spellistan.  
→ Add To Playlist (Lägg till i spellista) visas på skivmenyn.
- 2 Tryck på **DISC MENU** tre gånger så att meny för programmering av spellista visas.
- 3 Tryck på ▼ / ▲ för att välja spår/bild på skivmenyn. Tryck sedan på **PROG** så läggs spåret/bilden till i spellistan.
- 4 Tryck på ▼ / ▲ för att välja spår/bild och tryck på **OK** så påbörjas uppspelningen.  
→ You can select a track/picture and press **PROG** to remove it from programme playlist.

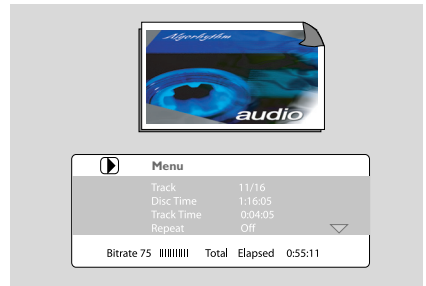
- 5 Tryck på **STOP** om du vill stoppa den programmerade uppspelningen.
- 6 Tryck på **DISC MENU** för att återgå till skivmenyn.

### Nyttiga tip:

- Som mest kan **20 spår lagras för DVD/IVCD/SVCD/CD/CDG**.
- Som mest kan **100 spår lagras för MP3/WMA/JPEG**.

## Visningsinformation

I skivläge trycker du på **DISPLAY/CLOCK** flera gånger och väljer följande visningsinformation:



## Hoppa till en annan titel/ett annat kapitel

Vissa skivor kan innehålla mer än en titel eller mer än ett kapitel. Om skivan har en titel- eller kapitelmeny inspelad kan du starta uppspelningen vid den titel/det kapitel du önskar.

- 1 Tryck på **DISPLAY/CLOCK** så visas meddelandet om titel och kapitel.
- 2 Använd ▼ / ▲ till att markera ett alternativ och tryck på **OK**.
- 3 Använd sifferknapparna (0-9) till att välja önskat titel-/kapitelnummer.
- 4 Tryck på **DISPLAY/CLOCK** om du vill avsluta skivinformationsmenyn.

### Nyttiga tip:

- På vissa skivor går det inte att välja titel eller kapitel.



## Visa från en annan vinkel

Om den DVD-skiva som spelas upp är inspelad med flera kameravinklar kan du med den här funktionen visa bilden från olika vinklar. Val av vinkel avgörs av skivformatet.

- 1 Tryck på **DISPLAY/CLOCK** om du vill avsluta skivinformationsmenyn.
- 2 Tryck på **▼ / ▲** och markera Angle (Vinkel) och tryck sedan på **OK**.
- 3 Använd sifferknapparna (0-9) till att välja önskad vinkel.
- Du kan även trycka direkt på **ANGLE** och ändra vyerna från olika vinklar.

## ZOOM

Med zooming kan du förstora video-/JPEG-bilden under uppspelning.

### DVDs/VCDs

- Tryck på **ZOOM** flera gånger om du vill ändra zoomningsskalan.  
2X -->3X -->4X -->1/2X-->1/3X--> 1/4X

### JPEG

- Tryck på **ZOOM** flera gånger om du vill ändra zoomningsskalan.  
100% -->125%-->150%-->200%-->75%-->50%
- Om du vill panorera över den förstörade bilden trycker du på **◀ / ▶ / ▲ / ▼**-knapparna.
- Tryck på **ZOOM** flera gånger om du vill stänga ZOOM-läget.

## AUDIO

### DVDs

- På fjärrkontrollen trycker du på **AUDIO** flera gånger för att välja önskat språk för ljudspåret.  
→ Funktionen är skivberoende.

### VCDs

- Tryck på **AUDIO** flera gånger och välj den ljudkanal för lyssningsljud som visas på TV-skärmen.

**LEFT VOCAL, RIGHT VOCAL, MONO LEFT, MONO RIGHT** och **STEREO**

## SUBTITLE (Endast DVD)

- Tryck **SUBTITLE** upprepade gånger för att välja mellan de olika språken för textremsorna.

## Spela MP3/bildskivor (Kodak, JPEG)

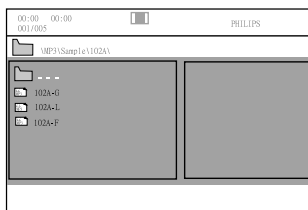
### VIKTIGT!

**Du måste sätta på TV:n och ställa in korrekt kanal för videoingång.**

### MP3-/JPEG-bildskiva

- 1 Sätt in en MP3-/bildskiva (JPEG).  
→ Skivläsningstiden kan överstiga 30 sekunder på grund av komplexiteten hos katalog- och filkonfigurationen.  
→ Skivmenyn visas på TV-skärmen.
- 2 Välj ett MP3-spår på menyn och tryck på **OK** för att påbörja uppspelning.
- För MP3/WMA startar uppspelningen automatiskt.

### (MP3-skivmeny)



- 3 Under uppspelning av musik trycker du på **▲ / ▼** eller använder sifferknapparna (0-9) till att välja önskad bildfil på skivmenyn och trycker sedan på **OK**.  
→ Om skivans huvudmeny har flera mappar använder du **▲ / ▼** till att välja önskad mapp och trycker på **OK** så öppnas mappen.
- 4 Tryck på **◀ / ▶** och välj föregående/nästa spår.
- 5 Avbryt samtidig uppspelning genom att trycka på **DISC MENU** följt av **STOP**.

# Skivspelning

## Om MP3-menyn är avstängd

- 1 I uppspelningsläge trycker du på ◀ eller ▶ och väljer föregående/nästa spår:

### Nyttiga tip:

- *Ingen albumsökningsfunktion i läget meny avstängd.*
- 6 Under uppspelning av JPEG- eller Kodak Picture Disc-skiva trycker du på **PROG** flera gånger för att välja olika avsöknings effekter. Det finns 16 typer av avsöknings effekter att välja. Den valda avsöknings effekten visas på TV-skärmen.

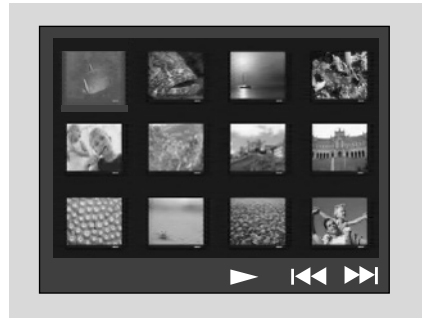
## Spela upp MP3-musik och JPEG-bilder samtidigt

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

- 1 Sätt in en MP3/WMA-skiva som innehåller musik och bilder.
- 2 Välj ett MP3-spår på menyn och tryck på **OK** för att påbörja uppspelning.
- 3 Under uppspelning av musik trycker du på ▼ / ▲ -knapparna för att välja önskad bildfil på skivmenyn och trycker sedan på **OK**.  
→ Bildfilerna spelas upp till slutet av mappen.  
→ Musiken fortsätter att spelas upp och upprepas om spellistan, spåret eller albumet tar slut.
- 4 Avbryt samtidig uppspelning genom att trycka på **DISC MENU** följt av **STOP**.

## Kodak Picture Disc-skiva

- 1 Sätt i en Kodak Picture Disc-skiva.  
→ Skivläsningstiden kan överstiga 30 sekunder på grund av komplexiteten hos katalog- och filkonfigurationen.
- 2 Tryck på knappen **STOP** under visning av JPEG-bilder:  
→ 12 miniatyrbilder visas på TV-skärmen.  
**(exempel på meny för bildskiva)**



- 3 Tryck på ◀ / ▶ för att visa bilderna på nästa eller föregående sida.
- 4 Använd ◀◀ / ▶▶ / ▼ / ▲ för att markera en av bilderna och tryck på **OK**.
- 5 Tryck på **PROG** för att påbörja uppspelning/diavidsvisning.

## Under uppspelning kan du:

- Tryck på ◀ / ▶ för att välja en annan fil i nuvarande Folder (mapp).
- Använd ◀◀ / ▶▶ / ▲ / ▼ på fjärrkontrollen för att rotera/vända bildfiler.
- Tryck på **ZOOM** flera gånger om du vill zooma in och ut bilden.
- Tryck på ▶|| upprepade gånger för att pausa/återuppta uppspelning.

### Observera:

- *På grund av inspelningssättet för Digital Audio MP3 (DAM), kan endast digital musik spelas.*
- *Det är normalt att det inträffar enstaka "hopp" när du lyssnar på dina MP3-skivor.*
- *För flersessionsskivor med olika format kan endast den första sessionen läsas och spelas upp.*

## Spela upp Divx-skivor

Enheter kan användas för uppspelning av Divx-filmer som du kan kopiera från datorn till en inspelningsbar skiva. Se {DVD Menu Operations} (Använda DVD-menyn) – Divx(R)VOD-kod för mer information.

- 1 Sätt i en Divx-skiva.
- 2 Använd ◀◀ / ▶▶ / ▼ / ▲-knapparna för att navigera till den titel du vill spela upp.
- 3 Tryck på **OK** så startas uppspelningen.

### Under uppspelning:

- Om Divx-skivan innehåller undertexter på flera språk kan du trycka på SUBTITLE på fjärrkontrollen för att ändra textningsspråk.
- Om Divx-skivan innehåller flera ljudspår kan du trycka på AUDIO på fjärrkontrollen för att ändra ljudström.
- Använd ◀◀ / ▶▶-knapparna på fjärrkontrollen till att snabbsöka bakåt/framåt.
- Tryck på **DISPLAY/CLOCK** flera gånger tills menyn för tidssökning visas. Ange vilken tid uppspelningen ska starta.  
→ Uppspelningen fortsätter från den angivna tiden.

### Observera:

- *Textremfiler med följande filnamnställg (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass) kan användas, men visas inte på filnavigeringsmenyn.*
- *Textremens filnamn måste vara detsamma som filmens filnamn.*
- *Du kan visa högst 45 tecken med textning.*

# DVD-meny funktioner

## Grundläggande funktioner

- 1 Tryck på **SYSTEM MENU** för att gå in i Setup Menu (inställningsmenyn).
- 2 Tryck på ◀◀/▶▶ för att välja en sida att ställa in.
- 3 Tryck på knapparna ▲ ▼ för att markera ett alternativ.
- 4 Gå till undermenyn genom att trycka på knappen ▶▶ eller **OK**.
- 5 Flytta pilen genom att trycka på ▲ ▼ för att markera valt alternativ.  
→ I fall av värdeinställning, tryck på ▲/▼ för att justera värden.
- 6 Tryck på **OK** för att bekräfta.

### Återgå till föregående meny genom att

- Tryck på ◀◀.

### Stäng menyn genom att

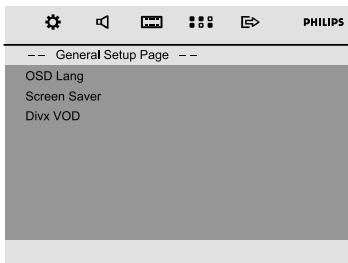
- Tryck på **SYSTEM MENU**.  
→ Inställningarna kommer att lagras i spelarens minne även om spelaren är avslagen.

#### Observera:

– En del funktioner i System Menu Options (systemmenyalternativen) är beskrivna i "Komma igång".

## General Setup Page (Allmänna inställningar)

Alternativen på General Setup Page (allmänna inställningar) är: OSD Lang (språk för skärmmeny), Screen Saver (skärmsläckare) och Divx VOD.



### OSD Lang (språk för skärmmeny)

Se "Komma igång-Steg 3: Ställa in önskade språkinställningar".

## Screen Saver (skärmsläckare)

This function is used to turn the screen saver on or off.

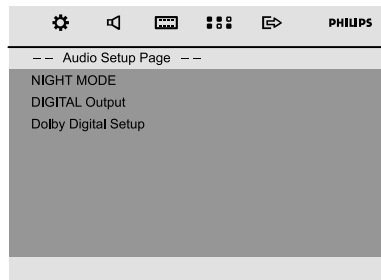
## DIVX VOD

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

Öppna undermenyn genom att trycka på ▶▶ eller **OK** och tryck sedan på **OK** igen för att visa registreringskoden.

## Audio Setup Page (Ljudinställning)

Alternativen på Audio Setup Page (ljudinställning) är: Night Mode (nattläge), Digital Output (digital utgång) och Dolby Digital Setup (inställningar för Dolby Digital).



## Night Mode (nattläge)

→ **OFF**: Välj detta alternativ när du vill uppleva surroundljudet i dess fullständiga dynamiska omfång.

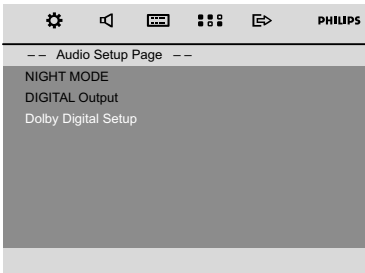
→ **ON**: Välj detta alternativ för att jämna ut ljudvolymen. Högt ljud dämpas och lågt ljud höjs till en hörbar nivå. Denna funktion går endast att använda för filmer med Dolby Digital-läge.

## Digital Output (digital utgång)

- **Digital off:** Stänger av digital utgång.
- **Digital / Raw:** Om du har anslutit DIGITAL OUT (digital utgång) (COAXIAL (koaxial) eller OPTICAL (optisk)) till en flerkanalig dekodert/mottagare.
- **SPDIF / PCM:** Bara om mottagaren inte kan avkoda flerkanalsaudio.

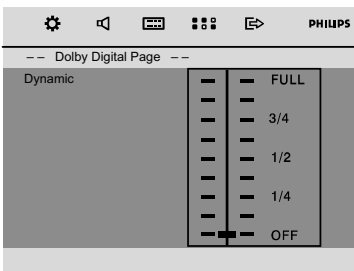
## Dolby Digital Setup (Inställningar för Dolby Digital)

Alternativet på Dolby Digital Setup Page (inställningar för Dolby Digital) är: Dynamic (dynamisk).



## Dynamic (Dynamisk)

Optimerar det dynamiska ljudet. Höga ljudstyrkor dämpas, så att du kan titta på din favoritfilm utan att störa andra.



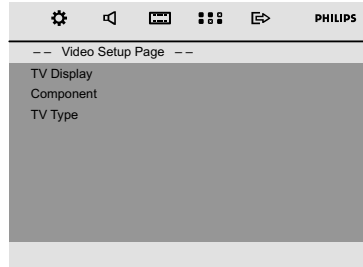
- Nivåerna för dynamiska val är: FULL, 3/4, 1/2, 1/4 och OFF (av).

OBS:

- DTS-surroundljud är inte tillgängligt med den här DVD-spelaren.

## Video Setup Page (Videoinställning)

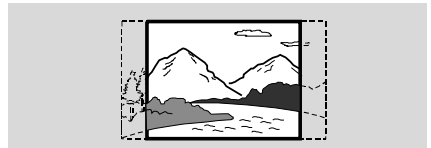
Alternativen på Video Setup Page (videoinställning) är: TV Display (TV-skärm), Component (komponent) och TV Type (TV-typ).



## TV Display (TV-skärm)

Låter dig välja det färgsystem som passar den anslutna TV-apparaten.

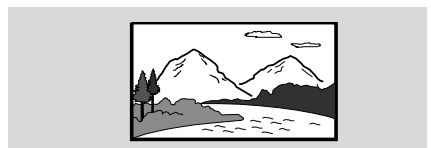
- **Normal/PS** (panscan): Om du har en normal TV och vill att bildens båda sidor ska trimmas eller formateras så att de passar till TV-skärmen.



- **Normal/LB** (letterbox): Om du har en normal TV. I detta fall visas en bred bild med ett svart band i TV-skärmens övre och nedre del.



- **Wide:** Om du har en wide-screen-TV.



## Component (komponent)

Ställ in videoutgången i enlighet med videoanslutningen. Den här inställningen behövs inte om du använder uttaget **COMPOSITE VIDEO** till att ansluta DVD-mikrosystemet till TV:n.

→ **S-VIDEO**: Välj det här alternativet om du anslutit DVD-mikrosystemet till TV:n genom att använda uttaget S-Video.

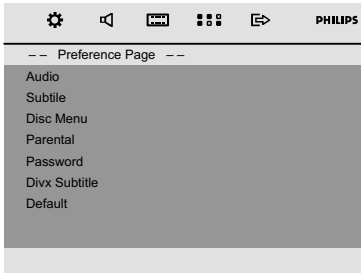
→ **SCART**: Välj det här alternativet för SCART-anslutning.

## TV Type (TV-typ)

Se "Komma igång-Steg 2: Ställa in TV:n".

## Preference Page (Inställningssidan)

Alternativen på Preference Page (inställningssidan): Audio (ljud), Subtitle (undertext), Disc Menu (skivmeny), Parental (föräldrakontroll), Password (lösenord), Divx Subtitle (Divx-textning) och Default (standard).



## Audio (ljud)

Se "Komma igång-Steg 3: Ställa in önskade språkinställningar".

## Subtitle (undertext)

Se "Komma igång-Steg 3: Ställa in önskade språkinställningar".

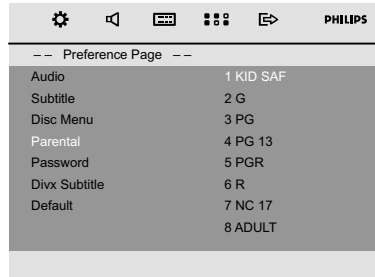
## Disc Menu (skivmeny)

Se "Komma igång-Steg 3: Ställa in önskade språkinställningar".

## Parental (föräldrakontroll)

Vissa DVD-skivor har en föräldrarnivå tilldelad till hela skivan eller till vissa scener på skivan. Med den här funktionen kan du ange en nivå för uppspelningsbegränsning.

Klassificeringsnivåerna numreras från 1 till 8 och är landsberoende. Du kan förhindra uppspelning av vissa skivor som inte är lämpliga för barn eller spela upp vissa skivor med alternativa scener.



- VCD-, SVCD- och CD-skivor saknar nivåklassning, vilket innebär att föräldrakontroll inte fungerar med den typen av skivor. Det gäller för de flesta olagliga DVD-skivor.

1 Markera "PARENTAL" (föräldrakontroll) med hjälp av ▲▼.

2 Öppna undermenyn genom att trycka på ►.

3 Markera en klassningsnivå för den isatta skivan med hjälp av ▲▼.

→ DVD-skivor som är klassade ovanför den nivå du väljer spelas inte upp såvida du inte anger det fyrsiffriga lösenordet eller väljer en klassning med högre nivå.

### Obs!

– Vissa DVD-skivor är inte kodade med en klassning även om filmens klassning anges på omslaget. Funktionen för klassningsnivåer fungerar inte för sådana skivor.

## Förklaring till klassningar

### 1 KID SAF (barnsäkert)

– Barnprogram – rekommenderas särskilt för barn och publik i alla åldrar.

### 2 G

– Generell publik – rekommenderas för publik i alla åldrar.

## 3 PG (föräldrars överinseende)

– Föräldrars överinseende rekommenderas.

## 4 PG 13 (föräldrars överinseende, fr 13 År)

– Olämpligt för barn under 13 år.

## 5-6 PGR, R (föräldrars överinseende, begränsat)

– Föräldrars överinseende – Begränsat.

Rekommendationen är att föräldrar hindrar barn under 15 år från att titta eller att visning endast sker under överinseende av förälder eller annan vuxen person

## 7 NC-17 (barnförbjudet)

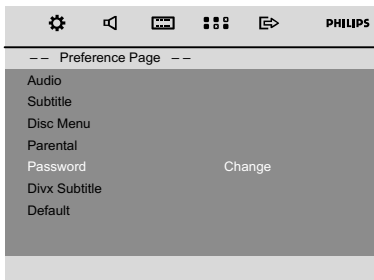
– Inte för barn under 15 år; rekommenderas inte för barn under 15 år.

## 8 Adult (vuxen)

– Bör endast ses av vuxna p.g.a. sexuellt, våldsamt eller språkligt olämpligt innehåll.

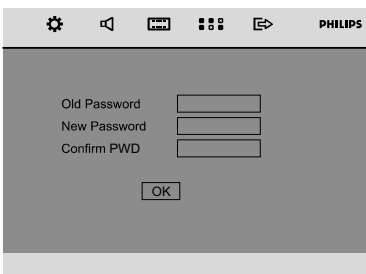
## Password (Lösenord)

Du kan ange ditt fyrsiffriga lösenord för att aktivera eller avaktivera klassningskontrollen.



## Så här ändrar du lösenord

- 1 Gå till Password (lösenord) och öppna undermenyn genom att trycka på ► eller OK.
- 2 Tryck på OK så öppnas menyn nedan.



- 3 Ange den fyrsiffriga PIN-koden med den **numeriska knappsatsen (0-9)**.  
→ Det förinställda lösenordet är 1234.
- 4 Ange det nya fyrsiffriga lösenordet med den **numeriska knappsatsen (0-9)**.
- 5 Bekräfta genom att ange det nya lösenordet igen.
- 6 Tryck på **OK** för att bekräfta, så aktiveras det nya lösenordet.

## OBS!

– *Standardlösenordet (1234) är alltid aktivt även om lösenordet har ändrats.*

## Divx Subtitle (Divx-textning)

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

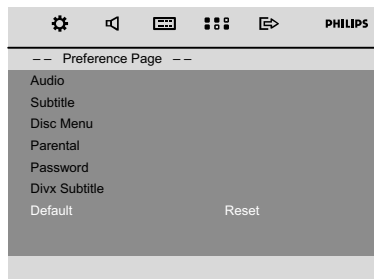
→ **Standard**: Visa en standardlista med latinska teckensnitt för textning som fungerar med enheten.

→ **Central EU** (Centraleuropa): Visa centraleuropeiska teckensnitt.

→ **Cyrillic** (Kyrillisk): Visa kyrilliskt teckensnitt.

## Default (standard)

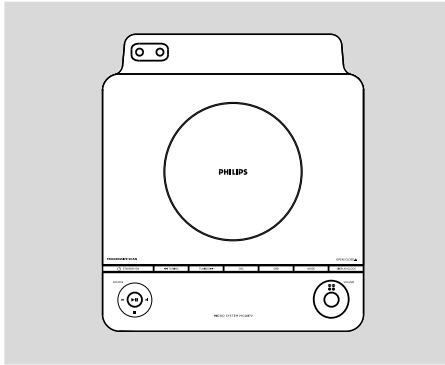
Om du anger alternativet DEFAULT (standard) återställs fabriksinställningarna för alla menyalternativ och alla dina personliga inställningar tas bort.



- 1 Markera Default (standard) med hjälp av ▲/▼.
- 2 Markera Reset (återställ) genom att trycka på ►.
- 3 Bekräfta ditt val genom att trycka på **OK**.

## Varning!

– När den här funktionen är aktiverad återställs alla inställningar till standardvärden.



## Ställa in radiostationer

- 1 Tryck på **SOURCE** på apparaten eller tryck på **FM** fjärrkontrollen för att välja våglängdsband.
- 2 Tryck på **TUNING** ◀/▶ (eller ◀/▶ på fjärrkontrollen) och släpp upp.  
→ Radio hittar automatiskt en station med tillräckligt god mottagning. I rutan visas **SEARCH** under automatisk stationsinställning.
- 3 Upprepa steg 2 om så behövs tills du kommer till stationen du vill ha.
- För att ställa in en svag station, tryck helt kort upprepade gånger på **TUNING** ◀/▶ (eller ◀/▶ på fjärrkontrollen) tills du får bäst mottagning.

## Programmera in radiostationer

Du kan lagra upp till 20 FM-radiokanaler i minnet.

### Automatisk inprogrammering

Automatisk inprogrammering börjar vid ett valt programnummer. Från det programnumret och uppåt ersätts alla tidigare inprogrammerade stationer av de nya. Enheten programmerar bara in stationer som inte redan finns i minnet.

- 1 Tryck på ◀/▶ för att välja det programnummer där inprogrammeringen ska börja.

**OBS:**

– Om du inte väljer något programnummer väljs nr. (1) automatiskt, och alla de inställningar du gjort skrivs över.

- 2 Tryck på **PROG** i mer än 2 sekunder för att aktivera inprogrammering.  
→ **AUTO** visas och tillgängliga stationer programmeras in i en ordning som motsvarar våglängsbandets styrka. Sedan spelas det sist lagrade programnumret automatiskt.

### Manuell inprogrammering

- 1 Ställ in önskad radiostation (se "Ställa in radiostationer").
- 2 Tryck på **PROG** för att aktivera inprogrammering.  
→ **PROG** blinkar.
- 3 Tryck på ◀/▶ för att tilldela den stationen ett nummer från 1 till 20.
- 4 Tryck på **PROG** för att bekräfta inställningen.  
→ **PROG** försvinner och programnumret och frekvensen för den stationen visas.
- 5 Upprepa de fyra stegen ovan för att lagra andra stationer.
- Du kan skriva över ett programnummer genom att lagra en annan frekvens på det numret.

### Ställa in inprogrammerade stationer

- Tryck på ◀/▶ tills den önskade stationens programnummer visas.



## Att använda USB anslutning

- MCD179 är utrustad med en USB port i främre panelen, och erbjuder en "plug och play funktion" som tillåter dig att, från din MCD179, spela digital musik och talade delar lagrade på en USB masslagringsenhet.
- Genom att använda en USB masslagringsenhet, kan du också njuta av alla funktioner erbjudna genom MCD179 som är beskrivna och instruerade i CD skivanvändningen.

## Kompatibel USB masslagringsenhet

Med MCD179 systemet, kan du använda:

- USB flash memory (USB 2.0 eller USB1.1)
- USB flash player (USB 2.0 eller USB 1.1)
- USB enheter som erfordrar driverinstallation stöds inte (Windows XP).

### Observera:

- *Med en del USB flash players eller minnesenheter, är de lagrade innehållen inspelade genom att använda copyright skyddsteknologi. Sådant skyddat innehåll kommer att bli omöjligt att spela på andra enheter (såsom t.ex. MCD179).*


## Följande format stöds:

- USB eller minnesfilsformatet FAT12, FAT16, FAT32 (sektorstorlek: 512 - 4096 bytes)
- MP3 bit ranking (data ranking): 32-320 Kbps och varierad bit ranking.
- WMA version 9 eller tidigare
- Registeruppsättning upp till maximum 8 nivåer
- Antalet album/mappar: maximum 99
- Antalet spår/titlar: maximum 800
- ID3 flik v2.0 eller senare
- Filnamn i Unicode UTF8 (maximum längd: 128 bytes)

## Systemet kommer inte att spela eller stödja följande:

- Tomma album: ett tomt album är ett album som inte innehåller MP3/WMA filer, och kommer inte att visas på displayen.
- Ej stödda filformat hoppas över: Det betyder att eg.: Worddokuments .doc eller MP3 filer med format.dlf är ignorerade och kan inte spelas.
- AAC, WAV, PCM, NTFS audiofiler
- DRM skyddade WMA filer
- WMA filer i Lossless format

## Uppspelning av USB masslagringsenhet

- 1 Kontrollera att MCD179 är påslagen.
- 2 Anslut en kompatibel USB-masslagringsenhet till USB-porten märkt  på MCD179. Om nödvändigt, använd en passande USB kabel för att ansluta mellan enheten och MCD179 USB porten.  
→ Enheten kommer automatiskt att slå på.
- Om enheten inte är påslagen, sätt på strömmen manuellt, och återanslut den sedan.
- 3 Välj USB-källa genom att trycka flera gånger på **SOURCE (USB)** på fjärrkontrollen.  
→ **NO TRACK** framträder om ingen audiofil är funnen i USB enheten
- 4 Tryck på **▶▶** på din MCD179 för att påbörja uppspelning.
- Läs om hur du använder andra uppspelningsfunktioner i avsnittet om CD/MP3-funktioner:

### Hjälpsamma tips:

- Se till att filnamnen på MP3 filer slutar med .mp3.
- För DRM skyddade WMA filer, använd Windows Media Player 10 (eller senare) för CD bränning/ konvertering. Besök [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com) för detaljer om Windows Media Player och WM DRM (Windows Media Digital Rights Management).
- *OL visas i teckenfönstret under uppspelning med en USB-enhet innebär det att USB-enheten elektriskt överbelastar MCD179. Du måste byta ut en USB-enhet.*

## INFORMATION REGARDING USB

### DIRECT:

1. Kompatibilitet för USB-anlutningen på den här produkten:
  - a) Den här produkten kan hantera de flesta USB-masslagringsenheter (MSD) som är kompatibla med standarderna för USB-masslagringsenheter.
    - i) De vanligaste masslagringsenheterna är hårddiskar, Memory Stick, Jump Drive etc.
    - ii) Om en diskenhet visas på datorn när du anslutit masslagringsenheten till datorn är det sannolikt att den är MSD-kompatibel och fungerar med produkten.
  - b) Om din masslagringsenhet måste ha ett batteri/en strömkälla. Försäkra dig om att batteriet är nytt eller ladda USB-enheten först och anslut den sedan till produkten igen.
2. Musiktyp som kan användas:
  - a) Den här enheten hanterar endast oskyddad musik med följande filformat:
    - .mp3
    - .wma
  - b) Musik som är köpt på musikaffärer online kan inte användas eftersom den är skyddad av Digital Rights Management (DRM).
  - c) Filformat som slutar med följande kombinationer kan inte användas:
    - .wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac etc.
3. Det går inte att upprätta en direktanslutning mellan datorns USB-port och produkten trots att du har mp3- och/eller wma-filer i datorn.

## Se klockan

Klockan visas i standby-läge (om den är inställd).

### När du vill visa klockan i valfritt källäge (DISC (skiva) eller TUNER (mottagare) till exempel) eller Eco power-vänteläge

- Tryck snabbt på **CLOCK** på fjärrkontrollen.
  - Klockan visas under några sekunder.
  - Om klockan inte har blivit inställd visas "----:--".

## Ställa klockan

- 1 Håll **DISPLAY/CLOCK** nedtryckt i standby-läge.
  - Klockans siffror blinkar i teckenfönstret.
  - Om klockan inte har ställts in blinkar 00: 00.
- 2 Tryck på **TUNING ◀◀/▶▶** (eller ◀◀/▶▶ på fjärrkontrollen) och ställ in timmarna.
- 3 Ställ in minuterna genom att trycka på ◀◀/▶▶.
- 4 Tryck på **PROG** för att välja mellan 12- och 24-timmarsvisning.
- 5 Tryck **DISPLAY/CLOCK** igen för att lagra inställningen.
  - Klockan börjar gå.

### Remarques:

- Klockinställningen raderas när systemet kopplas bort från strömförsörjningen.
- Klockinställningsläget avslutas om du inte trycker på någon knapp inom 90 sekunder.
- När du vill avsluta klockinställningen utan att spara trycker du på **STOP** på systemet.

## Ställa in uppvakningstimer

Minisystemet kan gå över till DISC, USB eller TUNER automatiskt vid en inställd tid och därigenom fungera som ett alarm för att väcka dig.

### VIKTIGT!

- Se till att klockan har korrekt tid innan du ställer in timern.
- När du vill ställa in en ny timer måste du avaktivera tidigare inställd timer.

- 1 I standby-läge trycker du på och håller in **SLEEP/TIMER** på fjärrkontrollen i mer än två sekunder för att växla till timerinställningsläge.
  - Käll- och timersiffrorna tänds i teckenfönstret.
  - 00: 00 visas för ett ögonblick om en uppvakningstimer inte är inställd.

- 2 Tryck **DISC, USB** eller **TUNER** för att välja önskad ljudkälla.
  - Se till att ljudkällan har förberetts.
    - CD** – Sätt in skivan (skivorna).
    - TUNER** – Ställ in önskad radiostation.
    - USB** – anslut en USB-enhet.
- 3 Tryck på **TUNING ◀◀/▶▶** (eller ◀◀/▶▶ på fjärrkontrollen) och ställ in timmarna.
- 4 Ställ in minuterna genom att trycka på ◀◀/▶▶.
- 5 Tryck **SLEEP/TIMER** för att lagra tiden.
  - Vid inställd tid börjar den valda ljudkällan att spela.

### För att avaktivera insomningstimern (SLEEP)

- Tryck på **SLEEP/TIMER** i viloläge tills **TIMER OFF** (timer av) visas.

### Observera:

- *Timerläget avslutas om du inte trycker på någon knapp inom 90 sekunder.*
- *I teckenfönstret visas ⏻ vid aktivering och inget vid avaktivering.*

## Inställning av insomningstimer (Sleep)

Insomningstimern gör att minisystemet går i standby-läge automatiskt vid en inställd tid.

- 1 Tryck på **SLEEP/TIMER** under uppspelning på fjärrkontrollen flera gånger om du vill välja insomningsalternativ.
  - Valmöjligheterna är följande (tid i minuter):  
15 → 30 → 45 → 60 → 90 → 120 → OFF
- 2 Tryck på **SLEEP/TIMER** tills du når önskad tidslängd.

### För att avaktivera insomningstimern (SLEEP)

- Tryck **SLEEP/TIMER** upprepade gånger tills "OFF" visas, eller tryck på knappen **STANDBY ON** ⏻.

# Specifikationer

## FÖRSTÄRKARE

Uteffekt	
V/H högtalare .....	25 W /channel RMS
Högtalarkanal	
Frekvensåtergivning 200 Hz - 18 kHz / $\pm$ 3 dB	
S/N Ratio .....	> 60dB (A-weighted)
Ingångskänslighet	
AUX In .....	500 mV
Utgångskänslighet	
Linjeutgång (1KHZ 0dB) .....	2 + 0.2V

## TUNER

Mottagningsområde .....	FM 87.5 – 108 MHz
S/N Ratio .....	FM $\geq$ 50 dB

## DVD

Lasersort .....	Semiconductor
Skivdiameter .....	12cm / 8cm
Videodekodning .....	MPEG-2 / MPEG-1
Video-DAC .....	12 Bits
Signalsystem .....	PAL / NTSC
Videoformat .....	4:3 / 16:9
Videosignalbrusförhållande .....	56 dB (minimum)
Sammansatt videoutgång .....	1.0 Vp-p, 75 $\Omega$
S-Video-utgång .....	Y - 700 Vp-p, 75 $\Omega$
.....	C - 300 Vp-p, 75 $\Omega$
Ljud-DAC .....	24 Bits / 96 kHz

## USB-spelare

USB .....	12Mb/s, V1.1
.....	kan du spela MP3/WMA MP3/WMA filer
Antalet album/mappar .....	maximum 99
Antalet spår/titlar .....	maximum 800

## HUVUDENHET

Strömförsörjning .....	220 -240V / 50 Hz
Strömförbrukning	
Aktiv .....	60 W
Eco Power-vänteläge .....	<1 W
Dimensioner (b x h x d) ..	232 x 85 x 275 (mm)
Vikt .....	1.24kg
Förpackningens mått (w x h x d) .....	
.....	615 x 515 x 225 (mm)
Bruttovikt .....	4 kg

## HÖGTALARE

System .....	1-vägs, basreflex
Impedans .....	4 $\Omega$
Högtalarelement .....	3" fullrange
Frekvensåtergivning .....	80 Hz – 20 kHz
Dimensioner (b x h x d)	160 x 250 x 180 (mm)
Vikt .....	1.8 kg each

## SUBWOOFER


Impedans .....	6 $\Omega$
Högtalarelement .....	5.25" subwoofer
Frekvensåtergivning .....	60HZ—1K HZ
Dimensioner (b x h x d)	160 x 250 x 310 (mm)
Vikt .....	7.4 kg

**Specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.**

## WARNING!

Du bör under inga omständigheter försöka reparera anläggningen själv, eftersom detta upphäver garantin. Öppna inte anläggningen, eftersom det finns risk för elektriska stötar.

Om ett fel inträffar bör du först kontrollera punkterna nedan, innan du lämnar in anläggningen för reparation. Om du inte klarar av att lösa problemet med denna hjälp, ska du kontakta säljaren eller ditt servicecenter.

Problem	Lösning
Ingen ström.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Kontrollera att strömsladden är korrekt ansluten.</li> <li>✓ Tryck <b>ECO POWER/STANDBY-ON</b>  på DVD-mikrosystemets ovansida för att sätta på det.</li> </ul>
Ingen bild.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Välj lämpligt videoingångsläge på TV-apparaten.</li> <li>✓ Kontrollera att TV-apparaten är på.</li> <li>✓ Ställ in TV:n på korrekt Video In-kanal. Dessa kanaler ligger normalt nära kanal 00. Eller, du kan ha en knapp på TV:s fjärrkontroll som väljer kanal Auxiliary eller A/V IN. Se bruksanvisningen till TV:n för närmare anvisningar. Eller, byt kanal på TV: n tills du ser DVD-skärmen på TV: n.</li> </ul>
Förvrängd eller dålig bild.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ibland kan viss bildförvrängning uppstå. Det betyder inte att något är fel.</li> <li>✓ Rengör skivan.</li> </ul>
Helt förvrängd bild eller svartvit bild.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ TV-apparater har en färgsystemsstandard. Om skivans eller DVD-spelarens färgsystem är annat än din TV:s färgsystem kan bilden bli förvrängd eller utan färger. Gör korrekt inställning av "TV-system".</li> </ul>
Inget ljud eller förvrängt ljud.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Justera ljudvolymen.</li> <li>✓ Kontrollera att högtalarna är korrekt anslutna.</li> <li>✓ Byt ut högtalarkablarna.</li> <li>✓ Ta ur hörlurarna.</li> <li>✓ Anläggningen är i pausläge, slowmotion eller snabbspolning framåt/bakåt. Tryck   för att återgå till normalt uppspelningsläge.</li> </ul>

**DVD-mikrosystem startar inte uppspelningen.**

- ✓ Sätt i en läsbar skiva med uppspelningssidan nedåt.
- ✓ Kontrollera skivtyp, färgsystem och regionkod. Kontrollera om det finns repor eller smuts på skivan.
- ✓ Tryck SYSTEM MENU för att stänga av skärmen för inställningsmenyn.
- ✓ Ta bort föräldrakontrollsfunktionen eller ändra den inställda nivån.
- ✓ Fukt har kondenserat inuti anläggningen. Ta bort skivan och lämna anläggningen på under cirka en timme.

**DVD-mikrosystem svarar inte när knappar trycks ner.**

- ✓ Dra ur strömkontakten ur vägguttaget och sätt i den igen.

**Det går inte att använda vissa funktioner, som exempelvis vinklar, textremсор eller ljud på olika språk.**

- ✓ Det finns inte flera olika ljudspråk eller språk för textremсор lagrade på DVD-skivan.
- ✓ DVD-skivan förbjuder att ljudspråket eller språket för textremсор ändras.
- ✓ Funktionen är eventuellt inte tillgänglig på DVD-skivan.

**Timern fungerar inte.**

- ✓ Ställ klockan enligt korrekt tid.

**Inställningen av klocka/timer är raderad.**

- ✓ Antingen har elkontakten dragits ur vägguttaget, eller så har det varit ett strömavbrott. Ställ om klockan/timern.

**De afstandsbediening werkt niet.**

- ✓ Selecteer de juiste bron (bijvoorbeeld DISC of AUX) voordat u op een functietoets drukt.
- ✓ Richt de afstandsbediening op de sensor van het toestel.
- ✓ Ga dicht bij de speler staan.
- ✓ Verwijder eventuele obstakels.
- ✓ Vervang de batterijen door nieuwe.
- ✓ Controleer of de batterijen op de juiste manier zijn geplaatst.

**Lågt hummande eller surrande ljud.**

- ✓ Placera DVD-mikrosystem så långt bort som möjligt från elektriska apparater som stör.

**Svag basåtergivning.**

- ✓ Kontrollera att alla högtalare har rätt polaritet.

**AUDIO OUT-uttag:** Uttag på baksidan av DVD-spelaren som skickar ljud till andra enheter (TV, stereo, etc.).

**Bildformat:** Förhållandet mellan horisontell och vertikal sida på en visad bild. Förhållandet på vanliga TV-apparater är 4:3 och det för wide screen-TV är 16:9.

**Bithastighet:** Mängden data som används för att innehålla en viss mängd musik; mätt i kilobit per sekund, eller "kbps". Eller den hastighet med vilken du spelar in. Allmänt sett kan man säga att ju högre bithastighet, eller ju högre inspelningshastighet, desto bättre ljudkvalitet. Högre bithastighet kräver dock mer utrymme på skivan.

**Dolby Digital:** Ett system för surroundljud som utvecklats av Dolby Laboratories och består av upp till sex kanaler med digitalt ljud (vänster och höger front, vänster och höger surround och center).

**DTS:** Digital Theatre Systems. Detta är också ett system för surroundljud, men ett annat än Dolby Digital. Formatet utvecklades av olika företag.

**Föräldrakontroll:** En funktion i DVD-konceptet för att förhindra uppspelning av skivor vid för låg ålder på den som tittar, enligt begränsningsnivåer för varje land. Begränsningen varierar från skiva till skiva. När den är aktiverad förhindras uppspelningen om skivans nivå är högre än den nivå som användaren har ställt in.

**JPEG:** Ett datakomprimeringssystem för stillbilder som framtagits av Joint Photographic Expert Group. Det ger endast en liten försämring av bildkvaliteten trots dess höga komprimeringsförhållande.

**Kapitel:** Delar av en film eller sekvenser med musik på en DVD-skiva som är mindre än titlar. En titel består av flera olika kapitel. Varje kapitel har ett kapitelnummer, vilket låter dig hitta kapitlet du önskar.

**MP3:** Ett filformat med ett datakomprimeringsystem för ljud. "MP3" är en förkortning för Motion Picture Experts Group 1 (eller MPEG-1) Audio Layer 3. Genom att använda MP3-format kan en enda CDR eller CD-RW innehålla ungefär 10 gånger så mycket dataolytm som en vanlig CD-skiva.

**PBC ("Playback Control" – Uppspelningskontroll):** Syftar på signalen som finns inspelad på Video CD och SVCD för att kontrollera återgivningen. Genom att använda menyskärmar som finns inspelade på Video CD eller SVCD som stödjer PBC, kan du uppleva interaktiv användning liksom använda sökfunktioner:

**PCM ("Pulse Code Modulation"):** Ett system för att konvertera analoga ljudsignaler till digitala signaler för senare behandling, utan datakomprimering i konverteringen.

**Regionkod:** Ett system för att låta skivor endast spelas i den region som har bestämts i förväg. Denna spelare spelar bara skivor med kompatibla regionkoder. Du hittar regionkoden för din enhet genom att titta på produktetiketten. Vissa skivor är kompatibla med mer än en region (eller alla ["ALL"] regioner).

**S-Video:** Ger en tydlig bild genom att skicka separata signaler för ljusstyrka och färg. Du kan bara använda S-Video om din TV har ingång för S-Video.

**Samplingsfrekvens:** Frekvens för sampling av data när analog data konverteras till digital data. Samplingsfrekvensen återger i siffror hur många gånger den ursprungliga analoga signalen samplas per sekund.

**Skivmeny:** Meny på skärmen som låter dig välja bilder, ljud, textremsor, vinklar, etc. som finns inspelade på en DVD-skiva.

**Surround:** Ett system för att skapa realistiska, tredimensionella ljudfält, fulla av realism, genom att placera flera högtalare runt lyssnaren.

**Titel:** De längsta delarna av en film eller liknande (exempelvis musikframträdanden) på en DVD-skiva vid videoinspelning, alternativt hela albumet vid ljudinspelning. Varje titel har ett titelnummer, vilket låter dig hitta titeln du önskar.

**VIDEO OUT-uttag:** Uttag på DVD-spelarens baksida som skickar videoinformation till en TV.

**HDMI:** High Definition Multimedia Interface. En standard som har utvecklats av HDMI Working Group. Standarden kombinerar flerkanalsljud och högupplöst video, och kontrollerar signaler i ett enda digitalt gränssnitt som ska användas i DVD-spelare, digital-TV och andra AV-enheter.

Meet Philips at the Internet  
<http://www.philips.com>

English

Français

Español

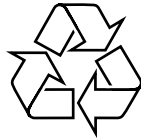
Deutsch

Nederlands

Italiano

Svenska

Dansk



MCD179

