

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 e) 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.

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundert innkoplet. Den innebygde nettdelen er derfor ikke frakoplet 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.

Manufactured under license from Dolby Laboratories.

"Dolby", "Pro-logic", "Pro-logic II" and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DIGITAL THEATER SYSTEMS, INC. US PAT. NO 5,451,942, 5,956,674, 5,974,380, 5,978,762 AND OTHER WORLDWIDE

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.

DivX, DivX Certified, and associated logos are trademarks of DivXNetworks, Inc and are used under license.

Windows Media is a trademark of Microsoft Corporation.



DK

Advarsel: Usynlig laserstråling ved åbning når sikkerhedsafbrydere er ude af funktion. Undgå utsættelse 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.

English 6

Dansk 35

Bokmål 64


English

Dansk

Bokmål

Plateoperasjoner

VIKTIG!

- Avhengig av DVDen eller VIDEO-CDen kan noen funksjoner være forskjellige eller begrenset.
- Ikke dytt på plateskuffen eller plasser ogre gjenstøtger enn platen på plateskuffen. Det kan føre til feil på platespilleren.
- Hvis stoppikonet  vises på TV-skjermen når du trykker på en knapp, betyr det at funksjonen ikke er tilgjengelig på den aktuelle platen eller på gjeldende tidspunkt.

Områdekoder

DVDer må være merket som vist nedenfor for å kunne spilles på dette DVD-systemet. Du får ikke spilt plater som er merket med ogre områder.



Merk:

- Hvis du har problemer med å spille en bestemt plate, tar du ut platen og prøver med en annen. Feilformaterte plater vil ikke spilles på denne DVD-spilleren.

Spille plater

- 1 Koble strømledningene til systemet og TVen (eller annen valgfri stereo- eller AV-mottaker) til et strømuttak.
- 2 Slå på TVen og angi riktig Video In-kanal. (Se Konfigurere TVen).
- 3 Trykk på **ECO POWER/STOGBY-ON** y.
→ Du skal nå kunne se det blå bakgrunnsbildet til Philips DVD-spiller på TV-skjermen.
- 4 Trykk på O for å åpne plateskuffen og legge inn en plate, og trykk deretter på samme knapp en gang til for å lukke plateskuffen.
→ Pass på at etiketten på platen peker opp.
- 5 Avspillingen starter automatisk (avhengig av platetypen).
→ Hvis en platemeny vises på TVen, ser du Bruke platemenyen.
→ Hvis platen er låst med foreldrekontroll, må du angi ditt firesifrede passord. (Se SYSTEMOPPSSETT)
- 6 Du kan når som helst trykke på  for å stanse avspillingen.

Bruke platemenyen

Det kan, avhengig av platen, vises en meny på TV-skjermen når en plate legges inn.

Velge en avspillingsfunksjon eller et element

- Bruk     og **OK/ENTER** eller det numeriske tastaturet (0-9) på fjernkontrollen.
→ Avspillingen starter automatisk.

Slik får du tilgang til eller lukker menyen

- Trykk på **DISC MENU** på fjernkontrollen.



For VCD med avspillingskontrollfunksjon (PBC) (bare versjon 2.0)

Med PBC-avspilling kan du spille av Video-CDer interaktivt ved hjelp av menyen på skjermen.





- Under avspilling trykker du på **DISC MENU**.
→ Hvis PCB var ON (på), slås den OFF (av) og fortsetter avspillingen.
→ Hvis PCB var OFF (av), slås den ON (på) og returnerer til meny-skjermen.

Grunnleggende avspillingskontroller

Stanse avspillingen midlertidig (DVD/VCD/CD/MP3/DivX/WMA)

- 1 Under avspilling trykker du på  .
→ Avspillingen stanser midlertidig og lyden dempes.
- 2 Trykk på  igjen for å fortsette.

Velge spor/kapittel/tittel (DVD/VCD/DivX/CD)

- 1 Trykk på  på systemet (eller  på fjernkontrollen) under avspilling for å gå til neste kapittel/spor.
- 2 Trykk på  på systemet (eller  på fjernkontrollen) for å gå til forrige kapittel/spor.
- For å gå direkte til et kapittel / et spor / en tittel, angir du kapitlet/sporet/tittelnummeret med det numeriske tastaturet (0-9).

Fortsett avspilling fra sist stoppede punkt (DVD/VCD/CD)

- I stoppmodus og når en plate har blitt fjernet, trykker du på  .

Slik avbryter du fortsettelsesmodus

- I stoppmodus trykker du på **■** en gang til.

Zoom (DVD/VCD/DivX/JPEG)

Med zooming kan du forstørre eller forminske videobildet under avspilling.

- 1 Trykk på **ZOOM** gjentatte ganger for å forstørre eller forminske videobildet under avspilling.
- 2 Trykk på **◀▶▲▼** for å panorere over TV-skjermen.

Gjenta (DVD/VCD/CD/MP3/DivX/WMA)

- Trykk på **MODE/SCAN** gjentatte ganger for å velge en gjentakelsesmodus under avspilling.

Gjenta A-B (DVD/VCD/CD/MP3/DivX/WMA)

- 1 Trykk på **A-B** på det valgte startpunktet.
- 2 Trykk på **A-B** på nytt på det valgte sluttpunktet.
→ Del A og B kan bare angis innenfor samme kapittel/spor.
→ Delen gjentas nå kontinuerlig.
- 3 For å avslutte sekvensen trykker du på **A-B** på nytt.

Langsom avspilling (DVD/VCD)

- 1 Trykk på **SLOW** under avspilling for å velge ønsket hastighet: SF 1/2, SF 1/3, SF 1/4, SF 1/5, SF 1/7 eller PLAY (Spill av) (normal hastighet).
→ Lyden blir dempet.
- 2 For å returnere til normal hastighet trykker du på **▶ II**.

Program (ikke for bilde-CD)

For å velge favorittspor/-kapitler for avspilling i foretrukket rekkefølge.

- 1 Trykk på **PROGRAM** på fjernkontrollen for å gå inn i programmodus.
- 2 Bruk det **numeriske tastaturet (0-9)** til å angi sporene eller kapitlene direkte.
- 3 Beveg markøren ved å trykke **◀▶▲▼** for å velge PLAY (Spill av).

- 4 Trykk på **OK/ENTER** for å starte avspillingen.

Fremover-/bakoversøking (DVD/VCD/DivX/CD/MP3/WMA)

- 1 Trykk på **2 / 3** på fjernkontrollen under avspilling for å velge ønsket hastighet: 2X, 4X, 8X eller 20X (bakover eller fremover).
- 2 For å returnere til normal hastighet trykker du på **▶ II**.

Tidssøk og søk etter kapittel/spornummer (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 Trykk på **GOTO** til redigeringsboksen for tid eller kapittel/spor vises.
- 2 Angi timer, minutter og sekunder fra venstre mot høyre i tidsredigeringsboksen ved hjelp av det numeriske tastaturet på fjernkontrollen.

ELLER

Angi ønsket kapittel/spornummer i redigeringsboksen for kapittel/spor med det numeriske tastaturet på fjernkontrollen.

Informasjonsvisning under avspilling (ikke for bilde-CD)

- Under avspilling trykker du på **DISPLAY/RDS** for å vise plateinformasjon på TV-skjermen.

Spesielle platefunksjoner

Spille en tittel (DVD)

- 1 Trykk på **DISC MENU**.
→ Platetittelmenyen vises på TV-skjermen.
- 2 Bruk **◀▶▲▼** eller det **numeriske tastaturet (0-9)** til å velge et alternativ.
- 3 Trykk på **OK/ENTER** for å bekrefte.

Kameravinkel (DVD)

- Trykk på **ANGLE** gjentatte ganger for å velge en annen ønsket vinkel.

Endre lydspår (for DVD som er innspilt med flere språk)

- Trykk på **AUDIO** gjentatte ganger for å velge ulike lydspår.

Plateoperasjoner

Endre lydkanal (kun for VCD/DivX)

- Trykk på **AUDIO** for å velge tilgjengelig lydkanaler som gis av platen (mono venstre, mono høyre eller stereo).

Teksting (DVD)

- Trykk på **SUBTITLE** gjentatte ganger for å velge ulike undertekstspråk.

Spille MP3/WMA/JPEG-bildeplate

Generell drift

- 1 Legg i en MP3/WMA/JPEG-plate.
→ En dataplateremene vises på TV-skjermen og avspillingen starter automatisk fra første spor (fil).
- 2 Trykk på **2** for å gå til kolonnen album (mappe) til venstre på TV-skjermen, og bruk deretter **5/▼** til å velge et album (en mappe) og trykk på **OK/ENTER** for å åpne den.
- 3 Trykk på **3** for å gå til kolonnen spor (fil) til høyre på TV-skjermen og bruk deretter **5/▼** til å merke et spor (en fil) eller bruk de **numeriske tastene (0-9)** direkte for å angi et spornummer (filnummer).
- 4 Trykk på **OK/ENTER** for å bekrefte.
→ Avspillingen starter fra det valgte sporet (fil) til slutten av albumet (mappen).

Spesielle JPEG-funksjoner

Forhåndsvisningsfunksjon (JPEG)

Denne funksjonen viser innholdet i den gjeldende mappen for hele platen.

- 1 Trykk på **■** under avspilling.
→ Miniaturbilder av 12 bilder vises på TV-skjermen.
- 2 Bruk **◀▶▲▼** til å merke et av bildene/lysbilde fremvisning, og trykk på **OK/ENTER** for å starte avspilling/lysbilde fremvisning.

Slik går du inn i fjernkontrollens tastefunksjonsmeny

- 2 Bruk **◀▶▲▼** til å merke Menu (Meny) og trykk på **OK/ENTER**.

Slik viser du de andre bildene på forrige/neste side

- Trykk på **◀ / ▶**.
- 2 Bruk **◀▶▲▼** til å merke Prev (Forrige) eller Next (Neste) og trykk på **OK/ENTER**.

Zoome bilde (JPEG)

- 1 Under avspilling kan du trykke på **ZOOM** gjentatte ganger for å vise bildet i ulike størrelser.
- 2 Bruk **◀▶▲▼** til å vise bildet som er zoomet inn.

Avspillingsmoduser for lysbilde fremvisning (JPEG)

- Under avspilling trykker du på **PROGRAM** på fjernkontrollen gjentatte ganger for å velge ulike avspillingsmoduser for lysbilde fremvisning.

Avspilling med flere vinkler (JPEG)

- Under avspilling trykker du på **◀▶▲▼** for å rotere bildet på TV-skjermen.

Spille en DivX-plate

Denne DVD-spilleren støtter DivX-avspillingen som du laster ned fra datamaskinen til en CD-R/RW (se Systemmenyvalg - DIVX(R) VOD-registreringskode for mer informasjon).

- 1 Legg inn en DivX-plate.
→ Avspillingen starter automatisk. Hvis ikke trykker du på **▶ ||**.
- 2 Hvis DivX-filmen inneholder ekstern teksting, vil tekstingsmenyen vises på TV-skjermen slik at du kan velge.
- I dette tilfellet vil du slå av eller på teksten hvis du trykker på **SUBTITLE** på fjernkontrollen.
- Hvis det er innebygd flerspråklig teksting på DivX-platen, endrer du tekstingsspråk under avspilling hvis du trykker på **SUBTITLE**.

Merk:

- *Tekstingsfiler med følgende filtyper (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass) støttes, men vises ikke på menyen for filnavigering.*
- *Tekstingsfilnavnet må være det samme som filnavnet for filmen.*

Grunnleggende funksjoner

- 1 Trykk på **SYSTEM MENU** for å gå inn i oppsettsmenyen.
- 2 Trykk på **2/3** for å velge en side som skal angis.
- 3 Trykk på **5/▼** for å merke et alternativ.
- 4 Gå inn i undermenyen ved å trykke på **3** eller **OK/ENTER**.
- 5 Beveg markøren ved å trykke på **5/▼** for å merke det valgte elementet.
→ Når du skal stille inn verdier, trykker du på **5/▼** for å justere verdier.
- 6 Trykk på **OK/ENTER** for å bekrefte.

Slik returnerer du til den øvre menyen

- Trykk på **2**.

Slik går du ut av menyen

- Trykk på **SYSTEM MENU** på nytt.
→ Innstillingene lagres i spillerens minne selv om spilleren er slått av.

Mer:

- Noen av funksjonene i Systemmenyvalg beskrives i *Komme i gang*.

SYSTEMOPPSETT

TV SYSTEM (TV-system)

Med dette valget kan du velge fargesystemet som matcher det tilkoblede TV-apparatet.

→ **NTSC**: Hvis den tilkoblede TVen er et NTSC-system, velger du denne modusen. Den endrer videosignalet for en PAL-plate og bruke NTSC-format.

→ **PAL**: Hvis den tilkoblede TVen er et PAL-system, velger du denne modusen. Den endrer videosignalet for en NTSC-plate og bruke PAL-format.

→ **AUTO**: Hvis den tilkoblede TVen er et multisystem, velger du denne modusen.

Signalformatet vil være i henhold til videosignalet til platen.

SCREEN SAVER (Skjermsparer)

Denne funksjonen brukes til å slå skjermsparerer av eller på.

→ **ON** (På): I modusene STOP (Stopp), PAUSE eller No DISC (Ingen plate) aktiveres skjermsparerer hvis det ikke utføres noen handlinger på 3 minutter.

→ **OFF** (Av): Skjermsparerer er deaktivert.

TV TYPE (TV-type)

Velger sideforholdet til TVen som skal kobles til.

→ **4:3 PS** (Pan & Scan-modus): Hvis du har et vanlig TV-apparat og DVDen ikke er formateret for widescreenvisning, bruker du denne innstillingen. Et bredt bilde vises på hele TV-skjermen, og en del er automatisk kuttet bort.


→ **4:3 LB** (Letterbox-modus): Hvis du har et vanlig TV-apparat og DVDen er formateret for widescreenvisning, bruker du denne innstillingen. Et bredt bilde med bånd som vises øverst og nederst på TV-skjermen.


→ **16:9** (Widescreen-modus): Hvis du har en widescreen-TV, bruker du denne innstillingen (du må også angi widescreen-TVen til full størrelse) som er tilgjengelig på en plate, og platens egen preferanse brukes.

PASSWORD (Password)

Du kan angi det firecifrede passordet for å aktivere eller deaktivere sensurkontroll.

Standardpassordet er 0000.

→ "  " vises hvis sensurkontroll er aktivert.

→ "  " vises hvis sensurkontroll er deaktivert.

RATING (Sensur)

- 1 Trykk på **5/▼** for å merke RATING (Sensur).

- 2 Gå inn i undermenyen ved å trykke på **3**.

- 3 Bruk **5/▼** til å merke et sensurnivå for platen som er satt inn.

→ DVD-plater med et tillatelsesnivå høyere enn det du har valgt, vil ikke bli avspilt med mindre du taster inn det firecifrede passordet og velger et høyere tillatelsesnivå.

DEFAULT (Standard)

Når du angir funksjonen DEFAULT (Standard) tilbakestilles alle alternativer og dine personlige innstillinger til fabrikkinnstillinger, og dine personlige innstillinger slettes.

Systemmenyvalg

OBS!

– Når denne funksjonen er aktivert, vil alle innstillingene tilbakestilles til fabrikkinnstillinger.

DIVX[R] VOD

- 1 På siden SYSTEM SETUP (Systemoppsett) trykker du på ▲/▼ for å merke DIVX[R] VOD, deretter trykker du på 3 eller **OK/ENTER** for å gå inn i en undermeny, og så trykker du på **OK/ENTER** en gang til for å bekrefte.
→ Registreringskoden vises.
- 2 Trykk på **OK/ENTER** for å lukke.
- 3 Bruk registreringskoden til å kjøpe eller leie videoene fra DivX® VOD-tjenesten på www.divx.com/vod. Følg instruksjonene og last ned videoen til en CD-R for å spille av på denne DVD-spilleren.

Merke:

- Alle nedlastede videoer fra DivX® VOD kan bare spilles av på denne DVD-spilleren.
- Tidsøkfunksjonen er ikke tilgjengelig under avspilling av DivX-film.

SPRÅKOPPSETT

Se Komme i gang - Trinn 3: Angi språkpreferanse for mer informasjon.

VIDEOOPPSETT

Se Komme i gang - Trinn 3: Angi språkpreferanse for mer informasjon.

COMPONENT (Komponent)

Denne innstillingen er ikke nødvendig hvis du bruker **VIDEO**-kontakten (gul) til å koble DVD-mikrosystemet til TVen.

→ **S-VIDEO**: Velg dette hvis du har koblet DVD-mikrosystemet til TVen med en S-video-kontakt.

→ **Pr/Cr Pb/CbY**: Velg dette hvis du har koblet DVD-mikrosystemet til TVen med komponentvideokontakter.

TV MODE (TV-modus)

Velger interlace eller P-SCAN-videoutgangsmodus når **Pr/Cr Pb/CbY** er valgt.

→ **PROGRESSIVE** og **INTERLACE**.

BRIGHTNESS (Lysstyrke)

Justerer lysstyrkenivået. Område: 0-12.

CONTRAST (kontrast)

Justerer kontrastnivået. Område: 0-12.

HUE (Fargetone)

Justerer fargetonenivået. Område: -6-+6.

SATURATION (Metning)

Justerer metningsnivået. Område: 0-12.

LYDOPPSETT

DIGITAL OUT

→ **DIGITAL/OFF** (Av): Slår av den digitale utgangen.

→ **DIGITAL/RAW**: Hvis du har koblet DIGITAL OUT til en flerkansldekoder/mottaker.

→ **DIGITAL/PCM**: Bare hvis mottakeren ikke er i stand til å dekode flerkanslslyd.

DOWNMIX

Med dette alternativet kan du angi den analoge stereoutgangen for DVD-spilleren.

→ **LT/RT**: Velg dette alternativet hvis DVD-spilleren er koblet til en Dolby Pro Logic-dekoder.

→ **STEREO**: Velg dette alternativet når det bare kommer lyd fra de to fronthøytalerne.

→ **VSS**: Lar DVD-spilleren bruke virtuelle surroundlyd-effekter.

3D PROCESSING (3D-behandling)

3D-behandling gir en virtuell surroundlyd-opplevelse ved hjelp av bare to høytalere.

→ **OFF, CONCERT, CHURCH, PASSIVE, WIDE** og **LIVE**.

LPCM

Hvis du kobler DVD-spilleren til en PCM-kompatibel mottaker via koaksialterminalen, kan det hende du må justere LPCM.

Plater spilles inn på en bestemt samplingshastighet. Jo høyere samplingshastighet, jo bedre lyd kvalitet.

→ **48kHz**: Spiller av en plate som er spilt inn på samplingshastigheten 48 kHz.

→ **96kHz**: Spiller av en plate som er spilt inn på samplingshastigheten 96 kHz.

→ **192kHz**: Spiller av en plate som er spilt inn på samplingshastigheten 192 kHz.

NIGHT MODE (Nattmodus)

→ **OFF** (Av): Velg dette alternativet når du ønsker full effekt av den dynamiske surroundlyden.

→ **ON** (På): Velg dette alternativet for å jevne ut lyden. Høyt volum gjøres mykere og lavt volum bringes opp til et hørbart nivå.

Denne funksjonen er bare tilgjengelig for filmer med Dolby Digital-modus.

DAB-mottak

Stille inn DAB første gang

- Trykk på **SOURCE** på frontpanelet til systemet eller trykk på **FM/DAB** på fjernkontrollen gjentatte ganger for å velge DAB-kilden.
 - Systemet starter en hurtigskanning for å automatisk søke etter alle tilgjengelige bånd III-kanaler.
 - Hvis ingen DAB-tjenester er tilgjengelige, vises 0 service found (0 tjenester funnet) på displayet, etterfulgt av Service N/A (Tjeneste I/T).
 - Hvis det er DAB-tjenester tilgjengelig, lagrer systemet alle stasjoner som er funnet.
 - Ved fullføring av skanningen, stiller systemet seg inn på stasjonen på listen.

Merk:

- Kontroller at du har forlenget FM/DAB-antennen helt før du stiller inn på DAB for første gang.
- Ikke trykk på DAB-funksjonstaster under hurtigskanning. Da kan systemet avbryte hurtigskanningsprosessen.
- Vent på at systemet fullfører hurtigskanningsprosessen. Hvis ikke blir det ikke lagret noen DAB-stasjon som du kan velge.

Stille inn en stasjon

- 1 Trykk på **◀ / ▶** på frontpanelet til systemet (eller **◀ / ▶** på fjernkontrollen) for å velge ønsket stasjon fra listen.
- 2 Trykk på **▶ ||** på frontpanelet til systemet (eller **OK/ENTER** på fjernkontrollen) for å bekrefte.
 - Tuning... (Stiller inn...) vises på displayet når systemet stiller seg inn på den valgte stasjonen.

Stille inn en sekundær stasjon

Noen stasjoner kan ha en eller flere sekundære stasjoner forbundet til seg. For slike stasjoner vises et ">"-symbol etter stasjonsnavnet.

- Trykk på **▶ ||** på frontpanelet til systemet (eller **OK/ENTER** på fjernkontrollen) for å bytte mellom den/de primære og den/de sekundære stasjon(e).

Merk:

- Systemet stiller seg automatisk inn på den primære stasjonen når den/de sekundære stasjon(e) slutter å sende.

Innstilling på nytt

Med innstilling på nytt kan du oppdatere DAB-multiplekslisten (gruppelisten) på nytt. Når skanningen er fullført, vil systemet stille inn den første tjenesten i den første multipleksen (gruppen) i den oppdaterte multiplekslisten (gruppelisten).

- Trykk på og hold inne **SCAN** på frontpanelet til systemet (eller **MODE/SCAN** på fjernkontrollen) i mer enn 2 sekunder.
 - Systemet starter en fullstendig skanning for å søke etter alle tilgjengelige bånd III-kanaler automatisk.
- Trykk på **SCAN** på frontpanelet til systemet (eller **MODE/SCAN** på fjernkontrollen).
 - Systemet starter en hurtigskanningsprosess for å søke automatisk etter alle tilgjengelige bånd III-kanaler igjen.

Manuell innstilling

- 1 Trykk på og hold inne **▶ ||** på frontpanelet til systemet (eller **OK/ENTER** på fjernkontrollen) i mer enn 2 sekunder for å gå inn i manuell innstillingsmodus.
- 2 Trykk på **◀◀ / ▶▶** på frontpanelet til systemet (eller **◀ / ▶** på fjernkontrollen) for å velge ønskede DAB-kanaler bakover/fremover.
- 3 Trykk på **▶ ||** på frontpanelet til systemet (eller **OK/ENTER** på fjernkontrollen) for å bekrefte og stille inn ønsket kanal.

DAB-informasjonsdisplay

Du kan vise DAB-tjenesteinformasjonen i de 6 følgende informasjonsmodiene. Avhengig av DAB-stasjonen du stiller inn, kan noen informasjonsmodi være utilgjengelige.

- Trykk på **DISPLAY/RDS** på fjernkontrollen gjentatte ganger for å vise følgende informasjon.

DLS (Dynamisk etikettsegment)

Er den rullende teksten som inneholder meldinger som tittel, artistinformasjon og nyhetsoverskrifter osv.

Signalstyrke

Viser signalstyrken for gjeldende stasjon.

PTY (Programtype)

Viser innholdstype (f.eks. Klassisk, Pop, Nyheter osv.)

Datahastighet og modus

Viser overføringshastigheten i bit per sekund (kbps) og lydstatusen på den gjeldende tjenesten i stereo eller mono.

Multipleksnavn

Spesifiserer multipleks for gjeldende tjeneste. (En multipleks er en gruppe stasjoner som kringkastes av en multipleksoperatør.)

Klokkeslett og dato

Viser dato og klokkeslett for gjeldende multipleks.

Programmere DAB-stasjoner

Du kan lagre opptil 20 DAB-stasjoner i systemminnet.

- 1 Velg ønsket stasjon som beskrevet over.
- 2 Trykk på **PROGRAM** på fjernkontrollen og trykk deretter på **PRESET +/-** på frontpanelet for å velge en plassering for å lagre ønsket stasjon.
- Du kan også bruke det **numeriske tastaturet (0–9)** til å taste inn et nummer direkte, og stille inn tjenesten for dette nummeret.
- Hvis du ønsker et høyere nummer enn 10, trykker du på **SKIFT** én gang eller mer for å velge det første tallet og bruk deretter det **numeriske tastaturet (0–9)** for å taste inn det andre tallet.
- 3 Trykk på **PROGRAM** på fjernkontrollen en gang til for bekreftelse til Preset # saved (Forhåndsinnstilt # lagret) vises (der # angir det forhåndsinnstilte tallet du valgte).

Stille inn forhåndsinnstilte DAB-stasjoner

- Trykk på **PRESET +/-** på frontpanelet til systemet til ønsket forhåndsinnstilt stasjon vises. → Systemet stiller seg automatisk inn på din valgte stasjon.
- Du kan også bruke det **numeriske tastaturet (0–9)** til å taste inn et nummer direkte, og stille inn tjenesten for dette nummeret.
- Hvis du ønsker et høyere nummer enn 10, trykker du på **SKIFT** én gang eller mer for å velge det første tallet og bruk deretter det **numeriske tastaturet (0–9)** for å taste inn det andre tallet.

Tilbakestille systemet

Om nødvendig (f.eks. når du flytter systemet til en ny plassering og de tidligere lagrede stasjonene er utilgjengelige på denne nye plasseringen), kan du tilbakestille systemet til standardinnstillingene.

- 1 I DAB-modus trykker du på og holder inne **DISPLAY/RDS** på fjernkontrollen til System Reset (System tilbakestilt) vises på displayet.
- 2 Trykk på **OK/ENTER** på fjernkontrollen for å bekrefte. → Systemet fjerner sitt interne minne og starter automatisk en hurtigskanning på nytt igjen.

Andre funksjoner

Radiomottak

Stille inn radiostasjoner

- 1 Trykk på **ECO POWER/STOGBY-ON** γ for å bytte til forrige valgte kilde.
- 2 Trykk på **SOURCE (FM/DAB** på fjernkontrollen) for å velge TUNER (FM)-modus
- 3 Trykk på og hold inne **◀◀ / ▶▶** på systemet (eller **2 / 3** på fjernkontrollen) til frekvensindikasjonen begynner å endres, og slipp deretter.
→ Systemet stilles automatisk inn på neste sterke radiostasjon.
- For å stille inn en svak radiostasjon trykker du på **◀◀ / ▶▶** på systemet (eller **2 / 3** på fjernkontrollen) raskt og gjentatte ganger til du finner optimalt mottak.
- 4 Gjenta Trinn 3 om nødvendig til du finner ønsket radiostasjon.

Forhåndsinnstille radiokanaler

Du kan forhåndsinnstille opptil 20 stasjoner uavhengig av mottaket.

Automatisk programmering

- Trykk på **SCAN** på systemet (eller **MODE/SCAN** på fjernkontrollen) i mer enn to sekunder for å aktivere programmering.
→ Alle tilgjengelige stasjoner programmeres.

Manuell programmering

- 1 Still inn din ønskede radiostasjon (se under Stille inn radiostasjoner).
- 2 Trykk på **PROGRAM** på fjernkontrollen.
→ Et forhåndsinnstilt tall blinker.
- 3 Trykk på **PRESET +/-** (eller **◀ / ▶** på fjernkontrollen) for å velge ønsket forhåndsinnstilt nummer.
→ Hvis det forhåndsinnstilte nummeret forsvinner før du velger ønsket forhåndsinnstilt nummer, trykker du på **PROGRAM** på fjernkontrollen.
- 4 Trykk på **PROGRAM** på fjernkontrollen på nytt for å lagre radiostasjonen.
- Gjenta trinn 1–4 for å lagre andre radiostasjoner.

Lytte til forhåndsinnstilte radiostasjoner

- I tunermodus trykker du på **PRESET +/-** (eller **◀ / ▶** på fjernkontrollen) for å velge ønsket forhåndsinnstilt nummer.
→ Det forhåndsinnstilte nummeret vises raskt. Tilsvarende radiofrekvens og bølgeband vises.

RDS

Radio Data System er en tjeneste som tillater FM-stasjoner å vise tilleggsinformasjon. Hvis du mottar en RDS-stasjon, **RDS** og stasjonsnavnet vises.

Når automatisk programmering brukes, programmeres RDS-stasjoner først.

Bla gjennom forskjellig RDS-informasjon

- Trykk på **DISPLAY/RDS** raskt og gjentatte ganger for å bla gjennom følgende informasjon (hvis tilgjengelig):
 - Stasjonsnavn
 - Radiotekstmeldinger
 - Frekvens

Stille inn RDS-klokken

Noen RDS-radiostasjoner kan overføre en sanntidsklokke hvert minutt. Det er mulig å stille inn klokken ved å bruke et tidssignal som sendes sammen med RDS-signalet.

- 1 Still inn en RDS-stasjon fra FM-bånd (se under Stille inn radiostasjoner).
- 2 Trykk på og hold inne **DISPLAY/RDS** i mer enn to sekunder.
- 3 Trykk på **DISPLAY/RDS** på nytt.
→ "SEARCH TM" (Søk TM) vises.
→ Når RDS-tid leses, vises RDS og tidsverdi og gjeldende tid lagres.

Merk:

– Noen RDS-radiostasjoner kan overføre en sanntidsklokke hvert minutt. Nøyaktigheten på den overførte tiden avhenger av RDS-radiostasjonen som sender.

Stille inn klokken

- 1 I standbymodus trykker du og holder inne **CLOCK** på fjernkontrollen til klokkeslettet blinker på displayet.
→ "CLOCK SET" (Klokke angitt) vises raskt. Deretter blinker timetallene på displayet.
- 2 Skru **VOLUME +/-** med klokken eller mot klokken eller trykk på **VOL +/-** på fjernkontrollen for å angi timene.
- 3 Trykk på **CLOCK** for å bekrefte.
→ Deretter blinker minuttallene på displayet.
- 4 Skru **VOLUME +/-** med klokken eller mot klokken eller trykk på **VOL +/-** på fjernkontrollen for å angi minuttene.
- 5 Trykk på **CLOCK** en gang til for å bekrefte klokkeinnstillingen.

Merk:

- Dette systemet støtter bare 24-timersmodus.
- Klokkeinnstillingen vil forsvinne når systemet er koblet fra strømforsyningen.
- Systemet lukker klokkeinnstillingen hvis det ikke trykkes på noen knapper på 30 sekunder.

Stille inn timer for hvile/ reaktivering

Innstilling av sleep timer

I strøm på-modus aktiverer hvileinnstillingen systemet til å automatisk gå til standbymodus på et forhåndsinnstilt tidspunkt.

- 1 I strøm på-modus trykker du på **SLEEP/TIMER** på fjernkontrollen gjentatte ganger for å velge et forhåndsinnstilt klokkeslett.
→ Følgende valg finnes (tid i minutter):
Sleep Off (Hvile av) → Sleep 10 (Hvile 10) → Sleep 20 → Sleep 30 → Sleep 40 → Sleep 50 → Sleep 60 → Sleep 70 → Sleep 80 → Sleep 90 → Sleep Off
- 2 Når du kommer til ønsket tidslengde, slutter du å trykke på **SLEEP/TIMER**.

Slik deaktiverer du sleep timer

- Trykk på **SLEEP/TIMER** gjentatte ganger til Sleep Off (Hvile av) vises, eller trykk på **ECO POWER/STOGBY-ON** y.

I standbymodus aktiverer tidsmålerinnstillingen systemet til å slå seg automatisk på til et angitt klokkeslett.

Innstilling av timer for reaktivering

VIKTIG!

– Før du stiller inn timeren må du kontrollere at klokken er riktig stilt.

- 1 Trykk på og hold inne **SLEEP/TIMER** til klokkeslettet blinker på displayet.
→ Timer Set (Timer på) blar. Deretter blinker timetallene på displayet.
- 2 Skru **VOLUME +/-** med klokken eller mot klokken eller trykk på **VOL +/-** på fjernkontrollen for å angi timene.
- 3 Trykk på **SLEEP/TIMER** for å bekrefte.
→ Deretter blinker minuttallene på displayet.
- 4 Skru **VOLUME +/-** med klokken eller mot klokken eller trykk på **VOL +/-** på fjernkontrollen for å angi minuttene.
- 5 Trykk på **SLEEP/TIMER** for å bekrefte tidsinnstillingen.
→ Timer Set Off (Tidsmåler av) vises på displayet.
- 6 Vri **VOLUME +/-** med klokken eller mot klokken eller trykk på **VOL +/-** på fjernkontrollen for å velge Timer Set On (Tidsmåler på).
→ ⏰-ikonet vises på displayet.

Slik deaktiverer du tidsmåleren

- Velg Timer Set Off (Timer av) i Trinn 6.

Bruke en USB-masselagringsenhet

Ved å koble en USB-masselagringsenhet til Hi-Fi-anlegget kan du nyte enhetens lagrede musikk gjennom de kraftige høyttalerne til Hi-Fi-anlegget.

Spille av en USB-masselagringsenhet

Kompatible USB-masselagringsenheter

Med Hi-Fi-anlegget kan du bruke

- USB-flash-minne (USB 2.0 eller USB1.1)
- USB-flash-spillere (USB 2.0 eller USB1.1)
- minnekort (krever en ekstra kjerntleser feller å fungere på dette Hi-Fi-anlegget)

Merk:

– På noen USB-flash-spillere (eller minneenheter), blir det lagrede innholdet programmert ved hjelp av teknologi med opphavsrettbeskyttelse. Slikt beskyttet innhold kan ikke spilles av på egne enheter (f.eks. dette Hi-Fi-anlegget).

Fellermater som støttes:

- USB- eller minnefilfellermat FAT12, FAT16, FAT32 (sektellerstørrelse: 512–4096 byte)
- MP3-bithastighet (datahastighet): 32–320 kbps og variabel bithastighet
- WMA v9 eller eldre
- Mappe som inneholder maks. 8 nivåer
- Antall album/mapper: maks. 99
- Antall speller/titler: maks. 999
- ID3 tag v2.0 eller nyere
- Filnavn i Unicode UTF8 (maks. lengde: 128 byte)

Enheten spiller ikke av eller støtter ikke følgende:

- Tomme album
- Ikke-støttede filfellermater blir hoppet over.
- AAC-, WAV-, PCM-lydfiler
- DRM-beskyttede WMA-filer
- WMA-filer i Lossless-fellermat

Hvellerdan ellerorganisere MP3-/WMA-filene på USB-masselagringsenheten

Dette Hi-Fi-anlegget blar gjennom MP3-/WMA-filene i rekkefølgen mappe/undermappe/tittel.

Ellerorganiser MP3-/WMA-filene i fellerskjellige mapper eller undermapper slik du ønsker.

Merk:

– Hvis du ikke har ellerorganisert MP3-/WMA-filene i album på stasjonen, vil alle disse filene automatisk få tildelt et album, 00.
– Kontroller at filnavnene på MP3-filene slutter på .mp3 og at filnavnene på WMA-filene slutter på .wma.
– Du kan konvertere DRM-beskyttede WMA-filer med Windows Media Player 10 (eller nyere). Gå inn på www.microsoft.com feller detaljer om Windows Media Player og WM DRM (Windows Media Digital Rights Management).

- 1 Kontroller at USB-enheten er riktig koblet til. (Se Tilkobling - Ekstra tilkobling: Koble til en USB-enhet eller et minnekort).
- 2 Trykk på **SOURCE** én gang eller mer feller å velge USB (eller **USB** på fjernkontrollen).
- 3 Spill av lydfilene på USB-enheten på samme måte som album/speller på en CD (se Plateoperasjoner).

Merk:

– På grunn av kompatibiliteten kan album-/speller-infellermasjonen være fellerskjellig fra det som vises i programvaren feller musikkhåndtering på flash-spillere.
– Filnavn eller ID3 tag vises som --- hvis de ikke er på engelsk.

Forsterker

Anslått utgangseffekt	2 x 50W RMS
Frekvenssvar	20 - 20000Hz, - 3dB
Signal-til-støy-forhold	> 65dB
Aux-inngang	1V RMS 20kohm

Plate

Lasertype	Halvleder
Platediameter	12cm/8cm
Videodekodning	MPEG-1/MPEG-2/Divx
Video DAC	12 Bit
Signalsystem	PAL / NTSC
Videoformat	4:3 / 16:9
Video S/N	> 48dB
Audio DAC	24Bits / 96kHz
Total harmonisk forvrengning	< 0.1% (1kHz)
Frekvenssvar	4Hz - 20kHz (44.1kHz)
.....	4Hz - 22kHz (48kHz)
S/N-forhold	> 65dBA

Tuner

Innstillingsområde	
- FM	87.5 - 108MHz
- Stereo, 46 dB S/N-forhold	174 - 240MHz
Innstillingsnett	50KHz
Sensitivitet	
- FM	5 uV ved S/N=26 dB
- DAB	-94dBm
Selektivitet	
- FM	> 28dB
- DAB	> 30dB
Bildeavvisning	> 25dB
Total harmonisk forvrengning	< 1%
Signal-til-støy-forhold	
- FM	> 55dBA
- DAB	> 65dBA

Høytalere

Høytalerimpedans	2x4 ohm
Høytalerdriver, plate	5"
Høytalerdriver, diskant	0.2"
Frekvenssvar	50 - 1600 Hz

Generell informasjon

Vekslestrøm	220V - 230V, 50Hz / 60Hz
Strømforbruk drift	52W
Strømforbruk i standby	< 4W
Strømforbruk i øko-standby	1W
Komposittvideoutgang	1.0Vp-p, 75ohm
Koaksialutgang	0.5Vpp ± 0.1Vpp 75ohm
Hodetelefonutgang	2 X 15mW, 32ohm
USB direkte	Versjon 2.0

Dimensjoner

- Hoveddel (B x H x D)	248 x 110 x 307mm
- Høytalerboks (B x H x D)
.....	170 x 270 x 220mm

Vekt

- Med emballasje	11kg
- Hoveddel	2.85kg
- Høytalerboks	2 x 2.8kg


Spesifikasjonene kan endres uten forvarsel.

Problemløsning

ADVARSEL

Du bør ikke under noen omstendigheter prøve å reparere systemet selv, da dette vil oppheve garantien. Du må ikke åpne systemet, da dette medfører fare feller elektrisk støt.

Hvis det oppstår en feil, kontroller alle punktene på listen nedenfeller før du bringer systemet inn til reparasjon. Hvis du ikke kan løse et problem ved å følge disse retningslinjene, ta kontakt med fellerhogleren eller Philips feller mer hjelp.

Problem	Løsning
Ikke strøm.	<ul style="list-style-type: none">✓ Kontroller om vekselstrømledningen er skikkelig tilkoblet.✓ Trykk på ECO POWER/STOGBY-ON  for å slå på strømmen.
Ikke bilde.	<ul style="list-style-type: none">✓ Kontroller at TVen er slått på.✓ Kontroller videotilkoblingen.✓ Trykk på SOURCE (Kilde) øverst på DVD-spilleren gjentatte ganger for å velge DVD eller trykk på DISC på fjernkontrollen.✓ Sett TVen på riktig Video inn-kanal. Denne kanalen er vanligvis i nærheten av kanal 00. Eller du kan ha en knapp på TVens fjernkontroll som velger Tilleggsinnngang eller A/V IN-kanal. Se i TVens bruksanvisning for mer informasjon. Eller endre kanalene på TVen til du ser DVD-skjermen på TVen.✓ Hvis Progressive Scan-funksjonen er aktivert, men den tilkoblede TVen ikke støtter progressive signaler eller kablene ikke er riktig tilkoblet, ser du Komme i gang - Sette opp Progressive Scan-funksjonen for riktig oppsett av Progressive Scan eller deaktiver Progressive Scan-funksjonen slik:<ol style="list-style-type: none">1) Slå av TVens Progressive Scan-modus eller slå på interlaced-modus.2) Trykk på SYSTEM MENU på fjernkontrollen for å lukke systemmenyen og deretter DISC og 1 for å avslutte Progressive Scan.
Forvrengt eller dårlig bilde.	<ul style="list-style-type: none">✓ Noen ganger kan det oppstå små bildeforvrengninger. Dette er ikke en feil ved utstyret.✓ Rengjør platen.
Fullstendig forvrengt bilde eller svart/hvitt-bilde.	<ul style="list-style-type: none">✓ TVen har en standard for fargesystem. Hvis platens eller DVD-systemets fargesystem er forskjellig fra TVens fargesystem kan bildet bli forvrengt eller fargeløst.

Sideforholdet på skjermen kan ikke endres selv om du har stilt inn TV-fasongen.

Ikke lyd eller forvrengt lyd.

Mikro-DVD-spilleren starter ikke avspillingen.

DVD-mikrosystemet reagerer ikke når det trykkes på knappene.

Kan ikke aktivere enkelte funksjoner, for eksempel vinkler, undertekster eller lyd på flere språk.

Betydelig støy i radiosendinger.

- ✓ Sideforholdet er fast på DVD-platen.
- ✓ Det kommer an på TVen om det er mulig å endre sideforholdet.

- ✓ Juster volumet.
- ✓ Kontroller at høyttalerne er koblet til riktig.
- ✓ Bytt ut høyttalerkablene.
- ✓ Koble fra hodetelefonene.
- ✓ Systemet er i modusen pause, langsom avspilling eller hurtigspoling fremover/bakover. Trykk på ► || for å gjenoppta normal avspillingsmodus.

- ✓ Legg inn en lesbar plate med avspillingsiden opp.
- ✓ Kontroller platetypen, fargesystemet og regionkode. Se etter riper eller flekker på platen.
- ✓ Trykk på SYSTEM MENU for å slå av oppsettmenyskjermen.
- ✓ Avbryt funksjonen for sensur med foreldrekontroll eller endre sensurnivået.
- ✓ Det har samlet seg fuktighet inni systemet. Ta ut platen og la systemet stå påslått i omtrent en time.

- ✓ Koble strømledningen fra uttaket og sett den inn på nytt.

- ✓ Lyd eller tekst på flere språk er ikke spilt inn på DVDen.
- ✓ Det er ikke mulig å endre språk for lyden eller underteksten på denne DVDen.
- ✓ Det kan hende at funksjonene ikke er tilgjengelige på DVDen.

- ✓ Still inn riktig frekvens.
- ✓ Koble til antennene.
- ✓ Forleng FM/DAB-antennen helt. Plasser for best mulig mottak og fest til en vegg.
- ✓ Juster retningen og plasseringen for best mulig mottak.
- ✓ Plasser antennen lenger bort fra utstyr som kan føre til støyen.
- ✓ Forleng avstanden mellom systemet og TVen eller annet utstyr.

Problemløsning

Fjernkontrollen fungerer ikke.

Displayet er svart.

Lav dur eller summelyd.

Lav bassrespons.

Kan ikke velge Progressive Scan

Ikke lyd og bilde

Noen filer på USB-enheten vises ikke.

NO USB (Ingen USB) vises på displayet.

- ✓ Velg riktig kilde (for eksempel DISC eller FM/DAB) før du trykker på funksjonsknappen.
- ✓ Pek fjernkontrollen mot sensoren på enheten.
- ✓ Reduser avstanden til spilleren.
- ✓ Fjern mulige hindringer.
- ✓ Bytt ut batteriene med nye.
- ✓ Sjekk at batteriene er satt inn riktig.

- ✓ Trykk på DIM (Demp) på nytt.

- ✓ Plasser DVD-mikrosystemet så langt som mulig unna elektrisk utstyr som kan føre til interferensen.

- ✓ Kontroller at alle høyttalere har riktig polaritet.

- ✓ Kontroller at utgangen til videosignalet er satt til Pr/Cr Pb/CbY.

- ✓ Kontroller at RGB/SCART-kabelen er koblet til riktig enhet (Se Koble til TVen).

- ✓ Kontroller at antallet mapper ikke er mer enn 99 eller antallet titler ikke er mer enn 999.

- ✓ Fjern USB-masselagringsenheten eller velg en annen kilde.

Generell informasjon

Tilbehør som følger med	66
Miljøinformasjon	66
Installasjon	66
Vedlikehold	66
Hørselssikkerhet	67
Om DAB (Digital Audio Broadcasting)	67

Tilkoblinger

Trinn 1: Plassere høyttalere	68
Trinn 2: Koble til TV	68
Bruke en SCART-kontakt	68
Bruke komposittvideokontakt	68
Bruke komponentvideokontakter	69
Bruke S-videokontakt	69
Bruke en ekstra RF-modulator	70
Trinn 3: Koble til FM/DAB-antennen	70
Trinn 4: Koble til strømledningen	70
Tillegg: Koble til tilleggsutstyr	71
Ekstra tilkobling: Koble til en USB-enhet eller et minnekort	71

Oversikt over funksjoner

DVD-spiller og forsterker	72
Fjernkontroll	73

Komme i gang

Trinn 1: Sette batterier i fjernkontrollen	75
Bruke fjernkontrollen til å styre spilleren	75
Trinn 2: Konfigurere TVen	75
Sette opp Progressive Scan-funksjonen	75
Manuell deaktivering av Progressive	76
Trinn 3: Angi språkpreferanse	76

Grunnleggende funksjoner

Slå systemet av/på	77
Sette systemet i standby-modus	77
Volumkontroll	77
Lydkontroll	77
DBB (dynamisk bassforsterking)	77
DSC (digital lydkontroll)	77
LYDSTYRKE	77
Dempe displayet	77

Plateoperasjoner

Områdekoder	78
Spille plater	78
Bruke platemenyen	78
Grunnleggende avspillingskontroller	78
Stanse avspillingen midlertidig	78
Velge spor/kapittel/tittel	78
Fortsett avspilling fra sist stoppede punkt	78
Zoom	79
Gjenta	79
Gjenta A-B	79
Langsom avspilling	79
Program	79
Fremover-/bakoversøking	79
Tidssøk og søk etter kapittel/spornummer	79
Informasjonsvisning under avspilling	79
Spesielle platefunksjoner	79
Spille en tittel	79
Kameravinkel	79
Endre lydpråk	79
Endre lydkanal	80
Teksting	80
Spille MP3/WMA/JPEG-bildeplate	80
Generell drift	80
Spesielle JPEG-funksjoner	80
Forhåndsvisningsfunksjon	80
Zoomede bilde	80
Avspillingsmoduser for lysbildefremvisning	80
Avspilling med flere vinkler	80
Spille en DivX-plate	80

Systemmenyvalg

Grunnleggende funksjoner	81
SYSTEMOPPSETT	81
TV SYSTEM (TV-system)	81
SCREEN SAVER (Skjermsparer)	81
TV TYPE (TV-type)	81
PASSWORD (Password)	81
RATING (Sensur)	81
DEFAULT (Standard)	81
DIVX[R] VOD	82
SPRÅKOPPSETT	82
VIDEOOPPSETT	82
COMPONENT (Komponent)	82
TV MODE (TV-modus)	82
BRIGHTNESS (lysstyrke)	82
CONTRAST (kontrast)	82
HUE (Fargetone)	82
SATURATION (Metning)	82
LYDOPPSETT	82
DIGITAL OUT	82
DOWNMIX	82
3D PROCESSING (3D-behandling)	82
LPCM	83
NIGHT MODE (Nattmodus)	83

DAB-mottak

Stille inn DAB første gang	84
Stille inn en stasjon	84
Stille inn en sekundær stasjon	84
Innstilling på nytt	84
Manuell innstilling	84
DAB-informasjonsdisplay	84
DLS (Dynamisk etikettsegment)	84
Signalstyrke	85
PTY (Programtype)	85
Datahastighet og modus	85
Multipleksnavn	85
Klokkeslett og dato	85
Programmere DAB-stasjoner	85
Stille inn forhåndsinnstilte DAB-stasjoner	85
Tilbakestille systemet	85

Andre funksjoner

Radiomottak	86
Stille inn radiostasjoner	86
Forhåndsinnstilte radiokanaler	86
Lytt til forhåndsinnstilte radiostasjoner	86
RDS	86
Stille inn RDS-klokken	86
Stille inn klokken	87
Stille inn timer for hvile/reaktivering	87
Innstilling av sleep timer	87
Innstilling av timer for reaktivering	87
Bruke en USB-masselagringsenhet	88

Spesifikasjoner	89
-----------------------	----

Problemløsning	90
----------------------	----

Avhending av gamle produkter

Produktet er utformet og produsert i materialer og med komponenter av høy kvalitet, som kan resirkuleres og brukes på nytt.



Når denne søppelbøtten med kryss på følger med et produkt, betyr det at produktet dekkes av det europeiske direktivet 2002/96/EU

Finn ut hvor du kan levere inn elektriske og elektroniske produkter til gjenvinning i ditt lokalmiljø.

Overhold lokale regler, og ikke kast gamle produkter sammen med husholdningsavfallet. Riktig avhending av de gamle produktene vil hjelpe til med å forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse.

Generell informasjon

Gratulerer med kjøpet, og velkommen til Philips!

Hvis du vil ha fullt utbytte av støtten som Philips tilbyr, kan du registrere produktet ditt på www.philips.com/welcome.

Dette produktet er i samsvar med kravene for radioforstyrrelser i EU.

Tilbehør som følger med

- Fjernkontroll med to AAA-batterier
- FM/DAB-antenne
- Komposittvideokabel (gul)
- Dette instruksjonsheftet og en hurtigstartveiledning

Hvis en del er skadet eller borte, kontakter du forhandleren eller Philips.

Miljøinformasjon

All overflødig emballasje er utelatt. Vi har forsøkt å gjøre emballasjen lett å dele i tre materialer: papp (boks), polystyrenskum (buffer) og polyetylen (vesker, beskyttende skumlag).

Systemet består av materialer som kan resirkuleres og brukes på nytt hvis det demonteres av fagfolk. Sett deg inn i lokale lover og regler for avfallshåndtering av emballasje, brukte batterier og utrangert utstyr.

Installasjon

- Plasser spilleren på en flat, hard og stabil overflate.
- I et kabinett lar du det være cirka 10 cm rundt hele spilleren for å gi tilstrekkelig ventilasjon.
- Ikke utsett spilleren for ekstreme temperaturer eller fuktighet.
- Apparatet må ikke utsettes for drypping eller sprut.
- Ikke sett væskeholdige gjenstander på apparatet, f.eks. vaser.
- Ikke sett flammekilder direkte på apparatet, f.eks. stearinlys.
- Installer systemet nær strømuttaket der du enkelt kan få tak i kontakten.
- Ventilasjonen må ikke forhindres ved å dekke til ventilasjonsåpningene med aviser, duker, gardiner eller lignende.

Vedlikehold

- Rengjør en plate med en rengjøringsklut hvis den blir skitten. Tørk platen fra midten og utover i en rett linje.
- Ikke utsett spilleren eller platene for fuktighet, regn, sand eller sterk varme (som forårsakes av sterke varmekilder eller direkte sollys). Ha alltid plateskuffen lukket for å unngå støv på linsen.
- Rengjøringsmidler som benzen, tynner, vanlige rengjøringsmidler eller antistatisk spray til fargeplater må ikke benyttes.
- Linsen kan bli uklar hvis spilleren plutselig flyttes fra kalde til varme omgivelser, og den kan gjøre det umulig å spille en plate. Plasser spilleren i de varme omgivelsene til fuktigheten fordamper.



Hørselssikkerhet

Lytt til et moderat volum.

- ?bruke hodetelefoner med høyt volum kan skade hørselen. Dette produktet kan gi lyder på desibelskalaen som kan forårsake hørselstap for en vanlig person, selv ved eksponering i mindre enn ett minutt. Lydene høyt på desibelskalaen tilbys for de som allerede er rammet av hørselstap.
- Lyd kan bedra. Over tid vil "komfortnivået" til hørselen tilpasses høyere lydvolume. Etter mye lytting, kan det som høres "normalt" ut faktisk være høyt og skadelig for hørselen. For å beskytte deg mot dette setter du volumet på et trygt nivå før hørselen din tilpasser seg, og lar det stå der.

Slik finner du et trygt lydvolume:

- Sett volumkontrollen lavt.
- Øk lyden sakte til du hører den komfortabelt og tydelig uten forvrenging.

Lytt i rimelige perioder:

- Langvarig lydeksponering, selv ved vanlige "trygge" nivåer, kan også forårsake hørselstap.
- Husk å bruke utstyret ditt fornuftig og ta passende pauser.

Husk å gjøre deg kjent med følgende retningslinjer når du bruker hodetelefonene.

- Lytt til et fornuftig lydvolume i rimelige perioder.
- Husk å ikke stille volumet når hørselen din tilpasser seg.
- Ikke skru volumet så høyt at du ikke hører hva som skjer rundt deg.
- Du bør utvise forsiktighet eller stoppe bruken midlertidig i potensielt farlige situasjoner.
- Ikke bruk hodetelefoner når du styrer et motorisert kjøretøy, sykler, skateboarder osv. Det kan være trafikkfarlig og er ulovlig mange steder.

Om DAB (Digital Audio Broadcasting)

DAB-radio er en ny måte å kringkaste radio på via et nettverk av bakkesendere. Det gir lytterne flere valgmuligheter og krystallklar lydgjengivelse helt uten forstyrrelser.

- Teknologien lar mottakeren velge det sterkeste signalet den finner.
- DAB-stasjoner har ingen frekvenser som må huskes, og settene stilles inn etter stasjonsnavn slik at du trenger ikke gjøre noen endringer når du er i bevegelse.

Hva er en multipleks?

Digitalradio består av en blokk frekvenser som kalles en multipleks. Hver multipleks fungerer innenfor et frekvensspekter, f.eks. DAB-bånd III.

Merk:

- *Du mottar bare de stasjonene som er innen ditt overføringsområde.*

DAB-kringkastere og DLS

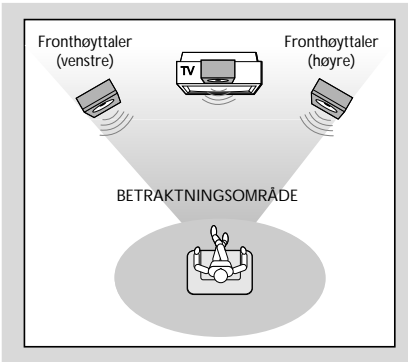
En DAB-kringkaster (eller multipleksoperatør) gir også tekst- og lyd-datatjenester. Noen programmer støttes av DLS (Dynamic Label Segments). Dette er data som du kan lese som rulletekst på DAB-radiodisplayet. Noen stasjoner overfører oppdaterte nyheter, reiseinformasjon, vær, hva som er på luften nå og etterpå, webadresser og telefonnumre. Du finner mer informasjon om digitalradiodekning og -tjenester på: www.drdb.org.

Tilkoblinger

VIKTIG!

- Typeplaten finner du nederst på systemet.
- For brukere i Storbritannia: følg instruksjonene på side 2.
- Før du kobler vekselstrømledningen til vegguttaket må du sikre at alle andre tilkoblinger er i orden.
- Trekk alltid ut strømkontakten før du endrer koblinger eller kobler til noe nytt.

Trinn 1: Plassere høyttalere



Plasser venstre og høyre fronthøytalere i lik avstand fra TV-apparatet og i en vinkel på omtrent 45 grader fra lytteposisjonen.

Merk:

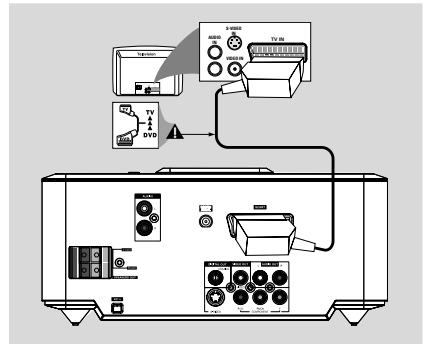
- For å unngå magnetisk interferens må du ikke plassere fronthøytalene for nær TV-apparatet.
- La det være nok plass til ventilasjon rundt DVD-systemet.

Trinn 2: Koble til TV

VIKTIG!

- Du trenger bare å foreta en av de følgende videotilkoblingene, avhengig av TVens egenskaper.
- Koble DVD-systemet direkte til TVen.
- Med en SCART-tilkobling kan du bruke både lyd- og videofunksjoner på DVD-spilleren.

Bruke en SCART-kontakt

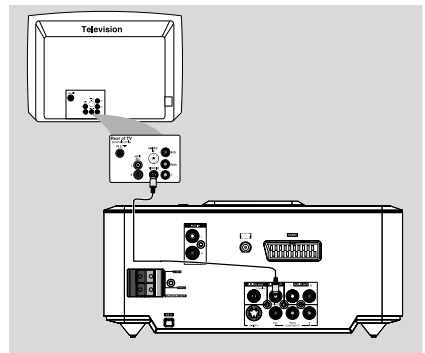


- Bruk SCART-kabelen (svart) til å koble DVD-spillerens **SCART**-kontakt til tilsvarende SCART-inganger på TVen (*kabel følger ikke med*).

Merk:

- Kontroller at TV-indikasjonen på SCART-kabelen er koblet til TV-apparatet og at DVD-indikasjonen på SCART-kabelen er koblet til DVD-spilleren.

Bruke komposittvideokontakt

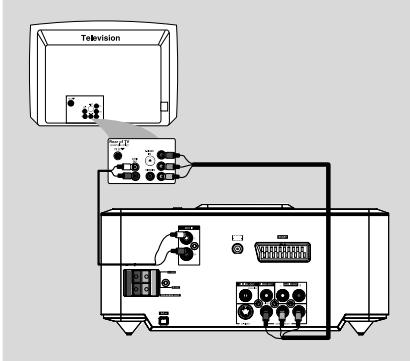


- 1 Bruk medfølgende komposittvideokontakter (gule) til å koble DVD-systemets **VIDEO OUT**-kontakt til videoinngangskontakten (eller merket som A/V In, CVBS, Composite eller Baseband) på TVen).
- 2 For å høre TV-kanalene gjennom DVD-systemet bruker du lydkablene (hvit/rød) til å koble **AUX IN (L/R)**-kontaktene til tilsvarende **AUDIO OUT**-kontakter på TVen.

Bruke komponentvideokontakter (Y Pb Pr)

VIKTIG!

- Du kan bare få bildekvalitet fra progressiv skanning når du bruker Y Pb Pr og en Progressive Scan-TV.



- 1 Bruk komponentvideokablene (rød/blå/grønn - følger ikke med) til å koble DVD-systemets Y Pb Pr-kontakter til tilsvarende komponentvideoinganger (eller merket Y Pb/Cb Pr/Cr eller YUV) på TVen.
- 2 For å høre TV-kanalene gjennom DVD-systemet bruker du lydkaablene (hvit/rød) til å koble AUX IN (L/R)-kontaktene til tilsvarende AUDIO OUT-kontakter på TVen.
- 3 Hvis du bruker en Progressive Scan-TV (TVen må angi Progressive Scan- eller ProScan-egenskaper) til å aktivere Progressive Scan på TVen, ser du i brukerhåndboken for TV-apparatet. For Progressive Scan-funksjon for DVD-systemet ser du Komme i gang - Sette opp Progressive Scan-funksjonen.

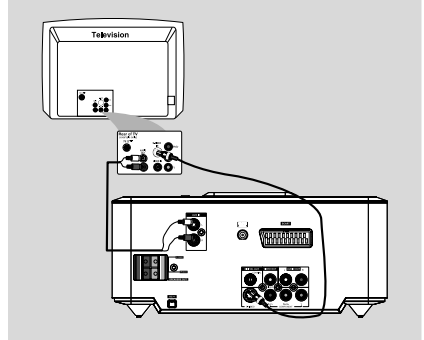
Merk:

- Hvis TVen ikke støtter Progressive Scan, vil du ikke kunne se bildet. Trykk på SYSTEM MENU på fjernkontrollen for å avslutte systemmenyen og deretter DISC og 1 for å avslutte Progressive Scan.

Bruke S-videokontakt

VIKTIG!

- Hvis S-video brukes til DVD-avspilling, må systemets VIDEO OUT-innstilling endres tilsvarende.

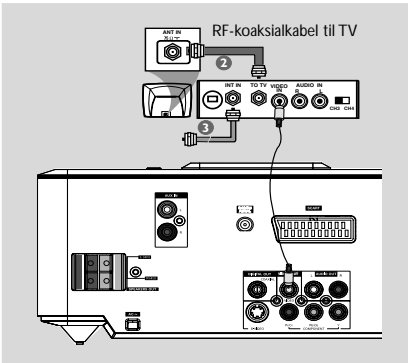


- 1 Bruk en S-videokabel (følger ikke med) til å koble DVD-systemets S-VIDEO-kontakt til S-videoingangskontakten (eller merket som Y/C eller S-VHS) på TVen.
- 2 For å høre TV-kanalene gjennom DVD-systemet bruker du lydkaablene (hvit/rød) til å koble AUX IN (L/R)-kontaktene til tilsvarende AUDIO OUT-kontakter på TVen.

Bruke en ekstra RF-modulator

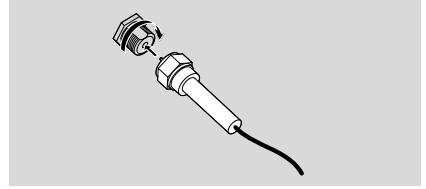
VIKTIG!

– Hvis TVen har en enkel antenneinngangskontakt (merket som 75 ohm eller RF In), trenger du en RF-modulator for å vise DVD-avspilling på TV-apparatet. Kontakt elektronikkforhandleren eller Philips for informasjon om bruk og tilgjengelighet for RF-modulator.



- 1 Bruk komposittvideokabelen (gul) til å koble DVD-systemets VIDEO OUT-kontakt til videoinngangen på RF-modulatoren.
- 2 Bruk en RF-koaksialkabel (følger ikke med) til å koble ANTENNA OUT- eller TO TV-kontakten på RF-modulatoren til Antenna IN-kontakten på TVen.
- 3 Koble antennen eller servicesignalet for kabel-TV til ANTENNA IN- eller RF IN-kontakten på RF-modulatoren. (Den kan ha vært koblet til TVen tidligere. Koble den fra TVen.)

Trinn 3: Koble til FM/DAB-antennen



- 1 Koble medfølgende DAB/FM-antenne til DAB/FM AERIAL-porten på baksiden av DVD-spillere.
- 2 Stram til mutteren på antennekontakten for å sikre skikkelig tilkobling.
- 3 Plasser antennen så langt unna TV-apparater, videospillere eller andre strålingskilder som mulig.

Merk:

– Sørg for å justere inngangen på antennekontakten i forhold til hullet i DAB/FM AERIAL-porten.

Trinn 4: Koble til strømledningen

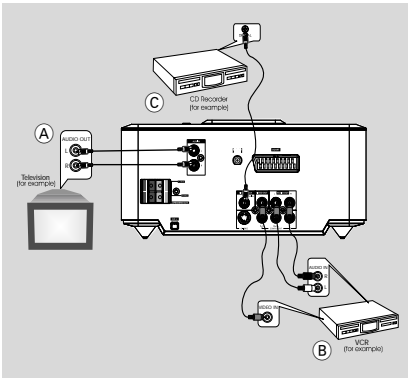
Når alt er koblet til på riktig måte, kobler du vekselstrømledningen til strømuttaket.

Trekk alltid ut strømkontakten før du endrer koblinger eller kobler til noe nytt.

Tillegg: Koble til tilleggsutstyr

VIKTIG!

- Noen plater er kopibeskyttet. Du kan ikke ta opp på platen med en videospiller eller digital opptaksenhet.
- Ved tilkoblinger må du kontrollere at fargene på kablene og kontaktene er like.
- Se alltid i bruksanvisningen til det andre utstyret for komplett tilkoblings- og bruksinformasjon.



Vis og lytte til avspilling av annet utstyr

(A)

- Koble systemets **AUX IN (R/L)**-kontakter til AUDIO OUT-kontaktene på den andre audiovisuelle enheten (som en TV, videospiller, laserdiskspiller eller kassettspiller). Før du starter trykker du på **SOURCE** på frontpanelet for å velge AUX, eller trykker på **AUX** på fjernkontrollen for å aktivere inngangskilden.

Bruke videospilleren til å ta opp DVDer.

(B)

- Koble en av systemets **VIDEO**-kontakter til tilsvarende VIDEO IN-kontakt og **AUDIO OUT (R/L)**-kontaktene til AUDIO IN-kontaktene på videospilleren. Dette gjør det mulig med analoge stereoopptak (tokanals, høyre og venstre).

Opptak (digital) (C)


- Koble systemets **COAXIAL**-kontakt til DIGITAL IN-kontakten på en digital opptaksenhet. Før du starter velger du et alternativ i DIGITAL AUDIO SETUP (oppsett av digital lyd) i henhold til lydtilkoblingen.

Ekstra tilkobling: Koble til en USB-enhet eller et minnekort


Ved å koble en USB-masselagringsenhet (inkludert USB-flash-minne, USB-flash-spillere eller minnekort) til Hi-Fi-systemet, kan du nyte godt av musikken som er lagret på enheten, gjennom de kraftige høyttalerne til Hi-Fi-systemet.

- Sett inn USB-enhetens USB-ledning i -kontakten på TV-apparatet.

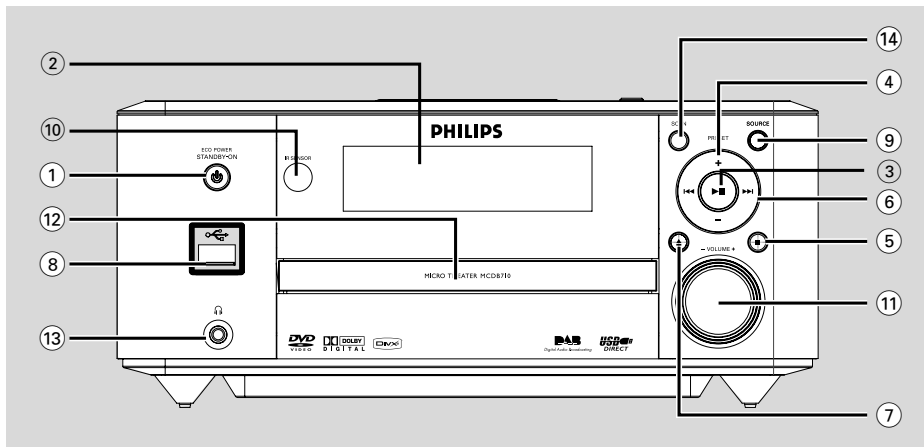
for enheter med USB-kabler:

- 1 Sett en kontakt fra USB-kabelen (følger ikke med) inn i -kontakten på TV-apparatet.
- 2 Sett den andre kontakten til USB-kabelen inn i USB-utgangen til USB-enheten.

for minnekort:

- 1 Sett inn minnekortet i en kortleser (følger ikke med).
- 2 Bruk en USB-kabel (følger ikke med) til å koble kortleseren til -kontakten på TV-apparatet.

Oversikt over funksjoner



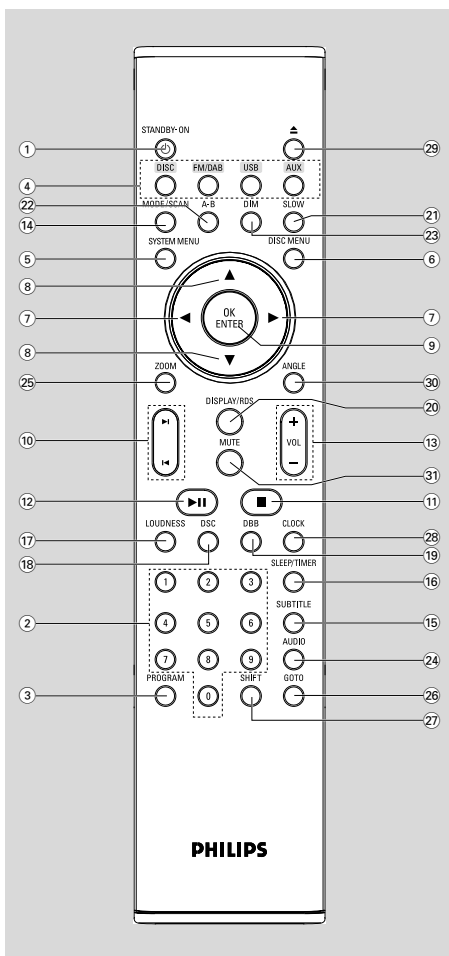
DVD-spiller og forsterker

- ① **ECO POWER/STANDBY-ON**
 - slår på systemet eller setter det i øko-/normal standby-modus.
- ② **Vis**
 - viser gjeldende status for DVD-spilleren.
- ③ **▶ ||**
 - starter eller slår av plateavspilling
 - for DAB: trykk for å velge et alternativ
 - for DAB: trykk på og hold inne for å starte manuell innstilling.
- ④ **PRESET +/-**
 - (for FM/DAB: kun på systemet) velger en forhåndsinnstilt radiostasjon.
- ⑤ **■**
 - stopper plateavspilling eller sletter et program
 - i Demo-modus (kun på systemet) aktiveres/deaktiveres demonstrasjonen.
- ⑥ **◀◀ / ▶▶**
 - Plate:**
 - hopper til forrige/neste kapittel/tittel/spor.
 - Tuner:**
 - stiller seg inn på en høyere/lavere radiofrekvens
 - trykk på og hold, og slipp deretter tasten for å starte automatisk søk etter en radiofrekvens oppover/nedover.

- DAB:**
 - velger en kanal.
- ⑦ **▲**
 - åpner eller lukker plateskuffen.
- ⑧ **USB DIRECT**
 - er kontakten for den eksterne USB-masselagringsenheten.
- ⑨ **SOURCE**
 - for å velge respektive lydkilde: FM/DAB, DISC, USB eller AUX .
 - slår systemet på
- ⑩ **Infrarød sensor (IR)**
 - pek fjernkontrollen direkte mot denne sensoren.
- ⑪ **VOLUME +/-**
 - justerer volumet oppover/nedover
 - justerer timene og minuttene i innstillingsmodus for klokke/timer
 - slår angitte timer ON (på) eller OFF (av)
- ⑫ **Platedør**
- ⑬ **📶**
 - kobler til en hodetelefon.
- ⑭ **SCAN**
 - starter skanning etter DAB-tjeneste.

Fjernkontroll

- ① **ECO POWER/STANDBY-ON** γ
 - slår på systemet eller setter det i øko-/normal standby-modus.
- ② **Numerisk tastatur (0–9)**
 - angir spor/tittel/kapittelnummer på platen
 - velger en forhåndsinnstilt DAB-radiostasjon direkte.



- ③ **PROGRAM**
 - DVD/VCD/CD/MP3-CD/USB: åpner programmenyen.
 - Bilde-CD: under avspilling, for å velge en modus for lysbildeframvisning.
 - FM/DAB: programmerer forhåndsinnstilte radiostasjoner.
- ④ **SOURCE**
 - for å velge respektive lydkilde: FM/DAB, DISC, USB eller AUX.
- ⑤ **SYSTEM MENU** (bare DISC-modus)
 - for å åpne eller lukke systemmenylinjen.
- ⑥ **DISC MENU** (bare DISC-modus)
 - DVD/VCD: åpner eller lukker menyen for plateinnhold
 - VCD2.0: slår modus for avspillingskontroll av eller på.
- ⑦ **2 / 3**
 - Tuner
 - trykk for å stille inn gradvis til en lavere/høyere radiofrekvens
 - trykk på og hold, og slipp deretter tasten for å starte automatisk søk etter en radiofrekvens oppover/nedover Plate/USB
 - søker bakover/fremover
 - I DISC-modus, for å velge en bevegelsesretning på platemenyen eller systemmenylinjen.
- ⑧ **▲ / ▼**
 - I DISC-modus, for å velge en bevegelsesretning på platemenyen eller systemmenylinjen.
- ⑨ **OK/ENTER**
 - for å avslutte eller bekrefte valget
 - for DAB, trykk for å bekrefte et alternativ.
- ⑩ **◀ / ▶**
 - plate: hopper til forrige/neste kapittel/tittel/spor
 - tuner: velger en forhåndsinnstilt radiostasjon
 - for DAB, velger en kanal.
- ⑪ **■**
 - i DISC/USB-modus, for å stanse avspilling eller fjerne et program.
- ⑫ **▶▶**
 - i DISC/USB-modus, for å starte eller avbryte avspilling.

Oversikt over funksjoner

13 VOL +/-

- justerer volumet oppover/nedover
- justerer timene og minuttene i innstillingsmodus for klokke/timer
- velger en kilde i modusen tidsmålerinnstilling.

14 MODE/SCAN

- velger forskjellige gjentakelsesmoduser eller modusen for avspilling i vilkårlig rekkefølge for en plate
- starter skanning etter DAB-tjeneste.

15 SUBTITLE

- velger språk for under tekster.

16 SLEEP/TIMER

Standby-modus

- angir tid for når systemet skal slås på automatisk.

Strøm på-modus

- angir sleep timer-funksjonen (auto av)

17 LOUDNESS

- aktiverer eller deaktiverer automatisk justering av lydstyrke

18 DSC

- velger forskjellige typer forhåndsinnstilte innstillinger for equalizer (Klassisk-modus, Jazz-modus, Rock-modus, Pop-modus eller Flat-modus.

19 DBB

- aktiverer eller deaktiverer bassforsterkning.

20 DISPLAY/RDS

- viser informasjon på TV-skjermen under avspilling
- for DAB, viser DAB-informasjon
- for DAB, trykk på og hold for å tilbakestille systemet
- for FM, viser RDS-informasjon

21 SLOW

- velger forskjellige moduser for langsom avspilling for en VCD/SVCD/DVD.

22 A-B

- for VCD/CD/USB: for å gjenta en bestemt del innenfor samme spor
- for DVD: for å gjenta en bestemt del av en plate.

23 DIM

- velger ulike lysstyrker for displayet.

24 AUDIO

- for VCD
- angir lydmodusene Stereo, Mono venstre eller Mono høyre.
- for DVD
- velger et lydspåk.

25 ZOOM

- DVD/VCD/bilde-CD: forstørrer eller forminsker et bilde eller aktivt bilde på TV-skjermen.

26 GOTO

- i DISC-modus, for å søke raskt på en plate ved å angi tid, tittel, kapittel eller spor.

27 SHIFT

- legger inn et tall høyere enn 10 (brukes sammen med det numeriske tastaturet).

28 CLOCK

Standby-modus

- *– angir systemklokken.

Avspillingsmodus

- viser systemklokken.

29 O

- åpner eller lukker plateskuffen.

30 ANGLE

- velger en DVD-kameravinkel.

31 MUTE

- for å avbryte eller gjenoppta lydgjengivelse.

Merknader for fjernkontroll:

- Først velger du kilden du ønsker å kontrollere ved å trykke på en av kildevalgsknappene på fjernkontrollen (for eksempel DISC eller FM/ DAB).
- Deretter velger du ønsket funksjon (for eksempel ►II, ◀, ►I).

Trinn 1: Sette batterier i fjernkontrollen

- 1 Åpne batterirommet.
- 2 Sett inn to AAA-batterier etter merkeangivelsen (+/-) på innsiden av batterirommet.
- 3 Lukk dekselet.

Bruke fjernkontrollen til å styre spilleren

- 1 Rett fjernkontrollen direkte mot sensoren (IR) på frontpanelet.
- 2 Ikke plasser gjenstander mellom fjernkontrollen og DVD-spilleren mens den er i bruk.

FORSIKTIG!

- Ta ut batteriene hvis de er utbrukt, eller hvis fjernkontrollen ikke skal brukes på lang tid.
- Ikke bruk gamle og nye eller forskjellige typer batterier sammen.
- Batterier kan inneholde kjemikalier, og bør behandles som spesialavfall.

Trinn 2: Konfigurere TVen

VIKTIG!

Kontroller at du har fullført de nødvendige tilkoblingene. (Se Koble til TV).

- 1 Slå DVD-systemet på og velg deretter DISC-kilde. (Se Slå systemet på/av).
- 2 Slå på TVen og still inn riktig video inn-kanal. Du skal nå kunne se det blå bakgrunnsbildet til Philips DVD-spiller på TV-skjermen.

Sette opp Progressive Scan-funksjonen (bare for Progressive Scan-TV)

VIKTIG!

Før du aktiverer progressiv skanning, må du kontrollere følgende:

- 1) TVen kan godta progressive signaler, det kreves en Progressive Scan-TV til dette.
- 2) Du har koblet DVD-spilleren til TVen med Y Pb Pr (se Tilkoblinger - Trinn 2: Koble til TV - Bruke komponentvideokontakter).

- 1 Slå på TVen.
- 2 Slå av TVens Progressive Scan-modus eller slå på interlaced-modus (se brukerhåndboken for TVen).
- 3 Trykk på **ECO POWER/STANDBY-ON** y for å slå på DVD-spilleren.
- 4 Velg riktig videoinngangskanal.
→ Bakgrunnsbildet for DVD vises på TV-skjermen.
- 5 Trykk på **SYSTEM MENU**.
- 6 Trykk på ◀ ▶ gjentatte ganger for å velge VIDEO SETUP (Videoppsett).
- 7 Angi TV MODE (TV-modus) til P-SCAN, og trykk deretter **OK/ENTER** for å bekrefte.
→ En instruksjonsmeny vises på TVen.
- 8 Trykk på ◀ ▶ for å merke OK på menyen og trykk på **OK/ENTER** for å bekrefte.
Det kommer et forvrengt skjermbilde på TVen til du slår på Progressive Scan-modusen på TVen.
- 9 Slå på TVens Progressive Scan-modus (se brukerhåndboken for TVen.)
→ En ny bekreftelsesmeny vises på TVen.
- 10 Trykk på ◀ ▶ for å merke OK på menyen og trykk på **OK/ENTER** for å bekrefte.
→ Oppsettet er fullført nå og du kan begynne å nyte den høye bilde kvaliteten.

Manuell deaktivering av Progressive

- Hvis det **forvrengete skjermbildet fremdeles vises på TVen**, kan det være på grunn av at den tilkoblede TVen ikke godtar progressive signaler, og progressiv er angitt ved en feil. Du må tilbake stille enheten til interlaced-format.
- 1 Slå av TVens Progressive Scan-modus eller slå på interlaced-modus (se brukerhåndboken for TVen).
- 2 Trykk på **SYSTEM MENU** på fjernkontrollen for å avslutte systemmenyen og deretter på **DISC** og **1** for å avslutte Progressive Scan.
→ Det blå bakgrunnsbildet for DVDen vises på TVen.

Merk:

– Under normal avspilling i Progressive Scan-modus avslutter du modusen ved å trykke på **DISC-knappen** og **1**.

Trinn 3: Angi språkpreferanse

- 1 I stoppmodus eller under avspilling trykker du på **SYSTEM MENU**.
- 2 Trykk på **2/3/5/▼** på fjernkontrollen for å velge det foretrukne valget.
→ Gå til **LANGUAGE SETUP** (Språkoppsett) og trykk på **▼**.
→ Gå til en av følgende og trykk på **3**.

OSD LANGUAGE (Skjermsspråk)

Bytter visningsspråket på TV-skjermen. Velg språket fra listen som vises.

AUDIO LANG (Lydspråk) (kun DVD)

Bytter visningsspråket for lydsporet. Velg språket fra listen som vises.

SUBTITLE LANG (Språk for teksting) (kun DVD)

Bytter visningsspråket for teksting. Velg språket fra listen som vises.

MENU LANG (Menyspråk) (kun DVD)

Velg språket for DVD-menyen.

Når det valgte språket ikke er spilt inn på DVDen, velges et av de innspilte språkene automatisk (unntatt for skjermsspråk).

Du kan tilbakestille alle DVD-innstillingene unntatt Rating (Sensur). Hvis språket som er valgt, ikke er tilgjengelig på platen, velges det originale språket som er angitt av hver plate.

- 3 Trykk på **5/▼** for å velge et språk og trykk på **OK/ENTER**.
- 4 Gjenta trinn 2–3 for andre innstillinger.

Slik lukker du menyen

Trykk på **SYSTEM MENU** på nytt.



Slå systemet av/på

- Trykk på **ECO POWER/STANDBY-ON** .
→ Welcome to PHILIPS Audio (Velkommen til PHILIPS lyd) vises kort. Systemet går til sist valgte kilde.
- Trykk på **DISC, FM/DAB, USB** eller **AUX** på fjernkontrollen.
→ Systemet går til den valgte kilden.

Slik setter du systemet i standby-modus

- Trykk på **ECO POWER/STANDBY-ON** .

Sette systemet i standby-modus

- Trykk på **ECO POWER/STANDBY-ON**  i aktiv modus.
→ Systemet går i øko-standby (ECO POWER LED (Øko-lampen) er på) eller normal standby-modus med klokkevisning.
- De interaktive lydinnstillingene, sist valgte kilde og forhåndsinnstillinger for tuner beholdes i spillerens minne.
- Hvis systemet er i normal standby-modus med klokkevisning, trykker du på og holder **ECO POWER/STANDBY-ON**  inne i 3 sekunder eller mer for å bytte til Øko-standby eller omvendt.e versa.

Volumkontroll


Skru **VOLUME (-/+)** med klokken eller mot klokken (eller trykk på **VOL +/-** på fjernkontrollen) for å øke eller senke volumnivået.

→ Volum = XX vises på displayet. XX står for lydnivå.

Slik slår du av volumet midlertidig

- Trykk på **MUTE** på fjernkontrollen.
→ Avspillingen fortsetter uten lyd og Muting (Dempet) blinker.
- For å aktivere lydgjengivelse kan du:
 - trykke på MUTE en gang til;
 - justere volumkontrollene
 - endre kilde

Slik lytter du med hodetelefoner

- Koble hodetelefonstøpselet til -kontakten på frontpanelet.
→ Høyttalerne dempes.

Lydkontroll

Lydfunksjonene DBB, DSC og LOUDNESS (lydstyrke) kan ikke aktiveres samtidig.

DBB (dynamisk bassforsterking)

- Trykk på **DBB** på fjernkontrollen for å aktivere/deaktivere DBB-funksjonen.
→ Noen plater kan være innspilt i høy modulering, som fører til en forvrengning ved høyt volum. Hvis dette oppstår, slår du av DBB eller reduserer volumet.

DSC (digital lydkontroll)

- Trykk på **DSC** på fjernkontrollen for å velge: Klassisk-modus, Jazz-modus, Rock-modus, Pop-modus eller Flat-modus.

LYDSTYRKE

- Trykk på **LOUDNESS** på fjernkontrollen for å aktivere eller deaktivere LOUDNESS-funksjonen (lydstyrke).
→ Loudness On (Lydstyrke på) eller Loudness Off (Lydstyrke av vises kort når denne funksjonen er aktivert/deaktivert.

Dempe displayet

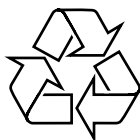
- Trykk på **DIM** gjentatte ganger for å velge forskjellige lysstyrkenivåer for displayet.

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

English

Dansk

Bokmål



MCDB710

