

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

HTS3538
HTS3539

PHILIPS

Innehållsförteckning

1 Viktigt	2
Säkerhet	2
Ta hand om produkten	3
Ta hand om miljön	3
Hjälp och support	3

2 Ditt hemmabiosystem	4
Huvudenhet	4
Anslutningar	4
Fjärrkontroll	5

3 Ansluta och konfigurera	6
Ansluta högtalarna	6
Anslut till TV	7
Ansluta ljud från TV:n eller andra enheter	8
Konfigurera högtalare	8
Konfigurera EasyLink (HDMI-CEC-kontroll)	8

4 Använda hemmabiosystemet	9
Skivor	9
Datafiler	10
USB-lagringsenheter	11
Ljud-, video- och bildalternativ	11
Radio	12
MP3-spelare	12
Skapa MP3-filer	12
Välja ljud	13

5 Ändra inställningar	14
Inställningar för språk	14
Bild- och videoinställningar	14
Ljudinställningar	14
Föräldrakontrollinställningar	14
Skärminställningar	15
Energisparinställningar	15
Återställa standardinställningarna	15

6 Uppdatera programvara	16
Kontrollera programvaruversion	16
Uppdatera programvara via USB	16

7 Produktspecifikationer	17
---------------------------------	----

8 Felsökning	18
---------------------	----

9 Obs!	20
Copyright	20
Nätsäkring (endast inom Storbritannien)	20
Uppfyllelse	20
Varumärken	20

10 Index	21
-----------------	----

1 Viktigt

Läs igenom och se till att du förstår alla instruktioner innan du använder din produkt. Om skada uppstår eftersom instruktionerna inte följts gäller inte garantin.

Säkerhet

Risk för elektriska stötar eller brand!

- Utsätt varken produkten eller tillbehören för regn eller vatten. Placera aldrig behållare med vätska, t.ex. vaser, i närheten av produkten. Om vätska spills på produkten ska du omedelbart koppla bort den från elnätet. Kontakta Philips kundtjänst så att produkten kan kontrolleras före användning.
- Placera varken produkten eller tillbehören i närheten av öppen eld eller andra värmekällor; inklusive direkt solljus.
- För aldrig in föremål i produktens ventilationshål eller de andra öppningarna.
- Om nätkontakten eller ett kontaktdon används som frånkopplingsenhet ska den vara lätt att komma åt.
- Dra ur nätsladden före åskväder.
- När du drar ur nätkabeln ska du alltid hålla i kontakten, aldrig i sladden.

Risk för kortslutning eller brand!

- Innan du ansluter produkten till nätuttaget måste du kontrollera att spänningseffekten motsvarar det värde som anges på produktens baksida. Sätt aldrig i produktens kontakt i nätuttaget om spänningen inte stämmer.

Risk för personskada eller skada på hemmabiosystemet!

- Om produkten ska monteras på väggen ska du endast använda det medföljande väggmonteringsfästet. Förankra väggstativet på en vägg som klarar av den kombinerade vikten av produkten och väggstativet. Koninklijke Philips Electronics N.V. Philips tar inte ansvar för olyckor eller skador som inträffar till följd av felaktig väggmontering.
- Om högtalarna ska fästas på stativ ska endast de medföljande stativen användas. Fäst stativen ordentligt på högtalarna. Placera de monterade stativen på plana, jämna ytor som klarar den sammantagna vikten av högtalare och stativ.

- Placera aldrig produkten eller andra föremål på nätsladdar eller annan elektrisk utrustning.
- Om produkten transporteras i temperaturer under 5 °C packar du upp produkten och väntar tills den har rumstemperatur innan du ansluter den till elnätet.
- Synlig och osynlig laserstrålning om enheten är öppen. Utsätt dig inte för strålen.
- Vidrör inte den optiska linsen inuti skivfacket.
- Delar av den här produkten kan vara tillverkade av glas. Hantera den varsamt för att undvika personsador och skador på produkten.

Risk för överhettning!

- Installera aldrig den här produkten i ett trångt utrymme. Lämna ett utrymme på minst 10 cm runt hela produkten för att sörja för god ventilation. Se till att gardiner och andra föremål inte täcker produktens ventilationshål.

Risk för kontaminering!

- Blanda inte batterier (t.ex. gamla och nya eller kol och alkaliska).
- Om batteriet byts ut på fel sätt finns risk för explosion. Byt endast ut med samma eller motsvarande typ.
- Ta ut batterierna om de är urladdade eller om fjärrkontrollen inte ska användas under en längre period.
- Batterier innehåller kemiska ämnen och bör därför kasseras på rätt sätt.

Varning! Barn kan svälja batterierna!

- Produkten/fjärrkontrollen kan innehålla ett myntformat batteri/knappcells batteri som kan sväljas av misstag. Förvara alltid batteriet utom räckhåll för barn! Om någon av misstag sväljer batteriet kan det orsaka allvarlig skada eller dödsfall. Allvarliga inre brännskador kan uppstå inom två timmer efter förtäring.
- Om någon har svält batteriet bör personen omedelbart uppsöka läkare.
- När du byter batterier ska du alltid se till att både använda och nya batterier är utom räckhåll för barn. Se till att batterifacket är ordentligt stängt efter att du har bytt batteri.
- Om batterifacket inte går att stänga ordentligt ska du inte fortsätta att använda produkten. Förvara utom räckhåll för barn och kontakta tillverkaren.

Ta hand om produkten

- För inte in andra föremål än skivor i skivfacket.
- För inte in skeva eller trasiga skivor i skivfacket.
- Ta bort skivor från skivfacket om du inte ska använda produkten på länge.
- Använd endast mikrofibertrasor för att rengöra produkten.

Ta hand om miljön



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



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

Följ den lokala lagstiftningen och släng inte dina gamla produkter i det vanliga hushållsavfallet. Genom att kassera dina gamla produkter på rätt sätt kan du bidra till att minska eventuella negativa effekter på miljö och hälsa.



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

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

Hjälp och support

Philips tillhandahåller omfattande support online. På vår webbplats www.philips.com/support kan du:

- ladda ned den fullständiga användarhandboken
- skriva ut snabbstartguiden
- titta på videokurser (endast tillgängligt för vissa modeller)
- få svar på vanliga frågor
- skicka oss en fråga via e-post
- prata med vår supportrepresentant.

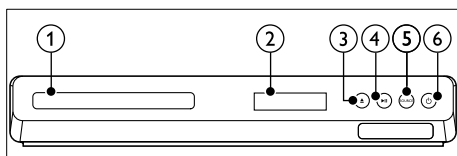
Följ instruktionerna på webbplatsen för att välja språk, och ange sedan produktens modellnummer. Du kan även kontakta Philips kundtjänst i ditt land. Skriv ned produktens modellnummer och serienummer innan du kontaktar Philips. Du hittar informationen på produktens bak- eller undersida.

2 Ditt hemmabiosystem

Gratulerar till din nya produkt och välkommen till Philips! Genom att registrera din produkt på www.philips.com/welcome kan du dra nytta av Philips support.

Huvudenhet

Det här avsnittet innehåller en översikt över huvudenheten.

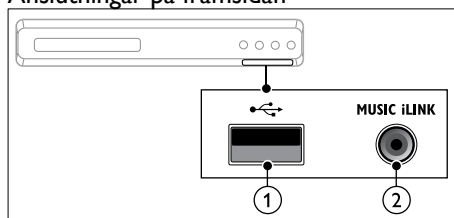


- 1 Skivfack
- 2 Teckenfönster
- 3 ▲ (Öppna/stäng)
Öppna eller stäng skivfacket eller mata ut skivan.
- 4 ►|| (Spela upp/pausa)
Starta, pausa eller återuppta uppspelningen.
- 5 SOURCE
Välj en ljud- eller videokälla för hemmabiosystemet.
- 6 ⏻ (Vänteläge-på)
Slå på hemmabiosystemet eller växla till standby-läge.

Anslutningar

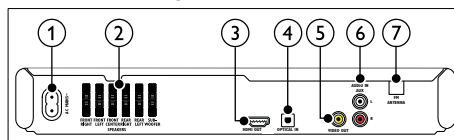
Det här avsnittet innehåller en översikt över hemmabiosystemets olika anslutningar:

Anslutningar på framsidan



- 1 USB
Ljud-, video- och bildgång från en USB-lagringsenhet.
- 2 MUSIC iLINK
Ljudgång från en MP3-spelare.

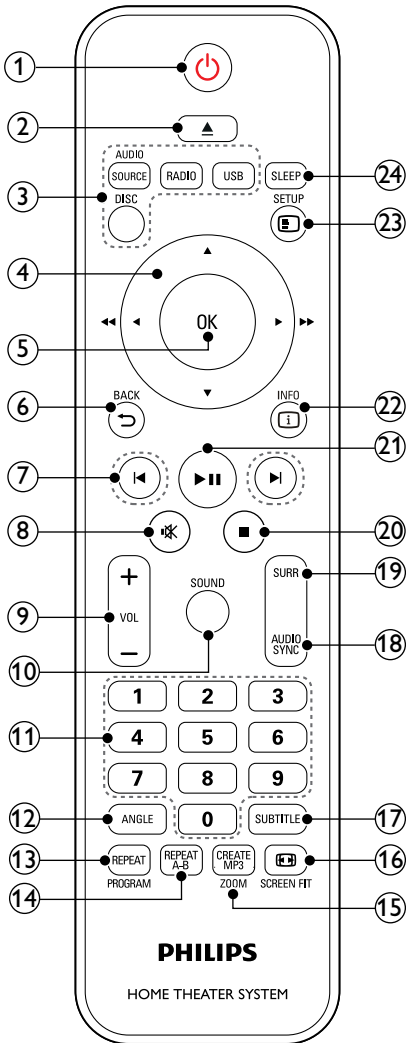
Bakre anslutningar



- 1 AC MAINS
Anslut till elnätet.
- 2 SPEAKERS
Ansluter till de medföljande högtalarna och subwoofer.
- 3 HDMI OUT
Ansluter till HDMI-ingången på TV:n.
- 4 OPTICAL IN
Ansluter till en optisk ljudutgång i TV:n eller en digital enhet.
- 5 VIDEO OUT
Ansluter till kompositvideoingången på TV:n.
- 6 AUDIO IN -AUX
Ansluter till en analog radioutgång i TV:n eller en analog enhet.
- 7 ANTENNA FM
Fast FM-antenn.

Fjärrkontroll

Det här avsnittet innehåller en översikt över fjärrkontrollen.



① ⏻ (Vänteläge-på)

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

② ▲ (Öppna/stäng)

Öppna eller stäng skivfacket eller mata ut skivan.

③ Källknappar

- **DISC:** Växla till skivkälla. Öppna eller stäng skivmenyn när du spelar upp en skiva.
- **AUDIO SOURCE:** Välj en ljudingångskälla.
- **RADIO:** Växla till FM-radio.
- **USB:** Växla till USB-lagringsenhet.

④ Navigationsknappar

- Navigera i menyer.
- I videoläge trycker du vänster/höger för snabb spolning bakåt eller framåt; tryck uppåt/nedåt för långsam spolning bakåt eller framåt.
- Tryck vänster/höger om du vill söka efter en radiokanal och tryck uppåt/nedåt om du vill finjustera en radiofrekvens.

⑤ OK

Bekräfta en inmatning eller ett val.

⑥ ↶ BACK

Gå tillbaka till en föregående menyskärm.

⑦ ◀ / ▶ (Föregående/nästa)

- Gå framåt eller bakåt till nästa spår, kapitel eller fil.
- I radioläget väljer du en snabbvals kanal.

⑧ 🔇 (Tyst)

Stäng av eller återställ volym.

⑨ VOL +/-

Höj eller sänk volymen.

⑩ SOUND

Välj ett ljudläge.

⑪ Sifferknappar

Välj en post som ska spelas upp.

⑫ ANGLE

Välj videoscener som har registrerats i olika kameravinklar.

⑬ REPEAT / PROGRAM

- Välj eller stäng av repeteringsläget.
- I radioläge trycker du en gång för att öppna programläget, och sedan en gång till för att lagra radiokanalen.
- I radioläge håller du in knappen i tre sekunder för att installera om radiokanalerna.

- 14 **REPEAT A-B**
Markera två punkter inom ett kapitel eller spår för repeterad uppspelning, eller stäng av repeteringsläget.
- 15 **CREATE MP3/ZOOM**
- Öppna menyn för att skapa MP3.
 - Zoomar in i en videoscen eller bild. Välj en zoomfaktor genom att trycka på **Navigationssknappar** (vänster/höger).
- 16 **SCREEN FIT**
Anpassa bildformatet till TV-skärmen.
- 17 **SUBTITLE**
Välj textningsspråk för video.
- 18 **AUDIO SYNC**
- Välj ett ljudspråk eller en kanal.
 - Håll nedtryckt för att få åtkomst till inställningen för ljudfördröjning och tryck sedan på **Navigationssknappar** för att fördröja ljudet så att det överensstämmer med videon.
- 19 **SURR**
Välj surroundljud eller stereoljud.
- 20 **■ (Stopp)**
- Stoppa uppspelning.
 - Tryck och håll ner för att ta bort de befintliga förinställda radiostationerna i radioläge.
- 21 **▶|| (Spela upp/pausa)**
Starta, pausa eller återuppta uppspelningen.
- 22 **i INFO**
Få åtkomst till fler uppspelningsalternativ medan du spelar upp en skiva eller en USB-lagringseenhet.
- 23 **≡ SETUP**
Visa och stäng menyn.
- 24 **SLEEP**
Försätt hemmabion i standbyläge efter angiven tid.

3 Ansluta och konfigurera

I det här avsnittet får du hjälp med att ansluta hemmabiosystemet till en TV och andra enheter och sedan konfigurera det. Mer information om de grundläggande anslutningarna av hemmabion och tillbehör finns i snabbstartguiden. På www.connectivityguide.philips.com finns en mer omfattande interaktiv guide.

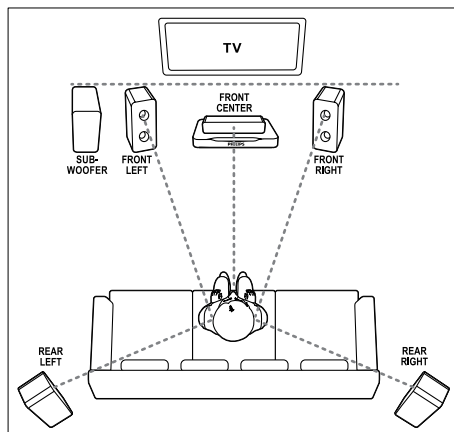
☰ Kommentar

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

Ansluta högtalarna

Högtalarkablarna är färgkodade för enkel anslutning. Anslut en högtalare till hemmabiosystemet genom att matcha färgen på högtalarkabeln med färgen på kontakten.

Högtalarpositionen spelar en viktig roll vid konfigurering av en surroundljudseffekt. För bästa effekt bör högtalarna riktas mot sittplatsen och placeras i öronhöjd (vid sittande ställning).



☰ Kommentar

- Surroundljud beror på faktorer som rummets form och storlek, väggarnas och innertakets material, fönster och reflekterande ytor samt högtalarnas akustik. Experimentera med högtalarplaceringen för att hitta den optimala inställningen för dig.

Följ de här allmänna riktlinjerna för högtalarplacering.

- 1** Sittposition:
I mitten av lyssningsområdet.
- 2** **FRONT CENTER** (främre center) högtalare:
Positionera centerhögtalaren direkt framför sittpositionen, antingen över eller under TV:n.
- 3** **FRONT LEFT** (främre vänster) och **FRONT RIGHT** (främre höger) högtalare:
Ställ vänster och höger högtalare framtill och på lika avstånd från centerhögtalaren. Se till att vänster, höger och centerhögtalarna är på lika avstånd från sittplatsen.
- 4** **REAR LEFT** (bakre vänster) och **REAR RIGHT** (bakre höger) högtalare:
Ställ de bakre surroundhögtalarna till vänster och höger om din sittposition, antingen i linje med den eller något bakom den.
- 5** **SUBWOOFER** (subwoofer):
Ställ subwoofern minst en meter till vänster eller höger om TV:n. Lämna ett fritt utrymme på cirka 10 centimeter vid väggen.

Anslut till TV

Anslut hemmabiosystemet till en TV för att titta på videor. Du kan lyssna på TV:ns ljud via hemmabiohögtalarna.

Använd den bästa anslutningen som är tillgänglig på hemmabiosystemet och TV:n.

Alternativ 1: Ansluta till TV:n via standard-HDMI

Video av bästa kvalitet

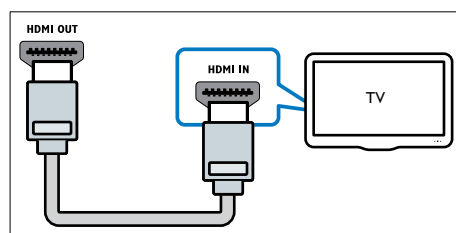
Anslut hemmabion till TV:n via en standard-HDMI-anslutning.

- 1** För att använda en HDMI-höghastighetskabel ansluter du **HDMI OUT**-kontakten på hemmabiosystemet till **HDMI**-kontakten på TV:n.

- 2** Ansluta en ljudkabel för att höra TV:ns ljud via hemmabiosystemet (se 'Ansluta ljud från TV:n eller andra enheter' på sidan 8).
 - När du tittar på TV trycker du på **SOURCE** på hemmabiosystemet upprepade gånger för att välja rätt ljudingång.
- 3** Aktivera HDMI-CEC på TV:n. Mer information finns i TV:n användarhandbok.

☰ Kommentar

- Om TV:n har en DVI anslutning, kan du ansluta till TV:n med hjälp av en HDMI/DVI-adaptör. Vissa av funktionerna kanske inte är tillgängliga.



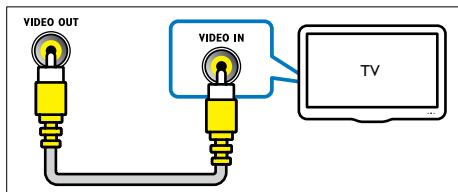
Alternativ 2: ansluta till TV:n via kompositvideo

Video av grundläggande kvalitet

Använd en kompositvideoanslutning om TV:n inte har några HDMI-kontakter. En kompositanslutning hanterar inte HD-video.

- 1** Använd en kompositvideokabel för att ansluta **VIDEO**hemmabiosystemets **VIDEO IN**-kontakt till TV:ns kontakt.
 - Kompositvideoanslutningen kan vara märkt **AV IN**, **COMPOSITE** eller **BASEBAND**.
- 2** Ansluta en ljudkabel för att höra TV:ns ljud via hemmabiosystemet (se 'Ansluta ljud från TV:n eller andra enheter' på sidan 8).
- 3** När du tittar på TV trycker du på **SOURCE** på hemmabiosystemet upprepade gånger för att välja rätt ljudingång.

- 4 Ange rätt videoingång på TV:n när du tittar på video. Mer information finns i TV:n användarhandbok.



Ansluta ljud från TV:n eller andra enheter

Spela upp ljud från TV:n eller andra enheter via hemmabiohögtalarna.

Använd den bästa anslutningen som är tillgänglig på TV:n, hemmabiosystemet och andra enheter.



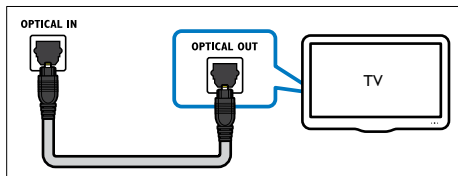
Kommentar

- Ljudanslutningarna i den här användarhandboken är bara rekommendationer. Du kan även använda andra anslutningar.

Alternativ 1: ansluta ljud via en digital optisk kabel

Ljud av bästa kvalitet

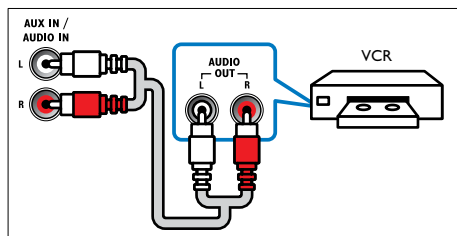
- 1 Använd en optisk kabel och anslut hemmabiosystemets **OPTICAL**-kontakt till **OPTICAL OUT**-kontakten på TV:n eller annan enhet.
 - Den digitala optiska kontakten kan vara märkt med **SPDIF** eller **SPDIF OUT**.



Alternativ 2: Ansluta ljud via analoga ljudkablar

Ljud av grundläggande kvalitet

- 1 Använd en analog kabel och anslut hemmabiosystemets **AUX**-kontakter till **AUDIO OUT**-kontakterna på TV:n eller annan enhet.



Konfigurera högtalare

Konfigurera högtalarna manuellt om du vill ha anpassat surroundljud.

Innan du börjar

Gör de nödvändiga anslutningarna enligt anvisningarna i snabbstartguiden och koppla sedan TV:n till rätt källa för hemmabio.

- 1 Tryck på **SETUP** på hemmabiosystemets fjärrkontroll.
- 2 Välj **[Ljudinst]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Tryck på **Navigation**knappar och **OK** för att välja och ändra:
 - **[Högtalarvolym]**: Ställ in volymnivån för varje högtalare.
 - **[Högt.fördröjn.]**: Ställ in fördröjningstiden för högtalare som är placerade närmare sittpositionen för att få lika ljudöverföring från alla högtalare.

Konfigurera EasyLink (HDMI-CEC-kontroll)

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



Kommentar

- HDMI-CEC kan ha olika namn beroende på tillverkare. Mer information om enheten finns i enhetens användarhandbok.
- Philips garanterar inte 100 % interoperabilitet med alla HDMI-CEC-enheter.

Innan du börjar

- Anslut hemmabiosystemet till den HDMI-CEC-kompatibla enheten via HDMI-anslutning.
- Gör de nödvändiga anslutningar som beskrivs i snabbstartguiden och koppla sedan TV:n till rätt källa för hemmabiosystemet.

Aktivera EasyLink

- 1 Tryck på **SETUP**.
- 2 Välj **[Videoinst.]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[HDMI-konfig.]** > **[EasyLink-inställning]** > **[EasyLink]** > **[På]**.
- 4 Starta HDMI-CEC på TV:n och andra anslutna enheter. Mer information finns i handboken till TV:n eller de andra enheterna.
 - På TV:n ställer du in ljudutgång till "Förstärkare" (istället för TV-högtalare). Mer information finns i TV:n användarhandbok.

EasyLink-kontroller

Med EasyLink kan du kontrollera hemmabiosystemet, TV:n och andra anslutna HDMI-CEC-kompatibla enheter med en och samma fjärrkontroll.

- **[Enknappsuppspelning]** (Enknappsuppspelning): När en videoskiva ligger i skivfacket trycker du på för att aktivera TV:n från standbyläge och spelar sedan en skiva.
- **[Enknappsstandby]** (Enknappsstandby): Om enknappsstandby är aktiverat på hemmabion kan du växla till standbyläge med TV:ns eller andra HDMI-CEC-enheters fjärrkontroll.



Kommentar

- Ändra kontrollinställningar för EasyLink genom att trycka på **SETUP**, välj **[Videoinst.]** > **[HDMI-konfig.]** > **[EasyLink-inställning]**.

4 Använda hemmabiosystemet

I det här avsnittet får du information om hur du använder hemmabiosystemet till att spela media från en bred mängd källor.

Innan du börjar

- Gör de anslutningar som krävs enligt beskrivningen i snabbstartguiden och användarhandboken.
- Ange rätt TV-källa för hemmabion (till exempel HDMI, AV IN).

Skivor

Hemmabiosystemet kan spela upp DVD-, VCD- och CD-skivor. Den kan också spela upp hemgjorda skivor, t.ex. CD-R-skivor med foton och musik.

- 1 Sätt in en skiva i hemmabiosystemet.
- 2 Om skivan inte spelas upp automatiskt trycker du på **DISC**.
- 3 Styr uppspelningen med hjälp av fjärrkontrollen.

Uppspelningsknappar

Knapp	Åtgärd
Navigationssknappar	Navigera i menyer: Upp/ned: <ul style="list-style-type: none"> • Video: Långsamt bakåt eller långsamt framåt (endast långsamt framåt för VCD/SVCD). • Bild: Roterar bilden med- eller moturs. Vänster/höger: <ul style="list-style-type: none"> • Video: Snabbspolning framåt eller bakåt. Ändra sökhastigheten genom att trycka upprepade gånger. • Bild: Vrid bilden vertikalt eller horisontellt.
OK	Bekräfta en inmatning eller ett val.

Knapp	Åtgärd
▶▶ (Spela upp/pausa)	Starta, pausa eller återuppta uppspelningen.
■	Stoppa uppspelning.
◀ / ▶	Gå framåt eller bakåt till nästa spår, kapitel eller fil.
SUBTITLE	Välj textningsspråk för video.
DISC	Visa och stäng skivmenyn.
AUDIO SYNC	Välj ett ljudspråk eller en kanal.
Ⓜ SCREEN FIT	Anpassa bildformatet till TV-skärmen.
ZOOM	Zoomar in i en videoscen eller bild.
REPEAT	Välj eller stäng av repeteringsläget.
REPEAT A-B	Markera två punkter inom ett kapitel eller spår för repeterad uppspelning, eller stäng av repeteringsläget.
ANGLE	Välj videoscener som har registrerats i olika kameravinklar.
i INFO	Öppna de avancerade alternativen när du spelar upp ljud-, video- eller mediefiler (se 'Ljud-, video- och bildalternativ' på sidan 11).

Synkronisera bild och ljud

Om ljud och video inte är synkroniserade kan du fördröja ljudet så att det synkroniseras med bilden.

- 1 Håll **AUDIO SYNC** intryckt medan du spelar upp video.
↳ Menyn för ljudsynkronisering visas.
- 2 Tryck på **Navigationknappar** för att synkronisera ljudet med videon och tryck sedan på **OK**.



Kommentar

- Tryck på **Ⓜ SETUP**, välj **[Ljudinst] > [Ljudsynk.]** om du vill synkronisera bild och ljud via hemmabios konfigurationsmeny.

Datafiler

Hemmabiosystemet kan spela upp bilder, ljud och videofiler från en skiva eller en USB-lagringsenhet. Innan du spelar upp en fil kontrollerar du att hemmabiosystemet kan hantera filformatet (se 'Filformat' på sidan 17).

- 1 Spela upp filer från en skiva eller USB-lagringsenhet.
- 2 Stoppa uppspelningen genom att trycka på **■**.
 - Tryck på **▶▶** för att återuppta videon där du stoppade den.

Textrensor

Om videon har textning på flera olika språk väljer du ett textningsspråk.



Kommentar

- Se till att textningsfilen har exakt samma namn som videofilen. Om videofilen till exempel heter movie.avi namnger du undertextfilen som movie.srt eller movie.sub.
- Hemmabiosystemet kan hantera följande filformat: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi och .sami. Om textningen inte visas ordentligt ändrar du teckenuppsättningen.

- 1 Under videouppspelningen väljer du ett språk genom att trycka på **SUBTITLE**.
- 2 Om undertextningen inte visas som den ska för DivX-video går du vidare med följande steg för att ändra teckenuppsättningen.
- 3 Tryck på **Ⓜ SETUP**.
- 4 Välj **[Egna inställningar]** och tryck sedan på **OK**.
- 5 Välj **[DivX textning]** och ange sedan en teckenuppsättning som kan hantera undertextningen.

Teckenuppsättning	Språk
[Standard]	albanska, danska, engelska, finska, franska, gaeliska, italienska, kurdiska (latinska bokstäver), nederländska, norska, portugisiska, spanska, svenska, turkiska och tyska

Teckenuppsättning	Språk
[Cent. Eur.]	albanska, engelska, irländska, kroatiska, nederländska, polska, rumänska, slovakiska, slovenska, sorbiska, tjeckiska, tyska och ungerska
[Grekiska]	Grekiska

VOD-kod för DivX

Innan du köper DivX-videoer och spelar upp dem i hemmabiosystemet registrerar du hemmabiosystemet på www.divx.com med hjälp av DivX VOD-koden.

- 1 Tryck på **SETUP**.
- 2 Välj **[Allmän inställning]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[DivX(R) VOD-kod]** och tryck sedan på **OK**.
- 4 Tryck på **OK** igen.
 - ↳ Hitta DivX VOD-registreringskoden för ditt hemmabiosystem.

USB-lagringsenheter

Ta del av bilder, ljud och video från en USB-lagringsenhet, till exempel en MP4-spelare eller digitalkamera.

Vad du behöver

- En USB-lagringsenhet som formaterats för FAT-filsystem och som uppfyller klassen Masslagring.



Kommentar

- Om du använder en USB-förlängningssladd, USB HUB eller USB-multiläsare kanske inte USB-lagringsenheten känns igen.
- Du kan ansluta till en digitalkamera om den kan spela upp filerna utan att använda ett särskilt dataprogram.

- 1 Ansluta en USB-lagringsenhet till (USB)-kontakten på hemmabion.
- 2 Tryck på **USB**.
 - ↳ En innehållsläsare visas.
- 3 Välj en fil och tryck sedan på **OK**.
- 4 Styr uppspelningen med hjälp av uppspelningsknapparna (se 'Uppspelningsknappar' på sidan 9).

Ljud-, video- och bildalternativ

Använd avancerade funktioner när du visar bilder eller spelar upp ljud- och video-filer från en skiva eller en USB-lagringsenhet.




Ljudalternativ

- 1 Du kan växla mellan följande alternativ genom att trycka flera gånger på **INFO**:
 - Visa den aktuella spårinformationen och tiden.
 - **Disc Go To**: Ange en skivtid om du vill gå direkt till ett särskilt avsnitt av skivan.
 - **Track Go To**: Ange en spårtid om du vill gå direkt till ett särskilt avsnitt av ett spår.
 - **Select Track**: Välj ett visst spår.

Videovalternativ




- 1 Tryck på **INFO**.
 - ↳ Menyn med videovalternativ visas. Beroende på videokällan kan vissa alternativ vara otillgängliga.
- 2 Tryck på **Navigationssknappar** och **OK** för att välja och ändra:
 - **[Titel]**: Välj en viss titel.
 - **[Kapitel]**: Välj ett visst kapitel.
 - **[Spår]**: Välj ett specifikt spår (endast för VCD/SVCD).
 - **[Ljud]**: Välj ljudspråk för video.
 - **[Textrems]**: Välj textningsspråk för video.
 - **[Vink.]**: Välj videoscener som har registrerats i olika kameravinklar.
 - **[TT tid]**: Gå snabbt till ett visst videoavsnitt genom att ange titeltiden.
 - **[K tid]**: Gå snabbt till ett visst videoavsnitt genom att ange kapitteltiden.
 - **[Skivtid]**: Gå snabbt till ett visst videoavsnitt genom att ange skivtiden (endast för VCD/SVCD).
 - **[Spår tid]**: Gå snabbt till ett visst videoavsnitt genom att ange spårtiden (endast för VCD/SVCD).
 - **[Förhandsgrans.]**: Välj en förhandsgranskning av innehållet på skivan.
 - **[Repetera]**: Välj ett repeteringsläge.
 - **[Tid disp.]**: Välj informationen om tidsvisning.

Bildalternativ

- 1 Tryck på  **INFO** för att få åtkomst till läget för bildförhandsgranskning.
↳ 12 miniatyrbilder visas.
- 2 Gå till föregående eller nästa förhandsgranskningssida genom att trycka på  / .
- 3 Tryck på **Navigation**knappar och **OK** och välj en bild.

Musikbildspel

Om bild och ljudfiler är från samma skiva eller USB-lagringsenhet kan du skapa ett musikbildspel.

- 1 Välj ljudspår och tryck sedan på **OK**.
- 2 Tryck på  **BACK** och gå till bildmappen.
- 3 Välj en bild och starta bildspelet genom att trycka på **OK**.
- 4 Tryck på  om du vill stoppa bildspelet.
- 5 Tryck på  igen för att stoppa musiken.


Radio


Lyssna på FM-radio på hemmabion, och lagra upp till 40 radiokanaler.



Kommentar

- AM- och digitalradio stöds inte.
- Om ingen stereosignal hittas, eller om färre än fem kanaler hittas, uppmanas du att installera radiokanalerna igen.

- 1 Dra ut FM-antennen på hemmabions baksida och rikta den bort från TV:n eller andra strålningskällor.
- 2 Tryck på **RADIO**.
↳ Om du redan har installerat radiokanalerna spelas den sista kanalen som du lyssnade på.
↳ Om du inte har installerat några radiokanaler visas meddelandet **AUTO INSTALL...PRESS PLAY** i teckenfönstret. tryck på .
- 3 Använd fjärrkontrollen när du vill lyssna till eller ändra radiokanaler.

Knapp	Åtgärd
Sifferknappar ,  / 	Välj en snabbvalskanal.
Navigation knappar	Vänster/höger: Sök efter en radiokanal. Upp/ned: Finjustera en radiofrekvens.
	Tryck på knappen om du vill avbryta installationen av radiokanaler. Håll intryckt för att radera förinställd radiokanal.
PROGRAM	Manuellt: Tryck en gång för att få åtkomst till programläget, och tryck en gång till för att lagra radiokanalerna. Automatiskt: Återinstallera radiokanalerna genom att trycka in och hålla ned knappen i tre sekunder.

MP3-spelare

Spela upp ljudfiler genom att ansluta en MP3-spelare.

Vad du behöver

- En MP3-spelare.
- En 3,5 mm stereoljudkabel.

- 1 Anslut MP3-spelaren till hemmabions **MUSIC iLINK**-kontakt.
- 2 Tryck på **SOURCE** flera gånger tills **MUSIC I-LINK** visas i teckenfönstret.
- 3 Tryck på knapparna på MP3-spelaren för att välja och spela upp ljudfiler.

Skapa MP3-filer

Använd hemmabiosystemet till att konvertera ljud-CD-skivor till MP3-filer.

Vad du behöver

- En ljudskiva.
- En USB-lagringsenhet.

- 1 Ansluta en USB-lagringsenhet till hemmabiosystemet.
- 2 Spela upp din ljud-CD-skiva (CDDA).
- 3 Tryck på **CREATE MP3**.
↳ En bekräftelse visas.

- 4 Välj [**Ja**] och tryck sedan på **OK**.
 ↳ Skärmen för att skapa MP3 visas.
 Den högra panelen innehåller MP3-
 inställningar och den vänstra panelen
 visar ljudspåren.

CREATE MP3			
OPTIONS		TRACK	
Speed	Normal	<input type="radio"/> Track01	04:14
Bitrate	128kbps	<input type="radio"/> Track02	04:17
CRT ID3	Yes	<input type="radio"/> Track03	03:58
Device	USB1	<input type="radio"/> Track04	04:51
SUMMARY		<input type="radio"/> Track05	03:53
Select Track	0	<input type="radio"/> Track06	04:09
Time	00:00	<input type="radio"/> Track07	04:38
Start	Exit	Select All	Deselect All

- 5 Tryck på **Navigationsknappar** och **OK** för att
 välja och ändra:
- **[Hastighet]:** Välj hastighet för att skriva
 till filen.
 - **[Bithast.]:** Välj samtalskvalitet.
 - **[Enhet]:** Välj den USB-lagringsenhet som
 du använder till att lagra MP3-filer.
- 6 Navigera till den högra panelen, välj
 ljudspåren och tryck sedan på **OK**.
- Om du vill välja alla spår navigerar du till
[Välj alla] och trycker sedan på **OK**.
- 7 Välj [**Start**] och tryck sedan på **OK** för att
 starta MP3-konverteringen.
- ↳ En ny mapp som innehåller MP3-filerna
 skapas i USB-lagringsenheten.
- Stäng menyn genom att välja [**Avsl.**] och
 tryck sedan på **OK**.

☰ Kommentrar

- Ta inte bort USB-enheten och tryck inte på
 några knappar när konverteringen pågår.
- DTS CD-skivor och kopieringsskyddade CD-
 skivor kan inte konverteras.
- MP3-filer kan inte sparas på skriv- eller
 lösenordsskyddade USB-lagringsenheter.

Välja ljud

I det här avsnittet får du information om hur du
 väljer det optimala ljudet för video eller musik.

Ljudläge

Välj fördefinierade ljudlägen som passar din video
 eller musik.

- 1 Tryck på **SOUND** flera gånger och välj ett
 ljudläge.
- **MOVIE:** Njut av en bioljudupplevelse,
 speciellt förbättrad för filmer.
 - **MUSIC:** Omskapa den ursprungliga
 inspelningsmiljön för musiken, i studio
 eller på en konsert.
 - **ORIGINAL:** Upplev det ursprungliga
 ljudet i filmer och musik, utan tillagda
 ljudeffekter.
 - **NEWS:** Hör varje ord med optimerat tal
 och klar röst.
 - **GAMING:** Njut av rafflande arkadljud,
 perfekt för actionfyllda videospel eller
 högljudda fester.

Surroundljudläge

Upplev en uppslukande ljudupplevelse med
 surroundljudslägen.

- 1 Tryck på **SURR** upprepade gånger och välj ett
 surroundläge.
- **MULTI-CH:** Traditionellt 5.1-kanalsljud för
 en mer avkopplande biupplevelse.
 - **STEREO:** Tvåkanaligt stereoljud. Perfekt
 för att lyssna på musik.

☰ Kommentrar

- Om ljudkällan är en 2.1-kanal. flerkanalläget ger
 5-kanaligt stereoljud.

5 Ändra inställningar

Hemmabiosystemets inställningar är redan konfigurerade för optimala prestanda. Vi rekommenderar att du behåller standardinställningen så länge du inte har en särskild anledning att ändra den.



Kommentar

- Du kan inte ändra en inställning som är nedtonad.
- Återgå till föregående meny genom att trycka på **↩** **BACK**. Stäng menyn genom att trycka på **⏏** **SETUP**.

Inställningar för språk

Skärmspråk

- 1 Tryck på **⏏** **SETUP**.
- 2 Välj **[Allmän inställning]** och tryck sedan på **OK**.
 - **[OSD-språk]**: Välj ett skärmspråk för meny.

Skivspråk

- 1 Tryck på **⏏** **SETUP**.
- 2 Välj **[Egna inställningar]** och tryck sedan på **OK**.
 - **[Ljud]**: Välj ljudspråk för skivor.
 - **[Textrems]**: Välj undertextningsspråk för video.
 - **[Skivmeny]**: Välj menyspråk för skivor.



Kommentar

- Om önskat skivspråk inte är tillgängligt kan du välja **[Andra]** i listan och ange den fyrsiffriga språkkoden som finns längst bak i den här användarhandboken.
- Om du väljer ett språk som inte är tillgängligt på en skiva används skivans standardspråk.

Bild- och videoinställningar

- 1 Tryck på **⏏** **SETUP**.
- 2 Välj **[Videoinst.]** och tryck sedan på **OK**.
 - **[TV-system]**: Välj ett videoformat som kan hanteras av TV:n.
 - **[TV-skärm]**: Välj ett bildformat som passar TV-skärmen.
 - **[HDMI-konfig.]**: **[Widescreen-format]**: För TV-skärmsinställningen 16:9 widescreen. **[HDMI-video]**: Välj upplösning för videosignalen från HDMI OUT.
 - **[färginst.]**: Välj färginställningar för videovisning på TV.
 - **[HD JPEG]**: Aktivera eller avaktivera HD-bildvisning.



Kommentar

- Om du ändrar en inställning bör du kontrollera att TV:n stöder den nya inställningen.

Ljuddinställningar


- 1 Tryck på **⏏** **SETUP**.
- 2 Välj **[Ljudinst]** och tryck sedan på **OK**.
 - **[HDMI-ljud]** HDMI-ljud blir automatiskt nedmixat till två kanaler för TV-högtalare. Om du inte vill höra något ljud från TV:n avaktiverar du HDMI-ljudet.

Föräldrakontrollinställningar

Lösenord och klassificering

- 1 Tryck på **⏏** **SETUP**.
- 2 Välj **[Egna inställningar]** och tryck sedan på **OK**.
 - **[Lösenord]**: Ange eller ändra lösenord för föräldrakontrollåtkomst. Om du inte har ett lösenord, eller om du har glömt det, anger du **0000**.
 - **[Föräldrainst]**: Aktivera åldersbaserad begränsad åtkomst för uppspelning av DVD-video med klassificering. Välj **[8 Adult]** om du vill spela upp skivor oavsett klassificering.

Låsa skiva


- 1 Tryck på  **SETUP**.
- 2 Välj [**Allmän inställning**] och tryck sedan på **OK**.
 - [**Skivläs**]: Lås skivan för att begränsa uppspelning. Du kan låsa upp till 20 skivor på hemmabiosystemet.




Kommentar

- Om du vill spela upp en låst skiva följer du instruktionerna på skärmen för att ange lösenordet och trycker sedan på **OK**.


Skärminställningar

- 1 Tryck på  **SETUP**.
- 2 Välj [**Egna inställningar**] och tryck sedan på **OK**.
 - [**PBC**]: Aktivera eller avaktivera navigering av innehållsmeny för VCD- och SVCD-skivor med hjälp av funktionen för uppspelningskontroll.
 - [**MP3-/JPEG-visning**]: Välj innehållsvisning för MP3/JPEG-filer.

Energisparinställningar

- 1 Tryck på  **SETUP**.
- 2 Välj [**Allmän inställning**] och tryck sedan på **OK**.
 - [**Skärmläckare**]: Aktivera hemmabions skärmläckarläge efter 10 minuters inaktivitet.
 - [**Auto standby**]: Aktivera hemmabions standbyläge efter 30 minuters inaktivitet i skiv- eller USB-läge.
 - [**Insomningstimer**]: Försätt hemmabion i standbyläge efter angiven tid.
 - [**Skärmstorlek**]: Ställ in ljusstyrkan för hemmabiosystemets främre teckenfönster.

Återställa standardinställningarna

- 1 Tryck på  **SETUP**.
- 2 Välj [**Egna inställningar**] > [**Standard**] och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj [**Reset**] och bekräfta sedan genom att trycka på **OK**.
 - ↳ Hemmabion är återställd till standardinställningarna, bortsett från föräldrakontrollinställningen.

6 Uppdatera programvara

På Philips arbetar vi för att ständigt förbättra våra produkter. För bästa funktioner och support uppdaterar du hemmabiosystemet med den senaste programvaran.

Jämför din aktuella programvaruversion med den senaste versionen på www.philips.com/support. Om den aktuella versionen inte är den senaste tillgängliga versionen på Philips supportwebbplats uppgraderar du hemmabiosystemet med den senaste programvaran.




Var försiktig

- Installera inte en äldre version av programvaran än den version som för närvarande är installerad på produkten. Philips är inte ansvarig för problem orsakade av programvarunedgradering.

Kontrollera programvaruversion

Kontrollera vilken version av den aktuella programvaran som är installerad på hemmabiosystemet.

- 1 Tryck på  **SETUP**.
- 2 Välj [**Egna inställningar**] och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj [**Versionsinfo.**] och tryck sedan på **OK**.
↳ Programvaruversionen visas.

Uppdatera programvara via USB

Vad du behöver

- En USB-flashenhet som är FAT-formaterad med minst 75 MB minne. Använd inte någon USB-hårddisk.
- En dator med internetåtkomst.
- Ett arkiveringsverktyg som kan hantera filformatet ZIP.

Steg 1: Ladda ned den senaste programvaran

- 1 Anslut en USB-flashenhet till datorn.
- 2 I webbläsaren navigerar du till www.philips.com/support.
- 3 Sök efter produkten på Philips supportwebbplats och lokalisera **Programvara och drivrutiner**.
↳ Programuppdateringen finns tillgänglig som en zip-fil.
- 4 Spara zip-filen i USB-flashenhetens rotkatalog.
- 5 Använd arkiveringsverktyget till att extrahera programvaruuppdateringsfilen i rotkatalogen.
- 6 Koppla bort USB-flashenheten från datorn.

Steg 2: Uppdatera programvaran



Var försiktig

- Stäng inte av hemmabiosystemet eller ta bort USB-flashenheten under uppdateringen.

- 1 Anslut USB-flashenheten med den nedladdade filen till hemmabiosystemet.
 - Se till att skivfacket är stängt och att ingen skiva sitter i.
- 2 Koppla TV:n till rätt källa för ditt hemmabiosystem.
- 3 Bekräfta uppdateringen genom att följa instruktionerna på skärmen.
↳ När den är slutförd stängs hemmabiosystemet av och startas om automatiskt. Om den inte startar om automatiskt, kopplar du från nätsladden under några sekunder och ansluter den sedan igen.

7 Produktspecifikationer



Kommentar

- Specifikationer och design kan ändras utan föregående meddelande.

Regionkoder

Märkplåten på baksidan eller undersidan av hemmabiosystemet visar vilken region som stöds.

Land	DVD
Europa, Storbritannien	
Asien/Stillahavsregionen, Taiwan, Korea	
Latinamerika	
Australien, Nya Zeeland	
Ryssland, Indien	
Kina	

Medieformat

- DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, bildfiler; MP3-media, WMA-media, DivX-media, USB-lagringsenhet

Filformat

- Ljud: .mp3, .wma
- Video: .avi, .divx, .mpg, .mpeg
- Bild: .jpg, .jpeg

Förstärkare

- Total uteffekt: 600 W RMS (30 % THD)
- Frekvensomfång: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- Signal/brusförhållande: > 65 dB (CCIR)/ (A-vägd)
- Ingångskänslighet:
 - AUX: 2 V
 - Music iLink: 1 V

Video

- Signalsystem: PAL/NTSC
- HDMI-utgång: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p

Ljud

- Digital S/PDIF-ljudingång:
 - Optisk: TOSLINK
- Samplingsfrekvens:
 - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Konstant bithastighet:
 - MP3: 32 kbit/s - 320 kbit/s
 - WMA: 64 kbit/s - 192 kbit/s

Radio

- Mottagningsområde:
 - Europa/Ryssland/Kina: FM 87,5–108 MHz (50 kHz)
 - Asien - Stillahavsregionen/Latinamerika: FM 87,5–108 MHz (50/100 kHz)
- Signal/brusförhållande: FM > 45 dB
- Frekvensomfång: FM 200 Hz–12,5 kHz/ ± 6 dB

USB

- Kompatibilitet: Hi-Speed USB (2.0)
- Klass som hanteras: USB MSC (Mass Storage Class, masslagringsklass)
- Filsystem: FAT16, FAT32

Huvudenhet

- Strömförsörjning:
 - Europa/Kina/Ryssland/Indien: 220–240 V~, 50 Hz
 - Latinamerika/Asien - Stillahavsområdet: 110–240 V~, 50–60 Hz
- Strömförbrukning: 110 W
- Strömförbrukning i standbyläge: $\leq 0,9$ W
- Mått (B x H x D): 360 x 58 x 325 mm
- Vikt: 2,52 kg

Subwoofer

- Uteffekt: 100 W RMS (30 % THD)
- Impedans: 4 ohm
- Högtalarelement: 133 mm (5,25 tum) woofer
- Mått (B x H x D) : 160 x 267,5 x 265 mm
- Vikt: 2,55 kg

Högtalare

Centerhögtalare:

- Uteffekt: 100 W RMS (30 % THD)
- Högtalarimpedans: 4 ohm
- Högtalarelement: 1 x 63,5 mm (2,5 tum) woofer
- Mått (BxHxD): 160 x 85 x 95 mm
- Vikt: 0,37 kg

Främre/bakre högtalare:

- Uteffekt: 4 x 100 W RMS (30 % THD)
- Högtalarimpedans: 4 ohm
- Högtalarelement: 1 x 76,2 mm (3 tum) dubbelelement
- Mått (b x h x d):
 - Högtalare: 85 x 160 x 95 mm
 - Höga högtalare: 240 x 1 007 x 240 mm
- Vikt:
 - Högtalare: 0,35 kg/styck
 - Höga högtalare: 1,57 kg/styck

Batterier i fjärrkontrollen

- 2 x AAA-R03-1,5 V

Laser

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

8 Felsökning



Varning

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

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

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

Huvudenhet

Knapparna på hemmabiosystemet fungerar inte.

- Koppla bort hemmabiosystemet från nätuttaget i några minuter och anslut det sedan igen.

Bild

Ingen bild.

- Kontrollera att rätt källa för det här hemmabiosystemet har valts på TV:n.
- Om det händer när du ändrar TV-systemet trycker du på **▲** för att öppna skivfacket och sedan på **439** på fjärrkontrollen för att återställa standard-TV-systemet.

Ingen bild på en TV ansluten via HDMI.

- Kontrollera att det inte är fel på HDMI-kabeln. Om det är fel på den byter du ut den med en ny kabel.
- Om det händer när du ändrar HDMI-videoupplösning trycker du på **▲** för att öppna skivfacket och sedan på **304** på fjärrkontrollen för att återgå till standardinställningen.
- Vänta i 10 sekunder för automatisk återställning eller ändra HDMI-videoinställningen.

Skivan spelas inte upp i HD-video.

- Se till att skivan innehåller HD-video.
- Se till att TV:n har funktioner för HD-video.
- Anslut till TV:n med en HDMI-kabel.

Ljud

Inget ljud från hemmabiosystemets högtalare.

- Anslut ljudkabeln från hemmabiosystemet till TV:n eller andra enheter (se 'Ansluta ljud från TV:n eller andra enheter' på sidan 8).
- Återställ hemmabiosystemet till fabriksinställningarna (se 'Återställa standardinställningarna' på sidan 15), stäng av det och starta det igen.
- Tryck på **SOURCE** på hemmabiosystemet upprepade gånger för att ange korrekt ljudingång.

Förvrängt ljud eller eko.

- Om du spelar ljud från TV:n genom hemmabion ska du kontrollera att TV:ns ljud är av.

Ljud och video är inte synkroniserat.

- 1) Håll **AUDIO SYNC** nedtryckt. 2) Tryck på **Navigationsknappar** inom 5 sekunder för att synkronisera ljudet med videon.

Spela upp

Det går inte att spela upp en skiva.

- Rengör skivan.
- Kontrollera att hemmabion stöder skivans typ (se 'Medieformat' på sidan 17).
- Kontrollera att hemmabion stöder skivans regionkod.
- Om skivan är en DVD±RW- eller DVD±RR-skiva, kontrollera att den har färdigställts.

Det går inte att spela upp en DivX-fil.

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

DivX-textning visas inte på rätt sätt.

- Kontrollera att textningsfilens namn är det samma som filmfilens namn (se 'Textremсор' på sidan 10).
- Välj rätt teckenuppsättning (se 'Textremсор' på sidan 10).

Det går inte att läsa innehållet på en USB-lagringsenhet.

- Kontrollera att formatet på USB-lagringsenheten är kompatibelt med hemmabiosystemet.
- Kontrollera att filsystemet på USB-lagringsenheten stöds av hemmabion.

No entry (Ingen inmatning) eller tecknet x visas på TV:n.

- Åtgärden kan inte utföras.

EasyLink fungerar inte.

- Kontrollera att hemmabion är ansluten till en EasyLink-TV från Philips, och att EasyLink-alternativet är aktiverat (se 'Konfigurera EasyLink (HDMI-CEC-kontroll)' på sidan 8).

När du slår på TV:n slås hemmabion på automatiskt.

- Detta beteendet är normalt när du använder Philips Easylink (HDMI-CEC). Om du vill att hemmabiosystemet ska fungera oberoende av TV:n stänger du av EasyLink.

9 Obs!

Det här avsnittet innehåller juridiska meddelanden och varumärkesinformation.

Copyright



Be responsible
Respect copyrights

Den här produkten är försedd med kopieringsskyddsteknik som skyddas med USA-patent och andra immateriella rättigheter som tillhör Rovi Corporation. Bakåtkompilering och isärmontering är inte tillåtet.

Upphovsrätt i Storbritannien

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

Nätsäkring (endast inom Storbritannien)

Den här informationen gäller bara produkter med en nätkontakt från Storbritannien. Den här produkten har en godkänd gjuten kontakt. Om du byter säkringen ska du använda en med:

- klassificering synlig på kontakten,
- den ska vara BS 1362-godkänd och
- ha ASTA-godkännandemärke.

Kontakta återförsäljaren om du är osäker på vilken typ av säkring du ska använda.

Varning! För att uppfylla EMC-direktivet (2004/108/EG) får nätkontakten inte skiljas från nätsladden.

Uppfyllelse



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

Varumärken



Tillverkat på licens från Dolby Laboratories. Dolby och dubbel-D-symbolen är varumärken som tillhör Dolby Laboratories.



DivX[®], DivX Ultra[®], DivX Certified[®] och tillhörande logotyper är varumärken som tillhör Rovi Corporation eller dess dotterbolag och används på licens.

DivX Ultra[®] Certified för uppspelning av DivX[®] -video med avancerade funktioner och förstklassigt innehåll.

OM DIVX VIDEO: DivX[®] är ett digitalt videoformat som skapas av DivX, LLC, ett dotterbolag till Rovi Corporation. Det här är en officiell DivX-certifierad[®] enhet som spelar upp DivX-video. Gå till divx.com för mer information och programvaruverktyg för konvertering av dina filer till DivX-video.

OM DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Den här DivX Certified[®] -enheten måste registreras för att kunna spela upp köpta DivX Video-on-Demand (VOD)-filmer. Skaffa registreringskoden genom att lokalisera DivX VOD-avsnittet i enhetens inställningsmeny. Gå till vod.divx.com för mer information om hur du slutför registreringen.



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



Regionala meddelanden

Klass 1 laserapparat

Varning! Om apparaten används på annat sätt än i denna bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstrålning som överskrider gränsen för laserklass 1. Obs! Strömbrytaren är sekundärt kopplad och bryter inte strömmen från nätet. Den inbyggda nätdelen är därför ansluten till elnätet så länge stickproppen sitter i vägguttaget.

10 Index

A

ansluta analog ljudkabel	8
ansluta FM-antenn	4, 12
ansluta HDMI-kabel	7
ansluta hemmabio	6
ansluta högtalarna	6
ansluta kompositvideokabel	7
ansluta optisk ljudkabel	8
ansluta till TV	7
anslutningar	4

A

automatiskt standbyläge	15
-------------------------	----

Ö

översikt över fjärrkontroll	5
översikt över huvudenhet	4

Å

återställa standardinställningarna	15
återvinning	3

B

batterier	18
bildalternativ	12
bildinställningar	14
bildspel	12
byta lösenord	14

D

DivX	11, 17
DivX-textning	10

E

Easylink (HDMI-CEC)	8
Easylink-kontroller	9

F	
felsökning	18
filformat som kan användas	17
föräldraklassificering	14
förädrakontroll	14

H	
HDMI-CEC	8
HDMI-ljud	14
HDMI-video	14
högtalarkonfiguration	8
högtalarplacering	6

I	
insomningstimer	15
inställningsmeny	14

K	
kassering	3
konsumentstöd	3
kontrollens uppspelningsknappar	9
kontrollera aktuell version	16

L	
läsa skiva	15
ljud från TV och andra enheter	8
ljudalternativ	11
ljudingångsmapning	9
ljudinställningar	14
ljudläge	13
ljudspråk för skivor	14
lösenord	14

M	
medieformat som kan användas	17
menyspråk för skivor	14
MP3-spelare	12
musikbildspel	12

P	
PBC (uppspelningskontroll)	15
produktserienummer	3
programmera radiokanaler	12

R	
radio	12
repeteringsläge	9
rotera bilder	9

S	
skapa MP3	12
skärmens ljusstyrka	15
skärmmeny för MP3/JPEG	15
skärmmeny för VCD/SVCD	15
skärmläckare	15
skivmeny	14
skivor	9
specifikationer	17
språk för skärmmenyer	14
språkinställningar	14
styrning av systemvolym	9
surroundljud	13
synkronisera bild och ljud	10

T	
teckenuppsättning	10
textningsspråk för skivor	14
tidssökning	11
titlar	11

U	
uppdatera programvara	16
uppspelning med en knapptryckning	9
USB-lagringseenhet	11

V	
vänteläge med en knapptryckning	9
varumärken	20
videoalternativ	11
videoupplösning	14
VOD-kod för DivX	11

Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slav; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
âesky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
ĀĪĒŌĒĭ	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

