

Alltid redo att hjälpa till

Registrera din produkt och få support på
www.philips.com/support



HTB4150B



Användarhandbok

PHILIPS

Innehållsförteckning

1 Viktigt	2	6 Ändra inställningar	24
Säkerhet	2	Inställningar för språk	24
Ta hand om produkten	3	Bild- och videoinställningar	25
Ta hand om miljön	3	Ljulinställningar	25
3D-hälsövaming	3	Föräldrakontrollinställningar	25
		Skärminställningar	25
		Energisparinställningar	26
2 SoundStage	4	Högtalarinställningar	26
Huvudenhet	4	Återställa standardinställningarna	26
Fjärrkontroll	4		
Anslutningar	6		
		7 Uppdatera programvara	27
3 Placera SoundStage	7	Kontrollera programvaruversion	27
		Uppdatera programvara via USB	27
		Uppdatera programvara via internet	28
4 Ansluta och konfigurera	8		
Anslut till TV	8	8 Produktspecifikationer	28
Ansluta ljud från TV:n eller andra enheter	9		
Konfigurera EasyLink (HDMI-CEC-kontroll)	10	9 Felsökning	32
Ansluta och konfigurera ett hemnätverk	11		
		10 Obs!	34
5 Använda SoundStage	13	Copyright	34
Öppna hemmenyn	13	Programvara med öppen källkod	35
Skivor	13	Uppfyllelse	35
Spela upp ljud via Bluetooth	15		
Spela upp musik via NFC	15	11 Språkkod	36
Datafiler	16		
USB-lagringsenheter	17	12 Index	37
Ljud-, video- och bildalternativ	17		
Radio	18		
MP3-spelare	19		
Utforska Smart TV	19		
Bläddra i datorn via DLNA	21		
Välja ljud	23		

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.
- Utsätt inte batterierna (batteripaket eller installerade batterier) för stark hetta som solsen, eld eller liknande.
- 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 SoundStage

- 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 du misstänker att ett batteri har svalts eller kommit in i kroppen på annat vis ska du 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.



Det här är en dubbelisolerad KLASS II-apparat utan skyddande jordanslutning.

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.

3D-hälsovarning

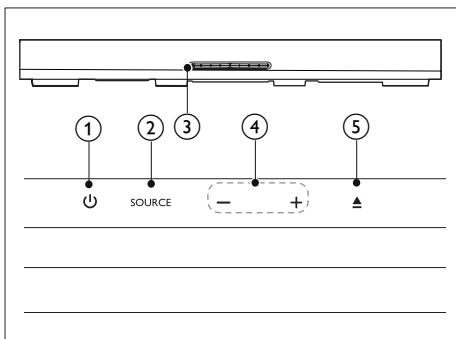
- Om du eller någon i din familj har epilepsi eller är ljuskänslig, bör du rådfråga sjukvårdspersonal innan du utsätter dig för blinkande ljuskällor; snabba bildsekvenser och 3D-visning.
- För att undvika obehag som yrsel, huvudvärk och desorientering rekommenderar vi att du inte tittar på 3D under längre perioder. Om du upplever något obehag bör du sluta att titta på 3D och inte börja med någon potentiellt riskfull aktivitet (till exempel köra bil) förrän symptomen har försvunnit. Om symptomen kvarstår bör du inte titta på 3D igen, utan att först ha rådfrågat sjukvårdspersonal.
- Föräldrar bör övervaka sina barn när de tittar på 3D så att de inte upplever något av ovanstående obehag. 3D-tittande rekommenderas inte för barn under sex år eftersom deras syn inte är fullt utvecklad ännu.

2 SoundStage

Vi tycker att det är roligt att du har köpt en Philips-produkt! För att du ska kunna dra full nytta av den support som Philips erbjuder (t.ex. programvaruuppdatering för produkten) bör du registrera din produkt på www.philips.com/welcome.

Huvudenhet

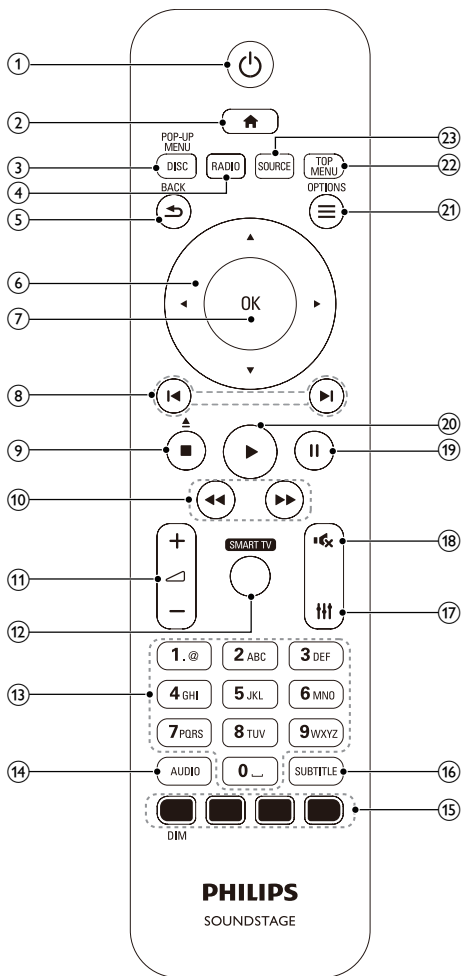
Det här avsnittet innehåller en översikt över huvudenheten.
















- ① Slå på SoundStage eller ange standbyläge.
- ② **SOURCE**
Välj en ljud-, video- eller radiokälla eller Bluetooth-läget för SoundStage.
- ③ **Skivfack**
- ④ **-/+**
Sänka eller höja volymen.
- ⑤ Öppna eller stäng skivfacket.

Fjärrkontroll

Det här avsnittet innehåller en översikt över fjärrkontrollen.



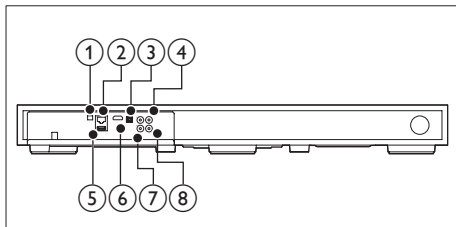
- ①
 - Slå på SoundStage eller ange standbyläge.
 - När EasyLink är aktiverat håller du knappen intryckt i minst tre sekunder för att låta alla anslutna HDMI CEC-kompatibla enheter övergå till standbyläge.

- ②  Öppna hemmenyn.
- ③ **DISC/POP-UP MENU**
- Växla till skivkälla.
 - Öppna eller stäng skivmenyn när du spelar upp en skiva.
- ④ **RADIO**
Växla till FM-radio.
- ⑤  **BACK**
- Gå tillbaka till en föregående menyskärm.
 - Tryck och håll ner för att ta bort de befintliga förinställda radiostationerna i radioläge.
- ⑥ **Navigationsknappar**
- Navigera i menyer.
 - I radioläget trycker du på vänster- eller högerknappen för att starta den automatiska sökningen.
 - Tryck uppåt och nedåt i radioläge för att ställa in radiofrekvensen.
- ⑦ **OK**
Bekräfta en inmatning eller ett val.
- ⑧  / 
- Gå framåt eller bakåt till nästa spår, kapitel eller fil.
 - I radioläget väljer du en snabbvals kanal.
- ⑨  / 
- Stoppa uppspelning.
 - Håll knappen intryckt i tre sekunder för att öppna eller stänga skivfacket eller mata ut skivan.
- ⑩  / 
- Sök bakåt eller framåt. Ändra sökhastigheten genom att trycka upprepade gånger.
- ⑪  +/-
Höj eller sänk volymen.
- ⑫ **SMART TV**
Åtkomst till Smart TV-tjänster online.
- ⑬ **Alfanumeriska knappar**
Ange siffror eller bokstäver (på samma sätt som när du skriver SMS).
- ⑭ **AUDIO**
Välj ett ljudspråk eller en kanal.
- ⑮ **Färgknappar: Välj uppgifter eller alternativ för Blue-ray-skivor.**
DIM: Ställ in ljusstyrkan för SoundStage-teckenfönstret.
- ⑯ **SUBTITLE**
Välj textningsspråk för video.
- ⑰  **!!!**
Få åtkomst till eller stäng ljudalternativen.
- ⑱  *****
Stäng av eller återställ volym.
- ⑲ **||**
Pausa uppspelning.
- ⑳  **▶**
Starta eller återuppta uppspelning.
- ㉑  **OPTIONS**
- Få åtkomst till fler uppspelningsalternativ medan du spelar upp en skiva eller en USB-lagringsenhet.
 - Sök efter en radiostation i radioläget.
- ㉒ **TOP MENU**
Öppna huvudmenyn på en skiva.
- ㉓ **SOURCE**
Välj en ljudingångskälla eller Bluetooth-läget.

Anslutningar

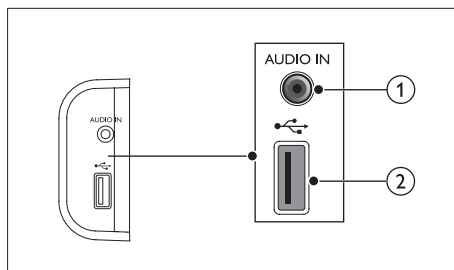
Det här avsnittet innehåller en översikt över de olika anslutningarna på SoundStage.


Bakre anslutningar



- ① **FM ANTENNA**
Anslut till den medföljande FM-antennen.
- ② **ETHERNET**
Anslut till ETHERNET-ingången på ett bredbandsmodem eller en router.
- ③ **OPTICAL IN**
Ansluter till en optisk ljudutgång i TV:n eller en digital enhet.
- ④ **VIDEO OUT**
Ansluter till kompositvideoingången på TV:n.
- ⑤ **USB**
 - Ljud-, video- och bildingång från en USB-lagringsenhet.
 - Öppna BD-Live.
- ⑥ **HDMI OUT (ARC)**
Ansluter till HDMI-ingången på TV:n.
- ⑦ **AUX IN**
Ansluter till en analog radioutgång i TV:n eller en analog enhet.
- ⑧ **COAXIAL IN**
Ansluter till en koaxial radioutgång i TV:n eller en digital enhet.

Kontakter på sidan



- ① **AUDIO IN**
Ljudindata från en MP3-spelare (3,5 mm-uttag).
- ② 
 - Ljud-, video- och bildingång från en USB-lagringsenhet.
 - Öppna BD-Live.

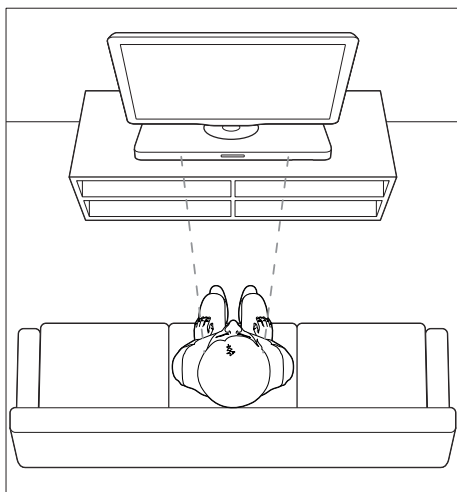
3 Placera SoundStage

SoundStage är utformat för att ställas under TV:n.

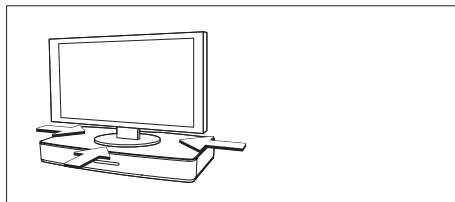
! Var försiktig

- SoundStage är utformat för TV-apparater som väger högst 24 kg. Ställ inte TV-apparater av CRT-typ på SoundStage.
- Se till att underlaget (ställning, hylla, bord) som du ställer SoundStage på är stabilt. Annars kan SoundStage falla och orsaka allvarliga personskadorna och skador på produkten.
- Se till att ventilationsöppningarna på den bakre panelen inte är blockerade.
- Flytta inte på SoundStage medan TV:n står ovanpå produkten.

- 1 Ställ SoundStage på valfri platt och stabil yta nära TV:n. Ställ sedan TV:n ovanpå SoundStage.



- 2 Se till att TV:n står i mitten av produkten och att den inte sticker ut över kanten.



* Tips

- Om basen på TV:n är större än SoundStage ställer du SoundStage på annan plats, till exempel i en öppen hylla under TV:n. Kom ihåg att den behöver stå nära så att sladden räcker till. Du kan också montera TV:n på väggen ovanför SoundStage.
- Om det finns ett vältskydd till TV:n installerar du det enligt tillverkarens instruktioner och justerar det när du har ställt TV:n ovanpå SoundStage.
- Om du ställer SoundStage i ett skåp eller på en hylla får du bäst resultat om du ser till att framsidan på SoundStage står så nära hyllans främre kant som möjligt.
- Om du ställer SoundStage intill en vägg ska du se till att det är minst 2,5 cm mellan väggen och baksidan på SoundStage.

4 Ansluta och konfigurera

I det här avsnittet lär du dig att ansluta SoundStage till en TV och andra enheter och konfigurera den.

Du hittar mer information om de grundläggande anslutningarna för SoundStage och tillbehör i snabbstartguiden.

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.

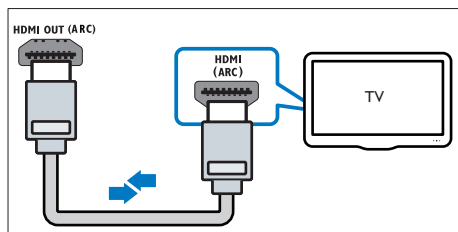
Anslut till TV

Anslut SoundStage till en TV och titta på videor. Du kan lyssna på TV-ljud via SoundStage. Använd den bästa tillgängliga anslutningen på SoundStage och TV:n.

Alternativ 1: ansluta till TV:n via HDMI (ARC)

Video av bästa kvalitet

SoundStage stöder HDMI-version med ARC (Audio Return Channel). Om TV:n är HDMI ARC-kompatibel kan du lyssna på TV-ljud via SoundStage med en HDMI-kabel.

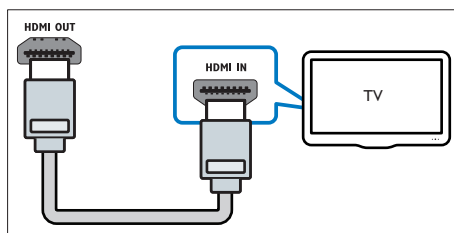


- 1 Anslut **HDMI OUT (ARC)**-kontakten på SoundStage till **HDMI ARC**-kontakten på TV:n med en HDMI-höghastighetskabel.
 - TV:ns **HDMI ARC**-kontakt kan vara märkt annorlunda. Mer information finns i TV:n användarhandbok.
- 2 Aktivera HDMI-CEC på TV:n. Mer information finns i TV:n användarhandbok.
 - HDMI-CEC är en funktion som gör att CEC-kompatibla enheter som är anslutna via HDMI kan styras från en enda fjärrkontroll, till exempel volymkontroll för både TV:n och SoundStage.
- 3 Om du inte kan höra TV:ns ljud via SoundStage, ställ in ljudet manuellt. (se 'Konfigurera ljudet' på sidan 11)

Alternativ 2: ansluta till TV:n via standard HDMI

Video av bästa kvalitet

Om TV:n inte är kompatibel med HDMI ARC kan du ansluta SoundStage till TV:n via en standard-HDMI-anslutning.



- 1 Anslut **HDMI OUT (ARC)**-kontakten på SoundStage till **HDMI**-kontakten på TV:n med en HDMI-höghastighetskabel.
- 2 Anslut en ljudkabel för att höra TV:ns ljud via SoundStage. (se 'Ansluta ljud från TV:n eller andra enheter' på sidan 9)
- 3 Aktivera HDMI-CEC på TV:n. Mer information finns i TV:n användarhandbok.
 - HDMI-CEC är en funktion som gör att CEC-kompatibla enheter som är anslutna via HDMI kan styras från

en enda fjärrkontroll, till exempel volymkontroll för både TV:n och SoundStage. (se 'Konfigurera EasyLink (HDMI-CEC-kontroll)' på sidan 10)

- Om du inte kan höra TV:ns ljud via SoundStage, ställ in ljudet manuellt. (se 'Konfigurera ljudet' på sidan 11)

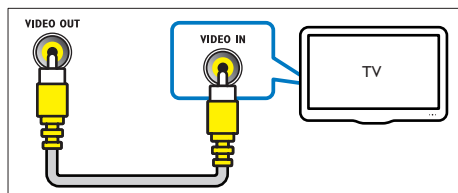
☰ Kommentar

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

Alternativ 3: ansluta till TV:n via kompositvideo

Video av grundläggande kvalitet

Om TV:n inte har HDMI-kontakter kan du använda en kompositvideoanslutning. En kompositanslutning hanterar inte HD-video.



- Använd en kompositvideokabel och anslut SoundStage **VIDEO OUT**-kontakten till TV:ns **VIDEO IN**-kontakt.
 - Kompositvideoanslutningen kan vara märkt **AV IN**, **COMPOSITE** eller **BASEBAND**.
- Anslut en ljudkabel för att höra TV:ns ljud via SoundStage. (se 'Ansluta ljud från TV:n eller andra enheter' på sidan 9)
- När du tittar på TV trycker du på **SOURCE** på SoundStage upprepade gånger för att välja rätt ljudingång.
- 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 SoundStage.

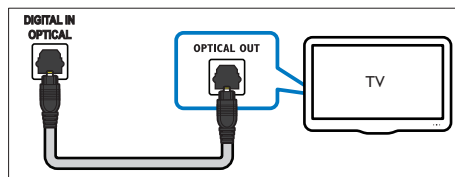
Använd den bästa anslutningen som är tillgänglig på TV:n, SoundStage och andra enheter.

☰ Kommentar

- När SoundStage och TV:n är anslutna via HDMI ARC behövs ingen ljudanslutning. (se 'Alternativ 1: ansluta till TV:n via HDMI (ARC)' på sidan 8)

Alternativ 1: ansluta ljud via en digital optisk kabel

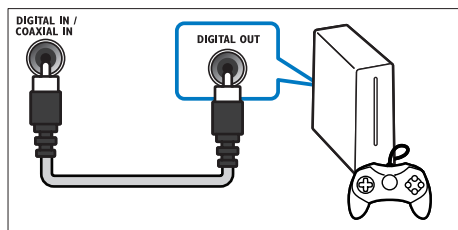
Ljud av bästa kvalitet



- Använd en optisk kabel och anslut **OPTICAL IN**-kontakten på din SoundStage 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 en digital koaxialkabel

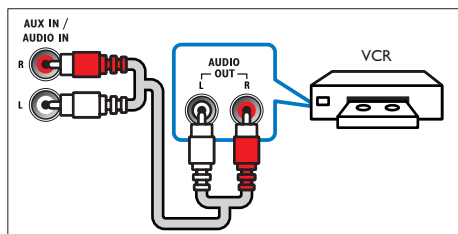
Ljud av bra kvalitet



- 1 Använd en koaxialkabel och anslut **COAXIAL IN**-kontakten på din SoundStage till **COAXIAL/DIGITAL OUT**-kontakten på TV:n eller annan enhet.
 - Den digitala koaxialanslutningen kan vara märkt **DIGITAL AUDIO OUT**.

Alternativ 3: ansluta ljud via analoga ljudkablar

Ljud av grundläggande kvalitet



- 1 Använd en analog kabel och anslut **AUX IN**-kontakten på din SoundStage till **AUDIO OUT**-kontakterna på TV:n eller annan enhet.

Konfigurera EasyLink (HDMI-CEC-kontroll)

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

Aktivera EasyLink

- 1 Tryck på **⏠**.
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[EasyLink] > [EasyLink] > [På]**.
- 4 Aktivera HDMI-CEC-kontroll på TV:n och andra anslutna enheter. Mer information finns i TV:ns eller de andra enheternas användarhandböcker.
 - På TV:n ställer du in ljudutgången på "Förstärkare" (i stället för TV-högtalare). Mer information finns i TV:n användarhandbok.

EasyLink-kontroller

Med EasyLink kan du kontrollera SoundStage, 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 SoundStage kan du växla till standbyläge med TV:ns eller andra HDMI-CEC-enheters fjärrkontroll.
- **[Systemljudkontroll]** (Styrning av systemljudkontroll): Om styrning av systemljudkontroll är aktiverat matas ljudet från den anslutna enheten automatiskt ut genom SoundStage när du spelar upp från enheten.
- **[Ljudingångsmappning]** (Ljudingångsmappning): Om systemljudkontrollen inte fungerar kan du mappa den anslutna enheten till rätt ljudingång på SoundStage. (se 'Konfigurera ljudet' på sidan 11)


Kommentar

- För att ändra EasyLink-kontrollinställningarna trycker du på  och väljer **[Konfiguration]** > **[EasyLink]**.

Konfigurera ljudet

Om du inte kan höra ljudet från en ansluten enhet via SoundStage ska du göra följande:

- Kontrollera att du har aktiverat EasyLink på alla enheter (se 'Aktivera EasyLink' på sidan 10) och
- ställ in TV:ns ljudutgång på "Förstärkare" (istället för TV-högtalare). Läs i TV:n användarhandbok och
- ställ in EasyLink-ljudkontroll.

- 1 Tryck på .
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på OK.
- 3 Välj **[EasyLink]** > **[Systemljudkontroll]** > **[På]**.

- Spela upp ljud från TV-högtalarna genom att välja **[Av]** och hoppa över följande steg.

4 Välj **[EasyLink]** > **[Ljudingångsmappning]**.

5 Följ instruktionerna på skärmen och mappa den anslutna enheten till ljudingångarna på SoundStage.

- Om du ansluter SoundStage till TV:n via en **HDMI ARC**-anslutning bör du se till att ljudet från TV:n styrs till ARC-ingången i SoundStage.

Ansluta och konfigurera ett hemnätverk

Gör en nätverkskonfiguration genom att ansluta SoundStage till en nätverksrouter. Sedan kan du ta del av:

- Strömmat multimedieinnehåll (se 'Bläddra i datorn via DLNA' på sidan 21)
- Smart-TV (se 'Utforska Smart TV' på sidan 19)
- BD Live-program (se 'Använda BD-Live på BD-skivor' på sidan 14)
- Programuppdatering (se 'Uppdatera programvara via internet' på sidan 28)

Var försiktig

- Bekanta dig med nätverksrouter, mediaserverprogramvara och nätverksprinciper. Om det behövs kan du läsa dokumentationen som medföljde nätverkskomponenterna. Philips tar inget ansvar för förlorade, skadade eller felaktiga data.

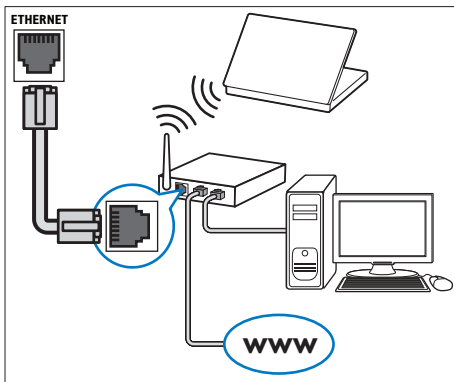
Innan du börjar

- För Smart-TV och programvaruuppdateringar måste nätverksroutern ha åtkomst till internet via en höghastighetsanslutning, dvs. inte begränsas av brandväggar eller andra säkerhetssystem.
- Gör de nödvändiga anslutningar som beskrivs i snabbstartsguiden och koppla sedan TV:n till rätt källa för SoundStage.

Konfigurera det trådbundna nätverket

Vad du behöver

- En nätverkskabel (rak RJ45-kabel).
- En nätverksrouter (med DHCP aktiverat).



- 1 Med hjälp av en nätverkskabel ansluter du **ETHERNET**-kontakten på SoundStage till nätverksroutern.
- 2 Tryck på **⬆**.
- 3 Välj [**Konfiguration**] och tryck sedan på **OK**.
- 4 Välj [**Nätverk**] > [**Nätverksinstallation**] > [**Trådbunden (Ethernet)**].
- 5 Slutför konfigurationen genom att följa instruktionerna på skärmen.
 - Om anslutningen misslyckas väljer du [**Försök igen**] och trycker sedan på **OK**.
- 6 Välj [**Avsluta**] och tryck sedan på **OK** för att avsluta.
 - För att visa nätverksinställningarna väljer du [**Konfiguration**] > [**Nätverk**] > [**Visa nätverksinställningar**].

Anpassa nätverksnamnet

Ge SoundStage ett namn som du lätt känner igen i hemnätverket.

- 1 Tryck på **⬆**.
- 2 Välj [**Konfiguration**] och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj [**Nätverk**] > [**Ge produkten ett namn:**].
- 4 Tryck på **Alfanumeriska knappar** för att ange namnet.
- 5 Välj [**Klart**] och tryck sedan på **OK** för att avsluta.

5 Använda SoundStage



I det här avsnittet får du information om hur du använder SoundStage för uppspelning av media från en mängd olika källor.

Innan du börjar

- Gör de anslutningar som krävs enligt beskrivningen i snabbstartsguiden och i användarhandboken.
- Ställ in TV:n på rätt källa för SoundStage.

Öppna hemmenyn

Med hemmenyn får du enkel åtkomst till anslutna enheter, inställningar och andra användbara funktioner i SoundStage.

- 1 Tryck på .
↳ Hemmenyn visas.
- 2 Tryck på **Navigationssknappar** och sedan på **OK** om du vill välja något av följande:
 - **[spela upp Skiva]**: Starta skivuppspelningen.
 - **[bläddra i USB]**: Öppna USB-innehållsläsaren.
 - **[Smart TV]**: Öppna Smart-TV.
 - **[bläddra i datorn]**: Öppna datorinnehållsläsaren.
 - **[Konfiguration]**: Öppna menyer för att ändra video, ljud och andra inställningar.
- 3 Tryck på  för att stänga.

Skivor

SoundStage kan spela upp DVD-, VCD-, CD- och Blu-Ray-skivor. Den kan även spela upp hemgjorda skivor; t.ex. CD-R-skivor med foton, videor och musik.

- 1 Sätt in en skiva i SoundStage.

- 2 Om skivan inte spelas upp automatiskt trycker du på **DISC** eller väljer **[spela upp Skiva]** från hemmenyn.
- 3 Styr uppspelningen med hjälp av fjärrkontrollen (se 'Uppspelningsknappar' på sidan 13).
 - Det är normalt att höra lite brus när du spelar upp en Blu-ray-skiva. Det betyder inte att SoundStage är trasig.

Uppspelningsknappar

Knapp	Åtgärd
Navigationssknappar	Navigera i menyer. Upp/ned: Roterar bilden med- eller moturs.
OK	Bekräfta en inmatning eller ett val.
▶ (Spela upp)	Starta eller återuppta uppspelning.
 	Pausa uppspelning.
■ / ▲	Stoppa uppspelning. Håll intryckt i tre sekunder för att öppna eller stänga skivfacket.
◀ / ▶	Gå framåt eller bakåt till nästa spår, kapitel eller fil.
◀◀ / ▶▶	Snabbsökning bakåt eller framåt.
	Sök långsamt bakåt eller framåt i en pausad video.
REPEAT	Välj eller stäng av repeteringsläget.
SUBTITLE	Välj textningsspråk för video.
DISC/ POP-UP MENU	Visa och stäng skivmenyn.
OPTIONS	Öppna de avancerade alternativen när du spelar upp ljud-, video- eller mediefiler (se 'Ljud-, video- och bildalternativ' på sidan 17).

Synkronisera bild och ljud

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

- 1 Tryck på **⏸**.
- 2 Tryck på **Navigationsknappar** (vänster/höger) för att välja **[Audio sync]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Synkronisera ljudet med bilden genom att trycka på **Navigationsknappar** (uppåt/nedåt).
- 4 Bekräfta genom att trycka på **OK**.

Spela upp Blu-ray 3D-skivan.

SoundStage kan spela upp Blu-ray 3D-videoer. Läs 3D-hälsövarningen innan du spelar upp en 3D-skiva.

Vad du behöver

- En 3D-TV
 - Ett par 3D-glasögon som är kompatibla med 3D-TV:n
 - En 3D Blu-ray-video
 - En HDMI-höghastighetskabel
- 1 Anslut SoundStage till en 3D-kompatibel TV med hjälp av en HDMI-höghastighetskabel.
 - 2 Se till att 3D-video är aktiverat. Tryck på **⏸** och välj **[Konfiguration] > [Video] > [Titta på 3D-video] > [Auto]**.
 - För att spela upp 3D-skivor i 2D läge väljer du **[Av]**.
 - 3 Spela upp en Blu-ray 3D-skiva och ta på dig 3D-glasögonen.
 - Under videosökning och i vissa uppspelningslägen visas videon i 2D. Videovisningen återgår till 3D när du återupptar uppspelning.

Kommentar

- Ändra ljusstyrkan i teckenfönstret för att motverka flimmer.

Använda Bonus View för Blu-ray


På Blu-ray Disc-skivor med stöd för Bonus View kan du titta på extramaterial som, till exempel kommentarer, i ett litet fönster på skärmen. Bonus View kallas också för bild-i-bild.

- 1 Aktivera Bonus View på Blu-ray Disc-skivans meny.
- 2 Medan du spelar upp filmen trycker du på **OPTIONS**.
 - ↳ Alternativmenyn visas.
- 3 Välj **[PIP-val] > [PIP]**.
 - Beroende på videon visas PIP-menyn [1] eller [2].
 - För att aktivera Bonus View väljer du **[Av]**.
- 4 Välj **[Andra ljudspråk]** eller **[Andra textningsspråk]**.
- 5 Välj ett språk och tryck på **OK**.

Använda BD-Live på BD-skivor

Få åtkomst till extrafunktioner på Blu-Ray disc-skivor med BD-Live-innehåll, till exempel webbchattar med regissören, nya filmtrailrar, spel, bakgrundsbilder och ringsignaler. BD-Live-tjänster och innehåll varierar från skiva till skiva.

Vad du behöver

- En Blu-Ray disc-skiva med BD-Live-innehåll
 - En USB-lagringsenhet med minst 1 GB minne
- 1 Anslut SoundStage till ett hemnätverk med internetåtkomst.
 - 2 Anslut en USB-lagringsenhet till -kontakten på den högra sidan av SoundStage för att ladda ned BD-Live.
 - 3 Tryck på **⏸** och välj **[Konfiguration] > [Avancerat] > [BD-Live-säkerhet] > [Av]**.
 - Avaktivera BD-Live genom att välja **[På]**.

- 4 Välj BD-Live-ikonen på skivmenyn och tryck sedan på **OK**.
 - ↳ BD-Live börjar laddas. Laddningstiden beror på skivan och internetanslutningen.
- 5 Tryck på **Navigationsknappar** för att navigera i BD-Live och tryck sedan på **OK** för att välja ett alternativ.

Kommentar

- Rensa lagringsenhetens minne genom att trycka på  , välj **[Konfiguration]** > **[Avancerat]** > **[Rensa minne]**.

Spela upp ljud via Bluetooth

Anslut SoundStage till Bluetooth-enheten (till exempel en iPad, iPhone, iPod Touch, Android-telefon eller en bärbar dator) via Bluetooth-funktionen. Därefter kan du lyssna på ljudfilerna lagrade på enheten genom SoundStage.


Vad du behöver

- En Bluetooth-enhet med funktioner för Bluetooth-profil A2DP, AVRCP och med en Bluetooth-version som 2.1 + EDR.
- Räckvidden mellan SoundStage och en Bluetooth-enhet är cirka 10 meter.

- 1 Välj Bluetooth-läge genom att trycka på **SOURCE** upprepade gånger.
 - ↳ **[BT]** visas i teckenfönstret.
- 2 Slå på Bluetooth-funktionen på Bluetooth-enheten, sök efter och välj SoundStage för att starta anslutningen (i användarhandboken för Bluetooth-enheten kan du läsa om hur du aktiverar Bluetooth).
 - När du uppmanas att ange ett lösenord anger du "0000".
- 3 Vänta tills du hör ett pipljud från produkten.
 - ↳ När Bluetooth-anslutningen har upprättats visas **[BT_RE]** i teckenfönstret.
 - ↳ Om anslutningen misslyckas fortsätter **[BT]** att visas i teckenfönstret.

- 4 Välj och spela upp ljudfiler eller musik på Bluetooth-enheten.
 - Om ett samtal inkommer under uppspelning pausas musiken.
 - Om musikströmningen avbryts bör du flytta Bluetooth-enheten närmare din SoundStage.
- 5 Om du vill lämna Bluetooth väljer du en annan källa.
 - När du återgår till Bluetooth-läge är Bluetooth-anslutning fortfarande aktiv.

Kommentar

- Musikströmningen kan avbrytas av hinder mellan enheten och SoundStage, till exempel en vägg, ett metallhölje som täcker enheten eller andra närbelägna enheter som fungerar i samma frekvens.
- Om du vill ansluta SoundStage till en annan Bluetooth-enhet, trycker du och håller in  på fjärrkontrollen för att koppla bort den aktuella anslutna Bluetooth-enheten.

Spela upp musik via NFC

NFC (Near Field Communication) är en teknik som möjliggör trådlös kommunikation över korta avstånd mellan olika NFC-kompatibla enheter, som mobiltelefoner.

Vad du behöver

- En Bluetooth-enhet med NFC-funktion.
 - Om du vill para ihop trycker du på NFC-enheten på **NFC** på den här produkten.
 - Driftsområdet mellan huvudenheten (vänster och höger högtalare) och en NFC-enhet är cirka 10 meter.
- 1 Aktivera NFC-funktionen på Bluetooth-enheten (se användarhandboken).
 - 2 Tryck på NFC-enheten på **NFC** på den här produkten tills du hör ett pipljud från produkten.
 - ↳ NFC-enheten är ansluten till produkten via Bluetooth. **[BT]** visas.

- 3 Välj och spela upp ljudfiler eller musik på NFC-enheten.
 - Om du vill bryta anslutningen trycker du på NFC-enheten på **NFC** på den här produkten igen.

Datafiler

SoundStage kan spela upp bilder, ljud och videofiler från en skiva eller en USB-lagringsenhet. Innan du spelar upp en fil kontrollerar du att SoundStage kan hantera filformatet.

- 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.
 - Tryck på **OK** för att spela upp videon från början.

Kommentar

- Spela upp DivX DRM-skyddade filer genom att ansluta SoundStage till en TV via en HDMI-kabel.

Textremsor

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.
- SoundStage 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-videor går du vidare med följande steg för att ändra teckenuppsättningen.
- 3 Tryck på **OPTIONS**.
 - ↳ Alternativmenyn visas.
- 4 Välj [**Teckenuppsättning**] 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
[Centraleuropa]	Albanska, kroatiska, tjeckiska, nederländska, engelska, tyska, ungerska, irländska, polska, rumänska, slovakiska, slovenska och serbiska
[Kyrilliska]	bulgariska, engelska, makedonska, moldaviska, ryska, serbiska, ukrainska och vitryska
[Grekiska]	Grekiska
[Baltiska]	Estniska, lettiska och litauiska

VOD-kod för DivX

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

- 1 Tryck på **▲**.
- 2 Välj [**Konfiguration**] och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj [**Avancerat**] > [**DivX® VOD-kod**].
 - ↳ DivX VOD-registreringskoden för din SoundStage visas.

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 filsystemen FAT eller NTFS och som uppfyller klassen Masslagring.
- En mediefil i ett kompatibelt filformat (se 'Filformat' på sidan 29).



Kommentar

- Om du använder en USB-förlängningsladd, USB HUB eller USB-multiläsare kanske USB-lagringsenheten inte känns igen.

- 1 Anslut en USB-lagringsenhet till SoundStage (USB)-kontakten.
- 2 Tryck på .
- 3 Välj [**bläddra i USB**] och tryck sedan på **OK**.
↳ En innehållsläsare visas.
- 4 Välj en fil och tryck sedan på **OK**.
- 5 Styr uppspelningen genom att trycka på uppspelningsknapparna (se 'Uppspelningsknappar' på sidan 13).

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

När du spelar upp ljud kan du repetera ett ljudspår, en skiva eller en mapp.

- 1 Du kan växla mellan följande funktioner genom att trycka flera gånger på **OPTIONS**:
 - Repetera det aktuella spåret eller filen.
 - Upprepa alla spår på skivan eller i mappen.
 - Stäng av repeteringsläget.

Videoalternativ

När du tittar på video kan du välja alternativ som textning, ljudspråk, tidsökning, och bildinställningar. Beroende på videokällan kan vissa alternativ vara otillgängliga.

- 1 Tryck på **OPTIONS**.
↳ Menyn med videoalternativ visas.
- 2 Tryck på **Navigationsknappar** och **OK** för att välja och ändra:
 - [**Info**]: Visa information om vad som spelas.
 - [**Ljudspråk**]: Välj ljudspråk för video.
 - [**Textningsspråk**]: Välj textningsspråk för video.
 - [**Subtitle Shift**]: Justera placeringen av textningen på skärmen.
 - [**Teckenuppsättning**]: Välj det teckensnitt som ska användas för DivX-textningen.
 - [**Tidssökning**]: Gå snabbt till ett visst videoavsnitt genom att ange tiden för scenen.
 - [**Andra ljudspråk**]: Välj det andra ljudspråket för Blu-ray-video.
 - [**Andra textningsspråk**]: Välj det andra undertextspråket för Blu-ray-video.
 - [**Titlar**]: Välj en viss titel.
 - [**Kapitel**]: Välj ett visst kapitel.
 - [**Vinkellista**]: Välj en annan kameravinkel.
 - [**Menyer**]: Visa skivmenyn.
 - [**PIP-val**]: Visa bild-i-bild-fönster när du spelar upp en Blu-ray-skiva som stöder Bonus View.
 - [**Zoom**]: Zoomar in i en videoscen eller bild. Välj en zoomfaktor genom att trycka på **Navigationsknappar** (vänster/höger).

- **[Repetera]:** Upprepa ett kapitel eller en titel.
- **[Upprepa A-B]:** Markera två punkter inom ett kapitel eller spår för repeterad uppspelning, eller stäng av repeteringsläget.
- **[Bildinställningar]:** Välj en fördefinierad färginställning.

Bildalternativ

När du visar en bild kan du zooma in i bilden, rotera den, lägga till animeringar i ett bildspel och ändra bildinställningarna.

- 1 Tryck på **OPTIONS**.
↳ Menyn med bildalternativ öppnas.
- 2 Tryck på **Navigationsknappar** och **OK** för att välja och ändra följande inställningar:
 - **[Info]:** Visa bildinformation.
 - **[Roter +90]:** Roter bilden 90 grader medurs.
 - **[Roter -90]:** Roter bilden 90 grader moturs.
 - **[Zoom]:** Zoomar in i en videoscen eller bild. Välj en zoomfaktor genom att trycka på **Navigationsknappar** (vänster/höger).
 - **[Längd per bild]:** Välj visningshastighet för varje bild i ett bildspel.
 - **[Bildanimering]:** Välj animering för bildspelet.
 - **[Bildinställningar]:** Välj en fördefinierad färginställning.
 - **[Repetera]:** Repetera en vald mapp.

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 **▶**.
- 4 Tryck på **■** om du vill stoppa bildspelet.

- 5 Tryck på **■** igen för att stoppa musiken.

Kommentar

- Se till att bild- och ljudformaten kan hanteras av SoundStage (se 'USB' på sidan 31).

Radio

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

Kommentar

- AM- och digitalradio stöds inte.
- Om ingen stereosignal hittas, uppmanas du att installera radiokanalerna igen.

- 1 Anslut FM-antennen till **FM ANTENNA** din SoundStage.
 - För bäst mottagning bör antennen placeras på avstånd från TV:n och andra strålningskällor.
- 2 Tryck på **RADIO** på fjärrkontrollen för att växla till radiokällan.
 - ↳ 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 **▶** för att ställa in radiokanaler.
- 3 Använd fjärrkontrollen när du vill lyssna till eller ändra radiokanaler.

Uppspelningsknappar

Knapp	Åtgärd
◀ / ▶	Välj en snabbvalskanal.
eller	
Alfanumeriska knappar	

Knapp	Åtgärd
Navigationsknappar	Vänster/höger: Sök efter en radiokanal. Upp/ned: Finjustera en radiofrekvens.
■	Tryck på knappen om du vill avbryta installationen av radiokanaler.
BACK	Håll intryckt för att radera förinställd radiokanal.
OPTIONS	Manuellt: 1) Tryck på OPTIONS . 2) Tryck på ◀ / ▶ för att välja förinställt. 3) Tryck på OPTIONS igen för att lagra radiokanalen. Automatiskt: Återinstallera radiokanalerna genom att trycka in och hålla ned knappen i tre sekunder.
SUBTITLE	Växla mellan stereo- och monoljud.

Inställningsområde

I vissa länder kan du växla FM-inställningsområdet mellan 50 och 100 kHz.

- 1 Tryck på **RADIO** på fjärrkontrollen för att växla till radiokällan.
- 2 Tryck på ■
- 3 Håll ▶ (**Spela upp**) intryckt för att växla mellan 50 och 100 kHz.

MP3-spelare

Anslut en MP3-spelare för att spela upp ljudfiler.

Vad du behöver

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

- 1 Med en stereoljudkabel på 3,5 mm ansluter du MP3-spelaren till **AUDIO IN**-kontakten på SoundStage.
 - Om du använder en 6,5 mm stereoljudkabel ansluter du MP3-spelaren till din SoundStage med en adapter för 3,5 till 6,5 mm.
- 2 Tryck på **SOURCE** flera gånger tills **[AUDIO]** visas i teckenfönstret.
- 3 Tryck på knapparna på MP3-spelaren för att välja och spela upp ljudfiler.

Utforska Smart TV

Använd Smart TV för att få åtkomst till olika internetprogram och särskilt anpassade webbplatser på internet.

För interaktiva diskussioner om Smart TV-tjänster kan du gå till Smart TV-forumet på www.supportforum.philips.com



Kommentar

- Koninklijke Philips Electronics N.V. tar inte på sig ansvar för innehåll från Smart TV:s tjänsteleverantörer.

- 1 Anslut SoundStage till ett hemnätverk med internetåtkomst. (se 'Ansluta och konfigurera ett hemnätverk' på sidan 11)
- 2 Tryck på **▲**.
- 3 Välj **[Smart TV]** och tryck sedan på **OK**.
- 4 Följ instruktionerna på skärmen för att bekräfta meddelandet på skärmen.
↳ Smart-TV-hemsidan visas.
- 5 Med hjälp av fjärrkontrollen kan du välja program och skriva in text (t.ex. e-postadress, webb-URL, lösenord etc) (se 'Navigera i Smart-TV' på sidan 20).



Navigera i Smart-TV

Knapp	Åtgärd
Navigationsknappar	Välj ett program eller navigera.
OK	Bekräfta en inmatning eller ett val. Öppna skärmtangentbordet för att skriva in text.
BACK	Återgå till föregående sida. Radera ett tecken i en textinmatningsruta.
☰ OPTIONS	Få åtkomst till alternativ för den aktuella aktiviteten.
Alfanumeriska knappar	Ange tecken i textinmatningsrutan.
Färgknappar (Röd)	Öppna skärmtangentbordet för att skriva in text.
🏠	Avsluta Smart-TV-portalen och återgå till hemmenyn.

Använda ett USB-HID-tangentbord eller en mus

Vad du behöver

- En trådsluten eller trådlös USB-hubb, ett tangentbord eller en mus som uppfyller USB-HID-klassen (Human Interface Design).


- 1** Anslut ett USB-tangentbord eller en USB-mus till kontakten  (USB) på SoundStage.
 - För att ansluta en trådlös USB-enhet ansluter du den trådlösa mottagaren till USB-porten på din SoundStage. Se användarhandboken för den trådlösa USB-enheten om du vill ha mer detaljerad information.
- 2** Tryck på .
- 3** Välj [**Preferenser**] > [**Tangentbordslayout**].

- 4** Välj språk.
↳ Standardtangentbordet för det språket aktiveras.

- 5** Använd tangentbordet för att ange tecken, eller musen för att navigera på webbsidan.
 - Det går inte att styra Smart-TV eller öppna webbsidor med USB-HID-muspekaren.
 - Vissa tangentbords multimedietangenter kan inte hanteras.
-

Rensa sökminnenet



Om du vill ta bort lösenord, cookie-filer och surfdata från SoundStage rensar du webbhistoriken.


- 1** Tryck på .
 - 2** Välj [**Konfiguration**] och tryck sedan på **OK**.
 - 3** Välj [**Nätverk**] > [**Rensa Smart TV-minne**].
 - 4** Bekräfta genom att trycka på **OK**.
-

Hyr onlinevideo

Hyr video från onlinebutiker, via SoundStage. Du kan titta på dem genast eller senare. Många onlinevideobutiker erbjuder ett stort utbud av videor, med olika uthyrningspris, perioder och villkor. I en del butiker måste du skapa ett konto innan du kan hyra.

Vad du behöver

- En USB-lagringsenhet med minst 8 GB minne
- 1** Anslut SoundStage till ett hemnätverk med internetåtkomst. (se 'Ansluta och konfigurera ett hemnätverk' på sidan 11)
 - 2** Sätt in en tom USB-lagringsenhet i  (USB)-uttaget i SoundStage och följ instruktionerna på skärmen för att formatera USB-enheten.
 - Efter formateringen låter du USB-lagringsenheten sitta kvar i  -(USB)-uttaget.
 - Efter formatering är USB-lagringsenheten inte längre kompatibel med datorer eller kameror, såvida den inte formateras igen med Linux-operativsystem.

- 3 Tryck på .
- 4 Välj **[Smart TV]** och tryck sedan på **OK**.
↳ Onlinetjänsterna som är tillgängliga i ditt land visas.
- 5 Välj en videobutik och tryck sedan på **OK**.
- 6 Följ instruktionerna på skärmen för att hyra eller titta på en video. Om du uppmanas till det anger du den nödvändiga informationen för att registrera dig eller logga in på butikens konto.
↳ Videon laddas ned till USB-lagringsenheten. Du kan endast titta på den på din SoundStage.
- 7 Styr uppspelningen genom att trycka på uppspelningsknapparna (se 'Uppspelningsknappar' på sidan 13).
 - Om det inte går att spela upp en videofilm kontrollerar du att filformatet stöds av din SoundStage.

Bläddra i datorn via DLNA

Öppna och spela upp bild-, ljud- och videofiler från en dator eller medieserver på hemnätverket via SoundStage.

Innan du börjar

- Installera ett DLNA-kompatibelt medieserverprogram på enheten. Se till att du laddar ned det program som fungerar bäst för dig. Till exempel:
 - Windows Media Player 11 eller senare för PC
 - Twonky Media Server för Mac eller PC
- Aktivera mediedelning av filer: För enklare användning har vi tagit med stegen för följande program:
 - Windows Media Player 11 (se 'Microsoft Windows Media Player 11' på sidan 21)
 - Windows Media Player 12 (se 'Microsoft Windows Media Player 12' på sidan 22)
 - Twonky Media for Mac (se 'I Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)' på sidan 22)

Kommentar

- För mer hjälp om dessa program eller andra medieserverar; se användarhandboken för medieserverprogramvaran.

Installera medieserverprogramvara

För att aktivera mediedelning konfigurerar du medieserverprogramvaran.

Innan du börjar

- Anslut SoundStage till ett hemnätverk. (se 'Ansluta och konfigurera ett hemnätverk' på sidan 11) För bättre videokvalitet använder du en trådbunden anslutning när det är möjligt.
- Ansluta datorn och andra DLNA-kompatibla enheter till samma hemnätverk.
- Se till att datorns brandvägg låter dig köra Media Player-program (eller att den medföljande medieserverprogramvaran finns på brandväggens undantagslista).
- Slå på datorn och routern.

Microsoft Windows Media Player 11

- 1 Starta Windows Media Player på datorn.
- 2 Klicka på fliken **Bibliotek** och välj sedan **Mediedelning**.
- 3 Första gången du väljer **Mediedelning** på datorn visas **endialogruta**. Markera **kryssrutan Share my media box (Dela ut mina media)** och klicka på **OK**.
↳ Skärmen **Mediedelning** visas.
- 4 Se till att du på skärmen **Mediedelning** ser en enhet som markeras som **Okänd Enhet**.
↳ Om du inte ser en okänd enhet efter cirka minut kontrollerar du att datorns brandvägg inte spärrar anslutningen.
- 5 Välj den okända enheten och klicka på **Tillåt**.
↳ En grön bockmarkering visas intill enheten.

- 6 Som standard delar Windows Media Player från dessa mappar: **Min musik**, **Mina bilder** och **Mina videoklipp**. Om är filerna ligger i andra mappar; väljer du **Bibliotek > Lägg till i bibliotek**.
- ↳ Skärmen **Lägg till i bibliotek** visas.
 - Om det behövs väljer du **Avancerade alternativ** för att visa en lista över övervakade mappar.
- 7 Välj **Mina mappar och andras som jag har tillgång till** och klicka sedan på **Lägg till**.
- 8 Följ anvisningarna på skärmen för att lägga till de andra mapparna som innehåller mediefiler.

Microsoft Windows Media Player 12

- 1 Starta Windows Media Player på datorn.
- 2 I Windows Media Player klickar du på fliken **Direktuppspelning** och väljer sedan **Aktivera mediedirektuppspelning**.
 - ↳ Skärmen **Alternativ för mediedirektuppspelning** visas.
- 3 Klicka på **Aktivera mediedirektuppspelning**.
 - ↳ Du återgår till fönstret Windows Media Player.
- 4 Klicka på fliken **Direktuppspelning** och välj **Fler alternativ för direktuppspelning**.
 - ↳ Skärmen **Alternativ för mediedirektuppspelning** visas.
- 5 Se till att du ser ett medieprogram på skärmen **Lokalt nätverk**.
 - ↳ Om du inte ser ett medieprogram kontrollerar du att datorns brandvägg inte spärrar anslutningen.
- 6 Välj medieprogrammet och klicka på **Tillåts**.
 - ↳ En grön pil visas intill medieprogrammet.
- 7 Som standard delar Windows Media Player från dessa mappar: **Min musik**, **Mina bilder** och **Mina videoklipp**. Om filerna ligger i andra mappar; klickar du på fliken **Organisera** och väljer **Hantera bibliotek > Musik**.
 - ↳ Skärmen för **Musikbiblioteksplatser** visas.

- 8 Följ anvisningarna på skärmen för att lägga till de andra mapparna som innehåller mediefiler.

I Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)

- 1 Gå till www.twonkymedia.com om du vill köpa programvaran eller ladda ned en kostnadsfri 30-dagars provversion till din Macintosh.
- 2 Starta Twonky Media på Macintosh.
- 3 I fönstret Twonky Media Server väljer du **Grundinställningar** och sedan **Första gången**.
 - ↳ Skärmen **Första gången** visas.
- 4 Skriv ett namn för medieservern och klicka sedan på **Spara ändringar**.
- 5 När du kommer tillbaka till fönstret Twonky Media väljer du **Grundinställningar** och **Delning**.
 - ↳ Skärmen **Delning** visas.
- 6 Bläddra och välj mappar som ska delas, och klicka sedan på **Spara ändringar**.
 - ↳ Din Macintosh-dator söker igenom mapparna automatiskt så att de är klara att delas ut.

Spela upp filer från datorn

Kommentar

- Innan du spelar upp multimedieinnehåll från datorn bör du kontrollera att SoundStage är ansluten till hemnätverket och att medieserverprogramvaran har konfigurerats på rätt sätt.

- 1 Tryck på **▲**.
- 2 Välj **[bläddra i datorn]** och tryck sedan på **OK**.
 - ↳ En innehållsläsare visas.
- 3 Välj en enhet i nätverket.
 - ↳ Mapparna i den valda enheten visas. Namnen på mapparna kan variera beroende på medieservern.

- Om du inte kan se mapparna kontrollerar du att du har aktiverat mediedelning på den valda enheten så att innehållet blir tillgängligt för delning.
- 4 Välj en fil och tryck sedan på **OK**.
 - Vissa mediefiler kanske inte kan spelas upp på grund av kompatibilitetsproblem. Kontrollera vilka filformat som kan hanteras av SoundStage.
 - 5 Styr uppspelningen genom att trycka på uppspelningsknapparna (se 'Uppspelningsknappar' på sidan 13).

Välja ljud

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

- 1 Tryck på **tit**.
- 2 Tryck på **Navigationsknappar** (vänster/ höger) för att få åtkomst till ljudalternativen på skärmen.

Ljudalternativ	Beskrivning
[Surround]	Välj surroundljud eller stereoljud.
[Sound]	Välj ett ljudläge.
[Audio sync]	Fördröj ljudet så att det synkroniseras med bilden.
[Auto volume]	Minska plötsliga volymväxlingar; till exempel vid TV-reklamslag.

- 3 Välj ett alternativ och tryck sedan på **OK**.
- 4 Tryck på **↩ BACK** för att stänga.
 - Om du inte trycker på en knapp inom en minut avslutas menyn automatiskt.

Surroundljudläge

Upplev en uppslukande ljudupplevelse med surroundljudslägen.

- 1 Tryck på **tit**.
- 2 Välj **[Surround]** och tryck sedan på **OK**.

- 3 Tryck på **Navigationsknappar** (upp/ned) för att välja en inställning från skärmen:
 - **[Auto]**: Surroundljud baserat på ljudströmmen.
 - **[Virtual Surround]**: Virtuellt surroundljud.
 - **[Stereo]**: 2-kanalsstereoljud. Perfekt för att lyssna på musik.
- 4 Bekräfta genom att trycka på **OK**.

Ljudläge

Välj fördefinierade ljudlägen som passar din video eller musik.

- 1 Se till att efterbehandling av ljud är aktiverat på högtalarna (se 'Högtalarinställningar' på sidan 26).
- 2 Tryck på **tit**.
- 3 Välj **[Sound]** och tryck sedan på **OK**.
- 4 Tryck på **Navigationsknappar** (upp/ned) för att välja en inställning på skärmen:
 - **[Auto]**: Väljer automatiskt en ljudinställning som baseras på ljudströmmen.
 - **[Balanced]**: Upplev det ursprungliga ljudet i filmer och musik, utan tillagda ljudeffekter.
 - **[Powerful]**: Njut av rafflande arkadljud, perfekt för actionfilmer eller högljudda fester.
 - **[Bright]**: Krydda dina tråkiga filmer och musik med tillagda ljudeffekter.
 - **[Clear]**: Hör varje detalj i musiken och tydliga röster i filmerna.
 - **[Warm]**: Upplev röster och musik mer tydligt.
 - **[Personal]**: Anpassa ljudet efter dina preferenser.
- 5 Bekräfta genom att trycka på **OK**.

Equalizer

Ändra det höga registret (diskant), mellanregistret och det låga registret (bas) i inställningarna på SoundStage.

- 1 Tryck på **III**.
- 2 Välj **[Sound]** > **[Personal]** och tryck sedan på **Navigationssknappar** (höger).
- 3 Tryck på **Navigationssknappar** (upp/ned) för att ändra bas, mellanregister eller diskant.
- 4 Bekräfta genom att trycka på **OK**.

Automatisk volym

Aktivera automatisk volym för att minska plötsliga volymväxlingar, till exempel vid TV-reklamslag.

- 1 Tryck på **III**.
- 2 Välj **[Auto volume]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **Navigationssknappar** eller **[På]** genom att trycka på **[Av]** (uppåt/nedåt).
- 4 Bekräfta genom att trycka på **OK**.

6 Ändra inställningar

Inställningarna på SoundStage 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 **⬆**.

Inställningar för språk

- 1 Tryck på **⬆**.
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[Preferenser]** och tryck sedan på **OK**.
- 4 Tryck på **Navigationssknappar** och **OK** för att välja och ändra:
 - **[Menyspråk]**: Välj ett skärmspråk för menyer.
 - **[Ljud]**: Välj ett ljudspråk för skivor.
 - **[Tangentbordslayout]**: Välj ett tangentbord för ditt språk.
 - **[Textremсор]**: Välj ett textningsspråk för skivor.
 - **[Skivmeny]**: Välj ett menyspråk för skivor.

Kommentar

- Om önskat skivspråk inte är tillgängligt kan du välja **[Övrigt]** i listan och ange den fyrsiffriga språkkoden som finns längst bak i den här användarhandboken (se 'Språkkod' på sidan 36).
- Om du väljer ett språk som inte är tillgängligt på en skiva används skivans standardspråk.

Bild- och videoinställningar

- 1 Tryck på **▲**.
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[Video]** och tryck sedan på **OK**.
- 4 Tryck på **Navigationsknappar** och **OK** för att välja och ändra:
 - **[Tv type]:** Om videon visas inte korrekt, välj en TV-typ (färgsystem).
 - **[TV-skärm]:** Välj ett bildformat som passar TV-skärmen.
 - **[HDMI-video]:** Välj upplösning för den videosignal som matas ut från **HDMI OUT (ARC)** på SoundStage. TV:n måste kunna hantera den valda upplösningen för att du ska kunna se bilder med den upplösningen.
 - **[HDMI Deep Color]:** Återskapa den verkligheten på TV-skärmen genom att visa livfulla bilder med en miljard färger. SoundStage måste vara anslutet till en Deep Color-aktiverad TV via en HDMI-kabel.
 - **[Bildinställningar]:** Välja fördefinierade färginställningar för videovisningen.
 - **[Titta på 3D-video]:** Ställa in HDMI-video för att stödja 3D- eller 2D-video.



Kommentar

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

Ljudinställningar

- 1 Tryck på **▲**.
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[Ljud]** och tryck sedan på **OK**.

- 4 Tryck på **Navigationsknappar** och **OK** för att välja och ändra:
 - **[Nattläge]:** När du vill lyssna på låg volym sänker du höga ljud på SoundStage. Nattläge är endast tillgängligt för DVD- och Blu-ray Disc-skivor med Dolby Digital-, Dolby Digital plus- och Dolby True HD-ljudspår.
 - **[HDMI-ljud]:** Ställa in HDMI-ljudteffekten från TV:n eller avaktivera HDMI-ljudteffekt från TV:n.
 - **[Standardljudinställningar]:** Återställa Equalizer-inställningarna för alla ljudlägen till standardvärden.

Föräldrakontrollinställningar

- 1 Tryck på **▲**.
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[Preferenser]** och tryck sedan på **OK**.
- 4 Tryck på **Navigationsknappar** och **OK** för att välja och ändra:
 - **[Ändra lösenord]:** Ställa in eller ändra lösenordet för föräldrakontrollåtkomst. Om du inte har ett lösenord, eller om du har glömt det, anger du **0000**.
 - **[Föräldrakontroll]:** Begränsa åtkomsten till skivor som är inspelade med åldersgränser. Om du vill spela upp alla skivor, oavsett klassificering, väljer du **8** eller **[Av]**.

Skärminställningar

- 1 Tryck på **▲**.
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[Preferenser]** och tryck sedan på **OK**.

- 4 Tryck på **Navigationsknappar** och **OK** för att välja och ändra:
 - **[Auto Subtitle Shift]**: Aktivera eller avaktivera automatisk omplacering av underrubriker på TV-apparater som har den funktionen.
 - **[Teckenfönster]**: Ställ in teckenfönstrets ljusstyrka på framsidan av SoundStage.
 - **[VCD PBC]**: Aktivera eller avaktivera innehållsmeny navigering för VCD- och SVCD-skivor med funktionen för uppspelningskontroll.

- 4 Tryck på **Navigationsknappar** och **OK** för att välja och ändra:
 - **[Enhanced Audio]**: Välj **[På]** för att aktivera efterbehandling av ljud för högtalaren och aktivera karaokeinställningar (om produkten har Karaokefunktioner). För att spela upp det ursprungliga skivljudet väljer du **[Av]**.



Tips

- Aktivera efterbehandling av ljud innan du väljer ett fördefinierat ljudläge (se 'Ljudläge' på sidan 23).

Energisparinställningar

- 1 Tryck på **▲**.
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[Preferenser]** och tryck sedan på **OK**.
- 4 Tryck på **Navigationsknappar** och **OK** för att välja och ändra:
 - **[Skärmläckare]**: Försätter SoundStage i skärmläckarläge efter 10 minuters inaktivitet.
 - **[Auto standby]**: Försätter SoundStage i standbyläge efter 18 minuters inaktivitet. Den här timern fungerar endast när skiv- eller USB-uppspelning pausas eller stoppas.
 - **[Insomningstimer]**: Ställa in insomningstimern så att SoundStage övergår till standbyläge efter angiven tid.

Återställa standardinställningarna

- 1 Tryck på **▲**.
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[Avancerat]** > **[Återställ standardinställningarna]** och tryck sedan på **OK**.
- 4 Välj **[OK]** och bekräfta sedan genom att trycka på **OK**.
 - ↳ SoundStage återställs till standardinställningarna, bortsett från några inställningar; till exempel föräldrakontroll och VOD-registreringskod för DivX.

Högtalarinställningar

- 1 Tryck på **▲**.
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på **OK**.
- 3 Välj **[Avancerat]** och tryck sedan på **OK**.

7 Uppdatera programvara

På Philips arbetar vi för att ständigt förbättra våra produkter. För bästa funktioner och support, uppdatera SoundStage 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 uppdaterar du SoundStage 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 din SoundStage.

- 1 Tryck på .
- 2 Välj **[Konfiguration]** och tryck sedan på OK.
- 3 Välj **[Avancerat]** > **[Versionsinfo.]**.
↳ Programvaruversionen visas.

Uppdatera programvara via USB

Vad du behöver

- En USB-flashenhet som är FAT- eller NTFS-formaterad, med minst 265 MB minne. Använd inte någon USB-hårddisk.
- En dator med internetåtkomst.
- Ett arkiveringsverktyg som kan hantera ZIP-filformatet.

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.
↳ Filerna extraheras i USB-flashenhetens **UPG_ALL**-mapp.
- 6 Koppla bort USB-flashenheten från datorn.

Steg 2: Uppdatera programvaran




Var försiktig

- Stäng inte av TV:n och ta inte ur USB-flashenheten under uppdateringen.

- 1 Anslut USB-flashenheten med den nedladdade filen till SoundStage.
 - Se till att skivfacket är stängt och att ingen skiva finns inuti.
- 2 Tryck på .

- 3 Välj [**Konfiguration**] och tryck sedan på OK.
- 4 Välj [**Avancerat**] > [**Programvaruuppdatering**] > [**USB**].
- 5 Bekräfta uppdateringen genom att följa instruktionerna på skärmen.
 - ↳ Uppdateringsprocessen tar ungefär 5 minuter att slutföra.

Uppdatera programvara via internet

- 1 Anslut SoundStage till ett hemnätverk med snabb internetåtkomst. (se 'Ansluta och konfigurera' på sidan 8)
- 2 Tryck på .
- 3 Välj [**Konfiguration**] och tryck sedan på OK.
- 4 Välj [**Avancerat**] > [**Programvaruuppdatering**] > [**Nätverk**].
 - ↳ Om ett uppgraderingsmedium hittas uppmanas du att starta eller avbryta uppdateringen.
 - ↳ Beroende på hemnätverket kan det ta tid att ladda ned uppgraderingsfilen.
- 5 Bekräfta uppdateringen genom att följa instruktionerna på skärmen.
 - ↳ Uppdateringsprocessen tar ungefär 5 minuter att slutföra.
 - ↳ När den är slutförd stängs SoundStage av och startas om automatiskt. Om den inte startar om automatiskt, kopplar du från nätsladden under några sekunder och ansluter den sedan igen.

8 Produktspecifikationer

Kommentar

- Specifikationer och design kan ändras utan föregående meddelande.

Regionkoder

Märkplåten på baksidan eller undersidan av SoundStage visar vilka regioner som stöds.

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

Medieformat

- AVCHD, BD, BD-R/BD-RE, BD-Video, 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 Plus HD-media, USB-lagring

Filformat

- Ljud:
 - .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .mp4, .m4a, .ra, .flac, .ogg
 - .ra (endast tillgängligt i Asien/Stilla havet och Kina)
- Video:
 - .avi, .divx, .mp4, .m4v, .mkv, .asf, .wmv, .m2ts, .mpg, .mpeg, .flv, .3gp
 - .rmvb, .rm, .rv (endast tillgängliga Asien/Stillahavsregionen och Kina)
- Bild: .jpg, .jpeg, .jpe, .gif, .png

Bluetooth

- Bluetooth-profiler: A2DP, AVRCP
- Bluetooth-version: 2.1 + EDR

Ljudformat

SoundStage kan hantera följande ljudfiler:

(.ra-filer stöds bara i Asien Stilla havet och Kina)

Filtillägg	Behållare	Ljud-codec	Bithastighet
.mp3	MP3	MP3	upp till 320 kbit/s
.wma	ASF	WMA	Upp till 192 kbit/s
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	Upp till 192 kbit/s
.wav	WAV	PCM	27,648 Mbit/s
.m4a	MKV	AAC	192 kbit/s
.mka	MKA	PCM	27,648 Mbit/s
		Dolby Digital	640 kbit/s
		DTS-kärna	1,54 Mbit/s
		MPEG	912 kbit/s
		MP3	upp till 320 kbit/s
		WMA	Upp till 192 kbit/s
		AAC, HE-AAC	Upp till 192 kbit/s
.ra	RM	AAC, HE-AAC	Upp till 192 kbit/s
		Cook	96469 bit/s

Filtillägg	Behållare	Ljud-codec	Bithastighet
.flac	FLAC	FLAC	Upp till 24 bit/s
.ogg	OGG	Vorbis	Variabel bithastighet, maximal blockstorlek 4096
		MP3	upp till 320 kbit/s

Videoformat

Om du har en HDTV kan du använda SoundStage för uppspelning av videofiler med:

- Upplösning: 1920 x 1080 pixlar vid
- Bildhastighet: 6 ~ 30 bildrutor per sekund.

.avi-filer i AVI-behållare

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	Högst 10 Mbit/s
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbit/s
	MPEG 4 SP / ASP	38,4 Mbit/s
	H.264/AVC upp till HiP@4.2	25 Mbit/s
	WMV9	45 Mbit/s

.divx-filer i AVI-behållare

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	Högst 10 Mbit/s

.mp4- eller .m4v-filer i MP4-behållare

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC, Dolby Digital Plus	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbit/s

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbit/s
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbit/s

.mkv-filer i MKV-behållare

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, Dolby Digital Plus	DivX Plus HD	30 Mbit/s
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbit/s
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbit/s
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbit/s
	WMV9	45 Mbit/s

.m2ts-filer i MKV-behållare

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, Dolby Digital Plus	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbit/s
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbit/s
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbit/s
	WMV9	45 Mbit/s

.asf-filer i ASF-behållare

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
Dolby Digital, MP3, WMA, Dolby Digital Plus	MPEG 4 ASP	38,4 Mbit/s
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbit/s
	WMV9	45 Mbit/s

.mpg- och .mpeg-filer PS-behållare

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
PCM, DTS-kärna, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbit/s

.flv-filer i FLV-behållare

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
MP3, AAC	H.264/ AVC upp till HiP@4.2	25 Mbit/s
	H.263	38,4 Mbit/s

.3gp-filer i 3GP-behållare

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
AAC, HE-AAC	MPEG 4 ASP	38,4 Mbit/s
	H.264/ AVC upp till HiP@4.2	25 Mbit/s max

.rm-, .rv- och .rmvb-filer i RM-behållare (bara tillgängliga i Asien/Stillahavsregionen och Kina)

Ljud-codec	Video-codec	Bithastighet
AAC, COOK	RV30, RV40	40 Mbit/s

Förstärkare

- Total uteffekt: 80 W RMS, 10 % THD
- Frekvensomfång: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- Signal/brusförhållande: > 65 dB (CCIR)/(A-vägd)
- Ingångskänslighet:
 - AUX: 2 V rms
 - AUDIO IN: 1 V rms

Video

- Signalsystem: PAL/NTSC
- HDMI-utgång: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Ljud

- Digital S/PDIF-ljudingång:
 - Koaxial: IEC 60958-3
 - 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: 48 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 50 dB
- Frekvensomfång:
FM 180 Hz - 12,5 kHz / ± 3 dB

USB

- Kompatibilitet: Hi-Speed USB (2.0)
- Klass som hanteras: USB MSC (Mass Storage Class, masslagringsklass)
- Filsystem: FAT16, FAT32, NTFS
- USB-port: 5 V \pm , 1 A

Huvudenhet

- Strömförsörjning: 110-240 V~, 50/60 Hz
- Strömförbrukning: 40 W
- Strömförbrukning i standbyläge: $\leq 0,5$ W
- Mått (B x H x D): 701 x 70 x 317 mm
- Vikt: 6,8 kg
- Temperatur och luftfuktighet för drift: 0–45° C, 5–90 % luftfuktighet för alla klimat
- Temperatur och luftfuktighet för förvaring: -40–70 °C, 5–95 %

Högtalare

- Uteffekt: 2 x 20 W RMS (10 % THD)
- Högtalarimpedans: 4 ohm
- Högtalarelement: 2 x racetrack (1,5 x 5 tum) + 2 x 1 tum diskant högtalare

Subwoofer

- Uteffekt: 40 W RMS (10 % THD)
- Impedans: 4 ohm
- Högtalarelement: 105 mm (4 tum)-woofer

Batterier i fjärrkontrollen

- 2 x AAA-R03-1,5 V

Laser

- Lasertyp (diod): InGaN/AlGaIn (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- Våglängd: 405 ± 7 nm (BD), 660 ± 10 nm (DVD), 785 ± 10 nm (CD)
- Uteffekt (högst): 20 mW (BD), 6 mW (DVD), 7 mW (CD)

Standbyinformation

- Om produkten inte används på 18 minuter försätts den automatiskt i standbyläge eller standbyläge för nätverksanslutning.
- Energiförbrukningen i standbyläge eller standbyläge för nätverksanslutning är lägre än 0,5 W.
- Koppla från Bluetooth-anslutningen genom att hålla Bluetooth-knappen på fjärrkontrollen nedtryckt.
- Om du vill upprätta en Bluetooth-anslutning aktiverar du Bluetooth på Bluetooth-enheten eller så aktiverar du Bluetooth via NFC-brickan (om sådan finns).

9 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 SoundStage fungerar inte.


- Koppla bort SoundStage från nätuttaget i några minuter och anslut det sedan igen.
- Se till att knapparnas yta inte är i kontakt med ledande material som vatten, metall osv.

Bild

Ingen bild.

- Kontrollera att rätt källa för SoundStage har valts på TV:n.

Ingen bild på en TV ansluten via HDMI.

- Använd en HDMI-höghastighetskabel när du ansluter SoundStage till TV:n. Vissa standard-HDMI-kablar visas inte ordentligt för vissa bilder; 3D-video eller Deep Color.
- Kontrollera att det inte är fel på HDMI-kabeln. Om det är fel på den byter du ut den med en ny kabel.
- Tryck på  och sedan på **731** på fjärrkontrollen för att återställa standardbildupplösningen.
- Ändra HDMI-videoinställningen eller vänta i 10 sekunder på automatisk återställning. (se 'Bild- och videoinställningar' på sidan 25)

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

Det kommer inget ljud från SoundStage.

- Anslut ljudkabeln från SoundStage till TV:n eller andra enheter. Du behöver dock ingen separat ljudanslutning när SoundStage och TV:n är anslutna via en **HDMI ARC**-anslutning.
- Konfigurera den anslutna enhetens ljud (se 'Konfigurera ljudet' på sidan 11).
- Återställ SoundStage till fabriksinställningarna (se 'Återställa standardinställningarna' på sidan 26), stäng av och slå på den igen.
- Tryck på **SOURCE** på SoundStage upprepade gånger för att ange korrekt ljudingång.

Förvrängt ljud eller eko.

- Om du spelar upp ljud från TV:n via SoundStage ska du se till att TV:ns ljud är av.

Ljud och video är inte synkroniserat.

- 1) Tryck på **III**.
- 2) Tryck på **Navigationknappar** (vänster/höger) för att välja **[Audio sync]** och tryck sedan på **OK**.
- 3) Synkronisera ljudet med bilden genom att trycka på **Navigationknappar** (uppåt/nedåt).

Spela upp

Det går inte att spela upp en skiva.

- Rengör skivan.
- Kontrollera att SoundStage stöder skivans typ (se 'Medieformat' på sidan 28).
- Se till att SoundStage stöder skivans regionkod (se 'Regionkoder' på sidan 28).
- 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 visas inte på rätt sätt.

- Kontrollera att textningsfilens namn är det samma som filmfilens namn.
- Välj rätt teckenuppsättning:
 - 1) Tryck på **OPTIONS**.
 - 2) Välj [**Teckenuppsättning**].
 - 3) Välj den teckenuppsättning som stöds.
 - 4) Tryck på **OK**.

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

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

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

- Åtgärden kan inte utföras.

EasyLink fungerar inte.

- Kontrollera att SoundStage är ansluten till en Easylink-TV från Philips och att EasyLink-alternativet är aktiverat.
- För TV-apparater från andra tillverkare kan HDMI CEC kallas något annat. Läs i TV:ns användarhandbok om hur du aktiverar det.

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

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

Jag kommer inte åt BD-Live-funktionerna.

- Kontrollera att SoundStage är ansluten till nätverket.
- Kontrollera att nätverket är konfigurerat.
- Kontrollera att Blu-Ray-skivan stöder BD-Live-funktioner:

- Frigör minne för lagring (se 'Använda BD-Live på BD-skivor' på sidan 14).

Min 3D-video spelas upp i 2D-läge.

- Kontrollera att SoundStage är ansluten till en 3D-TV via en HDMI-kabel.
- Kontrollera att skivan är en Blu-ray 3D-skiva, och att alternativet för Blu-ray 3D-video är aktiverat (se 'Använda BD-Live på BD-skivor' på sidan 14).

TV-skärmen är svart när du spelar upp en Blu-ray 3D-video eller en DivX-kopieringsskyddad video.

- Kontrollera att SoundStage är ansluten till TV:n via en HDMI-kabel.
- Växla till rätt HDMI-källa på TV:n.

Det går inte att ladda ned video från en onlinevideobutik.

- Kontrollera att SoundStage är ansluten till TV:n via en HDMI-kabel.
- Se till att USB-lagringsenheten är formaterad och har tillräckligt med minne för att ladda ned videon.
- Kontrollera att du har betalt för video, och att uthyrningsperioden inte gått ut.
- Kontrollera att nätverksanslutningen fungerar.
- Besök videobutikens webbplats för mer information.

Bluetooth

Det går inte att ansluta en enhet till SoundStage.

- Enheten kan inte hantera de kompatibla profiler som krävs för SoundStage.
- Du har inte aktiverat Bluetooth-funktionen på enheten. Du hittar mer information om hur du aktiverar funktionen i användarhandboken till enheten.
- Enheten är inte rätt ansluten. Anslut enheten rätt (se 'Spela upp ljud via Bluetooth' på sidan 15).
- SoundStage är redan ansluten till en annan Bluetooth-enhet. Koppla från den anslutna enheten och försök igen.

Kvaliteten på ljuduppspelningen från en ansluten Bluetooth-enhet är dålig.

- Bluetooth-mottagningen är dålig. Flytta enheten närmare SoundStage, eller ta bort eventuella hinder mellan enheten och SoundStage.

Den anslutna Bluetooth-enheten ansluts och kopplas bort hela tiden.

- Bluetooth-mottagningen är dålig. Flytta enheten närmare SoundStage, eller ta bort eventuella hinder mellan enheten och SoundStage.
- Stäng av WiFi-funktion på Bluetooth-enheten för att undvika störningar.
- För viss Bluetooth kan Bluetooth-anslutningen avaktiveras automatiskt för att spara ström. Det betyder inte att det är något fel på SoundStage.

10 Obs!

Det här avsnittet innehåller juridiska meddelanden och varumärkesinformation.

Copyright



Be responsible
Respect copyrights

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

Den här produkten innehåller privatägd teknologi som används med licens från Verance Corporation och skyddas av det amerikanska patentet 7 369 677 samt andra amerikanska och internationella patent som beviljats eller söks, liksom upphovsrätt och skydd av affärshemligheter för vissa delar av sådan teknologi. Cinavia är ett varumärke som ägs av Verance Corporation. Upphovsrätt 2004-2010 Verance Corporation. Alla rättigheter förbehålls Verance. Bakåtkompilering eller demontering är förbjuden.

Meddelande från Cinavia

Den här produkten utnyttjar Cinavia-teknologi för att begränsa användningen av otillåtna kopior av vissa kommersiellt producerade filmer och videor och deras soundtrack. Vid upptäckten av ett olovligt utnyttjande av en otillåten kopia kommer ett meddelande att visas och uppspelningen eller kopieringen avbryts. Mer information om Cinavias teknologi hittar du på Cinavias konsumentinformationscenter på nätet på adressen: <http://www.cinavia.com>. För ytterligare information om Cinavia via post, skicka ett kort med din postadress till: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Programvara med öppen källkod

Philips Electronics Singapore erbjuder sig härmed att, på begäran, leverera en kopia av den fullständiga motsvarande källkoden för de copyrightskyddade programvarupaket med öppen källkod som används i den här produkten som leveransen gäller enligt respektive licens. Det här erbjudandet gäller upp till tre år efter produktköpet för alla som tagit emot den här informationen. För att få tillgång till källkoden skriver du en förfrågan på engelska och inkluderar namnet på produkttypen. Skicka sedan din förfrågan till open.source@philips.com. Om du inte vill använda e-post eller om du inte får någon beställningsbekräftelse inom två veckor efter att du har skickat ett e-postmeddelande till den här e-postadressen kan du skriva på engelska till Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands. Om du inte får någon bekräftelse på ditt brev inom rimlig tid kan du skicka ett e-postmeddelande till adressen ovan. Texterna i licenserna och tillkännagivandena för programvara med öppen källkod i den här produkten finns på ett separat produktblad.

Uppfyllelse

CE 0560

Användning av den här produkten överensstämmer med EU:s förordningar om radiostörningar.

Philips Consumer Lifestyle deklarerar härmed att produkterna uppfyller alla viktiga krav och andra relevanta villkor i direktivet 1999/5/EG. Du hittar deklARATIONEN om överensstämmelse på www.p4c.philips.com.

11 Språkkod

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	Letzeburgesch;	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 Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	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	Türkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twí	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		

12 Index

3

3D-säkerhet 3

A

automatisk flyttning av undertext 25
automatisk volym 24
automatiskt standbyläge 26
avancerade inställningar 26

A

alternativ 17
andra ljudspråk 14
andra textningsspråk 14

Å

återvinning 3

B

batterier 31
BD-Live 14
bildalternativ 18
bildanimering 18
bild-i-bild 14
bildinställningar 25
bildupplösning 25
blanda 17
Bonus View 14
byta lösenord 25

D

deep color 25

E

efterbehandling av ljud 26

F

fabriksinställningar 26
felsökning (bild) 32
felsökning (ljud) 32
felsökning (uppspelning) 32
filformat 29
fjärrkontroll 4
föräldrakontroll 25
förbättrat ljud 26
fördefinierat ljudläge 23
förstärkare 30

H

HDMI-ljud 25
hemnätverk 11
huvudenhet 4

I

insomningstimer 26
inställningsområde 19
internet 11

K

kassering 3
kontrollknappar (skiva) 13
kontrollknappar (USB) 13

L

ljud 23
ljud från andra enheter 9
ljudalternativ 17
ljudinställningar 25
ljusstyrka 25

M

mata ut skiva 4
medieformat 28
menyspråk 24
miljö 3
musikbildspel 18

N	
nattläge	25
nätverk	11

P	
PBC (uppspelningskontroll)	25
placering av textning	25

R	
rensa BD-Live-minne	14

S	
skivmeny	24
skivspråk	24
Smart TV	19
specifikationer för högtalare	28
spela upp USB-lagringsenhet	17
språk i ljudkanalen	24
språkkod	36
standardinställningar	26
ströminställningar	26
surroundljud	23
synkronisera bild och ljud	14

T	
teckenfönster	25
textremisor, språk	24
trådanslutet nätverk	12

U	
uppdatera programvara (via Internet)	28
upprepa	17
USB-lagringsenhet	17

V	
VCD	25
videoalternativ	17
videoanslutning (kompositvideo)	9
videoformat	30
videoinställningar	25



Manufactured under license under U.S. Patent Nos: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks & DTS Digital Surround and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product includes software. DTS, Inc. All Rights Reserved.



“Blu-ray 3D™” and “Blu-ray 3D™” logo are trademarks of Blu-ray Disc Association.



‘DVD Video’ is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation.



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



DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, LLC, a subsidiary of Rovi Corporation. This is an official DivX Certified® device that plays DivX video. Visit divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX videos.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to vod.divx.com for more information on how to complete your registration. DivX Certified® to play DivX® and DivX Plus® HD (H.264/MKV) video up to 1080p HD including premium content.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Philips is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The N Mark is a trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.





Specifications are subject to change without notice
© 2014 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

HTB4150B_12_UM_V3.0

