

Philips
Hemmabiosystem med
DVD-recorder och digital
i.LINK-ingång och Easy-
fit™-kontakter

LX7500R



SHOWVIEW



Den ultimata inspelningsupplevelsen

Är du trött på alla olika lådor som trängs under din TV? Med Philips allt-i-ett-hemmabiosystem för DVD-inspelning kan du utan problem njuta av filmer och musik i ditt eget vardagsrum.

Spela in från TV:n eller kameran till DVD

- ShowView för snabb och enkel programmering
- Digital i.LINK-ingång för perfekta digitala kopior av egna videofilmer
- Dra nytta av den bästa DVD-kompatibiliteten

Oöverträffad ljud- och bildprestanda

- Progressive Scan-komponentvideo för optimal bildkvalitet
- Dolby Digital för filmer och konserter med äkta surroundljud
- DTS Digital Surround för flerkanaligt surroundljud
- Dolby Prologic II för surroundljud från stereokällor.
- Cinema Center Speaker™ för en realistisk bioupplevelse

Praktiskt taget alla skivformat går att använda

- Filmer: DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, (S)VCD
- Music: CD, CD-R/RW och MP3-CD

Snabb och enkel installation

- Easy-fit™-kontakter med färgkodning för enkel anslutning



PHILIPS

sense and simplicity

Hemmabiosystem med DVD-recorder och digital i.LINK-ingång och Easy-fit™-kontakter

LX7500R/01

Specifikationer

Lagringsmedia

- **Inspelingsmedia:** DVD+RW, DVD+R

Videouppspelning

- **Uppspelingsmedia:** DVD-video, Video-CD, SVCD, CD, MP3-CD-skiva, CD-R/CD-RW, DVD-R, DVD-RW (videoläge)

Videospelning

- **Inspelningslägen:** M1: 60 minuter, M2: 120 minuter, M2x: 150 minuter, M3: 180 minuter, M4: 240 minuter, M6: 360 minuter, M8: 480 minuter
- **Inspelningssystem:** PAL

Mottagare/mottagning/sändning

- **Videouppspelning:** NTSC, PAL
- **TV-system:** PAL, Secam
- **Frekvensband:** FM-stereo, MW, FM
- **Antal snabbval:** 40
- **RDS:** Stationsnamn

Bild

- **A/D-omvandlare:** 10 bitar, 54 MHz
- **D/A-omvandlare:** 10 bitar, 54 MHz

Ljudinspelning

- **Kodformat:** Dolby Digital 2.0

Ljuduppspelning

- **Komprimeringsformat:** Dolby Digital, DTS, MP3, PCM

Ljud

- **D/A-omvandlare:** 24 bit, 96 kHz
- **A/D-omvandlare:** 24 bit, 96 kHz
- **Signal/brusförhållande:** >80 dB
- **Dynamiskt omfång (1kHz):** 75 dB
- **Crosstalk (1 kHz):** 85 dB
- **Distortion och brus (1kHz):** 90 dB
- **Frekvensåtergivning:** 30–20 000 Hz
- **Impedans:** 3 ohm
- **THD:** 10
- **Uteffekt (RMS):** 6 x 100 W
- **Ljutförbättring:** ClearVoice, Volym, Nattläge, Diskant- och baskontroll

Anslutningar

- **Anslutningar på framsidan/sidan:** i.LINK DV-in (IEEE 1394, 4-stifts), S-videoingång, CVBS in, Ljudingång v/h
- **Hörlur:** 3,5 mm
- **Andra anslutningar:** SCART1 (CVBS, S-video/RGB-utgång), SCART2 (CVBS, S-video/RGB ingång), Komponentvideoutgång, progressiv, Digital optisk ingång, Digital koaxial ingång, Digital koaxial utgång, Easy-Fit-högtalaranslutningar, Linjeutgång, 2x analoga ljudingångar vänster/höger, Ingång för RF-antenn/TV-utgång, FM-antenn, MW-antenn

Bekvämlighet

- **Programmering/timerförbättringar:** ShowView, Manuell timer, One Touch Recording,

- Repeterad inspelning dag/vecka, VPS/PDC inspelningskontroll, Automatisk satellitinspelning
- **Programmerbara händelser:** 6
- **Programmeringsperiod:** 1 månad

Övriga data

- **Strömförsörjning:** 200-240 V, 50/60 Hz
- **Strömförbrukning i vänteläge:** < 5 W

Högtalare

- **Högtalartyper:** Centerhögtalare, Fronthögtalare, Subwoofer, Surroundhögtalare
- **Satellithögtalare:** 2-vägs, Click-Fit-sladdar, Magnetiskt avskärmd front, 4 golvstativ
- **Frekvensområde för satellithögtalare:** 150–20 000 Hz
- **Impedans för satellithögtalare:** 4 ohm
- **Drivenhet för satellit-högtalare:** 3 tums ribbon tweeter, 2x 3 tums fullregisterwoofer
- **Centerhögtalare:** 2-vägs, Click-Fit-sladdar, Cinema Center-högtalare, Magnetiskt avskärmd
- **Frekvensområde (center):** 150–20 000 Hz
- **Centrumhögtalarimpedans:** 4 ohm
- **Drivenheter för centerhögtalare:** 1,75 tums tweeter, 4x 2 tums mellanregisterwoofer
- **Subwoofertyp:** Passiv
- **Frekvensomfång för subwoofer:** 30–150 Hz
- **Subwooferimpedans:** 4 ohm
- **Subwooferdrivelement:** 6,5 tums högeffektiv woofer

Storlek

- **Centerhögtalarens mått (B x H x D):** 435 mm x 73,5 mm x 65 mm
- **Centerhögtalare, vikt:** 1 13 kg
- **Förpackningens mått (B x H x D):** 969 x 512 x 390 mm
- **Utströmningsmått (B x H x D):** 435 x 75 x 335 mm
- **Vikt:** 5,4 kg
- **Underredets mått (B x H x D):** 240 x 882 x 240 mm
- **Ställ, vikt:** 3,8 kg
- **Lågbashögtalarens mått (B x H x D):** 154 x 361 x 350 mm
- **Subwoofer, vikt:** 3 78 kg
- **Surroundhögtalarens mått (B x H x D):** 73 x 282 x 73 mm
- **Surroundhögtalare, vikt:** 0 75 kg
- **Vikt inkl. förpackning:** 38 kg

Tillbehör

- **Tillbehör:** 1x centerhögtalare, 1x subwoofer, 2x satellithögtalare (front), 2x satellithögtalare (bak), 4 högtalarstativ, Nätkabel, Ljudkabel, Koaxialkabel för antenn, FM/MW-antenn, Snabbguide, Fjärrkontroll, SCART-kabel, Bruksanvisning, Garantibevis, Philips DVD+RW 2.4x, Koaxialkabel för digitalt ljud, Komponentvideokabel (R/G/B)
- **Medföljande batterier:** 2x Longlife AA

Produktfördelar

ShowView

Med ShowView-systemet behöver du bara ange ShowView-numret när du vill programmera inspelningen. Det är en kod på högst nio siffror (vanligtvis färre), som finns angiven bredvid programmen i de flesta TV-tidningar.

Digital i.LINK-ingång

i-LINK, även kallad IEEE 1394 och FireWire, är en världsstandard för anslutning av digitala videoenheter, som används i digitala hemvideoutrustningar som DV- och D8-videokameror samt i datorer. Tekniken används till att överföra ljud och videosignaler via kabel. Med en digital i.LINK-ingång kan du kopiera dina hemvideofilmer och behålla den ursprungliga digitala bildkvaliteten.

DVD+RW ger bäst kompatibilitet

Progressive Scan

Progressive Scan ger dubbelt så hög vertikal upplösning. I stället för att skicka fält med de udda linjerna till skärmen först, följt av fält med jämna, skrivs båda fälten ut samtidigt. En fullstor bild skapas omedelbart och maximal upplösning används. Vid dessa höga hastigheter får du intrycket av en skarp bild utan linjer.

Dolby Digital Surround

Eftersom Dolby Digital och DTS, som är världens populäraste standarder för digitalt flerkanaligt ljud, utnyttjar människooörens naturliga sätt att bearbeta ljud, upplever du surroundljudet med överlägsen kvalitet och verklighetstroga ledjud.

DTS Digital Surround

DTS ger ett överlägset surroundljud till dina DVD-filmer.

Dolby Pro Logic II Surround

Dolby Pro Logic II är en avancerad matrisavkodare med fem kanalers surroundljud, inklusive två surroundkanaler av fullregistertyp, oavsett vilken stereo som används.

Cinema Center Speaker™

Återskapa och få en realistisk bioupplevelse i hemmet med Cinema Center Speaker™. Med fyra flerriktade woofers och en högfrekvenstweeter placerade i olika vinklar får du ett bredare lyssnarspektrum. Du får även ett djupare ljud genom att frontljudet skiljs ut från bakgrundsljudet och action från dialogen. Nya och revolutionerade 2-tums fullregister-woofers medför en naturlig och kristallklar ljudåtergivning. Den otroligt realistiska upplevelsen gör att du får känslan av att inte bara vara på bio, utan att vara med i filmen.

Multi-Format-filmer

Multi-Format gör att du kan spela de flesta skivformaten och få maximal skivkompatibilitet och bildupplösning.

Multi-Format-musik

Multi-Format gör att du kan spela de flesta skivformaten och få maximal skivkompatibilitet och lyssnarupplösning.

Easy-fit™-kontakter

Färgkodade kontakter gör det enkelt att ansluta högtalare och subwoofers till centralenheten i hemunderhållningssystemet. Allt du behöver göra är att ansluta kontakterna till uttagen med samma färg på baksidan av centralenheten.



Publiceringsdatum
2007-02-20

Version: 5.0

12 NC: 9073 100 11893
EAN: 87 10895 80693 0

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com