

Philips  
DVD přehrávač/rekordér  
s digitálním vstupem  
i.LINK

DVDR3355



SHOWVIEW



## Nahrávání je nyní opravdu snadné

Na tomto jedinečném DVD rekordéru si můžete nahrávat své oblíbené televizní programy v digitální kvalitě a přehrávat filmy v libovolném formátu (včetně DivX).

### Nahrávání z televize jednoduše!

- Systém ShowView pro rychlé a snadné programování
- Systém VPS/ PDC nahrává televizní program přesně od začátku do konce
- Nahrajte až 6hodinový záznam na jednu vrstvu disku DVD+R/RW nebo DVD-R/RW
- S Dual Media pohodlně nahrávejte na disky DVD+R/RW i DVD-R/RW

### Nahrávejte z více zdrojů v perfektní kvalitě

- Digitální vstup i.LINK pro dokonalé kopie z digitální videokamery
- Kódování 2.0 Dolby Digital pro kvalitní zvukové nahrávky

### Přehraje vše

- Filmy: DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, (S)VCD, DivX
- Fotografie (JPEG) s hudební prezentací
- Hudba: CD, CD-R/RW a MP3-CD



# PHILIPS

sense and simplicity

## Specifikace

### Obraz/displej

- Poměr stran: 4:3, 16:9
- Digitálně/analogový převodník: 10 bit, 54 MHz
- Analogově/digitální převodník: 10 bit, 54 MHz

### Zvuk

- Digitálně/analogový převodník: 24 bit, 96 kHz
- Analogově/digitální převodník: 24 bit, 96 kHz
- Odstup signál/šum: 106
- Zkreslení a šum (1kHz): 90 dB
- Přeslech (1kHz): 105 dB
- Funkce Dynamic Range (1kHz): 90 dB

### Nahrávání videa

- Systém nahrávání: PAL, SECAM
- Kompresní formáty: MPEG2
- Režimy nahrávání: Vysoká kvalita (HQ), Funkce Standard Play (SP), Formát Extended Play s normou EP, Formát Super Long Play s normou SLP
- Vylepšení nahrávání: Vložení značky kapitoly, Funkce Divide, Smazat, Ruční označení kapitol, Nahrávání jedním tlačítkem (OTR), Možnost výběru obrázků seznamu
- Kompresní audio: Dolby Digital

### Přehrávání videa

- Média pro přehrávání: DVD, DVD+RW, DVD-RW (režim Video), DVD-R, DVD-Video, Standard SVCD, Video CD, DVD+R
- Kompresní formáty: MPEG2, MPEG1, DivX, MPEG4
- Systém přehrávání video disků: NTSC, PAL

### Přehrávání zvuku

- Média pro přehrávání: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, MP3-DVD
- Kompresní formát: Dolby Digital, DTS, MP3, Vícekanálový systém MPEG2, PCM
- Přenosová rychlost formátu MP3: 32-256 kb/s a VBR

### Zobrazení fotografií

- Média pro přehrávání: DVD+R/RW, Obrazové disky CD, CD-R/RW, DVD-R/RW
- Formát komprese obrázků: JPEG
- Vylepšení obrazu: Rotace, Zvětšení

### Úložná média

- Média pro nahrávání: DVD+R, DVD+RW, DVD-

R, DVD-RW

### Tuner/příjem/vysílání

- Počet TV tunerů: 1
- Vstup antény: Koaxiální vstup 75 ohmů (IEC75)
- systém TV přijímu: PAL

### Možnosti připojení

- Čelní / boční připojky: Vstup audio L/P, Vstup kompozitního videa CVBS, Vstup i.LINK DV (IEEE1394, 4-pinový), Vstup S-video
- Zadní konektory: SCART1 (CVBS, výstup S-video/RGB), SCART2 (CVBS, vstup S-video/RGB), Analogový audio výstup levý/pravý, Výstup videa S-Video/CVBS, Digitální výstup pro koaxiální kabel, Vstup antény RF / výstup TV

### Pohodlí

- Vylepšené programování/časovač: Program s denním/týdenním opakováním, Ruční časovač, nahrávání jedním tlačítkem, ShowView, Ovládání nahrávání VPS/PDC
- Programovatelné události: 8
- Období pro naprogramování: 1 měsíc
- Jazyky zobrazení údajů na obrazovce: Dánština, Holandština, Angličtina, Finština, Francouzština, Němčina, Italtina, Norština, Portugalština, Španělština, Švédština

### Spotřeba

- Napájení: 50 Hz, 220-240 V
- Spotřeba (v režimu zapnuto): 25 W (typicky)
- Příkon v pohotovostním režimu: < 3 W

### Příslušenství

- Kabely: Kabel SCART, koaxiální kabel RF
- Dálkové ovládání: Zappa, 37 tlačítek (2422 549 00611)
- Baterie: 2 x baterie AA
- Uživatelský manuál: Ano
- Stručný návod k rychlému použití: Ano
- Záruční list: Ano

### Rozměry

- Rozměry sady (Š x V x H): 435 x 65 x 285 mm
- Rozměry balení (Š x V x H): 514 x 155 x 380 mm
- Hmotnost včetně balení: 6 kg
- Hmotnost přístroje: 4 kg

## Zvýraznění výrobku

### ShowView

Se systémem ShowView vám k naprogramování videorekordéru stačí zadat číslo ShowView – jediný kód skládající se z devíti či méně číslic, který je vytištěn u každého televizního programu ve většině časopisů s programy televize.

### Systém VPS/ PDC

Pomocí systémů VPS (Video Programming System) a PDC (Program Delivery Control) řídí televizní stanice začátek a délku naprogramované nahrávky. To znamená, že se záznamové zařízení zapne a vypne ve správný čas i v případě, že naprogramovaný televizní program začne dříve nebo skončí později, než bylo naplánováno.

### 6hodinový videozáznam

Režim 6hodinového nahrávání, který je k dispozici u některých modelů DVD rekordérů, umožňuje nahrávat až šest hodin videozáznamu na jednu vrstvu disku DVD+R/RW nebo DVD-R/RW.

### Dva typy médií

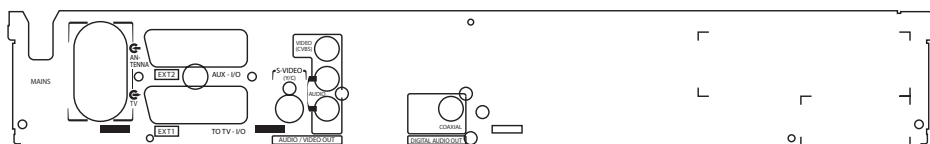
DVD rekordéry Philips podporují nahrávání na dva typy médií a díky tomu je možné nahrávat na disky DVD+R/RW a DVD-R/RW. Zákazník si může koupit jakýkoliv disk a rekordér Philips vždy pořídí nahrávku zcela kompatibilní, kterou je možné přehrávat na všech DVD přehrávačích.

### Digitální vstup i.LINK

Digitální vstup iLink, též známý jako IEEE 1394 a FireWire, přenáší digitálně veškeré audio a video signály pomocí jednoho vodiče beze ztráty kvality obrazu a zvuku. Pomocí digitálního vstupu iLink můžete kopírovat svá domácí videa v původní digitální obrazové kvalitě.

### Kódování 2.0 Dolby Digital

Dolby Digital představuje dokonalou technologii kódování zvuku používanou u všech disků DVD-Video. DVD rekordéry Philips ukládají zvuk ve stejném formátu, který je tak plně kompatibilní s libovolným DVD přehrávačem. Kvalita je vyšší než u analogového videorekordéru.



Datum vydání 2009-02-12

Verze: 17.0.19

12 NC: 8622 810 12536  
EAN: 87 10895 89591 0

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips Electronics N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

[www.philips.com](http://www.philips.com)