

Philips  
Lettore DVD/DVD  
recorder

DVDR5500



DVB

HDMI

DIVX  
ULTRA

Dual Media

USB  
DIRECT

SHOWVIEW

TNT  
18 CHANNELS OPERATIONS

## Guarda la TV digitale con la qualità HD 1080i

Grazie al sintonizzatore TV ibrido, registrare programmi analogici e digitali è facilissimo. Inoltre il registratore offre la funzione USB Direct per il trasferimento facile e veloce delle immagini e della musica.

### Dai vita all'audio e al video

- HDMI 1080i con upscaling video ad alta definizione
- Component Video con scansione progressiva per immagini di massima qualità

### Facilità d'uso

- Sintonizzatore TV ibrido per la ricezione TV analogica o digitale
- Per una programmazione rapida e semplice
- USB diretta per riprodurre foto e musica da unità flash USB

### Riproduci e registra tutti i tuoi film e la tua musica

- Dual Media per una facile registrazione su supporti DVD+-R/RW, DVD+R DL
- Riproduci immagini digitali in formato DivX, MP3, WMA e JPEG
- Certificazione DivX Ultra per una migliore riproduzione di video DivX



## Specifiche

### Immagine/Display

- **Convertitore analogico/digitale:** 10 bit, 54 MHz
- **convertitore digitale/analogico:** 10 bit, 54 MHz
- **Miglioramento dell'immagine:** Scansione progressiva
- **Versione HDMI:** I, I

### Accessori

- **Accessori inclusi:** Cavo HDMI, 2 batterie AAA, Cavo antenna, Cavo SCART completo, Guida rapida, Telecomando, Manuale dell'utente

### Riproduzione audio

- **Formato di compressione:** MP3, MPEG2 multicanale, PCM, WMA
- **Supporti di riproduzione:** CD Audio, CD-R/RW, DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD-MP3, MP3-DVD, Unità flash USB

### Connettività

- **Connettività migliorata:** Controllo videocamera DV i.LINK
- **Collegamenti frontali / laterali:** Ingresso audio L/R, Ingresso CVBS, Ingresso i.LINK DV (IEEE 1394, 4 pin), Ingresso S-video
- **Collegamenti posteriori:** Uscita audio analogica sinistra/destra, Uscita Component Video, Uscita Composite video (CVBS), Uscita coassiale digitale, Uscita HDMI, Ingresso antenna RF/uscita TV, Uscita S-video

### Funzioni utili

- **Eventi programmabili:** 10
- **Miglioramenti programmazione/timer:** Programma ripetizione giorn/sett, Timer manuale, Controllo registrazione VPS/PDC

### Dimensioni

- **Peso incluso imballaggio:** 5 Kg
- **Dimensioni del prodotto (LxPxA):** 435 x 324,5 x 43 mm
- **Peso del prodotto:** 3 Kg
- **Dimensioni imballo (L x A x P):** 571 x 123 x 412 mm

### Alimentazione

- **Consumo energetico:** 25 W
- **Alimentazione:** 220-240 V, 50 Hz
- **Consumo energetico in stand-by:** 3,1 W

### Audio

- **Convertitore analogico/digitale:** 16 bit, 48 kHz
- **convertitore digitale/analogico:** 24 bit, 96 kHz

### Riproduzione fermo immagine

- **Formato di compressione immagini:** Foto JPEG da fotocamera digitale
- **Miglioramento dell'immagine:** Crea album, Ruota, Zoom, Presentazione con musica di sottofondo
- **Supporti di riproduzione:** CD immagini, CD-R/RW, DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Unità flash USB, Fotocamera digitale USB (PTP)

### Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- **Sintonizzatore TV digitale:** DVB-T (Free-to-air)
- **sistema TV:** PAL B/G, PAL D/K, PAL I, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'

### Riproduzione video

- **Formati di compressione:** MPEG1, MPEG2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0
- **Supporti di riproduzione:** CD-R/CD-RW, DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video, Video CD/SVCD

### Registrazione video

- **Compressione audio:** Dolby Digital
- **Formati di compressione:** MPEG2
- **Registrazione migliorata:** Divide, Cancellazione, Contrassegno manuale capitoli, Registrazione nome programma, Registrazione ID stazione, Contrassegno automatico capitoli, Indice immagini selezionabili
- **Supporti registrazione:** DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- **Modalità registrazione:** Riproduzione EP (Extended Play), Alta qualità (High Quality, HQ), Riproduzione LP (Long Play), Riproduzione SP (Standard Play), Standard Play Plus (SPP), Riproduzione SLP (Super Long Play)
- **Sistema di registrazione:** PAL

## Caratteristiche principali del prodotto

### Dual Media

I DVD recorder Philips offrono il supporto Dual Media, ovvero la possibilità di registrare sia su dischi DVD+R/RW, DVD-R/RW che DVD+R DL. Indipendente dal tipo di disco che acquisti, ora potrai registrare e creare dischi riproducibili su qualsiasi altro lettore DVD.

### Certificazione DivX Ultra

Grazie al supporto DivX, è possibile riprodurre video codificati in questo formato comodamente seduti sul divano di casa. Il formato DivX è una tecnologia di compressione video basata su MPEG4 che consente di salvare file di grandi dimensioni, contenenti film, trailer o video musicali, su supporti come CD-R/RW e DVD registrabili. DivX Ultra unisce la riproduzione DivX a utilissime funzioni quali sottotitoli integrati, audio in più lingue, tracce multiple e menu in un unico formato file.

### Sintonizzatore TV analogico e digitale

Con il sintonizzatore TV ibrido è possibile guardare un programma qualsiasi sia che venga trasmesso in formato digitale o analogico. Mentre l'industria dell'intrattenimento televisivo si sta spostando verso il formato digitale, il sintonizzatore TV ibrido ti consente di guardare sia le trasmissioni analogiche odierne che quelle future in digitale. Intrattenimento continuo ora e in futuro.

### HDMI 1080i

HDMI significa interfaccia multimediale ad alta definizione. Si tratta di una connessione digitale diretta in grado di supportare video HD digitale e audio multicanale digitale. L'eliminazione della conversione dei segnali analogici consente di ottenere una perfetta qualità delle immagini e dell'audio e l'assoluta assenza di rumore. L'HDMI è compatibile con le versioni DVI (Digital Video Interface) precedenti.



Data di rilascio  
2009-02-09

Versione: 4.0.22

12 NC: 8670 000 24852  
EAN: 87 10895 99787 4

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

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