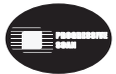


Philips Modea  
Sistema Home Theater  
DVD/SACD

Scansione progressiva

MODEA

HTS8010S



## The art of living

Combinando raffinatezza e prestazioni elevate, questo elegante e apprezzato prodotto ti diletterà con ore di intrattenimento audio-video. Rilassati e immergiti completamente nei film e nella musica comodamente a casa tua.

### Perfetta fusione di forma e funzionalità

- Design piatto accattivante per montaggio a parete o su piedistallo da tavolo
- Interfaccia utente di piccole dimensioni e stile elegante

### Sistema Home Theater completamente integrato

- Per un audio surround multicanale pieno e pulito
- Lettore DVD multiformato
- Component Video con scansione progressiva per immagini di massima qualità
- Sistema di gestione dei cavi semplice e intelligente



**PHILIPS**

sense and simplicity

## Specifiche

### Immagine/Display

- **Formato:** 4:3, 16:9
- **convertitore digitale/analogico:** 12 bit, 108 MHz
- **Miglioramento dell'immagine:** Scansione progressiva, Upsampling video 4x

### Audio

- **convertitore digitale/analogico:** 24 bit, 96 kHz
- **Risposta in frequenza:** 30-20.000 Hz
- **Rapporto segnale/rumore:** >95 dB
- **Sistema audio:** DTS, Dolby Digital, Dolby Prologic II, Stereo
- **perfezionamento audio:** Amplificatore digitale classe "D", Modalità notte
- **Impostazioni equalizzatore:** Azione, Classic, Concert, Digitale, Dramma, Jazz, Rock, Fantascienza
- **Potenza dell'audio totale (RMS):** 550 W

### Riproduzione video

- **Supporti di riproduzione:** DVD-Video, DVD+RW, DVD+R, DVD-RW (modalità Video), DVD-R, SVCD, CD video
- **Formati di compressione:** MPEG1, MPEG2, MPEG4, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x
- **Sistema riproduzione videodischi:** NTSC, PAL

### Riproduzione audio

- **Supporti di riproduzione:** SACD multicanale, Stereo SACD, CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, WMA
- **Formato di compressione:** MP3, PCM, Windows Media™ Audio
- **Velocità trasmissione MP3:** 32-256 Kbps e VBR

### Riproduzione fermo immagine

- **Supporti di riproduzione:** CD immagini
- **Formato di compressione immagini:** JPEG
- **Presentazione:** con musica (MP3)

### Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- **Bande del sintonizzatore:** Stereo FM
- Sintonia digitale automatica
- Auto Store
- **Numero canali preimpostati:** 40
- **RDS:** Nome stazione

### Connettività

- **Altri collegamenti:** SCART I (CVBS, S-video/uscita RGB), Uscita Component Video progressiva, Ingresso audio analogico L/R, Ingresso coassiale digitale, Antenna FM

### Praticità

- **Protezione per i bambini:** Controllo genitori
- **Telecomando:** Multifunzionale

### Alimentazione

- **Alimentazione:** 110-240 V, 50/60 Hz
- **Consumo energetico in stand-by:** < 1 W

### Altoparlanti

- **Altoparlante satellitare:** Magneticamente schermato
- **Gamma freq. altoparlante satellitare:** 120-20.000 Hz
- **Impedenza altoparlante satellitare:** 6 ohm
- **Driver altoparlante satellitare:** Tweeter conico a cupola 1", Woofer Mid Range da 3"
- **Gamma di frequenza subwoofer:** 30-120 Hz
- **Impedenza subwoofer:** 3 ohm
- **Driver subwoofer:** Woofer da 6,5" ad alta efficienza

### Accessori

- **Accessori inclusi:** Cavo SCART, antenna FM, Cavo di alimentazione CA, Cavo di interconnessione, Telecomando, Staffa per montaggio a parete, Viti per montaggio a parete x 2, Manuale dell'utente, Guida rapida, Certificato di garanzia

### Dimensioni

- **Dimensioni set (L x A x P):** 251 x 277 x 134 mm
- **Peso set:** 2,8 Kg
- **Dimensioni altoparlante Surround (L x A x P):** 350 x 140 x 134 mm
- **Peso altoparlante Surround:** 1,15 Kg
- **Dimensioni Subwoofer (L x A x P):** 600 x 411 x 216 mm
- **Peso subwoofer:** 9 Kg
- **Dimensioni imballaggio (L x A x P):** 664 x 350 x 464 mm
- **Peso incluso imballaggio:** 18,2 Kg

## Caratteristiche principali del prodotto

### SonoWave

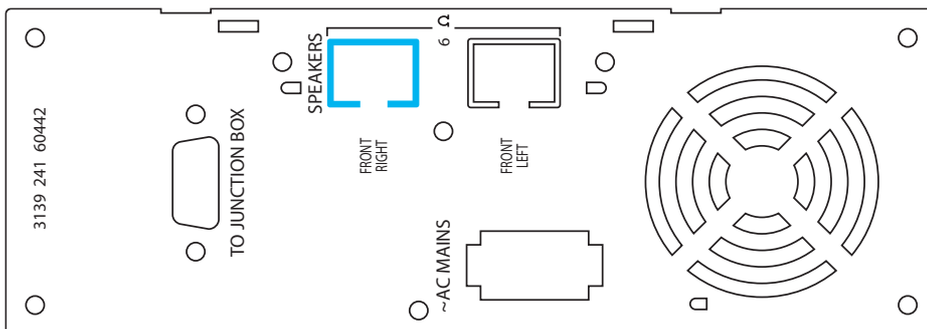
Il sistema audio surround SonoWave, potenziato da un amplificatore multicanale, è una tecnologia avanzata di elaborazione del suono digitale, che genera un suono surround multicanale utilizzando un numero inferiore di altoparlanti. Posizionando i driver indipendenti in precisi angoli, si ottiene un potente suono surround multicanale in ambienti di tutte le dimensioni.

### Scansione progressiva

La scansione progressiva raddoppia la risoluzione verticale dell'immagine migliorando nettamente la nitidezza. Anziché inviare allo schermo prima il campo con le righe dispari e poi quello con le righe pari, scrive entrambi i campi contemporaneamente. Ciò consente di creare istantaneamente un'immagine completa con la massima risoluzione. A tale velocità, infatti, l'occhio umano percepisce un'immagine nitida senza la presenza di righe.

### Facile e chiara gestione dei cavi

Il sistema di gestione dei cavi semplice e intelligente consente di organizzare i collegamenti mediante un'interfaccia dal design ergonomico.



Data di rilascio  
2009-01-21

Versione: 1.0.3

12 NC: 9073 100 12945  
EAN: 87 10895 91380 5

© 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)