



Monitor LCD con sintonizzatore TV digitale

- 54,6 cm (21,5")
- Display Full HD

221TE5LB/00

## Grande divertimento Full HD

con sintonizzatore DTV

Scopri le sensazionali performance del display Full HD Philips con sintonizzatore TV digitale. L'ingresso HDMI, la riproduzione via USB/AV e l'audio potente rendono questo display una scelta eccezionale.

### Vantaggi

#### Massima qualità dell'immagine

- Tecnologia a LED per colori naturali
- Display LCD Full HD con risoluzione 1920x1080p
- SmartContrast 20.000.000:1 per dettagli in tonalità di nero incredibili
- SmartPicture per un'esperienza visiva ottimizzata

#### Semplice da collegare e utilizzare

- Sintonizzatore TV digitale incorporato per vedere i programmi televisivi sul PC
- Riproduzione USB diretta per video, foto e MP3

- HDMI-Ready per l'intrattenimento Full HD
- HDMI con EasyLink
- Ingresso VGA per connettività PC

#### Prova la vera multimedialità

- SmartSound consente di selezionare una modalità adatta per prestazioni audio ottimali
- Ricezione audio e video digitali tramite sintonizzatore digitale

# PHILIPS

## Caratteristiche

### Tecnologia a LED

I LED bianchi sono dispositivi solid state che si illuminano completamente, costantemente e più velocemente raggiungendo il grado di illuminazione totale in un tempo minore. I LED non contengono mercurio consentendo un riciclaggio e uno smaltimento ecocompatibili. Inoltre consentono di regolare in maniera migliore la retroilluminazione dello schermo LCD con un rapporto di contrasto davvero alto. Anche la riproduzione dei colori risulta superiore grazie all'illuminazione costante su tutto lo schermo.

### Sintonizzatore TV digitale

Un sintonizzatore TV digitale integrato in un monitor per ricevere e visualizzare segnali TV di alta qualità da varie sorgenti.

### Display LCD Full HD 1920x1080p



Lo schermo Full HD vanta una risoluzione widescreen di 1920 x 1080p, ovvero la più elevata per le sorgenti in alta definizione, in grado di offrire la migliore qualità dell'immagine possibile. È a prova di futuro, dal momento che supporta segnali da 1080p da qualsiasi sorgente, compresi il recentissimo Blu-ray e le console videogiochi HD di ultima generazione. L'elaborazione del segnale è completamente aggiornata per supportare una qualità e una risoluzione più alte. È in grado di produrre immagini a scansione progressiva brillanti e prive di sfarfallio, con luminosità eccezionale e colori perfetti.

### USB multimediale

Il connettore USB consente l'accesso a foto jpeg, video e file musicali MP3 sulla maggior parte degli stick USB (dispositivo di memoria USB). Collegando il cavo USB allo slot sul lato del MTV, è possibile accedere ai file multimediali memorizzati sfogliandone facilmente il contenuto sullo schermo. In questo modo potrai vedere facilmente video, foto e musica.

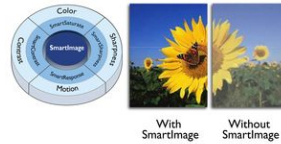
### Formato SmartContrast 20.000.000:1



Il display Flat LCD deve garantire il contrasto più elevato e le immagini più vivaci. Il sistema di elaborazione video di Philips insieme all'esclusiva tecnologia di attenuazione avanzata e ottimizzazione della retroilluminazione consentono di ottenere immagini vivaci. SmartContrast consente di aumentare il contrasto ottenendo un eccellente livello di sfumature di nero e una resa accurata delle

ombre e dei colori. Sarà quindi possibile visualizzare immagini chiare e naturali con un alto livello di contrasto e colori brillanti.

### SmartPicture



SmartPicture è un'esclusiva tecnologia di ultima generazione di Philips che analizza i contenuti visualizzati sullo schermo e offre prestazioni di riproduzione ottimizzate. Questa interfaccia intuitiva consente di selezionare varie modalità per ufficio, immagini, intrattenimento, risparmio energetico ecc..., per un abbinamento perfetto con l'applicazione utilizzata. In base alla selezione, SmartPicture ottimizza in modo dinamico il contrasto, la saturazione del colore e la nitidezza delle immagini e dei video per prestazioni di visualizzazione superiori. La modalità di risparmio energetico consente notevoli risparmi. Il tutto in tempo reale premendo solo un pulsante!

### SmartSound

SmartSound consente di selezionare diverse modalità quali Film, Giochi, Musica ecc attivando automaticamente le frequenze predefinite per ottimizzare l'audio in base alla funzione

### HDMI-Ready



Un dispositivo HDMI-Ready dispone di tutto l'hardware necessario per accogliere un ingresso High-Definition Multimedia Interface (HDMI), segnali audio e video digitali di alta qualità trasmessi su un singolo cavo da un PC o un qualsiasi numero di sorgenti AV tra cui decoder, lettori DVD, ricevitori A/V e videocamere.

### HDMI con EasyLink

HDMI è un singolo cavo che trasmette segnali audio e video dai dispositivi utilizzati al MTV, liberandoti dall'ingombro dai cavi. È in grado di trasportare segnali non compressi, garantendo la massima qualità dalla fonte allo schermo. Con Philips EasyLink, è necessario un solo telecomando per controllare la maggior parte delle funzioni del tuo MTV. Per una qualità delle immagini eccellente e un audio strepitoso senza groviglio di cavi.

### Audio e video digitali

## Specifiche

Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

### Immagine/Display

tipo schermo LCD	LCD TFT
Tipo con retroilluminazione	Sistema W-LED
Dim. diagonale schermo (pollici)	21,5 pollici
Dim. diagonale schermo (metrico)	54,6 cm
Formato	16:9
	Widescreen
Risoluzione del pannello	1920 x 1080

Tempo di risposta (tipico)	5 ms
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
SmartContrast	20000000:1
Angolo visuale	170° (O) / 160° (V) @ C/R > 10
Fattore di contrasto (tipico)	1000:1
Miglioramento dell'immagine	Scansione progressiva
Visualizzazione migliorata	Schermo antiriflesso

<b>Risoluzione display supportata</b>		Personale Sport Standard 1000 pagine Smart Text
Formati per computer	Ottimale: 1920 x 1080, 60 Hz	Televideo
Formati video	480i, 60 Hz 480p, 60 Hz 576i, 50 Hz 576p 50 Hz 720p, 50, 60 Hz 1080i, 50, 60 Hz 1080p, 24, 50, 60 Hz	<b>Base</b>
<b>Suono</b>		Inclinazione 0/+15 grado
Potenza in uscita (RMS)	6 W (3 W+3 W)	<b>Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione</b>
Funzioni audio avanzate	Smart Sound Surround	Ingresso antenna sistema TV
Sistema audio	Mono Stereo Nicam Stereo	Coassiale da 75 Ohm (IEC75) PAL I PAL B/G PAL D/K SECAM B/G SECAM D/K SECAM L/L' NTSC PAL SECAM PLL
<b>Funzioni utili</b>		Riproduzione video
Facilità di installazione	Plug & Play Sistema sintonizzazione automatico (ATS)	Display sintonizzatore CI/CI+ TV digitale
Facilità d'uso	OSD (On Screen Display) Elenco programmi Controlli laterali	Supporto MPEG-2, MPEG-4 MHEG-5 Bande sintonizzatore
Tipo di telecomando Lingue OSD (On-Screen Display)	Telecomando Philips Bulgaro Croato Cecoslovacco Danese Olandese Italiano Estone Finlandese Francese Tedesco Greco Ungherese Italiano Kazako Lettone Lituano Norvegese Portoghese Polacco Romeno Russo Serbo Slovacco Sloveno Spagnolo Svedese Turco Ucraino	Si (chiavetta CI+ in dotazione) DVB-C con DVB-T Si Si iperbanda S-Channel UHF VHF
Altra convenienza Regolazioni formato schermo	Montaggio VESA (75 x 75 mm) 4:3 Riempimento automatico Zoom automatico Super Zoom Zoom sottotitoli Espansione filmato 14:9 Espansione filmato 16:9 Widescreen	<b>Connettività</b>
SmartPicture	Cinema Custom Risparmio energetico Gioco Natural Personale Foto Standard Vivace	Lato esterno Lato esterno post.
SmartSound	Cinema Dramma Gioco News	CI+ USB x 1 (JPG/MP3/Video) Cuffia D-sub x1 HDMI (1.4a) x 2 Ingresso audio PC x 1 Scart x 1 Uscita SPDIF x 1 (RCA) Sintonizzatore x 1
<b>Assorbimento</b>		<b>Assorbimento</b>
In modalità standard		30 W (tip.)/45 W (max)
Modalità Off		0,3 W (tip.)
Modalità standby		0,3 W (tip.)
Temperatura ambiente		Da 5 ° C a 40 ° C
Tensione di rete		100-240 V, 50-60 Hz
<b>Dimensioni (lxpxa)</b>		<b>Dimensioni (lxpxa)</b>
Confezione in mm (LxAxP)		565 x 434 x 116 mm
Prodotto con piedistallo (mm)		511 x 368 x 174 mm
Prodotto senza piedistallo (mm)		511 x 317 x 47 mm
<b>Peso</b>		<b>Peso</b>
Prodotto con confezione (kg)		4,85 Kg
Prodotto con piedistallo (kg)		3,58 Kg
Prodotto senza piedistallo (kg)		3,35 Kg
<b>Accessori</b>		<b>Accessori</b>
Accessori inclusi		Cavo alimentazione Telecomando con batteria guida rapida Manuale utente Cavo VGA



Dati soggetti a modifiche  
2017, Agosto 3

Version: 1.0.1  
EAN: 8712581668983

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

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