

Philips 3100 series  
TV LED sottile Full HD

102 cm (40")

Full HD 1080p  
DVB-T/C/S/S2



40PFL3118K



## Divertimento allo stato puro

### TV LED sottile Full HD

Goditi immagini nitide e chiare con il TV LED Full HD Philips della serie 3108 con Digital Crystal Clear. Questa serie combina immagini nitide, un audio eccezionale e un design minimalista. Acquistane uno e goditi una visione indimenticabile.

#### Controlla la condivisione e la registrazione sul grande schermo

- Pausa TV e registrazione USB. Metti in pausa e registra i tuoi programmi preferiti
- L'ingresso PC consente di utilizzare il televisore come monitor del PC

#### Dai vita al divertimento

- 100 Hz Perfect Motion Rate (PMR) per un'estrema nitidezza delle immagini in movimento
- Tecnologia Digital Crystal Clear per l'ottimizzazione della qualità dell'immagine
- TV LED Full HD: immagini LED brillanti con un incredibile contrasto
- Due ingressi HDMI ed EasyLink per connettività integrata
- USB per la riproduzione di file multimediali
- Sintonizzatore triplo con DVB-S per la ricezione HD senza ingombro

# PHILIPS

TV LED sottile Full HD  
102 cm (40") Full HD 1080p, DVB-T/C/S/S2

## In evidenza

### Pausa TV e registrazione USB



Hai bisogno di interrompere il programma e continuare a guardarlo dopo? La funzione di pausa ti consente di non aspettare (o guardare) di nuovo la pubblicità. Vuoi registrare un programma in diretta dalla TV digitale per guardarlo in un altro momento? Usa la Guida elettronica ai programmi per trovare i tuoi programmi preferiti e impostare la registrazione. Collegando un hard disk USB al TV, la trasmissione sarà comodamente memorizzata e potrai vederla quando ti pare.

### Ingresso PC

Usa il televisore come monitor. Basta collegarlo tramite un cavo/convertitore HDMI-DVI e il gioco è fatto!

### 100Hz PMR



Per un movimento dell'immagine preciso, fluido ed elegante, Philips ha creato PMR, il nostro standard per la misurazione della nitidezza delle immagini in movimento. Perfect Motion Rate è il risultato della combinazione di differenti fattori: il nostro esclusivo processo

di elaborazione video, il numero di fotogrammi al secondo e la velocità di aggiornamento di ogni fotogramma, la perfezione nelle capacità di attenuazione e la tecnologia di retroilluminazione. A un valore PMR maggiore corrisponde un maggior contrasto e una migliore chiarezza del movimento. Ovvero un'immagine di livello superiore.

### Digital Crystal Clear

Scopri immagini estremamente chiare da qualsiasi sorgente. Questa combinazione di innovazioni regola e ottimizza digitalmente il contrasto, il colore e la nitidezza delle immagini.

### TV LED Full HD



La qualità dell'immagine conta. I televisori HD normali offrono una buona qualità ma non è sufficiente. Immagina un dettaglio mozzafiato combinato con elevata luminosità, incredibile contrasto, massima nitidezza del movimento, colori e immagini realistici e consumo energetico ridotto. Bene, non cercare altro. I televisori LED Full HD offrono immagini ancora più dettagliate dei comuni televisori HD. E le immagini più dettagliate ti garantiscono un'esperienza di visione più intensa.

40PFL3118K/12

### Due ingressi HDMI con EasyLink



Niente più ingombro di cavi, grazie al singolo cavo che trasporta sia i segnali audio che video dai tuoi dispositivi al TV. La tecnologia HDMI utilizza segnali non compressi, per garantire la qualità più elevata dalla sorgente allo schermo. Insieme a Philips EasyLink, è necessario un solo telecomando per controllare la maggior parte delle funzioni di TV, DVD, Blu-ray, decoder o sistema Home Theater.

### USB (foto, musica, video)



Collega la tua chiavetta USB, la fotocamera digitale, il lettore MP3 o qualsiasi dispositivo multimediale alla porta USB situata sul lato del TV per guardare foto o video e per ascoltare musica tramite l'intuitivo browser dei contenuti su schermo.

### Sintonizzatore triplo integrato

Il sintonizzatore con decoder integrato consente di ricevere i canali TV dell'antenna, digitali via cavo e terrestri senza un ulteriore decoder. Goditi una visione di qualità senza più grovigli di cavi.



# Specifiche

## Immagine/Display

- Formato: 16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 40 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 102 cm
- Display: LED Full HD
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- Luminosità: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Miglioramento dell'immagine: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate

## Risoluzione del display supportata

- Ingressi dei computer: fino a 1920x1080 @ 60 Hz
- Ingressi video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, fino a 1920x1080p

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- TV digitale: DVB-T/C/S/S2
- Riproduzione video: NTSC, PAL, SECAM
- Supporto per MPEG: MPEG2, MPEG4

## Applicazioni multimediali

- Formati di riproduzione dei video: Contenitori: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Formati di riproduzione della musica: MP3
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG

## Interazione utente

- Interazione wireless: Monitor ingresso PC
- Program: Pausa TV, Registrazione via USB\*
- Facilità d'uso: Pulsante Home one-stop
- Firmware aggiornabile: Firmware aggiornabile tramite USB
- Regolazioni formato schermo: 4:3, 14:9, Zoom 14:9, 16:9, Automatico, Cinema, Subtitle
- Televideo: 1000 pagine Smart Text
- Guida elettronica ai programmi \*: Guida elettronica ai programmi - 8 giorni

## Audio

- Potenza in uscita (RMS): 16 W
- Funzioni audio avanzate: Regolazione automatica volume, Incredible Surround, Dynamic Bass migliorato, Controllo alti e bassi, Equalizzatore

## Connettività

- Numero di collegamenti AV: 1
- Numero di collegamenti HDMI: 2
- Numero di scart (RGB/CVBS): 1
- Numero di USB: 1
- Altri collegamenti: Antenna IEC75, Interfaccia standard Plus (CI+), Uscita cuffia, Ingresso audio L/R, Uscita audio digitale (coassiale), Collegamento satellitare

## Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220 - 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Consumo energetico in standby: <math>0,15\text{ W}</math>
- Classe energetica: A
- Etichetta energetica UE: 55 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Modalità Eco, Picture mute (per la radio)
- Consumo energetico in modalità off: <math>0,3</math>
- Consumo energetico annuo: 80 kWh/h

## Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, 2 batterie AAA, Piedistallo da tavolo, Guida rapida, Brochure legale e per la sicurezza, Foglio di garanzia, Manuale utente

## Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza set: 931 mm
- Altezza set: 559 mm
- Profondità set: 78 mm
- Peso del prodotto: 10,7 Kg
- Larghezza set (con supporto): 931 mm
- Altezza set (con supporto): 629 mm
- Profondità set (con supporto): 220 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 13 Kg
- Larghezza confezione: 1115 mm
- Altezza confezione: 640 mm
- Profondità confezione: 160 mm
- Peso incluso imballaggio: 16 Kg
- Compatibile con montaggio a parete: 400 x 300 mm



Data di rilascio  
2023-10-21

Versione: 2.3.1

EAN: 87 12581 70234 2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

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

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

\* Registrazione USB solo per canali digitali. Le registrazioni possono essere limitate dal sistema di protezione da copia delle trasmissioni (CI+). Possono applicarsi restrizioni in base al paese e ai canali.

\* Il TV supporta la ricezione DVB per la trasmissione in chiaro. È possibile che alcuni operatori DVB non siano supportati. Un elenco aggiornato è disponibile nella sezione FAQ del sito Web di assistenza Philips. Per alcuni operatori è richiesto l'accesso condizionale e un abbonamento. Contattare il proprio operatore per ulteriori informazioni.

\* Consumo energetico in kWh per anno, sulla base del consumo della TV in funzione 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato il televisore.

\* La funzione EPG e la possibilità di visione effettiva (fino a 8 giorni) dipende dal paese e dall'operatore.