

Philips 2900 series  
TV LED portatile ultra  
sottile Full HD

**56 cm (22")**

Full HD 1080p  
DVB-T/C



**22PFL2978H**



## Intrattenimento in movimento

### TV LED portatile ultra sottile Full HD

In campeggio, sulla barca o per strada, in qualunque posto ti sentirai a casa con il TV LED portatile ultra sottile Full HD della serie 2978 Philips. Il design ultra sottile si abbina perfettamente a qualunque stanza ed è ideale per i viaggi grazie all'alimentatore CC da 12 V.

#### **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
- Ingresso HDMI per una connettività integrata
- USB per la riproduzione di file multimediali
- Non perderti neanche una parola grazie a Clear Sound
- L'alimentatore CC da 12 V collega il TV a una fonte di alimentazione mobile

# PHILIPS

TV LED portatile ultra sottile Full HD  
56 cm (22") Full HD 1080p, DVB-T/C

22PFL2978H/12

## 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!

### 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.

### 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.

### Ingresso HDMI



Evita il groviglio di cavi utilizzandone solo uno in grado di trasmettere sia segnali di immagini che di audio dai tuoi dispositivi al tuo TV. HDMI trasporta segnali non compressi che

assicurano la massima qualità dalla sorgente allo schermo.

### 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.

### Alimentatore CC da 12 V

Collega il tuo TV facilmente quando sei per strada mediante un alimentatore CC da 12 V collegato alla tua auto, al camion, alla barca o a qualsiasi fonte di alimentazione da 12 V.

### TV con Clear Sound



Questa tecnologia innovativa migliora sensibilmente la comprensibilità delle parole, sia nelle conversazioni che nella musica. Non perderai più neanche una sillaba per un divertimento assoluto.



# Specifiche

## Immagine/Display

- Formato: 16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 22 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 56 cm
- Display: LED Full HD
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- Luminosità: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Miglioramento dell'immagine: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate
- Contrasto schermo: 100.000:1

## 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
- 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

## Funzioni utili

- Facilità d'uso: Pulsante Home one-stop
- Regolazioni formato schermo: 4:3, 14:9, Zoom 14:9, 16:9, Automatico, Cinema, Subtitle
- Guida elettronica ai programmi: EPG 8 giorni
- Televideo: 1000 pagine Smart Text
- Firmware aggiornabile: Firmware aggiornabile tramite USB

## Audio

- Potenza in uscita (RMS): 5 W (2 x 2,5 W)
- Funzioni audio avanzate: Regolazione automatica volume, Audio nitido, Dynamic Bass migliorato, Equalizzatore

## Connettività

- Numero di collegamenti AV: 1
- Numero di collegamenti HDMI: 1
- Numero di scart (RGB/CVBS): 1
- Numero di USB: 1
- Altri collegamenti: Antenna IEC75, Interfaccia standard Plus (CI+), Uscita audio digitale (coassiale), Ingresso PC VGA + ingresso audio S/D, Uscita cuffia, Ingresso CC da 12 V

## Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220-240 V 50-60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Consumo energetico in standby: <math>\leq 0,3\text{ W}</math>
- Classe energetica: A
- Etichetta energetica UE: 22 W
- Consumo energetico annuo: 32 kWh

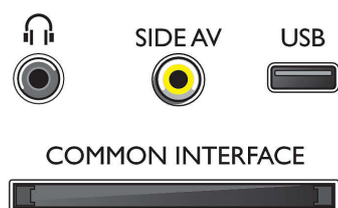
## Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, 2 batterie AAA, Piedistallo da tavolo, Guida rapida, Brochure legale e per la sicurezza, Foglio di garanzia, Manuale utente, Cavo di collegamento AV laterale, Cavo da 12 V, Alimentatore CC per auto da 12 V

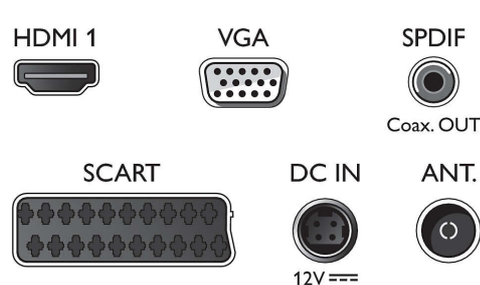
## Dimensioni (lpxpx)

- Larghezza set: 516 mm
- Altezza set: 317 mm
- Profondità set: 35 mm
- Peso del prodotto: 2,8 Kg
- Larghezza set (con supporto): 516 mm
- Altezza set (con supporto): 353 mm
- Profondità set (con supporto): 134 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 3 Kg
- Larghezza confezione: 653 mm
- Altezza confezione: 410 mm
- Profondità confezione: 120 mm
- Sistema di montaggio a parete compatibile: 75 x 75 mm
- Peso incluso imballaggio: 6,2 Kg

### Side



### Rear



Data di rilascio  
2023-10-08

Versione: 2.2.2

EAN: 87 12581 69422 7

© 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.