

TV LED ultra sottile con Digital Crystal Clear



- 60 cm (24")
- TV LED
- DVB-T/T2/C

24PHT4031/12

## TV LED ultra sottile

con Digital Crystal Clear

L'elegante design della serie Philips 4000 con Digital Crystal Clear valorizza la tua casa. Goditi la qualità delle immagini HEVC e l'audio nitido per un divertimento senza riserve.

### Vantaggi

[Le funzionalità giuste, presentate con eleganza](#)

- Linee ultra sottili per un profilo elegante
- Piedistalli sottilissimi in nero

[La passione per la qualità delle immagini](#)

- Il nuovo standard HEVC integrato a garanzia di un'alta qualità 4k

[Immagini chiare e nitide sempre](#)

- Picture Performance Index migliora la visualizzazione di qualunque elemento

- Digital Crystal Clear, per una precisione che vorrai condividere
- LED TV per immagini con un contrasto incredibile

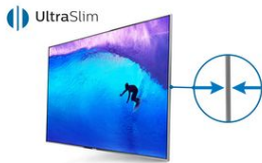
[Il modo più comodo di guardare la televisione](#)

- Due ingressi HDMI ed EasyLink per connettività integrata
- USB per la riproduzione di file multimediali

# PHILIPS

## Caratteristiche

### Profilo ultra sottile



Sottile, all'avanguardia, elegante e preciso: queste sono le caratteristiche del profilo ultra sottile di Philips. Eravamo certi che un dispositivo così sottile ti avrebbe interessato, soprattutto grazie al tocco di stile sofisticato che conferirà agli interni della tua casa.

### Piedistalli sottili neri

Scuri, misteriosi e incredibilmente forti. I piedistalli sottili neri Philips portano il tuo TV a un livello superiore. La struttura resistente in un design ultrasottile rispecchia fedelmente l'eleganza e lo stile del tuo nuovo televisore. Se a questo si aggiunge la stabilità elevata, viene da chiedersi come sia possibile che un oggetto così piccolo possa fare così tanto.

### Picture Performance Index



Picture Performance Index combina la tecnologia display e i motori avanzati di elaborazione delle immagini Philips per migliorare gli elementi della percezione: nitidezza, contrasto, movimento e colore. Indipendentemente dalla sorgente, potrai visualizzare sempre immagini estremamente nitide, dettagliate e profonde, neri più intensi e bianchi più luminosi, colori più vivaci e brillanti e un incarnato naturale e realistico.

### Digital Crystal Clear

Per ammirare immagini naturali da tutte le sorgenti, Philips ha creato Digital Crystal Clear. Quando guardi la tua serie preferita, i film o il telegiornale

oppure quando vuoi condividere un video con i tuoi amici, osserva tutto con contrasto, colori e nitidezza ottimali.

### TV LED



La retroilluminazione LED ti assicura un consumo energetico ridotto e splendide linee combinate con luminosità elevata, contrasto incredibile e colori vivaci.

### Due ingressi HDMI con EasyLink

Niente più ingombro di cavi, grazie al singolo cavo HDMI 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)



Condividi il divertimento: collega la tua chiavetta USB, la fotocamera digitale, il lettore mp3 o qualsiasi dispositivo multimediale alla porta USB situata sul tuo TV per guardare foto o video e per ascoltare musica tramite l'intuitivo browser dei contenuti su schermo.

### Supporto HEVC per trasmissione in 4k

Il nuovo standard HEVC (H.265) integrato consente di usufruire di una trasmissione in 4k per una risoluzione delle immagini di alta qualità.

## 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

Rapporto luminosità massima	65 %
Display	TV LED HD
Dim. diagonale schermo (metrico)	60 cm
Dim. diagonale schermo (pollici)	24 pollici
Risoluzione del pannello	1.366 x 768 p
Formato	4:3/16:9
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
Miglioramento dell'immagine	Digital Crystal Clear

### Interazione smart

Program	Pausa TV Registrazione via USB*
Facilità d'uso	Pulsante Home one-stop
Firmware aggiornabile	Aggiornamento automatico del firmware Firmware aggiornabile tramite USB

Indicazione forza segnale	Si
Teletexto	1000 pagine Hypertext
Guida elettronica ai programmi *	EPG 8 giorni
Regolazioni formato schermo	Zoom automatico SuperZoom Espansione filmato 16:9 Non in scala 4:3 16:9

### Audio

Potenza in uscita (RMS)	6 W
Funzioni audio avanzate	Incredible Surround Audio nitido Regolazione automatica volume Regolazione dei bassi Smart Sound

## Connettività

Numero di collegamenti HDMI	2
Numero di scart (RGB/CVBS)	1
Numero di USB	1
Altri collegamenti	Interfaccia standard Plus (CI+) Uscita audio digitale (ottica) Uscita cuffia Connettore di servizio Antenna IEC75 Ingresso audio (DVI)
EasyLink (HDMI-CEC)	Pass-through telecomando Controllo audio del sistema Standby del sistema Riproduzione One Touch

## Applicazioni multimediali

Formati di riproduzione dei video	Contenitori: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC (H.265) [TV serie EU]
Supporto formati sottotitoli	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS
Formati di riproduzione della musica	AAC MP3 WAV WMA (v2 fino a v9.2)
Formati di riproduzione delle immagini	JPEG BMP GIF PNG

## Risoluzione display supportata

Ingressi dei computer	fino a 1366 x 768 a 60 Hz
Ingressi video	24, 25, 30, 50, 60 Hz fino a 1366 x 768p

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

TV digitale	DVB-T/T2/C
Supporto per MPEG	MPEG2 MPEG4
Riproduzione video	NTSC PAL SECAM

## Assorbimento

Presenza di piombo	Sì*
--------------------	-----

Contenuto di mercurio	0 mg
Tensione di rete	CA 220 - 240 V 50/60 Hz
Temperatura ambiente	Da 5 a 35 °C
Etichetta energetica UE	22 W
Consumo energetico annuo	32 kW/h
Classe energetica	A
Consumo energetico in stand-by	< 0,3 W
Consumo energetico in modalità off	< 0,3 W
Funzionalità di risparmio energetico	Timer per spegnimento automatico Modalità Eco Picture mute (per la radio)

## Dimensioni (lpxa)

Ampiezza del piedistallo TV	494,9 mm
Profondità confezione	100 mm
Altezza confezione	415 mm
Larghezza confezione	630 mm
Profondità set	35 mm
Altezza set	336 mm
Larghezza set	560 mm
Profondità set (con supporto)	112 mm
Altezza set (con supporto)	344 mm
Larghezza set (con supporto)	560 mm
Peso del prodotto	3 Kg
Peso prodotto (+ supporto)	3,2 Kg
Peso incluso imballaggio	4,4 Kg
Compatibile con montaggio a parete VESA	75 x 75 mm

## Accessori

Accessori inclusi	Telecomando Piedistallo da tavolo Cavo alimentazione Guida rapida Brochure legale e per la sicurezza Foglio di garanzia 2 batterie AAA
-------------------	--

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

\* 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.

\* 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.

\* (Philips) compatibile solo con un particolare lettore Philips.



Dati soggetti a modifiche  
2017, Maggio 17

Version: 11.4.8  
EAN: 8718863010136

© 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)