

Android TV MiniLED 4K UHD

- Processore P5 AI Perfect Picture
- Audio Dolby Atmos
- TV Ambilight su 4 lati
- TV Android da 189 cm (75")

75PML9506/12



Coinvolgimento e dettagli straordinari.

Android TV MiniLED 4K UHD

Neri profondi. Colori vivaci. Dai giochi ai film, ottieni di più da questo TV Philips MiniLED. Goditi immagini così realistiche da dover resistere all'istinto di toccarle. Il tutto è reso ancora più straordinario e coinvolgente dalla magia di Ambilight su 4 lati

Vantaggi

Grande. Luminoso. Splendido.

- Immersione totale. Ambilight su 4 lati.
- Luminosità del grande schermo. TV Mini LED.
- Materiali di qualità superiore. Dal supporto al telecomando.
- L'altezza del piedistallo in metallo può essere regolata per inserire una soundbar.

Movimenti fluidi. Colori realistici. Profondità incredibile.

- Ottimo per il gaming. Latenza ultra bassa su qualsiasi console
- Immagini realistiche, con qualsiasi contenuto. Processore P5 con intelligenza artificiale.

- Audio e immagini come al cinema. Dolby Vision e Dolby Atmos
- Immagini HDR vivaci. TV Philips UHD 4K.
- Audio ben bilanciato. Dialoghi chiari e nitidi. Effetti intensi.

Contenuti a portata di mano.

- Semplicemente smart. TV Android.
- Audio multistanza. DTS Play-Fi
- Controllo vocale. Assistente Google. Compatibile con Alexa.

PHILIPS

Caratteristiche

Ambilight su 4 lati



Con Philips Ambilight su 4 lati, puoi vivere in prima persona ogni attimo. I LED intelligenti sui bordi del TV rispondono all'azione sullo schermo ed emettono una luce coinvolgente e affascinante. Provalo e non potrai più farne a meno.

VRR HDMI 2.1 e bassa latenza



Il TV Philips offre la connettività HDMI 2.1 più recente e passa automaticamente a un'impostazione a latenza ultra bassa quando inizi a giocare sulla console. Supporta VRR e Freesync per un'azione di gioco fluida e veloce. La modalità di gioco Ambilight porterà le emozioni del gioco direttamente nella tua stanza.

TV Mini LED



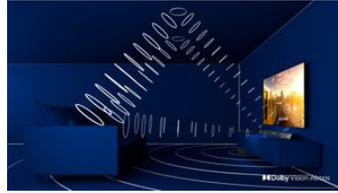
Il tuo TV Mini LED Philips supporta tutti i principali formati HDR e offre immagini davvero incredibili di qualità cinematografica con neri profondi e colori realistici. Oltre mille zone di retroilluminazione intelligenti vengono attenuate o illuminate singolarmente per un contrasto nitido e una profondità realistica.

Processore P5 con intelligenza artificiale.



Il processore Philips P5 con intelligenza artificiale offre immagini così realistiche che ti sembrerà di viverle. Un algoritmo di intelligenza artificiale ad apprendimento profondo elabora le immagini in modo simile al cervello umano. Indipendentemente dal contenuto riprodotto, otterrai dettagli e contrasto realistici, colori brillanti e movimenti fluidi.

Dolby Vision + Dolby Atmos



Grazie all'eccellente supporto per audio e formati video Dolby, i contenuti HDR che guardi saranno davvero eccezionali. Potrai ammirare le immagini proprio come aveva immaginato il regista e sperimentare un audio ampio con chiarezza e profondità reali.

Materiali di ottima qualità



Questo televisore presenta materiali di qualità superiore in ogni dettaglio. I bordi dei piedini in metallo lucido creano uno splendido contrasto con la cornice in metallo spazzolato. Il telecomando con rivestimento posteriore in morbida pelle testurizzata ha un aspetto magnifico ed è facile da impugnare.

Semplicemente smart. TV Android



Il tuo TV Philips Android ti offre i contenuti che desideri, quando vuoi. Puoi personalizzare la schermata principale per visualizzare le tue app preferite, semplificando la riproduzione in streaming dei film e dei programmi che ami, oppure riprenderli da dove hai lasciato.

Compatibile con DTS Play-Fi



La tecnologia DTS Play-Fi sul tuo TV Philips ti consente di collegarti agli altoparlanti compatibili in qualsiasi stanza. Hai altoparlanti wireless in cucina? Ascolta il film mentre prepari uno spuntino oppure continua a seguire la telecronaca della partita mentre prendi da bere per tutti.

Controllo vocale intelligente



Premi un pulsante sul telecomando per parlare con l'Assistente Google. Controlla con la tua voce il TV o i dispositivi domestici smart compatibili con Assistente Google. Oppure chiedi ad Alexa di controllare il TV tramite i dispositivi compatibili con Alexa.

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.

Ambilight

Versione Ambilight	4 lati
Funzioni Ambilight	Ambilight+Hue integrato Ambilight Music Modalità gioco Adattabile al colore della parete Modalità Lounge AmbiWakeup AmbiSleep Altoparlanti wireless Philips per la casa [Compatibile con gli altoparlanti wireless Philips per la casa]

Indicazione forza segnale	Si
Televideo	1000 pagine Hypertext

Connettività

Numero di collegamenti HDMI	4
Numero di USB	3
Connessione wireless	Wi-Fi 802.11ac, 2x2, Dual band Bluetooth 5.0
Altri collegamenti	Interfaccia standard Plus (CI+) Uscita audio digitale (ottica) Collegamento satellitare Ethernet-LAN RJ-45 Uscita cuffia Connettore di servizio
Funzioni HDMI	4K Audio Return Channel Pass-through telecomando Controllo audio del sistema Standby del sistema Riproduzione One Touch
EasyLink (HDMI-CEC)	Si su tutti gli HDMI
HDCP 2.3	Si per tutte le porte
HDMI ARC	Si su HDMI2
HDMI eARC	FreeSync Premium
HDMI VRR	Si, su tutte le porte HDMI

Immagine/Display

Dim. diagonale schermo (pollici)	75 pollici
Display	LED con risoluzione Ultra HD 4K
Dim. diagonale schermo (metrico)	189 cm
Risoluzione del display	3840x2160
Formato	16:9
Picture engine	Processore P5 AI Perfect Picture
Miglioramento dell'immagine	Ultra Resolution Dolby Vision HDR10+ CalMAN Ready Gestione del colore ISF Perfect Natural Motion Ampio spettro di colori, 95% DCI/P3 Micro Dimming Premium

Applicazioni multimediali

Formati di riproduzione dei video	Contenitori: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 HEVC (H.265) VP9 AV1
Supporto formati sottotitoli	.SRT .SUB .TXT .SMI
Formati di riproduzione della musica	AAC MP3 WAV WMA (v2 fino a v9.2) WMA-PRO (v9 e v10)
Formati di riproduzione delle immagini	JPEG BMP GIF PNG Foto 360 HEIF

Risoluzione del display supportata

Ingressi computer su HDMI1/2	HDMI 2.1 supportato. HDR supportato, HDR10+/HLG
Ingressi computer su HDMI3/4	HDMI 2.0 supportato.
Ingressi video su HDMI1/2	HDMI 2.1 supportato HDR supportato, HDR10+/HLG
Ingressi video su HDMI3/4	HDMI 2.0 supportato.

Android TV

OS	Android TV™ 10 (Q)
Applicazioni preinstallate	Google Play Movies* Google Play Music* Google Search YouTube Amazon Prime Video BBC iPlayer Netflix Amazon Prime Video Disney+ Fitness App Spotify
Capacità memoria (Flash)	da 16 GB*

Elaborazione

Potenza di elaborazione	Quad Core
-------------------------	-----------

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

Supporto HEVC TV digitale	Si
Supporto per MPEG	DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2 MPEG2 MPEG4
Riproduzione video	PAL SECAM
Guida ai programmi TV*	EPG 8 giorni

Scheda energetica UE

Dim. diagonale schermo (pollici)	75
Dim. diagonale schermo (metrico)	189
Classe energetica per SDR	E
Classe energetica per HDR	G
Modalità standby in rete	< 2,0 W
Consumo energetico in modalità off	nd
Tecnologia dei pannelli	LCD LED
Numeri di registrazione EPREL	685565
Consumo energetico in modalità acceso per HDR	156 kWh/1000h

LED

Consumo energetico in modalità accesso per SDR 102 kWh/1000h

Batterie incluse

Guida rapida
Telecomando
Piedistallo da tavolo
2 batterie AAA

Audio

Audio Potenza in uscita: 50 Watt (RMS)
Canale 2.1

Codec DTS-HD (M6)
Dolby Atmos
Dolby Digital MS12 V2.5

Funzioni audio avanzate A.I. Sound
Dialoghi chiari
Ottimizzazione dei bassi Dolby
Regolazione del volume Dolby
Modalità notte
Dolby Atmos
A.I. EQ
DTS Play-Fi
Mimi Sound Personalization

Configurazione degli altoparlanti 2 altoparlanti con frequenze medio-alte da 10 W, subwoofer da 30 W

Design

Colori del TV Cornice in metallo con sfumature argento

Design del supporto Supporti a cuneo in metallo

Assorbimento

Tensione di rete CA 220 - 240 V 50/60 Hz
Temperatura ambiente Da 5 a 35 °C

Funzionalità di risparmio energetico Timer per spegnimento automatico
Sensore luminoso
Picture mute (per la radio)
Modalità Eco

Consumo energetico in standby < 0,3 W

Dimensioni (lxpxa)

Profondità confezione 190,0 mm

Altezza confezione 1106,0 mm

Larghezza confezione 1879,0 mm

Peso del prodotto 37,3 Kg

Peso prodotto (+ supporto) 38,2 Kg

Profondità set 79,6 mm

Profondità set (con supporto) 350,1 mm

Altezza set 955,7 mm

Altezza set (con supporto) 985,8/1025,8 mm

Larghezza set 1671,0 mm

Larghezza set (con supporto) 1671,0 mm

Profondità piedistallo 350,1 mm

Altezza piedistallo 30,0/70,0 mm

Larghezza piedistallo 807,5/1448,3 mm

Peso incluso imballaggio 47,4 Kg

Compatibile con montaggio a parete 600 x 300 mm

Funzioni Smart TV

TV interattiva Program HbbTV
Pausa TV
Registrazione via USB*

Facilità di installazione Autorilevamento dei dispositivi Philips
Connessione guidata al dispositivo
Installazione guidata della rete
Assistente per le impostazioni

Facilità d'uso Pulsante Smart Menu one-stop
Manuale utente su schermo

Firmware aggiornabile Aggiornamento automatico del firmware
Firmware aggiornabile tramite USB
Aggiornamento firmware online
Download FW in background

Regolazioni formato schermo Basic - Copertura dello schermo
Adatta a schermo
Advance - Shift
Zoom, Stretch
Schermo largo

Telecomando con sistema vocale
con pulsanti che si illuminano
con pelle Muirhead

Interazione utente Assistente vocale* SimplyShare
Google Assistant integrato
Telecomando con microfono.
Compatibile con Alexa

Accessori

Accessori inclusi Brochure legale e per la sicurezza
Cavo alimentazione

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

* L'offerta di applicazioni Android può variare a seconda del Paese. Per ulteriori dettagli, visita il Google Play Store locale.

* 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.

* L'applicazione Philips MyRemote e le sue funzionalità variano a seconda del modello del TV, dell'operatore, del paese, del modello di dispositivo smart e del sistema operativo. Per ulteriori informazioni, visita il sito www.philips.com/TVRemoteapp.

* 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.

* Questo televisore contiene piombo solo in alcune parti o componenti dove non esistono alternative tecnologiche in linea con le clausole di eccezione esistenti secondo la direttiva RoHS.

* Dimensioni della memoria (Flash): 16 GB; lo spazio effettivo disponibile sul disco può variare (ad esempio, in base ad app preinstallate, sistema operativo installato, ecc.)

* Assistente Google è disponibile sui TV Philips Android con sistema operativo Android O (8) o versioni successive, in lingue e paesi selezionati.

* Amazon Prime è disponibile in lingue e paesi selezionati.

* Amazon, Alexa e tutti i loghi correlati sono marchi di Amazon.com, Inc. o delle sue affiliate. Amazon Alexa è disponibile in lingue e paesi selezionati.

* È necessario un abbonamento a Netflix. Per le condizioni, visitare il sito <https://www.netflix.com>

* È richiesto l'abbonamento a Disney+. Soggetto ai termini riportati all'indirizzo <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney e tutte le sue affiliate. Disney+ è disponibile in lingue e paesi selezionati.

* Rakuten TV è disponibile in lingue e paesi selezionati.



Dati soggetti a modifiche
2022, Ottobre 26

Version: 10.6.1
EAN: 8718863028872

© 2022 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