



Philips  
TV professionale

**MediaSuite da 43"**  
grazie alla potenza di Android™



**43HFL6014U**

## Un passo avanti

Con Chromecast integrato

Grazie a questo potente TV professionale Philips, la vivace qualità delle immagini non è che l'inizio. Con Chromecast integrato e accesso rapido a Google Play Store sarai in grado di stupire i tuoi ospiti.

### Con Android, pronto a tutto.

- TV UHD 4K. Immagini straordinarie, chiare e dal contrasto elevato
- Chromecast integrato: proietta i contenuti sul grande schermo
- Aggiornamenti Android per sfruttare sempre le più recenti funzionalità
- Google Play Store. Trova. Guarda. Riproduci
- Renditi visibile. Associa il tuo logo all'interfaccia utente del TV
- IPTV. Fornisci canali tramite IP. Installa la tua interfaccia utente

### Installazione rapida e controllo totale.

- Instant Initial Cloning per una rapida installazione dei TV professionali
- CMND & Control. Utilizza, aggiorna ed esegui la manutenzione
- CMND & Check-in. Personalizza ogni esperienza
- Dati analitici integrati. Ottieni statistiche sui contenuti visualizzati
- AppControl. Installa e gestisci le app da remoto in modo sicuro

### Conveniente e dotato di supporto multilingue.

- Garanzia di 3 anni, con possibilità di estensione a 5 anni

# PHILIPS

## In evidenza

### con Android

I TV professionali Philips con Android sono veloci, versatili e intuitivi. Sono ottimizzati per le app native Android ed è possibile installare direttamente le app Web anche sul display. Gli aggiornamenti automatici ti consentono di avere sempre le ultime versioni delle app.

### Chromecast integrato

Riproduci wireless e senza problemi film, presentazioni e molto altro da dispositivi smart (cellulari, computer portatili, tablet) sul tuo TV Philips professionale con Android. Chromecast è economico, non richiede hardware aggiuntivi ed è sicuro. Basterà semplicemente fare tap sull'icona Chromecast sul proprio dispositivo smart per avviare la riproduzione dei contenuti tramite le innumerevoli app compatibili. Trasforma il tuo dispositivo smart in un telecomando.

### Google Play Store

L'accesso one-touch a Google Play Store semplifica l'aggiunta di app, giochi, musica, film e molto altro sul tuo TV professionale Philips.

### Branding dell'interfaccia utente

Il tuo TV Philips professionale offre un'interfaccia utente (UI) chiara e intuitiva che è possibile personalizzare con il proprio marchio. Aggiungi facilmente il tuo logo e i tuoi colori alla barra di ricerca per aumentare la visibilità del marchio.

### Dati analitici

Dalle catene alberghiere ai bar sportivi, tieni traccia di come viene utilizzato il tuo TV professionale Philips con Android. Scopri con quale frequenza vengono guardati canali specifici e testa l'efficacia della tua attività promozionale. Ottieni le informazioni necessarie per gestire i costi in modo efficace, grazie a un accesso semplificato ai dati sull'utilizzo dello schermo.

### AppControl

Sfrutta un controllo completo e centralizzato delle app installate sulla tua rete di TV professionali Philips. AppControl ti consente di installare, eliminare e gestire app su TV specifici o sull'intera rete, dandoti la possibilità

di offrire esperienze personalizzate per i tuoi ospiti e i tuoi clienti, indipendentemente dal numero di TV gestite.

### CMND & Control

Imposta la tua rete di display su connessione locale (LAN o RF). CMND & Control ti consente di eseguire funzioni fondamentali come il controllo degli ingressi, l'aggiornamento del software e il monitoraggio dello stato dei display, che si tratti di uno o più TV.

### CMND & Check-in

Fai sentire i tuoi ospiti i benvenuti. CMND & Check-in ti consente di utilizzare informazioni individuali per offrire un'esperienza personalizzata. Che tu voglia aggiungere un tocco speciale per gli ospiti dell'hotel, semplificare le procedure di fatturazione oppure offrire pacchetti multi-canale.



RTR di Cabella tel. 011 501012; 011 599405

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

[info@rtrdicabella.com](mailto:info@rtrdicabella.com)

# Specifiche

## Immagine/Display

- Display: LED con risoluzione Ultra HD 4K
- Dim. diagonale schermo: 43 pollici / 108 cm
- Risoluzione del pannello: 3840x2160p
- Luminosità: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Angolo di visione: 178° (O) / 178° (V)

## Audio

- Potenza audio in uscita: 20 (2x10) W
- Altoparlanti: 2, Down-Firing
- Altoparlante stanza da bagno: 1,5 W mono, 8 Ohm
- Funzioni audio: DTS-HD, Compatibile con Dolby Atmos, Dolby MS12D, AC-4, DTS Studio Sound

## Design

- Colore: Argento

## Android TV

- Capacità memoria (Flash): da 16 GB\*
- OS: Android™ 7.0 (Nougat)

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- TV digitale: DVB-T/T2/C, HEVC UHD (fino a 2160p60)
- TV analogica: PAL
- Riproduzione IP: Multicast, Unicast, Canali app OTT

## Connettività wireless

- LAN wireless: 802.11 ac, Wifi-Direct

## Connettività posteriore

- Alimentazione esterna: 12 V, max 1,5A
- Altoparlante stanza da bagno: Mini-jack
- Controllo esterno: RJ-48

## Supporto connettività

- Uscita audio digitale: Ottico
- Ethernet (LAN): RJ-45
- Antenna: IEC-75
- Ingresso VGA: D-sub 15 pin, Ingresso audio
- USB3: USB 2.0
- HDMI3: HDMI 2.0 con HDCP 2.2

## Connettività laterale

- Slot per interfaccia standard CI: CI+ 1.3.2
- USB 1: USB 2.0
- USB2: USB 3.0
- Uscita cuffia: Mini-jack
- HDMI1: HDMI 2.0 con HDCP 2.2
- HDMI2: HDMI 2.0 con HDCP 2.2

## Connettività migliorata

- HDMI: ARC (tutte le porte), MHL 2.0 (HDMI1)
- EasyLink (HDMI CEC): Riproduzione One Touch, Standby del sistema, Pass through RC, Controllo audio del sistema
- LAN: Wake up on LAN
- RJ48: Ingresso/uscita IR, Interfaccia Xpress seriale

## Caratteristiche

- Servizi digitali: EPG 8gg, Now&Next, MHEG, Teletext, HbbTV, Sottotitoli
- Facilità d'uso: Stile immagine, Stile audio
- Comando locale: Joystick

## Funzionalità per il settore alberghiero

- Condivisione: Chromecast Ultra integrato, Condivisione sicura, Condivisione gestita in rete
- Applicazioni: Google Play Store, Applicazioni basate su cloud, AppControl
- Marca: Schermata principale personalizzabile, App di benvenuto personalizzabile, Nome della località (ID Geonames), CMND & Create, Pannello di controllo personalizzato (HTML&APK)
- CMND & Control: Editor dei canali offline, Editor delle impostazioni offline, Gestione in remoto delle trasmissioni IP/RF, CMND & Create, Gestione TV Group
- CMND&Check-In: Nome dell'ospite, Lingua dell'ospite, Messaggi, Visualizzazione del conto ospite sul TV, Inoltro rapido dell'ordine
- Servizi integrati: Previsioni del tempo per 5 giorni
- Lingue: Controllo lingua ospite
- Orologio: Orologio in modalità standby, Orologio su schermo, Orologio esterno opzionale
- Timer: Spegnimento automatico, Sveglia, Canale sveglia, Suonerie per il risveglio
- Canali: Elenco combinato, Elenchi tematici
- Telecomando: Rilevamento batteria scarica, Blocco sportello batteria telecomando, Pulsante orologio fluorescente
- Controllo: Controllo TV Android nativo JEDI, JSON API per JAPIT TV Control, Protocollo Serial Xpress
- Copia e aggiornamento del firmware: Instant Initial Cloning, Tramite USB, RF e IP
- DRM interattivo: VSecure, PlayReady Smooth Streaming, Securemedia
- Controllo alimentazione: Modalità di avvio rapido, Accensione automatica, WoLAN, WoWLAN
- Comando di accensione: Canale, Funzione, Formato immagine, Volume, Stile immagine
- Generazione di profitto: MyChoice

- Modalità hotel: Blocco controllo joystick, Blocco del menu, Blocco del menu di installazione, Limitazione del volume
- Modalità carcere: Modalità sicurezza elevata, Blocco TXT/MHEG/USB/EPG/sottotitoli

## Funzionalità per gli ospedali

- Controllo: Telecomando multiplo, Compatibile con RC per ospedali, Compatibile con sistema di chiamata per assistenza
- Funzioni utili: Uscita cuffia, Disattivazione indipendente audio altoparlante principale
- Sicurezza: Doppio isolamento, classe II, Ignifugo

## Multimediale

- Riproduzione video supportata: Formati: H.264/ MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/ VC1, HEVC, Contenitori: AVI, MKV, VP9
- Formati di sottotitoli supportati: SRT, SMI, TXT
- Formati musicali supportati: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 fino a v9.2), WMA-PRO (v9 e v10)
- Formati immagine supportati: JPG, PNG, BMP, GIF

## Risoluzione display supportata

- HDMI 1/2: Fino a 3840x2160p @ 60 Hz
- HDMI 3: Fino a 3840x2160p @ 30Hz
- Sintonizzatore: Altro: fino a 1920 x 1080p a 60 Hz, T2 HEVC: fino a 3840 x 2160p a 60Hz
- USB, LAN: HEVC: fino a 3840 x 2160p a 60Hz, Altro: fino a 1920 x 1080p a 60 Hz

## Accessori

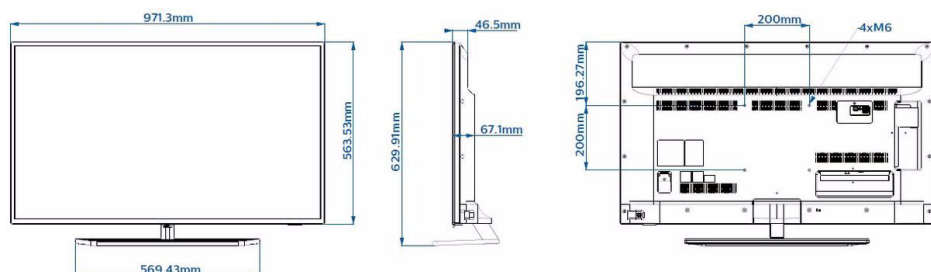
- In dotazione: Piedistallo da tavolo girevole, Telecomando 22AV1905A/12, 2 batterie AAA, Cavo alimentazione, Foglio di garanzia, Brochure legale e per la sicurezza
- A richiesta: Telecomando 22AV1904A/12, Telecomando 22AV1601B/12 semplificato, Telecomando 22AV1604B/12 per ospedali, Orologio esterno 22AV1860A/12, Modem via cavo DOCSIS 22AV1970A, Telecomando 22AV9574A/12 per la configurazione

## Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220-240 V 50-60 Hz
- Classe energetica: A
- Etichetta energetica UE: 67 W
- Consumo energetico annuo: 98 kW/h
- Consumo energetico in stand-by: < 0,3 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Modalità Eco
- Temperatura ambiente: Da 0 a 40 °C

## Dimensioni (lxpxa)

- Dimensioni set (L x A x P): 971 x 564 x 67/77 mm
- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 971 x 629 x 205 mm
- Peso del prodotto: 8,9 Kg
- Peso prodotto (+ supporto): 11,4 Kg
- Compatibile con montaggio a parete VESA: 200 x 200 mm, M6



Data di rilascio  
2019-12-04

Versione: 3.0.1

12 NC: 8670 001 57311  
EAN: 87 18863 01842 2

© 2019 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)

\* La disponibilità delle funzioni dipende dall'implementazione scelta dall'integratore.

\* Philips non garantisce la disponibilità o la continuità del corretto funzionamento delle applicazioni.

\* A causa della preconfigurazione del dispositivo, la memoria disponibile effettiva potrebbe essere inferiore

\* Consumo tipico con apparecchio acceso misurato secondo lo standard IEC62087 Ed 2. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato il televisore.

\* 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.

\* Android, Google Play e Chromecast sono marchi di Google LLC