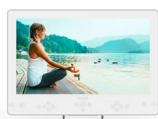




Philips
Profesionalni televizor

48 cm HeartLine
s sistemom Android™



19HFL5014W

Profesionalni obposteljni televizor

S tehnologijo Chromecast built-in™.

Ponudite tehnologijo Chromecast built-in, dostop do trgovine Google Play in še več. Ta obposteljni televizor, ki ga poganja operacijski sistem Android, je zasnovan za zasebno gledanje v bolniških prostorih. Odlikujeta ga zasnova za uporabo v medicini ter intuitivne funkcije.

Zasnovano za uporabo v zdravstvu. Izdelano za paciente.

- Chromecast built-in. Prenos vsebin na velik zaslon.
- Enostavno čiščenje. Odporen stekleni sprednji del. Zaščitni okvir
- Preprosto za uporabo. Integrirani, osvetljeni, na dotik občutljivi upravljalni elementi.
- Galvansko izoliran priključek za slušalke
- Trgovina Google Play. Poiščite vsebino. Oglejte si jo. Predvajajte jo.
- Protimikrobno ohišje aktivno zavira razvoj bakterij
- Bralna lučka. Pacientom omogoča branje podnevi ali ponoči.

Hitra namestitev. Popoln nadzor.

- AppControl. Varna namestitev in upravljanje aplikacij na daljavo.
- CMND & Control. Upravljanje, posodabljanje, vzdrževanje.
- Medicinski napajalnik
- Podpira storitev MyChoice. Vgrajena rešitev za plačljive vsebine za ogled.
- Dodatni dolg napajalni kabel za enosmerni tok za namestitev na roko stenskega nosilca

PHILIPS

Značilnosti

Chromecast built-in

Omogočite preprost brezžični prenos filmov, predstavitev in drugih vsebin iz pametnih naprav (mobilnih telefonov, prenosnih in tabličnih računalnikov) v svoj profesionalni televizor Philips s sistemom Android. Tehnologija Chromecast je cenovno ugodna, ne potrebuje dodatne strojne opreme in je varna za profesionalno rabo. Uporabniki enostavno tapnejo ikono Chromecast na pametni napravi, da začnejo pretakati vsebine iz tisočih naprav, ki podpirajo prenos, in na ta način njihova pametna naprava postane daljinski upravljalnik.

Trgovina Google Play

Z dostopom do trgovine Google Play z enim dotikom lahko enostavno dodate aplikacije, igre, glasbo, filme in še več v svoj profesionalni televizor Philips.

Odporan stekleni sprednji del televizorja.

Ojačano sprednje varnostno steklo je plosko, kar omogoča enostavno čiščenje. Steklo je hidrofobno in odporno na prstne odtise. Ker nima izbočenih gumbov, ni nobenih rež, v katerih bi se lahko nabirale bakterije. Vgrajene, na dotik občutljive upravljalne elemente je mogoče z gumbom na hrbtni strani televizorja priročno izklopiti, da jih lahko očistite.

Preprosto za uporabo.

Sprednja plošča profesionalnega televizorja Philips za uporabo v zdravstvu ima integrirane upravljalne elemente na dotik. Glavni upravljalni elementi so na priročnih mestih in

zasvetijo, ko pacienti nanje položijo prst, kar zagotavlja enostavno uporabo.

Bralna lučka.

Omogočite jim branje podnevi ali ponoči. Bralna lučka je na priročnem mestu pod spodnjim robom profesionalnega televizorja Philips za uporabo v zdravstvu. Lučko upravljate z gumbom na sprednji plošči na dotik: gumb zasveti, ko je v njegovi bližini prst ali dlan.

Slušalke z zvočno izolacijo

Galvanska izolacija zagotavlja najvarnejšo mogočo povezavo med pacientovimi slušalkami in profesionalnim televizorjem Philips za uporabo v zdravstvu. Električni tok ne more priti iz vezja slušalk v električno okolico. To zagotavlja zaščito pacienta in občutljivih medicinskih pripomočkov.

CMND & Control

Omrežje zaslona povežite prek lokalne povezave (LAN ali RF). CMND & Control vam omogoča izvajanje ključnih funkcij, kot sta upravljanje vhodov in spremljanje stanja zaslona. Upravljate lahko enega ali več televizorjev.

AppControl

Zagotovite si popoln centraliziran nadzor nad aplikacijami, nameščenimi v vaših profesionalnih televizorjih Philips. AppControl vam omogoča namestitev, brisanje in upravljanje aplikacij na izbranih televizorjih ali v celotnem omrežju. S tem lahko gostom in

strankam ponudite prilagojeno storitev ne glede na to, koliko televizorjev upravljate.

Vgrajena rešitev za plačljive vsebine za ogled

Ponudite plačljive vsebine za ogled v vseh situacijah, od modela, ki ponuja plačljiv dostop do vseh kanalov, do izbranih premium vsebin. MyChoice je integrirana rešitev, ki gledalcem omogoča dostop do plačljivih kanalov prek kode ali kartice.

Medicinski napajalnik

Profesionalni televizor Philips za uporabo v zdravstvu vključuje napajalnik, ki je skladen s standardoma EN/IEC 60601-1 in EN/IEC 60601-1-2.

Dodatni dolg napajalni kabel za enosmerni tok

Dodatni dolg napajalni kabel za enosmerni tok za namestitev na roko stenskega nosilca

Protimikrobno ohišje

Mikrobi so vedno večja težava v bolnišnicah in kliničnih okoljih po vsem svetu, saj lahko povzročajo smrtno nevarne okužbe. Televizorji Philips CareSuite to težavo odpravljajo s protimikrobnim dodatkom JIS Z2801, ki je sestaven del materiala ohišja zaslona. Ta zaščitna plast zagotavlja dobro počutje vas in pacientov, saj preprečuje razvoj večine pogostih mikroorganizmov, kot so na primer "staphylococcus aureus (gastroenteritis)", "escherichia coli (E. coli)" in "klebsiella (pljučnica)".

Specifikacije

Slika/zaslon

- Velikost diagonale zaslona (v palcih): 19 palec
- Velikost diagonale zaslona (cm): 47 cm
- Zaslona: LED-televizor HD
- Ločljivost zaslona: 1366 x 768p
- Svetlost: 250 cd/m²
- Kot gledanja: 170° (V)/160° (N)

Sprejemnik/sprejem/prenos

- Digitalni televizor: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (do 1080p 60)
- Analogna televizija: PAL
- Predvajanje IP: Multicast, Unicast, Kanali aplikacije OTT

Android TV

- OS: Android™ 7.0 (Nougat)
- Velikost pomnilnika (Flash): 16 GB*

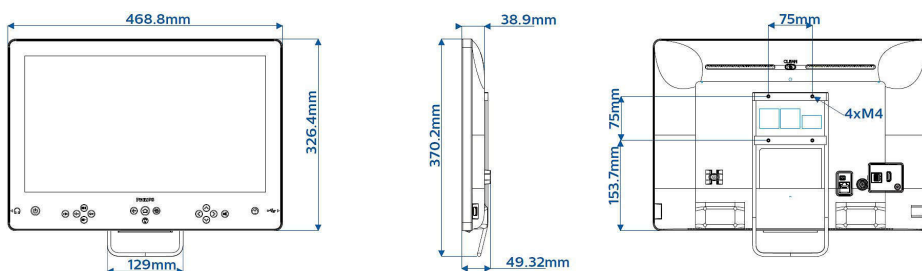
Značilnosti

- Enostavna uporaba: Slog slike, Slog zvoka
- Digitalne storitve: 8-dnevni elektronski programski vodnik, Zdaj in sledi, MHEG, Teletext, HbbTV, Podnapisi
- Lokalno upravljanje: Kapacitivno upravljanje na dotik

Hotelske funkcije

- Hotelski način: Zaklepanje menija, Zaklepanje menija za namestitev, Omejitev glasnosti, Zaklep lokalnega upravljanja

- Način za zaporniške ustanove: Varnostni način, Zaklep teleteksta/MHEG/USB/elektronskega programskega vodnika/podnapisov
- Časovnik: Časovnik za spanje, Alarm za bujenje, Prebujanje ob kanalu, Zvoki za bujenje
- Upravljanje vklopa: Kanal, Funkcija, Format slike, Glasnost, Slog slike
- Nadzor moči: Način s hitrim začetkom, Samodejni vklop, WoLAN, WoWLAN
- Aplikacije: Trgovina Google Play, Aplikacije v oblaku, AppControl
- Vaša blagovna znamka: Nastavljiv začetni zaslon, Nastavljiva pozdravna aplikacija, Ime lokacije (ID za Geonames), CMND&Create, Prilagodljiva upravljalna plošča (HTML&APK)
- Ura: Ura v stanju pripravljenosti, Ura na zaslonu



Specifikacije

- Kloniranje in posodobitev vdelane programske opreme: Takojšnja začetno kloniranje, Prek povezav USB/RF/IP
- CMND&Control: Urejevalnik kanalov brez povezave, Urejevalnik nastavitev brez povezave, Daljinsko upravljanje prek povezave IP/RF, CMND&Create, Skupinsko upravljanje televizorjev
- Upravljanje: Upravljanje televizorja JEDI Native Android, JSON API za upravljanje televizorja-JAPIT, Serial Xpress Protocol
- Vgrajene storitve: 5-dnevna vremenska napoved
- Interaktivni DRM: VSecure, Tekoče pretakanje PlayReady, Securemedia
- Ustvarjanje prihodka: MyChoice
- Jeziki: Upravljanje z jezikom gostov
- Kanali: Kombinirani seznam, Tematski sezname
- CMND&Check-In: Ime gosta, Jezik gosta, Sporočila, Obračun na televizorju, Hitra odjava
- Skupna raba: Chromecast built-in, Varna skupna raba, Skupna raba prek omrežja

Bolnišnične funkcije

- Upravljanje: Enotni daljinski upravljalnik, Združljivost s sistemom za klicanje medicinske sestre, Osvetljeni gumbi za upravljanje na dotik
- Priročnost: Bralna lučka, Senzor bližine, Drog televizorja, Izhod za slušalke, Izklop zvoka neodvisnega glavnega zvočnika, Funkcija zaklepa za čiščenje
- Varnost: Tempirano steklo, Dvojna izolacija razreda II, Ognjevarno, Galvanska izolacija. Izhod za slušalke, IEC/EN60601-1
- Higijensko: Proti prstnim odtisom odporno sprednje steklo, Hidrofobni premaz, Gladka zasnova hrbtnega pokrova, Protimikrobne ohišje JISZ2801
- EMC: IEC/EN60601-1-2

Večpredstavnost

- Podprti formati videoposnetkov: Formati: H.264/ MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/ VC1, HEVC, Datoteke: AVI, MKV, VP9
- Podprti glasbeni formati: MP3, AAC, WAV, WMA (2 do 9.2), WMA-PRO (9 in 10)
- Podprti formati podnapisov: SRT, SMI, TXT
- Podprti slikovni formati: JPG, PNG, BMP, GIF
- Podprta ločljivost na USB-ju: do 1920 x 1080p pri 60 Hz

Zvok

- Izhodna moč zvoka: 5 (2 x 2,5) W
- Izhod za kopalniški zvočnik: 1,5 W mono, 8 ohmov
- Zvočniki: 2.0, Navzdol usmerjeni
- Zvočne funkcije: DTS-HD, Združljivo z Dolby

Atmos, Dolby MS12D, AC-4, DTS Studio Sound

Napajanje

- Temperatura okolja: 0 °C do 40 °C
- Vhod: 12 V DC
- Poraba energije v stanju pripravljenosti: $0,5\text{ W}$
- Zunanji napajalnik: 50–60 Hz, AC 100–240 V
- Razred na energetske oznaki: F
- Moč na energetske oznaki EU: 15 W
- Funkcije varčevanja z energijo: Način Eco
- Registrska številka EPREL: 421967

Dodatna oprema

- Priloženo: Napajalnik, 1,5-metrski napajalni kabel za enosmerni tok, Napajalni kabel, Garancijski list, Brošura s pravnimi in varnostnimi informacijami
- Izbirno: 3-metrski napajalni kabel za enosmerni tok (22AV1965A/12), Daljinski upravljalnik za enostavno upravljanje 22AV1601B/12, Daljinski upravljalnik za zdravstvo 22AV1604B/12, Daljinski upravljalnik za nastavitve 22AV9574A/12

Brezžična povezava

- Brežžični LAN: 802.11 ac, Wi-Fi Direct

Stranski priključki

- Izhod za slušalke: Mini vtič
- USB1: USB 2.0

Zadnji priključki

- Izhod za kopalniški zvočnik: Mini vtič
- Zunanje upravljanje: RJ-48
- Antena: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Ethernet (LAN): RJ-45

Izboljšave povezljivosti

- RJ48: Infrardeči vhod/izhod, Vmesnik Serial Xpress
- EasyLink (HDMI CEC): Predvajanje z enim dotikom, Stanje pripravljenosti sistema, Prenos ukazov z daljinskega upravljalnika, Nadzor zvoka sistema
- LAN: Prebujanje ob povezavi LAN
- HDMI: ARC (vsa vrata)

Zasnova

- Barva: Bela

Dimenzije

- Teža izdelka: 3,45 kg
- Združljiv s stenskim nosilcem: 75 x 75 mm, M4
- Dimenzije televizorja (brez droga): (WxHxD) 469x326x39/49 mm
- Teža izdelka (z drogom): 3.8 kg



Datum izdaje 2024-03-30

Različica: 4.0.1

EAN: 87 18863 02110 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

www.philips.com

* Razpoložljivost funkcij je odvisna od možnosti, izbranih z integratorjem.

* Philips ne jamči za razpoložljivost in neprekinjeno pravilno delovanje aplikacij.

* Dejanskega prostega pomnilnika je lahko manj zaradi predhodne konfiguracije naprave.

* Tipična poraba energije v stanju delovanja, izmerjena skladno s standardom IEC62087 Ed 2. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe televizorja.

* Ta televizor vsebuje svinec samo v določenih delih ali komponentah, kjer uporaba druge snovi ni mogoča v skladu z obstoječimi izjemami direktive RoHS.

* Android, Google Play in Chromecast so blagovne znamke družbe Google LLC