

Philips  
Profesionalni LED-  
televizor

71-cm MediaSuite

LED  
DVB-T2/T/C in IPTV

28HFL5010T



## Povezava in upravljanje

za dolgoročno razvijanje gostov

Energijsko učinkoviti hotelski televizor vam nudi vse prednosti sodobne povezljivosti in interaktivnih hotelskih informativnih strani ter vas obenem razveseljuje z nizkimi stroški lastništva, ki jih prinašata oddaljena namestitvev in upravljanje

### Privlačna slika in prijetno počutje

- LED-televizor za slike neverjetnega kontrasta
- Nizka poraba energije

### Za povsem novo doživetje gostov

- SmartInfo za določene interaktivne hotelske informativne strani
- Miracast in DirectShare za predvajanje filmov in glasbe s televizorjem
- Aplikacije Smart TV s številnimi posebnimi hotelskimi storitvami
- Prikaz ure na zaslonu za optimalno udobje gosta

### Napredne hotelske funkcije in možnost nadgradnje

- Vgrajen sistem IPTV za optimalno prilagodljivo interaktivno uporabo
- Serial Xpress Protocol za interaktivne sisteme
- Podpora za MyChoice za ponavljajoče prihodke
- SmartInstall za enostavno oddaljeno namestitvev in vzdrževanje
- Vgrajen Wi-Fi za brezžično uporabo storitve Smart TV
- AppControl za enostavno dodajanje, razvrščanje in brisanje aplikacij



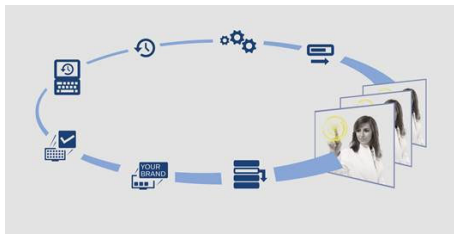
**PHILIPS**

## Značilnosti

### LED-televizor

LED-osvetlitev ozadja zagotavlja nizko porabo energije, čudovite linije ter sliko izjemne svetlosti, neverjetnega kontrasta in živahnih barv.

### SmartInstall



SmartInstall omogoča enostavno namestitvev in vzdrževanje televizorjev. Z enostavnim spletnim orodjem lahko oddaljeno konfigurirate in namestite televizorje brez obiska sob. S tem prihranite pri času in ne motite gostov. Ko posodabljate informativne strani hotela ali nameščate nove kanale, SmartInstall zmore vse.

### SmartInfo



SmartInfo vam omogoča, da gostom posredujete mestne ali hotelske informacije. Gostje imajo dostop do te interaktivne hotelske spletne strani tudi, če televizor ni povezan z intranetom ali internetom. Informacije lahko redno spreminjate in goste enostavno obveščate o najnovejših dogodkih.

### Miracast in DirectShare



Gostje lahko z našimi televizorji svoje vsebine brezžično in enostavno predvajajo na velikem televizorju spremljajo. Odprti sistem omogoča uporabo s sistemoma iOS in Android, združljivost pa nenehno širimo. Varna skupna raba ščiti vaše goste. Slike, filme in glasbo lahko s storitvama Miracast in DirectShare spremljate na naših televizorjih.

### Aplikacije Smart TV

Nabor Philipsovih aplikacij Smart TV je vedno večji in vključuje YouTube, aplikacije za družabna omrežja itd. Posebna različica je prilagojena za hotelsko uporabo in ima številne dodatne funkcije, kot sta varno brisanje informacij o gostih po uporabi in preprečevanje posredovanja nezakonitih vsebin.

### AppControl

AppControl vam omogoča, da gostom ponudite najboljše TV-aplikacije. Aplikacije lahko dodajate, brišete in razvrščate tako, kot želite. In kar je najboljšo, te nastavitve lahko klonirate na drugem televizorju brez dodatne nastavitve. Enostavno lahko tudi ustvarjate različne profile in opravljate spremembe. Želite v apartmajih omogočiti aplikacije s širokopasovno povezavo, v ostalih sobah pa aplikacije z nizkopasovno povezavo? Ni problema. AppControl vam in gostom omogoča idealno izkušnjo.

### Vgrajen sistem IPTV

Znižajte stroške in odpravite nered. Z našimi novimi pametnimi televizorji lahko hotelski sistem ustvarite neposredno v televizorju. Za interaktivne kanale, video na zahtevo, interaktivne hotelske menije in informacije ter sisteme za spletno naročanje vam televizorja ni treba povezati z zunanjim sprejemnikom. Poleg posredovanja vsebin prek koaksialnih kablov televizorja lahko TV-kanale in video na zahtevo v televizor posredujete prek internetnega omrežja. Naše partnersko omrežje vam zagotavlja prilagojen portal po vaši želji.

### Podpora za MyChoice



S funkcijo MyChoice lahko gostom omogočite enostavno in cenovno ugodno spremljanje plačljivih TV-kanalov. Hkrati pa omogoča dodaten pritok dohodkov, s katerim si lahko povrnete stroške naložbe v televizor.

### Serial Xpress Protocol (SXP)

Televizor s Serial Xpress Protocol (SXP) lahko povežete z zunanjimi odkodirniki in sprejemniki vseh pomembnih ponudnikov interaktivnih sistemov.

### Nizka poraba energije

Televizorji Philips porabijo manj energije. Z njimi zmanjšajte vpliv na okolje in znižate stroške delovanja.

# Specifikacije

## Slika/zaslon

- Zaslon: LED-televizor HD
- Diagonalna velikost zaslona: 28 palec / 70 cm
- Razmerje stranic: 16:9
- Ločljivost zaslona: 1366 x 768 slikovnih pik
- Svetlost: 310 cd/m<sup>2</sup>
- Kot gledanja: 178° (vodoravno) / 178° (navpično)
- Izboljšava slike: 200Hz Perfect Motion Rate, Pixel Plus HD

## Zvok

- Izhodna moč zvoka: 10 (2 x 5) W
- Zvočniki: 2,0, Navzdol usmerjeni
- Izhod za kopalniški zvočnik: 1,5 W mono, 8 ohmov
- Zvočne funkcije: AVL, Incredible Surround, Dynamic Bass, Dolby MS10

## Zasnova

- Barva: Črna

## Sprejemnik/sprejem/prenos

- Digitalni televizor: DVB-T/T2/C
- Analogna televizija: PAL
- Predvajanje IP: Multicast, Unicast
- Predvajanje videa: NTSC, PAL, SECAM

## Brezžična povezava

- Wifi-Direct: DirectShare, Miracast
- Brežžični LAN: 802.11 b/g/n

## Zadnji priključki

- Antena: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Digitalni avdio izhod: Optični
- Scart: RGB, CVBS, SVHS
- Vhod VGA: 15-pinski D-sub
- AV vhod: CVBS v skupni rabi z YPbPr
- Izhod za kopalniški zvočnik: Mini vtič
- Komponentni: YPbPr + L/D, činč
- Vhod zvoka DVI: Mini vtič
- Ethernet (LAN): RJ-45
- Zunanje upravljanje: RJ-48
- Zunanje napajanje: 12 V, 15 W, Mini vtič

## Stranski priključki

- HDMI2: HDMI 1.4
- USB1: USB 2.0
- Skupna vmesniška reža: CI+ 1.3
- Izhod za slušalke: Mini vtič

## Izboljšave povezljivosti

- HDMI: ARC (vsa vrata), DVI (vsa vrata)
- EasyLink (HDMI CEC): Predvajanje z enim

- dotikom, Stanje pripravljenosti sistema, Prehod RC, Nadzor zvoka sistema
- LAN: Prebujanje ob povezavi LAN
- Scart: Napajalni SCART
- RJ48: Infrardeči vhod/izhod, Vmesnik Serial Xpress

## Značilnosti

- Digitalne storitve: 8-dnevni elektronski programski vodnik, Zdaj in sledi, MHEG, Teletext, HbbTV
- Enostavna uporaba: Slog slike, Slog zvoka
- Lokalno upravljanje: Stikalo za vklop/izklop (stransko)

## Hotelske funkcije

- Hotelski način: Zaklep lokalnega upravljanja, Zaklepanje menija, Zaklepanje menija za namestitev, Omejitve glasnosti
- Način za zaporniške ustanove: Varnostni način, Zaklep teleteksta/MHEG/USB/elektronskega programskega vodnika/podnapisov
- SmartInfo: Brskalnik HTML5, Interaktivne predloge, Slikovna diaprojekcija
- Ustvarjanje in upravljanje CMND: Urejevalnik kanalov brez povezave, Urejevalnik nastavitvev brez povezave, Stanje televizorja v realnem času (IP), Daljinsko upravljanje prek povezave IP/RF, Ustvarjanje vsebin, Skupinsko upravljanje televizorjev
- Vaša blagovna znamka: SmartInfo, Pozdravni logotip, Pozdravno sporočilo, Ozadje po meri za SmartTV, Prilagodljiva upravljalna plošča (HTML), Sistem IPTV
- Aplikacije: AppControl, Aplikacije v oblaku
- Ustvarjanje prihodka: AppRevenue, MyChoice
- Kloniranje in posodobitev vdelane programske opreme: Takojšnja začetno kloniranje
- Časovnik: Izklopni časovnik, Alarm za bujenje, Prebujanje ob kanalu, Zvoki za bujenje
- Ura: Ura v stanju pripravljenosti, Gumb na daljinskem upravljalniku, ki se sveti v temi, Ura na zaslonu, Dodatna zunanja ura
- Kanali: Kombinirani seznam
- Interaktivni DRM: VSecure, Tekoče pretakanje PlayReady
- Upravljanje: Blokiranje samodejne posodobitve kanalov, Serial Xpress Protocol, JSON API za upravljanje televizorja-JAPIT
- Regulator moči: Samodejni vklop, Okolju prijazen/hiter zagon, WoLAN
- Upravljanje vklopa: Kanal, Funkcija, Format slike, Glasnost
- Daljinski upravljalnik: Možnost pritrditve s kablom, Zaznavanje stanja baterije, Zaklep pokrova za

- baterijo na daljinskem upravljalniku
- Proti kraji: Zaščita baterije proti kraji, Zaščita proti kraji Kensington

## Bolnišnične funkcije

- Upravljanje: Enotni daljinski upravljalnik, Primerno za bolnišnično uporabo, Združljivost s sistemom za klicanje medicinske sestre
- Priročnost: Izhod za slušalke, Izklop zvoka neodvisnega glavnega zvočnika
- Varnost: Dvojna izolacija razreda II, Ognjevarno

## Večpredstavnost

- Večpredstavnostne povezave: USB, LAN
- Podprti formati videoposnetkov: Formati: H.264/ MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/ VC1, Datoteke: AVI, MKV, 3GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, Quicktime, TS, WMV
- Podprti formati podnapisov: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- Podprti glasbeni formati: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 do v9.2)
- Podprti slikovni formati: BMP, JPG, PNG, GIF
- Podprta ločljivost na USB-ju: do 1920 x 1080p pri 60 Hz

## Dotatna oprema

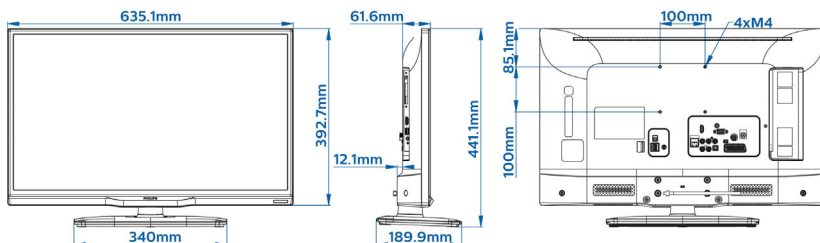
- Priloženo: Daljinski upravljalnik 22AV1409A/12, Namizno stojalo, 2 x baterija AAA, Garancijski list, Brošura s pravnimi in varnostnimi informacijami, Napajalni kabel
- Izbirno: Zunanja ura 22AV1120C/00, Za bolnišnično uporabo RC 22AV1109H/12, Nastavitev RC 22AV8573/00

## Napajanje

- Omrežno napajanje: AC 220–240 V; 50–60 Hz
- Razred na energetski oznaki: A+
- Moč na energetski oznaki EU: 19 W
- Letna poraba energije: 28 kWh
- Poraba energije v stanju pripravljenosti: <0,3 W
- Funkcije varčevanja z energijo: Način Eco
- Temperatura okolja: 0 °C do 40 °C

## Dimenzije

- Dimenzije naprave (Š x V x G): 635 x 393 x 62/74 mm
- Dimenzije naprave s stojalom (Š x V x G): 635 x 438 x 190 mm
- Teža izdelka: 4,5 kg
- Teža izdelka (s stojalom): 5,1 kg
- Združljivo s standardom VESA za stenske nosilce: 100 x 100 mm, M4



Datum izdaje 2016-11-21

Različica: 1.0.1

12 NC: 8670 001 25779  
EAN: 87 18863 00401 2

© 2016 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](http://www.philips.com)

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

\* 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.