

Philips
Hospitality TV

43" Mediasuite,
Android™-i põhine

43HFL5011T



Olukorda muutev kogemus

Android™-i põhine

Laske oma külalistel nautida vaatamiskogemust, mida nad vääriavad. Nad naudivad kiiremini reageerivat telerit ning paljusid häid rakendusi ning teie saate nautida lihtsat ja mugavat kauginstallimist ja -haldamist.

Meelikõitev. Piiramatu. Androidiga

- Android: kiirem, rikkalikum, isiklikum telerielamus
- Täiustatud rakendused mitmete spetsiaalselt Hospitality TV jaoks mõeldud teenustega
- AppControl, et lisada, sortida ja kustutada rakendusi võimalikult väikse vaevaga

Võtke kontroll CMND-ga

- CMND & Control: televiisori lihtne hooldus
- CMND & Create: Näidake infot mida soovite siis, kui soovite

Muudab külaliste elamuse eriliseks

- Miracast & DirectShare, et saaksite oma teleris jagada filme ja muusikat
- Philipsi rakendus TV Remote paremaks juhtimiseks

Mitmekülgsed hotellifunktsioonid ja ka tulevikuks valmis

- Lõimitud IPTV süsteem parimaks personaalseks suhtlemiseks
- Serial Xpress Protocol interaktiivsete süsteemide jaoks
- MyChoice'iga ühildumine jooksvateks tuludeks
- Wi-Fi ja Bluetooth traadita juhtimiseks ja suhtlemiseks



PHILIPS

Esiletõstetud tooted

CMND & Create



CMND & Create võimaldab teil edastada soovitud infot siis, kui te seda ise soovite. CMND sisu haldamise moodul võimaldab lihtsalt luua ja edastada interaktiivseid kvaliteethotellide veebilehti. Kohandage oma telereid nii, et saaksite pakkuda küllastajatele värskeimaid hotelli uudiseid reaajas.

CMND & Control



CMND & Control võimaldab telerit seadistada ja installeerida eemalt ja ühest keskest kohast ilma, et peaksite tubadesse minema. Uuendage ja hallake kõiki kuvareid minimaalse pingutusega ja ilma külalisi häirimata.

Android

Tänu oma Hospitality TV Android-operatsioonisüsteemile naudite kiiremat, täiuslikumat ja küllastajasõbralikumat liidest. Te ise kontrollite lõputute teenuste, rakenduste ja veel palju muu käivitamist. Otselingid lemmikutele muudavad menüü lihtsasti navigeeritavaks.

AppControl

AppControl tagab teie telerites soovitud rakendused. Võimalus rakendusi lisada, kustutada ja sortida, lisaks veel võimalus rakendusi vastavalt konkreetsele ruumile konfigurereida, loob täiesti isikupärase kasutajakogemuse, mida saate juhtida keskest asukohast ning ilma, et peaksite ruumi

sisenema. Kasutuslihtsuse ja turvalisuse tagamiseks laadige tavarakendus alla privaatsesse pilvepõhisesse serverisse ning nautige kindlustunnet, et ainult teie pääsete sellele juurde.

Täiustatud rakendused

Täiustatud rakendused hõlmavad aina suurenevat rakenduste teeki. Androidi abil töötavad rakendused sujuvamalt, kiiremini ning on täiuslikumad kui ei kunagi varem. Olles Hospitality TV jaoks kohandatud, kustutatakse kasutaja andmed turvaliselt pärast kasutamist ning tegevust kahjustavale ebaseaduslikule sisule ei pääse juurde.

Miracast & DirectShare



Meie telerid annavad teie külalistele vabaduse nautida oma sisu suures teleris juhtmevabalt ja ilma sekeldusteta. Tänu meie avatud süsteemi lähenemisviisile saame teenindada nii iOSi kui ka Androidi kasutajaid ja ühilduvust pidevalt täiustada. Meie turvalise jagamise süsteem kaitseb teie külalisi. Miracasti & DirectShare'i abil saab meie telerites jagada ja nautida kõike - pilte, filme ja muusikat!

Lõimitud IPTV

Ohutud kulud ja ei mingit segadust. Meie uute Smart TV-dega saate oma hotelli süsteemid otse telerisse üles ehitada. Interaktiivsed kanalid, nõudevideo, interaktiivsed

hotellimenüüd ja -teave, lisaks ka veebipõhised tellimisüsteemid - see kõik on võimalik välise, telerile kinnitatava kastita. Lisaks sisu edastamisele koaksiaalkaablitega saate nüüd kasutada ka oma internetivõrku oma telekanalite või VOD-de otse telerisse saatmiseks. Meie partnervõrk hoolitseb selle eest, et teie sisu jõuaks kindlasti teie vajadustele kohandatud portaali.

MyChoice'iga ühilduv



MyChoice pakub lihtsat ja odavat võimalust teie küllastajatele tasuta telekanalite pakkumiseks. Samas pakub see täiendavat tuluvoogu, mis võimaldab teil esialgse teleritesse tehtud investeringu tagasi saada.

Serial Xpress Protocol (SXP)

Serial Xpress Protocol (SXP) abil saab teleri ühendada kõikide suuremate interaktiivsete süsteemide pakujate väliste dekodeerite ja digiboksidega.

Philipsi rakendus TV Remote

Ei soovi kaugjuhtimispuhli kasutada? Kasutage Philipsi rakendust TV Remote oma nutitelefoni või tahvelarvuti, et juhtida telerit, valida vaatamiseks rakendusi ja pääseda juurde SmartInfo'le. Tasuta allalaadimiseks saadaval iOS ja Androidiga seadmetele.

Spetsifikatsioon

Pilt/Ekraan

- Ekraan: Full HD LED
- Ekraani diagonaali suurus: 43 tolli / 110 cm
- Kuvasuhe: 16 : 9
- Paneeli eraldusvõime: 1920 x 1080p
- Heledus: 300 cd/m²
- Vaatenurk: 178° (H) / 178° (V)
- Pildiparandus: 200 Hz Perfect Motion Rate, Pixel Plus HD

Audio

- Heli väljundvõimsus: 16 (2x8) W
- Kõlarid: 2,0, Alla suunatud
- Vannitoakõlari väljund: 1,5 W Mono, 8 Ohm
- Helifunktsioonid: AVL, Incredible Surround, Dünaamiline bass, Dolby MS10

Disain

- Värvus: Hõbedane

Android

- Mälu suurus: 8 GB
- OS: Android™ 5.1 (Lollipop)

Tuuner/Vastuvõtt/Ülekanne

- Digi-TV: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (kuni 1080p60)
- Analoogetelevisioon: PAL
- IP taasesitus: Multicast, Unicast
- Video taasesitus: NTSC, PAL

Juhtmevaba ühendus

- Wifi-Direct: DirectShare, Miracast
- Juhtmeta LAN: 802.11 b/g/n
- Bluetooth: 4.0, HID Gamepad'i valmidus, Mitme kanaliga, Traadita audio (kõrvaklapid)

Taga asuv ühendus

- Scart: RGB, CVBS
- Vannitoakõlari väljund: Minipesa
- Komponent: YPbPr + L/R hargmik
- DVI helisend: Minipesa
- Väline juhtimine: RJ-48
- Väline toide: 12 V / 15W, Minipesa

Ühendus all

- Antenn: IEC-75
- Digitaalne heliväljund: Optiline
- Ethernet (LAN): RJ-45
- HDMI1: HDMI 1.4
- HDMI2: HDMI 1.4
- USB1: USB 2.0

Ühendus

- Ühisliidese (CI) pesa: CI+ 1.3.2
- Kõrvaklapiväljund: Minipesa
- HDMI3: HDMI 1.4
- HDMI4: HDMI 1.4 (MHL 2.0)
- USB2: USB 3.0
- USB3: USB 2.0

Parem ühendus

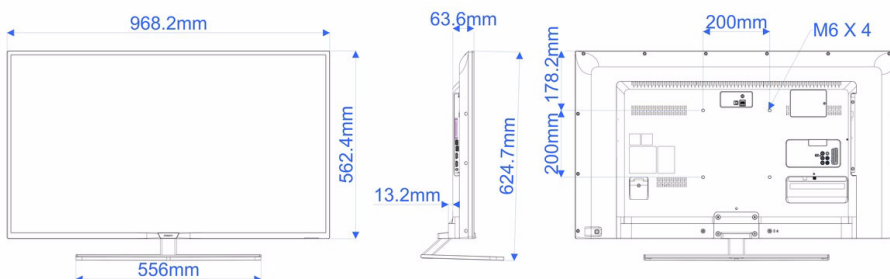
- HDMI: ARC (kõik pordid), DVI (kõik pordid), MHL 2.0 (HDMI4)
- EasyLink (HDMI CEC): Esitamine ühe vajutusega, Süsteemi ooterežiimi lülitamine, RC läbiviik, süsteemi heli juhtimine
- LAN: Võrguk sisselülitamine
- RJ48: IR sisend/väljund, Serial Xpress liides

Omadused

- Digiteenused: 8d EPG, Now&Next, MHEG, Teletext, HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV), Subtiitrid
- Kergesti kasutatav: Pildi stiil, Helistiil
- Kohalik juhtimine: Juhtkang

Hospitality funktsioonid

- Hotellirežiim: Juhtkangi lukustus, Menüülukk, Paigaldusmenüü lukk, Helitugevuse piiramine
- Vanglarežiim: suure turvalisusega režiim, TXT/MHEG/USB/EPG/subtiitrilukk
- SmartInfo: HTML5 brauser, Interaktiivsed mallid
- CMND Looge ja kontrollige: Võrguvaba kanaliredaktor, Võrguvaba sätete redaktor, TV seisund reaalajas (IP), Kaughaldus IP/RF kaudu, Sisu loomine, TV grupihaldus
- Teie kaubamärk: SmartInfo, Tervituslogo, Kohandatav töölaud (HTML), IPTV süsteem, Kohandatud rakendused, Rajatise nimi (Facility Name (GeoNames ID))
- Rakendused: AppControl, Pilvepõhised rakendused, Androidi rakendused, Philipsi rakendus TV Remote
- Integreeritud teenused: 5-päevane ilmateade
- Käibe tekitamine: MyChoice (minu valikud)
- Kloonimine ja püsivara värskendamine: Kohene algne kloonimine, USB, RF ja IP kaudu
- Taimer: Unetaimer, Äratuskell, Äratuskanal, Äratushelinaid
- Kell: Kell ooterežiimis, Pimedas helendav RC-nupp, Kell ekraanil, Valikuline väline kell
- Keeled: Külalise keele juhtimine
- Kanalid: Kombineeritud loend, Teemaatilised



Väljalaske kuupäev
2018-12-11

Versioon: 1.0.1

12 NC: 8670 001 35708
EAN: 87 18863 00838 6

© 2018 Firma Koninklijke Philips N.V.
Kõik õigused kaitstud

Spetsifikatsioone võib muuta ette teatamata
Kaubamärgid kuuluvad firmale Koninklijke Philips N.V.
või vastavatele omanikele.

www.philips.com

- nimekirjad
- Interaktiivne DRM: VSecure, Playready Smoothstreaming, Securemedia
- Kontroll: Automaatse kanalivärskenduse blokeerimine, Serial Xpress Protocol, JSON API teleri juhtimiseks -JAPIT
- Võimsuse reguleerimine: Automaatse sisselülitamise funktsioon, Säästlik/kiire käivitus, WoLAN, WoWLAN
- Sisselülitamise kontroll: Kanal, Omadus, Pildivorming, Maht, Pildi stiil
- Kaugjuhtimispuhl: Kaablivitsa valmidus, Tühjeneva aku tuvastamine, Puldi patareiluugi lukk
- Vargusevastane: Patareide vargusvastane kaitse, Kensingtoni lukk

Tervishoiufunktsioonid

- Kontroll: Multifunktsionaalne puhl, Tervishoiu RC-ühilduv, Õekutsungi süsteemiga ühilduv
- Mugavus: Kõrvaklapiväljund, Eraldi põhikõlari välja lülitamine
- Ohutus: Topeltisolatsioon, klass II, Leegilevikut aeglustav

Multimeedia

- Multimeedia ühendused: USB, LAN
- Video taasesituse tugi: Vormingud: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, HEVC, Pakendvormingud: AVI, MKV
- Toetatud subtiitrivormingud: SRT, SMI, SSA SUB, TXT, ASS
- Toetatud muusikavormingud: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 kuni v9.2), WMA-PRO (v9 ja v10)
- Toetatud pildivormingud: JPG, BMP, GIF, PNG
- Toetatud videoeraldus USB kaudu: kuni 1920x1080p,60Hz

Tarvikud

- Komplektis: Pööratav laua-alus, 2 x AAA-patareid, Garantileht, Juriidilise teabe ja ohutusnõuete brošüür, Toitejuhe, Kaugjuhtimispuhl 22AV1505B/12
- Valikuline: Väline kell 22AV1120C/00, Healthcare RC 22AV1109H/12, Seadistus RC 22AV9573A, Bluetooth RC 22AV1507A/12

Võimsus

- Toiteallikas: Vahelduvvool 220–240 V, 50–60 Hz
- Energiamärgise klass: A+
- EL-i energiamärgise võimsus: 43 W
- Aastane energiatarve: 62 kW/h
- Võimsustarve ooterežiimis: <0,4 W
- Energiasäästufunktsioonid: Ökorežiim
- Ümbritsev temperatuur: 0 °C kuni 40 °C

Mõõtmed

- Komplekti mõõtmed (L x K x S): 968 x 563 x 64/77 mm
- Komplekti mõõtmed koos alusega (L x K x S): 968 x 625 x 250 mm
- Toote kaal: 9,1 kg
- Toote kaal (alusega): 10,5 kg
- Ühildub VESA seinakinnitustega: M4, 200 x 200 mm

* Funktsioonide kättesaadavus sõltub süsteemi paigaldamisel valitud rakendustest.

* Philips ei garanteeri rakenduste kättesaadavust ega nõuetekohase toimivuse pidevust.

* Seadme eelkonfiguratsioonist tulenevalt võib tegelik vaba mälu maht olla väiksem.

* Keskmise sisselülitatud režiimi võimsustarve on mõõdetud vastavalt standardile IEC62087 Ed 2. Tegelik energiatarve oleneb sellest, kuidas telerit kasutatakse.

* Pliid sisalduvad ainult teleri teatud osad või komponendid, mille puhul alternatiivsed tehnoloogiad puuduvad (vastavalt RoHS-direktiivi olemasolevate erandite klausiletele).