

Philips
Hospitality TV

49" Studio
DVB-T2/T/C HEVC

49HFL2849T



Pakkuge külalistele

maitsekat elamust

Näidake selle taskukohase Hospitality-teleri abil oma külalistajatele, kui palju te hoolite. Saate nautida spetsiaalseid hotellifunktsioone nagu kaubamärgiga tervitusleht, USB kaudu paigaldamine ja menüü ning juhtnuppude lukustamine.

Mitmekülgsed hotellifunktsioonid ja ka tulevikuks valmis

- Kõigi sätete USB-kloonimine kiirendab paigaldamist
- Üks kombineeritud kanaliloend analoog- ja digitaalkanalite jaoks
- Täiustatud helitugevuse kontrollimine väldib küllastajate häirimist
- Tervitage oma küllastajaid kohandatud tervituslehega
- Juhtkangi lukustus võimaldab vältida volitamata kasutamist
- Installimenüü lukustus
- Võrguvaba kanaliredaktor võimaldab muuta kanalite loendit arvutist.

Suurepärase vaatamiselamus ja mugav küllastaja jaoks

- USB multimeedia sisu taasesituseks
- Madal võimsustarve
- LED-teler tagab võimsa kontrastsusega kujutised

PHILIPS

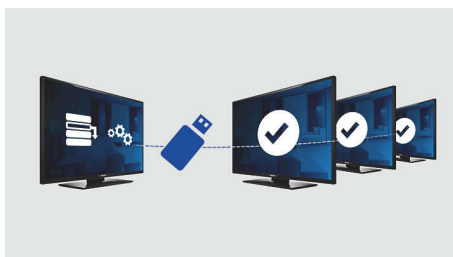
Esiletõstetud tooted

Tervituslehekülj



Teleri sisselülitamisel kuvatakse alati tervituslehekülj. Teleri paigaldamise ajal saab tervitusleheküljele hõlpsasti paigaldada teie kaubamärgiga .png-vormingus tervituspildi.

USB-kloonimine



Kõik seadistused ja kanalid on võimalik kopeerida ühest telerist teistesse vähem kui minutiga. See tagab, et kõik telerid töötavad

sarnaselt ja vähendab oluliselt paigalduseks kuluvat aega ja teisi kulusid.

USB (fotod, muusika, videod)



Jagage naudingut. Ühendage oma USB-mälupulk, digikaamera, MP3-mängija või muu multimeedia seade teleri USB-porti ning nautige fotosid, videoid ja muusikat lihtsalt kasutatava ekraanile kuvatava sisubrauseri abil

Võrguvaba kanaliredaktor

Võrguvaba kanaliredaktor võimaldab muuta kanalite loendit arvutist.

Üks kombineeritud kanaliloend

Üks integreeritud kanaliloend analoog- ja digitaalkanalite jaoks. See võimaldab külalstajal hõlpsasti analoog- ja digitaalkanalite vahel lülitada.

Täiustatud helitugevuse kontrollimine

Täiustatud helitugevuse kontrollimine võimaldab määrata helitugevuse teleri sisselülitamisel ja valida, millistes piirides saab teleri helitugevust reguleerida, vältides liigset valjusust ja naabertubade küllastajate häirimist.

Juhtkangi lukustus

Juhtkangi lukustuse abil saab administraator takistada teleri kontrollimist juhtkangi abil, vältides hotelliomanikule kulude tekitamist.

Installimenüü lukustus

Takistab volitamata juurdepääsu installimise ja konfiguratsiooni seadistustele, et tagada kliendi maksimaalne mugavus ja vältida tarbetuid kulutusi taaspaigaldamisele.

Madal võimsustarve

Philipsi telerid on ehitatud voolusäästlikeks. See ei vähenda mitte ainult nende keskkonnamõju, vaid ka eksploatatsioonikulu.

LED-teler

LED-tagantvalgustuse abil saate nautida madalat voolutarvet ja kauneid pilte koos kõrge heleduse, suurepärase kontrastsuse ja erksate värvidega.

Spetsifikatsioon

Pilt/Ekraan

- Kuvasuhe: 16 : 9
- Ekraani diagonaalsuurus (tollides): 49 tolli
- Ekraani diagonaalsuurus (sentimeetrites): 123 cm
- Ekraan: Full HD LED
- Paneeli eraldusvõime: 1920 x 1080p
- Heledus: 330 cd/m²
- Vaatenurk: 178° (H) / 178° (V)

Tuuner/Vastuvõtt/Ülekanne

- Digi-TV: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (kuni 1080p60)
- Analoogetelevisioon: PAL, SECAM

Omadused

- Kergesti kasutatav: Pildi stiil, Helistiil
- Digiteenused: Subtiitrid, Teletekst, MHEG, 8d EPG, Now&Next

Hospitality funktsioonid

- Hotellirežiim: Juhtkangi lukustus, Menüülukk, Paigaldusmenüü lukk, Helitugevuse piiramine (sh HP)
- Vanglarežiim: suure turvalisusega režiim, TXT/MHEG/USB/EPG/subtiitrilukk
- Taimer: Unetaimer, Äratuskell
- Sisselülitamise kontroll: Kanal/allikas, Pildi stiil, Helitugevus (sh HP)
- Vargusevastane: Kensingtoni lukk
- Võimsuse reguleerimine: Säästlik/kiire käivitus
- Teie kaubamärk: Tervituslogo
- Kloonimine ja püsivara värskendamine: USB kaudu, Kohene algne kloonimine
- Kontroll: Automaatse kanalivärskenduse blokeerimine
- Kaugjuhtimispuult: Kaablivitsa valmidus, Puldi patareiluugi lukk
- Kanalid: Kombineeritud loend, Võrguvaba kanaliredaktor

Tervishoiufunktsioonid

- Kontroll: Multifunktsionaalne pult
- Mugavus: Kõrvaklapiväljund

Multimeedia

- Video taasesituse tugi: Pakendvormingud: AVI, MKV, Vormingud: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, HEVC, TS
- Toetatud muusikavormingud: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 kuni v9.2)

- Toetatud subtiitrivormingud: SRT, SSA SUB, ASS, SMI, TXT
- Toetatud pildivormingud: BMP, JPG, PNG
- Toetatud videoeraldus USB kaudu: kuni 1920x1080p@30Hz
- Multimeedia ühendused: USB

Audio

- Heli väljundvõimsus: 16 (2x8) W
- Kõlarid: 2.0, Alla suunatud
- Helifunktsioonid: Ekvaiser, Balance, AVL, Incredible Surround, Dünaamiline bass

Võimsus

- Toiteallikas: Vahelduvvool 220–240 V, 50–60 Hz
- Ümbritsev temperatuur: 5 °C kuni 45 °C
- Energiatarve ooterežiimis: $0,3\text{ W}$
- Energiamärgise klass: A++
- EL-i energiämärgise võimsus: 49 W
- Energiasäästufunktsioonid: Ökorežiim
- Aastane energiatarve: 71 kWh

Tarvikud

- Komplektis: Kaugjuhtimispuult 22AV1407A/12, 2 x AAA-patareid, Laua-alus, Garantialeht, Juriidilise teabe ja ohutusnõuete brošüür
- Valikuline: Seadistus RC 22AV9573A

Ühenduvus

- Ühisliidese (CI) pesa: CI+ 1.3
- Kõrvaklapiväljund: Minipesa
- USB1: USB 2.0
- AV-sisend: CVBS+L/R (klamber)

Taga asuv ühendus

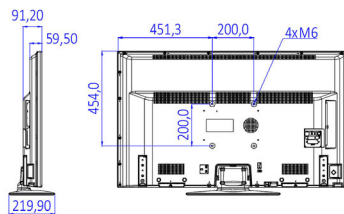
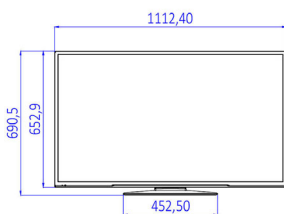
- Scart: CVBS, RGB, SVHS
- Antenn: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4, ARC
- Digitaalne heliväljund: Koaksiaalühendus (SPDIF)
- VGA-sisend: 15 klemmiga D-pistikühendus
- HDMI2: HDMI 1.4

Parem ühenduvus

- EasyLink (HDMI CEC): Esitamine ühe vajutusega, Süsteemi ooterežiimi lülitamine

Disain

- Värvus: Mustad



Väljalaske kuupäev
2023-07-17

Versioon: 1.0.1

EAN: 87 18863 00934 5

© 2023 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

Mõõtmed

- Seadme laius: 1112 mm
- Seadme kõrgus: 653 mm
- Seadme sügavus: 60/91 mm
- Toote kaal: 10,5 kg
- Seadme laius (alusega): 1112 mm
- Seadme kõrgus (alusega): 691 mm
- Seadme sügavus (alusega): 220 mm
- Toote kaal (alusega): 11,4 kg
- Ühildub seinakinnitusega: M6, 200 x 200 mm

* Funktsioonide kättesaadavus sõltub süsteemi paigaldamisel valitud rakendustest.

* Keskmine 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 klausitele).