

Philips
Professional LED TV

32 collu Studio

gaismas diode
DVB-T/C MPEG 2/4

32HFL2819D



Lieliska vērtība mūsdienīgā dizainā

ar energoefektīvu LED tehnoloģiju

Lietojot šo energoefektīvo Hospitality LED televizoru, varēsiet veikt efektīvu instalēšanu ar USB klonēšanu un piekļūt īpašām funkcijām, piemēram, izvēlnes un vadības elementu bloķēšanai.

Papildus funkciju izmantošanai viesnīcās un turpmākie uzlabojumi

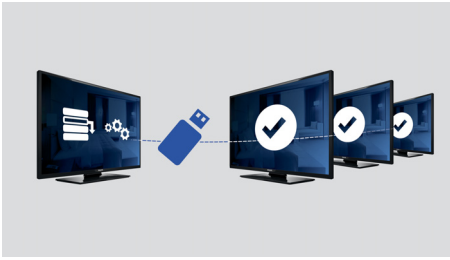
- Izcili gaismas diodes attēli ar zemu enerģijas patēriņu
- Visu iestatījumu USB klonēšana ātrai instalēšanai
- USB ports multivides atskaņošanai
- Integrēts pievienošanas panelis
- Mazs enerģijas patēriņš
- Skaļuma ierobežošana
- Instalēšanas izvēlnes bloķēšana
- Sveiciena lapas attēlojums ekrānā
- Sānu vadības pogu bloķēšana

A

PHILIPS

Izceltie produkti

USB klonēšana



Nodrošina iespēju viegli kopēt visus programmēšanas un kanālu programmēšanas iestatījumus no viena televizora citos televizoros ātrāk kā vienas minūtes laikā. Funkcija nodrošina identiskus iestatījumus visos televizoros un būtiski samazina instalēšanas laiku un izmaksas.

Skaļuma ierobežošana

Šī funkcija nosaka skaļuma diapazonu, kādā televizors var darboties, novēršot pārāk ekstrēmus skaļuma iestatījumus, lai netraucētu blakus istabu iemītniekiem.

Instalēšanas izvēlnes bloķēšana

Novērš neautorizētu piekļuvi instalācijas un konfigurācijas iestatījumiem, nodrošinot viesiem maksimālas ērtības un samazinot liekas izmaksas par pārprogrammēšanu.

Mazs enerģijas patēriņš

Philips televizori ir izstrādāti, lai mazinātu enerģijas patēriņu. Šādi tiks samazināta ne vien ietekme uz vidi, bet arī samazinātas lietošanas izmaksas.

Integrēts pievienošanas panelis

Integrēts pievienošanas panelis sniedz jūsu viesiem iespēju viegli pievienot personīgās ierīces pie televizora bez ārēja pievienošanas paneļa.

gaismas diode



Šajā televizorā iestrādātās vismodernākās gaismas diožu apgaismojuma tehnoloģijas apvieno pievilcīgu minimālisma stila dizainu un izcilu attēlu kvalitāti, kā arī savā kategorijā viszemāko enerģijas patēriņu. Papildus tam gaismas diožu apgaismojuma tehnoloģijā netiek izmantoti bīstami materiāli. Tādēļ, izmantojot gaismas diožu fona apgaismojumu, varat

izbaudīt zemu enerģijas patēriņu, neticamu spilgtumu, kontrastu, asumu un košas krāsas.

USB (fotoattēli, mūzika, video)



Pievienojiet savu USB atmiņas karti, digitālo kameru, MP3 atskaņotāju vai citu multivides ierīci pie televizora USB porta, lai skatītos fotoattēlus, videoklipus un klausītos mūziku, izmantojot ērtu ekrāna saturu pārliuku.

Sveiciena lapa



Katru reizi, ieslēdzot televizoru, tiek parādīts sveiciens.



Specifikācijas

Attēls/displejs

- Displejs: LED HD televizors
- Ekrāna izmērs pa diagonāli: 32 colla / 81 cm
- Malu attiecība: 16:9
- Paneļa izšķirtspēja: 1366 x 768p
- Skata leņķis: 176° (H)/176° (V)
- Attēla uzlabošana: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate
- Korpusa krāsa: Melns
- Spilgtums: 300 cd/m²

Atbalstītā displeja izšķirtspēja

- Datora ieeja: līdz 1920x1080 pie 60 Hz
- Video ieeja: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, līdz 1920x1080p

Uztvērējs/uztveršana/pārraide

- Digitālā TV: DVB-C MPEG2/MPEG4, DVB-T MPEG2/MPEG4
- TV sistēma: PAL, SECAM
- Video atskaņošana: PAL, SECAM, NTSC

Skaņa

- Skaņas pastiprinājums: Automātisks skaļuma izlīdzinātājs, Incredible Surround, Augstfrekv. un zemfrekv. skaņas kontr., Clear Sound

Skaļruņi

- Iebūvēti skaļruņi: 2

Savienojamība

- AV savienojumu skaits: 1
- USB portu skaits: 1
- HDMI savienojumu skaits: 1
- SCART savienojumu skaits (RGB/CVBS): 1
- HDMI funkcijas: Audio Return Channel
- Sānu savienojumi: Audio kr./lab. ieeja, CVBS ieeja, Austiņu izeja, USB 2.0
- Citi savienojumi: Antenna IEC75, S/PDIF izeja (koaksiālā), PC ieeja VGA, Common Interface Plus (CI+)

Lietošanas komforts

- Iestatīšanas ērtums: Automātiska meklēšanas sistēma, Automātiska kanālu uzstādīšana, Automātiska nosaukumu piešķiršana programmām, Automātiska saglabāšana, Televizora iestatījumu klonēšana, izmantojot USB, Instalēšanas izvēlnes bloķēšana, Piekļuve drošības izvēlnei
- Vienkārša izmantošana: Automātiska skaļuma izlīdzināšana, Ekrāna displejs, Programmu saraksts, Sānu pan. vadība, Analogo/digitālo kanālu saraksts
- Komforts: Viesnīcas viesu funkcijas, Sveiciens lapa (.png), Ieslēgšanas kanāls, Skaļuma ierobežošana,

Izslēgšanās taimeris

- Cietuma režīms: Txt, MHEG, USB, elektroniskā pārraīžu programma, Sub block
- Teleteksts: 1000 lapu viedteksts
- Elektroniskā TV programma: 8 dienu elektroniskā TV programma, Pašreizējā un turpmākā elektroniskā TV programma
- Ekrāna formāta pielāgošana: 4:3, 14:9, 14:9 tālummaiņa, 16:9, Automātiskais, Subtitri, Kino
- Tālvadības pults: 22AV1407A/12
- Jaunināms programmu nodrošinājums: Programmu nodrošinājuma jaunināšana, izmantojot USB savienojumu

Healthcare

- Vadība: Multi tālvadības pults (4x)
- Lietošanas komforts: Austiņu izeja

Multivides lietojumprogrammas

- Multivides savienojumi: USB
- Video atskaņošanas formāti: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, Konteineri: AVI, MKV, WMV9/VC1
- Mūzikas atskaņošanas formāti: MP3, M4A, WMA (no v2 līdz v9.2)
- Attēlu demonstrēšanas formāti: JPEG, BMP, PNG

Strāvas padeve

- Elektrotīkla strāva: Maiņstrāva 220-240 V, 50-60 Hz
- ES energoefektivitātes marķējums, jauda: 41 W
- Energoefektivitātes klase: A
- Gada enerģijas patēriņš: 59 kW·h
- Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: < 0,3 W
- Apkārtējā temperatūra: no 5 °C līdz 35 °C
- Enerģijas taupīšanas funkcijas: ECO režīms, Attēla izslēgšana (radio atskaņošana)

Izmēri

- Komplekta izmēri (W x H x D): 735 x 445 x 77/97 mm
- Komplekta izmēri ar statni (W x H x D): 735 x 476 x 185 mm
- Produkta svars: 5,9 kg
- Saderīgs ar VESA sienas stiprinājumu: 200 x 100 mm

Piederumi

- Iekļautie piederumi: Tālvadības pults, Baterijas tālvadības pultij, Galda virsmas statīvs, Garantijas brošūra, Juridiskā informācija un drošības brošūra
- Papildpiederumi: Iestatīt tālvadības pulti 22AV8573/00



Izlaides datums
2016-09-15

Versija: 2.1.1

12 NC: 8670 001 19707
EAN: 87 18863 00140 0

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

www.philips.com