



Philips
Profesionální televizor LED
LCD

EasySuite, úhl. 48 cm

LED
DVB-T MPEG 2/4

19HFL3232D

Dokonale spolehlivý pro vaše hosty

Televizor LED LCD Philips Hospitality

S tímto moderním televizorem LED LCD Hospitality s nízkou spotřebou si můžete užít všechny výhody digitální televize. Vaši hosté si mohou s tímto profesionálním hotelovým televizorem vychutnat vřelé přivítání a skvělý zážitek ze sledování.

Trvalý a bezpečný

- Nízká spotřeba energie
- Design přátelský k životnímu prostředí a kryt omezující hoření

Pestrost zážitků pro hosty

- Omezení hlasitosti
- Připojení dalších sluchátek pro osobní poslech
- Zdokonalený průvodce EPG a seznam kanálů
- Využijte možnost přehrávání fotografií a hudby prostřednictvím USB

Pokročilé hotelové funkce a budoucí vylepšení

- Vynikající obraz LED s nízkou spotřebou energie
- Kompatibilita s funkcí MyChoice k zajištění opakovaných příjmů
- Uvítací zpráva na displeji
- Programovatelný kanál po zapnutí
- Integrovaný připojovací panel
- Jeden kombinovaný seznam kanálů pro analogové i digitální kanály

PHILIPS

Přednosti

LED



Nejpokročilejší světelná technologie LED v tomto televizoru kombinuje atraktivní minimalistický design s úžasnou kvalitou obrazu a také s nejnižší spotřebou energie ve své kategorii. Navíc světelná technologie LED neobsahuje žádné nebezpečné materiály. Díky podsvícení LED si můžete vychutnat nízkou spotřebu energie, vysoký jas, neuvěřitelný kontrast a ostrost i živé barvy.

Kompatibilní s funkcí MyChoice



Funkce MyChoice představuje jednoduchý způsob s nízkými náklady, jak hostům zpřístupnit placené televizní kanály. Současně průběžně přináší dodatečné příjmy, které umožňují umořit vaši počáteční investici do televizoru.

Uvítací zpráva

Při každém zapnutí se na obrazovce televizoru objeví uvítací pozdrav.

Omezení hlasitosti

Tato funkce předem určí rozsah hlasitosti, ve kterém může televizor fungovat. Tím se zabrání příliš vysokému nastavení hlasitosti a vyloučí se rušení sousedů.

Uzamčení nabídky pro instalaci

Zabraňuje neautorizovanému přístupu k nabídce pro instalaci a konfiguraci, čímž zajišťuje maximální pohodlí hostů a předchází zbytečným nákladům na opětovné programování.

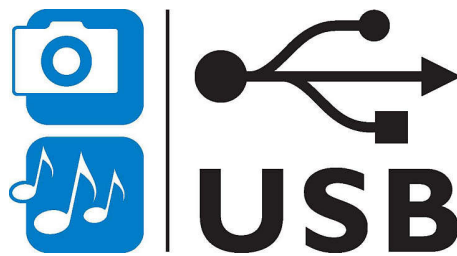
Nízká spotřeba energie

Televizory Philips jsou navrženy tak, aby byla co nejvíce snížena spotřeba energie. To nejen snižuje dopad na životní prostředí, ale také omezuje provozní náklady.

Design přátelský k životnímu prostředí

Podpora udržitelného rozvoje je nedílnou součástí toho, jak společnost Philips přistupuje k obchodu. Televizory Philips jsou navrženy a vyráběny podle našich principů EcoDesign, které jsou zaměřeny na snižování celkového dopadu na životní prostředí snižováním spotřeby, odstraněním nebezpečných látek, snížením hmotnosti, efektivnějším balením a lepší recyklovatelností. Televizory Philips mají též speciální kryt z materiálu, který omezuje oheň. Nezávislé testy provedené službami požární ochrany ukázaly, že zatímco běžné televizory po styku s plameny mohou požár v domácnosti zesílit, televizory Philips k šíření ohně nepřispívají.

Konektor USB pro přehrávání fotografií a hudby



Konektor USB umožňuje přístup k fotografiím ve formátu JPEG a hudbě ve formátu MP3 uložené na většině flash disků USB (USB paměťových zařízeních). Připojte disk USB ke

konektoru na straně televizoru a získáte prostřednictvím jednoduchého prohlížeče obsahu na obrazovce přístup k multimediálnímu obsahu. Díky této funkci je prohlížení a sdílení fotografií a hudby snadné.

Programovatelný kanál po zapnutí

Dokonalý pro oznámení v rámci podniku a informační kanály, neboť umožňuje po zapnutí televizoru zobrazit předdefinovaný kanál.

Integrovaný připojovací panel

Integrovaný připojovací panel umožňuje hostům bezproblémově připojovat k televizoru svá vlastní zařízení bez nutnosti použít externí připojovací panel.

Připojení sluchátek

Tato reproduktorová soustava nabízí připojení dalších sluchátek. Kdykoli budete chtít, můžete připojit vlastní sluchátka a vychutnat si osobní zážitek z poslechu.

Zdokonalený průvodce EPG a seznam kanálů

Atraktivní průvodce EPG a seznam kanálů obsahuje intuitivní tlačítka s jasnou návodnou grafikou pro snadné nalezení oblíbených kanálů.

Jeden kombinovaný seznam kanálů

Jediný integrovaný seznam kanálů pro digitální a analogové kanály. Hosté tak mohou plynule přepínat mezi analogovými a digitálními kanály.

Specifikace

Obraz/displej

- Poměr stran: Širokoúhlá obrazovka
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 19 palců
- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 48 cm
- Barva skříňky: Dekorativní přední část v odstínu whisky a vysoce lesklá černá skříňka
- Rozlišení panelu: 1366 x 768p
- Jas: 300 cd/m²
- Vylepšení obrazu: Technologie 3:2/2:2 motion pull down, Hřebenový filtr 3D, Active Control, Zdokonalení barev, Zdokonalení barevných přechodů, Technologie Digital Crystal Clear, Digital Noise Reduction, zdokonalení přechodů jasu, Progressive scan, Nastavení ostrosti, 3D MA deinterlacing (odstranění řádkového prokladu), Automatická korekce pleťových odstínů, Zdokonalená funkce Dynamic contrast, Zpracování 1080p 24/25/30 Hz, Zpracování 1080p 50/60 Hz
- Typ obrazovky: Aktivní TFT LCD displej WXGA+
- Dynamický kontrast obrazovky: 150 000:1
- Reakční doba (typická): 6 ms
- Úhel sledování: 178° (H) / 178° (V)
- Nejvyšší poměr svítivosti: 74 %
- Vylepšení obrazovky: Obrazovka s antireflexní vrstvou

Podporovaná rozlišení

- Počítačové formáty: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz
- Videoformáty: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

Tuner/příjem/vysílání

- Vstup antény: Koaxiální vstup 75 ohmů (IEC75)
- Pásmo tuneru: pásmo Hyperband, kanál S, UHF, VHF
- systém TV příjmu: PAL I, PAL B/G, SECAM B/G, SECAM L/L', DVB COFDM 2K/8K
- Digitální příjem: DVB-T MPEG4
- Počet kanálů předvoleb: 999
- Přehrávání videa: PAL, SECAM, NTSC

Multimediální aplikace

- Multimediální připojení: USB
- Formáty přehrávání: MP3, Fotografie JPEG, Soubory prezentace (.alb)

Pohodlí

- Snadná instalace: Standard Plug & Play, Zdokonalený hotelový režim, Automatické ladění (ATS), Jemné ladění, Digitální ladění PLL, Automatická instalace kanálů (ACI), Automatické pojmenování programů, funkce Autostore, Klonování nastavení televizoru přes rozhraní USB, Uzamčení nabídky pro instalaci, Zabezpečení přístupu do nabídky, Zámek klávesnice
- Snadné použití: Autom. vyrovnávání hlasitosti (AVL), 1kanalový seznam analogový/digitální, Nastavení na obrazovce, Seznam programů, Ovládání na boku přístroje, Grafické uživatelské rozhraní
- Hodiny: Časovač
- Komfortní provedení: Funkce hotelový host, Uvítací zpráva, Kanál po zapnutí, Omezení hlasitosti, Časovač
- Nastavení formátu obrazovky: 4:3, Rozšířený obraz 14:9, Rozšířený obraz 16:9, Širokoúhlá obrazovka, Zvětšení titulků, Velké zvětšení (Super Zoom), Automatický formát
- Elektronický programový průvodce (EPG): Průvodce EPG na 8 dnů, Průvodce Now + Next EPG
- Dálkový ovladač: detekce slabé baterie, ochrana před krádeží baterie
- Interaktivní hotelové funkce: Blokování automatické aktualizace kanálů, Stahování softwarových bloků z vysílání přenášeného vzduchem
- Typ dálkového ovladače: 22AV1104B (RC6)
- Režim Věznice: Txt, MHEG, USB, EPG, Sub blok
- Teletext: Teletext s pamětí 1 000 stránek
- Další výhody: Zámek Kensington
- Možnost aktualizace firmwaru: Aktualizace firmwaru přes USB, Aktualizace firmwaru přes RF
- Vylepšení teletextu: Český teletext, Informace o programu

Healthcare

- Ovládání: Dálkový ovladač pro více přístrojů
- Bezpečnost: Dvojité izolace třídy II
- Pohodlí: Výstup pro sluchátka, Nezávislé ztlumení

hlavního reproduktoru

Zvuk

- Výstupní výkon (RMS): 2 x 3 W
- Zvukový systém: Stereo NICAM
- Vylepšení zvuku: Automatické vyrovnávání hlasitosti, Incredible Surround, Funkce Smart Sound

Reproduktory

- Vestavěné reproduktory: 2

Možnosti připojení

- Počet připojení HDMI: 1
- Digitální výstup audio: Koaxiální (cinch)
- Počet konektorů Scart: 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Přehrávání stisknutím jednoho tlačítka, Pohotovostní režim systému
- Čelní / boční přípojky: Vstup audio L/P, Vstup kompozitního videa CVBS, Výstup pro sluchátka, USB 2.0
- Konektor Ext 1 Scart: Audio levý/pravý kanál, RGB, Vstup/výstup kompozitního videa CVBS
- HDMI 1: Rozhraní HDMI v1.3
- Další připojení: Výstup S/PDIF (koaxiální), VGA vstup pro PC + audio levý/pravý, Běžné rozhraní
- Konektor Ext 2: Vstup audio L/P, Vstup YPbPr

Spotřeba

- Napájení ze sítě: 220-240V, 50/60 Hz
- Okolní teplota: 5 °C až 40 °C
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: 0,25 W
- Spotřeba elektrické energie (typická): 27 W
- Průměrná roční spotřeba: 39,42 kWh
- Přítomnost olova: Ano*

Ekologické specifikace

- Bezpečnost: Kryt omezující oheň
- Pohotovostní režim s nízkou spotřebou
- SmartPower Eco

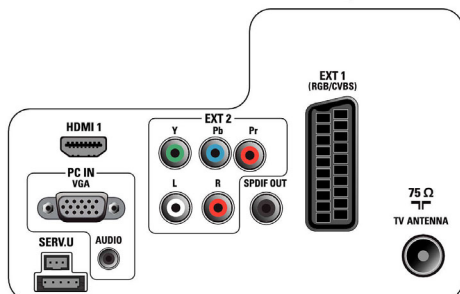
Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Dálkový ovladač, Baterie pro dálkový ovladač, Napájecí kabel, Stožan na nábytek, Záruční list
- Volitelné příslušenství: Montáž na stěnu (náklon) 22AV3100/10, Dálkový ovladač pro nastavení 22AV8573/00, Montáž na stěnu (náklon) 22AV3200/10

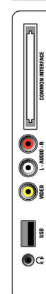
Rozměry

- Šířka přístroje: 455 mm
- Výška přístroje: 303 mm
- Hloubka přístroje: 49,6 mm
- Hmotnost výrobku: 3 16 kg
- Šířka přístroje (s podstavcem): 455 mm
- Výška přístroje (s podstavcem): 329 mm
- Hloubka přístroje (s podstavcem): 138 mm
- Hmotnost výrobku (+ podstavec): 3.32 kg
- Šířka balení: 585 mm
- Výška balení: 409 mm
- Hloubka balení: 130 mm
- Kompatibilní s montáží na stěnu: 75 x 75 mm

Rear connectors



Side



Datum vydání 2023-07-15

Verze: 7.1.5

EAN: 87 12581 54350 1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com

* Typická spotřeba elektrické energie v zapnutém stavu, měřená dle IEC62087 Ed 2.
* Průměrná roční spotřeba je počítána z typické spotřeby při provozu 4 hodiny denně 365 dnů v roce.
* Tento televizor obsahuje olovo jen v určitých částech nebo součástkách, kde nelze použít jinou technologii, v souladu se stávajícími osvobozujícími klauzulemi směrnice RoHS.