

Philips
Televizor LED Professional

51 cm (20") Studio
LED
DVB-T/C MPEG 2/4

20HFL2809D



Skvělá kvalita v moderním designu

s úspornou technologií LED

S tímto úsporným LED televizorem Hospitality si můžete užít efektivní instalaci přes USB klonování a příslušné funkce pro pohostinství jako nabídka nebo zamykání ovládání.

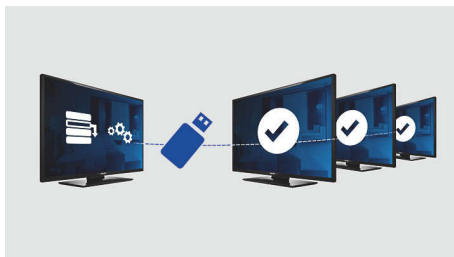
Pokročilé hotelové funkce a budoucí vylepšení

- Vynikající obraz LED s nízkou spotřebou energie
- Omezení hlasitosti
- USB klonování všech nastavení pro rychlou instalaci
- USB pro přehrávání multimédií
- Integrovaný připojovací panel
- Nízká spotřeba energie
- Uzamčení nabídky pro instalaci
- Uvítací stránka na obrazovce
- Uzamčení bočních ovládacích prvků

PHILIPS

Přednosti

USB klonování



Nabízí možnost snadného zkopírování všech naprogramovaných nastavení z jednoho televizoru do dalších za méně než minutu. Tato funkce zajišťuje jednotné nastavení televizorů a významně zkracuje dobu a náklady na instalaci.

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.

Integrovaný připojovací panel

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

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.

USB (snímky, hudba, video)



Připojte paměťovou kartu USB, digitální fotoaparát, přehrávač mp3 nebo multimediální zařízení k portu USB na boku televizoru a užijte si fotografie, videa a hudbu prostřednictvím prohlížeče obsahu se snadným použitím.

Uvítací stránka



Při každém zapnutí se na obrazovce televizoru objeví uvítací pozdrav.

Uzamčení bočních ovládacích prvků

Výběrem volby uzamčení nebo odemčení v nabídce nastavení získáte přístup k ovládání na boční straně televizoru. Neoprávněný přístup k nabídce televizoru je chráněn, což šetří čas zaměstnanců hotelu a práci s opětovnou instalací.



Specifikace

Obraz/displej

- Poměr stran: 16:9
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 20 palců
- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 51 cm
- Barva skříňky: Černá
- Displej: Televizor LED HD
- Rozlišení panelu: 1 600 x 900
- Vylepšení obrazu: Technologie Digital Crystal Clear, 100Hz Perfect Motion Rate
- Úhel sledování: 170° (H) / 160° (V)

Podporovaná rozlišení

- Vstupy z počítače: až 1920 x 1080 při 60 Hz
- Video vstupy: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, až 1920 x 1080p

Tuner/přijem/vysílání

- systém TV přijmu: PAL, SECAM
- Digitální příjem: DVB-C MPEG2/MPEG4, DVB-T MPEG2/MPEG4
- Přehrávání videa: PAL, SECAM, NTSC

Multimediální aplikace

- Multimediální připojení: USB
- Formáty přehrávání videa: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, Kontejnery: AVI, MKV, WMV9/VC1
- Formáty přehrávání hudby: MP3, M4A, WMA (v2 až v9.2)
- Formáty přehrávání obrazu: JPEG, BMP, PNG

Pohodlí

- Snadná instalace: Automatické ladění (ATS), Automatická instalace kanálů (ACI), Automatické pojmenování programů, funkce Autostore, Klonování nastavení televizoru přes rozhraní USB, Uzamčení nabídky pro instalaci, Zabezpečení přístupu do nabídky
- Snadné použití: Autom. vyrovnávání hlasitosti (AVL), Nastavení na obrazovce, Seznam programů, Ovládání na boku přístroje, 1kanalový seznam analogový/digitální
- Komfortní provedení: Funkce hotelový host, Uvítací stránka (.png), Kanál po zapnutí, Omezení hlasitosti, Časovač
- Nastavení formátu obrazovky: 4:3, 14:9, 14:9 zoom, 16:9, Automatické, Titulky, Kino
- Elektronický programový průvodce (EPG): Průvodce EPG na 8 dnů, Průvodce Now + Next EPG
- Režim Věznice: Txt, MHEG, USB, EPG, Sub blok
- Teletext: Teletext Smart text 1000 stránek
- Možnost aktualizace firmwaru: Aktualizace firmwaru přes USB
- Dálkový ovladač: 22AV1407A/12

Healthcare

- Ovládání: Dálkový ovladač pro více přístrojů (4x)
- Pohodlí: Výstup pro sluchátka

Zvuk

- Vylepšení zvuku: Automatické vyrovnávání hlasitosti, Incredible Surround, Regulace výšek a basů, Clear Sound

Reproduktory

- Vestavěné reproduktory: 2

Možnosti připojení

- Počet připojení AV: 1
- Počet připojení HDMI: 1
- Vlastnosti rozhraní HDMI: Zpětný audio kanál
- Počet konektorů Scart (RGB/CVBS): 1
- Počet portů USB: 1
- Další připojení: Anténa IEC75, Výstup S/PDIF (koaxiální), PC-In, VGA, Rozhraní Common Interface Plus (CI+)
- Boční připojení: Vstup audio L/P, Vstup kompozitního videa CVBS, Výstup pro sluchátka, USB 2.0

Napájení

- Napájení ze sítě: 220–240 V stř.; 50–60 Hz
- Okolní teplota: 5 °C až 35 °C
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: $0,3\text{ W}$
- Značka energetické třídy: A
- Spotřeba dle energetického štítku EU: 19 W
- Funkce úspory energie: Režim Eco, Vypnutí obrazu (u rádia)
- Průměrná roční spotřeba: 27 kWh

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Dálkový ovladač, Baterie pro dálkový ovladač, Stojan na nábytek, Záruční list, Brožura s právními a bezpečnostními informacemi
- Volitelné příslušenství: Dálkový ovladač pro nastavení 22AV8573/00

Rozměry

- Šířka přístroje: 475 mm
- Výška přístroje: 297 mm
- Hloubka přístroje: 35/44 mm
- Hmotnost výrobku: 2,85 kg
- Šířka přístroje (s podstavcem): 475 mm
- Výška přístroje (s podstavcem): 330 mm
- Hloubka přístroje (s podstavcem): 135 mm
- Kompatibilní s montáží na stěnu: 75 x 75 mm



Datum vydání 2024-03-23

Verze: 6.0.1

EAN: 87 12581 71362 1

© 2024 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