



Philips LED
Televizor LED

80 cm (32")

Televizor LED
Pixel Plus HD



32PHS5505

Přenosný. Cenově dostupný.

Televizor LED

Hledáte televizor, který je dobrý, ale ne příliš nákladný? Tento kompaktní a cenově dostupný televizor LED nabízí vše, co potřebujete, a nic, co byste nepotřebovali. Technologie Pixel Plus HD přináší ostrý obraz, čistý zvuk a lze jej pohodlně přesouvat z jedné místnosti do druhé.

Vypadá skvěle. Dáte ho kamkoli.

- Skvělý do kuchyně, pracovny nebo pokoje pro hosty.
- Minimalistický černý lesklý rámeček. Tenké nožky.
- Snadné přesunování. Velikosti 24, 32 a 43 palců.

Zřetelný zvuk. Zřetelný dialog.

- Zřetelný zvuk z širokopásmových reproduktorů.
- Zřetelné dialogy. Živé efekty.

Skvělé barvy. Překvapivá hloubka.

- Pixel Plus HD. Ostrý obraz bez ohledu na zdroj.
- Televizor HD LED. Křišťálově průzračné rozlišení.

Zapojte a pust'te. Z jakéhokoli zdroje.

- Dva porty HDMI. Snadné připojení k DVD.
- Port USB. Přehrávání videa, zvuku a prohlížení fotografií.

PHILIPS

Přednosti

Televizor LED HD

Televizor HD LED. Křišťálově průzračné rozlišení.

Pixel Plus HD

Engine Philips Pixel Plus HD optimalizuje kvalitu obrazu a výsledkem je ostrý obraz s úžasným kontrastem. Takže ať streamujete online nebo sledujete kabelové vysílání, vychutnáte si ostřejší obraz s jasnějšími tóny bílé a hlubší odstíny černé.

Vstupy HDMI

Dva porty HDMI. Snadné připojení k DVD.

USB

Port USB. Přehrávání videa, zvuku a prohlížení fotografií.

Minimalistický design

Minimalistický černý lesklý rámeček. Tenké nožky.

Snadná manipulace

Snadné přesunování. Velikosti 24, 32 a 43 palců.

Zřetelný zvuk

Zřetelný zvuk z širokopásmových reproduktorů.

Skvělý design pro malé prostory

Skvělý do kuchyně, pracovny nebo pokoje pro hosty.

Zvuk SS

Zřetelné dialogy. Živé efekty.

Specifikace

Obraz/displej

- Poměr stran: 4:3 / 16:9
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 32 palců
- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 80 cm
- Displej: Televizor LED HD
- Rozlišení panelu: 1366 x 768p
- Vylepšení obrazu: Pixel Plus HD

Podporovaná rozlišení

- Vstupy z počítače: až 1366 x 768 při 60 Hz
- Video vstupy: až 1366 x 768 p

Tuner/příjem/vysílání

- Digitální příjem: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Přehrávání videa: NTSC, PAL, SECAM
- Podpora MPEG: MPEG2, MPEG4

Multimediální aplikace

- Formáty přehrávání videa: Kontejnery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formáty přehrávání hudby: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 až v9.2)
- Podpora formátu titulků: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formáty přehrávání obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG

Interakce s uživatelem

- Program: Pozastavení televizního vysílání, Nahrávání na zařízení USB*
- Snadné použití: Sdružené tlačítko Home
- Možnost aktualizace firmwaru: Aktualizace firmwaru přes USB
- Nastavení formátu obrazovky: Automatický zoom, SuperZoom, Rozšířený obraz 16:9, Nepřeočítaný, 16:9
- Indikace úrovně signálu
- Teletext: Teletext s pamětí 1 000 stránek
- Elektronický programový průvodce (EPG)*: 8denní elektronický programový průvodce

Zvuk

- Výstupní výkon (RMS): 10W
- Konfigurace reproduktorů: 2 x 5W širokopásmový reproduktor
- Vylepšení zvuku: Incredible Surround, Clear Sound, Regulace basů, Funkce Smart Sound

Možnosti připojení

- Počet připojení HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Průchod signálu dálkového ovladače, Systémové ovládání audia, Pohotovostní režim systému, Přehrávání stisknutím jednoho

- tlačítka
- Počet portů USB: 1
- Další připojení: Rozhraní Common Interface Plus (CI+), Digitální audiovýstup (optický), Satelitní konektor, Výstup pro sluchátka, Servisní konektor

Energetická karta EU

- Úhlopříčka obrazovky (palce): 32
- Registrační čísla EPREL: 360640
- Energetická třída SDR: F
- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 80
- Spotřeba energie v režimu zapnuto pro SDR: 32 kWh/1000 h
- Energetická třída HDR: není k dispozici
- Spotřeba energie v režimu zapnuto pro HDR: není k dispozici kWh/1000 h
- Spotřeba elektrické energie v režimu Vypnuto: není k dispozici W
- Pohotovostní režim sítě: $2,0\text{ W}$
- Použitá technologie panelu: LED LCD

Napájení

- Napájení ze sítě: 220–240 V stř., 50/60 Hz
- Okolní teplota: 5 °C až 35 °C
- Funkce úspory energie: Automatický vypínač, Režim Eco, Vypnutí obrazu (u rádia)

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Dálkový ovladač, 2x baterie AAA, Napájecí kabel, Stručný návod k rychlému použití, Brožura s právními a bezpečnostními informacemi, Stožan na nábytek

Design

- Barvy televizoru: Plastový lesklý černý rámeček
- Konstrukce stožanu: Lesklý stojan s drážkami

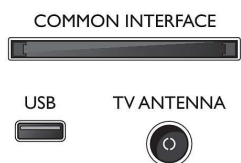
Rozměry

- Šířka přístroje: 732,6 mm
- Výška přístroje: 436,0 mm
- Hloubka přístroje: 81,1 mm
- Hmotnost výrobku: 3,9 kg
- Šířka přístroje (s podstavcem): 732,6 mm
- Výška přístroje (s podstavcem): 453,9 mm
- Hloubka přístroje (s podstavcem): 166,5 mm
- Hmotnost výrobku (+ podstavec): 4,0 kg
- Šířka balení: 798,0 mm
- Výška balení: 520,0 mm
- Hloubka balení: 133,0 mm
- Hmotnost včetně balení: 5,7 kg
- Šířka stožanu: 550,8 mm
- Výška stožanu: 17,9 mm
- Hloubka stožanu: 166,5 mm

- Kompatibilní s montáží na stěnu: X = 100 mm

Connections

Side



Bottom



Datum vydání 2024-03-23

Verze: 6.0.1

EAN: 87 18863 02362 4

© 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



* Elektronický programový průvodce (EPG) a skutečné možnosti jeho zobrazení (až na 8 dní) závisí na jednotlivých zemích a poskytovatelích služeb.

* Spotřeba energie v kWh za rok je počítána ze spotřeby elektrické energie televizoru při provozu 4 hodin za den po dobu 365 dní. Reálná spotřeba energie závisí na tom, jak mnoho bude televizor využíván.

* Televizor podporuje příjem DVB vysílání „Free to air“. Někteří operátoři DVB nemusí být podporováni. Aktuální seznam naleznete v části Nejčastější dotazy na webových stránkách podpory společnosti Philips. Někteří operátoři vyžadují podmíněný přístup a předplacení. Další informace získáte od operátora.

* Tento televizor obsahuje olovo jen v určitých částech nebo součástkách, kde nelze použít jinou technologii, v souladu se stávajícími osvobozujícími klauzulemi směrnice RoHS.