

Philips 3100 series
Ultratenký LED televizor

61 cm (24")

HDTV
DVB-T/C

24PFL3108H



Neomezená zábava

Ultratenký LED televizor

Užijte si sledování LED televizoru Philips řady 3108 vybaveného technologií Digital Crystal Clear, která nabízí mimořádně živý obraz a minimalistický design televizoru. Pořídte si jeden domů a prožijte nezapomenutelný zážitek ze sledování v jakýchkoli prostorách.

Ovládejte způsoby sdílení a záznamu na velké obrazovce

- Vstup pro počítač umožňuje používat televizor jako počítačový monitor

Vnese do života zábavu

- LED televizor pro obraz s neuvěřitelným kontrastem
- 100Hz Perfect Motion Rate (PMR) pro opravdovou ostrost pohybu
- Technologie Digital Crystal Clear zlepšuje kvalitu obrazu
- USB pro přehrávání multimédií
- Jeden vstup HDMI a funkce Easylink pro vestavěné možnosti připojení

PHILIPS

Přednosti

vstup pro počítač

Použijte televizor jako monitor. Jednoduše jej připojte pomocí kabelu/redukce HDMI-DVI a můžete začít.

Televizor LED



Díky podsvícení LED si budete moci užívat nízkou spotřebu energie a krásné linie v kombinaci s vysokým jasnem, neuvěřitelným kontrastem a živoucími barvami. Technologie osvětlení LED navíc neobsahuje žádné nebezpečné materiály, takže vaše řešení je i ekologičtější.

100Hz PMR



Společnost Philips vytvořila technologii PMR pro zobrazení pohybu, které je přesné, plynulé

a přirozené. PMR je náš standard pro měření ostrosti pohyblivého obrazu. Technologie Perfect Motion Rate je výsledkem spojení našeho jedinečného zpracování obrazu, počtu snímků za sekundu a obnovovací frekvence jednotlivých snímků, dokonalých funkcí stmívání a technologie podsvícení. Vyšší číslo PMR přispívá k většímu kontrastu a zřetelnějšímu obrazu – což pro vás znamená obraz vynikající kvality.

Technologie Digital Crystal Clear

Vychutnejte si mimořádně čistý obraz z jakéhokoli zdroje. Tento balíček obrazových inovací digitálně přizpůsobuje a optimalizuje kvalitu obrazu pro dosažení optimální úrovně kontrastu, barvy a ostrosti.

Jeden vstup HDMI s funkcí Easylink



Vyhňte se změti kabelů díky jedinému kabelu HDMI, který přenáší současně obraz i zvuk ze zařízení do televizoru. Rozhraní HDMI využívá nekomprimovaný signál, díky čemuž zaručuje nejvyšší kvalitu zdroje pro obrazovku. Díky připojení Philips Easylink potřebujete k provádění většiny operací s televizorem,

přehrávačem DVD, přehrávačem Blu-ray, set-top boxem či systémem domácího kina pouze jeden dálkový ovladač.

USB (snímky, hudba, video)



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



Specifikace

Obraz/displej

- Poměr stran: 16:9
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 24 palců
- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 61 cm
- Displej: Televizor LED HD
- Rozlišení panelu: 1366 x 768p
- Jas: 250 cd/m²
- Vylepšení obrazu: Technologie Digital Crystal Clear, 100Hz Perfect Motion Rate

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

- Digitální příjem: DVB-T/C
- 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
- Formáty přehrávání hudby: MP3
- Formáty přehrávání obrazu: JPEG

Interakce s uživatelem

- Snadné použití: Sdružené tlačítko Home
- Možnost aktualizace firmwaru: Aktualizace firmwaru přes USB
- Nastavení formátu obrazovky: 4:3, 14:9, 14:9 zoom, 16:9, Automatické, Kino, Titulky
- Teletext: Teletext Smart text 1000 stránek
- Elektronický programový průvodce (EPG)*: 8denní elektronický programový průvodce

Zvuk

- Výstupní výkon (RMS): 4 W
- Vylepšení zvuku: Automatické vyrovnávání hlasitosti, Incredible Surround, Ekvalizér, Dynamické zvýraznění basů

Možnosti připojení

- Počet připojení AV: 1

- Počet připojení HDMI: 1
- Počet konektorů Scart (RGB/CVBS): 1
- Počet portů USB: 1
- Další připojení: Anténa IEC75, Rozhraní Common Interface Plus (CI+), Digitální audiovýstup (optický), Výstup pro sluchátka, VGA vstup pro PC + audio levý/pravý

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: 23 W
- Funkce úspory energie: Automatický vypínač, Režim Eco, Vypnutí obrazu (u rádia)
- Spotřeba elektrické energie v režimu Vypnuto: $0,3$
- Průměrná roční spotřeba: 34 kWh

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Dálkový ovladač, 2x baterie AAA, Stojan na nábytek, Stručný návod k rychlému použití, Brožura s právními a bezpečnostními informacemi, Záruční list, Uživatelská příručka

Rozměry

- Šířka přístroje: 550 mm
- Výška přístroje: 342 mm
- Hloubka přístroje: 48 mm
- Hmotnost výrobku: 3,3 kg
- Šířka přístroje (s podstavcem): 550 mm
- Výška přístroje (s podstavcem): 389 mm
- Hloubka přístroje (s podstavcem): 144 mm
- Hmotnost výrobku (+ podstavec): 3,5 kg
- Šířka balení: 630 mm
- Výška balení: 420 mm
- Hloubka balení: 114 mm
- Hmotnost včetně balení: 5,4 kg
- Kompatibilní držák na stěnu: 75 x 75 mm



Datum vydání 2024-04-18

Verze: 4.2.1

EAN: 87 12581 70216 8

© 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

* 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 předplatné. Další informace získáte od operátora.

* 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.

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