

Philips 4000 series
Ultratenký 3D LED
televizor

81 cm (32")

Funkce 3D Max
DVB-T/C

32PFL4308H



Radši si držte popkorn

Ultratenký 3D LED televizor s adrenalinem

Zažijte zábavu ve skvělé kvalitě LED na 3D LED televizoru Philips řady 4308. Systém Pixel Plus HD zaručuje, že váš oblíbený obsah 3D ožije se všemi detaily.

Pohodlné sledování televizoru

- Vstup pro počítač umožňuje používat televizor jako počítačový monitor
- Služba Pause TV a nahrávání na zařízení USB - pozastavujte a nahrávejte programy

Zažijte další rozměr zábavy

- 3D Max – působivý trojrozměrný zážitek v rozlišení Full HD
- Full HD LED TV – vynikající obraz LED s neuvěřitelným kontrastem
- 200 Hz Perfect Motion Rate (PMR) pro opravdovou ostrost pohybu
- Technologie Pixel Plus HD pro lepší detaily a čistotu
- Funkce Micro Dimming optimalizuje kontrast televizoru
- USB pro přehrávání multimédií
- Tři vstupy HDMI a funkce Easylink pro integrované připojení
- Vychutnejte si výkon 20 W RMS a Incredible Surround

PHILIPS

Přednosti

Služba Pause TV a nahrávání na zařízení USB



Potřebujete si udělat přestávku a pokračovat ve sledování televize později? Funkce pozastavení znamená, že už nikdy nebudete muset čekat na reklamu - nebo ji sledovat! Chcete si nahrát živé digitální televizní vysílání a sledovat je, až se vám to bude hodit? Najděte své oblíbené programy pomocí Elektronického programového průvodce (EPG) a můžete snadno naplánovat nahrávání. Jednoduchým připojením pevného disku USB k televizoru se vysílání pohodlně uloží, abyste je mohli shlédnout později.

vstup pro počítač

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

Funkce 3D Max



Aktivní technologie 3D a vysokorychlostní zobrazení vytváří neuvěřitelnou hloubku, kontrast a realistický, bezkonkurenční vizuální zážitek 3D. Díky možnosti nastavení hloubky 3D si snadno nastavíte takovou úroveň 3D efektů, která vám bude vyhovovat. Obsah ve

2D můžete převést na živý a bezvadný obraz ve 3D. Dokonalý trojrozměrný požitek.

Full HD LED TV



Na kvalitě obrazu záleží. Obvyčné televizory HDTV přináší kvalitu, ale vy očekáváte to nejlepší. Představte si úchvatně ostré detaily ve spojení s vysokým jasnem, neuvěřitelným kontrastem, ostrým vykreslením pohybu, realistickými barvami a věrným obrazem – a také se sníženou spotřebou energie. Tak už nemusíte dále hledat. Televizor Full HD LED vám poskytne více detailů než standardní televizory HDTV. A více detailů obrazu pro vás znamená intenzivnější zážitek ze sledování.

200 Hz 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.

Pixel Plus HD

Naše pokročilá technologie pro zpracování digitálního obrazu zvyšuje počet řádků a pixelů. Výsledek znamená vždy obraz ostrý jako břitva s neuvěřitelnými detaily a hloubkou z jakéhokoli zdroje.

Micro Dimming



Objevte báječný obraz s extrémním kontrastem, dokonalou ostrostí a zářivými barvami. Díky podsvícení displeje Edge LED, které analyzuje obraz v 6 400 různých zónách a náležitě je upraví, si můžete vychutnat neuvěřitelný kontrast a kvalitu obrazu, které nabízejí skutečně pohlcující přirozený vizuální zážitek.

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.

Specifikace

Obraz/displej

- Poměr stran: 16:9
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 32 palců
- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 81 cm
- Displej: LED Full HD
- 3D: Herní zážitek v celobrazovkovém režimu pro dva hráče*, Nastavení hloubky 3D, Převod 2D na 3D, Aktivní 3D
- Rozlišení panelu: 1920 x 1080p
- Jas: 350 cd/m²
- Vylepšení obrazu: Pixel Plus HD, 200Hz Perfect Motion Rate, Micro Dimming
- Dynamický kontrast obrazovky: 500 000 : 1

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, WMV9/VC1
- Formáty přehrávání hudby: AAC, MP3, WMA (v2 až v9.2)
- Formáty přehrávání obrazu: JPEG

Interakce s uživatelem

- Bezdrátová interakce: Počítač v monitoru
- Program: Pozastavení televizního vysílání, Nahrávání na zařízení USB*
- Snadná instalace: Automatické rozpoznání zařízení Philips, Průvodce připojením zařízení, Průvodce instalací sítě, Průvodce nastavením
- Snadné použití: Sdružené tlačítko Home, Uživatelská příručka na obrazovce
- Možnost aktualizace firmwaru: Průvodce aut. aktualizací firmwaru, Aktualizace firmwaru přes USB, Aktualizace firmwaru online
- Nastavení formátu obrazovky: Automatické doplnění obrazu, Automatický zoom, Rozšířený obraz 16:9, Velké zvětšení (Super Zoom), Nepřepočítaný, Širokouhlá obrazovka

- Indikace úrovně signálu
- Teletext: Teletext Smart text 1000 stránek

Zvuk

- Výstupní výkon (RMS): 20 W
- Vylepšení zvuku: Automatické vyrovnávání hlasitosti, Clear Sound, Incredible Surround

Možnosti připojení

- Počet připojení HDMI: 3
- Vlastnosti rozhraní HDMI: 3D, Zpětný audio kanál
- Počet komponentních vstupů (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Průchod signálu dálkového ovladače, Systémové ovládání audia, Pohotovostní režim systému, Přidání zařízení standardu Plug & Play na domovskou obrazovku, Automatický posun titulků (Philips), Propojení Pixel Plus (Philips), Přehrávání stisknutím jednoho tlačítka
- Počet konektorů Scart (RGB/CVBS): 1
- Počet portů USB: 1
- Další připojení: Certifikace CI+1.3, Anténa IEC75, Rozhraní Common Interface Plus (CI+), Digitální audiovstup (koaxiální), Vstup audio L/P, Výstup pro sluchátka

Napájení

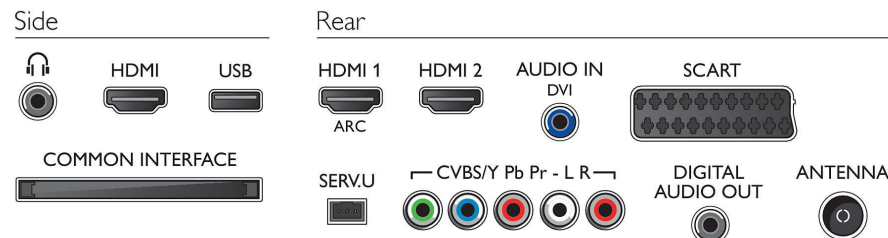
- Napájení ze sítě: 220–240 V stř., 50/60 Hz
- Okolní teplota: 5 °C až 35 °C
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: $0,3 \text{ W}$
- Značka energetické třídy: A+
- Spotřeba dle energetického štítku EU: 32 W
- Funkce úspory energie: Automatický vypínač, Režim Eco, Vypnutí obrazu (u rádia)
- Spotřeba elektrické energie v režimu Vypnuto: $0,3 \text{ W}$
- Průměrná roční spotřeba: 47 kWh

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Dálkový ovladač, 2x baterie AAA, Napájecí kabel, Stručný návod k rychlému použití, Brožura s právními a bezpečnostními informacemi, Záruční list
- Volitelné příslušenství: Brýle 3D PTA518, Brýle 3D PTA508

Rozměry

- Šířka přístroje: 742 mm
- Výška přístroje: 453 mm



Datum vydání 2024-04-18

Verze: 4.0.3

EAN: 87 12581 66923 2

© 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

* Aplikace MyRemote a související funkce jsou různé u jednotlivých modelů a v jednotlivých zemích, stejně jako se liší podle modelu chytrého zařízení a operačního systému. Podrobnosti naleznete na adrese www.philips.com/TV.

* Kompatibilita závisí na certifikaci pro funkci Wi-Fi Miracast Android 4.2 nebo novější. Podrobnosti naleznete v dokumentaci zařízení.

* Aplikace pro televizory Smart naleznete na adrese www.philips.com/TV, kde jsou uvedeny nabídky služeb pro vaši zemi.

* Nahrávání USB lze použít pouze pro digitální kanály. Nahrávání může být omezeno ochranou vysílání proti kopírování (CI+). Mohou rovněž platit omezení podle jednotlivých zemí a kanálů.

* Rodiče by měli dohlížet na děti, které sledují 3D obraz, a dávat pozor, zda se u nich neprojevuují výše uvedené nepříjemné pocity. Sledování 3D obrazu se nedoporučuje u dětí do 6 let, protože jejich zrakové ústrojí ještě není plně vyvinuto.

* 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.

* Funkce HbbTV, Multiroom client a server a aplikace Netflix a myRemote vyžadují aktualizaci softwaru.

* 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.