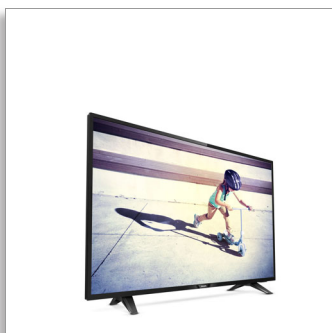




Philips 4100 series
Ultratunn LED-TV med
Full HD

43 tum

LED-TV med Full HD
DVB-T/T2/C



43PFT4132

Ultratunn LED-TV med Full HD

med Digital Crystal Clear

Snygg design och prisvärd. Philips 4100 TV med Digital Crystal Clear-funktioner, bildkvalitet i Full HD, hög kontrast och tydlig ljudåtergivning. Upplev underhållning utan krångel från den här unika lättanvända modellen.

En tittarupplevelse som passar dig

- Två HDMI-ingångar och EasyLink ger integrerad anslutning
- USB för multimedieuppspelning

En klar, levande bild varje gång

- Digital Crystal Clear för precision som du vill dela med dig av
- Full HD LED-TV – enastående LED-bilder med suverän kontrast

Rätt funktioner elegant presenterade

- Tunna, raffinerade stativ symboliserar lätthet

PHILIPS

Specifikationer

Bild/visning

- Bildförhållande: 4:3/16:9
- Diagonal skärmstorlek (tum): 43 tum
- Diagonal skärmstorlek (metrisk): 108 cm
- Display: LED, Full HD
- Ljusstyrka: 280 cd/m²
- Bildförbättring: Digital Crystal Clear
- Skärmmupplösning: 1 920 x 1 080
- Peak Luminance ratio: 65 %

Bildskärmsupplösningar som stöds

- Datoringångar: upp till 1 920 x 1 080 vid 60 Hz
- Videoingångar: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, upp till 1 920 x 1 080p

Mottagare/mottagning/sändning

- Digital-TV: DVB-T/T2/C
- Videouppspelning: NTSC, PAL, Secam
- MPEG-stöd: MPEG2, MPEG4

Multimedietillämpningar

- Videouppspelningsformat: Behållare: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265)
- Musikuppspelningsformat: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 upp till v9.2)
- Textningsformat som stöds: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Bilduppspelningsformat: JPEG, BMP, GIF, PNG

Användarinteraktion

- Program: Pause TV, USB-inspelning*
- Lättanvänd: Allt i ett-knappen Home
- Uppgraderingsbar, inbyggd programvara: Guide för uppgradering av programvara, Programvara kan uppgraderas via USB
- Bildformatsjustering: Autozoom, Superzoom, Förstora film till 16:9, Inte skalförändrad, 4:3, 16:9
- Signalstyrkeindikering
- Text-TV: 1000 sidor hypertext
- Elektronisk programguide*: 8-dagars elektronisk programguide

Ljud

- Uteffekt (RMS): 16 W
- Ljudförbättring: Incredible Surround, Clear Sound, Automatisk volymjustering, Baskontroll, Smart

Sound

Anslutningar

- Antal HDMI-anslutningar: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Vidarekoppling för fjärrkontroll, Ljudkontroll för systemet, System-standby, Uppspelning med en knapptryckning
- Antal scart-anslutningar (RGB/CVBS): 1
- Antal USB-portar: 1
- Andra anslutningar: Common Interface Plus (CI+), Digital ljudutgång (optisk), Antenn IEC75, Audio in (DVI), Hörlur ut

Effekt

- Nätsröm: AC 220-240 +/- 10 %
- Omgivningstemperatur: 5 °C till 35 °C
- Strömförbrukning i standby-läge: $0,3\text{ W}$
- Energiklass: A+
- EU-energimärkning, effekt: 40 W
- Strömsparfunktioner: Automatisk avstängningstimer, Ekoläge, Stäng av bild (för radio)
- Strömförbrukning i av-läge: $0,5$
- Årlig strömförbrukning: 59 kWh
- Förekomst av bly: Ja*
- Kvicksilverhalt: 0 mg

Tillbehör

- Tillbehör som medföljer: Fjärrkontroll, 2 x AAA-batterier, Nätkabel, Snabbstartguide, Broschyr med juridisk information och säkerhetsinformation, Bordsställning

Mått

- Låddjup: 150 mm
- Produktvikt: 8,17 kg
- Bredd: 971,3 mm
- Bredd (med stativ): 971,3 mm
- Kompatibel med väggfäste: 200 x 200 mm
- Lådhöjd: 660 mm
- Lådbredd: 1070 mm
- Höjd: 563,53 mm
- Vikt inkl. förpackning: 11,1 kg
- Djup: 77,3 mm
- Höjd (med stativ): 616,35 mm
- Djup (med stativ): 200,71 mm
- Produktvikt (+stativ): 8,29 kg
- TV-stativets bredd: 715,21 mm

Funktioner

Moderna kantfötter

När våra team ska skapa en ny TV tar de hänsyn till allt: från teknik till design. Våra nya kantfötter är framtagna för att skapa utrymme under TV:n där ett traditionellt stativ normalt brukar finnas för att erbjuda dig en mer intensiv tittarupplevelse. Resultatet? En TV som står tryggt med en fot i framtiden.

Digital Crystal Clear

Philips skapade Digital Crystal Clear för dig som vill se naturliga bilder från valfri källa. Oavsett om du vill titta på en serie, filmer, nyheterna eller vill ha en trevlig kväll med vännerna får du optimal kontrast, färg och skärpa.

LED-TV med Full HD

Bildkvalitet spelar roll. Vanlig HD-TV är kvalitet, men du vill ha mer. Tänk dig skarpa detaljer, hög ljusstyrka, otrolig kontrast och realistiska färger som ger en verklighetstrogen bild.

Två HDMI-ingångar med Easylink

Undvik kabeltrassel med bara en enda HDMI-kabel för både bild- och ljudsignaler från dina enheter till TV:n. HDMI-standarden använder okomprimerade signaler, så att du alltid får den högsta kvaliteten från källa till skärm. Med Philips EasyLink behöver du bara en fjärrkontroll för att styra de flesta åtgärder på din TV, DVD-, Blu-ray-spelare, digitaldekode eller ditt hemmabiosystem.

USB (foton, musik, video)



Delad glädje är dubbel glädje. Anslut ett USB-minne, en digitalkamera, en mp3-spelare eller någon annan multimedieenhet till USB-porten på TV:n och ta del av foton, videor och musik med den användarvänliga innehållsläsaren på skärmen.



Publiceringsdatum
2023-05-07

Version: 5.3.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com

* EPG:n (elektronisk programguide) och faktisk visningsbarhet (upp till 8 dagar) beror på land och operatör.

* Energiförbrukning i kWh per år, baserat på TV:ns strömförbrukning när den används 4 timmar per dag i 365 dagar. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur TV:n används.

* TV:n har funktioner för DVB-mottagning av kostnadsfria sändningar. Specifika DVB-operatörer kanske inte kan tas emot. Du hittar en uppdaterad lista i avsnittet med vanliga frågor på Philips supportwebbplats. För en del operatörer gäller villkorsbunden åtkomst och prenumerationer kan vara nödvändiga. Kontakta din operatör om du vill ha mer information.

* (Philips) bara kompatibel med specifik Philips-spelarenhet.

* Den här TV:n innehåller bly endast i vissa delar eller komponenter där det inte finns någon alternativ teknik, i enlighet med befintliga undantagsparagrafer i RoHS-direktivet.