



Philips 4000 series  
Ultratunn LED-TV med  
Full HD

**50 tum**

LED-TV med Full HD  
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



**50PFS4012**

## Ultratunn LED-TV med Full HD

Med Digital Crystal Clear

Den moderna designen hos Philips 4000-serien med Digital Crystal Clear ger stort värde. Njut av bildkvaliteten i Full HD och klart ljud för en enkel underhållningsupplevelse.

### En tittarupplevelse som passar dig

- Tre 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: 16:9
- Diagonal skärmstorlek (tum): 50 tum
- Diagonal skärmstorlek (metrisk): 126 cm
- Display: LED, Full HD
- Ljusstyrka: 280 cd/m<sup>2</sup>
- Bildförbättring: Digital Crystal Clear
- Skärmapplösning: 1 920 x 1 080
- Peak Luminance ratio: 65 %

### Bildskärmsupplösningar som stöds

- Datoringångar: upp till 1 920 x 1 080 vid 60 Hz
- Videoingångar: NTSC, PAL, Secam
- MPEStöd: MPEG2, MPEG4

### Mottagare/mottagning/sändning

- Digital-TV: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Videouppspelning: NTSC, PAL, Secam
- MPEG-stöd: MPEG2, MPEG4

### Multimedietillämpningar

- Videouppspelningsformat: MPEG-2, MPEG-4, Behållare: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, H.264, HEVC
- Musikkuppspelningsformat: AAC, MP3, AC3
- Textningsformat som stöds: .SML, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS, .SSA
- Bilduppspelningsformat: JPEG, BMP, PNG

### Användarinteraktion

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

### Ljud

- Uteffekt (RMS): 16 W
- Ljutförbättring: Incredible Surround, Clear Sound, Smart Sound

### Anslutningar

- Antal HDMI-anslutningar: 3
- Antal komponentingångar (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Vidarekoppling för fjärrkontroll, Ljudkontroll för systemet, System-standby, Uppspelning med en knapptryckning
- Antal USB-portar: 1
- Antal CVBS: 1
- Andra anslutningar: Antenn IEC75, Satellitanslutning, Common Interface Plus (CI+), Digital ljudutgång (optisk), Audio in (VGA/DVI), PC-ingång VGA, Ingång för datorljud (3,5 mm), Audio L+R-ingång, Hörlur ut

### Effekt

- Nätström: AC 220 - 240 V 50/60 Hz
- Omgivningstemperatur: 5 °C till 35 °C
- Strömförbrukning i standby-läge: <math>0,5\text{ W}</math>
- Energiklass: A
- EU-energimärkning, effekt: 88 W
- Strömsparfunktioner: Automatisk avstängningstimer, Ekoläge, Stäng av bild (för radio)
- Strömförbrukning i av-läge: 0,3
- Årlig strömförbrukning: 129 kWh
- Förekomst av bly: Ja\*
- Kvicksilverhalt: 0 mg

### Tillbehör

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

### Mått

- Laddjup: 178 mm
- Produktvikt: 9,5 kg
- Bredd: 1 126 mm
- Bredd (med stativ): 1126 mm
- Kompatibel med väggfäste: 200 x 200 mm
- Lådhöjd: 756 mm
- Lådbredd: 1240 mm
- Höjd: 655 mm
- Vikt inkl. förpackning: 12,8 kg
- Djup: 88 mm
- Höjd (med stativ): 712 mm
- Djup (med stativ): 233 mm
- Produktvikt (+stativ): 9,8 kg
- TV-stativets bredd: 243 mm



Publiceringsdatum  
2023-05-07

Version: 11.5.1

© 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](http://www.philips.com)

## 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.

### Tre HDMI-ingångar med EasyLink



Undvik kabeltrassel genom att bara behöva använda en enda kabel som hanterar 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 skärmen. Tillsammans med Philips EasyLink behöver du bara en enda fjärrkontroll för att styra de flesta åtgärder på din TV, DVD-, Blu-ray-spelare, digitaldekode eller ditt hemmabiosystem.

### USB (foton, musik, video)

 USB



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.

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

\* Energiförbrukning i kWh per år, baserat på TV:n:s 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.

\* 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.