



Philips 6000 series  
Ultraflacher 4K Smart  
LED TV

**123 cm (49")**  
4K Ultra HD LED TV  
DVB T/T2/T2-HD/C/S/S2



**49PUS6031**

## Ultraflacher 4K Smart LED TV

mit Pixel Plus Ultra HD

Erleben Sie funktionale Eleganz und intelligente Konnektivität. Die Philips 6000er Serie verfügt über 4K Ultra-HD-Bildqualität für ein hervorragendes, detailliertes Fernseherlebnis. Noch besser: Das integrierte Smart TV ist sehr benutzerfreundlich und macht ihn so zu einer ausgezeichneten Wahl für ein müheloses Unterhaltungserlebnis.

### **Begeisterung für Bildqualität**

- 4K Ultra HD – besser als jede Auflösung zuvor
- Erleben Sie Ultra-HD-Bildqualität mit Pixel Plus Ultra HD

### **Dieser Smart-TV verbindet Sie mit einer noch größeren Welt**

- Smart TV: eine völlig neue Welt voller Möglichkeiten

### **Die richtige Ausstattung in elegantem Design**

- Zentraler Standfuß mit Echtmetall- und Chromdetails

# PHILIPS

# Daten

## Bild/Anzeige

- Bildformat: 16:9
- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 49 Zoll
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 123 cm
- Anzeige: 4K Ultra HD LED
- Auflösung des Displays: 3.840 x 2.160
- Helligkeit: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Bildoptimierung: Pixel Plus Ultra HD

## Unterstützte Display-Auflösung

- Computereingänge auf allen HDMI: Bis zu 4K UHD 3.840 x 2.160 bei 60 Hz
- Videoeingänge auf allen HDMI: Bis zu 4K UHD 3.840 x 2.160 bei 60 Hz

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Digitales Fernsehen: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Videowiedergabe: NTSC, PAL, Secam
- MPEG-Unterstützung: MPEG2, MPEG4
- TV-Programmführer\*: 8-Tage-EPG
- HEVC-Unterstützung

## Smart TV-Funktionen

- Interactive TV: HbbTV
- Programm: Pause TV
- SmartTV-Apps\*: Offener Web-Browser
- Upgradefähige Firmware: Firmware-Upgrade über USB, Online-Aktualisierung der Firmware

## Multimedia-Anwendungen

- Videowiedergabeformate: Dateien: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 (AVC), MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, VP9, HEVC (H.265)
- Musikwiedergabeformate: AAC, MP3, WAV, WMA-PRO (v9 und v10)
- Unterstützte Untertitelformate: .SRT, .SUB, .TXT
- Bildwiedergabeformate: JPEG, BMP, PNG

## Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 20 W
- Verbesserung der Soundqualität: Automatischer Lautstärkepegel, Bass Control, Smart Sound

## Anschlüsse

- Anzahl HDMI-Anschlüsse: 2
- HDMI-Funktionen: Audio-Rückkanal
- Anzahl der Komponenteneingänge (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Weiterleitung der Fernbedienungssignale, System-Audiosteuerung, System Standby-Modus, System-Start
- Anzahl der Scartanschlüsse (RGB/CVBS): 1
- Anzahl der USB-Anschlüsse: 2
- Kabellose Verbindung: Integriertes WiFi 802.11n 2x2
- Weitere Anschlüsse: Common Interface Plus (CI+), Digitaler Audio-Ausgang (optisch), Kopfhörerausgang, Antenne IEC75, Linker/rechter Audio-Eingang, Ethernet-LAN RJ-45

## Leistung

- Netzstrom: AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
- Umgebungstemperatur: 5 °C bis 35 °C
- Standby-Stromverbrauch: <math>\leq 0,3\text{ W}</math>
- Energieeffizienzklasse: A+
- Stromversorgung mit EU-Energie-Label: 69 W
- Energiesparfunktionen: Sleep-Timer, Eco-Modus
- Stromverbrauch (ausgeschaltet): <math>\leq 0,3\text{ W}</math>
- Jährlicher Energieverbrauch: 100 kWh

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Fernbedienung, 2 AAA-Batterien, Standfuß, Netzkabel, Kurzanleitung, Bedienungsanleitung

## Abmessungen

- Gerätebreite: 1099 mm
- Gerätehöhe: 642,5 mm
- Gerätetiefe: 93 mm
- Produktgewicht: 10,35 kg
- Gerätebreite (inkl. Fuß): 1099 mm
- Gerätehöhe (inkl. Fuß): 685 mm
- Gerätetiefe (inkl. Fuß): 221 mm
- Produktgewicht (inkl. Standfuß): 13,55 kg
- Verpackungsbreite: 1215 mm
- Verpackungshöhe: 715 mm
- Verpackungstiefe: 165 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 16 kg

# Besonderheiten

## 2-Kompatible Wandhalterung

Unsere Designer haben eine ultraschlanke Halterung mit angewinkelter Basisplatte mit einer Oberfläche aus gebürstetem und poliertem Metall kombiniert, um ein frisches Design zu schaffen, das in jedes moderne Zuhause passt.

## 4K Ultra HD

Der Ultra-HD-Fernseher verfügt über die vierfache Auflösung im Vergleich zu einem herkömmlichen Full-HD-Fernseher. Mit mehr als 8 Millionen Pixeln und unserer einzigartigen Ultra Resolution-Hochskalierungstechnologie erleben Sie die bestmögliche Bildqualität. Je höher die Qualität des ursprünglichen Inhalts, desto besser sind Bilder und Auflösung. Genießen Sie schärfere Bilder, mehr Tiefenwirkung, faszinierende Kontraste, fließende, natürliche Bewegungen und fehlerfreie Details.

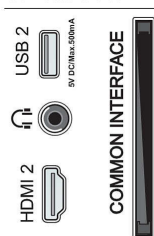
## Pixel Plus Ultra HD

Erleben Sie die 4K Ultra-HD-Schärfe mit der Philips Pixel Plus Ultra-HD-Engine. Sie optimiert die Bildqualität, um fließende Bilder mit unglaublicher Detailtreue und -tiefe bereitzustellen. Genießen Sie so immer schärfere 4K-Bilder mit dunkleren Schwarz- und helleren Weißtönen.

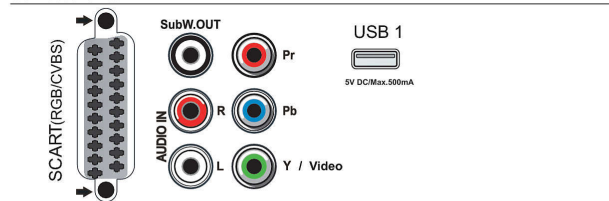
4K UltraHD

PixelPlus  
ULTRA HD

Connections Side



Connections Rear



Connections Bottom



Ausstellungsdatum  
2024-01-08

Version: 9.0.2

EAN: 87 18863 00949 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* EPG und der darin angezeigte Sendezeitraum (bis zu 8 Tage) ist vom Land und Anbieter anhängig.

\* Energieverbrauch in kWh pro Jahr, beruhend auf dem Stromverbrauch des Fernsehers, wenn dieser 4 Stunden pro Tag an 365 Tagen in Betrieb ist. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie der Fernseher verwendet wird.

\* Der Fernseher unterstützt DVB-T-Empfang für Free-to-Air-Übertragungen. Bestimmte DVB-T-Betreiber werden möglicherweise nicht unterstützt. Eine aktuelle Liste dieser Betreiber finden Sie in den FAQs auf der Philips Support-Website. Bei einigen Betreibern sind Conditional Access und ein Abonnement erforderlich. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Betreiber.

\* (Philips) nur mit spezifischem Philips Player kompatibel.