



## Philips

Ultraflacher Full HD LED-Fernseher mit Pixel Plus HD

- 108 cm (43")
- Full HD-LED-Fernseher
- DVB-T/T2/C

43PFT5301/12

# Ultraflacher Full HD-LED-Fernseher

mit Pixel Plus HD

Die Philips 5300er Serie mit Smart TV vereint Ihre Lieblings-Apps und -inhalte auf einem großen Bildschirm in Full HD. Jetzt erleben Sie Kinofilme, Sportevents und Spiele mit mehreren Teilnehmern in nur wenigen Klicks.

## Produktübersicht

### Jederzeit klare, lebhaftige Bilder

- Der neue integrierte HEVC-Standard für hochwertige FHD-Auflösung
- Pixel Plus HD für wunderschöne Bilder, die Sie lieben werden
- Der Picture Performance Index verbessert jedes einzelne Fernsehelement
- Micro Dimming zur Optimierung des Kontrasts auf Ihrem Fernseher
- Full HD-LED-Fernseher – brillante LED-Bilder mit beeindruckenden Kontrasten

### Schön gestaltete Leichtigkeit

- Ultraschmaler Rahmen für mehr Bildgenuss
- Zentraler Standfuß mit Echtmetall- und Chromdetails

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

- Smart TV: eine völlig neue Welt voller Möglichkeiten

### Fernsehen ganz nach Ihrem Geschmack

- Zwei HDMI-Eingänge und EasyLink für integrierte Konnektivität
- USB zur Multimedia-Wiedergabe

# PHILIPS

## Besonderheiten

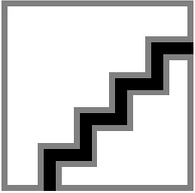
### HEVC-Unterstützung für FHD-Übertragung

Mit dem neuen integrierten HEVC-Standard genießen Sie hohe Bildqualität mit mit FHD-Auflösung

### Pixel Plus HD

Philips Pixel Plus HD optimiert die Bildqualität für gestochen scharfe Bilder mit tollen Kontrasten. Egal ob Sie Online-Inhalte streamen oder eine Disc ansehen, Sie erhalten immer schärfere Bilder mit dunkleren Schwarz- und helleren Weißtönen.

### Picture Performance Index



Der Picture Performance Index kombiniert die Philips Bildtechnologie sowie fortschrittliche Bildverarbeitungs-Engines, um die Wahrnehmungselemente zu verbessern: Schärfe, Bewegungen, Kontrast und Farben. Egal aus welcher Quelle, Sie können stets gestochen scharfe Bilder mit unglaublicher Detailtreue und -tiefe, die dunkelsten Schwarz- und die hellsten Weißtöne, die lebendigsten, brillantesten Farben sowie natürliche, lebensechte Hauttöne genießen.

### Micro Dimming

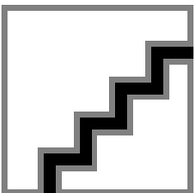


Dank unserer speziellen Software, die das Bild in 6400 unterschiedlichen Zonen analysiert und entsprechend anpasst, erhalten Sie perfekte Kontraste und Bildqualität für ein lebensechtes visuelles Erlebnis.

### Full HD-LED-Fernseher

Die Bildqualität macht den Unterschied. Normale HDTVs liefern Qualität, aber Sie erwarten mehr. Stellen Sie sich gestochen scharfe Details in Kombination mit hoher Helligkeit, unglaublichem Kontrast und realistische Farben für ein lebensechtes Bild vor.

### Ultraschmaler Rahmen



Traditionelle Fernseher verfügen über einen Rahmen, der den Fernseher wie ein Bilderrahmen einfasst. Unser ultraschmaler Rahmen ist modern und dünn, damit Sie mehr Bild genießen können.

## Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

### Bild/Anzeige

Anzeige

Full HD, LED

### Zentraler Standfuß

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.

### Smart TV



Entdecken Sie ein smartes Erlebnis, das über traditionelles Fernsehen hinausgeht. Leihen und streamen Sie Filme, Videos oder Spiele aus Online-Videoshops, verpassen Sie nie mehr Sendungen auf Ihren Lieblingssendern, und genießen Sie eine steigende Zahl von Online-Apps mit Smart TV.

### Zwei HDMI-Eingänge mit EasyLink

Vermeiden Sie Kabelsalat mit einem einzelnen HDMI-Kabel zur Übertragung von Audio- und Videosignalen von Ihren Geräten auf Ihren Fernseher. HDMI verwendet unkomprimierte Signale für eine optimale Qualität von der Quelle bis zum Bildschirm. In Kombination mit Philips EasyLink benötigen Sie nur noch eine Fernbedienung für Fernseher, DVD-, Blu-ray-Player, Set-Top-Box oder Home Entertainment-System.

### USB (Fotos, Musik, Video)



Gemeinsam genießen. Verbinden Sie Ihren USB-Speicherstick, Ihre Digitalkamera, Ihren MP3-Player oder andere Multimediageräte mit dem USB-Anschluss Ihres Fernsehers, um Fotos, Videos und Musik bequem über den benutzerfreundlichen Bildschirm-Browser zu genießen.

Bildschirmgröße  
diagonal (cm)

108 cm

Ausstellungsdatum  
2016, October 5

Bildschirmgröße diagonal (Zoll)	43 Zoll
Auflösung des Displays	1920 x 1080p
Bildformat	4:3/16:9
Helligkeit	280 cd/m <sup>2</sup>
Bilddoptimierung	Pixel Plus HD

#### Ton

Ausgangsleistung (RMS)	16 W
Verbesserung der Soundqualität	Incredible Surround Klarer Klang Automatische Lautstärkeinstellung Bass Control Smart Sound

#### Anschlüsse

Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
Anzahl der USB-Anschlüsse	2
Weitere Anschlüsse	Antenne IEC75 Common Interface Plus (CI+) Digitaler Audio-Ausgang (optisch) Ethernet-LAN RJ-45 Kopfhörer-Ausgang Service-Anschluss
EasyLink (HDMI-CEC)	Fernbedienungs-Durchleitung System-Audiosteuerung System Standby-Modus System-Start
Kabellose Verbindungen	Dualband Integriertes WiFi 11n 2x2

#### Multimedia-Anwendungen

Videowiedergabeformate	Dateien: AVI, MKV H264/MPEG-4 (AVC) MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC
Unterstützte Untertitelformate	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS
Musikwiedergabeformate	AAC MP3 WAV WMA (v2 bis v9.2)
Bildwiedergabeformate	JPEG BMP GIF PNG

#### Unterstützte Display-Auflösung

Computereingänge	bis zu 1920 x 1080 bei 60 Hz
Videoeingänge	24, 25, 30, 50, 60 Hz bis zu 1920 x 1080p

#### Tuner/Empfang/Übertragung

HEVC-Unterstützung	Ja
Digitales Fernsehen	DVB-T/T2/C
MPEG-Unterstützung	MPEG2 MPEG4
Videowiedergabe	NTSC PAL Secam

#### Leistung

Netzstrom	AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
Umgebungstemperatur	5 °C bis 35 °C

Stromversorgung mit EU-Energie-Label	34 W
Jährlicher Energieverbrauch	50 kWh
Energieeffizienzklasse	A++
Standby-Stromverbrauch	< 0,3 W
Stromverbrauch (ausgeschaltet)	< 0,3 W
Energiesparfunktionen	Ausschalt-Timer Eco mode (Ökomodus) Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)

#### Abmessungen

Verpackungstiefe	160 mm
Verpackungshöhe	685 mm
Verpackungsbreite	1070 mm
Gerätetiefe	76,8 mm
Gerätehöhe	527,41 mm
Gerätebreite	968,18 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	241,01 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	527,41 mm
Gerätebreite (inkl. Fuß)	968,18 mm
Produktgewicht	6,9 kg
Produktgewicht (+ Ständer)	11,02 kg
Gewicht (inkl. Verpackung)	13,8 kg
VESA-kompatible Wandhalterung	200 x 200 mm

#### Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung 2 AAA-Batterien Tischfuß Netzkabel Kurzanleitung Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen Garantiekarte
------------------------	--

#### Smart TV-Funktionen

Einfache Installation	Automatisches Erkennen von Philips Geräten Geräte-Verbindungsassistent Netzwerkinstallationsassistent Einstellungsassistent
Einfache Bedienung	Benutzerfreundliche Smart-Menü-Taste Bildschirm-Benutzerhandbuch
Upgradefähige Firmware	Assistent für autom. Firmware-Akt. Firmware-Upgrade über USB Online-Aktualisierung der Firmware
Interactive TV Philips TV Remote App*	HbbTV Apps Programme Steuerung NowOnTV TV-Guide Video-on-Demand
Sendung	Pause TV USB-Aufnahme*
Bildschirmformat-Anpassung	Einfach – Bildschirm ausfüllen Vollbild Zoom, Stretch
SmartTV-Apps*	Online-Videoshops Browser für öffentliches Internet Social TV TV on Demand YouTube
Benutzerinteraktion	SimplyShare

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



Ausstellungsdatum  
2016, October 5

Version: 7.4.1  
EAN: 8718863010082

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips Electronics N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

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