

Ultraflacher 3D Smart LED-Fernseher mit Pixel Plus HD



- 117 cm (46")
- Easy 3D
- DVB-T/C/S/S2

46PFL4908K/12

Nah und persönlich

Erleben Sie den ultraflachen 3D Smart LED-Fernseher

Werden Sie mit dem Philips 3D Smart LED-Fernseher der 4908er Serie Teil der Handlung. Dank der Pixel Plus HD-Engine können Sie brillantes 3D und die Welt der Online-Inhalte in klaren, lebendigen Details genießen. Integriertes WiFi sorgt für eine mühelose Verbindung.

Produktübersicht

Design in einer neuen Dimension

- Ultraschmaler Rahmen für ein elegantes Design und hervorragende Leistung
- Das zeitlose Aluminium-Design fügt sich optimal in Ihre Einrichtung ein.

Die ganze Welt der Online-Inhalte immer zur Hand

- Skype™ für einfache Sprach- und Videoanrufe über Ihren Fernseher
- Integriertes WiFi, um unkompliziert mit der Online-Welt in Verbindung zu bleiben
- Smart TV – Die Welt der Online-Unterhaltung
- Fotos, Musik und Filme ganz einfach über DLNA teilen

Kontrolle über Inhalte und Aufnahmen auf dem großen Bildschirm

- MyRemote-App – Steuern Sie Ihren Fernseher über Ihr Smartphone oder Tablet

Erleben Sie die nächste Dimension der Unterhaltung

- Easy 3D für ein 3D-Erlebnis mit hohem Komfort
- Full-HD-LED-Fernseher – brillante LED-Bilder mit beeindruckenden Kontrasten
- 200 Hz Perfect Motion Rate (PMR) für eine klare Bewegungsschärfe
- Pixel Plus HD für verbesserte Detailauflösung und Klarheit

PHILIPS

Besonderheiten

Ultraschmaler Rahmen

Gutes Design erzählt eine Geschichte, zum Beispiel der schlanke, präzise gefertigte Frontrahmen aus poliertem Hochglanz-Edelstahl für ein elegantes Design. Es unterstreicht die hervorragende Leistung und Genauigkeit, die wir bieten – innen und außen.

Aluminium-Design und einklappbarer Standfuß

Das zeitlose Aluminium-Design fügt sich optimal in Ihre Einrichtung ein.

Skype™-Videoanrufe über den Fernseher*



Revolutionieren Sie Ihre Art zu telefonieren, und teilen Sie Erlebnisse mit Menschen, die Ihnen wichtig sind, egal, wo diese sich gerade befinden. Mit Skype™ auf Ihrem Fernseher können Sie Sprach- und Videoanrufe von Ihrem Wohnzimmer aus tätigen. Schließen Sie einfach die optionale Philips Fernsehkamera (PTA317) an Ihren Fernseher an, und genießen Sie exzellente Video- und erstklassige Soundqualität ganz entspannt auf Ihrem Sofa.

Integriertes WiFi



Mit dem integrierten WiFi auf Ihrem Philips Smart-Fernseher lässt sich schnell und einfach eine Verbindung zu Ihrem Heimnetzwerk herstellen. So können Sie auf eine Vielzahl von Inhalten zugreifen oder diese kabellos in Ihrem Zuhause weitergeben.

Online-Apps für Smart TV



Entdecken Sie Unterhaltung, die über die Grenzen eines gewöhnlichen Fernsehers hinausgeht. Leihen Sie Filme, Videos, Spiele und mehr aus Online-Videotheken aus, und streamen Sie die Inhalte direkt auf Ihren Fernseher. Verpassen Sie nie mehr Sendungen auf Ihren Lieblingssendern, und genießen Sie eine Vielzahl von Online-Apps mit Smart TV. Bleiben Sie mit Familie und Freunden über Skype oder soziale Netzwerke in Verbindung, oder surfen Sie einfach nur im Internet.

SimplyShare-Funktion



Geben Sie Fotos, Musik, Videos und Filme von Ihrem Smartphone, Tablet oder Computer mithilfe von DLNA auf dem Fernseher wieder. Inhalte nutzen einfach gemacht!

MyRemote*

Steuern Sie mit dieser benutzerfreundlichen App Ihren Fernseher, und starten Sie Aufzeichnungen von unterwegs. So wird Ihr Tablet oder Smartphone zu einer Universalfernbedienung mit allen Optionen der Originalfernbedienung und sogar zusätzlichen Funktionen, wie z. B. Texteingabe. Mit der SimplyShare-Funktion lassen sich Inhalte einfach auf Ihren Fernseher übertragen. Verpassen Sie keine aktuelle Sendung mehr: Starten Sie mit der MyRemote-App die Aufzeichnung Ihrer Lieblingssendungen von unterwegs aus. Wählen Sie Sendungen, die Sie aufzeichnen möchten, einfach in der Programmübersicht aus. Denn ein Smart-Fernseher verdient auch eine wahrhaft smarte App.

Easy 3D



Mit der passiven 3D-Technologie können Sie bequem viele Stunden lang 3D-Filme in hoher Qualität, flimmerfrei und ohne Doppelkonturen genießen. Sie können sogar beliebige 2D-Inhalte in lebendiges und perfektes 3D konvertieren. Die elegante und federleichte 3D-Brille benötigt keine Batterien.

Full-HD-LED-Fernseher



Die Bildqualität macht den Unterschied. Herkömmliche HD-Fernseher bieten zwar Qualität, doch Sie erwarten nur das Beste. Stellen Sie sich atemberaubend klare Details mit hoher Helligkeit, unglaublichem Kontrast, scharfen Bewegungen, realistischen Farben und lebensechten Bildern bei einem niedrigen Energieverbrauch vor. Genau das bietet Full HD. Full HD-LED-Fernseher liefern Ihnen mehr Details als herkömmliche HD-Fernseher und damit ein intensiveres Fernseherlebnis.

200 Hz PMR



Für eine präzise, flüssige und natürliche Bewegungsschärfe hat Philips PMR, unseren Standard für die Bewertung von Bewegungsschärfe, entwickelt. Bei der Perfect Motion Rate handelt es sich um die Kombination von Ergebnissen verschiedener Bereiche: unsere einzigartige Videoverarbeitungstechnologie, die Bilder pro Sekunde sowie die Aktualisierungsrate pro Bild, die Perfektion der Dimming-Funktionen und die Hintergrundbeleuchtungstechnologie. Ein höherer PMR-Wert steht für stärkeren Kontrast und höhere Bewegungsschärfe – also für perfekte Bildqualität für Sie.

Pixel Plus HD

Unser fortschrittliches digitales Bildverarbeitungsverfahren erhöht die Anzahl der Zeilen und die Anzahl der Pixel. Stets gestochen scharfe Bilder, unglaubliche Detailwiedergabe sowie Tiefenschärfe sind das Ergebnis – jederzeit und bei jedem Signal.

Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbrochure. 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
Bildschirmgröße diagonal (cm)	117 cm
Bildschirmgröße diagonal (Zoll)	46 Zoll
Auflösung des Displays	1.920 x 1.080p
3D	Zwei-Spieler Fullscreen Gaming* 3D-Tiefenanpassung Konvertierung von 2D auf 3D Easy 3D
Bildformat	16:9
Helligkeit	350 cd/m ²
Bildoptimierung	Pixel Plus HD 200 Hz Perfect Motion Rate Micro Dimming

Smart TV

Interactive TV	HbbTV*
SmartTV-Apps*	Catch-up TV Netflix* Online-Apps Online-Videoshops Browser für öffentliches Internet YouTube
Social TV	Facebook Skype Twitter
Programmübersicht*	8-Tage-EPG

Vernetzung

Benutzerinteraktion	SimplyShare Multiroom-Client* Wi-Fi Miracast-zertifiziert* Monitor mit PC-Eingang
Sendung	Pause TV USB-Aufnahme*

Einfache Installation

Automatisches Erkennen von Philips Geräten
Geräte-Verbindungsassistent
Netzwerkinstallationsassistent
Einstellungsassistent
Benutzerfreundliche Taste HOME
Bildschirm-Benutzerhandbuch
Assistent für autom. Firmware-Akt.
Firmware-Upgrade über USB
Online-Aktualisierung der Firmware
AutoFill
Autozoom
Breitbildformat 16:9
SuperZoom
Nicht skaliert
Breitbild
Ja
1000 Seiten Smart Text
Steuerung
MyRemote-Aufnahme
Simply Share
TV-Guide

Einfache Bedienung

Upgradefähige Firmware

Bildschirmformat-Anpassung

Signalstärkeanzeige Videotext MyRemote-App*

Ton

Ausgangsleistung (RMS)

Verbesserung der Soundqualität

20 W

Automatische Lautstärkeinstellung
Klarer Klang
Incredible Surround

Anschlüsse

Anzahl HDMI-Anschlüsse

3

Anzahl der Komponenteneingänge (YPbPr)

1

Anzahl der Scartanschlüsse (RGB/CVBS)

1

Anzahl der USB-Anschlüsse	2	Umgebungstemperatur	5 °C bis 35 °C
Kabellose Verbindungen	Integriertes WiFi 11n	Energieeffizienzklasse	A+
Weitere Anschlüsse	Antenne IEC75 Common Interface Plus (CI+) Ethernet-LAN RJ-45 Digitaler Audio-Ausgang (koaxial) Linker/rechter Audio-Eingang Kopfhörer-Ausgang Satellitenanschluss	Stromversorgung mit EU-Energie-Label	47 W
HDMI Funktionen	3D Audio-Rückkanal Fernbedienungs-Durchleitung System-Audiosteuerung System Standby-Modus Plug & Play im Startbildschirm Automatische Untertitelverschiebung (Philips) Pixel Plus-Link (Philips) System-Start	Jährlicher Energieverbrauch	69 kWh
EasyLink (HDMI-CEC)		Standby-Stromverbrauch	< 0,15 W
		Energiesparfunktionen	Ausschalt-Timer Eco mode (Ökomodus) Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)
		Stromverbrauch (ausgeschaltet)	< 0,3 W

Abmessungen

Verpackungstiefe	134 mm
Verpackungshöhe	725 mm
Verpackungsbreite	1222 mm
Gerätetiefe	72,8 mm
Gerätehöhe	623 mm
Gerätebreite	1046 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	261 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	700 mm
Gerätebreite (inkl. Fuß)	1046 mm
Produktgewicht	14,1 kg
Produktgewicht (+ Ständer)	15,3 kg
Gewicht (inkl. Verpackung)	18 kg
Kompatible Wandhalterung	400 x 400 mm

Multimedia-Anwendungen

Videowiedergabeformate	Dateien: AVI, MKV H264/MPEG-4 (AVC) MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1
Musikwiedergabeformate	AAC MP3 WMA (v2 bis v9.2)
Bildwiedergabeformate	JPEG

Unterstützte Display-Auflösung

Computereingänge	bis zu 1.920 x 1.080 bei 60 Hz
Videoeingänge	24, 25, 30, 50, 60 Hz bis zu 1.920 x 1.080p

Tuner/Empfang/Übertragung

Digitales Fernsehen	DVB-T/C/S/S2
MPEG-Unterstützung	MPEG2 MPEG4
Videowiedergabe	NTSC PAL Secam

Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör	2 x 3D-Brillen Fernbedienung 2 AAA-Batterien Netzkabel Kurzanleitung Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen Garantiekarte Philips Fernsehkamera PTA317 3D-Brille PTA417 3D-Brille mit Game-Kit PTA436
Optionales Zubehör	

Leistung

Netzstrom	AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
-----------	-----------------------------

- * Die MyRemote-App und ihre Funktionen können je nach Fernsehmodell und Land sowie je nach mobilem Gerät und Betriebssystem abweichen. Weitere Informationen finden Sie unter www.philips.com/TV.
- * Die Kompatibilität ist nur bei Android 4.2 mit Wi-Fi Miracast-Unterstützung gegeben. Weitere Informationen finden Sie in der Dokumentation des entsprechenden Geräts.
- * Besuchen Sie für Informationen zur Verfügbarkeit der Smart TV-App in Ihrem Land oder zum Beziehen der App www.philips.com/TV.
- * USB-Aufnahme nur für digitale Sender. Aufnahmen können durch Kopierschutz (CI+) eingeschränkt sein. Es können länder- und senderspezifische Einschränkungen gelten.
- * Die Philips Fernsehkamera (PTA317) wird separat angeboten.
- * Eltern sollten während der 3D-Wiedergabe ihre Kinder überwachen und sicherstellen, dass sie sich nicht unwohl fühlen (wie oben beschrieben). Die Wiedergabe von 3D wird nicht für Kinder unter sechs Jahren empfohlen, da ihr visuelles System noch nicht vollständig ausgebildet ist.
- * 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.
- * Software-Aktualisierung für HbbTV, MultiRoom-Client und -Server, Netflix und MyRemote-App erforderlich.
- * 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.
- * EPG und der darin angezeigte Sendezeitraum (bis zu 8 Tage) ist vom Land und Anbieter anhängig.



Ausstellungsdatum
2018, April 26
Version: 2.1.2
EAN: 8712581696627

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips 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