



Philips 4500 series  
LED-Fernseher

**80 cm (32")**

200 Picture Performance Index  
LED-Fernseher  
Pixel Plus HD



**32PHS4504**

## LED-Fernseher

mit Pixel Plus HD

Klein ist immer noch perfekt für den LED-Fernseher, der auch in engen Räumen seinen Platz findet. Pixel Plus HD sorgt für ein gestochen scharfes Bild und einen klaren Sound. Egal ob zum Bingen beim Kochen oder für Filme auf dem Laufband.

### **Perfekter Anblick. Überall.**

- Schlankes Design mit silberfarbenem Rahmen und stabilen Standfüßen
- Perfekt für die Küche, Arbeits- oder Gästezimmer.
- Einfach zu bewegen. Verdeckte Standhalterung hinten mit kleiner Stellfläche.

### **Brillante Farben. Unglaubliche Tiefenschärfe.**

- HD-LED-Fernseher. Kristallklare Auflösung.
- Pixel Plus HD. Gestochen scharfe Bilder, egal aus welcher Quelle.

### **Plug & Play. Mit jeder Quelle.**

- Zwei HDMI-Anschlüsse. Einfache Verbindung von Konsole bis hin zu DVD
- VGA. Schließen Sie Ihren PC an.
- USB-Anschluss. Wiedergabe von Video-, Audio- und Fotos.

### **Klarer Ton, Klare Dialoge.**

- Kristallklarer Klang aus Full-Range-Lautsprechern.
- Klarer Dialog. Lebendige Effekte.

# PHILIPS

# Besonderheiten

## LED-Fernseher

HD-LED-Fernseher. Kristallklare Auflösung.

## Pixel Plus HD

Philips Pixel Plus HD optimiert die Bildqualität für gestochen scharfe Bilder mit tollen Kontrasten. Egal ob Sie Kabelfernsehen oder eine Disc ansehen, Sie erhalten jederzeit besonders scharfe Bilder mit dunkleren Schwarz- und helleren Weißtönen.

## Zwei HDMI-Eingänge

Zwei HDMI-Anschlüsse. Einfache Verbindung von Konsole bis hin zu DVD

## USB-Anschluss

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.

## VGA-Anschluss

Sie können Ihren Fernseher mithilfe eines VGA-Kabels an einen Computer anschließen und so den Fernseher als Computermonitor nutzen.

# Daten

## Bild/Anzeige

- Anzeige: LED-HD-Fernseher
- Bildschirmgröße diagonal: 32 Zoll / 80 cm
- Bildformat: 4:3/16:9
- Auflösung des Displays: 1.366 x 768 p
- Bildoptimierung: Pixel Plus HD

## Unterstützte Display-Auflösung

- Computereingänge: bis zu 1.366 x 768 bei 60 Hz
- Videoeingänge: bis zu 1.366 x 768p

## Benutzerinteraktion

- Sendung: Pause TV, USB-Aufnahme\*
- Einfache Bedienung: Benutzerfreundliche Taste HOME
- Upgradefähige Firmware: Firmware-Upgrade über USB
- Signalstärkeanzeige
- Elektronische Programmzeitschrift \*: Elektronische Programmzeitschrift für 8 Tage
- Bildschirmformat-Anpassung: Autozoom, Superzoom, Breitbildformat 16:9, Nicht skaliert, 16:9
- Videotext: 1.000 Seiten Hypertext

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Digitales Fernsehen: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- MPEG-Unterstützung: MPEG2, MPEG4
- Videowiedergabe: NTSC, PAL, Secam

## Anschlüsse

- Anzahl HDMI-Anschlüsse: 2
- Anzahl der USB-Anschlüsse: 1
- Weitere Anschlüsse: Common Interface Plus (CI+), Digitaler Audio-Ausgang (optisch), Satellitenanschluss, Audio-Eingang (DVI), Kopfhörer-Ausgang
- EasyLink (HDMI-CEC): Fernbedienungs-Durchleitung, System-Audiosteuerung, System Standby-Modus, System-Start

## Multimedia-Anwendungen

- Videowiedergabeformate: Dateien: AVI, MKV, H264/MPEG-4 (AVC), MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265)
- Unterstützte Untertitelformate: .SML, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS

- Musikwiedergabeformate: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 bis v9.2)
- Bildwiedergabeformate: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Leistung

- Netzstrom: AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
- Stand-by-Stromverbrauch: < 0,3 W
- Stromverbrauch (ausgeschaltet): N/V W
- Umgebungstemperatur: 5 °C bis 35 °C
- Energiesparfunktionen: Ausschalt-Timer, Eco mode (Ökomodus), Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)
- Energieeffizienzklasse: A+
- Stromversorgung mit EU-Energie-Label: 28 W
- Jährlicher Energieverbrauch: 41 kWh
- Quecksilbergehalt: 0 mg
- Bleihaltig: Ja\*

## Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 10 W
- Verbesserung der Soundqualität: Incredible Surround, Klarer Klang, Bass Control, Smart Sound
- Lautsprecherkonfiguration: 2 x 5 W Full-Range-Lautsprecher

## Abmessungen

- Abmessungen Box (B x H x T): 798,0 x 520,0 x 133,0 mm
- Abmessungen Gerät (B x H x T): 732,6 x 436,0 x 81,0 mm
- Abmessungen Gerät inkl. Fuß (B x H x T): 732,6 x 455,2 x 166,2 mm
- Abmessungen Untergestell (B x H x T): 550,6 x 19,2 x 166,2 mm
- Produktgewicht: 4,1 kg
- Produktgewicht (+ Ständer): 4,2 kg
- Gewicht (inkl. Verpackung): 5,8 kg
- VESA-kompatible Wandhalterung: x = 100 mm

## Zubehör

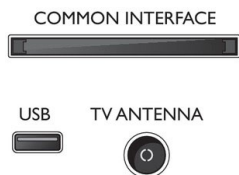
- Mitgeliefertes Zubehör: Fernbedienung, 2 AAA-Batterien, Netzkabel, Kurzanleitung, Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen, Tischfuß

## Farbe und Design

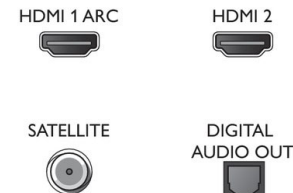
- Vorderseite des Fernsehers: Mittelsilber

## Connections

### Side



### Rear



Ausstellungsdatum  
2020-07-08

Version: 2.0.1

12 NC: 8670 001 58798  
EAN: 87 18863 02033 3

© 2020 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.

\* Einige Komponenten dieses Fernsehers, bei denen technologisch keine Alternative besteht, enthalten Blei. Dies entspricht der geltenden Ausnahmeregelung der RoHS-Richtlinie.