

LED-Fernseher

- 60 cm (24")
- 200 Picture Performance Index
- LED-Fernseher
- Pixel Plus HD

24PHS4304/12



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.

Produktübersicht

Perfekter Anblick. Überall.

- Minimalistischer glänzender Rahmen in Schwarz mit Silberdetails
- 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
- USB-Anschluss. Wiedergabe von Video-, Audio- und Fotos.
- VGA. Schließen Sie Ihren PC an.

Klarer Ton, Klare Dialoge.

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

PHILIPS

Besonderheiten

LED-Fernseher

Pixel Plus HD

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

Zwei HDMI-Eingänge

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	LED-HD-Fernseher
Bildschirmgröße diagonal (cm)	60 cm
Bildschirmgröße diagonal (Zoll)	24 Zoll
Auflösung des Displays	1.366 x 768 p
Bildformat	4:3/16:9
Bildoptimierung	Pixel Plus HD

Unterstützte Display-Auflösung

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

Vernetzung

Sendung	Pause TV USB-Aufnahme*
Einfache Bedienung	Benutzerfreundliche Taste HOME
Upgradefähige Firmware	Firmware-Upgrade über USB
Signalstärkeanzeige	Ja
Elektronische Programmzeitschrift *	Elektronische Programmzeitschrift (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
Anzahl der Scartanschlüsse (RGB/CVBS)	1
Weitere Anschlüsse	Satellitenanschluss Common Interface Plus (CI+) Digitaler Audio-Ausgang (optisch) Audio-Eingang (DVI) PC-VGA-Eingang Kopfhörer-Ausgang
EasyLink (HDMI-CEC)	Fernbedienungs-Durchleitung System-Audiosteuerung

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.

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	.SMI .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
Standby-Stromverbrauch	< 0,3 W
Umgebungstemperatur	5 °C bis 35 °C
Energiesparfunktionen	Ausschalt-Timer Eco mode (Ökomodus) Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)
Energieeffizienzklasse	A+
Stromversorgung mit EU-Energie-Label	20 W
Jährlicher Energieverbrauch	30 kWh
Quecksilbergehalt	0 mg
Bleihaltig	Ja*

Ton

Ausgangsleistung (RMS)	6 W
Verbesserung der Soundqualität	Incredible Surround Klarer Klang Smart Sound
Lautsprecherkonfiguration	2 x 3 W Full-Range-Lautsprecher

Abmessungen

Verpackungsbreite	630 mm
Verpackungshöhe	425 mm

Verpackungstiefe	112 mm
Gerätebreite	560,0 mm
Gerätehöhe	336,6 mm
Gerätetiefe	34,6 mm
Gerätebreite (inkl. Fuß)	560,0 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	336,6 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	124,1 mm
Produktgewicht	3,1 kg
Produktgewicht (+ Ständer)	3,2 kg
Gewicht (inkl. Verpackung)	4,2 kg
VESA-kompatible Wandhalterung	75 x 75 mm
Tiefe der Standhalterung	124,1 mm
Höhe der Standhalterung	0,0 mm

Breite der Standhalterung 374,3 mm

Zubehör

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

Farbe und Design

Vorderseite des Fernsehers
Black High Gloss

* 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.

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



Ausstellungsdatum
2019, Februar 22

Version: 2.1.1
EAN: 8718863019344

© 2019 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