



Philips

Ultraflacher Full HD-LED-Fernseher mit 2-seitigem Ambilight und Perfect Pixel HD

- 102 cm (40")
- Full HD-LED-Fernseher
- DVB-T/C/S/S2

40PFK6300/12

Ultraflacher Full HD-LED-Fernseher

Mit 2-seitigem Ambilight

Der Full HD-Fernseher der 6300er Serie mit Perfect Pixel HD liefert unterbrechungsfreie Leistung und kristallklare Bildqualität für eine lebensechte Bildwiedergabe. Echte Materialien, schlanke Linien und einzigartige Funktionen wie Ambilight sorgen für ein gesteigertes Erlebnis.

Produktübersicht

Nur Ambilight steigert die Qualität Ihres Fernseherlebnisses

- Ambilight lässt Sie Fernsehen mit anderen Augen betrachten

Hervorragende Detailtreue

- Der angewinkelte zentrale Standfuß ist ein Meisterwerk der Geometrie
- Modernes Design als Ergänzung Ihrer modernen Einrichtung

Verpassen Sie nicht die Action

- Perfect Natural Motion für flüssige und gestochen scharfe Bilder
- Micro Dimming zur Optimierung des Kontrasts auf Ihrem Fernseher
- Super Resolution erzeugt ein besseres Bild – Zone für Zone
- Perfect Pixel HD – unsere preisgekrönte Technologie für hohe Bildqualität

Besonderheiten

Angewinkelter zentraler Standfuß

Wir haben uns für eine moderne Hochglanzoberfläche in Silber als Grundlage für unseren angewinkelten zentralen Standfuß entschieden und diesen dann

PHILIPS

mit einer sehr schmalen angewinkelten Halterung kombiniert, sodass sich der Fernseher perfekt in jede moderne Einrichtung einfügt.

Modernes, zeitgemäßes Design

Das moderne Design fügt sich nahtlos in Ihre Einrichtung ein, damit Ihr Fernseher auch ausgeschaltet noch ein Blickfang ist.

2-seitiges Ambilight



Sie haben ein Heim geschaffen, das mehr als nur ein Haus ist. Darum sollten Sie sich auch für einen Fernseher entscheiden, der warm und einladend ist. Die einmalige Ambilight-Technologie von Philips macht Ihren Bildschirm mit einem breiten Leuchten an beiden Seiten Ihres Fernsehbildschirms auf die umgebende Wand viel breiter und Ihr Fernseherlebnis mitreißender. Lebhaftige Farben bewegen sich über den Bildschirm hinaus in Ihr Wohnzimmer, um Ihnen ein begeisterndes, intensives und mitreißendes Fernseherlebnis zu bieten.

Perfect Natural Motion



Sie lieben Filme, aber erwarten die bestmögliche Bildqualität. Perfect Natural Motion ist unsere preisgekrönte Technologie zur Bewegungsverbesserung, die

Ruckeln verringert und Ihnen ultimativ flüssige Bilder bietet. Filme werden mit einer Bildrate von 24 Bildern pro Sekunde aufgezeichnet. PNM vervierfacht die Anzahl der Bilder auf 100 Motion Bewegungswechsel pro Sekunde. Dies verhindert Ruckeln, damit Sie ganz gestochen scharfe, flüssige Bilder genießen können.

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.

Super Resolution

Super Resolution verbessert die Schärfe und Details des Gesamtbilds – Zone für Zone. Neben den erweiterten Verbesserungen für Ihr ganzes Bild wird eine besondere lokale Detail- und Farbanalyse durchgeführt. Das Ergebnis sind lebendige, natürliche und lebensechte Bilder.

Perfect Pixel HD

Wir können in unserer Geschichte bereits auf eine Reihe von Auszeichnungen zurückblicken, und basierend auf diesen Auszeichnungen haben wir die HD-Bildqualität auf die nächste Stufe gebracht. Die Philips Perfect Pixel HD Engine liefert gestochen scharfe fließende Bilder. Von satteren Farben mit natürlicheren Hauttönen bis hin zu dunkleren Schwarz- und helleren Weißtönen – jedes Detail ist eine Wohltat für die Augen.

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.

Ambilight

Ambilight-Version	2-seitig
Ambilight-Funktionen	Spielmodus Anpassung an die Wandfarbe Lounge-Modus

Bild/Anzeige

Bildschirmgröße diagonal (cm)	102 cm
Bildschirmgröße diagonal (Zoll)	40 Zoll
Auflösung des Displays	1920 x 1080
Bildformat	16:9
Helligkeit	350 cd/m ²
Pixel-Engine	Perfect Pixel HD
Bildoptimierung	Perfect Natural Motion 700 Hz Perfect Motion Rate Micro Dimming Super Resolution

Vernetzung

Sendung	Pause TV USB-Aufnahme*
Upgradefähige Firmware	Assistent für autom. Firmware-Akt. Firmware-Upgrade über USB
Bildschirmformat-Anpassung	Autozoom Superzoom Breitbildformat 16:9 Nicht skaliert 4:3 Breitbild

Ton

Ausgangsleistung (RMS)	20 W
Verbesserung der Soundqualität	Incredible Surround Klarer Klang Automatische Lautstärkeeinstellung Bass Control Smart Sound

Anschlüsse

Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
Anzahl der Scartanschlüsse (RGB/CVBS)	1
Anzahl der USB-Anschlüsse	1
Weitere Anschlüsse	Antenne IEC75 Common Interface Plus (CI+) CI+1.3-zertifiziert Digitaler Audio-Ausgang (optisch) Kopfhörer-Ausgang Service-Anschluss Fernbedienungs-Durchleitung System-Audiosteuerung System Standby-Modus System-Start
EasyLink (HDMI-CEC)	

Multimedia-Anwendungen

Videowiedergabeformate	Dateien: AVI, MKV H264/MPEG-4 (AVC) MPEG-1
------------------------	--

	MPEG-2
	MPEG-4
	WMV9/VC1
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

Digitales Fernsehen	DVB-T/C/S/S2
MPEG-Unterstützung	MPEG2
	MPEG4
Videowiedergabe	NTSC
	PAL
	Secam
TV-Programmführer*	8-Tage-EPG
Signalstärkeanzeige	Ja
Videotext	1000 Seiten Hypertext

Leistung

Netzstrom	AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
Umgebungstemperatur	5 °C bis 35 °C
Stromversorgung mit EU-Energie-Label	46 W

Jährlicher Energieverbrauch	67 kWh
Energieeffizienzklasse	A+
Standby-Stromverbrauch	< 0,3 W
Stromverbrauch (ausgeschaltet)	< 0,3 W
Energiesparfunktionen	Ausschalt-Timer Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)

Abmessungen

Verpackungstiefe	131 mm
Verpackungshöhe	712 mm
Verpackungsbreite	1031 mm
Gerätetiefe	48 mm
Gerätehöhe	528 mm
Gerätebreite	911 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	242 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	592 mm
Gerätebreite (inkl. Fuß)	911 mm
Produktgewicht	9 kg
Produktgewicht (+ Ständer)	12 kg
Gewicht (inkl. Verpackung)	13,5 kg
VESA-kompatible Wandhalterung	200 x 200 mm

Zubehör

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

* 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.

* USB-Aufnahme nur für digitale Sender. Aufnahmen können durch Kopierschutz (CI+) eingeschränkt sein. Es können länder- und senderspezifische Einschränkungen gelten.



Ausstellungsdatum
2016, April 29

Version: 3.2.1
EAN: 8718863002261

© 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