

Ultraflacher 4K UHD OLED Android TV mit 3-seitigem Ambilight



- 164 cm (65") Fernseher mit Ambilight
- 4100 Picture Performance Index
- HDR Perfect. WGG 99 %
- P5 Perfect Picture Engine

65OLED873/12

## Ultraflacher 4K UHD OLED Android TV

mit 3-seitigem Ambilight

Der preisgekrönte Philips 55-Zoll-OLED-Fernseher ist jetzt in 65-Zoll-Größe erhältlich. Verbessern Sie Ihr Entertainment-Erlebnis mit der leistungsstarken P5 Bildverarbeitungs-Engine, die für Quelloptimierung, Schärfe, Farbe, Kontrast und Bewegung sorgt.

### Produktübersicht

#### Sichtbare Leichtigkeit

- Ambilight. Emotionen über den Bildschirm hinaus.
- Sorgfältig gefertigte Proportionen im Metallic-Design

#### Genau so, wie es der Regisseur beabsichtigte

- OLED-Fernseher. Lebensecht – im wahrsten Sinn.
- Philips P5 Engine. Egal welche Quelle – Perfektion ist garantiert.
- Zertifiziertes UHD Premium. Ein Fest für die Augen.
- Dank HDR Perfect, das Nonplusultra wenn es um Kontrast, Farben und Schärfe geht
- Tauchen Sie, mit OLED TV Perfect Contrast, tiefer in die Dunkelheit ein

#### Beeindruckend. Grenzenlos. Powered by Android™

- Google Play Store und Philips App Gallery. Für noch mehr Unterhaltung.

#### Erleben Sie, wie schön Klang sein kann

- Hören Sie jedes Detail mit dem DTS HD Premium Sound
- Die Philips Triple-Ring-Technologie sorgt für noch kräftigeren Sound

**PHILIPS**

## Besonderheiten

### OLED-Fernseher



Mit einem Philips OLED-Fernseher fühlt sich jede Szene beeindruckend realistisch an. Einzelne Pixel können gedimmt oder ausgeschaltet werden, sodass Sie tieferes Schwarz, leuchtende Farben und erstaunliche Kontraste erhalten. Auch Details in Schatten und Schlaglichtern werden präzise wiedergegeben. Außerdem können Sie einen größeren Betrachtungswinkel und, dank der Philips Bildverarbeitungs-Engine, natürlich fließende Bewegungen genießen.

### P5 Perfect Picture Engine



Die Philips P5 Perfect Picture Engine sorgt dafür, dass das Bild stets so brillant ist wie Ihre Lieblingsinhalte. Details haben sichtbar mehr Tiefe. Die Farben leuchten, und die Hauttöne wirken natürlicher. Der Kontrast ist so scharf, dass Sie jedes Detail regelrecht spüren können. Und Bewegungsabläufe sind so fließend, dass Sie den Ball nie aus den Augen verlieren, ganz egal, wie schnell das Spiel ist.

### Ultra HD Premium

Die Ultra HD Premium-Zertifizierung auf Ihrem Philips OLED-Fernseher sorgt für ein unglaublich lebensechtes 4K-UHD-Bild beim Betrachten Ihrer Lieblingsinhalte. Mehr Helligkeit und Kontrast sowie ein breiteres Farbspektrum, das die Anzeige von Millionen von Farbschattierungen ermöglicht, werden Sie begeistern. HDR-Inhalte werden mit mehr realistischer Tiefe und Details zum Leben erweckt.

### High Dynamic Range Perfect

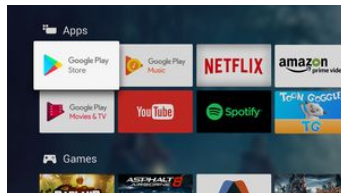


High Dynamic Range Perfect liefert ein sinnliches Erlebnis, das den ursprünglichen Reichtum und die Lebendigkeit Ihrer Inhalte einfängt. Genießen Sie hellere Highlights, ultimativen Kontrast und lebendige Farben, wie es der Regisseur beabsichtigt hat.

### Perfekter Kontrast

Tauchen Sie tiefer in die Dunkelheit ein mit OLED TV. Organische, selbststrahlende Pixel erzeugen dank ihrer einzigartigen Fähigkeit, sich komplett auszuschalten, das tiefstmögliche Schwarz – kein Licht wird vom Pixel ausgestrahlt oder durchdringt es. Somit werden starke Kontraste auf Ihrem Bildschirm möglich, Schatten und Farben werden so lebensecht, wie es mit LED-Technologie nicht möglich ist.

### Fernseinhalte



Gehen Sie mit dem Google Play Store und der Philips App Gallery über das traditionelle TV-Programm hinaus. Erleben Sie endlose Filme, TV, Musik, Apps und Spiele online. Für noch mehr Unterhaltung.

### DTS HD Premium Sound

Die DTS HD Premium Suite bietet High-End-Audioverarbeitung für besseren Klang aus Ihren Lautsprechern. Unter Beibehaltung der Reinheit des Originalinhalts genießen Sie einen eindringlichen Klang, tiefe Bässe und einen kristallklaren Dialog ohne Schwankungen, Ausschnitte oder Verzerrungen.

### Triple-Ring-Technologie

Dank der verbesserten Philips Triple-Ring-Technologie haben wir eine noch leistungstärkere Lautsprecherbewegung in unseren Subwoofern. Mehr Bewegung bedeutet mehr Wucht! So können Sie sogar mit einem schlanken Fernseher von Philips kraftvollen Sound genießen.

## 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	3-seitig
Ambilight-Funktionen	Integriertes Ambilight+Hue Ambilight Musik Spielmodus Anpassung an die Wandfarbe Lounge-Modus

### Bild/Anzeige

Anzeige	4K Ultra HD-OLED
Bildschirmgröße diagonal (cm)	164 cm
Bildschirmgröße diagonal (Zoll)	65 Zoll
Auflösung des Displays	3.840 x 2.160
Bildformat	16:9
Pixel-Engine	P5 Perfect Picture Engine

Bildoptimierung	Ultra Resolution Micro Dimming Perfect 4.100 PPI HDR Perfect	HDMI Funktionen	Linker/rechter Audio-Eingang Kopfhörer-Ausgang 4K Audio-Rückkanal Fernbedienungs-Durchleitung System-Audiosteuerung System Standby-Modus System-Start Ja, auf HDMI1 Ja, auf HDMI2
Android		EasyLink (HDMI-CEC)	
Betriebssystem	Android™ 8.0 (Oreo)	HDCP 2.2	
Vorinstallierte Apps	Google Play Movies* Google Play Music*		
Speichergröße	YouTube 16 GB Erweiterbar über USB-Speichergerät		
Smart TV-Funktionen		Multimedia-Anwendungen	
Benutzerinteraktion	MultiRoom-Client und -Server SimplyShare	Videowiedergabeformate	Dateien: AVI, MKV H264/MPEG-4 (AVC) MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 VP9 HEVC (H.265)
Interactive TV Sendung	HbbTV Pause TV USB-Aufnahme*	Unterstützte Untertitelformate	.SRT .SUB .TXT .SMI
SmartTV-Apps*	Online-Videoshops Browser für öffentliches Internet Social TV TV on Demand YouTube	Musikwiedergabeformate	AAC MP3 WAV WMA (v2 bis v9.2) WMA-PRO (v9 und v10)
Einfache Installation	Automatisches Erkennen von Philips Geräten Geräte-Verbindungsassistent Netzwerkinstallationsassistent Einstellungsassistent Benutzerfreundliche Smart-Menü-Taste Bildschirm-Benutzerhandbuch	Bildwiedergabeformate	JPEG BMP GIF PNG
Einfache Bedienung	Assistant für autom. Firmware-Akt. Firmware-Upgrade über USB Online-Aktualisierung der Firmware Einfach – Bildschirm ausfüllen Vollbild Erweitert – Verschieben Zoom, Stretch Apps Programme Steuerung NowOnTV TV-Guide Video-on-Demand		
Upgradefähige Firmware	mit Tastatur	Unterstützte Display-Auflösung	Bis zu 4K UHD 3.840 x 2.160 bei 60 Hz Bis zu 4K UHD 3.840 x 2.160 bei 60 Hz Unterstützt HDR, HDR10/ HLG
Bildschirmformat-Anpassung	1x einfache Fernbedienung		Unterstützt HDR, HDR10/ HLG
Philips TV Remote App*		Tuner/Empfang/Übertragung	
Fernbedienung		HEVC-Unterstützung Digitales Fernsehen MPEG-Unterstützung	Ja DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2 MPEG2 MPEG4
Verarbeitung		Videowiedergabe	NTSC PAL Secam 8-Tage-EPG Ja 1.000 Seiten Hypertext
Verarbeitungsleistung	Quad Core	TV-Programmführer* Signalstärkeanzeige Videotext	
Ton		Leistung	
Ausgangsleistung (RMS)	50 W	Netzstrom Standby-Stromverbrauch	AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz < 0,3 W
Audiofunktionen	Triple-Ring-Technologie	Stromverbrauch (ausgeschaltet)	0,3 W
Verbesserung der Soundqualität	Klarer Klang Smart Sound DTS-HD Premium Sound [DTS-HD Premium Sound]	Umgebungstemperatur	5 °C bis 35 °C
Lautsprecherkonfiguration	2 x 10 W Lautsprecher für mittlere bis hohe Frequenzen, 30 W Woofer	Energieparfunktionen	Ausschalt-Timer Lichtsensor Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)
Anschlüsse		Energieeffizienzklasse Stromversorgung mit EU-Energie-Label	B 176 W
Anzahl HDMI-Anschlüsse	4	Jährlicher Energieverbrauch	257 kWh
Anzahl der USB-Anschlüsse	2	Quecksilbergehalt Bleihaltig	0 mg Ja*
Anzahl der Komponenteneingänge (YPbPr)	1		
Kabellose Verbindungen	Dualband Integriertes WiFi 802.11ac 2x2		
Weitere Anschlüsse	Antenne IEC75 Satellitenanschluss Common Interface Plus (CI+) Digitaler Audio-Ausgang (optisch) Ethernet-LAN RJ-45		
		Abmessungen	
		Verpackungsbreite	1640 mm
		Verpackungshöhe	995 mm

Verpackungstiefe	200 mm	Gewicht (inkl. Verpackung)	32,3 kg
Gerätebreite	1.452,7 mm		
Gerätehöhe	839,5 mm		
Gerätetiefe	47,5 mm		
Gerätebreite (inkl. Fuß)	1.452,7 mm		
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	891,9 mm		
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	280,2 mm		
Breitenabstand des Standfußes	766,1 mm		
VESA-kompatibel	300 x 300 mm		
Wandhalterung			
Produktgewicht	23,5 kg		
Produktgewicht (+ Ständer)	24,1 kg		
<b>Zubehör</b>			
Mitgelieferte Batterien		4 AAA-Batterien	
Mitgeliefertes Zubehör			
		Fernbedienung	
		Kurzanleitung	
		Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen	
		L/R-Kabelanschluss mit Mini-Buchse	
		YPbPr-Kabel mit Mini-Buchse	
		Netzkabel	
		Tischfuß	
		2 Fernbedienungen	

- \* EPG und der darin angezeigte Sendezeitraum (bis zu 8 Tage) ist vom Land und Anbieter abhängig.
- \* Android-App-Angebote variieren je nach Land. Weitere Informationen finden Sie in Ihrem lokalen Google Play Store.
- \* 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.
- \* Die Philips TV Remote App und ihre Funktionen können je nach Fernsehermodell, Anbieter und Land sowie je nach mobilem Gerät und Betriebssystem abweichen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.philips.com/TVRremoteapp](http://www.philips.com/TVRremoteapp).
- \* Das Angebot für Smart TV-Apps variiert je nach Modell und Land. Weitere Informationen finden Sie unter [www.philips.com/smartytv](http://www.philips.com/smartytv).
- \* USB-Aufnahme nur für digitale Sender. Aufnahmen können durch Kopierschutz (CI+) eingeschränkt sein. Es können länder- und senderspezifische Einschränkungen gelten.
- \* Einige Komponenten dieses Fernsehers, bei denen technologisch keine Alternative besteht, enthalten Blei. Dies entspricht der geltenden Ausnahmeregelung der RoHS-Richtlinie.
- \* Die Funktionalität ist abhängig von den integrierten Chromecast Apps und Smart-Geräten. Weitere Einzelheiten erhalten Sie auf den entsprechenden Seiten der integrierten Chromecast Produkte.
- \* Der integrierte Google Assistent wird als Software-Update für Android-Fernseher-Modelle aus dem Jahr 2018 eingeführt.



Ausstellungsdatum  
2019, Januar 9  
Version: 8.8.1  
EAN: 8718863014431

© 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](http://www.philips.com)