

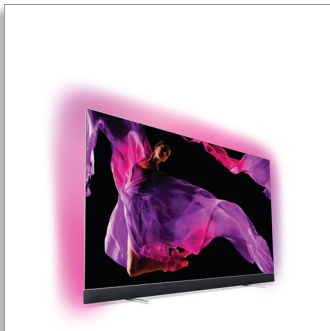


Philips OLED 9 series  
Ultraflacher 4K-UHD-  
Android-Fernseher  
OLED+ 903 mit 3-seitigem

Ambilight  
164 cm (65") Fernseher mit

Ambilight

4500 Picture Performance Index  
HDR Perfect. WGG 99 %  
P5 Perfect Picture Engine



65OLED903

## Ultraflacher 4K-UHD-Android-Fernseher OLED+ 903 mit 3-seitigem Ambilight

Lassen Sie sich fesseln vom OLED+ Fernseher mit P5-Bildverarbeitung und Sound von Bowers & Wilkins. Genießen Sie wahre Farbenpracht, eine scharfe 4K-UHD-Bildqualität und fesselndes Audio. Vom Kinoabend bis hin zum Live-Konzert-Stream – spürbarer Nervenkitzel.

### Verwöhnen Sie Ihre Augen. Verblüffen Sie Ihre Ohren.

- OLED-Fernseher. Lebensecht – im wahrsten Sinn.
- Philips P5 Engine. Egal welche Quelle – Perfektion ist garantiert.
- Sound von Bowers & Wilkins.
- Ambilight. Emotionen über den Bildschirm hinaus.

### Atemberaubender Realismus

- Perfect Natural Reality. Mehr Tiefe, mehr Details.
- Zertifiziertes UHD Premium. Schärfer, heller, tiefer.
- Mit HDR10+ die Vision des Regisseurs erleben.

### Sound von Bowers & Wilkins

- Breitbildformat für Ihre Ohren. Audiophile Soundqualität.
- Übertrendende Leistung. Klare Stimmen. Starker Bass.

### Android TV-Inhalte auf Wunsch

- Google Play Store und Philips App Gallery. Für noch mehr Unterhaltung.
- Mit Google Assistant. Inhalte und mehr auf Wunsch.

# PHILIPS

Ultraflacher 4K-UHD-Android-Fernseher OLED+ 903  
164 cm (65") Fernseher mit Ambilight 4500 Picture Performance Index, HDR Perfect. WGG 99 %, P5 Perfect Picture Engine

## 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 der zweiten Generation mit Perfect Natural Reality Verarbeitung hebt Naturtreue auf ein neues Level. Vom feinsten Highlight bis zum tiefsten Schatten – Details werden mit einer Genauigkeit wiedergegeben, die dem menschlichen Auge ähnelt. Die Farben sind echt. Die Hauttöne sehen natürlich aus. Die Bewegungen ist unglaublich fließend.

### Sound von Bowers & Wilkins

Ihr Philips OLED Fernseher glänzt mit Bowers & Wilkins, dem Sound von legendären

Audio-Experten. Ein exklusives Lautsprecher-Design sorgt für überragende Leistung mit unglaublichem Dynamikbereich. Der Bass ist stark und klangvoll und die Details sind außergewöhnlich. Selbst bei niedriger Lautstärke. Wenn perfekte Bildqualität den passenden Klang bekommt, ist das Erlebnis faszinierend.

### 3-seitiges Ambilight

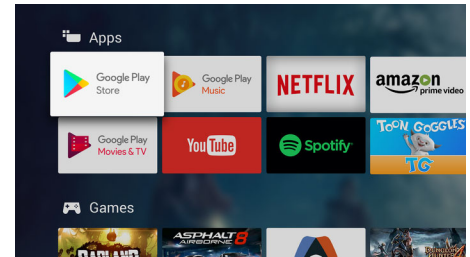
Mit Philips Ambilight können Sie vollständig in Ihre Filme und Spiele eintauchen. Die Musik bekommt eine eigene Lightshow. Und der Bildschirm wirkt größer als er ist. Intelligente LEDs an den Seiten des Fernsehers projizieren die auf dem Bildschirm angezeigten Farben in Echtzeit an die Wände und in den Raum. Sie genießen eine perfekt abgestimmte Umgebungsbeleuchtung und erhalten einen weiteren Grund, Ihren Fernseher zu lieben.

### Perfect Natural Reality

Perfect Natural Reality. Mehr Tiefe, mehr Details.

65OLED903/12

### Fernsehinhalte



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.

### Mit Google Assistent

Steuern Sie Ihren Philips Android-Fernseher mit Ihrer Stimme. Möchten Sie ein Spiel spielen, Netflix ansehen oder nach Inhalten und Apps im Google Play Store suchen? Sagen Sie es einfach Ihrem Fernseher. Sie können sogar alle mit Google Assistent kompatiblen Smart-Geräte zu Hause mit Befehlen steuern, z. B. die Beleuchtung am Kinoabend dimmen oder den Thermostat einstellen. Ohne vom Sofa aufzustehen.



OLED+



android tv

Sound by  
Bowers & Wilkins

# Ultraflacher 4K-UHD-Android-Fernseher OLED+ 903

164 cm (65") Fernseher mit Ambilight 4500 Picture Performance Index, HDR Perfect. WGG 99 %, P5 Perfect Picture Engine

## Daten

### 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 (Zoll): 65 Zoll
- Bildschirmgröße diagonal: 65 Zoll / 164 cm
- Auflösung des Displays: 3.840 x 2.160
- Bildformat: 16:9
- Pixel-Engine: P5 Perfect Picture Engine
- Bildoptimierung: Ultra Resolution, Perfect Natural Motion, Micro Dimming Perfect, HDR Perfect, 4500 PPI

### Android

- Betriebssystem: Android™ 7.0 (Nougat)
- Vorinstallierte Apps: Google Play Movies\*, Google Play Music\*, Google-Suche, YouTube
- Speichergröße: 16 GB, Erweiterbar über USB-Speichergerät

### Smart TV-Funktionen

- Benutzerinteraktion: SimplyShare
- Interactive TV: HbbTV
- Sendung: Pause TV, USB-Aufnahme\*
- SmartTV-Apps\*: Online-Videoshops, Browser für öffentliches Internet, Social TV, TV on Demand, YouTube
- Einfache Installation: Automatisches Erkennen von Philips Geräten, Geräte-Verbindungsassistent, Netzwerkinstallationsassistent, Einstellungsassistent
- Einfache Bedienung: Benutzerfreundliche Smart-Menü-Taste, Bildschirm-Benutzerhandbuch
- Upgradefähige Firmware: Assistent für autom. Firmware-Akt., Firmware-Upgrade über USB, Online-Aktualisierung der Firmware
- Bildschirmformat-Anpassung: Einfach – Bildschirm ausfüllen, Vollbild, Erweitert – Verschieben, Zoom, Stretch
- Philips TV Remote App\*: Apps, Programme, Steuerung, NowOnTV, TV-Guide, Video-on-Demand
- Fernbedienung: mit Tastatur, 1x einfache Fernbedienung

### Verarbeitung

- Verarbeitungsleistung: Quad Core

### Ton

- Audio: Ausgangsleistung: 50 Watt (RMS), 2.1 Kanal, Sound von Bowers & Wilkins
- Lautsprecher: 2 Titankalotten-Hochtöner, 2 Mittlere glasfaserverstärkte Kegeltreiber, Zwei passive

### Basstrahl-Woofer

- Codec: Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Kompatibel mit Dolby Atmos, AC-4
- DTS-HD Premium Sound: DTS-HD, DTS Studio Sound II
- Lautsprecherkonfiguration: 2 x Hochtöner, 10 W x 2 Lautsprecher für mittlere bis hohe Frequenzen, 30 W Subwoofer

### Anschlüsse

- Anzahl HDMI-Anschlüsse: 4
- Anzahl der USB-Anschlüsse: 2
- Anzahl der Komponenteneingänge (YPbPr): 1
- Kabellose Verbindungen: Dualband, Integriertes WiFi 802.11ac 2x2
- Weitere Anschlüsse: Common Interface Plus (CI+), Antenne IEC75, Digitaler Audio-Ausgang (optisch), Ethernet-LAN RJ-45, Linker/rechter Audio-Eingang, Kopfhörer-Ausgang, 2 x Satelliteneingang
- HDMI Funktionen: 4K, Audio-Rückkanal
- EasyLink (HDMI-CEC): Fernbedienungs-Durchleitung, System-Audiosteuerung, System Standby-Modus, System-Start
- HDCP 2.2: Ja, auf allen HDMI

### Multimedia-Anwendungen

- Videowiedergabeformate: Dateien: AVI, MKV, H264/MPEG-4 (AVC), MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, VP9, HEVC (H.265)
- Unterstützte Untertitelformate: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Musikwiedergabeformate: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 bis v9.2), WMA-PRO (v9 und v10)
- Bildwiedergabeformate: JPEG, BMP, GIF, PNG

### Unterstützte Display-Auflösung

- Computereingänge auf allen HDMI: Bis zu 4K UHD 3.840 x 2.160 bei 60 Hz
- Videoeingänge auf allen HDMI: Bis zu 4K UHD 3.840 x 2.160 bei 60 Hz
- Computereingänge auf HDMI1/2: Unterstützt HDR, HDR10/HLG
- Videoeingänge auf HDMI 1/2: Unterstützt HDR, HDR10/HLG

### Tuner/Empfang/Übertragung

- Twin-Tuner
- HEVC-Unterstützung
- Digitales Fernsehen: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- MPEG-Unterstützung: MPEG2, MPEG4
- Videowiedergabe: NTSC, PAL, Secam
- TV-Programmführer\*: 8-Tage-EPG
- Signalstärkeanzeige
- Videotext: 1.000 Seiten Hypertext

## 65OLED903/12

### Leistung

- Netzstrom: AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
- Standby-Stromverbrauch: < 0,3
- Stromverbrauch (ausgeschaltet): 0,3 W
- Umgebungstemperatur: 5 °C bis 35 °C
- Energiesparfunktionen: Ausschalt-Timer, Lichtsensor, Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)
- Energieeffizienzklasse: B
- Stromversorgung mit EU-Energie-Label: 194 W
- Jährlicher Energieverbrauch: 284 kWh
- Quecksilbergehalt: 0 mg
- Bleihaltig: Ja\*

### Abmessungen

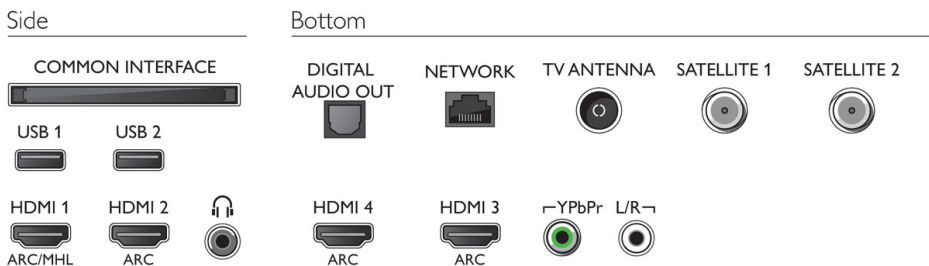
- Abmessungen Box (B x H x T): 1660 x 1045 x 174 mm
- Abmessungen Gerät (B x H x T): 1448,7 x 876,5 x 50,3 mm
- Abmessungen Gerät inkl. Fuß (B x H x T): 1448,7 x 891,5 x 280,0 mm
- Breitenabstand des Standfußes: 791,0 mm
- Produktgewicht: 31,1 kg
- Produktgewicht (+ Ständer): 31,4 kg
- Gewicht (inkl. Verpackung): 43,2 kg
- VESA-kompatible Wandhalterung: 300 x 300 mm

### Zubehör

- Mitgelieferte Batterien: 4 AAA-Batterien
- Mitgeliefertes Zubehör: 2 Fernbedienungen, Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen, L/R-Kabelanschluss mit Mini-Buchse, YPbPr-Kabel mit Mini-Buchse, Netzkabel, Kurzanleitung, Tischfuß



## Connections



Ausstellungsdatum  
2019-02-11

Version: 9.0.1

12 NC: 8670 001 51834  
EAN: 87 18863 01531 5

© 2019 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 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 Fernsehmodell, Anbieter und Land sowie je nach mobilem Gerät und Betriebssystem abweichen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).  
\* Das Angebot für Smart TV-Apps variiert je nach Modell und Land. Weitere Informationen finden Sie unter [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).  
\* 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.  
\* HDMI-Anschluss ist für Soundbar, Lautsprecher und andere Audiogeräte erforderlich.  
\* 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.  
\* (Philips) nur mit spezifischem Philips Player kompatibel.