



Philips OLED 9 series  
Ultraflacher 4K UHD  
OLED Android TV

139 cm (55") Fernseher mit  
Ambilight

3800 Picture Performance Index  
HDR Perfect. WGG 99 %  
P5 Perfect Picture Engine



55POS9002

## Ultraflacher 4K UHD OLED Android TV

mit 3-seitigem Ambilight

Der Philips OLED TV der 9000er Serie mit seinem akribisch gestalteten Design sorgt mit tiefen Schwarztönen und beeindruckenden Farben in 4K Ultra-HD-Auflösung für das perfekte Fernseherlebnis. Dank P5 Engine und Android TV sind Ihre Möglichkeiten grenzenlos.

### **Einzigartiges Audioerlebnis**

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

### **Sichtbare Leichtigkeit**

- Sorgfältig gefertigte Proportionen im Metallic-Design
- Ambilight lässt Sie Fernsehen mit anderen Augen betrachten

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

- Dank HDR Perfect, das Nonplusultra wenn es um Kontrast, Farben und Schärfe geht
- OLED TV: Nur perfektes Schwarz sorgt für perfekte Farben
- Für ein zertifiziertes Premium UHD Entertainment-Erlebnis
- Tauchen Sie, mit OLED TV Perfect Contrast, tiefer in die Dunkelheit ein
- Perfektes Bild mit Philips P5 Perfect Picture Engine.

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

- Google Play Store und Philips App-Galerie: über den Fernseher hinaus
- Für ein noch besseres Netflix-Erlebnis

# PHILIPS

Ultraflacher 4K UHD OLED Android TV  
139 cm (55") Fernseher mit AmbientLight 3800 Picture Performance Index, HDR Perfect. WGG 99 %, P5 Perfect Picture Engine

## Besonderheiten

### 3-seitiges AmbientLight

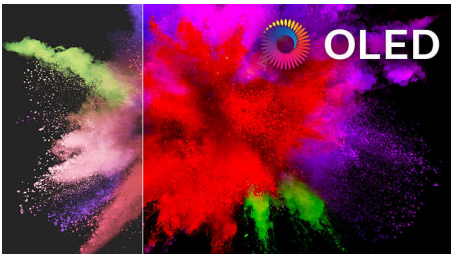


Sie haben ein Heim geschaffen, das mehr als nur ein Haus ist. Darum sollten Sie sich auch für einen Fernseher entscheiden, der warm und einladend ist. Die einmalige AmbientLight-Technologie von Philips lässt Ihren Screen noch weiter und Ihr Fernseherlebnis noch immersiver erscheinen, indem es ein besonders breites Licht von drei Seiten des TV-Bildschirms auf die umgebende Wand abstrahlt. Lebhaftige Farben bewegen sich über den Bildschirm hinaus in Ihr Wohnzimmer, um Ihnen ein begeisterndes, intensives und mitreißendes Fernseherlebnis zu bieten.

### Sorgfältig gefertigt

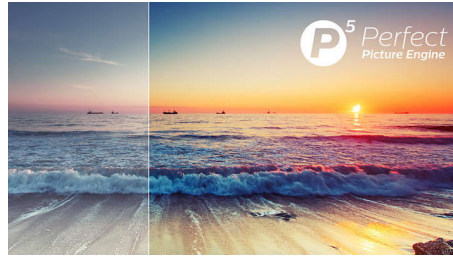
Sorgfältig gefertigte Proportionen im Metallic-Design

### OLED TV



Philips OLED ist die nächste Generation der Fernsehertechnologie. Anders als herkömmliche LED TV benötigt OLED keine Hintergrundbeleuchtung. Jedes Pixel erzeugt Farbe und Licht selbst – und wenn die Pixel abgeschaltet sind, sind sie vollkommen schwarz. Mit dunkleren Schwarztönen erhalten Sie bessere Farben und einen beeindruckenden Kontrast. So können Sie die reinsten und realistischsten Bilder genießen, die ein Philips Fernseher jemals erzeugt hat.

### P5 Perfect Picture Engine



Die neue eigenentwickelte Philips P5 Perfect Picture Engine sorgt digital, dank des hochmodernen Algorithmus, bei allen Inhalten für verbesserte Bilder. Die Verarbeitungsleistung der P5 wurde massiv verbessert, somit steigt die Bildqualität um 50 %. Von nun an erleben Sie tiefste Schwarz- und hellste Weißtöne, lebhaftige, leuchtende Farben sowie natürliche, naturgetreue Hauttöne. Sie werden beeindruckt sein von unseren bisher flüssigsten, gestochen scharfen Bildern mit unglaublicher Detailwiedergabe und Tiefenschärfe. Egal ob beim Sportprogramm, bei Filmen oder jeglichen anderen Kategorien – die P5 Perfect Picture Engine sorgt für beste Qualität, jederzeit und aus jeder Quelle.

### Ultra HD Premium

Mit dem zertifizierten Ultra HD Premium TV können Sie jetzt brandneue HDR-Inhalte auf Ihrem Fernseher genießen und Ihren Philips Fernseher in glasklarere, detailliertere Auflösung und wunderbar tiefen, kontrastreichen Bildern genießen. All das, zusammen mit einem erstaunlichen Beleuchtungsspektrum und einer brillanten Farbpalette, wird Ihnen den Atem rauben.

### High Dynamic Range Perfect



High Dynamic Range Perfect definiert Home Entertainment mit fortschrittlicher Kontrast- und Farbtechnologie neu und ist somit die

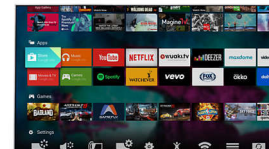
55POS9002/12

erste Wahl, wenn es um die Verbesserung Ihres Heimkinos geht. Genießen Sie ein alle Sinne berührendes Erlebnis, bei dem die ursprüngliche Vielfalt und Lebendigkeit beibehalten und der Inhalt wie vom Macher vorgesehen wiedergegeben wird. Das Ergebnis? Hellere Highlights, verbesserte Kontraste und eine verbesserte Farbdarstellung. HDR Perfect sorgt für bessere Details – ein Fernseherlebnis, wie Sie es noch nie zuvor gesehen haben.

### 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. Das ermöglicht starke Kontraste auf Ihrem Bildschirm und Schatten und Farben werden so lebensecht, wie es mit LED-Technologie nicht möglich ist.

### Fernsehinhalte



Der Google Play Store und die Philips App-Galerie gehen über das herkömmliche Fernsehprogramm hinaus und bieten Ihnen eine große Onlinesammlung von Filmen, Fernsehen, Musik, Apps und Spielen. 16 GB erweiterbarer Speicher bedeutet, dass Sie über genügend Platz zum Speichern Ihrer Lieblingsinhalte und zum Installieren weiterer Apps verfügen.

### TV mit Netflix-Empfehlung

Netflix revolutioniert das Entertainment-Erlebnis in vielerlei Hinsicht und treibt Innovationen auf Ihren Wiedergabegeräten voran. Wenn ein Smart TV das Logo mit der Netflix-Empfehlung aufweist, können Sie sicher sein, dass das Gerät einen strengen Evaluierungsprozess durchlaufen hat, der auf Grundlage derjenigen Kriterien ausgearbeitet wurde, die Mitgliedern am wichtigsten sind.



## Ultraflacher 4K UHD OLED Android TV

139 cm (55") Fernseher mit Ambilight 3800 Picture Performance Index, HDR Perfect. WGG 99 %, P5 Perfect Picture Engine

# Daten

### Ambilight

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

### Bild/Anzeige

- Bildformat: 16:9
- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 55 Zoll
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 139 cm
- Anzeige: 4K Ultra HD OLED
- Bildoptimierung: Perfect Natural Motion, Ultra Resolution, Micro Dimming Perfect, 3800 PPI
- Auflösung des Displays: 3.840 x 2.160
- Spitzenluminanzverhältnis: 65 %
- Picture Engine: P5 Perfect Picture Engine

### 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

### Tuner/Empfang/Übertragung

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

### Android TV

- Betriebssystem: Android™ 6.0 (Marshmallow)
- Vorinstallierte Apps: Google Play Movies\*, Google Play Music\*, Google-Suche, YouTube
- Speicherkapazität (Flash): 16 GB\*, Erweiterbar über USB-Speichergerät

### Smart TV-Funktionen

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

### Multimedia-Anwendungen

- Videowiedergabeformate: Dateien: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 (AVC), MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, VP9, HEVC (H.265)
- Musikwiedergabeformate: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 bis v9.2), WMA-PRO (v9 und v10)
- Unterstützte Untertitelformate: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Bildwiedergabeformate: JPEG

### Verarbeitung

- Verarbeitungsleistung: Quad Core

### Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 30 W
- Verbesserung der Soundqualität: Klarer Klang, Smart Sound, DTS-HD Premium Sound
- Audiofunktionen: Triple-Ring-Technologie

### Anschlüsse

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

### Power

- Netzstrom: AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
- Umgebungstemperatur: 5 °C bis 35 °C
- Standby-Stromverbrauch: <math>\leq 0,3\text{ W}</math>
- Energieeffizienzklasse: B
- Stromversorgung mit EU-Energie-Label: 150 W
- Energiesparfunktionen: Sleep-Timer, Lichtsensor, Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)
- Stromverbrauch (ausgeschaltet): 0,3
- Jährlicher Energieverbrauch: 219 kWh
- Bleihaltigkeit: Ja\*
- Quecksilbergehalt: 0 mg

### Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Fernbedienung, 2 x AA-Batterien, Netzkabel, L/R-Kabelanschluss mit Mini-Buchse, YPbPr-Kabel mit Mini-Buchse, Kurzanleitung, Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen, Standfuß

### Abmessungen

- Verpackungstiefe: 190 mm
- Produktgewicht: 16,81 kg
- Gerätebreite: 1.230 mm
- Gerätebreite (inkl. Fuß): 1230 mm
- Kompatible Wandhalterung: 300 x 300 mm
- Verpackungshöhe: 880 mm
- Verpackungsbreite: 1400 mm
- Gerätehöhe: 715 mm

55POS9002/12

- Gewicht (inkl. Verpackung): 22,93 kg
- Gerätetiefe: 47,5 mm
- Gerätehöhe (inkl. Fuß): 768,6 mm
- Gerätetiefe (inkl. Fuß): 227,5 mm
- Produktgewicht (inkl. Standfuß): 17,21 kg
- Breitenabstand des Standfußes: 766,1 mm



Ausstellungsdatum  
2023-04-30

Version: 18.4.1

© 2023 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.
- \* Cloud-Gaming-Angebote sind abhängig vom Spieleanbieter.
- \* 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.
- \* Google Cast-Funktion ist abhängig von Google Cast-fähigen Apps und Geräten. Weitere Informationen finden Sie auf der Google Cast-Produktseite.
- \* 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 länderspezifische 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.