



Philips OLED 9 series
Ultraflacher 4K OLED-
Fernseher powered by
Android mit 3-seitigem
Ambilight und P5 Perfect
Picture Engine

164 cm (65")

4K Ultra HD-OLED-Fernseher
Quad Core, 16 GB
DVB T/T2/T2-HD/C/S/S2

Ultraflacher 4K OLED-Fernseher powered by Android TV

mit 3-seitigem Ambilight

Wir stellen vor: den mit dem Red Dot Award ausgezeichneten Philips OLED973. Ein wunderschön verarbeitetes Statement-Modell mit einem dynamischen Lautsprecherständer und einem unserer dünnsten Paneele, die es je gab. Über die Kopplung mit Ambilight und unserer leistungsstarken P5 Bildverarbeitungs-Engine tauchen Sie in eine andere Welt ein.



65OLED973

European Craftmanship

- Ambilight erweitert Ihren Blick auf die Welt
- Genießen Sie die Audio-Flexibilität mit dem klappbaren Philips Lautsprecherständer

Genau so, wie es der Regisseur beabsichtigte

- Perfektes Bild mit der Philips P5 Bildverarbeitungs-Engine
- OLED-Fernseher: Nur perfektes Schwarz sorgt für perfekte Farben
- Für ein zertifiziertes UHD Premium Entertainment-Erlebnis
- 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-Galerie: über den Fernseher hinaus

Erleben Sie, wie schön Klang sein kann

- Hören Sie jedes Detail mit dem DTS HD Premium Sound
- Mit sichtbarem, klarem Sound erkennen Sie die wahre Klangschönheit

PHILIPS

Besonderheiten

3-seitiges Ambilight

Erweitern Sie Ihr Fernseherlebnis mit dem 3-seitigen Ambilight. Nur Philips TV sorgt für Action jenseits des Bildschirms mit einer Umgebungsbeleuchtung, die perfekt zu jeder Szene passt. Sehen Sie, wie Ihr Lieblingsfilm mit leuchtenden Farben zum Leben erweckt wird, und erleben Sie ein wahrhaft eindrucksvolles visuelles Vergnügen.

Klappbarer Lautsprecherständer

Lassen Sie sich von unserem neuen Philips Lautsprecherständer begeistern, denn jetzt können Sie Ihre Lieblingsmusik auf jede erdenkliche Weise genießen. Dank einer genialen Technik wird Ihr Audio-Entertainment mit unserem zweifach klappbaren Standfuß nie mehr dasselbe sein.

P5 Perfect Picture Engine

Wenn Sie Streaming mögen, werden Sie die P5 Engine lieben. Dies ist die neueste 5-in-1-Bildverarbeitungs-Engine von Philips und wurde entwickelt, um Schärfe, Farbe, Kontrast und Bewegung zu optimieren. Sie reduziert sogar Fehler und optimiert das Bild, um die beste Bildqualität auf Ihren Bildschirm zu bringen, unabhängig von der Quelle.

OLED-Fernseher

Philips OLED ist die nächste Generation der TV-Technologie und bietet Ihnen tiefste Schwarztöne, verbesserte Farben und erstaunliche Kontraste, die zu den reinsten, naturgetreuesten Bildern führen. Im Gegensatz zu herkömmlichen LED-TVs benötigt OLED keine Hintergrundbeleuchtung. Durch den Einsatz organischer, selbst emittierender Technologie ist jedes Pixel in der Lage, sich vollständig auszuschalten, so dass kein Licht durchgelassen wird, was zu einer einwandfreien Lichtgenauigkeit führt.

Ultra HD Premium

Ultra HD Premium erweckt Ihre HDR-Inhalte zum Leben. Genießen Sie ein schärferes, detaillierteres und realistischeres Bild mit über einer Milliarde Farben – für mehr Tiefe und unglaubliche Lebendigkeit.

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.

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.

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.



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: 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, 4.100 PPI
- Spitzluminanzverhältnis: 65 %

Android

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

Smart TV-Funktionen

- Benutzerinteraktion: MultiRoom-Client und -Server, 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

Verarbeitung

- Verarbeitungsleistung: Quad Core

Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 60 W
- Audiofunktionen: Triple-Ring-Technologie
- Verbesserung der Soundqualität: Klarer Klang, Smart Sound, DTS-HD Premium Sound
- Lautsprecher-Typen: Standgehäuse für SoundStage

Anschlüsse

- Anzahl HDMI-Anschlüsse: 4
- Anzahl der USB-Anschlüsse: 2
- Anzahl der Komponenteneingänge (YPbPr): 1
- Kabellose Verbindungen: Dualband, Integriertes WiFi 11ac 2x2
- Weitere Anschlüsse: Antenne IEC75, Satellitenanschluss, Common Interface Plus (CI+), Digitaler Audio-Ausgang (optisch), Ethernet-LAN RJ-45, Linker/rechter Audio-Eingang, Kopfhörer-Ausgang
- HDMI Funktionen: 4K, Audio-Rückkanal
- EasyLink (HDMI-CEC): Fernbedienungs-Durchleitung, System-Audiosteuerung, System Standby-Modus, System-Start
- HDCP 2.2: Ja, auf HDMI1, Ja, auf HDMI2

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

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

- 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

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: 192 W W
- Jährlicher Energieverbrauch: 281 kWh
- Quecksilbergehalt: 0 mg
- Bleihaltig: Ja*

Abmessungen

- Abmessungen Box (B x H x T): 1.633 x 955 x 295 mm
- Abmessungen Gerät (B x H x T): 1462,3 x 849 x 47,61 mm
- Abmessungen Gerät inkl. Fuß (B x H x T): 1462,3 x 907 x 268,8 mm
- Breitenabstand des Standfußes: 1138 mm
- VESA-kompatible Wandhalterung: 300 x 200 mm
- Produktgewicht (+ Ständer): 31,5 kg
- Gewicht (inkl. Verpackung): 42,7 kg

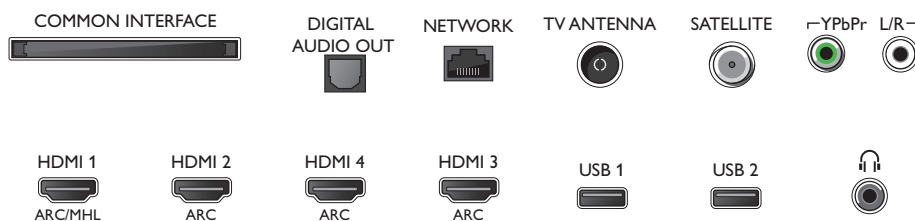
Zubehör

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



Connections

Bottom



Ausstellungsdatum
2017-12-29

Version: 1.6.1

12 NC: 8670 001 45314
EAN: 87 18863 01234 5

© 2017 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

* EPG und der darin angezeigte Sendezeitraum (bis zu 8 Tage) ist vom Land und Anbieter anhängig.

* 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.

* 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.

* Das Angebot für Smart TV-Apps variiert je nach Modell und Land. Weitere Informationen finden Sie unter 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.