

Philips LED
Full HD Android TV

TV mit 3-seitigem Ambilight
80 cm (32") Android TV



32PFS6906

Kleines Format. Großes Erlebnis.

Ambilight Full HD Android TV

Mit diesem Philips Android TV sind kleine Geräte immer noch beeindruckend. Sie erleben die Magie von Ambilight und ein gestochen scharfes, lebendiges Bild. Das schlanke Design macht ihn zur perfekten Lösung für Ambilight-Fans, die einen zweiten Fernseher für kleinere Räume suchen.

Kleiner Ambilight-Fernseher

- Der Zauber von Ambilight. Nur von Philips.
- Perfekt für kleine Räume.
- Silberfarbener Rahmen. Schlanke Standfüße.

Inhalte auf Abruf.

- Google Play für Ihre Lieblings-Apps und -Spiele auf Ihrem Fernseher.
- Einfach clever. Android TV.

Tolle Farben und toller Sound

- Kompatibel mit Dolby Atmos-fähigen Soundbars
- Lebendige Bilder. Philips Full HD TV.

PHILIPS

Besonderheiten

3-seitiges Ambilight



Mit Philips Ambilight fühlt sich jeder Moment echt an. Intelligente LEDs, die den Fernseher umranden, reagieren auf die Handlungen auf dem Bildschirm und leuchten so eindrucksvoll, dass es Sie fesselt. Erleben Sie es nur einmal und Sie verstehen, warum Sie keinen Fernseher mehr ohne Ambilight möchten.

Einfach clever. Android TV



Ihr Philips Android TV liefert Ihre gewünschten Inhalte, wann Sie es möchten. Sie können den Startbildschirm mit Ihren Lieblingsapps so anpassen, dass Sie ganz einfach mit dem Streamen von Filmen und Serien, die Sie lieben, beginnen können. Oder machen Sie dort weiter, wo Sie aufgehört haben.

Design

Suchen Sie einen Fernseher, der in einen kleineren Raum passt? Dieser Smart TV ist kompakt, lässt sich leicht bewegen und sieht gut aus. Egal, wie groß der Raum ist – Sie müssen bei der Leistung keine Kompromisse eingehen, und erleben darüber hinaus Ambilight.

Design

Silberfarbener Rahmen. Schlanke Standfüße.

Dolby Atmos



Steigern Sie die Spannung, egal, was Sie sich ansehen. Dieser Philips Android TV ist mit Dolby Atmos-fähigen Soundbars kompatibel, die sowohl Tiefen als auch Höhen wiedergeben. Sie erleben virtuellen dreidimensionalen Surround-Sound, der Sie umhüllt.

Full HD TV

Genießen Sie Fernsehen mit einem Philips Full HD TV. Der Prozessor des Fernsehers optimiert die Bildqualität für scharfe Bilder, satte Farben und fließende Bewegungen. Sie erhalten jedes Mal das beste Fernseherlebnis.

Google Play

Google Play für Ihre Lieblings-Apps und -Spiele auf Ihrem Fernseher.

Daten

Bild/Anzeige

- Bildformat: 16:9
- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 32 Zoll
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 80 cm
- Anzeige: Full HD, LED
- Auflösung des Displays: 1.920 x 1.080p
- Bildoptimierung: Pixel Plus HD, HDR10, HLG (Hybrid Log Gamma)

Unterstützte Display-Auflösung

- Computereingänge auf allen HDMI: Unterstützt HDR, HDR10/ HLG, Bis zu 1.920 x 1.080 Full HD

bei 60 Hz

- Videoeingänge auf allen HDMI: Unterstützung für HDR, Bis zu 1.920 x 1.080p Full HD, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma)

Tuner/Empfang/Übertragung

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

Android TV

- Betriebssystem: Android TV™ 10 (Q)
- Vorinstallierte Apps: Amazon Prime Video, BBC iPlayer, Disney+, Netflix*, YouTube
- Speicherkapazität (Flash): 8 GB

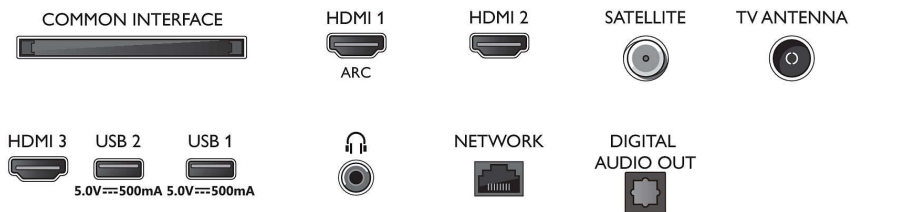
Smart TV-Funktionen

- Interactive TV: HbbTV
- SmartTV-Apps*: Online-Videoshops, Offener Web-Browser, TV on Demand, YouTube, Netflix TV
- Einfache Bedienung: Benutzerfreundliche Smart-Menü-Taste, On-Screen-Benutzerhandbuch

Connections

Side

Rear



Daten

- Upgradefähige Firmware: Assistent für autom. Firmware-Akt., Firmware-Upgrade über USB, Online-Aktualisierung der Firmware, App-Aktualisierung im Hintergrund
- Bildschirmformat-Anpassung: Basic – Bildschirm ausfüllen, Vollbild, Zoom, Stretch, Erweitert – Verschieben, Breitbild
- Sprachassistent*: Google Assistant fähig*

Multimedia-Anwendungen

- Videowiedergabeformate: Dateien: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 (AVC), MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, HEVC (H.265), VP9, AV1
- Musikwiedergabeformate: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 bis v9.2), WMA-PRO (v9 und v10)
- Unterstützte Untertitelformate: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Bildwiedergabeformate: JPEG, BMP, GIF, PNG, HEIF

Verarbeitung

- Verarbeitungsleistung: Quad Core

Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 16 W
- Lautsprecherkonfiguration: 2 x 8 W Full-Range-Lautsprecher
- Verbesserung der Soundqualität: Clear Dialogue, Automatischer Lautstärkepegel, Dolby Atmos, Dolby-Bassverstärkung

Anschlüsse

- Anzahl HDMI-Anschlüsse: 3
- EasyLink (HDMI-CEC): Weiterleitung der Fernbedienungssignale, System-Audiosteuerung, System Standby-Modus, System-Start
- Anzahl der USB-Anschlüsse: 2
- Kabellose Verbindung: Bluetooth 5.0, WiFi 802.11n, 2 x 2 Dualband
- Weitere Anschlüsse: Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Satellitenanschluss, Kopfhörerausgang, Digitaler Audio-Ausgang (optisch), Service-Anschluss
- HDCP 2.3: Ja, auf allen HDMI
- HDMI ARC: Ja, auf HDMI1

EU-Energiekarte

- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 32

- EPREL-Registrierungsnummern: 688546
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 80
- Energieklasse für SDR: F
- Leistungsbedarf im eingeschalteten Modus für SDR: 35 kWh/1.000 h
- Energieklasse für HDR: G
- Leistungsbedarf im eingeschalteten Modus für HDR: 39 kWh/1.000 h
- Stromverbrauch (ausgeschaltet): n. v.
- Vernetzter Standby-Modus: $2,0\text{ W}$
- Verwendete Panel-Technologie: LED LCD

Leistung

- Netzstrom: AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
- Umgebungstemperatur: 5 °C bis 35 °C
- Standby-Stromverbrauch: $0,3\text{ W}$
- Energiesparfunktionen: Sleep-Timer, Eco-Modus, Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Fernbedienung, 2 AAA-Batterien, Netzkabel, Kurzanleitung, Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen, Standfuß

Design

- Farbe des Fernsehers: Kunststoffblende in Silber
- Design des Standfußes: Silberne V-Stäbe

Abmessungen

- Gerätebreite: 723,8 mm
- Gerätehöhe: 429,2 mm
- Gerätetiefe: 73,9 mm
- Produktgewicht: 4,8 kg
- Gerätebreite (inkl. Fuß): 723,8 mm
- Gerätehöhe (inkl. Fuß): 449,5 mm
- Gerätetiefe (inkl. Fuß): 160,3 mm
- Produktgewicht (inkl. Standfuß): 4,9 kg
- Verpackungsbreite: 798 mm
- Verpackungshöhe: 520 mm
- Verpackungstiefe: 133 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 6,4 kg
- Breite des Standfußes: 628,1 mm
- Höhe des Standfußes: 20,2 mm
- Tiefe des Standfußes: 160,3 mm
- Kompatible Wandhalterung: 100 x 200 mm



Ausstellungsdatum
2024-03-19

Version: 5.0.1

EAN: 87 18863 02905 3

© 2024 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.
- * 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.
- * Einige Komponenten dieses Fernsehers, bei denen technologisch keine Alternative besteht, enthalten Blei. Dies entspricht der geltenden Ausnahmeregelung der RoHS-Richtlinie.
- * Das Angebot für Smart TV-Apps variiert je nach Modell und Land. Weitere Informationen finden Sie unter www.philips.com/smarttv.
- * Amazon Prime ist in ausgewählten Sprachen und Ländern verfügbar.
- * Disney+ Abonnement erforderlich. Vorbehaltlich der Bedingungen unter <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney und seiner verbundenen Unternehmen. Disney+ ist in ausgewählten Sprachen und Ländern verfügbar.
- * Google Assistant ist auf Philips Android TVs mit Android O (8) oder einer höheren Betriebssystemversion verfügbar. Google Assistant ist in ausgewählten Sprachen und Ländern verfügbar.
- * Netflix-Abonnement erforderlich. Unterliegt den Bedingungen auf <https://www.netflix.com>
- * 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.