



Philips The Xtra  
4K Ambilight TV

189 cm (75") Ambilight TV

Dolby Atmos Sound  
P5 Perfect Picture Engine  
Philips Smart TV



75PML9008

## Filme zum Eintauchen. Gaming zum Erleben.

### 4K Ambilight TV

Tauchen Sie ein ins Geschehen! Egal, ob Sie sich etwas ansehen oder spielen – das große, helle und farbenfrohe Bild des Xtra und das faszinierende Ambilight bieten Ihnen ein echtes Erlebnis. Mit Dolby Atmos Sound haben Sie alles, was Sie für einen epischen Fernsehabend brauchen.

#### **The Xtra. 4K Mini-LED Ambilight TV.**

- Tauchen Sie ein in Ihre Lieblingsfilme. Ambilight TV.
- Brillanz wie im Kino. Für jeden dramatischen Moment.
- Mini-LED. Intelligent beleuchtete Zonen. Beeindruckende Kontraste.
- Egal welche Quelle – Perfektion ist garantiert. Philips P5 Perfect Picture Engine.

#### **Riesiges Format ohne Kompromisse.**

- Klang und Bild wie im Kino. Dolby Vision und Dolby Atmos.
- Unterstützung aller gängigen HDR-Formate
- Premium-Design. Umweltfreundliche Verpackung.

#### **Flexibler Sound. Großartiges Spielerlebnis. Smarte Steuerung.**

- Kabelloses Philips Heimsystem mit DTS Play-Fi
- Großartiges Spielerlebnis. 120 Hz, ultrageringe Verzögerung, VRR, FreeSync.
- Sprachsteuerung. Funktioniert mit Google Assistant\* und Alexa\*.
- Auf direktem Wege zu dem, was Sie lieben. Philips Smart TV.

# PHILIPS

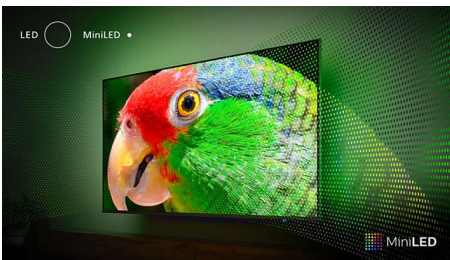
# Besonderheiten

## Ambilight TV



Ambilight TVs sind die einzigen Fernseher mit LED-Beleuchtung hinter dem Bildschirm, die auf das reagiert, was Sie sich gerade ansehen, und für faszinierende farbige Lichteffekte sorgt. Das verändert einfach alles: Ihr Fernseher wirkt größer und Sie können noch tiefer in Ihre Lieblingssendungen, -filme und -spiele eintauchen.

## Mini-LED-Technologie

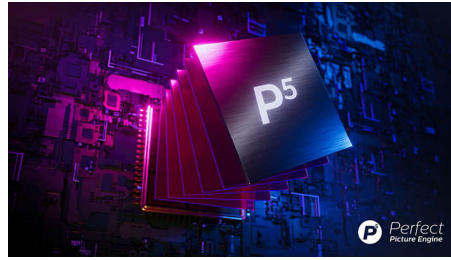


Unabhängig davon, was Sie sich ansehen: Dank der Mini-LED-Technologie des Philips The Xtra können Sie ein beeindruckendes Bild wie im Kino mit tiefen Schwarztönen, gestochen scharfen Kontrasten und lebensechten Farben genießen. Außerdem ist der 4K UHD Ambilight TV mit allen wichtigen HDR-Formaten kompatibel, sodass Sie mehr Details sehen – sogar in dunklen und hellen Bereichen.

## MiniLED TV

Mini-LED. Intelligent beleuchtete Zonen. Beeindruckende Kontraste.

## 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 spüren können. Bewegungen sind perfekt fließend.

## Dolby Vision und Dolby Atmos



Mit Dolby Vision und Dolby Atmos sehen Filme, Serien und Games unglaublich aus. Erleben Sie das Bild wie vom Regisseur vorgesehen – keine enttäuschenden Szenen, die zu dunkel sind, um etwas zu erkennen! Hören Sie jedes Wort klar und deutlich. Erleben Sie Soundeffekte hautnah.

## Unterstützung aller gängigen HDR-Formate

Unterstützung aller gängigen HDR-Formate.

## Premium-Design



Der ultradünne Metallrahmen und die schlanken Metallfüße in Anthrazit verleihen

diesem Fernseher einen ausdrucksstarken und dennoch minimalistischen Look. Unsere Verpackungen bestehen aus FSC-zertifiziertem Recyclingkarton und unsere Druckerzeugnisse aus Recyclingpapier.

## DTS Play-Fi



Mit dem kabellosen Philips Heimsystem mit DTS Play-Fi können Sie in Sekundenschnelle eine Verbindung zu kompatiblen Soundbars und kabellosen Lautsprechern in Ihrem Zuhause herstellen. Genießen Sie Filme in der Küche. Geben Sie Musik überall wieder.

## Großartiges Spielerlebnis



Grenzenloses Spielerlebnis und atemberaubend lebendige Farben mit dem Philips The Xtra! HDMI 2.1, eine blitzschnelle native Bildwiederholrate von 120 Hz und eine extrem niedrige Eingangsverzögerung holen alles aus Spielequipment der neuesten Generation heraus und sorgen für ein flüssigeres, reaktionsschnelles Spielerlebnis und besonders fließende natürliche Bewegungen. Der Spielemodus von Ambilight sorgt für noch mehr Nervenkitzel.

# Daten

## Ambilight

- Ambilight-Funktionen: Anpassung an die Wandfarbe, Lounge-Modus, Spielmodus, Ambilight Musik, AmbiWakeUp, AmbiSleep, Mit Philips Wireless Lautsprecher für zuhause kompatibel, Ambilight Bootup Animation
- Ambilight-Version: 3-seitig

## Bild/Anzeige

- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 75 Zoll
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 189 cm
- Anzeige: 4K Ultra HD LED

- Auflösung des Displays: 3.840 x 2.160
- Native Aktualisierungsrate: 120 Hz
- Picture Engine: P5 Perfect Picture Engine
- Bildoptimierung: Perfect Natural Motion, Micro Dimming Premium, HDR10+, Dolby Vision, HLG (Hybrid Log Gamma), CalMAN Ready

## Bildschirmeingangsauflösung

- Aktualisierungsrate (Auflösung): 576p, 50 Hz, 640 x 480, 60 Hz, 720p, 50 Hz, 60 Hz, 1.920 x 1.080p, 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120Hz., 2560 x 1440, 60 Hz,

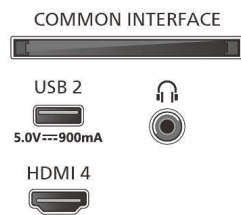
- 120 Hz, 3.840 x 2.160p, 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, , 60 Hz, 100 Hz, 120Hz.

## Tuner/Empfang/Übertragung

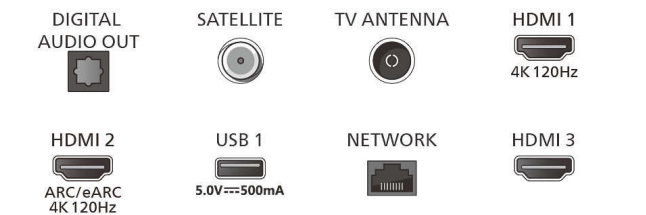
- Digitales Fernsehen: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Videowiedergabe: PAL, Secam
- TV-Programmführer\*: 8-Tage-EPG
- Signalstärkeanzeige
- Videotext: 1.000 Seiten Hypertext
- HEVC-Unterstützung

## Connections

### Side



### Bottom



# Daten

## Smart TV

- Betriebssystem: Smart TV mit verbessertem Betriebssystem

## Smart TV-Funktionen

- Benutzerinteraktion: SimplyShare, Bildschirmspiegelung
- Interactive TV: HbbTV
- SmartTV-Apps\*: YouTube, Philips Shop, Amazon Prime Video, Netflix
- Sprachassistent\*: Works with Alexa, Funktioniert mit Google Home

## Multimedia-Anwendungen

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

## Verarbeitung

- Verarbeitungsleistung: Dual Core

## Ton

- Audio: 2.0-Kanal, Ausgangsleistung: 40 Watt (RMS)
- Lautsprecherkonfiguration: 2 x 10 W Lautsprecher für mittel-hohe Frequenzen, 2 x 10 W Hochtöner.
- Codec: Dolby Digital MS12 V2.6.1, DTS:X
- Verbesserung der Soundqualität: KI-Sound, Clear Dialogue, Dolby Atmos, Dolby-Bassverstärkung, Dolby-Lautstärkerregler, NIGHT MODE (Nachtbetrieb), KI-Equalizer

## Anschlüsse

- Anzahl HDMI-Anschlüsse: 4
- HDMI-Funktionen: 4K, Audio-Rückkanal
- EasyLink (HDMI-CEC): Weiterleitung der Fernbedienungssignale, System-Audiosteuerung, System Standby-Modus, System-Start
- Anzahl der USB-Anschlüsse: 2
- Kabellose Verbindung: WLAN 802.11ac, 2 x 2 Dualband, Bluetooth 5.0
- Weitere Anschlüsse: Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Digitaler Audio-Ausgang (optisch), Kopfhörerausgang, Service-Anschluss, Satellitenanschluss
- HDCP 2.3: Ja, auf allen HDMI
- HDMI ARC: Ja, auf HDMI 1
- HDMI 2.1-Funktionen: eARC auf HDMI 1, Unterstützt eARC/VRR/ALLM, Max. 48 Gbit/s-Datenrate, FreeSync Premium
- EasyLink 2.0: HDMI-CEC für Philips Fernseher/SB,

Externe Einstellung über die TV-Benutzeroberfläche

## Unterstützte HDMI-Videofunktionen

- HDMI 1/2: HDMI 2.1, volle Bandbreite 48 Gbit/s, Bis zu 4K 120 Hz
- Spiele: ALLM, HDMI VRR, AMD FreeSync Premium
- HDR: Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HLG

## EU-Energiekarte

- EPREL-Registrierungsnummern: 1627379
- Energieklasse für SDR: G
- Leistungsbedarf im eingeschalteten Modus für SDR: 140 kWh/1000 Std.
- Energieklasse für HDR: G
- Leistungsbedarf im eingeschalteten Modus für HDR: 288 kWh/1000 Std.
- Stromverbrauch (ausgeschaltet): n. v.
- Vernetzter Standby-Modus: 2,0 W
- Verwendete Panel-Technologie: LED LCD

## Leistung

- Netzstrom: AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
- Standby-Stromverbrauch: unter 0,3 W
- Energiesparfunktionen: Sleep-Timer, Bildabschaltung (bei Radiobetrieb), Eco-Modus, Lichtsensor

## Zubehör

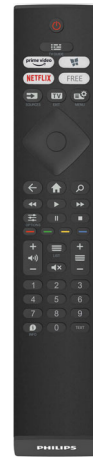
- Mitgeliefertes Zubehör: Fernbedienung, 2 AAA-Batterien, Standfuß, Netzkabel, Kurzanleitung, Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen

## Design

- Farbe des Fernsehers: Anthrazitfarbener Rahmen
- Design des Standfußes: Grau versetzte Stäbe

## Abmessungen

- Gerätebreite: 1671,0 mm
- Gerätehöhe: 970,0 mm
- Gerätetiefe: 85,0 mm
- Produktgewicht: 30,3 kg
- Gerätebreite (inkl. Fuß): 1671,0 mm
- Gerätehöhe (inkl. Fuß): 990,0 mm
- Gerätetiefe (inkl. Fuß): 352,0 mm
- Produktgewicht (inkl. Standfuß): 30,8 kg
- Verpackungsbreite: 1879,0 mm
- Verpackungshöhe: 1106,0 mm
- Verpackungstiefe: 190,0 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 38,5 kg
- Breite des Standfußes: 811,0 mm
- Höhe des Standfußes: 20,0 mm
- Tiefe des Standfußes: 352,0 mm
- Kompatible Wandhalterung: 300 x 300 mm



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

\* Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken oder eingetragene Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen Tochterunternehmen. Amazon Alexa ist in ausgewählten Sprachen und Ländern verfügbar.

\* Amazon Prime ist in ausgewählten Sprachen und Ländern verfügbar.

\* 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/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).

\* 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.

\* Rakuten TV ist in ausgewählten Sprachen und Ländern verfügbar.

\* Netflix-Abonnement erforderlich. Unterliegt den Bedingungen auf <https://www.netflix.com>

\* Kompatibilität mit Google Assistant nur im Vereinigten Königreich und in Deutschland verfügbar.



Ausstellungsdatum  
2024-03-01

Version: 9.9.1

EAN: 87 18863 03850 5

© 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](http://www.philips.com)