

Philips Cinema 21:9  
Platinum Series  
Smart LED TV

147 cm (58")

Ultra-Breitbild  
Full HD 3D Max

58PFL9956H



Der weltweit erste Fernseher mit Smart TV im Kinoformat

Mit Ambilight und Multi-View

Der 21:9 Ultra-Breitbildschirm bietet ein authentisches Filmformat, der den Zuschauer die Welt des Entertainments optimal erleben lässt. Ambilight, 3D Max, preisgekrönte Bildqualität sowie Multi-View für die gleichzeitige Wiedergabe verschiedener Inhalte.

#### Preisgekrönte Bildqualität

- Sehen Sie alle Inhalte wie gewohnt an, oder passen Sie das Format auf 21:9 an.
- Full HD-Fernseher und Perfect Pixel HD Engine für unerreichte Klarheit
- Full HD LED Pro für besonders lebendige 3D-Bilder
- 1200 Hz Perfect Motion Rate (PMR) für eine perfekte Bewegungsschärfe

#### Echtes Kinoerlebnis im authentischen Filmformat

- Cinema 21:9 Bildformat, keine schwarzen Balken am oberen/unteren Bildrand
- Ambilight Spectra 3 verleiht Fernsehvergnügen eine neue Dimension
- 3D Max für ein beeindruckendes 3D-Erlebnis in Full HD

#### Erleben Sie die Welt des Internets mit Smart TV

- Integriertes WiFi für Net TV-Anwendungen und drahtloses SimplyShare
- Surfen Sie im Internet, während Sie mit Multi-View fernsehen.
- Eine beeindruckende Auswahl an Online-Apps, Leihvideos und Catch-up TV
- Steuern Sie Ihren Fernseher über Smartphone, Tablet oder Tastatur
- Genießen Sie durch SimplyShare Fotos, Musik und Filme auf Ihrem Fernseher.

**PHILIPS**

## Besonderheiten

### Cinema 21:9 Ultra-Breitbildschirm

Die meisten Fernseher verfügen über ein Bildverhältnis von 16:9 (oder 1,78:1) sowie eine Auflösung von 1080p Full HD. Hollywood-Blockbuster werden jedoch in einem Bildverhältnis von 2,39:1 aufgenommen. Der neue Philips Cinema 21:9 entspricht mit seinem Bildverhältnis von 21:9 (2,39:1) perfekt dem ursprünglichen Bildformat, das vom Regisseur gewählt wurde. Egal welchen Film Sie genießen, mit diesem Fernseher sehen Sie ihn im Original-Bildverhältnis ganz ohne schwarze Balken.

### Multi-View



Der ultrabreite Bildschirm des Cinema 21:9 eignet sich perfekt für ein multimediales Erlebnis auf ganz bequeme Art. Mit Multi-View können Sie auf der linken Seite Fußball sehen und gleichzeitig auf der rechten Seite im Internet surfen oder über Twitter chatten. Philips Net TV bietet Ihnen die besten Online-Inhalte und -Dienste mit nur einem Tastendruck: Leihen Sie Filme aus, oder nutzen Sie Catch-up TV, Twitter und mehr! Sie können neben dem Fernsehprogramm ein Net TV-Fenster öffnen oder den Fernseher in Kombination mit einem anderen Videogerät nutzen. Wechseln Sie über den kleinen Bildschirm einfach zu Ihrer Hauptaktivität, und behalten Sie jederzeit die volle Kontrolle.

### Optimale Anzeige im Format 21:9



Mit dem Cinema 21:9 sehen Sie alle Inhalte so, wie Sie möchten. Dank der einzigartigen Smart-Formatierungstechnologie passt der Fernseher Ihre Lieblingssendung automatisch auf den 21:9-Bildschirm an. Alternativ können Sie Ihre Inhalte auch im ursprünglichen Format ansehen. Mit nur einem Tastendruck haben Sie die Wahl!

### Ambilight Spectra 3



Mit Ambilight Spectra 3 erreicht Ihr Fernseherlebnis ganz neue Dimensionen. Diese patentierte Technologie von Philips vergrößert den Bildschirm, indem ein Umgebungslicht auf drei Seiten des Geräts von der Rückseite des Bildschirms auf die umliegenden Wände projiziert wird. Ambilight passt Farbe und Helligkeit des Umgebungslichts automatisch an das Fernsehbild an. Dank der Wandanpassungsfunktion passt die Farbe immer zum Fernsehbild, ganz gleich, welche Farbe Ihre Wand hat.

### 3D Max



Lassen Sie sich mit 3D Max von 3D-Filmen in Ihrem eigenen Wohnzimmer begeistern. Die Kombination aus schnellem Display und Active3D-Brille bietet Ihnen realistische Tiefendarstellung in Full HD. Erleben Sie jetzt auch 2D-Inhalte in 3D, und stellen Sie die Tiefendarstellung von 3D-Inhalten ganz nach Ihren Vorlieben ein. Ihr Fernseher ist bereit für das 3D Max-Erlebnis – verwenden Sie einfach die 3D Max-Brille.

### Perfect Pixel HD

Erleben Sie mit der Perfect Pixel HD Engine unerreichte Schärfe und Klarheit. Da jedes Pixel im Bild besser auf die benachbarten Pixel abgestimmt wird, wirkt das Bild weitaus natürlicher. Das Ergebnis ist eine unschlagbare Kombination aus Schärfe, natürlichem Detailkontrast, leuchtenden Farben und fließenden, natürlichen Bewegungen. Die Rausch- und Artefakterkennung und -unterdrückung sorgen für klare und scharfe Bilder aus allen Quellen. Der Full HD-Bildschirm mit einer Auflösung von 1920 x 1080 Pixel sorgt für absolut flimmerfreie Bilder mit optimaler Helligkeit.

### Net TV-Online-Anwendungen



Leihen Sie Filme aus Online-Videoshops direkt auf Ihrem Fernseher aus, verpassen Sie nie mehr Sendungen auf Ihren Lieblingssendern, genießen Sie eine Vielzahl von Online-Apps mit Net TV, und surfen Sie im Internet.

# Daten

## Ambilight

- Ambilight-Funktionen: Anpassung an die Wandfarbe, Lounge-Beleuchtungsmodus
- Ambilight-Version: 3-seitig

## Bild/Anzeige

- Bildformat: 21:9, 2.39:1
- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 58 Zoll
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 147 cm
- Anzeige: 2D-segmentierte LED-Hintergrundbeleuchtung
- 3D: 3D Max\*, Konvertierung von 2D auf 3D, 3D-Tiefenanpassung, Zwei-Spieler Fullscreen Gaming\*
- Auflösung des Displays: 2560 x 1080p
- Helligkeit: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Bildoptimierung: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Active Control + Lichtsensor, LED Pro, Anzeige mit breitem Farbspektrum, Super Resolution, LED-Hintergrundlicht mit lokaler Dimm-Funktion, Perfekte Farben, Perfekter Kontrast, Scantechologie mit Hintergrundbeleuchtung, Bright Pro, 1200 Hz Perfect Motion Rate
- Dynamischer Bildschirmpflicht: 10.000.000:1
- Reaktionszeit (Standard): 0,5 ms
- Spitzenluminanzverhältnis: 65 %

## Unterstützte Display-Auflösung

- Computereingänge: bis zu 1.920 x 1.080 bei 60 Hz
- Videoeingänge: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, bis zu 1.920 x 1.080p

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Digitales Fernsehen: DVB-C MPEG2\*, DVB-C MPEG4\*, DVB-S2 und MPEG4 HD, DVB-T MPEG2\*, DVB-T MPEG4\*, DVB-S, HD+ kompatibel
- Videowiedergabe: NTSC, PAL, Secam
- LNB: 1 bis 4 LNBs unterstützt

## Smart TV-Anwendungen

- Steuerung: MyRemote App (iOS und Android), Unterstützt USB-Tastatur und -Maus
- Net TV: Catch-up TV, Online-Videoshops, Browser für öffentliches Internet, Online-Apps
- SimplyShare: DLNA Media Browser, USB Media Browser, WiFi MediaConnect\*
- Programm: Pause TV, USB-Aufnahme

## Multimedia-Anwendungen

- Videowiedergabeformate: Codec-Unterstützung; Dateien: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 (AVC), MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Musikwiedergabeformate: AAC, MP3, WMA (v2 bis v9.2)
- Bildwiedergabeformate: JPEG
- Net TV: Inklusive

## Komfort

- Einfache Installation: Automatisches Erkennen von Philips Geräten, Programminstallationsassistent, Geräte-Verbindungsassistent, Netzwerkinstallationsassistent, Einstellungsassistent, 2-in-1-Wandhalterung
- Einfache Bedienung: Benutzerfreundliche Taste HOME, Bildschirm-Benutzerhandbuch, Bedienelemente mit Touch-Technologie, Multi-View-Anzeige mit zwei Fenstern
- PC-Netzwerkverbindung: DLNA 1.5-zertifiziert
- Bildschirmformat-Anpassung: AutoFill, Autozoom, Cinema 21:9, Cinema 21:9 Untertitel-Verschiebung, Breitbildformat 16:9, SuperZoom, Nicht skaliert, Breitbild
- Elektronische Programmzeitschrift (EPG): 8-Tage-Elektronische Programmzeitschrift\*
- Signalstärkeanzeige
- Videotext: 1200 Seiten Hypertext
- Upgradefähige Firmware: Assistent für autom. Firmware-Akt., Firmware-Upgrade über USB, Online-Aktualisierung der Firmware

## Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 40 W (2 x 20 W)
- Verbesserung der Soundqualität: Automatischer Lautstärkepegel, Klarer Klang, Incredible Surround, Höhen- und Bassregelung

## Anschlüsse

- Anzahl HDMI-Anschlüsse: 4
- HDMI-Funktionen: 3D, Audio-Rückkanal
- Anzahl der Komponenteneingänge (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Weiterleitung der Fernbedienungssignale, System-Audiosteuerung, System Standby-Modus, Plug & Play im Startbildschirm, Automatische Untertitelverschiebung (Philips), Pixel Plus-Link (Philips), System-Start
- Anzahl der Scartanschlüsse (RGB/CVBS): 1

- Anzahl der USB-Anschlüsse: 2
- Kabellose Verbindung: WiFi-zertifiziert
- Weitere Anschlüsse: Antenne IEC75, Antenne (Typ F), Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, SD-Kartenslot (Videostore), Digitaler Audio-Ausgang (optisch), PC-VGA-Eingang und L/R Audio-Eingang, Kopfhörerausgang, Service-Anschluss
- Satellitenantennen-Schnittstelle: DiSeq 1.0

## Power

- Netzstrom: AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
- Umgebungstemperatur: 5 °C bis 35 °C
- Standby-Stromverbrauch: <math>\leq 0,15\text{ W}</math>
- Energieeffizienzklasse: B
- Stromversorgung mit EU-Energie-Label: 125 W
- Energiesparfunktionen: Komplettabschaltung (0 Watt), Sleep-Timer, Eco-Modus, Menü für Stromspareinstellungen, Lichtsensor, Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)
- Stromverbrauch (ausgeschaltet): <math>\leq 0,01</math>
- Jährlicher Energieverbrauch: 173 kWh
- Bleihaltig: Ja\*

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen, Netzkabel, Kurzanleitung, Fernbedienung, Tischfuß, 2 Batterien (CR2032), Wandhalterung, 2 PTA516 3D Max-Brillen, Smart TV Kurzanleitung, WiFi Mediaconnect Gutschein

## Abmessungen

- Gerätebreite: 1459 mm
- Gerätehöhe: 668 mm
- Gerätetiefe: 71 mm
- Produktgewicht: 26 kg
- Gerätehöhe (inkl. Fuß): 735 mm
- Gerätetiefe (inkl. Fuß): 260 mm
- Produktgewicht (inkl. Standfuß): 29 kg
- Kompatibel Wandhalterung: anpassbar für 400 x 300 mm
- Breite des Standfußes: 500 mm

\* Für Fernsehen in 3D benötigen Sie das Zubehörtkit PTA516 (Active 3D-Brillen), ein 3D-kompatibles Quellgerät und Quellmaterial in 3D.

\* Net TV: Besuchen Sie [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv), und erfahren Sie, welche Dienste in Ihrem Land verfügbar sind.

\* WiFi MediaConnect: Die Videowiedergabe kann durch die Leistung Ihres PCs und die WiFi-Bandbreite beeinträchtigt werden. Die Mindestanforderungen sowie die empfohlenen Anforderungen finden Sie unter [www.philips.com/wifimediconnect](http://www.philips.com/wifimediconnect). Inhalte werden mit einer Verzögerung von einigen Sekunden angezeigt. Es kann vorkommen, dass Bild und Ton nicht absolut synchron sind.

\* Eltern sollten während der 3D-Wiedergabe ihre Kinder überwachen und sicherstellen, dass sie sich nicht unwohl fühlen (wie oben beschrieben). Die Wiedergabe von 3D wird nicht für Kinder unter sechs Jahren empfohlen, da ihr visuelles System noch nicht vollständig ausgebildet ist.

\* 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.

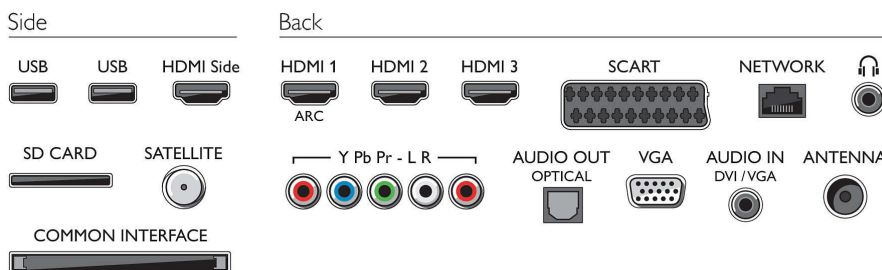
\* 8-Tage-EPG, Service nicht in allen Ländern verfügbar

\* USB-Aufnahmen sind nur für digitale TV-Sender möglich, die von der internetbasierenden, elektronischen Programmzeitschrift abgedeckt werden (länder- und senderabhängig). Aufnahmen können durch Kopierschutz (CI+) eingeschränkt sein. Eine Internetverbindung ist erforderlich.

\* 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.

\* Einige Komponenten dieses Fernsehers, bei denen technologisch keine Alternative besteht, enthalten Blei. Dies entspricht der geltenden Ausnahmeregelung der RoHS-Richtlinie.

## Connections



Ausstellungsdatum  
2023-07-11

Version: 7.9.8

EAN: 87 12581 59549 4

© 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)