



Philips Cinema 21:9
Platinum Series
Smart LED-Fernseher mit
Ambilight Spectra 3 und
Multi-View

147 cm (58")

Ultra-Breitbildschirm Full HD 3D
Max

CINEMA^{21:9}



58PFL9956H

Der weltweit erste Fernseher mit Smart TV im Kinoformat

Mit Ambilight und Multi-View

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

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
- Genießen Sie Fotos, Musik und Filme von jedem Gerät auf Ihrem Fernseher.
- Steuern Sie Ihren Fernseher über Smartphone, Tablet oder Tastatur
- Sendungen einfach aufnehmen oder anhalten

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
- LED Pro für besonders lebendige 3D-Bilder



PHILIPS

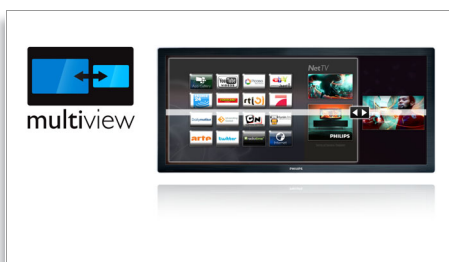
sense and simplicity

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. Große Hollywood-Blockbuster werden jedoch in einem viel breiteren 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. Ob Sie also einen berühmten Filmklassiker oder den neusten Streifen aus Hollywood genießen, mit diesem Fernseher sehen Sie ihn im Original-Bildverhältnis ganz ohne schwarze Balken – genau so, wie er gedacht ist. Tauchen Sie in Ihren eigenen vier Wänden mitten ins Geschehen ein!

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 einzigartige Technologie von Philips vergrößert den Bildschirm, indem ein Umgebungslicht auf drei Seiten des Fernsehers von der Rückseite des Bildschirms auf die umliegenden Wände projiziert wird. Ambilight passt Farbe und Helligkeit des Umgebungslichts automatisch an das Fernsehbild an und sorgt so für ein einzigartiges Fernseherlebnis. Und dank der Wandanpassungsfunktion können Sie sicher sein, dass die Farben immer zum Bild passen – egal, welche Farbe Ihre Wand hat. Damit Sie nie wieder etwas verpassen – Ambilight.

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 PTAS16, und schließen Sie einen 3D-fähigen Blu-ray-Player an (Philips PTAS16-Zubehör separat erhältlich).



Smart TV

Smart TV erhöht Ihr Fernseherlebnis schnell und drahtlos in 4 Bereichen. Mit Net TV stehen Ihnen viele Online-Apps auf Ihrem Fernseher zur Verfügung: Leihen Sie Filme aus, nutzen Sie Catch-up TV, und greifen Sie auf soziale Medien zu. Behalten Sie die volle Kontrolle: Wechseln Sie Sender, oder geben Sie Text über Ihr Smartphone oder Tablet ein. Genießen Sie mit SimplyShare Fotos, Musik und Videos von Ihrem Computer, Telefon oder Tablet auf Ihrem Fernseher. Sehen Sie Ihre Lieblingsprogramme, wann immer Sie möchten: Unsere Programmzeitschrift unterstützt Sie bei der Aufzeichnung mit Smart USB.



Energieeffizienzklasse B

Schon seit vielen Jahren arbeitet Philips proaktiv daran, den Energieverbrauch von Fernsehern sowohl im aktiven als auch im Standby-Modus zu reduzieren. Dies hat dazu geführt, dass die meisten Philips Fernseher im Jahr 2010 das grüne EU-Energie-Label erhielten. Je grüner das Label, umso geringer der Energieverbrauch im aktiven Modus, umso niedriger Ihre Stromrechnung und umso schonender für die Umwelt.



CINEMA 21:9



1200 Hz
Perfect Motion Rate



Daten

Ambilight

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

Bild/Anzeige

- 3D: 3D Max*
- 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
- Anzeige: 2D-segmentierte LED-Hintergrundbeleuchtung
- Auflösung des Displays: 2560 x 1080p
- Bildformat: 21:9, 2.39:1
- Bildschirmgröße diagonal: 58 Zoll / 147 cm
- Helligkeit: 500 cd/m²
- Reaktionszeit (normal): 0,5 ms
- Max. Helligkeit: 65 %
- Dynamischer Bildschirmkontrast: 10.000.000:1

Ton

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

Smart TV-Anwendungen

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

Anschlüsse

- Anzahl HDMI-Anschlüsse: 4
- HDMI Funktionen: 3D, Audio-Rückkanal
- EasyLink (HDMI-CEC): Remote-Kontrollübertragung, System-Audiosteuerung, System Standby-Modus, Plug & Play im Startbildschirm, Automatische Untertitelverschiebung (Philips), Pixel Plus-Link

- (Philips), System-Start
- Anzahl der Komponenteneingänge (YPbPr): 1
- Anzahl der Scartanschlüsse (RGB/CVBS): 1
- Anzahl der USB-Anschlüsse: 2
- Weitere Anschlüsse: Antenne IEC75, Antenne (Typ F), Common Interface (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, SD-Kartenslot (Videostore), Digitaler Audio-Ausgang (optisch), PC-VGA-Eingang und L/R Audio-Eingang, Kopfhörer-Ausgang, Service-Anschluss
- Kabellose Verbindungen: WiFi-zertifiziert
- Satellitenantennen-Schnittstelle: DiSeq 1.0

Multimedia-Anwendungen

- Videowiedergabeformate: Codec-Unterstützung, Dateien: AVI, MKV, H264/MPEG-4 (AVC), MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Musikwiedergabeformate: AAC, MP3, WMA (v2 bis v9.2)
- Bildwiedergabeformate: JPEG
- Net TV: Im Lieferumfang enthalten

Unterstützte Display-Auflösung

- Computereingänge: bis zu 1920 x 1080 bei 60 Hz
- Videoeingänge: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, bis zu 1920 x 1080p

Komfort

- 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
- 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
- Videotext: 1200 Seiten Hypertext
- Upgradefähige Firmware: Assistent für autom. Firmware-Akt., Firmware-Upgrade über USB, Online-Aktualisierung der Firmware

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
- Video-Wiedergabe: NTSC, PAL, Secam
- LNB: 1 bis 4 LNBs unterstützt

Leistung

- Netzstrom: AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
- Umgebungstemperatur: 5 °C bis 35 °C
- Energieeffizienzklasse: B
- Stromversorgung mit EU-Energie-Label: 125 W
- Jährlicher Energieverbrauch: 173 kWh
- Standby-Stromverbrauch: < 0,15 W
- Stromverbrauch (ausgeschaltet): < 0,01 W
- Energiesparfunktionen: Komplettabstaltung (0 Watt), Ausschalt-Timer, Eco mode (Ökomodus), Menü für Stromspareinstellungen, Lichtsensor, Bildabschaltung (bei Radiobetrieb)
- Bleihaltig: Ja*

Abmessungen

- Produktgewicht: 26 kg
- Produktgewicht (+ Ständer): 29 kg
- Abmessungen Gerät (B x H x T): 1459 x 668 x 64 mm
- Abmessungen Gerät inkl. Fuß (H x T): 735 x 260 mm
- Kompatible Wandhalterung: anpassbar für 400 x 300 mm

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen, Netzkabel, Kurzanleitung, Fernbedienung, Drehbarer Tischfuß, 2 Batterien (CR2032), WiFi MediaConnect-CD, Wandhalterung
- Optionales Zubehör: 3D Max-Brille PTA516 (Active)

* Für Fernsehen in 516D benötigen Sie das Zubehörkit PTA3 (Active3D-Brillen), ein 3D-kompatibles Quellgerät und Quellmaterial in 3D.

* Net TV: Besuchen Sie 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/wifimediaconnect. 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.

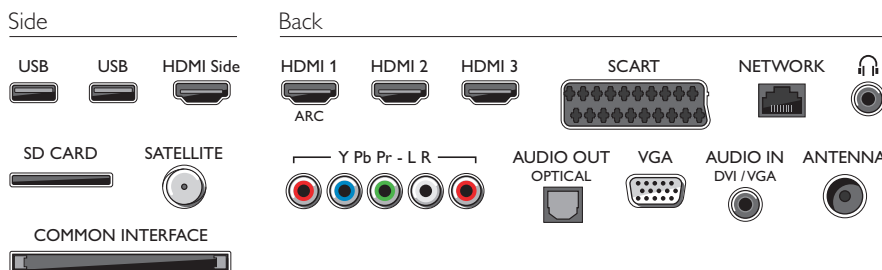
* 8-Tage-EPG, Service nicht in allen Ländern verfügbar

* 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.

* Der jährliche Energieverbrauch wird über den durchschnittlichen Stromverbrauch für 4 Stunden pro Tag bei 365 Tagen pro Jahr berechnet.

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

Connections



Ausstellungsdatum
2011-08-23

Version: 4.9.4

12 NC: 8670 000 74682
EAN: 87 12581 59549 4

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com