

Ultraflacher Full-HD-LED-Fernseher

- 80 cm (32")
- 200 Picture Performance Index
- FHD
- Pixel Plus HD

32PFS5603/12



Ultraflacher Full HD-LED-Fernseher

mit Pixel Plus HD

Genießen Sie das klare und minimalistische Design des Philips 5600 TV in Weiß. Der schlanke und konturierte Look passt perfekt zu Ihrer Einrichtung. Durch seine Bildqualität in Full HD ist dieser Fernseher ideal für alle, die einfache Eleganz lieben.

Produktübersicht

So flexibel wie Sie selbst

- Elegantes Weiß verleiht eine frische, moderne Optik in jedem Raum
- Kompakter tragbarer Fernseher: immer da, wo der Spaß ist

Jederzeit klare, lebhaft Bilder

- Pixel Plus HD. Gestochen scharfe Bilder, egal aus welcher Quelle.
- Full-HD-LED-Fernseher – brillante LED-Bilder mit beeindruckenden Kontrasten

Fernsehen ganz nach Ihrem Geschmack

- Zwei HDMI-Eingänge und EasyLink für integrierte Konnektivität
- USB zur Multimedia-Wiedergabe

PHILIPS

Besonderheiten

Modernes Design in Weiß

Wir wissen, dass Sie sich einen Fernseher wünschen, der nicht nur leistungsstark, sondern auch schick ist. Daher hat unser Designteam einen Standfuß aus Metall mit offenem Design und einem eleganten Rahmen in raffiniertem, glänzendem Weiß kombiniert und so ein modernes Design geschaffen, das in jedes Zuhause passt.

Tragbares Design

Elegant, kompakt, leicht und tragbar. Mit Ihrem kleinen Fernseher sehen Sie Ihre Lieblingsprogramme wo auch immer Sie sich befinden – sei es in der Küche oder beim Camping mit Ihrer Familie. Dieser tragbare Fernseher hält Sie stets über die neuesten Nachrichten und Sportergebnisse informiert und ist überall dort einsetzbar, wo der Spaß am größten ist!

Pixel Plus HD

Philips Pixel Plus HD optimiert die Bildqualität für gestochen scharfe Bilder mit tollen Kontrasten. Egal ob Sie Kabelfernsehen oder eine Disc ansehen, Sie erhalten jederzeit besonders scharfe Bilder mit dunkleren Schwarz- und helleren Weißtönen.

Full-HD-LED-Fernseher

Die Bildqualität macht den Unterschied. Normale HDTVs liefern Qualität, aber Sie erwarten mehr. Stellen Sie sich gestochen scharfe Details in

Kombination mit hoher Helligkeit, unglaublichem Kontrast und realistische Farben für ein lebensechtes Bild vor.

Zwei HDMI-Eingänge mit EasyLink

Vermeiden Sie Kabelsalat mit einem einzelnen HDMI-Kabel zur Übertragung von Audio- und Videosignalen von Ihren Geräten auf Ihren Fernseher. HDMI verwendet unkomprimierte Signale für eine optimale Qualität von der Quelle bis zum Bildschirm. In Kombination mit Philips EasyLink benötigen Sie nur noch eine Fernbedienung für Fernseher, DVD-, Blu-ray-Player, Set-Top-Box oder Home Entertainment-System.

USB (Fotos, Musik, Video)



Gemeinsam genießen. Verbinden Sie Ihren USB-Speicherstick, Ihre Digitalkamera, Ihren MP3-Player oder andere Multimediageräte mit dem USB-Anschluss Ihres Fernsehers, um Fotos, Videos und Musik bequem über den benutzerfreundlichen Bildschirm-Browser zu genießen.

Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

Bild/Anzeige

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Anzeige | Full HD, LED |
| Bildschirmgröße diagonal (Zoll) | 81 cm |
| Bildschirmgröße diagonal (cm) | 80 cm |
| Bildschirmgröße diagonal (Zoll) | 32 Zoll |
| Auflösung des Displays | 1.920 x 1.080p |
| Bildformat | 4:3/16:9 |
| Bildoptimierung | Pixel Plus HD |

Vernetzung

| | |
|------------------------------------|--|
| Sendung | Pause TV USB-Aufnahme* |
| Einfache Bedienung | Benutzerfreundliche Taste HOME |
| Upgradefähige Firmware | Assistent für autom. Firmware-Akt. Firmware-Upgrade über USB |
| Signalstärkeanzeige | Ja |
| Videotext | 1.000 Seiten Hypertext |
| Elektronische Programmzeitschrift* | Elektronische Programmzeitschrift (8 Tage) * |
| Bildschirmformat-Anpassung | Autozoom Superzoom Breitbildformat 16:9 Nicht skaliert 4:3 16:9 |

Ton

| | |
|--------------------------------|--|
| Ausgangsleistung (RMS) | 16 W |
| Verbesserung der Soundqualität | Incredible Surround Klarer Klang Automatische Lautstärkeeinstellung Bass Control Smart Sound |
| Lautsprecherkonfiguration | 2 x 8 W Full-Range-Lautsprecher |

Anschlüsse

| | |
|---------------------------------------|--|
| Anzahl HDMI-Anschlüsse | 2 |
| Anzahl der Scartanschlüsse (RGB/CVBS) | 1 |
| Anzahl der USB-Anschlüsse | 1 |
| Weitere Anschlüsse | Common Interface Plus (CI+) Digitaler Audio-Ausgang (optisch) Audio-Eingang (DVI) Kopfhörer-Ausgang Antenne IEC75 Satellitenanschluss Fernbedienungs-Durchleitung System-Audiosteuerung System Standby-Modus System-Start |
| EasyLink (HDMI-CEC) | |

Multimedia-Anwendungen

| | |
|--------------------------------|--|
| Videowiedergabeformate | Dateien: AVI, MKV H264/MPEG-4 (AVC) MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC (H.265) |
| Unterstützte Untertitelformate | .SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS |
| Musikwiedergabeformate | AAC MP3 WAV WMA (v2 bis v9.2) |
| Bildwiedergabeformate | JPEG BMP GIF PNG |

Unterstützte Display-Auflösung

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Computereingänge | bis zu 1.920 x 1.080 bei 60 Hz |
| Videoeingänge | bis zu 1.920 x 1.080p |

Tuner/Empfang/Übertragung

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Digitales Fernsehen | DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2 |
| MPEG-Unterstützung | MPEG2 MPEG4 |
| Videowiedergabe | NTSC PAL Secam |

Leistung

| | |
|--------------------------------------|--|
| Netzstrom | AC: 220 bis 240 V, 50/60 Hz |
| Standby-Stromverbrauch | < 0,3 W |
| Stromverbrauch (ausgeschaltet) | 0,5 W |
| Umgebungstemperatur | 5 °C bis 35 °C |
| Energiesparfunktionen | Ausschalt-Timer Eco mode (Ökomodus) Bildabschaltung (bei Radiobetrieb) |
| Energieeffizienzklasse | A |
| Stromversorgung mit EU-Energie-Label | 35 W |
| Jährlicher Energieverbrauch | 52 kWh |
| Quecksilbergehalt | 0 mg |
| Bleihaltig | Ja* |

Abmessungen

| | |
|------------------|--------|
| Verpackungstiefe | 134 mm |
|------------------|--------|

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Verpackungshöhe | 520 mm |
| Verpackungsbreite | 798 mm |
| Gerätetiefe | 63,6 mm |
| Gerätehöhe | 425,4 mm |
| Gerätebreite | 726,5 mm |
| Breitenabstand des Standfußes | 326,0 mm |
| Gerätetiefe (inkl. Fuß) | 194,2 mm |
| Gerätehöhe (inkl. Fuß) | 449,4 mm |
| Gerätebreite (inkl. Fuß) | 726,5 mm |
| Produktgewicht | 4,9 kg |
| Produktgewicht (+ Ständer) | 5,1 kg |
| Gewicht (inkl. Verpackung) | 6,2 kg |
| VESA-kompatible Wandhalterung | 100 x 100 mm |

Farbe und Design

| | |
|----------------------------|------------------|
| Vorderseite des Fernsehers | White High Gloss |
|----------------------------|------------------|

Zubehör

| | |
|------------------------|---|
| Mitgeliefertes Zubehör | Fernbedienung 2 AAA-Batterien Tischfuß Netzkabel Kurzanleitung Broschüre zu rechtlichen und Sicherheitsinformationen |
|------------------------|---|

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

* 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.

* (Philips) nur mit spezifischem Philips Player kompatibel.

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



Ausstellungsdatum
2019, Januar 9

Version: 4.0.1
EAN: 8718863014738

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com