



Philips 5500 series
LED TV mit FHD

108 cm (43")
Full HD LED TV
Pixel Plus HD



43PFS5505

Tragbar. Erschwinglich.

Full HD TV

Sie suchen nach einem Fernseher, der gut aber nicht zu ausgefallen ist? Dieser kompakte und erschwingliche LED TV bietet alles, was Sie brauchen – und nichts, was Sie nicht brauchen. Pixel Plus HD sorgt für gestochen scharfe Bilder, der Sound ist kristallklar, und der Fernseher lässt sich bequem von einem Raum zum nächsten transportieren.

Perfekter Anblick. Überall.

- Perfekt für die Küche, Arbeits- oder Gästezimmer.
- Minimalistischer glänzender Rahmen in Schwarz. Schlanke Standfüße.
- Leicht zu transportieren. 24, 32 und 43 Zoll.

Klarer Ton, Klare Dialoge.

- Kristallklarer Klang aus Full-Range-Lautsprechern.
- Klarer Dialog. Lebendige Effekte.

Brillante Farben. Unglaubliche Tiefenschärfe.

- Pixel Plus HD. Gestochen scharfe Bilder, egal aus welcher Quelle.
- Full HD LED TV. Kristallklare Auflösung.

Plug & Play. Mit jeder Quelle.

- Zwei HDMI-Anschlüsse. Einfacher Anschluss an DVD-Player.
- USB-Anschluss. Wiedergabe von Video, Audio und Fotos.

PHILIPS

Daten

Bild/Anzeige

- Bildformat: 4:3/16:9
- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 43 Zoll
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 108 cm
- Anzeige: Full HD, LED
- Auflösung des Displays: 1.920 x 1.080p
- Bildoptimierung: Pixel Plus HD
- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 43 Zoll

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
- Videowiedergabe: NTSC, PAL, Secam
- MPEG-Unterstützung: MPEG2, MPEG4

Multimedia-Anwendungen

- Videowiedergabeformate: Dateien: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 (AVC), MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Musikwiedergabeformate: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 bis v9.2)
- Unterstützte Untertitelformate: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Bildwiedergabeformate: JPEG, BMP, GIF, PNG

Benutzerinteraktion

- Programm: Pause TV, USB-Aufnahme*
- Einfache Bedienung: Benutzerfreundliche Taste HOME
- Upgradefähige Firmware: Firmware-Upgrade über USB
- Bildschirmformat-Anpassung: Autozoom, Superzoom, Breitbildformat 16:9, Nicht skaliert, 16:9
- Signalstärkeanzeige
- Videotext: 1.000 Seiten Hypertext
- Elektronische Programmzeitschrift*: Elektronische Programmzeitschrift für 8 Tage

Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 16 W
- Lautsprecherkonfiguration: 2 x 8 W Full-Range-Lautsprecher
- Verbesserung der Soundqualität: Incredible

Surround, Klarer Klang, Bass Control, Smart Sound

Anschlüsse

- Anzahl HDMI-Anschlüsse: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Weiterleitung der Fernbedienungssignale, System-Audiosteuerung, System Standby-Modus, System-Start
- Anzahl der USB-Anschlüsse: 1
- Weitere Anschlüsse: Common Interface Plus (CI+), Digitaler Audio-Ausgang (optisch), Satellitenanschluss, Kopfhörerausgang, Service-Anschluss

EU-Energiekarte

- EPREL-Registrierungsnummern: 360643
- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 43
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 108
- Energieklasse für SDR: F
- Leistungsbedarf im eingeschalteten Modus für SDR: 48 kWh/1.000 h
- Energieklasse für HDR: n. v.
- Leistungsbedarf im eingeschalteten Modus für HDR: n. v. kWh/1.000 h
- Stromverbrauch (ausgeschaltet): K. A.
- 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)
- Bleihaltig: Ja*
- Quecksilbergehalt: 0 mg

Zubehör

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

Design

- Farbe des Fernsehers: Glänzend schwarzer Kunststoffrahmen
- Design des Standfußes: Glänzender Ständer mit

Besonderheiten

Full HD LED TV

Mit Full HD erreicht HD eine neue Stufe. Mit noch **schärferen Bildern** und höherer Helligkeit, besserem **Kontrast** und **lebendigeren Farben** macht Ihr Full HD-TV das **Seherlebnis** besser als jemals zuvor.

- **Gerätetiefe:** 80,5 mm
- **Produktgewicht:** 7,8 kg
- **Panelbreite (inkl. Fuß):** 968,4 mm
- **Panelhöhe (inkl. Fuß):** 582,0 mm
- **Gerätegewicht (inkl. Standfuß):** 9,4 kg
- **Netzhöhe (inkl. Standfuß):** 218,0 mm
- **Netzbreite (inkl. Standfuß):** 107,60 mm
- **Netzhöhe (inkl. Standfuß):** 218,0 mm
- **Verpackungstiefe:** 140,0 mm

- **Netzhöhe (inkl. Standfuß):** 218,0 mm
- **Netzbreite (inkl. Standfuß):** 107,60 mm
- **Netzhöhe (inkl. Standfuß):** 218,0 mm

- **Netzhöhe (inkl. Standfuß):** 218,0 mm
- **Netzbreite (inkl. Standfuß):** 107,60 mm
- **Netzhöhe (inkl. Standfuß):** 218,0 mm

Minimalistisches Design

Minimalistischer glänzender Rahmen in Schwarz. Schlanke Standfüße.

Leicht zu transportieren

Leicht zu transportieren. 24, 32 und 43 Zoll.

Kristallklarer Klang

Kristallklarer Klang aus Full-Range-Lautsprechern.

Perfektes Design für wenig Platz

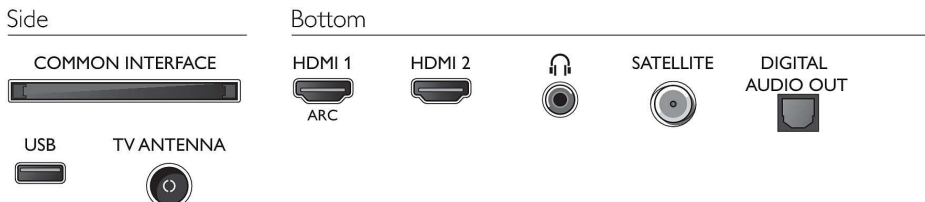
Perfekt für die Küche, Arbeits- oder Gästezimmer.

SS Sound

Klarer Dialog. Lebendige Effekte.



Connections



Ausstellungsdatum
2024-01-08

Version: 6.1.1

EAN: 87 18863 02368 6

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