



Philips
Flachbildfernseher mit
Digital Crystal Clear III

51 cm (20")
LCD

20PFL5122



Subject to change

Maximales Fernseherlebnis

Hier ist ein wunderbarer neuer Fernseher, der nicht nur eine hohe Bild- und Tonqualität bietet, sondern auch ein modernes Design mit hochwertiger Verarbeitung. Er verfügt über Crystal Clear III für natürliche lebendige Bilder und exzellenten Klang.

Lebendige, natürliche und gestochen scharfe Bilder

- Enhanced Definition LCD-Display, VGA-Auflösung 640 x 480p
- Crystal Clear III für natürliche Bilder in bester Qualität

Elegantes Design, passt perfekt zu Ihrer Inneneinrichtung

- Kompaktes, schlankes Design passend für jedes Zimmer

Für maximale Bequemlichkeit

- Mit dem PC-Eingang wird Ihr TV-Gerät zum PC-Monitor

PHILIPS

Flachbildfernseher
51 cm (20") LCD

20PFL5122/01

Besonderheiten

LCD-Display, VGA, 640 x 480p

Dieses VGA-Display mit modernster LCD-Bildschirmtechnologie bietet eine verbesserte Breitbildauflösung von 640 x 480p.

Kompaktes, schlankes Design

Das kompakte und schlanke Design spart Platz und fügt sich überall ein.

PC-Eingang

Über den PC-Eingang können Sie Ihren Fernseher in einen PC-Monitor verwandeln.



Daten

Bild/Anzeige

- Gehäusefarbe: Black High Gloss
- Bildformat: 4:3
- Helligkeit: 300 cd/m²
- Kontrastverhältnis (normal): 800:1
- Reaktionszeit (normal): 25 ms
- Betrachtungswinkel (h / v): 178 / 178 Grad
- Bildschirmgröße diagonal: 20 Zoll / 51 cm
- Bildschirmtyp: LCD VGA Active Matrix TFT
- Auflösung des Displays: 640 x 480 Pixel
- Bildoptimierung: Crystal Clear III, Kontrast Plus, Active Control, Farbtemperatureinstellung, Schärfereinstellung
- Bildschirmoptimierung: Nicht reflektierender Bildschirm

Unterstützte Display-Auflösung

- **Videoformate**
- Auflösung Aktualisierungsrate
- 720 x 576i 1 Fh
- 720 x 576p 2 Fh

Ton

- Equalizer: 5-Band
- Ausgangsleistung (RMS): 2 x 5 W
- Verbesserung der Soundqualität: Dynamic Bass Enhancement
- Soundsystem: Nicam Stereo, Stereo

Lautsprecher

- Integrierte Lautsprecher: 2

Komfort

- Uhr: Sleep-Timer
- Einfache Installation: Automatischer Programmname, Automatic Channel Install (ACI), Automatic Tuning System (ATS), Autostore, Feinabstimmung, Plug & Play, Programmname, Sortierung
- Einfache Bedienung: Automatische Lautstärkeregelung (AVL), UKW-Radio, Menüsteuerung, Bildschirmanzeige, Programmliste, Smart Picture, Smart Sound, Top Controls
- Fernbedienung: Fernseher

- Fernbedienungstyp: Racer
- Bildschirmformat-Anpassung: 16:9 Komprimierung, 4:3, 4:3 Expand
- Videotext: 10 Seiten Smart-Text
- Verbesserung des Videotexts: 4 Lieblings-Seiten, Programminformationszeile

Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenneneingang: 75 Ohm koaxial (IEC75)
- TV-System: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- Video-Wiedergabe: NTSC, Secam, PAL
- Frequenzbänder: Hyperband, S-Kanal, UHF, VHF, UKW
- Anzahl der voreingestellten Kanäle: 100
- Tuner-Display: PLL

Anschlüsse

- Ext 1 Scart: Audio links/rechts, FBAS-Ein-/Ausgang, RGB
- Vordere/seitliche Anschlüsse: Audio-Eingang, FBAS-Eingang, Kopfhörerausgang, S-Video-Eingang
- Weitere Anschlüsse: PC-Audio-Eingang

Leistung

- Umgebungstemperatur: 5 °C bis 40 °C
- Netzstrom: 220 bis 240 V, 50/60 Hz
- Stromverbrauch: 58 W
- Standby-Stromverbrauch: <2 W

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Design Tischfuß, UKW-Antenne, Netzkabel, Kurzanleitung, Benutzerhandbuch, Registrierungskarte, Garantiezertifikat, Fernbedienung, Batterien für Fernbedienung

Abmessungen

- Abmessungen Gerät (B x H x T): 495 x 419 x 92 mm
- Abmessungen Gerät inkl. Fuß (B x H x T): 495 x 467 x 193 mm
- Produktgewicht: 7,3 kg
- Produktgewicht (+ Ständer): 8,8 kg

stereo system					transmission system						
2CS	NICAM	2CS	NICAM	NICAM	PAL	PAL	PAL	SECAM	SECAM	SECAM	
DK	DK	B/G	I	LL'	B/G	DK	I	B/G	DK	LL'	
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	



Ausstellungsdatum
2019-06-27

Version: 11.0.13

12 NC: 8670 000 30532
EAN: 87 12581 33904 3

© 2019 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