

Panasonic TX-32FST606 | hochglanz schwarz

Artikelnummer 14269



Produkt-Highlights

- 1.920 x 1.080 Full-HD LED-TV
- DVB-T2-HD /-C /-S / TV>IP Quattro Tuner
- High Dynamic Range (HDR10, HLG)
- 800 Hz BMR (Backlight Motion Rate)
- Adaptive Backlight Dimming
- SmartTV mit Zugriff auf Apps, Onlinedienste, Web-Browser & HbbTV
- USB-HDD-Recording (PVR) mit Time Shift Funktion
- Swipe & Share, DLNA, Spiegelung (Easy Mirroring), TV Remote Apps (Smartphone)
- 2x HDMI, 2x USB, CI+, Digitaler Audio Ausgang (optisch), LAN, WLAN integriert

Produkttyp

- Technologie: LCD

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2013
- Energieeffizienzklasse: G
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch (kWh/1.000h): 33 kWh/1000h

Bildeigenschaften

- Auflösung: Full HD
- Hintergrundbeleuchtung: LED
- HDR Wiedergabe

Ausstattung & Technik

- Bildschirmdiagonale: 80 cm
- Bildschirmdiagonale: 32"

- max. Auflösung (Horizontal): 1920
- max. Auflösung (Vertikal): 1080
- WLAN Ausstattung: WLAN integriert

Multimedia/Empfang

- Tuner: DVB-C Tuner, DVB-S2 Tuner, DVB-T2 HD Tuner
- HDTV-Empfang
- USB-Aufnahme Funktion
- TimeShift
- USB-Medienwiedergabe
- Smart-TV: HbbTV, Web Browser, Online Videodienste, Online Apps erhältlich

Bedienung

- steuerbar über Smartphone/Tablet

Schnittstellen

- Anzahl HDMI-Schnittstellen (IN): 2
- Anzahl USB 2.0 Schnittstellen: 2
- Common-Interface CI+
- Ethernet-Anschluss

Gehäuseeigenschaften

- Breite: 73,30 cm
- Höhe: 47,40 cm
- Tiefe: 14,80 cm
- Gewicht: 6,50 kg
- Gewicht ohne Fuß: 5,50 kg
- Breite Standfuß: 30,50 cm
- Tiefe Standfuß: 14,80 cm

Händler-Kontaktdaten:

Hellmann, Pangels
91781 Weißenburg
09141 2279
hellmann-pangels@t-online.de
www.iq-hellmann-pangels.de

Ihr Ansprechpartner:

Klaus Rottler
hellmann-pangels@t-online.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag	09:00 - 13:00 / 14:00 - 18:00
Dienstag	09:00 - 13:00 / 14:00 - 18:00
Mittwoch	09:00 - 13:00
Donnerstag	09:00 - 13:00 / 14:00 - 18:00
Freitag	09:00 - 13:00 / 14:00 - 18:00
Samstag	09:00 - 12:00