

# Radio Mustermann

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Philips 65PUS8506/12 | hell Silber

Artikelnummer 16482



### Produkt-Highlights

- 3.840 x 2.160 4K Ultra-HD LED-TV
- DVB-T2-HD /-C /-S2 Triple Tuner
- High Dynamic Range (Dolby Vision, HDR10+, HLG), Micro Dimming Pro
- P5 Perfect Picture Engine, ISF-Farbmanagement
- Android TV mit Zugriff auf Google Play Store Inhalte, VoD-Streaming-Dienste & HbbTV
- Google Assistent Sprachsteuerung, Fernbedienung mit Mikrofon, Kompatibel mit Alexa
- Dolby Atmos Sound, DTS Play-Fi kompatibel
- 3-seitiges Ambilight, Quad Core Prozessor & 16 GB interner Speicher
- 4x HDMI 2.1 (eARC auf HDMI 2), 2x USB, CI+, Digitaler Audio-Ausgang (optisch), LAN, WLAN 802.11ac, 2 x 2 Dualband & Bluetooth 5.0 integriert

### Produkttyp

- Technologie: LCD

### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2013
- Energieeffizienzklasse: G
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch (kWh/1.000h): 111 kWh/1000h
- Energieverbrauch (HDR-Wiedergabe) (kWh/1.000h): 159 kWh/1000h
- Energieeffizienzklasse (HDR-Wiedergabe): G

### Bildeigenschaften

- Auflösung: Ultra HD (4K)
- Hintergrundbeleuchtung: LED
- HDR 10+ Wiedergabe

### Ausstattung & Technik

- Bildschirmdiagonale: 164 cm

- Bildschirmdiagonale: 65"

- max. Auflösung (Horizontal): 3840
- max. Auflösung (Vertikal): 2160
- WLAN Ausstattung: WLAN integriert

### Multimedia/Empfang

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

### Bedienung

- steuerbar über Smartphone/Tablet

### Schnittstellen

- Anzahl HDMI-Schnittstellen (IN): 4

- Anzahl USB 2.0 Schnittstellen: 2
- Common-Interface CI+
- Anzahl Common-Interface CI+: 1
- Ethernet-Anschluss

### Gehäuseeigenschaften

- Breite: 145,05 cm
- Höhe: 90,86 cm
- Tiefe: 27,09 cm
- Gewicht: 27 kg
- Gewicht ohne Fuß: 23,70 kg
- Breite Standfuß: 82 cm
- Tiefe Standfuß: 27,09 cm

### Händler-Kontakt Daten:

Elektro Mustermann  
Musterstraße 99  
12345 Mainz  
01234 123456  
info@mustermann.de  
www.iq-radioachtendung.de

### Ihr Ansprechpartner:

Herr Mustermann  
fernando.reig@gmail.com  
  
Frau Mustermann  
radio-mustermann@radio-mustermann.de