

Panasonic TV-55Z90AE6 | black metallic

Artikelnummer 18607



Produkt-Highlights

- MASTER OLED PRO – Ausgewähltes und abgestimmtes OLED-Panel für hervorragende Helligkeit und Kontrast
- HCX PRO AI Processor MK II – Hervorragende Bild- und Tonqualität dank KI-Optimierung und bis zu 144 Hz
- Dynamic Theater Surround Pro - Reines Klangerlebnis dank innovativer Lautsprecher und Dolby Atmos®
- Game Mode Extreme – Perfektes Spielerlebnis mit Game Control Board, reduzierter Reaktionszeit, HDMI2.1 VRR/HFR/ALLM
- Multi HDR Ultimate – Unterstützt alle wichtigen HDR-Formate wie Dolby Vision IQ und HDR10+ Adaptive
- Panasonic Premium Fire TV - Intuitive Bedienbarkeit mit personalisierter Bedienung und Empfehlungen für Inhalte

Produkttyp

- Technologie: OLED

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2013
- Energieeffizienzklasse: G
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch (kWh/1.000h): 84 kWh/1000h
- Energieverbrauch (HDR-Wiedergabe) (kWh/1.000h): 120 kWh/1000h
- Energieeffizienzklasse (HDR-Wiedergabe): G

Bildeigenschaften

- Auflösung: Ultra HD (4K)

Ausstattung & Technik

- Bildschirmdiagonale: 139 cm
- Bildschirmdiagonale: 55"
- max. Auflösung (Horizontal): 3840

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

Multimedia/Empfang

- USB-Aufnahme Funktion
- USB-Medienwiedergabe
- Smart-TV: HbbTV, Online Videodienste, Online Apps erhältlich

Schnittstellen

- Anzahl HDMI-Schnittstellen (IN): 4
- Anzahl USB 2.0 Schnittstellen: 2
- Anzahl USB 3.0 Schnittstellen: 1
- Common-Interfache CI+
- Anzahl Common-Interfache CI+: 1
- Ethernet-Anschluss

Gehäuseeigenschaften

- Breite: 122,70 cm
- Höhe: 78,60 cm
- Tiefe: 34,80 cm
- Gewicht: 21 kg
- Gewicht ohne Fuß: 16 kg
- Breite Standfuß: 38,80 cm
- Tiefe Standfuß: 34,80 cm
- Breite mit Verpackung: 159,10 cm
- Höhe mit Verpackung: 85 cm
- Tiefe mit Verpackung: 23,40 cm
- Gewicht mit Verpackung: 29 kg

Händler-Kontaktdaten:

LK elektronik
Zehnerstraße 11
53498 Bad Breisig
02633 470480
info@LK-elektronik.de
www.iq-lk-elektronik.de

Ihr Ansprechpartner:

Michael Lohner
michaellohner@lk-elektronik.de