

### Loewe bild v.48 dr+ | bronze

Artikelnummer 18178



#### Produkt-Highlights

- 3.840 x 2.160 4K Ultra-HD OLED-TV
- Dolby Vision & HDR10 & HLG
- Voreingestellter Kino-Mode
- Klang bar v mit intelligenter Mimi Sound Personalization
- Loewe os6 mit Zugriff auf Internetapps (MediaNet) & Streaming-Dienste
- Integrierte 1 TB DR+ Festplatte
- DR+ Streaming Server, Client, Follow-Me Funktion
- Easy-TV Modus
- DVB-T2 HD/-C /-S2 Tuner mit Dual-Channel-Konzept (Twin), 4x HDMI mit HDCP 2.2, 3x USB (2x USB 3.0), 2x Common Interface (CI+), LAN, WLAN & Bluetooth integriert



#### Produkttyp

- Technologie: OLED

#### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2013
- Energieeffizienzklasse: G
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch (kWh/1.000h): 66 kWh/1000h
- Energieverbrauch (HDR-Wiedergabe) (kWh/1.000h): 70 kWh/1000h
- Energieeffizienzklasse (HDR-Wiedergabe): G

#### Bildeigenschaften

- Auflösung: Ultra HD (4K)
- HDR Wiedergabe

#### Ausstattung & Technik

- Bildschirmdiagonale: 121 cm

- Bildschirmdiagonale: 48"

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

#### Multimedia/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): 4

- Anzahl USB 2.0 Schnittstellen: 1
- Anzahl USB 3.0 Schnittstellen: 2
- Common-Interface CI+
- Anzahl Common-Interface CI+: 2
- Ethernet-Anschluss

#### Gehäuseeigenschaften

- Breite: 107,70 cm
- Höhe: 67,80 cm
- Tiefe: 19 cm
- Gewicht: 17,90 kg
- Gewicht ohne Fuß: 15,20 kg

#### Händler-Kontaktdaten:

Meister-Möller-Markenprofi  
Mündener Straße 8  
34355 Staufenberg-Uschlag  
05543 0554347268  
mp-moeller@t-online.de  
www.iq-meister-moeller.de

#### Ihr Ansprechpartner:

Jürgen Möller  
mp-moeller@t-online.de

#### Unsere Öffnungszeiten:

Montag 09:00 - 12:00  
Donnerstag 09:00 - 12:00