

## Loewe stellar. 42 dr+ | alu black/lava

Artikelnummer 18904



### Produkt-Highlights

- Ultra HD OLED Panel mit MLA (Micro Lens Array) & META-Technologie
- Loewe dual channel dr+ mit SSD für Multi-View und Multi-Recording
- Flexible Anschlüsse mit HDMI 2.1 und 144 Hz VRR für schnelles Konsolen-Gaming
- HDR10+ Adaptive Unterstützung
- Super-schnelles und smartes Loewe os mit App-Store und Zugriff eine großen Vielfalt an Video-on-Demand-Diensten für jeden Markt, darunter z.B. Netflix, Disney+, Samsung TV Plus, HD+, Magenta TV und vieles mehr
- 360° Craft-Design mit gebürstetem Alu und cleveren Konstruktionsdetails
- Dezentes Loewe magic.light und Bodenstandfuß mit magic.motion
- Loewe stellar mini Fernbedienung mit Bluetooth und Sprachsteuerung, inklusive Alexa Skills und Bixby
- Miracast, Apple Airplay und Samsung SmartThings Unterstützung



### Produkttyp

- Technologie: OLED

### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2013
- Energieeffizienzklasse: F
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch (kWh/1.000h): 47 kWh/1000h
- Energieverbrauch (HDR-Wiedergabe) (kWh/1.000h): 54 kWh/1000h
- Energieeffizienzklasse (HDR-Wiedergabe): G

### Bildeigenschaften

- Auflösung: Ultra HD (4K)

### Ausstattung & Technik

- Bildschirmdiagonale: 107 cm

- Bildschirmdiagonale: 42"
- max. Auflösung (Horizontal): 3840
- max. Auflösung (Vertikal): 2160
- Festplattenrekorder
- 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 USB 2.0 Schnittstellen: 2
- Ethernet-Anschluss

### Gehäuseeigenschaften

- Breite: 95,80 cm
- Höhe: 65,40 cm
- Tiefe: 19,50 cm
- Gewicht: 13,90 kg
- Gewicht ohne Fuß: 12 kg

### Händler-Kontaktdaten:

H  
50226 Frechen  
02234 022349796664  
hs.service@gmx.de  
www.iq-hs-service.de

### Ihr Ansprechpartner:

Herr Schorsch  
hs.service@gmx.de