

# Fernseh Steinheimer

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Loewe iconic i.55 | graphitgrau

Artikelnummer 17413



### Produkt-Highlights

- 3.840 x 2.160 4K Ultra-HD OLED-TV
- DVB-T2 HD /-C /-S2 Tuner
- HDR (HLG, HDR10, Dolby Vision) & WCG (Wide Color Gamut)
- Loewe dr+ System mit 1 TB Festplatte
- 3.1-Soundbar mit Dolby Atmos & 360 W Gesamtmusikleistung (klang bar3 mr)
- Smart TV mit Zugriff auf Apps & Streaming-Dienste
- Screen Mirroring (Miracast)
- Sprachsteuerung mit Alexa skills & Vidaa voice
- 4x HDMI (2.1), eARC, 4x USB (2x USB 3.0), 1x CI+, Audio-Ausgang (3,5mm), Mini-TOSLINK, 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): 87 kWh/1000h
- Energieverbrauch (HDR-Wiedergabe) (kWh/1.000h): 80 kWh/1000h
- Energieeffizienzklasse (HDR-Wiedergabe): G

### Bildeigenschaften

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

### Ausstattung & Technik

- Bildschirmdiagonale: 139 cm

- Bildschirmdiagonale: 55"
- max. Auflösung (Horizontal): 3840
- max. Auflösung (Vertikal): 2160
- WLAN Ausstattung: WLAN integriert

### Multimedia/Empfang

- Tuner: DVB-T2 Tuner, DVB-C Tuner, DVB-S2 Tuner
- 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: 2
- Anzahl USB 3.0 Schnittstellen: 2
- Common-Interfache CI+
- Anzahl Common-Interfache CI+: 1
- Ethernet-Anschluss

### Gehäuseeigenschaften

- Breite: 130 cm
- Höhe: 101,30 cm
- Tiefe: 31,80 cm
- Gewicht: 68,70 kg

### Händler-Kontaktdaten:

Fernseh-Steinheimer  
Dieburger Straße 10  
63322 Rödermark  
06074 45177  
www.iq-fernseh-steinheimer.de

### Ihr Ansprechpartner:

Heinz-Werner Steinheimer  
fernseh-steinheimer@t-online.de