

## Hisense 100U7DSE | schwarz

Artikelnummer 19534



### Produkt-Highlights

- 4K UHD Hi-QLED MiniLED TV mit Hi-View AI Engine Pro
- Dolby Vision IQ & HDR10+ Adaptive
- IMAX Enhanced & Filmmaker Mode
- AI HDR Upscaler & AI 4K Upscaler
- KI-gestütztes VIDAA Smart OS & Hands-Free Voice Control
- Native 165 Hz Game Mode & AMD FreeSync Premium Pro Unterstützung
- Integrierter Subwoofer, Dolby Atmos-Unterstützung und Sound Tuned by Devialet
- Smart Home Ready
- DVB-T2/-C/-S2 Triple-Tuner, 4x HDMI 2.1 (ALLM, VRR, 1x eARC), CI+, 2x USB (1x USB 3.0), Digitaler Audio-Ausgang (S/PDIF), A/V-Eingang (Composite), Ethernet-LAN, WLAN & Bluetooth integriert

### Produkttyp

- Technologie: LCD

### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2013
- Energieeffizienzklasse: F
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch (kWh/1.000h): 190 kWh/1000h
- Energieverbrauch (HDR-Wiedergabe) (kWh/1.000h): 350 kWh/1000h
- Energieeffizienzklasse (HDR-Wiedergabe): G

### Bildeigenschaften

- Auflösung: Ultra HD (4K)
- Bildoptimierung: HDR 10+ Adaptive, Dolby Vision IQ, IMAX Enhanced

### Ausstattung & Technik

- Bildschirmdiagonale: 253 cm
- Bildschirmdiagonale: 100"

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

### Multimedia/Empfang

- Tuner: DVB-T2 Tuner, DVB-C Tuner, DVB-S2 Tuner
- USB-Medienwiedergabe
- Smart-TV: 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: 1

- Common-Interfache CI+
- Anzahl Common-Interfache CI+: 1
- Ethernet-Anschluss

### Gehäuseeigenschaften

- Breite: 222,90 cm
- Höhe: 131,70 cm
- Tiefe: 48 cm
- Gewicht: 63,50 kg
- Gewicht ohne Fuß: 62 kg
- Tiefe Standfuß: 48 cm
- Abstand zwischen den Standfüßen: 173,50 cm

### Händler-Kontaktdaten:

Walter Risch GmbH  
Kloppstraße 37  
66839 Schmelz  
06887 5951  
risch-gmbh@t-online.de

### Ihr Ansprechpartner:

Walter Risch  
risch-gmbh@t-online.de