



MERKMALE

- LED-Display (Pixelklasse 1)
- 21,5 Zoll (54,6 cm) Bildschirmgröße
- 1920 x 1080 Pixel Auflösung
- 3000:1 Kontrastverhältnis
- 250 cd/m² Helligkeitswert
- Betrachtungswinkel: 178° (horizontal) / 178° (vertikal)
- Tuner: DVB-S / -S2 / -C / -T / -T2 (H.265/HEVC)
- CI+ Schacht (HD+ ready)
- Bluetooth® 4.2-Schnittstelle
- WLAN- und LAN-Schnittstelle
- Vorinstallierte Apps / Zugriff auf viele Mediatheken und Videoportale
- Android 9.0 Betriebssystem
- Foto-Abspielformate: JPEG, BMP, PNG
- Audio-Abspielformate: MP3, WMA, AAC
- Video-Abspielformate: MPG, AVI, TS, MOV, MKV, DAT, MP4, VOB, RM
- Mechanischer Netzschalter
- 2x 5 Watt Stereo-Lautsprecher
- 100 x 100 mm VESA-Standard (mit Stahlplattenverstärkung)

ANSCHLÜSSE

- 1x Antenneneingang (DVB-S/S2)
- 1x Antenneneingang (DVB-T/T2/C)
- 1x Audio-Ausgang koaxial (S/PDIF)
- 1x Kopfhörer-Ausgang (3,5mm Klinke)
- 2x HDMI-Anschluss
- 2x USB-Anschluss
- 1x LAN-Anschluss / + WIFI
- 1x Video CVBS / Audio (Chinch Ausgang)
- 1x Mini AV (3,5 mm Klinke Eingang)
- 1x DC Eingang (12/24VDC)
- 1x Tasten Bedienfeld

LIEFERUMFANG

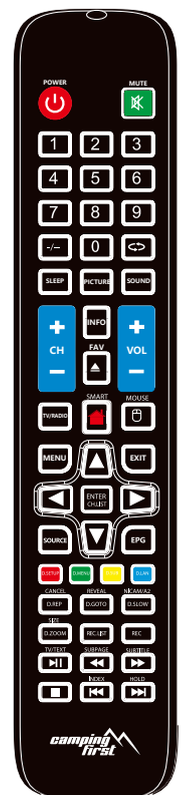
- Smart-TV
- Standfuß
- Fernbedienung
- Batterien
- Mini AV-Adapter
- 230/12 Volt Netzteil
- 12 Volt KFZ-Anschlusskabel
- Bedienungsanleitung

SONSTIGES

- Spannungsversorgung: AC 100-240 Volt, 50/60 Hz / DC 12 Volt, 3A
- Spannungsversorgung: DC 12/24 Volt (10-30 Volt stabilisiert)
- Stromverbrauch im Betrieb: 19 Watt
- Stromverbrauch im Standby: < 0,5 Watt
- Energieeffizienzklasse F
- Abmessungen mit Fuß (B/H/T): 507 x 337 x 175 mm
- Abmessungen ohne Fuß (B/H/T): 507 x 302 x 48,7 mm
- Gewicht: 2,55 kg (netto)

Smart-TV

- Android 9.0 Betriebssystem
- Internetzugriff mit LAN oder WLAN
- Vorinstallierte Apps mit Zugriff auf viele Mediaportale
- Perfekte Full-HD-Qualität mit integriertem Triple-Tuner (DVB-S2 / -T2 / -C)
- CI+ Schacht für Pay-TV
- Zahlreiche Anschlüsse wie z. B. USB 2.0 zur Medienwiedergabe über USB-Stick oder Festplatte
- Bluetooth® 4.2 zur kabellosen Audioübertragung an eine Soundbar oder Kopfhörer



Energieeffizienzklasse F

auf der Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)