



MERKMALE

- ▶ LED-Display (Pixelklasse 1)
- ▶ 18,5 Zoll (47 cm) Bildschirmgröße
- ▶ 1366 x 768 Pixel Auflösung
- ▶ 1000 : 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 11.0 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 V2
- ▶ 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: 12 Watt
- ▶ Stromverbrauch im Standby: < 0,5 Watt
- ▶ Energieeffizienzklasse E
- ▶ Abmessungen mit Fuß (B/H/T): 436 x 304 x 160 mm
- ▶ Abmessungen ohne Fuß (B/H/T): 436 x 259 x 49 mm
- ▶ Gewicht: 2,3kg (netto)

Smart-TV

- ▶ Android 11.0 Betriebssystem
- ▶ Internetzugriff mit LAN oder WLAN
- ▶ Vorinstallierte Apps mit Zugriff auf viele Mediaportale
- ▶ Perfekte 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 E

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