

MEDION® LIFE® X15571 (MD 30068) QLED Smart-TV, 138,8 cm (55") Ultra HD Display, HDR, Dolby Vision®, Micro Dimming, MEMC, PVR ready, Netflix, Amazon Prime Video, Bluetooth®, DTS Virtual X, DTS HD, Dolby Atmos®, HD Triple Tuner, CI+

medion

Artikelnummer: 30036188



MEDION® LIFE® X15571 (MD 30068) QLED Smart-TV, 138,8 cm (55") Ultra HD Display, HDR, Dolby Vision®, Micro Dimming, MEMC, PVR ready, Netflix, Amazon Prime Video, Bluetooth®, DTS Virtual X, DTS HD, Dolby Atmos®, HD Triple Tuner, CI+

medion

Artikelnummer: 30036188

Haupteigenschaften

- **QLED Smart-TV**
- **QLED** - das Beste was ein LED-LCD TV aktuell bieten kann. Die neue Technologie sorgt für besonders farb- und kontraststarke Bewegtbilder
- Sensationelles **Ultra HD** Heimkinoerlebnis mit gestochen scharfen Bildern
- **HD Triple Tuner** (DVB-S2, -C, -T2 HD) (1)
- **HDR (High Dynamic Range)**
- **Dolby Vision®**
- **Hey Google & Alexa** – Ausgestattet für die Zukunft. Verbinden Sie Ihren Smart-TV mit einem Smart Speaker und bedienen Sie ihn per Sprachbefehl (2)
- **1.600 MPI (Motion Picture Index)**
- **Micro Dimming & MEMC** sorgen für noch detailreichere Bilder
- Integrierter **Internetbrowser** (2), (3)
- **Medienportal** (2)
- **WLAN** integriert für die drahtlose Nutzung des Internets
- **Wireless Display**
- **AVS (Audio Video Sharing)**
- **Bluetooth®** Funktion
- **NETFLIX & Amazon Prime Video App** (2), (5)
- **PVR ready**
- **DTS HD, DTS Virtual X & Dolby Atmos® Sound**
- **Integrierter Subwoofer**
- **HbbTV (2)**
- Integrierte **CI+ Schnittstelle**
- Integrierter **Mediaplayer** (4)
- Edles Design mit schlankem Rahmen
- Elektronischer Programmführer (EPG)
- Automatische Senderprogrammierung (APS)
- Kindersicherung
- Sleeptimer
- Verschiedene Bildformate und Sound-Voreinstellungen wählbar
- Mehrsprachige Menüführung (OSD) mit besonders einfacher und intuitiver Bedienung
- Bildoptimierung durch CTI, 3D-Kammfilter und Rauschreduktion
- **Einfache Wandmontage** dank VESA Standard (Lochabstand 200 x 200 mm)

Lieferumfang

- Smart-TV (MD 30068)
- Standfuß inkl. Schrauben
- Fernbedienung inkl. Batterien
- Quickstartguide

MEDION® LIFE® X15571 (MD 30068) QLED Smart-TV, 138,8 cm (55") Ultra HD Display, HDR, Dolby Vision®, Micro Dimming, MEMC, PVR ready, Netflix, Amazon Prime Video, Bluetooth®, DTS Virtual X, DTS HD, Dolby Atmos®, HD Triple Tuner, CI+

medion

Artikelnummer: 30036188

Produkt Disclaimer

1 Vorausgesetzt das entsprechende Signal ist am Aufstellungsort verfügbar. 2 Internetanschluss vorausgesetzt. Datenschutzhinweise unter: www.medion.com/tv/datenschutz 3 Bei Flash animierten Inhalten kann es zu Anzeigeproblemen kommen. 4 Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Codecs kann die Wiedergabe aller Formate nicht gewährleistet werden. 5 Netflix & Amazon Prime Video sind Abonnement-Dienste, die ihren Mitgliedern ermöglicht, diverse Inhalte wie z. B. Filme und Serien über internetfähige Fernseher, Computer und andere Geräte („kompatible Geräte“) zu streamen. Es gelten die entsprechenden Nutzungsbedingungen der jeweiligen Anbieter

Anschlüsse

- Satellitenanschluss
- Antennenanschluss
- 1 x LAN RJ-45
- 2 x USB
- 3 x HDMI® 2.1 mit HDCP 2.2 –Entschlüsselung
- Kopfhöreranschluss (3,5 mm Klinke)
- Digital Audio Out (SPDIF)

Eigenschaften

Paneldaten

- Statischer Kontrast von 1.200:1 (typ.)
- Dynamischer Kontrast von 28.000:1
- Physikalische Auflösung von 3.840 x 2.160 Pixel
- Seitenverhältnis 16:9
- Helligkeit 350 cd/m² (typ)

Audio

- Integrierte Stereo-Lautsprecherboxen 2 x 10 W RMS
- Integrierter Subwoofer 1 x 12 W RMS
- DTS Virtual X, DTS HD und Dolby Atmos Unterstützung

DVB-T2 HD, DVB-C und DVB-S2

- Kompatibel mit MPEG2 und MPEG4 (H.264) (1)
- DVB-S2/DVB-T2 HD mit HEVC (H.265) Unterstützung (1)
- 10.000 Programmspeicherplätze

Energieeffizienzdaten

- Stromverbrauch: 77 kWh/1000h
- Stromverbrauch (HDR): 123 kWh/1000h

Standardinformationen

- Mit Fuß: ca. 1.231 x 748 x 225 mm/ 15,1 kg; Ohne Fuß: ca. 1.231 x 718 x 72 mm/ 13,6 kg; Breite Fuß: ca. 500 mm; Karton: ca. 1.369 x 860 x 154 mm/ 19,6 kg
- Garantie: 24 Monate
- EAN: 4061275219517