

MOTOROLA moto g100 Smartphone, 17 cm (6,7") FHD+ Display, Android™ 11, 128 GB Speicher, 8 GB Arbeitsspeicher, Octa-Core-Prozessor, Bluetooth® 5.1, Farbe: Blau
Artikelnummer : 30032288



MOTOROLA moto g100 Smartphone, 17 cm (6,7") FHD+ Display, Android™ 11, 128 GB Speicher, 8 GB Arbeitsspeicher, Octa-Core-Prozessor, Bluetooth® 5.1, Farbe: Blau

MEDION®

Artikelnummer : 30032288

Haupteigenschaften

- Betriebssystem: Android™ 11
- 17 cm (6,7") FHD+ Display (2.520 x 1.080 Pixel)
- Qualcomm® Snapdragon™-870-5G-Mobile Plattform 3,2-GHz-Octa-Core-CPU und Adreno-650-GPU
- Gehäuse: Corning® Gorilla® Glass 3 mit Anti-Fingerprint-Beschichtung
- Interner Speicher: 128 GB
- Kartenslot: Steckplatz für MicroSD-Speicherkarte
- Erweiterbarer Speicher: 1 TB
- RAM Speicher: 8 GB
- SIM Kartentyp: Nano
- Akku Kapazität: 5000 mAh
- Akku Verbauart: Fest
- Sofortnachrichtendienste: E-Mail, SMS, MMS
- IP52

Sensoren:

- Beschleunigungsmesser, Magnetometer (Kompass), Gyroskop, Näherungssensor, Umgebungslichtsensor

Ortungsdienste:

- GPS, AGPS, LTEPP, SUPL, GLONASS, Galileo

Sicherheit:

- Seitlicher Fingerabdrucksensor, Face-Unlock, ThinkShield for Mobile

Datenübertragung:

- WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/ax
- 2,4 GHz | 5 GHz
- WLAN-Hotspot
- Wi-Fi 6
- GSM: 850, 900, 1800, 1900
- UMTS: 850, 900, 1900, 2100
- LTE: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 13, 26, 28, 32, 38, 39
- Bluetooth 5.1
- NFC

Lieferumfang

- moto g100
- Quick-Start-Guide
- 20W-TurboPower
- Ladegerät
- USB-C-HDMI-Kabel
- Docking-Station
- SIM-Toolkit

Anschlüsse

- 3,5-mm-Audioanschluss
- USB Typ-C

MOTOROLA moto g100 Smartphone, 17 cm (6,7") FHD+ Display, Android™ 11, 128 GB Speicher, 8 GB Arbeitsspeicher, Octa-Core-Prozessor, Bluetooth® 5.1, Farbe: Blau
Artikelnummer : 30032288



Eigenschaften

Rückseitige Kamera:

- 64 MP
- Sensorgröße 1/2"
- *f*/1,7-Blende
- Pixelgröße 0,7 µm | Quad-Pixel-Technologie für 1,4 µm
-
- 16-MP-Ultra-Weitwinkel-Kamera (117°-Sichtfeld)
- Makro-Vision-Kamera
- *f*/2,2-Blende
- Pixelgröße 1,0 µm
- Ringblitz
-
- 2-MP-Tiefensensor
- *f*/2,4-Blende
- Pixelgröße 1,75 µm
- Optimierter Laser-Autofokus (TOF)
-

Aufnahmemodi: Farbspot, Night-Vision-Modus, Cinemagraph, Porträt mit HDR, Ersetzen, Live-Filter, Panorama, Ultrahochauflösende Fotos, AR-Sticker, Profi-Modus (mit langer Belichtung)

- **Künstliche Intelligenz:** Smart-Composition, Bildoptimierung, Auto-Smile-Capture, Google Lens™-Integration
- **Weitere Features:** Hochauflösender optischer Zoom (bis zu 10x), Fotos im RAW-Format, HDR, Timer, Aktive Fotos, Serienbildfunktion, Hilfsraster, Nivellierung, Wasserzeichen, Barcode-Scanner

Frontkamera:

- 16 MP
- *f*/2,2-Blende
- Pixelgröße 1,0 µm | Quad-Pixel-Technologie für 2,0 µm
-
- 8 MP
- Ultra-Weitwinkel (118°-Sichtfeld)
- *f*/2,4-Blende
- Pixelgröße 1,12 µm
-

Aufnahmemodi: Farbspot, Night-Vision-Modus, Cinemagraph, Porträt, Live-Filter, Gruppen-Selfie, Profi-Modus (mit langer Belichtung)

- **Künstliche Intelligenz:** Bildoptimierung, Auto-Smile-Capture, Gestenaufnahme
- **Weitere Features:** Display-Blitz, Selfie-Animation, Beauty-Modus, Fotos im RAW-Format, HDR, Timer, Aktive Fotos, Serienbildfunktion, Hilfsraster, Nivellierung, Wasserzeichen

Standardinformationen

- Abmessungen Breite: 74 mm
- Abmessungen Höhe: 168 mm
- Abmessungen Tiefe: 10 mm
- Gewicht: 207 g
- Garantie: 24 Monate