

MOTOROLA moto e5 Smartphone, 14,48 cm (5,7") HD+
Display, Android™ 8.0, 16 GB Speicher, Quad-Core-
Prozessor, Dual-SIM, LTE
Artikel-Nr. 40069671



MOTOROLA moto e5 Smartphone, 14,48 cm (5,7") HD+ Display, Android™ 8.0, 16 GB Speicher, Quad-Core-Prozessor, Dual-SIM, LTE

MEDION®

Artikel-Nr. 40069671

Haupteigenschaften

Display:

- 5,7" (14,48 cm) HD+ (720 x 1440 px), 283 ppi; Max Vision (18:9)

Betriebssystem:

- Android™ 8.0 Oreo

Speicherkapazität:

- 16 GB interner Speicher (erweiterbar mit microSD bis zu 128 GB)
- 2 GB RAM

Prozessor:

- Qualcomm® Snapdragon™ 425-Prozessor mit 1,4-GHz-Quad-Core-CPU und Adreno 308 GPU

SIM:

- Dual-SIM (Nano-SIM-Karte)

Datenübertragung:

- GSM (850/900/1800/1900 MHz)
- UMTS (850/900/1900/2100 MHz)
- 4G LTE (1, 3, 5, 7, 8, 20, 38, 40)
- Wi-Fi 802.11 b/g/n 2,4 GHz
- Bluetooth® 4.2

Akku1:

- Akku-Power für den ganzen Tag (4000 mAh), Zusammensetzung: Li-Ion

Sensoren:

- Fingerabdrucksensor
- Näherungssensor
- Beschleunigungssensor
- Umgebungslichtsensor
- Sensoren-Hub

Ortungsdienste:

- GPS, AGPS, GLONASS, BEIDOU

Kamera:

Rückseitige Kamera:

- 13 Megapixel
- Phasenerkennungsautofokus (PDAF)
- LED-Blitz
- *f*/2.0-Blende
- 1.25 µm Pixel
- HDR
- Panorama
- manueller Modus
- Burst-Modus
- bestes Bild
- QR-Code/Barcode-Scanner
- Slow-Motion-Modus
- Video-Stabilisierung

Frontkamera:

- 5 Megapixel

Lautsprecher/Mikrofone:

- Frontlautsprecher, 2 Mikrofone

Videoaufnahme:

- 1080p 30 fps

Radio:

- FM-Radio

MOTOROLA moto e5 Smartphone, 14,48 cm (5,7") HD+ Display, Android™ 8.0, 16 GB Speicher, Quad-Core-Prozessor, Dual-SIM, LTE



Artikel-Nr. 40069671

Lieferumfang

- moto e5 Smartphone
- 10-W-Schnellladegerät
- USB-Kabel
- Quick Start Guide

Productdisclaimer

1 Akku muss größtenteils entladen sein; Aufladegeschwindigkeit nimmt mit zunehmender Aufladung ab. Alle Angaben zur Akku-Laufzeit sind Annäherungswerte, die auf einem durchschnittlichen Benutzerprofil basieren, das sowohl Nutzungs- als auch Standby-Zeiten berücksichtigt. Die tatsächliche Akku-Leistung variiert und ist von vielen Faktoren abhängig, dazu zählen Signalstärke, Netzwerkkonfiguration, Alter des Akkus, Betriebstemperatur, ausgewählte Features, Geräteeinstellungen sowie sprach-, daten- und andere anwendungsspezifische Gegebenheiten. 2 Prozessorkern-Geschwindigkeiten können individuell variieren und unter der angegebenen Maximalgeschwindigkeit liegen. 3 Die tatsächliche Kapazität des nutzbaren Speichers und des internen Speichers ist geringer aufgrund des vom Betriebssystem belegten Speicherplatzes und anderer Funktionen, die Teile der Kapazität verwenden. Die tatsächliche Kapazität kann sich durch Software-Updates ändern. 4 microSD™-Karte separat erhältlich. Angaben zur Speicherkapazität sind Annäherungswerte.

Anschlüsse

- 3,5-mm-Headset-Anschluss
- Micro-USB 2.0, MTP, OTG

Standardinformationen

- Breite: 51 mm
- Höhe: 163 mm
- Tiefe: 96 mm
- Gewicht: 174 g
- Garantie: 24 Monate