



DU WILLST DEN KICK?  
KANNST DU HABEN!



moto g<sup>60s</sup>

## SPEZIFIKATIONEN

### PRODUKTINFORMATION

**Hersteller-Modellnummer**  
Dunkelblau: PAMV0016SE

**EAN-Nummer**  
Dunkelblau: 084002322245

**Abmessungen (H x B x T)**  
169,6 x 75,9 x 9,6 mm

**Gewicht**  
212 g

**Wasserschutz<sup>1</sup>**  
IP52

**SAR**  
Head: 0.65 W/kg  
Body: 1.77 W/kg  
Limb: 3.31 W/kg  
(XT2133-2)

**Verpackungsmaße (H x L x B)**  
178 x 88 x 55,5 mm

**Verpackungsgewicht**  
528,5 g

**Verpackungseinheit**  
560 Stück per Palette

**Lieferumfang**  
**moto g<sup>60s</sup>**, Quick-Start-Guide, 50W-Ladegerät,  
USB-C-Kabel, Schutzcover, SIM-Toolkit

### BETRIEBSSYSTEM

Android™ 11 (R)

### SYSTEM-ARCHITEKTUR/PROZESSOR<sup>2</sup>

MediaTek Helio-G95-Prozessor (MT6186) mit  
2,0-GHz-Octa-Core-CPU und Arm Mali-G76-GPU

### SPEICHERKAPAZITÄT<sup>3</sup>

**RAM**  
6 GB

**ROM**  
128 GB

**SD-Karten-Slot<sup>4</sup>**  
unterstützt microSD™-Karten (bis zu 1 TB)

### DISPLAY

6,8" (17,27 cm) FHD+ (1080 x 2460 px), 120 Hz, 396 ppi,  
HDR10, 20,5:9 Max Vision, NEG Glass, IPS

### AKKU<sup>5</sup> (nicht austauschbar)

Akku-Power für mehr als zwei Tage (5000 mAh),  
Zusammensetzung: Lithium Ionen  
Gewicht: 66 g

### KONNEKTIVITÄT

#### 3,5-mm-Headset-Anschluss

#### Netze

4G LTE (Kat. 11 DL / 5 UL)  
GPRS/EDGE; HSDPA

#### Frequenzbereiche (nach Modell)

GSM: 850, 900, 1800, 1900;  
UMTS: 850, 900, 1900, 2100;  
4G LTE: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41

#### SIM

Dual SIM (Nano-SIM-Karte),  
Hybrid:  
– entweder 2x Nano-SIM **oder**  
– 1x Nano-SIM und 1x microSD™-Karte

#### Sensoren

Beschleunigungssensor  
Näherungssensor  
Kompass  
Umgebungslichtsensor  
Gyroskop  
Fingerabdrucksensor

#### Bluetooth®-Technologie

Bluetooth® 5.0

#### WLAN

802.11 a/b/g/n/ac  
2,4 GHz + 5 GHz  
WLAN-Hotspot

#### Ortungsdienste

GPS, AGPS, GLONASS, Galileo

#### NFC<sup>6</sup>

Ja

#### USB

Type C

#### Sicherheit

Fingerabdrucksensor  
2 Jahre Sicherheitsupdates

## SPEZIFIKATIONEN

### KAMERA

#### Rückseitige Kamera:

64-MP-Sensor  
8-MP-Ultra-Weitwinkel  
5-MP-Macro  
2-MP-Tiefensensor  
Digital Zoom (8x Foto/8x Video)  
Autofokus  
LED-Blitz

#### Frontkamera:

16-MP-Selfie-Kamera  
LED-Blitz

#### AI-Funktionen:

Night-Vision-Modus  
Bildoptimierung  
Auto-Smile-Capture  
Smart-Composition  
Beauty-Modus  
HDR  
Timer  
aktive Fotos  
Serienbildfunktion  
manueller Modus  
Porträtmodus  
Ersetzen  
Farbspot  
Cinemagraph  
Panorama  
Live-Filter  
hochauflösender Zoom  
Fotos im RAW-Format  
beste Aufnahme  
Google Lens™-Integration  
Zeitlupe  
Zeitraffer  
Hyperlapse

### LAUTSPRECHER/MIKROFONE

1 Lautsprecher / Smart-PA  
2 Mikrofone

### VIDEOAUFNAHME

UHD@30fps  
UHD 20.5:9@30fps 3840x1686  
FHD@30fps  
FHD 20.5:9@30fps 1920x842  
FHD@120fps  
HD@240fps  
HD@960fps (via SW Interpolation)

### RADIO

FM-Radio

### SONSTIGES

Google Assistant  
My UX

1. Durch die fortschrittliche Nanobeschichtung wird eine wasserabweisende Schicht gebildet, die dabei hilft, das Gerät vor moderatem Kontakt mit Wasser zu schützen, etwa bei versehentlichem Verschütten, Wasserspritzern oder leichtem Regen. Das Gerät darf nicht in Wasser bzw. andere Flüssigkeiten eingetaucht oder Wasserdruck ausgesetzt werden, da es nicht wasserdicht ist.
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 und der Software belegten Speicherplatzes sowie anderer Funktionen, die Teile dieser Kapazität verwenden. Die tatsächliche Kapazität kann sich durch Software-Updates ändern.
4. microSD™-Karte separat erhältlich. Angaben zur Speicherkapazität sind Annäherungswerte.
5. 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.
6. NFC muss durch ein Zahlungsterminal und eine App unterstützt werden. Fingerabdruck-Autorisierung zur Kaufabwicklung erforderlich.

Hier genannte Leistungsmerkmale, Funktionalitäten und Produktspezifikationen sind netzabhängig. Es können zusätzliche Geschäftsbedingungen gelten und zusätzliche Kosten entstehen. Motorola behält sich das Recht vor, alle Angaben ohne vorherige Ankündigungen zu ändern. MOTOROLA, das stilisierte M-Logo, MOTO und die MOTO Markenfamilie sind Marken oder eingetragene Warenzeichen der Motorola Trademark Holdings, LLC. Android, Google und Google Assistant sind Markenzeichen von Google Inc. Qualcomm ist ein eingetragenes Warenzeichen und Snapdragon ein Markenzeichen von Qualcomm Inc. Bei allen anderen Firmen- und Produktnamen handelt es sich um Marken der betreffenden Unternehmen. © 2021 Motorola Mobility LLC. Alle Rechte vorbehalten.