

NUTZE ES

AUF

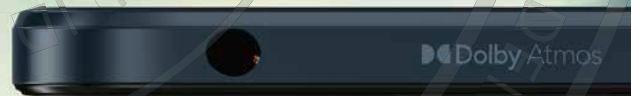
DEINE ART



**moto g<sup>13</sup>**

**Nutze es auf  
deine Art.**

Mit Dolby Atmos<sup>®</sup> über  
Stereo-Lautsprecher.



## SPEZIFIKATIONEN

### PRODUKTINFORMATION

**Hersteller-Modellnummer**  
Matte Charcoal: PAWV0016SE  
Lavender Blue: PAWV0017SE

**EAN-Nummer**  
Matte Charcoal: 0840023243912  
Lavender Blue: 0840023243929

**Abmessungen (H x B x T)**  
162,7 x 74,66 x 8,19 mm

**Gewicht**  
183,45 g

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

**SAR**  
Head: 0.92 W/kg  
Body: 1.24 W/kg  
Limb: 3.54 W/kg  
(XT2331-2)

**Verpackungsmaße (H x L x B)**  
175 x 85,5 x 51 mm

**Verpackungsgewicht**  
423,6 g

**Verpackungseinheit**  
640 Stück per Palette

**Lieferumfang**  
**moto g<sup>13</sup>**, Quick-Start-Guide, 20W-Ladegerät,  
USB-C-Kabel, Schutzcover, SIM-Toolkit

### Sprachen

**Verpackung:**  
Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch,  
Chinesisch

**Quick-Start-Guide:**  
EN\_GB/DE/FR/ES/PT/IT/NL/SV/DA/NO/FI/PL

### BETRIEBSSYSTEM

Android™ 13 (T)

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

MediaTek Helio G85- Prozessor mit 2,0-GHz-Octa-Core-  
CPU und Arm Mali-G52 MC2 @ 1 GHz GPU

### SPEICHERKAPAZITÄT<sup>3</sup>

**RAM**  
4 GB

**ROM**  
128 GB

**SD-Karten-Slot<sup>4</sup>**  
unterstützt microSD™-Karten (bis zu 512 GB)

### DISPLAY

6,52" (16,56 cm) HD\* (720 x 1600 px), 90 Hz, 402 ppi,  
HiD, 20:9, LCD-IPS

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

Akku-Power bis zu zwei Tage (5000 mAh),  
18W-Schnellladen  
Zusammensetzung: Litium Ionen  
Gewicht: 66 g

### KONNEKTIVITÄT

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

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

#### Frequenzbereiche (nach Modell)

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

#### SIM

Dual SIM (Nano-SIM-Karte),  
2x Nano-SIM + 1x microSD™-Karte

#### Sensoren

Beschleunigungssensor  
Näherungssensor  
eKompass  
Umgebungslichtsensor  
Gyroskop  
Fingerabdrucksensor

#### Bluetooth®-Technologie

Bluetooth® 5.1

#### 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 2.0

#### Sicherheit

Fingerabdrucksensor  
Face-Unlock  
3 Jahr Sicherheitsupdates (bis Februar 2025)  
und 1 OS Update

## SPEZIFIKATIONEN

### KAMERA

#### Rückseitige Kamera:

50-MP-Sensor ( $f/1.8$ ,  $0.64 \mu\text{m}$ ) | Quad-Pixel-Technologie  
2-MP-Makro ( $f/2,4$ ,  $1.75 \mu\text{m}$ )  
2-MP-Tiefensensor ( $f/2,4$ ,  $1.75 \mu\text{m}$ )  
Autofokus  
LED-Blitz

#### Frontkamera:

8-MP-Selfie-Kamera ( $f/2.0$ ,  $1.12 \mu\text{m}$ )  
LCD-Hintergrundbeleuchtung als Selfie-Licht

#### AI-Funktionen:

Ultrahochauflösend  
Dual-Capture  
Farbspot  
Night-Vision-Modus  
Makro-Vision-Modus  
Porträt-Modus  
Live Filter  
Panorama  
AR-Sticker  
Pro Modus (mit Langzeitbelichtung)  
Smart Composition  
Lächelerkennung  
Google Lens™  
Aktive Fotos  
Timer  
Hochauflösender Digitalzoom (bis zu 8x)  
Fotos im RAW-Format  
HDR  
Serienbildfunktion  
Hilfsraster  
Nivellierung  
Wasserzeichen  
Barcode-Scanner  
Quick Capture (zweimaliges Drehen)  
Aufnahmen an beliebiger Stelle auslösen

### LAUTSPRECHER/MIKROFONE

Stereo-Lautsprecher Dolby Atmos® Sound  
1 Mikrofon

### VIDEOAUFNAHME

**Rückseitige Hauptkamera:**  
FHD (30fps)

**Rückseitige Makrokamera:**  
HD (30fps)

#### Video-Funktionen:

Dual-Capture  
Farbspot  
Zeitraffer (mit Hyperlapse)  
Makro-Vision-Modus  
Slow-Motion-Modus  
Video-Stabilisierung  
Video-Schnappschuss  
Effiziente Videos

### 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 Akkulaufzeit sind Annäherungswerte, die auf einem durchschnittlichen Benutzerprofil basieren, das sowohl Nutzungs- als auch Standby-Zeiten berücksichtigt. Die tatsächliche Akkuleistung 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. Es sind NFC-fähige Terminals und Apps erforderlich. Für den Kauf ist die Autorisierung durch den Fingerabdruck 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. © 2023 Motorola Mobility LLC. Alle Rechte vorbehalten.