

NUTZE ES

AUF

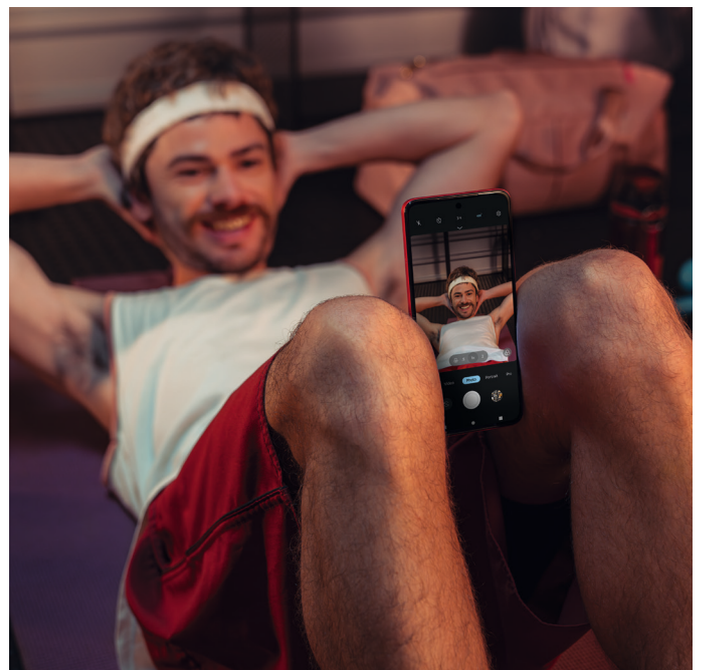
DEINE ART



 **moto g<sup>84</sup>**  
5G

**LIEBE AUF DEN  
ERSTEN TOUCH.**

50-MP-Ultra-Pixel-Kamera mit OIS.



## SPEZIFIKATIONEN

### PRODUKTINFORMATION

**Hersteller-Modellnummer**

Midnight Blue: PAYM0003SE

Marshmallow Blue: PAYM0010SE

Viva Magenta (Pantone): PAYM0002SE

**EAN-Nummer**

Midnight Blue: 0840023249471

Marshmallow Blue: 0840023249549

Viva Magenta (Pantone): 0840023249464

**Abmessungen (H x B x T)**

160 x 74,4 x 7,6 mm

**Gewicht**

160 g

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

IP54

**SAR**

Head: 0,88W/kg

Body: 1,26W/kg

Limb: 2,66W/kg

(XT2347-2)

**Verpackungsmaße (H x L x B)**

84 x 169,7x 50,5 mm

**Verpackungsgewicht**

420,5 g

**Verpackungseinheit**

700 Stück per Palette

**Lieferumfang****moto g<sup>84</sup> 5G**, Quick-Start-Guide, 30W-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>**Qualcomm® Snapdragon® 695 5G-Prozessor mit  
2,2-GHz-Octa-Core und Adreno 619 GPU**SPEICHERKAPAZITÄT<sup>3</sup>****RAM**

12 GB

**ROM**

256 GB

**SD-Karten-Slot<sup>4</sup>**

unterstützt microSD™-Karten (bis zu 512 GB)

**DISPLAY**6,55" (16,34 cm) FHD\* (1080 x 2400 px), 120 Hz, 402 ppi,  
HiD, HDR10, 20:9, pOLED**AKKU<sup>5</sup>** (nicht austauschbar)Akku-Power bis zu zwei Tage (5000 mAh),  
30W-TurboPower™-Aufladen

Zusammensetzung: Litium Ionen

Gewicht: 66 g

**KONNEKTIVITÄT****3,5-mm-Headset-Anschluss****Netze**

5G LTE (Kat.15 DL / 18 UL)

GPRS/EDGE; HSDPA

**Frequenzbereiche (nach Modell)**

GSM: 850/900/1800/1900

5G: n1/n3/n5/n7/n8/n20/n26/n28/n38/n40/n41/n77/n78

4G LTE: 1/2/3/5/7/8/18/19/20/26/28/32/38/40/41/42

3G: W1/2/5/8

2G: GSM band 2/3/5/8

**SIM**2 Slots für 1x Nano-SIM + 1x microSD™-Karte  
oder Dual-SIM mit 1x Nano-SIM + 1x Nano-SIM**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

ThinkShield™ for mobile

3 Jahr Sicherheitsupdates (bis August 2026)

und 1 OS Update

## SPEZIFIKATIONEN

### KAMERA

#### Rückseitige Kamera:

50-MP-Sensor mit Ultra-Pixel-Technologie und OIS ( $f/2,0$ ,  $1,0 \mu\text{m}$ )  
8-MP Ultra-Weitwinkel ( $f/2,2$ ,  $1,12 \mu\text{m}$ ) | Makro Vision +  
Tiefensensor  
Autofokus  
LED-Blitz

#### Frontkamera:

16-MP-Selfie-Kamera ( $f/2,45$ ,  $1,00 \mu\text{m}$ )

#### AI-Funktionen:

Ultrahochauflösend  
Dual-Capture  
Farbspot  
Night-Vision-Modus  
Makro-Vision-Modus  
Porträt-Modus  
Live Filter  
Panorama  
Pro Modus (mit Langzeitbelichtung)  
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

1 Stereo-Lautsprecher mit Dolby Atmos®,  
Motorola Raumklang,  
2 Mikrofone

### VIDEOAUFNAHME

#### Rückseitige Hauptkamera:

FHD (30fps)  
FHD (60fps)

#### Rückseitige Makrokamera:

FHD (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

Moto Connect  
Google Assistant  
My UX

#### Gesten:

Ein-/Aus-Berührung, Quick Capture, Express-Taschenlampe, Screenshots mit drei Fingern, Umdrehen für „Bitte nicht stören“, Anheben für Stummschaltung, Anheben zum Entsperren, zum Teilen Wischen

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.

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.