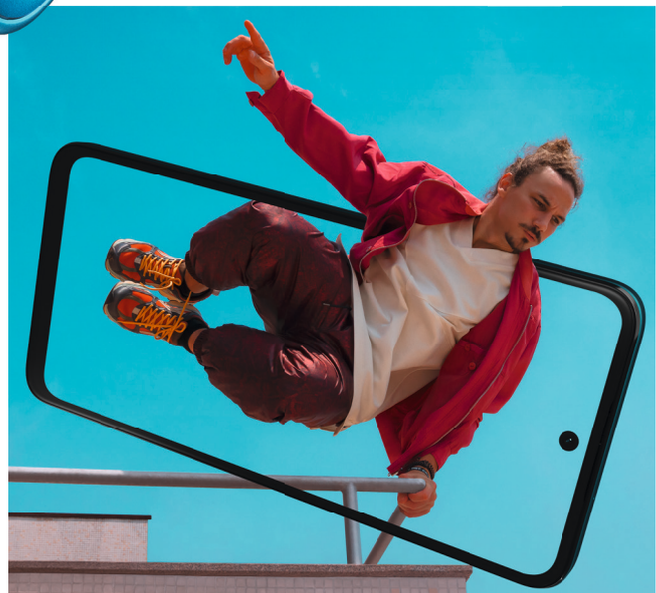




moto g ³⁴ 5G

DETAILS MAKE IT REAL

120Hz display and Dolby Atmos® sound.



SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTINFORMATION

Hersteller-Modellnummer

- Charcoal Black (PMMA): PBOJ0022SE
- Ice Blue (PMMA): PBOJ0023SE
- Ocean Green (Veganes Kunstleder): PBOJ0024SE

EAN-Nummer

- Charcoal Black (PMMA): 0840023256646
- Ice Blue (PMMA): 0840023256653
- Ocean Green (Veganes Kunstleder): 0840023256660

Abmessungen (H x B x T)

162,7 x 74,64 x 7,98 mm

Gewicht

- PMMA: 179 g
- Veganes Leder: 181 g

Wasserschutz¹

IP52

SAR

- Head: 0,90 W/kg
 - Body: 1,26 W/kg
 - Limb: 2,96 W/kg
- (XT2363-3)

Verpackungsmaße (H x L x B)

171,5 x 91,0 x 50,0 mm

Verpackungsgewicht

352,7 g

Verpackungseinheit

480 Stück per Palette

Lieferumfang

moto g³⁴ 5G, 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™ 14

SYSTEM-ARCHITEKTUR/PROZESSOR²

Snapdragon® 695 5G-Mobile Platform mit 2,2-GHz-Octa-Core-Kryo™-560-CPU, 840 MHz Adreno™ 619 GPU

SPEICHERKAPAZITÄT³

RAM

4 GB

ROM

128 GB

SD-Karten-Slot⁴

unterstützt microSD™-Karten (bis zu 1 TB)

DISPLAY

6,53" (16,59 cm) HD* (720 x 1600 px), 120 Hz, 269 ppi, HiD, 20:9, IPS

AKKU⁵ (nicht austauschbar)

Akku-Power bis zu zwei Tage (5000 mAh), 18W-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)

5G: n1/n3/n5/n7/n8/n20/n26/n28/n38/n40/n41/n77/n78
4G LTE: 1/2/3/5/7/8/20/26/28/32/38/40/41/42
3G: W1/2/5/8
2G: GSM 850/900/1800/1900

SIM

Dual-SIM: eSIM + pSIM (Nano-SIM) + 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
WiFi 5

Ortungsdienste

GPS, AGPS, GLONASS, Galileo

NFC⁶

Ja

USB

Type C 2.0

Sicherheit

Fingerabdrucksensor
Face-Unlock
Moto Secure
3 Jahre Sicherheitsupdates
und 1 OS Update (ab Verkaufsstart)

SPEZIFIKATIONEN

KAMERA

Rückseitige Kamera:

50-MP-Sensor ($f/1,8$, Quad-Pixel-Technologie für $1,28\ \mu\text{m}$) | PDAF
2 MP ($f/2,4$, $1,12\ \mu\text{m}$) Makro
Autofokus
LED-Blitz

Frontkamera:

16 MP ($f/2,4$, $1,0\ \mu\text{m}/2,0\ \mu\text{m}$ Ultra-Pixel)

AI-Funktionen:

Dual-Aufnahme
Spotfarbe
Night-Vision-Modus
Makro-Vision-Modus
Porträt-Modus
Live Filter
Panorama
Pro Modus (mit Langzeitbelichtung)
Lächelerkennung
Bildoptimierung
Automatisches HDR
Google Lens™
Aktive Fotos
Timer
Hochauflösender optischer Zoom (8x Foto/6x Video)
Fotos im RAW-Format
HDR
Serienbildfunktion
Hilfsraster
Nivellierung
Wasserzeichen
Barcode-Scanner
Quick Capture (zweimaliges Drehen)
Aufnahmen an beliebiger Stelle auslösen

LAUTSPRECHER/MIKROFONE

2 Stereo-Lautsprecher mit Dolby Atmos®,
2 Mikrofone

VIDEOAUFNAHME

Rückseitige Hauptkamera:

FHD (30fps)

Rückseitige Makrokamera:

HD (30fps)

Frontkamera:

FHD (30fps)

Video-Funktionen:

Dual-Aufnahme
Spotfarbe
Gesichtsretusche
Zeitraffer (mit Hyperlapse)
Makro-Vision-Modus
Slow-Motion-Modus
Video-Stabilisierung
Video-Schnappschuss
Audio-Zoom
Effiziente Videos

RADIO

FM-Radio

SONSTIGES

Google Assistant
Ready For/Moto Connect
Family Space für Kinder
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.
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. © 2024 Motorola Mobility LLC. Alle Rechte vorbehalten.