



FÜR DICH: LÄUFT

Für alles was zählt

#gomotog



moto g²²

SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTINFORMATION

Hersteller-Modellnummer

Cosmic Black: PATW0008SE

Iceberg Blue: PATW0007SE

EAN-Nummer

Cosmic Black: 0840023228162

Iceberg Blue: 0840023228148

Abmessungen (H x B x T)

163,95 x 74,94 x 8,49 mm

Gewicht

185 g

Wasserschutz¹

IP52

SAR

Head: 0,84 W/kg

Body: 1,49 W/kg

Limb: 3,14 W/kg

(XT2231-2)

Verpackungsmaße (H x L x B)

175,8 x 94,5 x 49,4 mm

Verpackungsgewicht

397 g

Verpackungseinheit

600 Stück per Palette

Lieferumfang**moto g²²**, Quick-Start-Guide, 10W-Ladegerät,
USB-C-Kabel, Schutzcover, SIM-Toolkit

BETRIEBSSYSTEM

Android™ 12 (S)

SYSTEM-ARCHITEKTUR/PROZESSOR²

MediaTek Helio G37-Prozessor (MT8450) mit
2,3-GHz-Octa-Core-CPU und IMG-GE8320-680 MHz-GPU

SPEICHERKAPAZITÄT³

RAM

4 GB

ROM

64GB

SD-Karten-Slot⁴

unterstützt microSD™-Karten (bis zu 1 TB)

DISPLAY

6,5" (16,51 cm) HD+ (720 x 1600 px), 90 Hz, 268 ppi,
HiD, 20:9 Max Vision, LCD-IPS**AKKU⁵** (nicht austauschbar)Akku-Power für mehr als 37 Stunden (5000 mAh),
TurboPower mit 15W,

Zusammensetzung: Lithium 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, 3, 5, 7, 8, 20, 38, 40, 41

SIM

Dual SIM (Nano-SIM-Karte),

3 Slots: 2x Nano-SIM + 1x microSD™-Karte extra

Sensoren

Beschleunigungssensor

Näherungssensor

Kompass

Umgebungslichtsensor

Gyroskop

Fingerabdrucksensor

Bluetooth®-Technologie

Bluetooth® 5.0

WLAN

802.11 a/b/g/n/ac/k/v/r/u

2,4 GHz + 5 GHz

WLAN-Hotspot

Ortungsdienste

GPS, AGPS, GLONASS, Galileo

NFC⁶

Ja

USB

Type C

Sicherheit

Fingerabdrucksensor

Face-Unlock

2 Jahre Sicherheitsupdates

SPEZIFIKATIONEN

KAMERA

Rückseitige Kamera:

50-MP-Sensor ($f/1,8$, $0,64 \mu\text{m}$) 4 in 1 mit $1,28 \mu\text{m}$ | PDAF | Quad-Pixel-Technologie
8MP ($f/2,2$, $1,12 \mu\text{m}$) | 118°-Ultra-Weitwinkel
2MP ($f/2,4$, $1,75 \mu\text{m}$) | Tiefensensor
2MP ($f/2,4$, $1,75 \mu\text{m}$) | Makro
Autofokus
LED-Blitz

Aufnahmemodi:

Porträtaufnahme, Video, Panorama, Night-Vision-Modus, Profi-Modus, Ultra-Weitwinkel, Makro Vision;

Weitere Features:

Beauty-Modus, HDR, hohe Auflösung mit 50 Mio. Farben, Timer, Hilfsraster, Wasserzeichen

Künstliche Intelligenz:

Google Lens™-Integration

Frontkamera:

16-MP-Selfie-Kamera ($f/2,45$, $1,0 \mu\text{m}$)

Aufnahmemodi:

Porträtaufnahme, Video, Profi-Modus, Night-Vision-Modus

Weitere Features:

Beauty-Modus, Hilfsraster, Wasserzeichen, HDR, Timer, Spiegel

LAUTSPRECHER/MIKROFONE

1 Lautsprecher
1 Mikrofon

VIDEOAUFNAHME

FHD@30fps
HD@30fps

Aufnahmemodi:
Zeitraffer

Weitere Features:
Schnappschuss bei Videoaufnahmen

RADIO

FM-Radio

SONSTIGES

Google Assistant
My UX

Gesten:

Express-Kamera, Systemnavigation, Ein-/Austaste gedrückt halten, Klingeln verhindern, Express-Taschenlampe, Screenshots mit drei Fingern, Quick Capture

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, Netzwerkconfiguration, 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. © 2022 Motorola Mobility LLC. Alle Rechte vorbehalten.