



FÜR DICH: SCHARF

Für deine farbenfrohe Welt.



moto g⁵²

#gomotog

SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTINFORMATION

Hersteller-Modellnummer

Charcoal Grey: PAU70001SE

Porcelain White: PAU70008SE

EAN-Nummer

Charcoal Grey: 0840023229848

Porcelain White: 0840023229916

Abmessungen (H x B x T)

160,98 x 74,46 x 7,99 mm

Gewicht

169 g

Wasserschutz¹

IP52

SAR

Head: 0.69 W/kg

Body: 1.01 W/kg

Limb: 3.02 W/kg

(XT2221-1)

Verpackungsmaße (H x L x B)

171 x 85 x 52mm

Verpackungsgewicht

420 g

Verpackungseinheit

520 Stück per Palette

Lieferumfangmoto g⁵², Quick-Start-Guide, 33W-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™ 12 (S)

SYSTEM-ARCHITEKTUR/PROZESSOR²

Qualcomm® Snapdragon™-Prozessor 680 mit

2,4-GHz-Octa-Core-CPU und Adreno-610-GPU

SPEICHERKAPAZITÄT³**RAM**

4 GB

ROM

128 GB

SD-Karten-Slot⁴

unterstützt microSD™-Karten (bis zu 1 TB)

DISPLAY

6,6" (16,76 cm) FHD+ (1080 x 2400 px), 90 Hz, 402 ppi, HiD, GG3, 20:9 Max Vision, pOLED

AKKU⁵ (nicht austauschbar)

Akku-Power bis zu 37,9 Stunden (5000 mAh), Schnellladen,

Zusammensetzung: Litium Ionen

Gewicht: 66 g

KONNEKTIVITÄT

3,5-mm-Headset-Anschluss

Netze

4G LTE (Kat. 13 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, 18, 19, 20, 26, 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

eKompass

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

WiFi 5

Ortungsdienste

GPS, AGPS, GLONASS, Galileo

NFC⁶

Ja

USB

Type C

Sicherheit

Fingerabdrucksensor

Face-Unlock

3 Jahre Sicherheitsupdates und 1 OS-Update

SPEZIFIKATIONEN

KAMERA

Rückseitige Kamera:

50-MP-Sensor
8-MP-Ultra-Weitwinkel + Tiefensensor
2-MP-Makro
Digital Zoom (8x Foto/8x Video)
Autofokus
LED-Blitz

Frontkamera:

16-MP-Selfie-Kamera

AI-Funktionen:

Night-Vision-Modus
Bildoptimierung
Lächelerkennung
Intelligente Komposition
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
Low Light Stacking

LAUTSPRECHER/MIKROFONE

2 Stereo-Lautsprecher
2 Mikrofone

VIDEOAUFNAHME

FHD@30fps
FHD 20:9@30fps 1920x864
FHD@60fps
FHD 20:9@60fps 1920x864
HD@30fps
HD 20:9@30fps 1280x576

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. © 2022 Motorola Mobility LLC. Alle Rechte vorbehalten.