



motorola

FÜR DICH: REALISTISCHER

Für dein individuelles Erlebnis.



moto g 42

#gomotog

SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTINFORMATION

Hersteller-Modellnummer
Atlantic Green: PAU00025SE
Metalic Rose: PAU00033SE

EAN-Nummer
Atlantic Green: 0840023230769
Metalic Rose: 0840023233678

Abmessungen (H x B x T)
160,61 x 73,47 x 8,26 mm

Gewicht
174,5 g

Wasserschutz¹
IP52

SAR
Head: 0.58 W/kg
Body: 1.12 W/kg
Limb: 2.99 W/kg
(XT2233-2)

Verpackungsmaße (H x L x B)
169 x 83 x 49 mm

Verpackungsgewicht
414 g

Verpackungseinheit
700 Stück per Palette

Lieferumfang
moto g⁴², 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™ 12 (S)

SYSTEM-ARCHITEKTUR/PROZESSOR²

Qualcomm® Snapdragon® 680 mit
2,4-GHz Octa-Core-CPU und Adreno 610 1115MHz GPU

SPEICHERKAPAZITÄT³

RAM
4 GB

ROM
64 GB

SD-Karten-Slot⁴
unterstützt microSD™-Karten (bis zu 1 TB)

DISPLAY

6,43" (16,33 cm) FHD+ (1080 x 2400 px), 60 Hz, 409 ppi,
20:9 Max Vision, AMOLED

AKKU⁵ (nicht austauschbar)

Akku-Power für über 30 Stunden (5000 mAh),
18W-TurboPower™-Aufladen,
Zusammensetzung: Litium Ionen
Gewicht: 66 g

KONNEKTIVITÄT

3,5-mm-Headset-Anschluss

Netze
45G 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, 12, 13, 26, 28, 38, 40, 41, 66

SIM

Dual SIM (Nano-SIM-Karte),
3 Slots: 2x Nano-SIM + 1x microSD™-Karte extra

Sensoren

Beschleunigungssensor
Näherungssensor
Benachrichtigungs-LED,
eKompass
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
3 Jahre Sicherheitsupdates und 1 OS-Update

SPEZIFIKATIONEN

KAMERA

Rückseitige Kamera:

50-MP-Sensor ($f/1,8$, $0,64 \mu\text{m}$) | PDAF
8-MP-Ultra-Weitwinkel + Tiefensensor ($f/2,2$, $1,12 \mu\text{m}$)
2-MP-Makro
Autofokus
LED-Blitz

Frontkamera:

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

AI-Funktionen:

Dual-Aufnahme
Intelligente Komposition
Farbspot
Bildoptimierung
Timer-Schnappschuss
Profi-Modus
Live-Foto
360° Panorama
Porträtmodus
Night-Vision-Modus
Low Light Stacking
Beste Aufnahme
Ultra-Weitwinkel-Verzerrungskorrektur
Extrem hohe Auflösung
Digitaler Zoom
Hochauflösender 50-MP-Modus
Porträtmodus
Gruppen-Selfie
Lächelerkennung
Gestenaufnahme

LAUTSPRECHER/MIKROFONE

2 Stereo-Lautsprecher, Smart-PA und Dolby Atmos®
2 Mikrofone

VIDEOAUFNAHME

FHD@30fps
HD@120fps
Schnappschuss bei Videoaufnahmen
Farbspot-Videos
Foto-Story
Zeitraffer
Cinemagraph (nur MP4)

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.



moto g⁴²

APRIL/MAY

2022

APRIL/MAY

2022

SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTINFORMATION

Hersteller-Modellnummer
Atlantic Green: PAU00025SE
Metalic Rose: PAU00033SE

EAN-Nummer
Atlantic Green: 0840023230769
Metalic Rose: 0840023233678

Abmessungen (H x B x T)
160,4 x 73,47 x 7,99 mm

Gewicht
175 g

Wasserschutz¹
IP52

SAR
Head: **XXX** W/kg
Body: **XXX** W/kg
Limb: **XXX** W/kg
(XT2231-2)

Verpackungsmaße (H x L x B)
169 x 83 x 49 mm

Verpackungsgewicht
414 g

Verpackungseinheit
700 Stück per Palette

Lieferumfang
moto g⁴², 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™ 12 (S)

SYSTEM-ARCHITEKTUR/PROZESSOR²

Qualcomm® Snapdragon® 680 mit
2,4-GHz Octa-Core-CPU und Adreno 610 1115MHz GPU

SPEICHERKAPAZITÄT³

RAM
4 GB

ROM
64 GB

SD-Karten-Slot⁴
unterstützt microSD™-Karten (bis zu 1 TB)

DISPLAY

6,43" (16,33 cm) FHD+ (1080 x 2400 px), 60 Hz, 269 ppi,
20:9 Max Vision, OLED

AKKU⁵ (nicht austauschbar)

Akku-Power für mehr als zwei Tage (5000 mAh),
TurboPower mit 20W,
Zusammensetzung: Litium Ionen
Gewicht: 66 g

KONNEKTIVITÄT

3,5-mm-Headset-Anschluss

Netze
45G 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, 12, 13, 26, 28, 38, 40, 41, 66

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
3 Jahre Sicherheitsupdates und 1 OS-Update

SPEZIFIKATIONEN

KAMERA

Rückseitige Kamera:

50-MP-Sensor
8-MP-Weitwinkel
2-MP-Makro
2-MP-Tiefensensor
Autofokus
LED-Blitz

Frontkamera:

16-MP-Selfie-Kamera

AI-Funktionen:

Face Beauty
HDR
Panorama
Bokeh Mode
Night Vision for both Rear and Front
50M high resolution mode
AI Scene Detection
Live Filter
Dual Capture/Video

LAUTSPRECHER/MIKROFONE

1 Lautsprecher
1 Mikrofon

VIDEOAUFNAHME

FHD@30fps
HD@120fps

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.