



# das neue moto g<sup>5s</sup>

## premium für alle.

**schlankes design.  
beeindruckende bilder.**

- Neues, hochpräzise gefertigten Unibody-Metallgehäuse – robust und schön wie nie zuvor.
- Rückseitige 16-MP-Schnell-Fokus-Kamera für gestochen scharfe Fotos.
- Multifunktions-Fingerabdrucksensor mit One-Touch-Navigation.
- Akku-Power für den ganzen Tag und Schnellaufladen.<sup>1</sup>
- Exklusive **moto** Innovationen – der schnellste Weg zu den meistgenutzten Funktionen.



Lenovo<sup>™</sup>



unibody-aluminiumgehäuse



5,2"-full-HD-display



16-MP-kamera mit phasenerkennungs-autofokus (PDAF)



## spezifikationen

### PRODUKTINFORMATION

**Hersteller-Modellnummer**

Lunar Gray: PA7W0039DE

Fine Gold: PA7W0038DE

**EAN-Nummer**

Lunar Gray: 6947681555655

Fine Gold: 6947681555709

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

150 x 73,2 x 8,20 mm

**Gewicht**

157 g

**Wasserschutz<sup>2</sup>**

Wasserabweisende Nanobeschichtung

**SAR**

Head: 0,472 W/kg

Body: 1,050 W/kg

(XT1793/4)

**Verpackungsmaße (H x L x B)**

158 x 89 x 45 cm

**Verpackungsgewicht**

Produktgewicht inkl. Verpackung 360 g

**Verpackungseinheit**

750 Geräte auf einer Palette

**Lieferumfang****moto g5s**, Turbo-Ladegerät, SIM Kit,  
USB Datenkabel, Kurzanleitung,  
Garantiekarte

### BETRIEBSSYSTEM

Android™ 7.1.1 Nougat

### SYSTEM-ARCHITEKTUR/PROZESSOR

Qualcomm® Snapdragon™ 430-Prozessor mit 1,4-GHz-  
Octa-Core-CPU und Adreno 505 GPU bis zu 450 MHz

### SPEICHERKAPAZITÄT

**RAM**

3 GB

**ROM**

32 GB

**SD-Kartenslot**

Unterstützt microSD™-Karten (bis zu 128 GB)

### DISPLAY

5,2" (13,2 cm) Full-HD 1080p (1920 x 1080), 424 ppi,  
Corning® Gorilla® Glass 3

### AKKU<sup>1</sup>

Akku-Power für den ganzen Tag (3000 mAh),  
Aufladen mit TurboPower™ - bis zu 5 Stunden  
Akku-Leistung nach 15 Minuten Ladezeit  
(50% Akku-Leistung nach 30 Minuten)

### KONNEKTIVITÄT

Micro-USB, 3,5-mm-Headsetbuchse

**Netze**

4G LTE (Kat. 4); UMTS / HSPA+ / GSM / EDGE

**Frequenzbereiche (nach Modell)**

GSM / GPRS / EDGE (850, 900, 1800, 1900 MHz),

UMTS / HSPA+ (850, 900, 1900, 2100 MHz),

4G LTE (3, 5, 7, 8, 19, 20, 28, 38, 40)

**SIM**

Dual-SIM (Nano-SIM-Karte)

**Sensoren**Fingerabdrucksensor, Beschleunigungssensor,  
Gyroskop, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor**Bluetooth®-Technologie**

Bluetooth® Version 4.2 BR/EDR+BLE

**Wi-Fi**

802.11 a/b/g/n

**Ortungsdienste**

GPS, A-GPS, GLONASS

**NFC**

Ja

## KAMERA

### Rückseitige Kamera

- 16 MP
- Phasenerkennungs-Autofokus (PDAF)
- $f/2.0$  Blende
- LED-Blitz
- 8x Digitalzoom für Fotos, 4x Digitalzoom für Videos
- Ziehen zum Fokussieren und Einstellen der Belichtung
- Quick Capture mit Fingertipp an beliebiger Stelle
- Bestes Bild
- Profimodus
- Burstmodus
- Auto-HDR
- Panorama
- Videostabilisierung
- Slow Motion-Videoaufnahmen
- HD-Videoaufnahme, 1080p, (30 fps)

### Front-Kamera

- 5 MP
- Weitwinkelobjektiv
- $f/2.0$  Blende
- LED-Blitz
- Profimodus
- Bildverschönerungsmodus

## LAUTSPRECHER/MIKROFONE

Lautsprecher an der Unterseite, 2 Mikrofone

## VIDEOAUFNAHME

- 1080p (30 fps)
- HD 720p (30fps)
- VGA 480p (30fps)



Prozessorkern-Geschwindigkeiten können individuell variieren und unter der angegebenen Maximalgeschwindigkeit liegen.

1. Der Akku muss größtenteils entladen sein; die Aufladegeschwindigkeit nimmt mit zunehmender Aufladung ab. Alle Angaben zur Akku-Laufzeit sind ungefähre Werte, basierend auf einem durchschnittlichen, gemischten Nutzungsprofil, das sowohl Nutzungs- als auch Standby-Zeiten unter optimalen Netzbedingungen umfasst. Für das Profil der gemischten Nutzung wurden die Werkseinstellungen verwendet, um die Akku-Laufzeit zu berechnen. 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.

2. 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.

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 Play sind Markenzeichen von Google Inc. Corning und Gorilla sind eingetragene Warenzeichen von Corning 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. ©2017 Motorola Mobility LLC. Alle Rechte vorbehalten.