



motorola razr²²

ENTFALTE



DIE IKONE

SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTINFORMATION

Hersteller-Modellnummer
Satin Black: PAUG0005SE

EAN-Nummer
Satin Black: 0840023235610

Abmessungen (H x B x T)
Aufgeklappt: 79,79 x 166,99 x 7,62 mm
Zugeklappt: 79,79 x 86,45 x 16,99 mm

Gewicht
200 g

Wasserschutz¹
IP52

SAR
Head: 0.99 W/kg
Body: 1.37 W/kg
Limb: 2.80 W/kg
(XT2251-1)

Verpackungsmaße (H x L x B)
243 x 150 x 48,5 mm

Verpackungsgewicht
680 g

Verpackungseinheit
300 Stück per Palette

Lieferumfang
moto razr²², Quick-Start-Guide,
30W-Ladegerät, USB-C-Kabel, 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® 8+ Gen 1 Mobile Platform mit
Adreno 730 GPU

SPEICHERKAPAZITÄT³

RAM
8 GB

ROM
256 GB

microSD™- und andere Speicherkarten werden im
SIM-Karten-Slot nicht unterstützt.

DISPLAY

Hauptdisplay:
6,7" FHD* (2400 x 1800), 144 Hz, 394 ppi, 20:9 (aufgeklappt), AMOLED, HDR10*, DCI-P3 UTG (ultradünnes Glas)

Externes Display:
2,7" HD* (800 x 573), 60 Hz, 372 ppi, AMOLD

AKKU⁵ (nicht austauschbar)

Akku-Power für den ganzen Tag (3500 mAh),
30W-TurboPower™-Schnellladen
Zusammensetzung: Litium Ionen
Gewicht (2 Batterien): 35,5 g und 10 g

KONNEKTIVITÄT

Ready For: Wireless über Miracast oder per USB-C*

Netze
5G LTE (Kat. 18 DL / 18 UL)
GPRS/EDGE; HSDPA

Frequenzbereiche (nach Modell)
GSM: 850, 900, 1800, 1900;
UMTS: 850, 900, 1900, 2100;
LTE: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 34, 38,
39, 40, 41, 41HPUE, 42, 43, 48, 66
5G NR: n1/n2/n3/n5/n7/n8/n12/n20/n25/n26/n28/n38/
n40/n41/n48/n66/n77/n78/n79

SIM
eSIM + pSIM

Sensoren
Beschleunigungssensor
Näherungssensor
E-Kompass
Umgebungslichtsensor
Gyroskop
Hall-Sensor
Fingerabdrucksensor

Bluetooth®-Technologie
Bluetooth® 5.2

WLAN
802.11 a/b/g/n/ac/ax
2,4 GHz + 5 GHz + 6 GHz
WLAN-Hotspot
WIFI 6E**

Ortungsdienste
GPS, AGPS, GLONASS, Galileo

NFC⁶
Ja

USB
Type C

Sicherheit
Face-Unlock
3 Jahre Sicherheitsupdates und 2 OS-Updates
(ab Verkaufsstart Oktober 2022)

SPEZIFIKATIONEN

KAMERA

Rückseitige Kamera:

50 MP (f/1.8, 2.0 µm) | OIS (optische Bildstabilisierung)
13 MP (f/2.2, 1,12 µm) | AF, Weitwinkel/Makro |
120° Sichtfeld
LED-Blitz

Hauptkamera:

32-MP-Selfie-Kamera (f/2,4, 0,7 µm) | |
8 MP (f/2,4, 1,4 µm) Quad-Pixel-Technologie

Externes Display:

Hauptkamera:
9,4 MP (f/2,0, 1,8 µm) Quad-Pixel-Technologie | OIS
Weitwinkel:
9,7 MP (f/2,2, 1,12 µm) 120°-Sichtfeld (Makro-Objektiv am externen Display nicht verfügbar)

AI-Funktionen:

Hauptsensor:

Serienbildfunktion, Lächelerkennung, AR-Sticker (über zukünftiges Playstore-Update), Farbspot, Intelligente Kompositionen, Szenenoptimierung (Portrait, Makro), Aktive Fotos, Dual-Aufnahmen (Frontkamera + Ultra-Weitwinkel-Kamera oder Hauptkamera + Ultra-Weitwinkel-Kamera), Live Filter, Porträt Modus, Panorama, HDR, Night Vision Modus, Pro Modus, 50-MP-High-Res-Modus, Super-Auflösung, Google Lens™ Integration

Weitwinkel- und Makro-Sensor:

Serienbild-Funktion, Lächelerkennung, AR-Sticker (über zukünftiges Playstore-Update), Farbspot, Intelligente Kompositionen, Szenenoptimierung (Makro), Aktive Fotos, Dual-Aufnahmen (Frontkamera + Ultra-Weitwinkel-Kamera oder Hauptkamera + Ultra-Weitwinkel-Kamera), Live Filter, Porträt Modus, HDR, Night Vision Modus, Pro Modus, Super-Auflösung, Google Lens™ Integration

LAUTSPRECHER/MIKROFONE

Dual-Stereo-Lautsprecher mit Dolby Atmos®
3 Mikrofone

VIDEOAUFNAHME

Hauptsensor:

8K (30fps)
UHD (30fps)
UHD (60fps)
FHD (30fps)
FHD (60fps)

Weitwinkel- und Makro-Sensor:

UHD (30fps)
FHD (30fps)
FHD (60fps)

Rückseitige Kamera:

FHD (30fps)

RADIO

Nein

SONSTIGES

Google Assistant
Ready For Platform
My UX

* Die kabellose Verbindung über Ready For funktioniert nur mit TV-Geräten, die die Spiegelung von Android-Smartphone-Displays (Miracast) unterstützen. Für die Verbindung über Ready For per Kabel muss der TV-Bildschirm oder Monitor über einen HDMI-Anschluss oder USB-C-Videoeingang verfügen. Es wird ein videofähiges USB-C-Kabel oder ein USB-C-auf-HDMI-Adapter benötigt. Ready For PC ist für bestimmte Geräte und unter Windows 10 verfügbar. Die vollständige Liste kompatibler Geräte und Software findest du auf unserer FAQ-Seite. Download einer PC-App erforderlich. Der PC und das Mobilgerät, die kabellos verbunden werden sollen, müssen an demselben WLAN-Zugangspunkt angemeldet ODER über ein USB-C-Kabel verbunden sein.

** Aufgrund gesetzlicher Einschränkungen nur in bestimmten Ländern verfügbar. Mehr zur Verfügbarkeit erfährst du bei deinem Dienstanbieter. Erfordert einen separat erhältlichen Wi-Fi 6E-kompatiblen Router und einen entsprechenden Vertrag, der je nach Standort variieren kann.

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. 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.
5. 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.