



# motorola edge<sup>30</sup> neo

JUL/AUG

2022

JUL/AUG

2022

## SPEZIFIKATIONEN

### PRODUKTINFORMATION

**Hersteller-Modellnummer**  
Very Peri: PAV00055SE  
Black Onyx: PAV00000SE

**EAN-Nummer**  
Very Peri: 0840023236624  
Black Onyx: 0840023234590

**Abmessungen (H x B x T)**  
152,9 x 71,2 x 7,75 mm

**Gewicht**  
155 g

**Wasserschutz<sup>1</sup>**  
IP52

**SAR**  
Head: **X.XX** W/kg  
Body: **X.XX** W/kg  
Limb: **X.XX** W/kg  
(XT2245-1)

**Verpackungsmaße (H x L x B)**  
164 x 82 x 53 mm

**Verpackungsgewicht**  
416 g

**Verpackungseinheit**  
520 Stück per Palette

**Lieferumfang**  
**motorola edge<sup>30</sup> neo**, Quick-Start-Guide,  
68W-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/PROZESSOR<sup>2</sup>

Qualcomm® Snapdragon®-Prozessor 695 mit  
2,2-GHz-Octa-Core-CPU und Adreno-619-GPU

### SPEICHERKAPAZITÄT<sup>3</sup>

**RAM**  
8 GB

**ROM**  
128 GB

### DISPLAY

6,3" (16 cm) FHD\* (1080 x 2400 px), 120 Hz, 419 ppi,  
M-HiD, GG 3, 20:9 Max Vision, pOLED

### AKKU<sup>5</sup> (nicht austauschbar)

Akku-Power für zwei Tage (4020 mAh),  
68W-TurboPower™-Schnellladen,  
5W kabelloses Aufladen,  
Zusammensetzung: Lithium Ionen  
Gewicht: 57 g

### KONNEKTIVITÄT

**Netze**  
5G LTE (Kat. 15 DL / 18 UL)  
GPRS/EDGE; HSDPA

### Frequenzbereiche (nach Modell)

GSM: 850, 900, 1700, 1800, 1900;  
UMTS: 850, 900, 1900, 2100;  
LTE: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38,  
39, 40, 41, 42, 43, 48, 66  
5G Band: n1, n3, n5, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n66,  
n77, n78

### SIM

Dual SIM (2x Nano-SIM-Karte)

### Sensoren

Beschleunigungssensor  
Näherungssensor  
eKompass  
Umgebungslichtsensor  
Gyroskop  
Fingerabdrucksensor im Display

### Bluetooth®-Technologie

Bluetooth® 5.1 | Qualcomm® aptX™ Adaptive Audio

### WLAN

802.11 a/b/g/n/ac  
2,4 GHz + 5 GHz  
WLAN-Hotspot

### Ortungsdienste

GPS, AGPS, GLONASS, Galileo

### NFC<sup>6</sup>

Ja

### USB

Type C

### Sicherheit

Fingerabdrucksensor im Display  
Face-Unlock  
3 Jahre Sicherheitsupdates und 2 OS-Updates  
(ab Verkaufsstart)

## SPEZIFIKATIONEN

### KAMERA

#### Rückseitige Kamera:

64-MP-Sensor (f/1.8, 1.4 µm) | Quad-Pixel-Technologie  
+ OIS (optische Bildstabilisierung)

13 MP (f/2.2, 1.12 µm) | 120° Sichtfeld | Makro Vision |  
Tiefe

Digital Zoom (8x Foto/6x Video)

Autofokus

Dual-LED-Blitz

#### Frontkamera:

32-MP-Selfie-Kamera (f/2.4, 1.4 µm) | Quad-Pixel-  
Technologie

#### AI-Funktionen:

Ultra-Res

Pro (mit Langzeitbelichtung)

360° Panorama,

AR-Sticker

Live-Foto-Filter

Dual-Aufnahme

Night Vision-Modus

Porträt-Modus (mit HDR)

Scan

Farbspot

#### Shootingmodus

Dual-Aufnahme

Porträt-Modus

Zeitraffer (mit Hyperlapse)

Super-Zeitlupe-Modus

Farbspot

### LAUTSPRECHER/MIKROFONE

Dual-Stereo-Lautsprecher mit Dolby Atmos®  
2 Mikrofone

### VIDEOAUFNAHME

#### Rückseitige Kamera:

FHD (60/30fps)

Zeitlupe:

FHD (120fps)

#### Rückseitige Ultra-Weitwinkel-/Makro-Kamera:

FHD (30fps)

#### Front-Kamera:

FHD (30/60fps)

### RADIO

Nein

### 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. 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.