

FIND

YOUR

EDGE



**motorola**  
**edge** 40  
PRO

**ENTDECKE GRENZENLOSE  
MÖGLICHKEITEN**

DESIGN IN PERFEKTION.



## SPEZIFIKATIONEN

### PRODUKTINFORMATION

**Hersteller-Modellnummer**

Interstellar Black: PAWE0001SE

Lunar Blue: PAWE0005SE

**EAN-Nummer**

Interstellar Black: 0840023237256

Lunar Blue: 0840023237300

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

161,16 x 74 x 8,59 mm

**Gewicht**

199 g

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

IP68

**SAR**

Head: 0.89 W/kg

Body: 1.26 W/kg

Limb: 2.91 W/kg

(XT2301-4)

**Verpackungsmaße (H x L x B)**

180 x 90 x 61 mm

**Verpackungsgewicht**

614 g

**Verpackungseinheit**

400 Stück per Palette

**Lieferumfang****motorola edge<sup>40</sup> pro**, Quick-Start-Guide,  
125W-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™ 13 (T)

### SYSTEM-ARCHITEKTUR/PROZESSOR<sup>2</sup>

Qualcomm® Snapdragon® 8 Gen 2

3,2-GHz-Octa-Core-CPU und Adreno-740-GPU

### SPEICHERKAPAZITÄT<sup>3</sup>

**RAM**

12 GB

**ROM**

256 GB

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

### DISPLAY

6,67" (16,94 cm) FHD<sup>+</sup> (1080 x 2400 px), 165 Hz, 394 ppi,  
HDR10<sup>+</sup>, HiD, 20:9 Max Vision, 3D-Corning® Gorilla® Glass  
Victus®, Dolby Vision®, pOLED**AKKU<sup>5</sup>** (nicht austauschbar)Akku-Power bis zu 30 Stunden (4600 mAh),  
125W-TurboPower™-Schnellladen (bis zu 100% in 18 Minuten)  
15W kabelloses Aufladen,  
5W kabellose gemeinsame Akkununutzung  
Zusammensetzung: Lithium Ionen  
Gewicht: 66,4 g

### KONNEKTIVITÄT

**Netze**

5G LTE (Kat. 20 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, 17, 18, 19, 25, 26, 28, 32, 38, 39,  
40, 41, 42, 43, 48, 665G Band: n1, n2, n3, n5, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41,  
n66, n77, n78**SIM**

Dual SIM (1x Nano-SIM-Karte + 1x eSIM)

**Sensoren**

Benachrichtigungs-LED

Beschleunigungssensor

Näherungssensor

eKompass

Umgebungslichtsensor

Gyroskop

Fingerabdrucksensor im Display

**Bluetooth®-Technologie**

Bluetooth® 5.3 | Qualcomm® aptX™ Adaptive Audio

**WLAN**

802.11 a/b/g/n/ac/ax

2,4 GHz + 5 GHz + 6 GHz

WLAN-Hotspot

WiFi 6E, WiFi 7

**Ortungsdienste**

GPS, AGPS, GLONASS, Galileo

**NFC<sup>6</sup>**

Ja

**USB**

Type C

**Sicherheit**

Fingerabdrucksensor / Face-Unlock

ThinkShield® for Mobile / Moto Secure

4 Jahre Sicherheitsupdates und 3 OS-Updates  
(ab Verkaufsstart)

## SPEZIFIKATIONEN

### KAMERA

#### Rückseitige Kamera:

50 MP 1/1.5" Optikformat  $f/1.8$  Blende  
1.0  $\mu\text{m}$  Pixelgröße | Quad-Pixel-Technologie für 2.0  $\mu\text{m}$   
Omnidirektionaler PDAF | Optische Bildstabilisierung

50 MP Ultra-Weitwinkel (114° Sichtfeld) Makro Vision  
 $f/2.2$  Blende, 0.64  $\mu\text{m}$  Pixelgröße |  
Quad-Pixel-Technologie für 1.28  $\mu\text{m}$

12-MP-Porträt (Teleobjektiv mit zweifachem Zoom)  
 $f/1.6$  Blende, 1.22  $\mu\text{m}$  Pixelgröße

#### Frontkamera:

60-MP-Selfie-Kamera  $f/2,2$ -Blende, Pixelgröße 0,61  $\mu\text{m}$   
Quad-Pixel-Technologie für 1,22  $\mu\text{m}$

#### Aufnahmemodus:

Ultrahochauflösend,  
Porträt (35 mm / 50 mm / 85 mm)  
Profi-Modus (mit Langzeitbelichtung)  
360° Panorama, Night-Vision-Modus, Live-Filter,  
Dual-Aufnahme, Scannen, Farbspot

#### AI-Funktionen:

Google Fotos Enhance, Lächelerkennung, Google Lens™,  
Intelligente Komposition, Bildoptimierung, Auto-Night-  
Vision-Modus

#### Weitere Funktionen:

Serienbildfunktion, Timer, Hilfsraster, Nivellierung,  
Mess-Modus, Auto Focus Tracking, Wasserzeichen,  
Fotos im RAW-Format, QR-/Barcode-Scanner,  
Beauty-Modus für Porträts, HDR, Ultrahochauflösender  
Zoom, Aktive Fotos, Quick Capture (zweimaliges Drehen)

### LAUTSPRECHER/MIKROFONE

2 Stereo-Lautsprecher mit Dolby Atmos®  
4 Mikrofone

### VIDEOAUFNAHME

#### Rückseitige Hauptkamera:

8K UHD (30fps), 4K UHD (60/30fps), FHD (60/30fps),  
4K UHD HDR10+ (30fps),  
Slow motion: FHD (960/240/120fps)

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

4K UHD (60/30fps), FHD (60/30fps)

#### Rückseitige Porträtkamera:

4K UHD (30fps), FHD (60/30fps)

#### Aufnahmemodus:

Night-Vision-Modus  
Zeitraffer (mit Hyperlapse)  
Super-Slow-Motion  
Porträt  
Dual-Aufnahme (mit Audio Radar)  
Beauty-Modus  
Makro  
Farbspot

#### Weitere Funktionen:

Video-Stabilisierung  
Horizont Ausrichtung  
Video Schnäppschuss  
Gestaffeltes HDR  
Audio Zoom  
Unterstützung für externes Mikrofon

### RADIO

Nein

### SONSTIGES

Ready For Platform<sup>6</sup>  
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.
6. Die kabellose Verbindung über Ready For funktioniert nur mit TV-Geräten, die die Spiegelung von Android-Smartphone-Displays (Miracast) unterstützen.

Bestimmte Funktionen, Services und Anwendungen sind netzwerkabhängig und möglicherweise nicht überall verfügbar. Es können zusätzliche Geschäftsbedingungen gelten und/oder zusätzliche Kosten anfallen. Frage dazu deinen Netzanbieter. Bei der Nutzung dieses Geräts gelten die Bedingungen deines Mobilfunkvertrags. Dieses Produkt entspricht den geltenden Vorschriften für Hochfrequenzemissionen. Zubehör separat erhältlich.

MOTOROLA, das stilisierte M-Logo, MOTO und die MOTO-Markenfamilie sind Markenzeichen der Motorola Trademark Holdings, LLC. Bei allen anderen Firmen- und Produktnamen handelt es sich um Marken der betreffenden Unternehmen. © 2023 Motorola Mobility LLC.

Das **motorola edge<sup>40</sup> pro** wird von/für Motorola Mobility LLC, ein 100-prozentiges Tochterunternehmen von Lenovo, entworfen und hergestellt.