

## Product information sheet

### ANNEX V Table 8

Pursuant to Article 3(1), point (b), the supplier shall enter into the product database<sup>[1]</sup> the information as set out in Table 8.

The user manual or other literature provided with the product shall clearly indicate the link to the model in the product database as a human-readable Uniform Resource Locator (URL) or as QR code or by providing the product registration number.

<b>1. Trademark <sup>(a)</sup> <sup>(b)</sup> Moto</b>		
<b>2. Model identifier <sup>(b)</sup> XT2507-1</b>		
<b>3. General product parameters: moto edge 60 pro</b>		
Parameter	Value	
4. Device Type	smartphone	
5. Operating System	Android	
6. Energy efficiency class	A	
7. Battery user-replaceable (c)	no	
8. Battery endurance per cycle (END <sub>device</sub> [h])	67hrs 47min	
9. Battery endurance in cycles – default settings [cycles]	≥1000	
10. Rated battery capacity (C <sub>rated</sub> [mAh])	5820	
11. Shipped with protective cover	yes	
12. Repeated free fall reliability test – falls without defect [n]	≥ 270	
13. Repeated free fall reliability test – falls without defect, tested in fully extended state [n]	n.a.	
14. Repeated free fall reliability class	A	
15. Ingress protection rating	IP68	
16. Specified immersion depth in water, in case of IPx8 [m]	1.5m/30min	
17. Screen scratch resistance on Mohs hardness scale	4	
	Required output power [W]	90

**COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2023/1669**  
**of 16 June 2023**  
**supplementing Regulation (EU) 2017/1369 of the European Parliament and of the Council with**  
**regard to the energy labelling of smartphones and slate tablets**

18. Charger	Receptacle type (at device end)	USB C
<b>Repairability information:</b>		
19. Minimum guaranteed availability of operating system security updates, corrective updates, and functionality updates <sup>(a) (b)</sup> (years)		6
20. Repairability Class (based on the index below)		B
21. Repairability Index (b)		3.5875/5
21a. Disassembly Depth (SDD) score (b)		2.35/5
21b. Fasteners (type) score (SF) (b)		3.7/5
21c. Tools (type) score (ST) (b)		4.3/5
21d. Spare Part score (SSP) (b)		4/5
21e. Software Updates (duration) score (SSU) (b)		3/5
21f. Repair Information score (SRI) (b)		5/5
22. Weblink to information on spare parts availability for professional repairers and end users <sup>(a) (b) (d)</sup>		<a href="https://xxx">https://xxx</a> Website draft ready, calibration/ review on-going, official Go Live end of May 2025
23. Weblink to repair instructions for end-users <sup>(a) (b) (e)</sup>		<a href="https://xxx">https://xxx</a> Website draft ready, calibration/ review on-going, official Go Live end of May 2025
24. Weblink to indicative pre-tax prices <sup>(a) (b) (f)</sup>		<a href="https://xxx">https://xxx</a> Website draft ready, calibration/ review on-going, official Go Live end of May 2025
<b>Additional information:</b>		
25. Minimum duration of the guarantee offered by the supplier <sup>(a) (b)</sup> [months]		24
<b>Supplier's address</b> <sup>(a) (b) (g)</sup>		

(a) Changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of Article 4(4) of Regulation (EU) 2017/1369.

- (b) This item shall not be considered relevant for the purposes of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.
- (c) The process for battery replacement meets the following criteria:
- fasteners shall be resupplied or reusable.
  - the process for replacement shall be feasible with no tool, a tool or set of tools that is supplied with the product or spare part, or basic tools.
  - the process for replacement shall be able to be carried out in a use environment.
  - the process for replacement shall be able to be carried out by a layman.
- (d) The suppliers' obligation is to include the weblink to the website where the relevant information will be available. Effective access to the website is nevertheless to be granted in accordance to the timeline and provisions laid down in Annex II, point B 1.1 (1) d of Regulation (EU) 2023/1670, for smartphones, and in Annex II, point D 1.1 (1) d of Regulation (EU) 2023/1670, for slate tablets.
- (e) The suppliers' obligation is to include the weblink to the website where the relevant information will be available. Effective access to the website is nevertheless to be granted in accordance with the timeline and provisions laid down in the last paragraph of Annex II, point B 1.1 (2) of Regulation (EU) 2023/1670, for smartphones, and in the last paragraph of Annex II, point D 1.1 (2) of Regulation (EU) 2023/1670, for slate tablets.
- (f) The suppliers' obligation is to include the weblink to the website where the relevant information will be available. Effective access to the website is nevertheless to be granted in accordance with the timeline and provisions laid down in Annex II, point B 1.1 (4) of Regulation (EU) 2023/1670, for smartphones, and in Annex II, point D 1.1 (4) of Regulation (EU) 2023/1670, for slate tablets.
- (g) The supplier shall not enter these data for each model if automatically provided by the database.
- 

[1] reference [European Product Registry for Energy Labelling \(EPREL\)](#)



# edge 60 PRO

WHAT'S YOUR EDGE?



Version 4 // 28.08.2025

## SPEZIFIKATIONEN

### PRODUKTINFORMATION

#### Hersteller-Modellnummer

-  PANTONE® Shadow: PB7X0006SE
-  PANTONE® Dazzling Blue: PB7X0007SE
-  PANTONE® Sparkling Grape: PB7X0008SE
-  PANTONE® Walnut: PB7X0008SE

#### EAN-Nummer

- PANTONE® Shadow: 0840023288869
- PANTONE® Dazzling Blue: 0840023288876
- PANTONE® Sparkling Grape: 0840023288883
- PANTONE® Walnut: 0840493600628

#### Abmessungen (H x B x T)

161,19 x 72,98 x 8,24 mm

#### Gewicht

184 g

#### Wasserschutz<sup>1</sup>

IP68/IP69

Erfüllt militärische Standards für Langlebigkeit (MIL-STD 810H zertifiziert)<sup>2</sup>

#### SAR

Head: 0,9 W/kg  
Body: 1,39 W/kg  
Limb: 2,64 W/kg  
(XT2507-1)

#### Verpackungsmaße (H x B x T)

174,5 x 86,5 x 37,0 mm

#### Verpackungsgewicht

375 g

#### Verpackungseinheit

680 Stück per Palette

#### Lieferumfang

**motorola edge 60 pro**, Quick-Start-Guide  
USB-C-auf-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™ 15

### SYSTEM-ARCHITEKTUR/PROZESSOR<sup>3</sup>

Mediatek Dimensity 8350 Extreme, Octa-Core CPU, 1x A715 @3,35 GHz, 3x A715 @3,2 GHz, 4x A510 @2,2GHz, Mali-G615 GPU

### SPEICHERKAPAZITÄT<sup>4</sup>

#### RAM

12 GB + RAM-Boost<sup>5</sup>

#### ROM

512 GB

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

Version 4 // 28.08.2025

### DISPLAY

6,67" (16,94 cm) Super-HD (1220 x 2712 px), 120 Hz Bildwiederholfrequenz, Abtastrate bis zu 300 Hz im Game-Modus, 446 ppi, HDR10<sup>+</sup>, 20:9, pOLED, Corning® Gorilla® Glass 7i, 100% DCI-P3-Farbraum, 4500 Nits Spitzenhelligkeit

### AKKU<sup>6</sup> (nicht austauschbar)

Akku-Power für mehr als zwei Tage (6000 mAh), 90W-TurboPower™-Aufladen (Ladegerät separat erhältlich) 15W kabelloses Aufladen (Ladegerät separat erhältlich) Ladeleistung: mind. 5W, max. 90W; Ladefunktion: USB PD 3.0 unterstützt

Hersteller: Lenovo Deutschland GmbH, Meitnerstrasse 9, 70563 Stuttgart, Germany  
Batt-Reg.-Nr. DE: 93652363  
Marke: Lenovo / Motorola Mobility  
Batterie-Art: Lithium Ion  
Gewicht: 75 g

### KONNEKTIVITÄT

#### Smart Connect: Wireless über Miracast<sup>7</sup>

#### Headset-Anschluss: USB-C

#### Netze

5G, LTE, HSDPA<sup>+</sup>, GRPS/EDGE

#### Frequenzbereiche (nach Modell)

5G: n1/2/3/5/7/8/20/26/28/38/40/41/66/71/75/77/78  
4G: B1/2/3/4/5/7/8/11/12/13/17/18/19/20/25/26/28/32/34/38/39/40/41/42/43/66/71  
3G: W1/2/4/5/8  
2G: GSM 850/900/1800/1900

#### SIM

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

#### Sensoren

Näherungssensor, Umgebungslichtsensor, Beschleunigungsmesser, Gyroskop, E-Kompass

#### Bluetooth®-Technologie

Bluetooth® 5.4

#### WLAN

802.11 a/b/g/n/ac/ax  
2,4 GHz + 5 GHz + 6 GHz  
WIFI-Hotspot  
WIFI 6E<sup>8</sup>

#### Ortungsdienste

GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

#### NFC<sup>9</sup>

Ja

#### USB

Type C 2.0

#### Sicherheit

Fingerabdrucksensor + Face-Unlock  
ThinkShield®  
4 Jahre Sicherheitsupdates und 3 OS-Updates (bis 2029)

# SPEZIFIKATIONEN

## KAMERA

### Hauptkamera:

50 MP ( $f/1,8$  Blende,  $1,0 \mu\text{m}$  Pixelgröße) | Sony LYTIA™ 700C | Ultra-Pixel-Technologie für  $2,0 \mu\text{m}$  |

50-MP-Ultra-Weitwinkel ( $120^\circ$ -Sichtfeld) | Makro Vision ( $f/2,0$  Blende,  $0,64 \mu\text{m}$  Pixelgröße) | Quad-Pixel-Technologie für  $1,28 \mu\text{m}$

10-MP-Teleobjektiv | 3x optischer Zoom |  $f/2,0$  Blende |  $1,0 \mu\text{m}$  Pixelgröße | Autofokus

3-in1-Lichtsensor  
Autofokus  
LED-Blitz

### Aufnahmemodus:

Ultrahochauflösend, Porträt (24 mm / 35 mm / 50 mm / 85 mm), Makro Vision, Profi-Modus, Adobe Scan, Lange Belichtung, Tilt-Shift-Modus,  $360^\circ$  Panorama, Night-Vision-Modus

**KI-Funktionen:** Bildoptimierung, Action Aufnahme, Gruppen-Foto, Bearbeitungs-Tools, Adaptive Bildstabilisierung, 50x Super-Zoom, Lächelerkennung, Night-Vision-Modus, Automatischer Scan, Google Lens™ integration

**Weitere Funktionen:** Ultra-HDR, Pantone Validated™ Color & Pantone Skintone™ Validated, Google Fotos Auto Enhance, Serienbildfunktion, Timer, Hilfsgitter, Nivellierung, Wasserzeichen, Live Filter, automatischer Rote-Augen-Korrektur, automatische Flimmer-Korrektur, Selfie-Stick-Unterstützung, Dual-Aufnahme, Gesichtserkennung, QR-Code/Barcode-Scanner, Quick Capture

### Frontkamera:

50 MP ( $f/2,0$  Blende,  $0,64 \mu\text{m}$  Pixelgröße) | Quad-Pixel-Technologie für  $1,28 \mu\text{m}$

### Aufnahmemodus:

Porträt-Modus mit Gruppen-Selfie und intelligenten Einstellungen, Fotokabine, Profi-Modus

**KI-Funktionen:** Bildoptimierung, Gruppen-Selfie, Lächelerkennung, Night-Vision-Modus, Gesten-Funktionen

**Weitere Funktionen:** Ultrahochauflösend, Serienbildaufnahme, Timer, Bildoptimierung, Gesichtsretusche, Hilfsgitter, Nivellierung, Wasserzeichen, Live-Filter, Selfie-Foto-Spiegel, Flimmerkorrektur, Selfie-Stick-Unterstützung, Dual-Aufnahme, Gesichtserkennung, Quick Capture

## VIDEOAUFNAHME

### Hauptkamera:

4K UHD (30 fps), FHD (60/30 fps)  
Slow-Motion: FHD 120fps, HD 240fps

### Ultra-Weitwinkel / Makro Vision:

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

### Aufnahmemodus:

Slow motion, Zeitraffer mit Hyperlapse, Dual-Aufnahme

**Weitere Funktionen:** Digital-Zoom (bis zu 10x), HDR, Himmel Modus, Audio Zoom, Live Filter, Video-Schnappschuss, Selfie-Stick-Unterstützung, Unterstützung für externes Mikrofon

### Frontkamera:

4K UHD (30 fps), FHD (60/30 fps)  
Slow motion: FHD (120 fps)

### Aufnahmemodus:

Live Filter, Slow motion

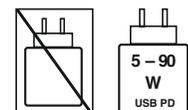
**KI-Funktionen:** Adaptive Stabilisierung

## LAUTSPRECHER/MIKROFONE

Stereo-Lautsprecher mit Dolby Atmos®  
2 Mikrofone

## SONSTIGES

Moto AI  
Google Gemini Live  
Google Assistant  
Google Circle to Search  
Hello UX  
Pantone™ Validated-Farben  
Pantone SkinTones™ Validated



- Die Tests der Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Spritzwasser und Staub erfolgten unter IP68-Standards unter kontrollierten Laborbedingungen. Wassergeschützt in Süßwasser bis zu 1,5 Meter Tiefe für maximal 30 Minuten. Wasser bis zu 1,5 Meter eingetaucht werden und ist bis zu 30 Sekunden lang vor starken Hochtemperaturwasserstrahlen geschützt. Schäden durch Bedingungen, die diese Werte überschreiten, sind nicht durch die Garantie abgedeckt. Die Widerstandsfähigkeit lässt im Rahmen der normalen Abnutzung nach. Nicht zum Gebrauch unter Wasser bestimmt. Nicht anderen Flüssigkeiten als Süßwasser aussetzen. Niemals versuchen, ein nasses Smartphone aufzuladen. Bietet Schutz gegen das Eindringen von festen Fremdkörpern jeder Größe. Nicht wasserdicht.
- Die MIL-SPEC-Normen des US-Verteidigungsministeriums legen Methoden fest, mit denen Produkte unter kontrollierten Laborbedingungen auf Umweltbelastungen getestet werden. Motorola testet Geräte unter gefährlichen physischen und Umweltbedingungen nach ausgewählten Kategorien und Verfahren der Norm MIL-STD 810H, um die Haltbarkeit zu bestimmen. Derartige Tests garantieren keine zukünftige Performance unter diesen Testbedingungen. Das **motorola edge 60 pro** wurde in 16 Kategorien und 14 MIL-STD 810H-Verfahren getestet, um ihre Robustheit zu beweisen. Missbrauch, wie er im Rahmen der MIL-STD 810H-Tests erfolgt, ist von der Standardgarantie von Motorola nicht abgedeckt.
- Prozessorkern-Geschwindigkeiten können individuell variieren und unter der angegebenen Maximalgeschwindigkeit liegen.
- 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.
- Für das mit RAM-Boost erweiterte RAM wird interner Speicher des Smartphones als virtueller Speicher belegt. Währenddessen ist weniger Speicher für den Benutzer verfügbar. Modell mit 12 GB: 12 GB physisches RAM + bis zu 12 GB RAM-Boost (automatisch KI-optimiert | 24 GB max.). Der verfügbare RAM ist durch das Betriebssystem, Software und andere Funktionen geringer und kann sich durch Softwareupdates ändern. Features können je nach Markt variieren.
- 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.
- Smart Connect funktioniert nur mit Monitoren bzw. TV-Geräten, die die Spiegelung von Android-Smartphone-Displays (Miracast) unterstützen.
- Es sind NFC-fähige Terminals und Apps erforderlich. Für den Kauf ist die Autorisierung durch den Fingerabdruck 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. Die PANTONE-Farbennzeichnung dient nur zu künstlerischen Zwecken und ist nicht als Spezifikation zu verwenden. Beachte für genaue Farben die aktuellen PANTONE-Farberöffentlichungen. PANTONE und das PANTONE Chip Design sind Eigentum von Pantone LLC in den USA und/oder in anderen Ländern. © Pantone LLC, 2025. Alle Rechte vorbehalten. Dies ist ein autorisiertes PANTONE-Produkt, das unter Lizenz von Motorola Mobility hergestellt wird. MOTOROLA, das stilisierte M-Logo, MOTO und die MOTO Markenfamilie sind Marken oder eingetragene Marken der Motorola Trademark Holdings, LLC. Bei allen anderen Firmen- und Produktnamen handelt es sich um Marken der betreffenden Unternehmen. ©2025 Motorola Mobility LLC. Alle Rechte vorbehalten. Das **motorola edge 60 pro** wird von/für Motorola Mobility LLC, einer hundertprozentigen Tochtergesellschaft von Lenovo, entwickelt und hergestellt.