



erfrischend anders



**Sorgenfrei dank IP68-Wasserschutz<sup>1</sup>**  
**Frische Pantone®-Farben in veganem Leder\***



\*Veganes Leder in den Farben Caneel Bay und Soothing Sea erhältlich. <sup>1</sup>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. 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 Wasserdruck oder anderen Flüssigkeiten als Süßwasser aussetzen. Niemals versuchen, ein nasses Smartphone aufzuladen.

## SPEZIFIKATIONEN

### PRODUKTINFORMATION

#### Hersteller-Modellnummer

Black Beauty (Pantone, PMMA): PAYH0000SE  
Soothing Sea (Pantone, veganes Leder): PAYH0001SE  
Caneel Bay (Pantone, veganes Leder): PAYH0034SE

#### EAN-Nummer

Black Beauty (Pantone): 0840023248535  
Soothing Sea (Pantone, veganes Leder): 0840023248542  
Caneel Bay (Pantone, veganes Leder): 0840023250477

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

159,63 x 71,99 x 7,79 mm (PMMA)  
159,63 x 71,99 x 7,89 mm (veganes Leder)

#### Gewicht

173 g (PMMA),  
172 g (veganes Leder)

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

IP68

#### SAR

Head: 0,95 W/kg  
Body: 1,38 W/kg  
Limb: 2,83 W/kg  
(XT2307-1)

#### Verpackungsmaße (H x L x B)

168 x 82 x 56 mm

#### Verpackungsgewicht

460 g

#### Verpackungseinheit

520 Stück per Palette

#### Lieferumfang

**motorola edge<sup>40</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™ 13 (T)

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

MediaTek Dimensity 7030 mit  
2,5-GHz-Octa-Core-CPU und ARM-Odin\_MC3-GPU

### SPEICHERKAPAZITÄT<sup>3</sup>

#### RAM

12 GB

#### ROM

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

### DISPLAY

6,55" (16,64 cm) FHD<sup>+</sup> (1080 x 2400 px), 144 Hz, 402 ppi,  
HDR10<sup>+</sup>, M-HiD, 20:9 Max Vision, 3D Glass (NEG), pOLED

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

Akku-Power für mehr als 30 Stunden (5000 mAh),  
68W-TurboPower™-Aufladen,  
Zusammensetzung: Litium Ionen  
Gewicht: 66,4 g

### KONNEKTIVITÄT

#### 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, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 39,  
40, 41, 42, 43, 66  
5G Band: n1, n2, n3, n4, n5, n7, n8, n20, n26, n28, n38,  
n40, n41, n66, n77, n78

#### SIM

Dual-SIM (2xNano-SIM, 5G + 5G)

#### Sensoren

Benachrichtigungs-LED  
Beschleunigungssensor  
Näherungssensor  
eKompass  
Umgebungslichtsensor  
Gyroskop  
Fingerabdrucksensor

#### Bluetooth®-Technologie

Bluetooth® 5.3

#### 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

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

Ja

#### USB

Type C

#### Sicherheit

Fingerabdrucksensor / Face-Unlock  
ThinkShield® for Mobile  
4 Jahre Sicherheitsupdates und 2 OS-Updates  
(bis September 2027)

## SPEZIFIKATIONEN

### KAMERA

#### Rückseitige Kamera:

50-MP-Sensor + OIS ( $f/1,8$ ,  $1,0 \mu\text{m}$ ) | Ultra-Pixel-Technologie für  $2,0 \mu\text{m}$ ,  
13-MP-120°-Ultra-Weitwinkel ( $f/2,2$ ,  $1,12 \mu\text{m}$ ) | Makro Vision | Tiefensensor, Autofokus  
LED-Blitz

#### Frontkamera:

32-MP-Selfie-Kamera ( $f/2,4$ ,  $0,7 \mu\text{m}$ ) | Ultra-Pixel-Technologie für  $1,4 \mu\text{m}$

#### Aufnahmemodus:

Ultrahochauflösend,  
Porträt (24 mm / 35 mm / 50 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, Auto Focus Tracking, Wasserzeichen, Fotos im RAW-Format, QR-/Barcode-Scanner, Beauty-Modus für Porträts, HDR, Ultrahochauflösender Zoom, Aktive Fotos, Quick Capture (zweimaliges Drehen)

### VIDEOAUFNAHME

#### Rückseitige Hauptkamera:

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

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

UHD (30fps)  
FHD (30fps)

#### Aufnahmemodus:

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

#### Weitere Funktionen:

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

### LAUTSPRECHER/MIKROFONE

2 Stereo-Lautsprecher und Dolby Atmos®  
2 Mikrofone

### RADIO

Nein

### SONSTIGES

Ready For Platform®  
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.

Die PANTONE-Farbkennzeichnung dient nur zu künstlerischen Zwecken und ist nicht als Spezifikation zu verwenden. Beachte für genaue Farben die aktuellen PANTONE-Farbveröffentlichungen. PANTONE und das PANTONE Chip Design sind Eigentum von Pantone LLC in den USA und/oder in anderen Ländern. © Pantone LLC, 2023. 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. ©2023 Motorola Mobility LLC.