



DESIGN	Farben ¹ : Velvet Black, Velvet Grey, Marrs Green Abmessungen ² : 161 mm (L) x 74,55 mm (B) x 7,29 mm (T) Gewicht ³ : 171 g (einschließlich Batterie) IP64-Wet-Hand-Touch-Technologie ⁴ und SGS-Fünf-Sterne-Zertifizierung für Fallfestigkeit ⁵ Branchenweit erstes Android-Smartphone mit AI Kamera-Taste
DISPLAY	6,7-Zoll-AMOLED-Display ⁶ 16,7 Millionen Farben, 100 % DCI-P3 3500 nits Spitzenhelligkeit 120 Hz Bildwiederholfrequenz ⁷ Auflösung: 1080×24128 PPI: 394 3840Hz PWM-Dimmung Zirkadiane Nachtanzeige-Technologie
CHIPSET	MediaTek Dimensity 7025-Ultra CPU: 2 × A78 2.5GHz + 6 × A55 2.0GHz
SPEICHER	8GB RAM + 256GB ROM HONOR RAM Turbo 8GB + 8GB ⁹
HAUPTKAMERA	108 MP (f/1.75) Ultraklare Hauptkamera ¹⁰ 5MP (f/2.2) Ultra-Wide-Kamera
FRONTKAMERA	16MP Frontkamera; LED Selfie-Licht
AKKU	5230mAh Akku ¹¹ 35W HONOR SuperCharge ¹²
BETRIEBSSYSTEM	MagicOS 9.0, basierend auf Android 15
KONNEKTIVITÄT	WLAN: 802.11 a/b/g/n/ac, 2,4G/5G Bluetooth: BT5.3 (unterstützt BLE, SBC, AAC und LDAC) Headset-Typ: USB Typ-C Datenschnittstelle: USB Typ-C
NETZWERK	Nano-SIM, Dual-Standby ¹³ , eSIM ¹⁴ (SIM1 + SIM2 oder eSIM+SIM2) Technologie: NR/LTE TDD/LTE FDD/WCDMA/HSPA+/DC-HSDPA/EDGE/GPRS

1. Die drei Farben werden nicht in allen Regionen verkauft, bitte beziehen Sie sich auf die tatsächlich vor Ort verkauften Produkte.

2. Die Daten werden von HONOR-Labors zur Verfügung gestellt, die tatsächliche Größe kann je nach Konfiguration, Herstellungsprozess und Messmethode variieren. Die Dicke des Telefons beinhaltet nicht den erhabenen Teil der Kamera.

3. Daten aus HONOR-Laboren. Das tatsächliche Gewicht kann je nach Konfiguration, Herstellungsprozess und Messmethode variieren.

4. Das Telefon wurde unter kontrollierten Laborbedingungen getestet und erreicht die Schutzart IP64 gemäß IEC 60529.

5. Die SGS Fünf-Sterne-Fallwiderstandszertifizierung bezieht sich darauf, dass das HONOR 400 Lite die schweizerische SGS Fünf-Sterne-Fallfestigkeitszertifizierung erhalten hat, die den technischen Zuverlässigkeitsspezifikationen von SGS entspricht. Da es sich um ein elektronisches Präzisionsprodukt handelt, besteht weiterhin die Gefahr einer Beschädigung, wenn das Telefon fallen gelassen wird. Bitte vermeiden Sie Stürze oder Kollisionen.

6. Mit abgerundeten Ecken, die auf das Display angewendet werden, beträgt die diagonale Länge des Bildschirms 6,7 Zoll, gemessen nach dem Standardrechteck (der tatsächlich sichtbare Bereich ist etwas kleiner).

7. Der Bildschirm unterstützt eine maximale Bildwiederholfrequenz von 120 Hz, und die Bildwiederholfrequenz kann je nach App-Oberfläche und Bildqualität des Spiels leicht variiert werden. Bitte beziehen Sie sich auf Ihre tatsächlichen Erfahrungen.

8. Die Auflösung, gemessen als Standardrechteck; Daher sind die effektiven Pixel etwas geringer.

9 Durch die HONOR RAM Turbo-Technologie wird ein Teil des ROMs in den RAM übertragen, wodurch der Arbeitsspeicher von 8 GB auf 16 GB erweitert wird. Die tatsächliche Erfahrung kann je nach verschiedenen Faktoren variieren.

10. Die tatsächliche Bildauflösung kann je nach Aufnahmemodus variieren. Um 108MP zu aktivieren, muss der HIGH-RES-Modus für das Erlebnis aktiviert werden.

11. Typischer Wert. Die Nennkapazität des nicht austauschbaren Akkus beträgt 5100 mAh.

12. Die tatsächliche Ladeleistung kann je nach Szenario intelligent variieren. Bitte beziehen Sie sich auf die tatsächliche Situation.

13. Die Verfügbarkeit von Dual-Standby kann je nach Region variieren.

14. eSIM erfordert einen Mobilfunktarif und ermöglicht es Ihnen, einen Mobilfunktarif ohne die Verwendung einer Nano-SIM zu aktivieren. Die Verfügbarkeit von eSIMs kann je nach Land und Mobilfunkanbieter variieren.