



Honor Magic V5 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

 Preis: **1196.00 €**
<https://mobileshop.eu/de/honor/mobiltelefone/magic-v5-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-gold/>

| | | |
|----------------------|------------------------|--|
| Netzwerk | Technology: | GSM / CDMA / HSPA / CDMA2000 / LTE / 5G |
| | 2G bands: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | 3G bands: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Tempo: | HSPA, LTE, 5G |
| | | CDMA2000 1x |
| | 4G bands: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 66 |
| | 5G: | 1, 3, 5, 8, 28, 38, 41, 77, 78 SA/NSA |
| Start | Angekündigt: | 2025, 02. Juli |
| | Status: | Verfügbar. Erschienen am 2. Juli 2025 |
| Gehäuse | Maße: | Ausgeklappt: 156, 8 x 145, 9 x 4, 2 mm; Gefaltet: 156, 8 x 74, 3 x 9, 0 mm |
| | Gewicht: | 222 g |
| | | Staubgeschützt und wasserfest gemäß IP58/IP59 (Hochdruckwasserstrahlen; 30 Minuten lang bis zu 1 m tief eintauchbar) Stifunterstützung |
| Bildschirm | SIM: | Dual-SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| | Typ: | Faltbares LTPO AMOLED, 1B Farben, 120 Hz, 5000 Nits (Spitze) |
| | Größe: | 7, 95 Zoll, 203, 2 cm ² (~88, 8 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis) |
| | | Cover-Display: LTPO OLED, 1B Farben, 120 Hz, 5000 Nits (Spitze) 6, 43 Zoll, 1060 x 2376 Pixel, 404 ppi, Honor Anti-Scratch NanoCrystal Shield |
| | Schutz: | Honor Super Armored Inner Screen, Mohs-Level 4 |
| Plattform | Resolution: | 2172 x 2352 Pixel (~403 ppi Dichte) |
| | Betriebssystem: | Android 15, MagicOS 9 |
| | Chipset: | Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite (3 nm) |
| | CPU: | Achtkernprozessor (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M) |
| Speicher | GPU: | Adreno 830 |
| | Kartenslot: | Nein |
| | Intern: | 512 GB , 16 GB RAM |
| Klang | Lautsprecher: | Ja, mit Stereolautsprechern |
| | 3,5 mm Buchse: | Nein |
| | | 24-Bit/192 kHz Hi-Res-Audio |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, Dualband, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 6.0, A2DP, LE, aptX HD |
| | Radio: | Nein |
| | USB: | USB Typ-C 3.1, OTG, Display Port 1.2 |
| | NFC: | Ja |
| | Infrarot-Port: | Ja |
| | Komm: | GPS (L1+L5), GLONASS (L1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a) |
| Eigenschaften | Sensoren: | Fingerprint (seitlich montiert), Beschleunigungssensor, Kreisel, Annäherung, Kompass, Barometer |
| | | Zum Suchen einkreisen |
| Akku | Aufladen: | 66 W kabelgebunden, 50 W kabellos, 5 W umgekehrt verkabelt |
| | Typ: | Si/C Li-Ion 5820 mAh |
| Hauptkamera | Eigenschaften: | Laser-AF, LED-Blitz, HDR, Panorama |
| | Video: | 4K@30/60fps (10-Bit), 1080p@30/60fps, Gyro-EIS, OIS |
| | Verdreifachen: | 50 MP, f/1.6, 23 mm (Weitwinkel), PDAF, OIS 64 MP, f/2.5, 70 mm (Periskop-Teleobjektiv), 1/2.0", 3-fach optischer Zoom 50 MP, f/2.0, 13 mm, 122° (Ultraweitwinkel), AF |
| Selfie-Kamera | Single: | 20 MP, f/2.2, (Weitwinkel); Cover-Kamera: 20 MP, f/2.2, (Weitwinkel) |
| | Video: | 4K @ 30fps, 1080p @ 30fps, Kreisel-EIS |
| | Eigenschaften: | HDR |

| | | |
|---------------------|----------------------|---|
| EU-LABEL | EU-LABEL: | Klasse B |
| | Akku: | 49:48h Ausdauer, 1200 Zyklen |
| | EU-LABEL: | Klasse C (70 Stürze) |
| | EU-LABEL: | Klasse B |
| Unsere Tests | Lautsprecher: | -25, 3 LUFS (Sehr gut) |
| | Akku: | Aktive Nutzung, Ergebnis 12:20 h |
| | Leistung: | AnTuTu: 2202004 (v10) GeekBench: 8700 (v6) 3DMark: 5798 (Wild Life Extreme) |
| | Bildschirm: | 1296 Nits maximale Helligkeit (gemessen) |