



Honor 600 5G Dual SIM 512GB 8GB RAM

Preis: **482.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/honor/mobiltelefone/600-5g-dual-sim-512gb-8gb-ram-gold-weiß/>

Netzwerk	Technology:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G bands:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Tempo:	HSPA, LTE, 5G
	4G bands:	LTE
	5G:	SA / NSA
Start	Angekündigt:	April 2026
	Status:	Verfügbar. Erscheint im April 2026.
Gehäuse	Maße:	156 x 74.7 x 7.8 mm
	Gewicht:	190 g
		Staubdicht und wasserbeständig gemäß IP68/IP69K (Hochdruckwasserstrahlen; bis zu 1, 5 m Tiefe für 30 Minuten eintauchfähig)
	Hergestellt:	Glasfront, Aluminiumrahmen
	SIM:	Dual-SIM (Nano-SIM / e-SIM)
Bildschirm	Typ:	AMOLED, 1 Milliarde Farben, 120 Hz, 3840 Hz PWM, HDR Vivid, 8000 Nits (Spitzenhelligkeit)
	Größe:	6, 57 Zoll, 106, 2 cm² (~91, 2 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	Schutz:	Mohs-Stufe 4
	Resolution:	1264 x 2728 Pixel, Seitenverhältnis 19, 5:9 (~458 ppi Pixeldichte)
Plattform	Betriebssystem:	Android 16, bis zu 6 größere Android-Upgrades, MagicOS 10
	Chipset:	Qualcomm SM7750-AB Snapdragon 7 Gen 4 (4 nm)
	CPU:	Octa-Core (1 x 2, 8 GHz Cortex-720 & 4 x 2, 4 GHz Cortex-720 & 3 x 1, 8 GHz Cortex-520)
	GPU:	Adreno 722
Speicher	Kartenslot:	Nein
	Intern:	512 GB, 8 GB RAM
Klang	Lautsprecher:	Ja, mit Stereolautsprechern
	3,5 mm Buchse:	Nein
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, Dualband, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, aptX Lossless, LHDC 5
	Radio:	Nein
	USB:	USB Typ-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Infrarot-Port:	Ja
Komm:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC	
Eigenschaften	Sensoren:	Fingerabdrucksensor (unter dem Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Gyroskop, Näherungssensor (Ultraschall), Kompass
Akku	Aufladen:	80 W (verdrahtet), 27 W (umgekehrt verdrahtet)
	Typ:	Si/C Li-Ion 6400 mAh
Hauptkamera	Eigenschaften:	Farbspektrumsensor, LED-Blitz, HDR, Panorama
	Video:	4K, 1080p, Gyro-EIS, OIS
	Dual:	200 MP, f/1.9 (Weitwinkel), 1/1.4", 0, 56 µm, PDAF, OIS; 12 MP, f/2.2, 112° (Ultraweitwinkel), AF
Selfie-Kamera	Single:	50 MP, f/2.0, (Weitwinkel)
	Video:	4K, 1080p, Gyro-EIS
	Eigenschaften:	HDR
EU-LABEL	EU-LABEL:	Klasse A
	Akku:	67:00 Stunden Ausdauer, 1600 Zyklen
	EU-LABEL:	Klasse A (270 Stürze)
	EU-LABEL:	Klasse C