



Vivo V30 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Preis: **490.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/vivo/mobiltelefone/v30-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

Netzwerk	Technology:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	3G bands:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Tempo:	HSPA, LTE, 5G
	4G bands:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA/NSA
Start	Angekündigt:	2024, 04. Februar
	Status:	Verfügbar. Erschienen am 04. März 2024
Gehäuse	Maße:	164.4 x 75.1 x 7.5 mm
	Gewicht:	186 g
	Hergestellt:	Glasfront, Kunststoffrahmen, Glasrückseite
	SIM:	Dual-SIM-Karte (Nano-SIM, Dual-Standby)
Bildschirm	Typ:	AMOLED, 1B Farben, HDR10+, 120 Hz, 1200 Nits (HBM), 2800 Nits (Spitzenwert)
	Größe:	6, 78 Zoll, 111, 0 cm2 (~89, 9 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	Schutz:	Schott Alpha, IP54, staubund spritzwassergeschützt
	Resoution:	1260 x 2800 Pixel, Verhältnis 20:9 (Dichte ca. 453 ppi)
Plattform	Betriebssystem:	Android 14, Funtouch 14
	Chipset:	Qualcomm Snapdragon 7 Gen 3 (4 nm)
	CPU:	Octa-Core (1 x 2, 63 GHz Cortex-A715 & 3 x 2, 4 GHz Cortex-A715 & 4 x 1, 8 GHz Cortex-A510)
	GPU:	Adreno 720
Speicher	Kartenslot:	Nein
	Intern:	512GB 12GB RAM
		UFS 2.2
Klang	Lautsprecher:	Ja
	3,5 mm Buchse:	Nein
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, Dualband, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptiv, aptX Verlustfrei
	Radio:	Nein
	USB:	USB Typ-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Komm:	GPS, GALILEO, GLONASS, QZSS, BDS
Eigenschaften	Sensoren:	Fingerabdruck (unter Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Kreisel, Nähe, Kompass
Akku	Aufladen:	80 W verkabelt, PD, 100 % in 48 min (angegeben) Rückwärts verkabelt
	Typ:	Li-Ion 5000 mAh, nicht entfernbar
Hauptkamera	Eigenschaften:	Ring-LED-Blitz, Panorama, HDR
	Video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps, Kreisel-EIS
	Verdreifachen:	50 MP, f/1.9, 23 mm (Weitwinkel), 1/1, 55", 1, 0 µm, PDAF, OIS 50 MP, f/2.0, 15 mm, 119° (Ultraweitwinkel), 1/2, 76", 0, 64 µm, AF
Selfie-Kamera	Single:	50 MP, f/2.0, 21 mm (breit), 1/2, 76
	Video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps
	Eigenschaften:	Dual-LED-Blitz, HDR