



## Oppo Find X9 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Preis: **20907 Kč**

<https://mobileshop.eu/de/oppo/mobiltelefone/find-x9-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram/>

<b>Netzwerk</b>	<b>Technology:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>2G bands:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>3G bands:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Tempo:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>4G bands:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 75, 77, 78 SA/NSA
<b>Start</b>	<b>Angekündigt:</b>	16. Oktober 2025
	<b>Status:</b>	Verfügbar. Erscheint am 22. Oktober 2025.
<b>Gehäuse</b>	<b>Maße:</b>	157 x 73.9 x 8 mm
	<b>Gewicht:</b>	203 g
		IP68/IP69 staubdicht und wasserdicht (Hochdruckwasserstrahlen; 30 Minuten lang bis zu 1, 5 m tief eintauchbar)
	<b>Hergestellt:</b>	Glasfront (Gorilla Glass 7i), Glasrückseite, Aluminiumrahmen
	<b>SIM:</b>	Dual-SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
<b>Bildschirm</b>	<b>Typ:</b>	AMOLED, 1 Milliarde Farben, 120 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 800 Nits (typ.), 1800 Nits (HBM), 3600 Nits (Spitzenwert)
	<b>Größe:</b>	6, 59 Zoll, 105, 6 cm <sup>2</sup> (~91, 0 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis) Unterstützung für Ultra-HDR-Bilder
	<b>Schutz:</b>	Corning Gorilla Glass 7i, Mohs-Stufe 5
	<b>Resoution:</b>	1256 x 2760 Pixel (Dichte ca. 460 ppi)
<b>Plattform</b>	<b>Betriebssystem:</b>	Android 16, bis zu 5 größere Android-Upgrades, ColorOS 16
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimensity 9500 (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Achtkernprozessor (1x 4, 21 GHz C1-Ultra & 3x 3, 5 GHz C1-Premium & 4x 2, 7 GHz C1-Pro)
	<b>GPU:</b>	Arm G1-Ultra
<b>Speicher</b>	<b>Kartenslot:</b>	Nein
	<b>Intern:</b>	512 GB , 16 GB RAM UFS 4.1
<b>Klang</b>	<b>Lautsprecher:</b>	Ja, mit Stereolautsprechern
	<b>3,5 mm Buchse:</b>	Nein
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, Dualband, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	6.0, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5
	<b>Radio:</b>	Nein
	<b>USB:</b>	USB-Typ-C, OTG
	<b>NFC:</b>	Ja
	<b>Infrarot-Port:</b>	Ja
	<b>Komm:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), GLONASS, NavIC (L5)
<b>Eigenschaften</b>	<b>Sensoren:</b>	Fingerabdruck (unter dem Display, Ultraschall), Beschleunigungsmesser, Gyroskop, Annäherungssensor, Kompass
<b>Akku</b>	<b>Aufladen:</b>	80 W kabelgebunden, 80 W UFCS, 55 W PPS, 11, 7 W PD, 50 W drahtlos, 10 W umgekehrt drahtlos
	<b>Typ:</b>	Si/C Li-Ion 7025 mAh
<b>Hauptkamera</b>	<b>Eigenschaften:</b>	Laser-AF, Farbspektrumsensor, Hasselblad-Farbkalibrierung, LED-Blitz, HDR, Panorama
	<b>Video:</b>	4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/240fps; Gyro-EIS; HDR, 10-Bit-Video, Dolby Vision, LOG
	<b>Verdreifachen:</b>	50 MP, f/1.6, 23 mm (Weitwinkel), 1/1, 4", 1, 12 µm, multidirektionaler PDAF, OIS; 50 MP, f/2.6, 73 mm (Periskop-Teleobjektiv), 1/1, 95", 0, 61 µm, 3-facher optischer Zoom, multidirektionaler PDAF, OIS; 50 MP, f/2.0, 15 mm, 120° (Ultraweitwinkel), 1/2, 76", 0, 64 µm, multidirektionaler PDAF
<b>Selfie-Kamera</b>	<b>Single:</b>	32 MP, 1: 2, 4, 21 mm (breit), 1 / 2, 74
	<b>Video:</b>	4K bei 30 / 60fps, 1080p bei 30 / 60fps; Kreisel-EIS
	<b>Eigenschaften:</b>	Panorama
<b>EU-LABEL</b>	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse A
	<b>Akku:</b>	69:18 Stunden Ausdauer, 1300 Zyklen
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse D (45 Stürze)
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse B