



## Oppo Find X8 Pro 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Preis: **1089.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/oppo/mobiltelefone/find-x8-pro-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 SIM 1 & SIM 2
	<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, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 75, 77, 78 SA/NSA
<b>Start</b>	<b>Angekündigt:</b>	2024, 24. Oktober
	<b>Status:</b>	Verfügbar. Erscheint am 30. Oktober 2024
<b>Gehäuse</b>	<b>Maße:</b>	162.3 x 76.7 x 8.2 mm
	<b>Gewicht:</b>	215 g
	<b>Hergestellt:</b>	Glasfront (Gorilla Glass 7i), Glasrückseite (Gorilla Glass 7i), Aluminiumrahmen
	<b>SIM:</b>	Dual-SIM-Karte (Nano-SIM, Dual-Standby)
<b>Bildschirm</b>	<b>Typ:</b>	LTPO AMOLED, 1B Farben, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 800 Nits (typisch), 1600 Nits (HBM), 4500 Nits (Spitzenwert)
	<b>Größe:</b>	6, 78 Zoll, 111, 7 cm2 (~89, 8 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis) Unterstützung für Ultra-HDR-Bilder
	<b>Schutz:</b>	Corning Gorilla Glass 7i, IP68/IP69 staub-/wasserbeständig (bis zu 1, 5 m für 30 Min.)
	<b>Resoution:</b>	1264 x 2780 Pixel (~450 ppi Dichte)
<b>Plattform</b>	<b>Betriebssystem:</b>	Android 15, bis zu 5 große Android-Upgrades, ColorOS 15
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimensity 9400 (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-Core (1 x 3, 63 GHz Cortex-X925 & 3 x 3, 3 GHz Cortex-X4 & 4 x 2, 4 GHz Cortex-A720)
	<b>GPU:</b>	Immortalis-G925
<b>Speicher</b>	<b>Kartenslot:</b>	Nein
	<b>Intern:</b>	512 GB , 16 GB RAM UFS 4.0
<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 oder Triband, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5
	<b>Radio:</b>	Nein
	<b>USB:</b>	USB Typ-C 3.2, OTG
	<b>NFC:</b>	Ja; NFC-SIM, HCE, eSE, eID
	<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, optisch), Beschleunigungsmesser, Kreisel, Nähe, Kompass, Farbspektrum Unterstützung der Satellitenkonnektivität Circle to Search
<b>Akku</b>	<b>Aufladen:</b>	80 W kabelgebunden, PD 55 W, PPS, UFCS, 50 W kabellos, 10 W umgekehrt kabellos
	<b>Typ:</b>	Si/C 5910 mAh, nicht entfernbar
<b>Hauptkamera</b>	<b>Eigenschaften:</b>	Laser-AF, Hasselblad-Farbkalibrierung, LED-Blitz, HDR, Panorama
	<b>Video:</b>	4K@30/60fps, 1080p@30/60/240fps; Gyro-EIS; HDR, 10-Bit-Video, Dolby Vision
	<b>Quad:</b>	50 MP, f/1.6, 23 mm (Weitwinkel), 1/1, 4 Zoll, 1, 12 µm, multidirektionaler PDAF, OIS 50 MP, f/2.6, 73 mm (Periskop-Teleobjektiv), 1/1, 95 Zoll, 0, 61 µm, 3-fach optischer Zoom, multidirektionaler PDAF, OIS 50 MP, f/4.3, 135 mm (Periskop-Teleobjektiv), 1/2, 51 Zoll, 0, 7 µm, 6-fach optischer Zoom, Dual-Pixel-PDAF (35 cm - ∞), OIS 50 MP, f/2.0, 15 mm, 120° (UltraWeitwinkel), 1/2, 75 Zoll, 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