



Oppo Find X8 Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Prezzo: **795.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/it/oppo/cellulari/find-x8-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

| | | |
|------------------------------|----------------------------|---|
| Rete | Tecnologia: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Bande 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2 |
| | Bande 3G: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Velocità: | HSPA, LTE, 5G |
| | Bande 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 66 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 75, 77, 78 SA/NSA |
| Lanciare | Annunciato: | 2024, 24 ottobre |
| | Stato: | Disponibile. Rilasciato 2024, 30 ottobre |
| Corpo | Dimensioni: | 162.3 x 76.7 x 8.2 mm |
| | Peso: | 215 g |
| | Costruire: | Parte anteriore in vetro (Gorilla Glass 7i), parte posteriore in vetro (Gorilla Glass 7i), telaio in alluminio |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by) |
| Schermo | Tipo: | LTPO AMOLED, 1B colori, 120Hz, Dolby Vision, HDR10+, 800 nit (tipico), 1600 nit (HBM), 4500 nit (picco) |
| | Dimensione: | 6, 78 pollici, 111, 7 cm ² (~89, 8% rapporto schermo-corpo) Supporto per immagini Ultra HDR |
| | Protezione: | Corning Gorilla Glass 7i, IP68/IP69 resistente a polvere/acqua (fino a 1, 5 m per 30 min) |
| | Risoluzione: | 1264 x 2780 pixel (densità ~450 ppi) |
| piattaforma | OS: | Android 15, fino a 5 importanti aggiornamenti Android, ColorOS 15 |
| | Chipset: | Dimensioni Mediatek 9400 (3 nm) |
| | CPU: | Octa-core (1x3, 63 GHz Cortex-X925 e 3x3, 3 GHz Cortex-X4 e 4x2, 4 GHz Cortex-A720) |
| | GPU: | Immortali-G925 |
| Memoria | Card slot: | No |
| | Interno: | 512GB 12GB RAM UFS 4.0 |
| Suono | Altoparlante: | Sì, con altoparlanti stereo |
| | Jack da 3,5 mm: | No |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, dual-band o tri-band, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5 |
| | Radio: | No |
| | USB: | USB di tipo C 3.2, OTG |
| | NFC: | Sì; NFC-SIM, HCE, eSE, eID |
| | Porta a infrarossi: | Sì |
| Specifiche | comm: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), GLONASS, NavIC (L5) |
| | Sensori: | Impronta digitale (sotto display, ottica), accelerometro, giroscopio, prossimità, bussola, spettro di colori Supporto per la connettività satellitare Cerchio per cercare |
| Batteria | ricarica: | 80W cablato, PD 55W, PPS, UFCS, 50W wireless, 10W wireless inverso |
| | Tipo: | Si/C 5910 mAh, non rimovibile |
| Fotocamera principale | Specifiche: | AF laser, calibrazione colore Hasselblad, flash LED, HDR, panorama |
| | Video: | 4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60/240 fps; giroscopio-EIS; HDR, video a 10 bit, Dolby Vision |
| | quadrilatero: | 50 MP, f/1.6, 23 mm (grandangolare), 1/1.4", 1.12µm, PDAF multidirezionale, OIS 50 MP, f/2.6, 73 mm (teleobiettivo periscopico), 1/1.95", 0.61µm, zoom ottico 3x, PDAF multidirezionale, OIS 50 MP, f/4.3, 135 mm (teleobiettivo periscopico), 1/2.51", 0.7µm, zoom ottico 6x, PDAF dual pixel (35 cm ∞), OIS 50 MP, f/2.0, 15 mm, 120° (ultragrangolare), 1/2.75", 0.64µm, PDAF multidirezionale |
| Fotocamera selfie | singolo: | 32 MP, f/2, 4, 21 mm (grandangolo), 1/2, 74 |
| | Video: | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; Gyro-EIS |
| | Specifiche: | Panorama |