



Oppo Find N6 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Stellar

Pris: 1857.00 €

<https://www.mobileshop.eu/dk/oppo/mobiltelefoner/find-n6-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-stellar/>

Netværk	Teknologi:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G bands:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Hastighed:	HSPA, LTE, 5G
	4G bånd:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 13, 18, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78, 79, 80, 81, 8, 8, 8, 8, 8, 8
Lancering	Annonceret:	2026, 17. marts
	status:	Tilgængelig. Udgivet 20. marts 2026
Legeme	Dimensioner:	Udfoldet: 159, 9 x 145, 6 x 4, 2 mm; Foldet: 159, 9 x 74, 1 x 8, 9 mm
	Vægt:	225 g
		IP58/IP59 støvbeskyttet og vandafvisende (højtryksvandstråler; nedsænkbare ned til 1 m i 30 min) Aluminiumsramme i flykvalitet fra 7000-serien
	Byg:	Glasfront (nanokrystalglas) (foldet), plastfront (udfoldet), glasbagside, aluminiumsramme, hængsel i titanlegering (grad 5)
Skærm	SIM:	Dobbelt SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
	Type:	Foldbar LTPO OLED, 1B farver, 120Hz, 2160Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 600 nits (typisk), 1800 nits (HBM), 2500 nits (peak)
	Størrelse:	8, 12 tommer, 211, 7 cm ² (~90, 9% skærm-til-krop-forhold)
		Selvreparerende hukommelsesglassteknologi (kun intern skærm) Nul-følelses krøning Stylus-understøttelse (begge skærme) Coverskærm: LTPO OLED, 1B farver, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 120Hz, Ultra HDR-billedunderstøttelse, 600 nits (typisk), 1800 nits (HBM), 3600 nits (peak), 2160Hz PWM 6, 62 tommer, 1140 x 2616 pixels, 431 ppi, nanokrystalglas
Platform	Løsning:	2248 x 2480 pixels (~412 ppi-tæthed)
	OS:	Android 16, ColorOS 16
	Chipset:	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm)
	CPU:	Hepta-kerne (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 5x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
Hukommelse	GPU:	Adreno 840
	Card slot:	Nej
	Indre:	512 GB , 16 GB RAM UFS 4.1
Lyd	Højtaler:	Ja, med stereohøjtalere (forbedret Dolby Atmos)
	3,5 mm jack:	Nej
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, dual-band eller tri-band
	Bluetooth:	Ja, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5
	Radio:	Nej
	USB:	USB Type-C 3.1, DisplayPort, OTG
	NFC:	Ja
	Infrarød port:	Ja
Funktioner	Komm:	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)
	Sensorer:	Fingeraftryk (sidemonteret), accelerometer, dobbelt gyro, nærhed, kompas
Batteri	Opladning:	80W kablet, 44W UFCS, 55W PPS, 18W PD/QC, 50W trådløs, omvendt kablet, omvendt trådløs opladning
	Type:	Si/C Li-Ion 6000 mAh
Hovedkamera	Funktioner:	Hasselblad farvekalibrering, farvespektrumsensor, LED-bliktz, HDR, panorama
	video:	4K@30/60/120fps (Dolby Vision), 1080p@30/60/120/240fps gyro-EIS, HDR10+
	Triple:	200 MP, f/1.8, 23 mm (vidvinkel), 1/1.56", 0.5µm, PDAF, OIS 50 MP, f/2.7, 70 mm (periskoptefoto), 1/2.75", 0.64µm, PDAF, OIS, 3x optisk zoom 50 MP, f/2.0, 15 mm, 120° (ultravidvinkel), 1/2.75", 0.64µm, AF
Selfie kamera	Enkelt:	20MP, f/2.4, 21 mm (vidvinkel), 1/3.42
	video:	4K @ 30 fps, 1080p @ 30 fps; gyro-EIS, HDR
	Funktioner:	HDR
Vores tests	Højtaler:	-29, 1 LUFS (Gennemsnit)
	Batteri:	Aktiv brugsscore 15:45t
	Ydeevne:	AnTuTu: 2627421 (v10), 3499490 (v11) GeekBench: 6538 (v6) 3DMark: 7114 (Wild Life Extreme)
	Skærm:	1586 nits maksimal lysstyrke (målt)