



OnePlus 15 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Sand Storm

Pris: 850.00 €
<https://www.mobileshop.eu/dk/oneplus/mobiltelefoner/15-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-sand-storm/>

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, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 13, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Lancering	Annonceret:	27. oktober 2025
	status:	Tilgængelig. Udgivet 28. oktober 2025
Legeme	Dimensioner:	161.4 x 76.7 x 8.1 mm
	Vægt:	211 g
		IP68/IP69K støvtæt og vandafvisende (højtryksvandstråler; nedsænkbare ned til 2 m i 30 min) Micro-Arc Oxidation keramiklignende belægning på bagsiden
	Byg:	Glasfront (Gorilla Glass Victus 2), ramme i aluminiumslegering, glasbagside (Gorilla Glass 7i eller Crystal Shield Glass) eller fiberforstærket plastbagside
Skærm	SIM:	Dobbelt SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
	Type:	LTPO AMOLED, 1B farver, 165Hz, PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 800 nits (typisk), 1800 nits (HBM)
	Størrelse:	6, 78 tommer, 112, 4 cm ² (~90, 8% skærm-til-krop-forhold)
		Ultra HDR-billedunderstøttelse
	Beskyttelse:	Corning Gorilla Glass Victus 2, Mohs niveau 5
Platform	Løsning:	1272 x 2772 pixels, 19, 5:9-forhold (~450 ppi-tæthed)
	OS:	Android 16, OxygenOS 16
	Chipset:	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm)
	CPU:	Octa-core (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
Hukommelse	GPU:	Adreno 840
	Card slot:	Nej
	Indre:	512 GB , 16 GB RAM
Lyd		UFS 4.1
	Højtaler:	Ja, med stereohøjtalere
	3,5 mm jack:	Nej
Comms		24-bit/192kHz Hi-Res lyd
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, dual eller tri-band, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, LHDC 5
	Radio:	Nej
	USB:	USB Type-C 3.2, OTG
	NFC:	Ja
Funktioner	Infrarød port:	Ja
	Komm:	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)
	Sensorer:	Fingeraftryk (under display, ultralyd), accelerometer, nærhedsmåler, gyro (UAV-kvalitet), kompas, barometer (ekskl. Kina)
Batteri	Opladning:	120 W kablet, 120 W UFCS, 55 W PPS, 36 W PD, 36 W QC, 50 % på 15 min., 100 % på 40 min., 50 W trådløs. 10 W omvendt trådløs, 5 W omvendt kablet, bypass-opladning
	Type:	Si/C Li-ion 7300 mAh
Hovedkamera	Funktioner:	Laserfokus, farvespektrumsensor, LED-blitz, HDR, panorama, LUT-forhåndsvisning
	video:	8K@30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/240fps, Auto HDR, gyro-EIS, Dolby Vision, LUT
	Triple:	50 MP, f/1.8, 24 mm (vidvinkel), 1/1.56", 1.0µm, multidirektionel PDAF, OIS 50 MP, f/2.8, 80 mm (periskopteleobjektiv), 1/2.76", 0.64µm, 3.5x optisk zoom, PDAF, OIS 50 MP, f/2.0, 16 mm, 116° (ultravidvinkel), 1/2.88", 0.61µm, PDAF
Selfie kamera	Enkelt:	32 MP, f/2.4, 21 mm (bred), 1/2.74
	video:	4K ved 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; gyro-EIS; HDR
	Funktioner:	HDR, Panorama

EU-MÆRKE	EU-MÆRKE:	Klasse A
	Batteri:	74:25 timers udholdenhed, 1100 cyklusser
	EU-MÆRKE:	Klasse C (90 fald)
	EU-MÆRKE:	Klasse B
Vores tests	Højtaler:	-24, 8 LUFs (Meget god)
	Batteri:	Aktiv brugsscore 23:07t
	Ydeevne:	AnTuTu: 2790237 (v10), 3688274 (v11) GeekBench: 11062 (v6) 3DMark: 7370 (Wild Life Extreme)
	Skærm:	2187 nits maksimal lysstyrke (målt)