



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

Cena: **880.00 €**

<https://mobileshop.eu/si/oneplus/mobilni-telefoni/15-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-sand-storm/>

Omrežje	Tehnologija:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G pasovi:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G pasovi:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Hitrost:	HSPA, LTE, 5G
	4G pasovi:	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
Začetek prodaje	Napovedan:	27. oktober 2025
	Status:	Na voljo. Izdano 28. oktobra 2025.
Telo	Dimenzije:	161.4 x 76.7 x 8.1 mm
	Teža:	211 g
		IP68/IP69K odporen proti prahu in vodi (vodni curki pod visokim tlakom; potopitev do 2 m za 30 minut) Keramično podoben premaz z mikrooblačno oksidacijo na hrbtni strani
	Zgradba:	Steklena sprednja stran (Gorilla Glass Victus 2), okvir iz aluminijeve zlitine, steklena zadnja stran (Gorilla Glass 7i ali Crystal Shield Glass) ali zadnja stran iz plastike, ojačane z vlakni
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Zaslon	Vrsta:	LTPO AMOLED, 1B barv, 165 Hz, PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 800 niti (tipično), 1800 niti (HBM)
	Velikost:	6, 78 palca, 112, 4 cm ² (~90, 8 % razmerje med zaslonom in ohišjem)
		Podpora za slike Ultra HDR
	Zaščita:	Corning Gorilla Glass Victus 2, Mohsova stopnja 5
	Resolucija:	1272 x 2772 slikovnih pik, razmerje stranic 19, 5:9 (gostota ~450 ppi)
Platforma	OS:	Android 16, OxygenOS 16
	Chipset:	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite 5. generacije (3 nm)
	CPU:	Osemjedrni (2x 4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x 3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
	GPU:	Adreno 840
Spomin	Reža za kartice:	Ne
	Notranji:	512 GB , 16 GB RAM
		UFS 4.1
Zvok	Zvočnik:	Da, s stereo zvočniki
	3,5 mm jack:	Ne
		24-bitni/192 kHz zvok visoke ločljivosti
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, dvoali tripasovni, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, LHDC 5
	Radio:	Ne
	USB:	USB Type-C 3.2, OTG
	NFC:	Da
	Infrared port:	Da
	Komunikacije:	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)
Lastnosti	Senzorji:	Prstni odtis (pod zaslonom, ultrazvočni), merilnik pospeška, merilnik bližine, žiroskop (razreda UAV), kompas, barometer (razen Kitajske)
Baterija	Polnjenje:	120 W žično, 120 W UFCS, 55 W PPS, 36 W PD, 36 W QC, 50 % v 15 minutah, 100 % v 40 minutah, 50 W brezžično. 10 W vzvratno brezžično, 5 W vzvratno žično, obvodno polnjenje
	Vrsta:	Litij-ionska baterija Si/C 7300 mAh
Glavna kamera	Lastnosti:	Lasersko ostrenje, senzor barvnega spektra, LED bliskavica, HDR, panorama, predogled LUT
	Video:	8K pri 30 sličicah na sekundo, 4K pri 30/60/120 sličicah na sekundo, 1080p pri 30/60/240 sličicah na sekundo, samodejni HDR, žiroskopska stabilizacija slike, Dolby Vision, LUT
	Triple:	50 MP, f/1, 8, 24 mm (širokokotni), 1/1, 56", 1, 0 μm, večsmerni PDAF, OIS 50 MP, f/2, 8, 80 mm (periskopski telefoto), 1/2, 76", 0, 64 μm, 3, 5-kratni optični zoom, PDAF, OIS 50 MP, f/2, 0, 16 mm, 116° (ultra širokokotni), 1/2, 88", 0, 61 μm, PDAF
Selfie kamera	Ena:	32 MP, f/2, 4, 21 mm (široko), 1/2, 74
	Video:	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; žiro-EIS; HDR
	Lastnosti:	HDR, Panorama

OZNAKA EU	OZNAKA EU:	Razred A
	Baterija:	Vzdržljivost 74:25 ur, 1100 ciklov
	OZNAKA EU:	Razred C (90 padcev)
	OZNAKA EU:	Razred B
Naši testi	Zvočnik:	-24, 8 LUFS (Zelo dobro)
	Baterija:	Rezultat aktivne uporabe 23:07h
	Izvedba:	AnTuTu: 2790237 (v10), 3688274 (v11) GeekBench: 11062 (v6) 3DMark: 7370 (Wild Life Extreme)
	Zaslona:	Največja svetlost 2187 niti (izmerjena)