



Oppo Reno15 FS 5G Dual SIM 512GB 8GB RAM Twilight

 Pris: **403.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/dk/oppo/mobiltelefoner/reno15-fs-5g-dual-sim-512gb-8gb-ram-twilight/>

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:	LTE
	5G:	SA / NSA
Lancering	Annonceret:	20. januar 2026
	status:	Tilgængelig. Udgivet 20. januar 2026
Legeme	Dimensioner:	158.2 x 74.9 x 8.2 mm
	Vægt:	196 g
		IP68/IP69 støvtæt og vandafvisende (højtryksvandstråler; nedsænkelig op til 1, 5 m i 30 min)
	Byg:	Glasfront (Gorilla Glass+), aluminiumsramme, glasbagside (AGC Dragontrail DT-Star D+)
Skærm	SIM:	Dobbelt SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM) (maks. 2 ad gangen)
	Type:	AMOLED, 1B farver, 120Hz, 600 nits (typisk), 1400 nits (HBM)
	Størrelse:	6, 57 tommer, 105, 0 cm ² (~88, 6% skærm-til-krop-forhold)
	Beskyttelse:	Corning Gorilla Glass+, Mohs niveau 5
Platform	Løsning:	1080 x 2372 pixels (~397 ppi-tæthed)
	OS:	Android 16, ColorOS 16
	Chipset:	Qualcomm SM6450 Snapdragon 6 Gen 1 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (4x2, 2 GHz Cortex-A78 & 4x1, 8 GHz Cortex-A55)
Hukommelse	GPU:	Adreno 710
	Card slot:	microSDXC
	Indre:	512 GB, 8 GB RAM
Lyd		UFS 3.1
	Højtaler:	Ja, med stereohøjtalere
Comms	3,5 mm jack:	Nej
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, dual-band
	Bluetooth:	5.1, A2DP, LE, aptX HD
	Radio:	N/A
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
Funktioner	Komm:	GPS, GLONASS, Galileo, BDS, QZSS
	Sensorer:	Fingeraftryk (under display, optisk), accelerometer, gyro, nærhed, kompas
Batteri	Opladning:	80W kablet, 55W PPS, 13, 5W PD/QC, omvendt kablet
	Type:	Si/C Li-ion 6500 mAh
Hovedkamera	Funktioner:	Farvespektrumsensor, LED-blitz, HDR, panorama
	video:	4K@30fps, 1080p@30/60/120fps, gyro-EIS, OIS
	Triple:	50 MP, f/1.8, 26 mm (vidvinkel), 1/1.95", 0.8µm, PDAF, OIS 8 MP, f/2.2, 16 mm, 112° (ultravidvinkel), 1/4.0", 1.12µm 2 MP (makro)
Selfie kamera	Enkelt:	50 MP, f/2.1, 100°, 18 mm (ultrawide), AF
	video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps, gyro-EIS
	Funktioner:	Panorama
EU-MÆRKE	EU-MÆRKE:	Klasse A
	Batteri:	67:42 timers udholdenhed, 1600 cyklusser
	EU-MÆRKE:	Klasse C (90 fald)
	EU-MÆRKE:	Klasse B