



Huawei Nova 14 Pro 5G Dual SIM 512GB 12RAM

Prezzo: **556.00 €**<https://www.mobileshop.eu/it/huawei/cellulari/nova-14-pro-5g-dual-sim-512gb-12ram/>

Rete	Tecnologia:	GSM/CDMA/HSPA/CDMA2000/LTE/5G
	Bande 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bande 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocità:	HSPA, LTE, 5G
	Bande 4G:	LTE
	5G:	SA / NSA
Lanciare	Annunciato:	19 maggio 2025
	Stato:	Disponibile. Uscita prevista il 19 maggio 2025.
Corpo	Dimensioni:	163.4 x 75 x 7.8 mm
	Peso:	207 g
	SIM:	Doppia SIM (Nano SIM + Nano SIM)
Schermo	Tipo:	LTPO OLED, 1 miliardo di colori, HDR, 120Hz, 1200 nit (HBM)
	Dimensione:	6, 78 pollici, 109, 5 cm2 (rapporto schermo-corpo di circa l'89, 3%)
	Protezione:	IP65 resistente alla polvere e all'acqua (getti d'acqua a bassa pressione)
	Risoluzione:	1224 x 2776 pixel (~447 ppi di densità)
piattaforma	OS:	HarmonyOS 5.0
	Chipset:	Kirin 8020
	CPU:	Octa-core (1x2, 29 GHz, 3x2, 05 GHz e 4x1, 3 GHz)
	GPU:	Maleoon 920 2cu
Memoria	Card slot:	No
	Interno:	512GB 12GB RAM
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, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.2, A2DP, LE, L2HC (audio HD 320-960 kbps)
	Radio:	No
	USB:	USB di tipo C 2.0, OTG
	NFC:	Sì
	Porta a infrarossi:	Sì
Specifiche	comm:	GPS (L1+L5), GLONASS (L1), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC
	Sensori:	Impronta digitale (sotto display, ottica), accelerometro, giroscopio, bussola Rilevamento di prossimità virtuale
Batteria	ricarica:	100W cablato, SCP, UFCS, PD, PPS, QC, 5W cablato inversamente
	Tipo:	5500 mAh
Fotocamera principale	Specifiche:	AF laser, sensore dello spettro cromatico, doppio flash LED, panorama, HDR
	Video:	4K, 1080p, gyro-EIS, HDR Vivid
	Triplificare:	50 MP, f/1.4-4.0, 24mm (grandangolare), PDAF, OIS 12 MP, f/2.4, 69mm (teleobiettivo), PDAF, OIS, zoom ottico 3x 8 MP, f/2.2, 16mm, 112° (ultragrangolare), AF
Fotocamera selfie	Video:	4K, 1080p, gyro-EIS, HDR Vivid
	Specifiche:	HDR, Panorama
	doppio:	8 MP, f/2.2, 52mm (teleobiettivo), AF, zoom ottico 2x 50 MP, f/2.0, (ultra grandangolare), PDAF