



ZTE Nubia RedMagic 9S Pro 5G Dual SIM 512GB 16GB Snowfall

Pris: 873.00 €<https://mobileshop.eu/dk/zte/mobiltelefoner/nubia-redmagic-9s-pro-5g-dual-sim-512gb-16gb-snowfall/>

Netværk	Teknologi:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	3G bands:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Hastighed:	HSPA, LTE, 5G
	4G bånd:	LTE
	5G:	SA / NSA
Lancering	Annonceret:	2024, 3. juli
	status:	Ledig. Udgivet 2024, 9. juli
Legeme	Dimensioner:	164 x 76.4 x 8.9 mm
	Vægt:	229 g
	Byg:	Trykfølsomme zoner (520Hz berøringsfølsom) Indbygget køleventilator Luftfart aluminium mellemramme RGB lysbånd
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM, dobbelt standby)
Skærm	Type:	AMOLED, 1B farver, 120Hz, 1600 nits (peak)
	Størrelse:	6, 8 tommer, 111, 6 cm ² (~89, 1 % skærm-til-krop-forhold)
	Beskyttelse:	Corning Gorilla Glass 5
	Løsning:	1116 x 2480 pixels, 20:9-forhold (~400 ppi tæthed)
Platform	OS:	Android 14, Redmagic OS 9.5
	Chipset:	Qualcomm SM8650-AC Snapdragon 8 Gen 3 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x3, 4 GHz Cortex-X4 & 3x3, 2 GHz Cortex-A720 & 2x3, 0 GHz Cortex-A720 & 2x2, 3 GHz Cortex-A520)
	GPU:	Adreno 750 (1 GHz)
Hukommelse	Card slot:	Nej
	Indre:	512 GB , 16 GB RAM
		UFS 4.0
Lyd	Højtaler:	Ja, med stereohøjtalere
	3,5 mm jack:	Ja
		32-bit/384kHz Hi-Res lyd Snapdragon Sound
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tri-band, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	Ja
	Radio:	Nej
	USB:	USB Type-C 3.2 Gen 2, OTG, tilbehørsstik, DisplayPort
	NFC:	N/A
	Infrarød port:	Ja
Komm:	GPS (L1+L5), GLONASS, BDS, GALILEO	
Funktioner	Sensorer:	Fingeraftryk (under display, optisk), accelerometer, gyro, nærhed, kompas
Batteri	Opladning:	80W kablet, PD3.0, 100 % på 35 min (annonceret)
	Type:	6500 mAh, ikke-aftagelig
Hovedkamera	Funktioner:	LED flash, HDR, panorama
	video:	8K@30fps, 4K@30/60fps, 1080p@30/60/120/240fps
	Triple:	50 MP, (bred), 1/1, 57", 1, 0 µm, PDAF, OIS 50 MP, f/2, 2, (ultrawide), 1/2, 76", 0, 64 µm 2 MP, f/2, 4, (dybde)
Selfie kamera	Enkelt:	16 MP, f/2.0, (bred), 1.12µm, under display
	video:	1080p @ 30/60 fps
	Funktioner:	HDR