



Samsung Galaxy A35 5G Dual SIM 128GB 6GB RAM SM-A356 Navy

Prețul: 260.00 €

<https://mobileshop.eu/ro/samsung/telefoane-mobile/galaxy-a35-5g-dual-sim-128gb-6gb-ram-sm-a356-navy/>

Rețea	Tehnologie:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G benzi:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	Benzi 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Viteză:	HSPA, LTE-A, 5G
	4G benzi:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 66
	5G:	1, 3, 5, 7, 8, 26, 28, 40, 41, 66, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Lansat	Anunțat:	2024, martie
	Stare:	Disponibil. Lansat în 2024, martie
Corp	Dimensiuni:	161.7 x 78 x 8.2 mm
	Greutate:	209 g
	Manufacturat:	Față din sticlă (Gorilla Glass Victus), cadru din plastic, spate din sticlă
	SIM:	Hibrid Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)
Ecran	Tipul:	Super AMOLED, 120 Hz, 1000 nits (HBM)
	Dimensiunile:	6, 6 inchi, 106, 9 cm ² (~84, 8% raport ecran-corp) Întotdeauna pe afișaj
	Protectie:	Corning Gorilla Glass Victus, IP67 rezistent la praf/apă (până la 1 m timp de 30 de minute)
	Rezoluție:	1080 x 2340 pixeli, raport 19, 5:9 (~390 ppi densitate)
Platformă	OS:	Android 14, One UI 6.1
	Chipset:	Exynos 1380 (5 nm)
	CPU:	Octa-core (4x2, 4 GHz Cortex-A78 și 4x2, 0 GHz Cortex-A55)
	GPU:	Mali-G68 MP5
Memorie	Slot card:	microSDXC (utilizează slotul SIM comun)
	Interna:	128 GB, 6 GB RAM UFS
Sunet	Loudspeaker:	Da, cu difuzoare stereo
	3.5mm jack:	Nu
Comunicație	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, dual-band, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE, aptX
	Radio:	Nu
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Comms:	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
Altele	Senzori:	Amprentă (sub afișaj, optic), accelerometru, giroscop, busolă Detectie virtuală a proximității
Bateria	Încărcarea:	25W cu fir
	Tipul:	5000 mAh, nedetașabil
Camera principală	Altele:	Bliț LED, panoramă, HDR
	Video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30 / 60fps; giroscopelor-EIS
	Triplu:	50 MP, f/1.8, (lată), 1/1.96", PDAF, OIS 8 MP, f/2.2, 123°, (ultrawide), 1/4.0", 1.12μm 5 MP, f/2.4, (macro)
Camera Selfie	Singur:	13 MP, f/2.2, (lată), 1/3.06
	Video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps