



Samsung Galaxy A17 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM SM-A176

Preis: **6071 Kč**

<https://mobileshop.eu/de/samsung/mobiltelefone/galaxy-a17-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-sm-a176/>

Netzwerk	Technology:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G bands:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Tempo:	HSPA, LTE, 5G
	4G bands:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 20, 28, 38, 40, 41, 66
	5G:	1, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Start	Angekündigt:	2025, August
	Status:	Verfügbar. Erschienen im August 2025
Gehäuse	Maße:	164.4 x 77.9 x 7.5 mm
	Gewicht:	192 g
	Hergestellt:	Glasfront (Gorilla Glass Victus), Kunststoffrahmen, Glasfaserrückseite
	SIM:	Dual-SIM (Nano-SIM / e-SIM)
Bildschirm	Typ:	Super-AMOLED, 90Hz, 800 nits (HBM)
	Größe:	6, 7 Zoll, 110, 2 cm ² (~86, 0 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	Schutz:	Corning Gorilla Glass Victus, Mohs-Level 5, IP54 staubgeschützt und wasserdicht (Spritzwasser)
	Resoution:	1080 x 2340 Pixel, Verhältnis 19, 5: 9 (~ 385 ppi Dichte)
Plattform	Betriebssystem:	Android 15, bis zu 6 große Android-Upgrades, One UI 7
	Chipset:	Exynos 1330 (5 nm)
	CPU:	Octa-Core (2x2, 4 GHz Cortex-A78 & 6x2, 0 GHz Cortex-A55)
	GPU:	Mali-G68 MP2
Speicher	Kartenslot:	microSDXC (nutzt gemeinsamen SIM-Slot)
	Intern:	256 GB, 8 GB RAM
Klang	Lautsprecher:	Ja
	3,5 mm Buchse:	Nein
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, Dual-Band, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE
	Radio:	Nein
	USB:	USB Typ C 2.0
	NFC:	N/A
	Komm:	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
Eigenschaften	Sensoren:	Fingerabdruck (seitlich montiert), Beschleunigungsmesser, Gyro, Nähe, Kompass
Akku	Aufladen:	25W verkabelt
	Typ:	5000 mAh
Hauptkamera	Eigenschaften:	LED-Blitz, Panorama, HDR
	Video:	1080p @ 30fps (Gyro-EIS)
	Verdreifachen:	50 MP, f/1.8, (Weitwinkel), 1/2.76", 0.64µm, AF, OIS 5 MP, f/2.2, (Ultraweitwinkel), 1/5.0", 1.12µm 2 MP, f/2.4, (Makro)
Selfie-Kamera	Single:	13 MP, f/2.0, (Weitwinkel), 1/3.1
	Video:	1080p @ 30fps
EU-LABEL	EU-LABEL:	Klasse B
	Akku:	43:52h Ausdauer, 1200 Zyklen
	EU-LABEL:	Klasse B (180 Stürze)
	EU-LABEL:	Klasse C