



Apple iPhone 17 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM Mist

Preis: **900.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/de/apple/mobiltelefone/iphone-17-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-mist/>

Netzwerk	Technology:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G bands:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Tempo:	HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev. A 3, 1 Mbit/s
	4G bands:	LTE
	5G:	SA / NSA / Sub6
Start	Angekündigt:	2025, September
	Status:	Verfügbar. Erschienen 2025, September
Gehäuse	Maße:	149.6 x 71.5 x 8 mm
	Gewicht:	177 g
		IP68 staubdicht und wasserdicht (30 Minuten lang bis zu 6 m tief eintauchbar) Apple Pay (Visa-, MasterCard und AMEX-zertifiziert)
	Hergestellt:	Glasfront (Ceramic Shield 2), Aluminiumrahmen, Glasrückseite
	SIM:	Dual-SIM (Nano-SIM + eSIM + eSIM, max. 2 gleichzeitig)
Bildschirm	Typ:	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, 1000 Nits (typisch), 1600 Nits (HBM), 3000 Nits (Spitze)
	Größe:	6,3 Zoll, 96,4 cm ² (~90,1 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	Schutz:	Keramikschild 2
	Resolution:	1206 x 2622 Pixel, Verhältnis 19,5:9 (~460 ppi Dichte)
Plattform	Betriebssystem:	iOS 26
	Chipset:	Apple A19 (3 nm)
	CPU:	Hexa-Kern
	GPU:	Apple-GPU (5-Kern-Grafik)
Speicher	Kartenslot:	Nein
	Intern:	256 GB, 8 GB RAM
		NVMe
Klang	Lautsprecher:	Ja, mit Stereolautsprechern
	3,5 mm Buchse:	Nein
Comms	WLAN:	WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, Tri-Band, Hotspot
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE
	Radio:	Nein
	USB:	USB Typ-C 2.0, DisplayPort
	NFC:	Ja
	Komm:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
Eigenschaften	Sensoren:	Gesichtserkennung, Beschleunigungsmesser, Kreisel, Nähe, Kompass, Barometer
		Ultrabreitband (UWB)-Unterstützung (Gen2-Chip) Notruf SOS, Nachrichten und „Wo ist?“ über Satellit
Akku	Aufladen:	Kabelgebunden, PD2.0, 50 % in 20 Min., 25 W kabellos (MagSafe), 50 % in 30 Min., 25 W kabellos (Qi2), 4, 5 W umgekehrt verkabelt
	Typ:	Li-Ionen-Akku, 3692 mAh
Hauptkamera	Eigenschaften:	Dual-LED-Zweifarbentblitz, HDR (Foto / Panorama)
	Video:	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, HDR, Dolby Vision HDR (bis zu 60fps), Stereo-Tonaufzeichnung.
	Dual:	48 MP, f/1.6, 26 mm (weit), 1/1, 56", 1, 0 µm, Dual-Pixel-PDAF, Sensor-Shift-OIS 48 MP, f/2.2, 13 mm, 120° (ultraweit), 1/2, 55", 0, 7 µm, PDAF
Selfie-Kamera	Single:	18 MP Multi-Aspect, f/1.9, (Weitwinkel), PDAF, OIS SL 3D, (Tiefen-/Biometriesensor)
	Video:	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, Gyro-EIS
	Eigenschaften:	HDR, Dolby Vision HDR, 3D-Audio (räumlich), Stereo-Tonaufzeichnung.