



Apple iPhone 16 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Prix: 1111.00 €<https://mobileshop.eu/fr/apple/téléphones-mobiles/iphone-16-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-blanc/>

Réseau	Technologie:	GSM / CDMA / HSPA / LTE / 5G
	Bandes 2G:	GSM 850/900/1800/1900 SIM 1 et SIM 2 (double SIM)
	Bandes 3G:	HSDPA 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	Vitesse:	HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rév.A 3, 1 Mbps
	Bandes 4G:	LTE
Apparition	Annoncé:	9 septembre 2024
	Disponibilité:	Disponible. Sortie en septembre 2024
Taille et poids	Dimensions:	147.6 x 71.6 x 7.8 mm
	Poids:	170 g
		IP68 résistant à la poussière et à l'eau (jusqu'à 6 m pendant 30 min) Apple Pay (certifié Visa, MasterCard, AMEX)
	Construit:	Façade en verre (verre Corning), dos en verre (verre Corning), cadre en aluminium
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM et e-SIM)
Ecran	Type:	Écran OLED Super Retina XDR, HDR10, Dolby Vision, 1 000 nits (typique), 2 000 nits (HBM)
	Taille:	6, 1 pouces, 91, 3 cm ² (~86, 4 % rapport écran/corps)
	Protection:	Verre de protection en céramique (génération 2024)
	Résolution:	1 179 x 2 556 pixels, rapport 19, 5: 9 (densité ~ 461 ppp)
Plateforme	Version OS:	iOS 18
	Chipset:	Apple A18 (3 nm)
	CPU:	Hexa-core
	GPU:	GPU Apple (graphiques à 5 cœurs)
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	256 Go, 8 Go de RAM
		NVMe
Son	Haut-parleur:	Oui, avec haut-parleurs stéréo
	Jack (3.5mm):	Aucun
Connexions	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, double bande, point d'accès
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 2.0, DisplayPort
	NFC:	Oui
	Communications:	GPS, GLONASS, Galileo, BDS, QZSS
Fonctions	Capteurs:	Identité faciale, accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole, baromètre
		Prise en charge de l'Ultra Wideband (UWB) (puce gen2) SOS d'urgence, messages et Find My via satellite
Batterie	Charge:	Filaire, PD2.0, 50 % en 30 min (annoncé), 25 W sans fil (MagSafe) 15 W sans fil (Qi2) 4, 5 W avec fil inversé
	Type:	Li-Ion, non amovible
Appareil photo primaire	Fonctions:	Flash bicolore à double LED, HDR (photo / panorama)
	Vidéo:	4K à 24/25/30/60 ips, 1080p à 25/30/60/120/240 ips, HDR, Dolby Vision HDR (jusqu'à 60 ips), enregistrement son stéréo.
	Double:	48 MP, f/1, 6, 26 mm (grand angle), 1/1, 56", 1, 0 µm, PDAF à double pixel, OIS à déplacement du capteur 12 MP, f/2, 2, 13 mm, 120° (ultra grand angle), 0, 7 µm, PDAF à double pixel
Caméra selfie	Single:	12 MP, f/1.9, 23 mm (large), 1/3.6
	Vidéo:	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, gyro-EIS
	Fonctions:	HDR, Dolby Vision HDR, audio 3D (spatial), enregistrement sonore stéréo.