



## Apple iPhone 14 Pro 5G Dual eSIM 128GB 6GB RAM

**Prix: 922.00 €**
<https://mobileshop.eu/fr/apple/téléphones-mobiles/iphone-14-pro-5g-dual-esim-128gb-6gb-ram/>

<b>Réseau</b>	<b>Technologie:</b>	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	<b>Bandes 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Bandes 3G:</b>	HSDPA 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	<b>Vitesse:</b>	HSPA 42, 2 / 5, 76 Mbps, LTE-A, 5G, EV-DO Rév.A 3, 1 Mbps
	<b>Bandes 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 66
	<b>Réseau:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	07 septembre 2022
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie 2022, le 16 septembre
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	147.5 x 71.5 x 7.9 mm
	<b>Poids:</b>	206 g
		IP68 résistant à la poussière / à l'eau (jusqu'à 6 m pendant 30 minutes) Apple Pay (certifié Visa, MasterCard, AMEX)
	<b>Construit:</b>	Façade en verre (verre Gorilla), dos en verre (verre Gorilla), cadre en acier inoxydable
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM et e-SIM)
<b>Ecran</b>	<b>Type:</b>	LTPO Super Retina XDR OLED, 120Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nits (typ), 2000 nits (HBM)
	<b>Taille:</b>	6, 1 pouces, 91, 7 cm <sup>2</sup> (~ 87, 0 % rapport écran/corps) L'affichage always-on
	<b>Protection:</b>	Verre céramique résistant aux rayures, revêtement oléophobe
	<b>Résolution:</b>	1179 x 2556 pixels, format 19, 5:9 (densité ~460 ppi)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	iOS 16, évolutif vers iOS 16.0.2
	<b>Chipset:</b>	Apple A16 bionique (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Hexa-core (2x3.46 GHz Everest + 4x2.02 GHz Sawtooth)
	<b>GPU:</b>	GPU Apple (graphiques à 5 cœurs)
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	128 Go, 6 Go RAM NVMe
<b>Son</b>	<b>Haut-parleur:</b>	Oui, avec haut-parleurs stéréo
	<b>Jack (3.5mm):</b>	Aucun
<b>Connexions</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / 6, double bande, point d'accès
	<b>Bluetooth:</b>	5.3, A2DP, LE
	<b>GPS:</b>	Oui, avec A-GPS double bande, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS
	<b>Radio:</b>	Aucun
	<b>USB:</b>	Lightning, USB 2.0
	<b>NFC:</b>	Oui
<b>Fonctions</b>	<b>Capteurs:</b>	Identité faciale, accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole, baromètre Prise en charge de l'Ultra Wideband (UWB) SOS d'urgence par satellite (envoi/réception de SMS)
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	Charge rapide, 50% en 30 min (annoncé), USB Power Delivery 2.0, charge sans fil rapide MagSafe 15W, charge sans fil Qi 7, 5W
	<b>Type:</b>	Li-Ion 3200 mAh, non amovible (12, 38 Wh)
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Flash bicolore à double LED, HDR (photo / panorama)
	<b>Vidéo:</b>	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, HDR 10 bits, Dolby Vision HDR (jusqu'à 60fps), ProRes, mode Cinématique (4K@24/30fps), son stéréo rec.
	<b>Tripler:</b>	48 MP, f/1.8, 24mm (large), 1/1.28", 1.22µm, PDAF double pixel, OIS à décalage de capteur 12 MP, f/2.8, 77mm (téléobjectif), 1/3.5", PDAF, OIS, 3x zoom optique 12 MP, f/2.2, 13mm, 120° (ultra large), 1/2.55", 1.4µm, scanner LiDAR 3D PDAF TOF double pixel (profondeur)
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	12 MP, f/1.9, 23 mm (large), 1/3.6
	<b>Vidéo:</b>	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, gyro-EIS
	<b>Fonctions:</b>	HDR, mode cinématique (4K@24/30fps)