



Xiaomi Poco M8 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Prix: 215.00 €

<https://mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/poco-m8-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-argent/>

| | | |
|--------------------------------|-------------------------|---|
| Réseau | Technologie: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Bandes 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Bandes 3G: | HSDPA 800 / 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100 |
| | Vitesse: | HSPA, LTE, 5G |
| | Bandes 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA |
| Apparition | Anoncé: | 8 janvier 2026 |
| | Disponibilité: | Disponible. Sortie prévue le 8 janvier 2026. |
| Taille et poids | Dimensions: | 164 x 75.4 x 7.4 mm |
| | Poids: | 17.8 g |
| | | Étanchéité à la poussière et résistance à l'eau (jets d'eau à basse pression) IP65. Résistance aux chutes jusqu'à 1, 7 m. |
| Ecran | SIM: | Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| | Type: | AMOLED, 68 milliards de couleurs, 120 Hz, 3840 Hz PWM, HDR, 800 nits (typ.), 3200 nits (crête) |
| | Taille: | 6, 77 pouces, 110, 9 cm ² (environ 89, 7 % de rapport écran/corps) |
| Plateforme | Résolution: | 1080 x 2392 pixels (densité ~ 388 ppp) |
| | Version OS: | Android 15, jusqu'à 4 mises à niveau Android majeures, HyperOS 2 |
| | Chipset: | Snapdragon 6 Gen 3 de Qualcomm SM6475-AB (4 nm) |
| | CPU: | Octa-core (4x2, 4 GHz Cortex-A78 et 4x1, 8 GHz Cortex-A55) |
| Mémoire | GPU: | Adréno 710 |
| | Port SIM: | microSDXC (utilise un emplacement SIM partagé) |
| | Interne: | 256 Go, 8 Go de RAM UFS 2.2 |
| Son | Haut-parleur: | Oui, avec des haut-parleurs stéréo (avec Dolby Atmos) |
| | Jack (3.5mm): | Aucun |
| | | Audio haute résolution 24 bits/192 kHz |
| Connexions | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, bi-bande, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.1, A2DP, LE |
| | Radio: | Aucun |
| | USB: | USB Type-C 2.0, OTG |
| | NFC: | N/A |
| | Port infrarouge: | Oui |
| | Communications: | GPS, GALILEO, GLONASS, QZSS, BDS |
| Fonctions | Capteurs: | Empreinte digitale (sous écran, optique), accéléromètre, gyroscope, boussole Détection de proximité virtuelle |
| | | |
| Batterie | Charge: | 45 W câblé, 18 W câblé en sens inverse |
| | Type: | Batterie Li-ion Si/C 5520 mAh |
| Appareil photo primaire | Fonctions: | Flash LED, HDR, panorama |
| | Vidéo: | 4K à 30 ips, 1080p à 30/60 ips |
| | Double: | 50 MP, f/1, 8, (grand angle), 1/2, 88° 0, 61 µm, objectif auxiliaire PDAF |
| Caméra selfie | Single: | 20 MP, f/2, 2, (grand angle), 1/4, 0 |
| | Vidéo: | 1080p @ 30 / 60fps |
| | Fonctions: | HDR, Panorama |