



Realme GT 8 Pro 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Prix: **732.00 €**

<https://mobileshop.eu/fr/realme/téléphones-mobiles/gt-8-pro-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

| | | |
|-------------------------|-------------------------|---|
| 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, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78, 79 SA/NSA |
| Apparition | Annoncé: | 21 octobre 2025 |
| | Disponibilité: | Disponible. Sortie prévue le 21 octobre 2025. |
| Taille et poids | Dimensions: | 161.8 x 76.9 x 8.2 mm |
| | Poids: | 218 g |
| | | IP68/IP69 étanche à la poussière et à l'eau (jets d'eau à haute pression ; immersible jusqu'à 2 m pendant 30 min) |
| | Construit: | Façade en verre (Gorilla Glass 7i), cadre en alliage d'aluminium, dos en plastique |
| Ecran | SIM: | Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM) (max 2 à la fois) |
| | Type: | AMOLED, 1 milliard de couleurs, 144 Hz, HDR10+, HDR Vivid, Dolby Vision, 1 000 nits (typ.), 2 000 nits (HBM), 7 000 nits (crête) |
| | Taille: | 6, 79 pouces, 112, 8 cm ² (environ 90, 7 % de rapport écran/corps) |
| | Protection: | Verre Corning Gorilla Glass 7i, Mohs niveau 4 |
| Plateforme | Résolution: | 1440 x 3136 pixels, format 19, 5:9 (densité d'environ 508 ppp) |
| | Version OS: | Android 16, jusqu'à 4 mises à jour majeures d'Android, Realme UI 7.0 |
| | Chipset: | Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm) |
| | CPU: | Octa-core (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M) |
| Mémoire | GPU: | Adréno 840 |
| | Port SIM: | Aucun |
| | Interne: | 256 GB , 12 GB RAM |
| Son | | UFS 4.1 |
| | Haut-parleur: | Oui, avec haut-parleurs stéréo |
| | Jack (3.5mm): | Aucun |
| Connexions | | Audio haute résolution 24 bits/192 kHz |
| | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, double bande |
| | Bluetooth: | 6.0, A2DP, LE, aptX HD, LHDC5 |
| | Radio: | Aucun |
| | USB: | USB Type-C 2.0, OTG |
| | NFC: | Oui, 360° |
| Fonctions | Port infrarouge: | Oui |
| | Communications: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), GLONASS, NavIC (L5) |
| | Capteurs: | Empreinte digitale (sous écran, ultrasonique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole |
| Batterie | Charge: | 120 W filaire, 120 W UFCS, 14, 4 W PD, 55 W PPS, 14, 4 W QC, 15 min pour 50 %, 43 min pour 100 %, 50 W sans fil, 79 min pour 100 %, 10 W sans fil inversé, 5 W filaire inversé |
| | Type: | Batterie Li-Ion Si/C 7000 mAh |
| Appareil photo primaire | Fonctions: | Objectif Ricoh, capteur de spectre de couleurs, flash LED, HDR, panorama, module de caméra interchangeable |
| | Vidéo: | 8K à 30 i/s, 4K à 30/60/120 i/s, 1080p à 30/60/120/240 i/s, stabilisation d'image gyroscopique (EIS), HDR, Dolby Vision, 10 bits LOG |
| | Tripler: | 50 Mpx, f/1.8, 22 mm (grand angle), 1/1.56", 1, 0 µm, PDAF multidirectionnel, OIS ; 200 Mpx, f/2.6, 65 mm (téléobjectif périscopique), 1/1.56", 0, 5 µm, PDAF multidirectionnel, OIS, zoom optique 3x ; 50 Mpx, f/2.0, 16 mm, 116° (ultra grand angle), 1/2.88", 0, 64 µm |
| Caméra selfie | Single: | 32 MP, f/2.4, 24 mm (grand angle), 1/3.1 |
| | Vidéo: | 4K à 30/60 images/s, 1080p à 30/60 images/s ; stabilisation d'image gyroscopique, HDR, Dolby Vision |
| | Fonctions: | Panorama |

| | | |
|-----------|---------------|--|
| LABEL UE | LABEL UE: | Classe B |
| | Batterie: | 60 h 32 d'endurance, 1100 cycles |
| | LABEL UE: | Classe D (60 chutes) |
| | LABEL UE: | Classe C |
| Nos tests | Haut-parleur: | -23, 1 LUFS (Très bon) |
| | Batterie: | Score d'utilisation active : 20:24h |
| | Performance: | AnTuTu : 2955505 (v10), 3873902 (v11) GeekBench : 10694 (v6) 3DMark : 7509 (Wild Life Extreme) |
| | Ecran: | Luminosité maximale de 2262 nits (mesurée) |