



Honor 600 5G Dual SIM 512GB 8GB RAM

Prix: **482.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/fr/honor/téléphones-mobiles/600-5g-dual-sim-512gb-8gb-ram-orange/>

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:	LTE
	5G:	SA / NSA
Apparition	Anoncé:	2026, avril
	Disponibilité:	Disponible. Sortie prévue en avril 2026.
Taille et poids	Dimensions:	156 x 74.7 x 7.8 mm
	Poids:	190 g
		Étanchéité à la poussière IP68/IP69K et résistance à l'eau (jets d'eau haute pression ; submersible jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min)
	Construit:	Façade en verre, cadre en aluminium
Ecran	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM)
	Type:	AMOLED, 1 milliard de couleurs, 120 Hz, 3840 Hz PWM, HDR Vivid, 8000 nits (crête)
	Taille:	6, 57 pouces, 106, 2 cm ² (environ 91, 2 % de rapport écran/corps)
	Protection:	Mohs niveau 4
Plateforme	Résolution:	1264 x 2728 pixels, format 19, 5:9 (densité d'environ 458 ppp)
	Version OS:	Android 16, jusqu'à 6 mises à jour majeures d'Android, MagicOS 10
	Chipset:	Qualcomm SM7750-AB Snapdragon 7 Gen 4 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x2, 8 GHz Cortex-720 et 4x2, 4 GHz Cortex-720 et 3x1, 8 GHz Cortex-520)
Mémoire	GPU:	Adréno 722
	Port SIM:	Aucun
Son	Interne:	512 GB, 8 GB RAM
	Haut-parleur:	Oui, avec haut-parleurs stéréo
Connexions	Jack (3.5mm):	Aucun
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, double bande, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptatif, aptX sans perte, LHDC 5
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
Fonctions	Port infrarouge:	Oui
	Communications:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
Batterie	Capteurs:	Capteur d'empreintes digitales (sous l'écran, optique), accéléromètre, gyroscope, capteur de proximité (ultrasons), boussole
	Charge:	80 W câblé, 27 W câblé en sens inverse
Appareil photo primaire	Type:	Batterie Li-ion Si/C 6400 mAh
	Fonctions:	Capteur de spectre de couleurs, flash LED, HDR, panorama
	Vidéo:	4K, 1080p, gyro-EIS, OIS
Caméra selfie	Double:	200 MP, f/1.9 (grand angle), 1/1.4", 0.56 µm, PDAF, OIS ; 12 MP, f/2.2, 112° (ultra grand angle), AF
	Single:	50 MP, f/2.0, (grand angle)
	Vidéo:	4K, 1080p, gyro-EIS
LABEL UE	Fonctions:	HDR
	LABEL UE:	Classe A
	Batterie:	67 h d'endurance, 1600 cycles
	LABEL UE:	Classe A (270 chutes)
	LABEL UE:	Classe C