



Nom produit : Smartphone X9D 5G 12+12/256Go noir - HONOR
Code Rav : 35404141

www.ravate.com



Description :

Le Honor X9D 5G en noir se distingue par sa très large batterie de 8300 mAh, une capacité rare sur le marché qui garantit une autonomie exceptionnelle sur plusieurs jours d'utilisation intensive, complétée par la charge rapide HONOR Supercharge 66W. Son écran AMOLED de 6,79 pouces à 120 Hz, protégé par un verre aluminosilicate, offre un confort visuel optimal avec une technologie de réduction de la lumière bleue. Le capteur photo principal de 108 MP avec stabilisation optique capture des images détaillées en toutes conditions. Grâce à sa triple certification IP69K, IP68 et IP66, le X9D 5G résiste à l'eau, à la poussière et même aux jets haute pression, une robustesse rare dans sa catégorie. Animé par le Snapdragon 6 Gen 4 et jusqu'à 24 Go de RAM (avec extension virtuelle), il offre une expérience fluide sous MagicOS 9.0 basé sur Android 15.

Caractéristiques

Marque :	HONOR
Double SIM Résistance :	Triple certification IP69K + IP68 + IP66 (eau et poussière)
Écran :	Système d'exploitation 6,79" AMOLED FHD+ (1200 x 2640 px), 120 Hz, verre aluminosilicate, technologie de confort oculaire
Connectivité :	5G, Wi-Fi 6, Bluetooth 5.2, NFC, Double SIM
Modèle :	X9D 5G
Couleur :	Noir
Mémoire vive (RAM) :	12 Go (extensible virtuellement +12 Go)
RESISTANCE :	Triple certification IP69K + IP68 + IP66 (eau et poussière)
Indice de réparabilité :	8
Processeur :	Qualcomm Snapdragon 6 Gen 4, octa-core (4 nm)
Système d'exploitation :	MagicOS 9.0 (Android 15)
Stockage :	256 Go
Batterie :	8300 mAh, charge rapide HONOR Supercharge 66W
Sécurité :	Capteur d'empreintes digitales
Appareil photo arrière :	108 MP (f/1,75, OIS) + 5 MP ultra grand-angle
technologie de confort oculaire Processeur :	Qualcomm Snapdragon 6 Gen 4
octa-core (4 nm) Appareil photo arrière :	108 MP (f/1
OIS) + 5 MP ultra grand-angle Caméra frontale :	16 MP (f/2
45) Batterie :	8300 mAh
charge rapide HONOR Supercharge 66W Connectivité :	5G
Caméra frontale :	16 MP (f/2,45)