

### Téléphonie

Type de téléphone	Smartphone
Dual SIM	Oui
Format(s) SIM	Nano-SIM
Fréquence	4G+
Fréquences de fonctionnement	GSM 1800, GSM 900, GSM 1900, GSM 850, UMTS 2100, UMTS 850, UMTS 1900, UMTS 900, UMTS 1700, UMTS 800, LTE 2600, LTE 800, LTE 1800, LTE 900, LTE 850, LTE 2100
Transfert de données	3G - W-CDMA, 3G+ - HSDPA, 3G+ - HSPA, 4G - LTE, 2G - GSM
Messagerie	SMS, MMS, E-mail
DAS	1,14 W/kg

### Ecran

Taille d'écran	5.9 pouces
Ecran tactile	Oui
Ecran couleur	Oui
Définition Écran	2160 x 1080 pixels
Ecran	Ecran 5.9" IPS Full HD+ (1080 x 2160)

### Processeur

Type de processeur	Kirin 658 Octo-Core (cadencé à 4 x 2.36 GHz + 4 x 1.7 GHz)
Processeur	HiSilicon Kirin 658
Nombre de coeurs	8
Fréquence CPU	2,36 GHz

### Mémoire

Mémoire	64 Go
Mémoire extensible	Oui
Type de mémoire flash	micro SD, micro SDHC, micro SDXC
Taille mémoire RAM	4 Go

### Connectivité

Connecteur(s) disponible(s)	micro-USB 2.0
Norme(s) réseau sans-fil	Wi-Fi B (IEEE 802.11 b), Wi-Fi G (IEEE 802.11g), Wi-Fi N 150 Mbps (IEEE 802.11n)
Technologie Bluetooth	Bluetooth 4.2

### Multimédia

Mode photo	Oui
Photo 3D	Non
Résolution	20 Megapixels
Flash / Torche	Oui
Vidéo HD	Oui
Lecteur MP3	Oui
Format(s) audio supportés	AAC, OGG Vorbis, WAV, MIDI, AMR, FLAC, MP4, MP3, 4GP
Lecteur vidéo	Oui
Formats vidéo supportés	3GP, WMV, ASF, MP4
Sonnerie polyphonique	Oui
GPS	Oui
Tuner FM	Non

### Smartphone

Clavier complet	Non
Système d'exploitation	Android 7.0 (Nougat)
NFC	Non
Lecteur d'empreintes	Oui

### Alimentation

Autonomie en veille	550 Heure(s)
Autonomie en communication	20 Heure(s)
Capacité de la batterie	3340 mAh
Charge rapide	Non
Batterie amovible	Non

### Caractéristiques physiques

Hauteur	156,2 mm
Largeur	75,2 mm
Épaisseur	7,5 mm
Poids	164 g
Baroudeur/Etanche	Non
Couleur	Noir
Grosses touches	Non

Référence : M109HUN  
GENCODE : 6901443199785



\* Le DAS (débit d'absorption spécifique) des téléphones mobiles quantifie le niveau d'exposition maximal de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques, pour une utilisation à l'oreille. La réglementation française impose que le DAS ne dépasse pas 2 W/kg.