

### Téléphonie

Type de téléphone	Smartphone
Dual SIM	Oui
Format(s) SIM	2 x Nano-SIM
Fréquence	4G+
Fréquences de fonctionnement	GSM 1800, GSM 1900, GSM 850, GSM 900, LTE 1800, LTE 2100, LTE 2600, LTE 800, LTE 850, LTE 900, UMTS 1900, UMTS 2100, UMTS 850, UMTS 900
Transfert de données	2G - EDGE, 2G - GPRS, 3G+ - HSPA, 4G - LTE, 4G - LTE Advanced
DAS	0,81 W/kg

### Ecran

Taille d'écran	6.5 pouces
Ecran tactile	Oui
Ecran couleur	Oui
Définition Écran	1080 x 2340 pixels
Ecran	Écran tactile IPS 6.5"

### Processeur

Type de processeur	HiSilicon Kirin 710 Octo-Core (cadencé à 4x2.2 GHz + 4x1.7 GHz)
Processeur	HiSilicon Kirin 710
Nombre de core	8
Fréquence CPU	2,2 GHz

### Mémoire

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

### Multimédia

Mode photo	Oui
Photo 3D	Non
Résolution	20 Megapixels
Flash / Torche	Oui
Vidéo HD	Oui
Lecteur MP3	Oui
Lecteur vidéo	Oui
GPS	Oui

### Connectivité

Connecteur(s) disponible(s)	Casque (Jack 3.5mm Femelle), micro-USB 2.0
Norme(s) réseau sans-fil	Bluetooth 4.2, Wi-Fi A (IEEE 802.11a), Wi-Fi AC, Wi-Fi B (IEEE 802.11b), Wi-Fi G (IEEE 802.11g), Wi-Fi N 150 Mbps (IEEE 802.11n)
Technologie Bluetooth	Bluetooth 4.2

### Smartphone

Gamme	Honor 8
Clavier complet	Non
Système d'exploitation	Android 8.1 (Oreo)
NFC	Oui
Lecteur d'empreintes	Oui

### Alimentation

Capacité de la batterie	3750 mAh
Charge rapide	Non
Batterie amovible	Non

### Caractéristiques physiques

Hauteur	160,4 mm
Largeur	76,6 mm
Épaisseur	7,8 mm
Poids	175 g
Baroudeur/Etanche	Non

Référence : M052HNN  
GENCODE : 6901443260782



\* 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.