

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Désignation Wiko ufeel Lime

### TÉLÉPHONIE

Type de téléphone Smartphone

Dual SIM Oui

Format(s) SIM Micro-SIM

Fréquence 4G

Fréquences de fonctionnement GSM 1800, GSM 1900, GSM 850, GSM 900, LTE 1800, LTE 2100, LTE 2600, LTE 800, UMTS 1900, UMTS 2100, UMTS 900

Transfert de données 2G - GPRS, 2G - EDGE, 3G+ - HSDPA, 3G+ - HSPA, 4G - LTE

Messagerie SMS, MMS, E-mail

DAS 0,486 W/kg

### ECRAN

Taille d'écran 5 pouces

Ecran tactile Oui

Ecran couleur Oui

Définition Écran 720 x 1280 pixels

Ecran 5"

Résolution HD Résolution HD 720 x 1280

Type Technologie Technologie IPS

Couleurs 16 millions de couleurs

Densité de pixels 294 ppp

### PROCESSEUR

Type de processeur ARM Cortex-A7 Quad-Core cadencé à 1,3 GHz

Processeur ARM Cortex A7

Nombre de coeurs 4

Fréquence CPU 1,3 GHz

### MÉMOIRE

Mémoire 16 Go

Mémoire extensible Oui

Type de mémoire flash microSD (micro Secure Digital), microSDHC (micro Secure Digital High Capacity), microSDXC (micro Secure Digital Extended Capacity)

Taille mémoire RAM 3 Go

### MULTIMÉDIA

Mode photo Oui

Photo 3D Non

Résolution 13 Megapixels

Flash / Torche Oui

Vidéo HD Oui

Lecteur MP3 Oui

Lecteur MP3 Oui

Format(s) audio supportés WAV, MIDI, AMR, MP3

Jeux et applications 3D

Lecteur vidéo Oui

Formats vidéo supportés MPEG4, 3GP, Avi

Sonnerie polyphonique Oui

GPS Oui

### CONNECTIVITÉ

Connecteur(s) disponible(s) Jack 3,5mm Femelle Stéréo, micro-USB

Technologie Bluetooth Bluetooth 4.0

### SMARTPHONE

Clavier complet Non

Système d'exploitation Google Android 6.0 (Marshmallow)

NFC Non

Lecteur d'empreintes Oui

### ALIMENTATION

Autonomie en veille 212 Heure(s)

Autonomie en communication 11,2 Heure(s)

Capacité de la batterie 2500 mAh

Chargement rapide Non

Batterie amovible Non

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Hauteur 143 mm

Largeur 70,7 mm

Épaisseur 8,55 mm

Poids 145 g

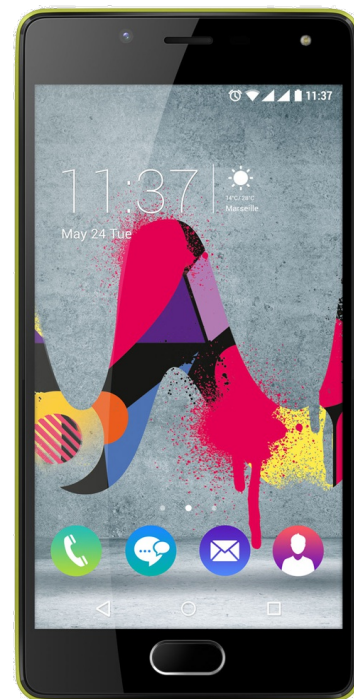
Baroudeur/Etanche Non

Couleur Lime

Grosses touches Non

Référence : M300WIN

GENCODE : 6943279410337



\* Le débit d'absorption spécifique (DAS) local quantifie l'exposition de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques de l'équipement concerné. Le DAS maximal autorisé est de 2 W/kg pour la tête et le tronc et de 4 W/kg pour les membres.

