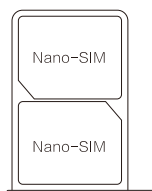


Support pour carte SIM

- Le support 1 accueille une carte Nano-SIM;
- Le support 2 accueille une carte Nano-SIM.



À propos des cartes SIM en duo

- Lorsque 2 cartes SIM sont utilisées simultanément, une SIM fournira la 4G/3G/2G tandis que l'autre n'offrira que la 3G/2G.

MIUI

Dans le Mi MIX 2, MIUI, notre OS personnalisé sur base d'Android, est déjà installé. Il propose fréquemment des mises à jour et des fonctionnalités intuitives suggérées par plus de 200 millions d'utilisateurs dans le monde.

Pour en savoir plus

Consultez notre site web officiel : www.mi.com/en.



MI MIX

Port USB Type-C

MI MIX 2

Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation pour allumer l'appareil. Suivez les instructions à l'écran pour le configurer.

Boutons de volume

Bouton d'alimentation

L'exploration est un travail de fourmi: elle nécessite de parcourir une infinité de possibilités. Pour un millimètre de progrès, nous sommes prêts à faire des kilomètres.

Lei Jun



Veillez à ce que ce produit soit éliminé correctement. Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères au sein de l'UE. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé publique, veuillez recycler ce produit de façon responsable, conformément au principe de réutilisation des ressources matérielles. Pour recycler votre appareil en toute sécurité, utilisez les systèmes de renvoi et de collecte ou contactez le revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit.

ATTENTION

DANGER D'EXPLOSION EN CAS DE REMPLACEMENT DE LA BATTERIE PAR UN MODÈLE INADÉQUAT.



Pour prévenir d'éventuels dommages auditifs, évitez toute écoute prolongée à un volume sonore élevé.

Réglementations européennes Déclaration de conformité à la RED

Xiaomi Communications Co., Ltd.



Par la présente, Xiaomi Communications Co., Ltd. déclare que ce téléphone mobile numérique GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE équipé de Bluetooth et WiFi MDE5 est conforme aux principales exigences et autres clauses pertinentes de la directive RE 2014/53/EU. La déclaration de conformité est disponible à l'adresse suivante: www.mi.com/en/certification

L'appareil a été soumis à un test DAS à une distance de 5 mm (MDE5) du corps du sujet. Si vous n'utilisez pas un accessoire certifié, veillez à ce qu'il ne contienne aucun métal et qu'il maintienne le téléphone à la distance indiquée du corps de l'utilisateur.

Récepteur de catégorie 2

Informations juridiques

Cet appareil peut être utilisé dans tous les États membres de l'UE. Consultez les réglementations nationales et locales où l'appareil est utilisé. Cet appareil convient à un usage intérieur seulement lorsqu'il fonctionne dans une plage de fréquences comprise entre 5150 et 5350 MHz dans les pays suivants :

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

Assurez-vous que l'adaptateur secteur utilisé respecte les exigences énoncées dans le paragraphe 2.5 de la norme IEC60950-1/EN60950-1 et a été testé et approuvé conformément aux normes nationales ou locales.

Fabricant:

The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China 100085

Bandes de fréquences et puissance radio-électrique

Sont indiquées ci-dessous les bandes de fréquences (zone UE uniquement) et la puissance radio-électrique maximum proposées par ce téléphone mobile :

GSM900: 35 dB
GSM1800: 32 dB
Bande UMTS 1/3/8: 25 dB
Bande LTE 1/3/7/8/20/28/34/38/40 < 25.7 dB
Bluetooth: <20 dB
Bande Wi-Fi 2.4 GHz < 20 dB
Bande Wi-Fi 5 GHz < 20 dB
13,56 MHz < 42 dBµA/m à 10 m

Etichetta Elettronica

Cet appareil dispose d'un « e-label » (ou label électronique) relatif aux informations de certification. Pour y accéder, sélectionnez Paramètres > À propos du téléphone > Vérification.

Informations importantes relatives à la sécurité

Modèle: MDE5
Limite DAS 10 g: 2,0 W/kg, Valeur DAS: Tête: 0,390 W/kg, Corps: 1,770 W/kg (à 5 mm de distance).

Température: 0°C - 40°C

Installez l'adaptateur près de l'appareil dans un endroit accessible.

Xiaomi Communications Co., Ltd.
Modèle: MDE5
Tous droits réservés par Xiaomi Inc.