

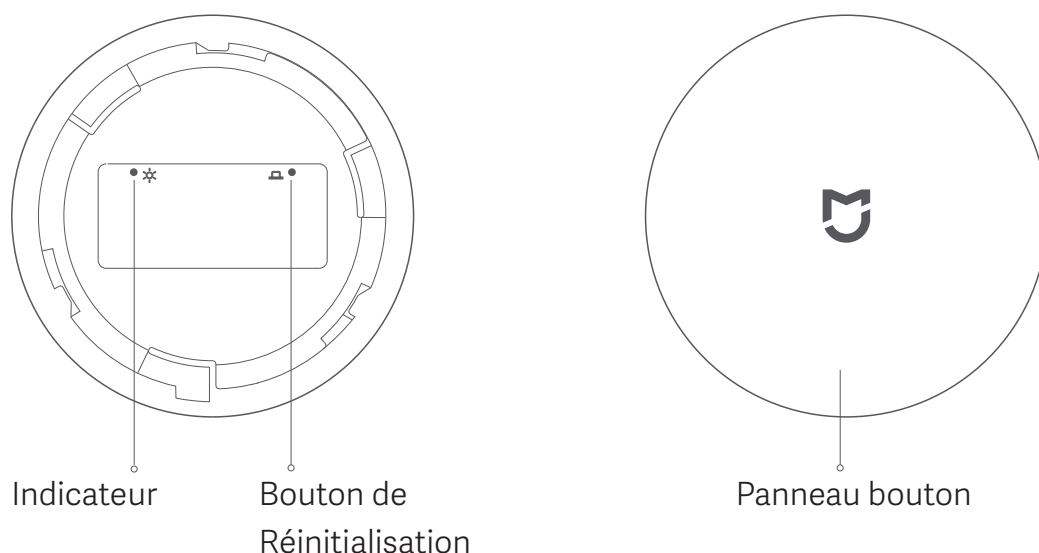


Manuel d'Utilisation de Mi Wireless Switch

Présentation du Produit

Mi Wireless Switch est un nouvel interrupteur à télécommande à faible consommation d'énergie. Il prend en charge trois modes de contrôle, à savoir le simple clic, le double clic et l'appui prolongé sur la touche. En fonction de la configuration, il peut réaliser un contrôle automatique sur d'autres périphériques intelligents via le concentrateur pour réaliser intelligemment différents scénarios.

* Ce produit est destiné à un usage intérieur uniquement et doit être utilisé avec un appareil doté d'une passerelle.



Connexion avec l'application Mi Home/Xiaomi Home

Ce produit fonctionne avec l'application Mi Home/Xiaomi Home*. Contrôlez et interagissez avec votre appareil ainsi que d'autres appareils domotiques intelligents avec l'application Mi Home/Xiaomi Home.

Scannez le code QR pour télécharger et installer l'application. Vous serez redirigé vers la page de configuration si l'application est déjà installée. Sinon, recherchez « Mi Home/Xiaomi Home » dans l'App Store pour la télécharger et l'installer.

Ouvrez l'application Mi Home/Xiaomi Home, touchez l'icône « + » en haut à droite, sélectionnez « Mi Wireless Switch » et suivez les invites pour ajouter votre appareil.

* Cette application est appelée l'application Xiaomi Home en Europe (sauf en Russie). Le nom de l'application qui s'affiche sur votre appareil devrait être utilisé comme nom par défaut.



Remarque : la version de l'application a été mise à jour. Suivez les instructions basées sur la version actuelle de l'application.

Installation

Test de Portée Effective : Appuyez sur le bouton de réinitialisation à l'emplacement désiré. Si le concentrateur émet un bip, cela signifie que le capteur peut communiquer efficacement avec le concentrateur.

Option 1 : Placer-le directement à l'emplacement désiré.

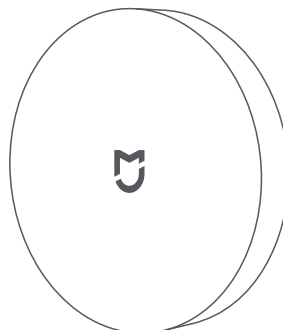
Option 2 : Retirer le film de protection, puis coller l'appareil directement dans la position souhaitée.

* Assurer que la surface est propre et sèche.

* Ne pas les installer sur une surface métallique.



① Retirez le film de protection.



② Placer-le directement à l'emplacement souhaité.

Caractéristiques

Modèle : WXKG01LM

Dimensions de l'article : 50 × 50 × 15 mm

Connectivité Sans Fil : Zigbee

Type de Batterie : CR2032

Température de Fonctionnement : -10°C à 50°C

Humidité de Fonctionnement : 0 à 95% d'humidité relative, pas de condensation

Puissance maximale de transmission : 10,5 dBm


Fréquence de fonctionnement :

2405 MHz~2480 MHz



Par la présente, Lumi United Technology Co., Ltd. déclare que l'équipement radio type [Mi Wireless Switch, WXKG01LM] est conforme à la directive européenne 2014/53/EU. L'intégralité de la déclaration de conformité pour l'Union européenne est disponible à l'adresse suivante : <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Tous les produits portant ce symbole sont des équipements électroniques et de potentiels déchets électriques (WEEE dans la directive 2012/19/EU) qui ne doivent pas être mélangés aux déchets ménagés non triés. Au lieu de cela, il vous incombe de contribuer à la protection de l'environnement et de la santé humaine en  apportant l'équipement usagé à un point de collecte dédié à des fins de recyclage de l'équipement électronique, ce point de collecte étant agréé par le gouvernement ou les autorités locales. Le recyclage et la destruction appropriées permettront d'éviter tout impact potentiellement négatif sur l'environnement et la santé humaine. Contactez l'installateur ou les autorités locales pour obtenir plus d'informations concernant l'emplacement ainsi que les conditions d'utilisation de ce type de point de collecte. Symbole signifiant « PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT - Les déchets de produits électriques ne doivent pas être éliminés avec les déchets ménagers. Procédez au recyclage dans des installations appropriées. Consultez les autorités locales ou votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage. »



Le symbole sur le produit ou son emballage indique que le présent produit ne peut pas être considéré comme un déchet ménager. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.