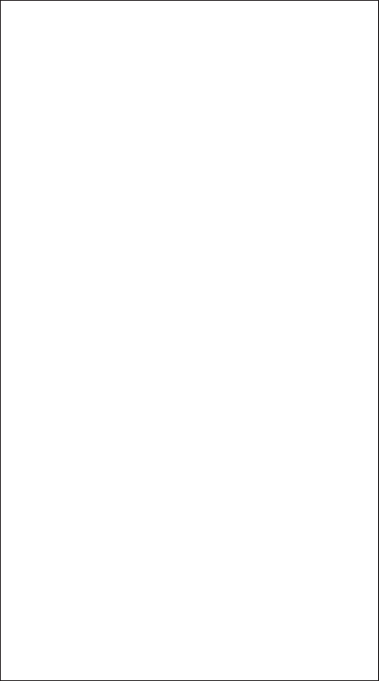


Mi Smart Plug (WiFi) User Manual	1
Manual del usuario de Mi Smart Plug (WiFi)	8
Руководство пользователя Умная розетка Mi (WiFi)	15
Manuale utente di Mi Smart Plug (WiFi)	22
Mode d'emploi du Mi Smart Plug (WiFi)	29
Mi Intelligente Steckdose (WLAN) – Benutzerhandbuch	36

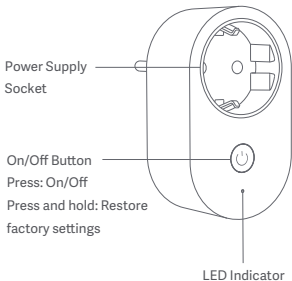




Read this manual carefully before use,
and retain it for future reference

Product Overview

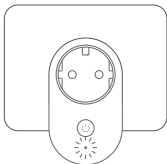
Package contents: Mi Smart Plug (WiFi), user
manual



Instructions

Turning on

Connect the smart plug to the power outlet.
The smart plug turns on successfully when the indicator light is on.



Connect with Mi Home / Xiaomi Home App

This product works with Mi Home / Xiaomi Home app*. Control your device with Mi Home / Xiaomi Home app.

Scan the QR code to download and install the app. You will be directed to the connection setup page if the app is installed already. Or search "Mi Home / Xiaomi Home" in the app Store to

download and install it.



Open Mi Home / Xiaomi Home app, tap "+" on the upper right, and then follow prompts to add your device.

* The app is referred to as Xiaomi Home app in Europe (except for Russia). The name of the app displayed on your device should be taken as the default.

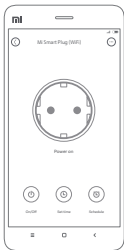
Note: The version of the app might have been updated, please follow the instructions based on the current app version.

Connecting a device

Ensure there is a stable Internet connection. The indicator light will blink orange. Open up your mobile app and follow the prompts to connect to the device. The indicator light will remain blue when the connection is successfully made.

Key Features

You can turn on/off the smart plug or set the turning on/off time in Mi Home app.



Notes

1. Ensure the smart plug is located somewhere with a stable WiFi connection.
2. Store and use in a cool dry place away from water.
3. Store and use away from heat, sparks, open flame, or any other ignition sources.
4. Any electrical devices must not exceed the smart plug's power rating of 3680W.

Under normal use of condition, this equipment should be kept a separation distance of at least 20cm between the antenna and the body of the user.

Hereby, Shanghai Imilab Technology Co., Ltd. declares that the radio equipment type Mi Smart Plug (WiFi) is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Specifications

Name: Mi Smart Plug (WiFi)

Model: ZNCZ05CM

Net Weight: 115 g

Operating Temperature: 0 °C ~ 35 °C

Item Dimensions: 90 × 52 × 73 mm

Frequency: 2412 - 2472 MHz

WiFi Max. Output: 15 dBm

Rating:

220 – 240 V ~, 16 A, 3680 W (Max.), 50 Hz, μ

Compatible With: Android 4.4 or iOS 9.0 and above

Wireless Connectivity:

WiFi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz

Manufactured for:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Manufactured by:

Shanghai Imilab Technology Co., Ltd.

(a Mi Ecosystem company)

Address: Room 001A, Floor 11, Block 1, No. 588

Zixing Road, Minhang District, Shanghai, China

For further information, please go to

www.mi.com

WEEE Disposal and Recycling Information

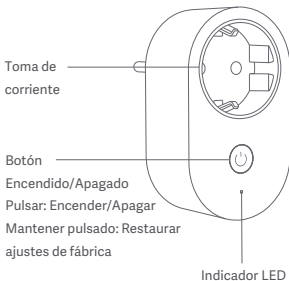


All products bearing this symbol are waste electrical and electronic equipment (WEEE as in directive 2012/19/EU) which should not be mixed with unsorted household waste. Instead, you should protect human health and the environment by handing over your waste equipment to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment, appointed by the government or local authorities. Correct disposal and recycling will help prevent potential negative consequences to the environment and human health. Please contact the installer or local authorities for more information about the location as well as terms and conditions of such collection points.

Lea detenidamente este manual antes de usar el producto y consérvelo para futuras consultas

Descripción del producto

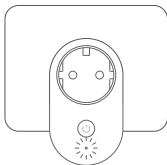
Contenido del paquete: Mi Smart Plug (WiFi), manual de usuario



Instrucciones

Encender

Conecte el enchufe inteligente a la toma de corriente. El enchufe inteligente se habrá encendido correctamente cuando la luz indicadora se encienda.



Conectar con la aplicación Mi Home / Xiaomi Home

Este producto funciona con la aplicación Mi Home / Xiaomi Home*. Controla tu dispositivo con la aplicación Mi Home / Xiaomi Home. Escanee el código QR para descargar e instalar la aplicación. Se le dirigirá a la página de configuración de conexión si la aplicación ya

Eestá instalada. O busque "Mi Home / Xiaomi Home" en la App Store para descargarla e instalarla.



Abra la aplicación Mi Home / Xiaomi Home, pulse "+" en la parte superior derecha y, a continuación, siga las instrucciones para añadir el dispositivo.

* La aplicación se conoce como Xiaomi Home en Europa (excepto en Rusia). El nombre de la aplicación que aparece en su dispositivo debe ser tomado como el predeterminado.

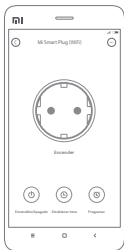
Nota: La versión de la aplicación puede haber sido actualizada, siga las instrucciones basadas en la versión actual de la aplicación.

Conectar un dispositivo

Asegúrese de que haya una conexión estable a Internet. La luz indicadora parpadeará en naranja. Inicie la aplicación móvil y siga las indicaciones para conectar al dispositivo. La luz indicadora se mantendrá en azul cuando la conexión se haya realizado correctamente.

Características principales

Puede activar o desactivar el enchufe inteligente o establecer la hora de activación/desactivación en la aplicación Mi Home.



Nota

1. Asegúrese de colocar el enchufe inteligente en un lugar que tenga una conexión WiFi estable.
2. Manténgalo alejado de ambientes húmedos, para evitar el riesgo de que entre agua en el enchufe inteligente.
3. Manténgalo alejado de las llamas, para asegurarse de que el enchufe inteligente no se queme.
4. Los dispositivos eléctricos no deberían sobrepasar la potencia nominal de 3500 W del enchufe inteligente.

En condiciones normales de uso, este equipo debe mantenerse a una distancia de, al menos, 20 cm entre la antena y el cuerpo del usuario.

Por la presente, Shanghai Imilab Technology Co., Ltd. declara que el equipo de radio tipo Mi Smart Plug (WiFi) cumple con la Directiva 2014/53/EU. Encontrará el texto completo de la Declaración de conformidad de la UE en esta dirección de Internet:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Especificaciones

Nombre: Mi Smart Plug (WiFi)

Model: ZNCZ05CM

Peso neto: 115 g

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 35 °C

Dimensiones del producto: 90 x 52 x 73 mm

Frecuencia: 2412 - 2472 MHz

WiFi salida máx.: 15 dBm

Valoración:

220 - 240 V ~, 16 A, 3680 W(máx.), 50 Hz, μ

Compatible con: Android 4.4 o iOS 9.0 y posteriores

Conexión inalámbrica:

WiFi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Fabricado para:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Fabricado por:

Shanghai Imilab Technology Co., Ltd.

(una empresa de Mi Ecosystem)

Dirección: Room 001A, Floor 11, Block 1, No. 588
Zixing Road, Minhang District, Shanghai, China

Para obtener más información, visite
www.mi.com

Directiva WEEE de información de eliminación y reciclaje



Todos los productos que llevan este símbolo son residuos de aparatos



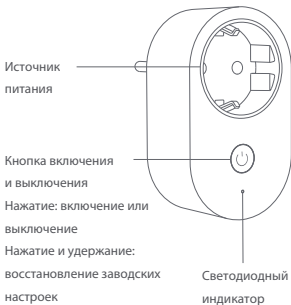
eléctricos y electrónicos (RAEE según

la directiva 2012/19/EU) que no deben mezclarse con residuos domésticos sin clasificar. En su lugar, debe proteger la salud humana y el medio ambiente entregando sus equipos de desecho a un punto de recogida para el reciclaje de residuos de equipos eléctricos y electrónicos, designado por el gobierno o las autoridades locales. La eliminación y el reciclado correctos ayudarán a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana. Póngase en contacto con el instalador o con las autoridades locales para obtener más información sobre la ubicación y las condiciones de dichos puntos de recogida.

Перед использованием внимательно прочтите это руководство. Сохраните его на будущее.

Обзор изделия

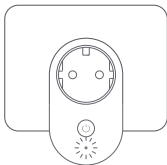
Комплект поставки: Умная розетка Mi (WiFi),
руководство пользователя



Инструкции

Включение

Подключите умную вилку к электрической розетке. Об успешном включении будет свидетельствовать засветившийся индикатор.



Подключитесь к приложению Mi Home / Xiaomi Home

Продукт работает с Mi Home / Xiaomi Home*.

Управляйте своим устройством в этом приложении.

Отсканируйте QR-код, чтобы скачать и установить приложение. Вы будете перенаправлены на страницу настройки подключения, если приложение уже

установлено. Или выполните поиск по запросу "Mi Home / Xiaomi Home" в App Store, чтобы скачать и установить приложение.



Откройте приложение Mi Home / Xiaomi Home, нажмите "+" в правом верхнем углу и следуйте инструкциям по добавлению устройства.

* В Европе приложение называется "Xiaomi Home" (кроме России). Название приложения, которое отображается на вашем устройстве, должно быть принято по умолчанию.

Примечание. Версия приложения могла обновиться. Следуйте инструкциям для текущей версии приложения.

Подключение устройства

Убедитесь в стабильном подключении к Интернету. Индикатор будет мигать оранжевым. Откройте мобильное приложение и следуйте инструкциям по подключению устройства. После успешного подключения индикатор станет светиться синим.

Основные характеристики

Вы можете включить/выключить умную вилку или установить время в приложении Mi Home.



Примечание

1. Умную розетку необходимо разместить в области стабильной работы сети WiFi.
2. Чтобы избежать попадания воды в умную розетку, ее необходимо держать вдали от влажной среды.
3. Чтобы избежать возгорания умной розетки, ее необходимо держать вдали от огня.
4. Мощность подключаемых к умной розетке электрических устройств не должна превышать ее номинальную мощность — 3500 Вт.

При обычных условиях использования между антенной этого оборудования и телом пользователя должно сохраняться расстояние не менее 20 см.

Настоящим компания Shanghai Imilab Technology Co., Ltd. заявляет, что тип радиооборудования "Умная розетка Mi (WiFi)" соответствует требованиям Директивы 2014/53/ЕС. Полный текст декларации о соответствии для ЕС доступен по следующему адресу:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Характеристики

Название: Умная розетка Mi (WiFi)

Модель: ZNCZ05CM Вес нетто: 115 г

Рабочая температура: от 0 до 35 °C

Размеры изделия: 90 × 52 × 73 мм

Частота: 2412 - 2472 МГц

WiFi макс. выходная мощность: 15 дБм

Технические характеристики:

220-240 В ~, 16 А, 3680 Вт (Макс.), 50 Гц (μ)

Совместимость: Android 4.4 или iOS 9.0 и более поздней версии

Беспроводное подключение:

WiFi IEEE 802.11 b/g/n, 2,4 ГГц

Изготовлено для:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Изготовитель:

Shanghai Imilab Technology Co., Ltd.

(компания Mi Ecosystem)

Адрес: Room 001A, Floor 11, Block 1, No. 588 Zixing Road, Minhang District, Шанхай, Китай

Дополнительные сведения представлены на сайте www.mi.com.

Информация об утилизации и переработке отходов электрического и электронного оборудования

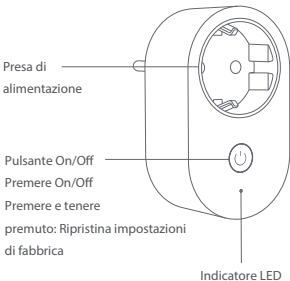


Все изделия, обозначенные символом  раздельного сбора  отработанного электрического и электронного оборудования (WEEE, Директива 2012/19/EU), следует утилизировать отдельно от несортируемых бытовых отходов. С целью охраны здоровья и защиты окружающей среды такое оборудование необходимо сдавать на переработку в специальные пункты приема электрического и электронного оборудования, определенные правительством или местными органами власти. Правильная утилизация и переработка помогут предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека. Чтобы узнать, где находятся такие пункты сбора и как они работают, обратитесь в компанию, занимающуюся установкой оборудования, или в местные органы власти.

Leggere il presente manuale attentamente prima dell'utilizzo e conservarlo per riferimento futuro

Descrizione del prodotto

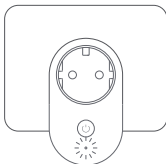
Contenuto della confezione: Mi Smart Plug (WiFi), manuale utente



Istruzioni

Accensione

Collegare la presa intelligente alla presa di corrente. L'illuminazione della spia indica la corretta accensione della presa intelligente.



Connessione con l'app Mi Home/Xiaomi Home

Questo prodotto funziona con l'app Mi Home/Xiaomi Home*. Controllo del dispositivo con l'app Mi Home/Xiaomi Home.

Eeguire la scansione del codice QR per scaricare e installare l'app. Se l'app è già installata, si verrà indirizzati alla pagina di configurazione della connessione. In alternativa,

cercare l'app "Mi Home/Xiaomi Home" nell'App Store per scaricarla e installarla.



Aprire l'app Mi Home/Xiaomi Home, toccare il simbolo "+" nell'angolo in alto a destra e seguire le istruzioni fornite per aggiungere il dispositivo.

* In Europa, eccetto che in Russia, l'app si chiama Xiaomi Home. Si consiglia di tenere per impostazione predefinita il nome dell'app visualizzato sul dispositivo.

Nota: poiché la versione dell'app potrebbe essere stata aggiornata, seguire le istruzioni della versione dell'app corrente.

Connettere un dispositivo

Assicurarsi che la connessione a Internet sia stabile. La spia lampeggerà in arancione. Aprire l'app e seguire le istruzioni per effettuare la connessione al dispositivo. La spia resterà blu quando la connessione è attiva.

Principali caratteristiche

È possibile accendere/spegnere la presa intelligente o impostare l'orario di accensione/spegnimento nell'app Mi Home.



Nota

1. Assicurarsi di collocare la presa intelligente in un punto con connessione WiFi stabile.
2. Tenere la presa intelligente lontano da ambienti umidi per evitare che l'acqua penetri al suo interno.
3. Tenere la presa intelligente lontano dal fuoco per evitare di bruciarla.
4. Qualsiasi dispositivo elettrico non deve superare la potenza nominale di 3500 W della presa intelligente

In condizioni d'uso normali, questa apparecchiatura deve essere tenuta a una distanza minima di 20 cm tra l'antenna e il corpo dell'utente.

Con la presente, Shanghai Imilab Technology Co., Ltd. dichiara che il Mi Smart Plug (WiFi) è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Specifiche tecniche

Nome: Mi Smart Plug (WiFi)

Modello: ZNCZ05CM

Peso netto: 115 g

Temperatura di esercizio: 0 °C ~ 35 °C

Dimensioni articolo: 90 × 52 × 73 mm

Frequenza: 2412 - 2472 MHz

WiFi potenza di uscita massima: 15 dBm

Valutazione:

220 - 240 V ~, 16 A, 3680 W(max.), 50 Hz, μ

Compatibile con: Android 4.4 o iOS 9.0 e versioni successive

Connettività wireless:

WiFi IEEE 802.11 b/g/n 2,4GHz

Prodotto per:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Fabbricato da:

Shanghai Imilab Technology Co., Ltd.

(una società Mi Ecosystem)

Indirizzo: Room 001A, Floor 11, Block 1, No. 588

Zixing Road, Minhang District, Shanghai, Cina

Per ulteriori informazioni, visitare il sito

www.mi.com

Informazioni sullo smaltimento e sul riciclaggio dei RAEE



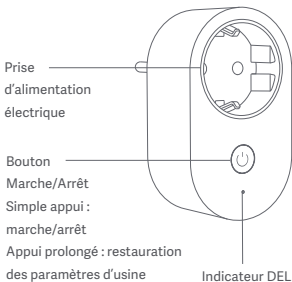
Tutti i prodotti contrassegnati da questo simbolo sono rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE in base alla direttiva 2012/19/UE) che non devono essere smaltiti assieme a rifiuti domestici non differenziati. Al contrario, è necessario proteggere l'ambiente e la salute umana consegnando i rifiuti a un punto di raccolta autorizzato al riciclaggio di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, predisposto dalla pubblica amministrazione o dalle autorità locali. Lo smaltimento e il riciclaggio corretti aiutano a prevenire conseguenze potenzialmente negative per l'ambiente e la salute umana. Contattare l'installatore o le autorità locali per ulteriori informazioni sulla sede e per i termini e le condizioni di tali punti di raccolta.

Scatola	Manuale	Pellicola
PAP 21	PAP 22	PET 1
Carta	Carta	Plastica
RACCOLTA DIFFERENZIATA		
Verifica le disposizioni del tuo Comune. Separa le componenti e confeziona in modo corretto.		

Lisez attentivement ce manuel avant toute utilisation et conservez-le pour pouvoir le consulter ultérieurement

Présentation du produit

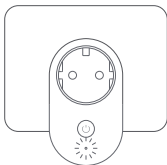
Contenu du paquet : Mi Smart Plug (WiFi), mode d'emploi



Instructions

Activation

Connectez la fiche intelligente à la prise électrique. La prise intelligente est activée lorsque le voyant est allumé.



Connexion avec l'application Mi Home/Xiaomi Home

Ce produit fonctionne avec l'application Mi Home/Xiaomi Home*. Contrôlez votre appareil 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 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.

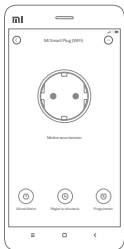
Remarque : la version de l'application a été mise à jour. Suivez les instructions basées sur la version actuelle de l'application.

Connexion d'un appareil

Assurez-vous que la connexion Internet est stable. Le voyant clignotera en orange. Ouvrez votre application mobile et suivez les instructions pour connecter l'appareil. Le voyant restera bleu lorsque la connexion est établie.

Fonctionnalités clés

Vous pouvez activer/désactiver la fiche intelligente ou définir l'heure d'activation/désactivation dans l'application Mi Home.



Remarque

1. Assurez-vous que la prise intelligente se trouve dans un endroit disposant d'une connexion WiFi stable.
2. Tenez à l'écart des environnements humides afin d'éviter que l'eau ne pénètre dans la prise intelligente.
3. Tenez à l'écart des flammes pour garantir que la prise intelligente ne brûle pas.
4. Les appareils électriques ne doivent pas dépasser la puissance nominale de la prise de 3500 W

Dans des conditions normales d'utilisation, cet équipement doit être maintenu à une distance d'au moins 20 cm entre l'antenne et le corps de l'utilisateur.

Par la présente, Shanghai Imilab Technology Co., Ltd. déclare que le type d'équipement radio type Mi Smart Plug (WiFi) 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>



Caractéristiques

Nom : Mi Smart Plug (WiFi)

Model : ZNCZ05CM

Poids net : 115 g

Température de fonctionnement : 0 °C ~ 35 °C

Dimensions de l'article : 90 × 52 × 73 mm

Fréquence : 2412 à 2472 MHz

WiFi sortie max. : 15 dBm

Évaluation :

220 - 240 V~z, 16 A, 3680 W(max.), 50 H, μ

Compatible avec : Android 4.4 ou iOS 9.0 et versions ultérieures

Connectivité sans fil :

WiFi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Fabriqué pour :

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Fabriqué par :

Shanghai Imilab Technology Co., Ltd.

(une société Mi Ecosystem)

Adresse : Room 001A, Floor 11, Block 1, No. 588
Zixing Road, Minhang District, Shanghai, Chine

Pour plus d'informations, consultez le site
www.mi.com.

Réglementation WEEE et informations sur le recyclage

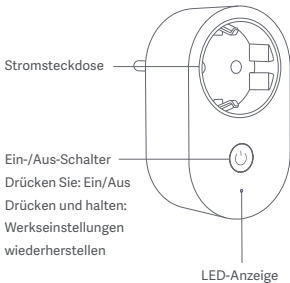


Tous les produits portant ce symbole sont des équipements électroniques et de potentiels déchets électriques (WEEE dans la directive 2012/19/EU) qui ne doivent pas être mélangés aux déchets ménagés non triés. Au lieu de cela, il vous incombe de contribuer à la protection de l'environnement et de la santé 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.

Lesen Sie dieses Handbuch vor der Verwendung sorgfältig durch und bewahren Sie es auf, um es künftig nachlesen zu können

Produktübersicht

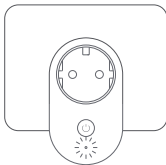
Paketinhalt: Mi Intelligente Steckdose (WLAN), Benutzerhandbuch



Anweisungen

Einschalten

Verbinden Sie die intelligente Steckdose mit der Stromsteckdose. Die intelligente Steckdose ist erfolgreich eingeschaltet, wenn die Kontrollleuchte leuchtet.



Mit der Mi Home-/Xiaomi Home-App verbinden

Dieses Produkt funktioniert mit der Mi Home-/Xiaomi Home-App*. Steuern Sie Ihr Gerät mit der Mi Home-/Xiaomi Home-App. Scannen Sie den QR-Code, um die App herunterzuladen und zu installieren. Ist die App bereits installiert, werden Sie zur Verbindungseinrichtungs-Seite weitergeleitet.

Sie können aber auch im App Store nach „Mi Home/Xiaomi Home“ suchen, um die App herunterzuladen und zu installieren.



Öffnen Sie die Mi Home-/Xiaomi Home-App, tippen Sie auf das „+“ oben rechts und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um Ihr Gerät hinzuzufügen.

* In Europa (außer in Russland) wird die App unter dem Namen Xiaomi Home-App geführt. Der auf Ihrem Gerät angezeigte Name der App sollte standardmäßig verwendet werden.

Hinweis: Die Version der App wurde möglicherweise aktualisiert. Befolgen Sie bitte die Anweisungen zur aktuellen App-Version.

Verbinde mit dem Gerät...

Überzeugen Sie sich davon, dass Ihre Internetverbindung stabil ist. Das Licht blinkt orange. Öffnen Sie die mobile App und folgen Sie den Anweisungen, um eine Verbindung mit dem Gerät herzustellen. Sobald die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, leuchtet das Licht durchgehend blau.

Hauptmerkmale

Sie können die intelligente Steckdose ein-/ausschalten oder die Ein-/Ausschaltzeit in der Mi Home App einstellen.



Hinweis

1. Stellen Sie sicher, dass sich die intelligente Steckdose an einem Ort mit einer stabilen WLAN-Verbindung befindet.
2. Halten Sie das Produkt von feuchten Umgebungen fern, um das Eindringen von Wasser in die intelligente Steckdose zu vermeiden.
3. Halten Sie sich von Flammen fern, um sicherzustellen, dass die intelligente Steckdose nicht verbrennt.
4. Elektrische Geräte dürfen die Nennleistung der intelligenten Steckdose von 3500 W nicht überschreiten.

Unter normalen Einsatzbedingungen muss dieses Gerät einen Abstand von mindestens 20 cm zwischen der Antenne und dem Körper des Benutzers einhalten.

Hiermit erklärt die Shanghai Imilab Technology Co., Ltd., dass die Funkanlagen vom Typ Mi Intelligente Steckdose (WLAN) die EU-Richtlinie 2014/53/EU erfüllen. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse abrufbar:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Spezifikationen

Bezeichnung: Mi Intelligente Steckdose (WLAN)

Modell: ZNCZ05CM

Nettogewicht: 115 g

Betriebstemperatur: 0 °C ~ 35 °C

Produktmaße: 90 × 52 × 73 mm

Frequenz: 2412 - 2472 MHz

WiFi Max. Ausgangsleistung: 15 dBm

Bewertung:

220 - 240 V ~, 16 A, 3680 W(max.), 50 Hz, μ

Kompatibel mit: Android 4.4 oder iOS 9.0 und höher

Funkverbindung:

WiFi IEEE802.11 b/g/n 2,4GHz

Hergestellt für:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Hergestellt von:

Shanghai Imilab Technology Co., Ltd.

(ein Mi Ecosystem-Unternehmen)

Adresse: Room 001A, Floor 11, Block 1, No. 588

Zixing Road, Minhang District, Shanghai, China

Weitere Informationen finden Sie auf

www.mi.com

WEEE Informationen zu Entsorgung und Recycling



Alle mit diesem Symbol
gekennzeichneten Produkte sind
Elektroschrott und Elektrogeräte

(WEEE entsprechend EU-Richtlinie 2012/19/EU) und dürfen nicht mit unsortiertem Haushaltsmüll vermischt werden. Schützen Sie stattdessen Ihre Mitmenschen und die Umwelt, indem Sie Ihre zu entsorgenden Geräte an eine dafür vorgesehene, von der Regierung oder einer lokalen Behörde eingerichtete Sammelstelle zum Recycling von Elektroschrott und Elektrogeräten bringen. Eine ordnungsgemäße Entsorgung und Recycling helfen, negative Auswirkungen auf die Gesundheit von Umwelt und Menschen zu vermeiden. Wenden Sie sich bitte an den Installateur oder lokale Behörden, um Informationen zum Standort und den allgemeinen Geschäftsbedingungen solcher Sammelstellen zu erhalten.

Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker

Nicht hintereinander stecken

Nur zur Verwendung in Innenräumen