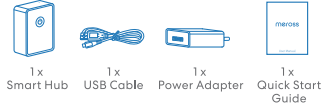


Quick Start Guide

Meross app



Package Contents



*If you find any part missing in the package, please contact us at https://www.meross.com/support/EmailSupport, we will provide proper solution for you.

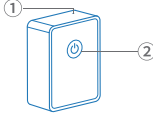
English

Installation Guide

- 1. Download the Meross app.
- 2. Follow the instructions in the Meross app to complete the setup.

LED and Button Rules

- ① Hub Status LED
Solid amber:
Initiating/Reset/Firmware upgrading.
Flashing amber and green:
Configuration mode.
Flashing green: Pairing mode/Connecting to Wi-Fi/Disconnected from Wi-Fi.
Solid green: Connected to Wi-Fi with an internet connection.
Solid red: No internet connection.
- ② Hub Button
Enter pairing mode: Double-click the button.
Restore factory settings: Press and hold for 5 seconds. The LED will flash amber and green, entering pairing mode.



Safety information

- Do not attempt to disassemble, repair, or modify the device.
- Please contact seller for replacement if there is any damage caused by transportation.
- Indoor use only.

Warranty

Meross products are covered by a 24-month limited warranty from the date of purchase. Please visit https://www.meross.com/support/warranty for detailed warranty policy and product registration.

Support

For technical support, user guide, warranty, FAQs, and other information, please visit: https://www.meross.com/support.

Declaration of Conformity

Meross hereby declares that the device is in compliance with essential requirements and other relevant provisions of directives 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/UE. The original EU Declaration of Conformity may be at https://www.meross.com/support/eudoc. Meross hereby declares that the device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Radio Equipment Regulations 2017. The original UK Declaration of Conformity may be found at https://www.meross.com/support/ukca.

Operating Frequency

No restrictions exist in the use of radio frequencies or frequency bands in all EU member states, EFTA countries, Northern Ireland and Great Britain. Operating Frequency / Max Output Power: 2400MHz-2483.5MHz / 20dBm 433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Disclaimer

- 1. The function of this smart device is tested under a typical circumstance described in our specifications. Meross does NOT guarantee that the smart device shall perform exactly the same as described under all circumstances.
- 2. By using third-party services including but not limited to Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit and SmartThings, customers acknowledge that Meross

shall not be held liable in the use of the data and private information collected by such parties. Meross's total liability is limited to what is expressly covered in its Privacy Policy.

3. Damages arising from ignorance of the SAFETY INFORMATION shall not be covered by Meross after-sales service, nor does Meross take any legal responsibility therefrom. Customers acknowledge understanding of these articles clearly by reading this manual.

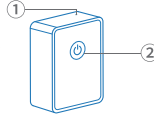
Deutsch

Installationsanleitung

- 1. Laden Sie die Meross-App herunter.
- 2. Folgen Sie den Anweisungen in der Meross-App, um die Einrichtung abzuschließen.

Règles relatives aux voyants et aux boutons

- ① Voyant d'état de la passerelle
Ambre fixe : Initialisation/Réinitialisation/ Mise à niveau du micrologiciel.
Ambre et vert clignotants : Mode de configuration.
Vert clignotant : Mode de jumelage/Connexion au Wi-Fi/Déconnecté du Wi-Fi.
Vert fixe : Connecté au Wi-Fi avec connexion Internet.
Rouge fixe : Pas de connexion Internet.
- ② Bouton de la passerelle
Entrer en mode de jumelage : Double-cliquez sur le bouton.
Rétablir les paramètres d'usine : Maintenez le bouton enfoncé pendant 5 secondes. Le voyant clignotera en ambre et en vert, entrant en mode de jumelage.



Sicherheitshinweise

- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren.
- Bei Transportschäden wenden Sie sich bitte an den Verkäufer, um Ersatz zu erhalten.
- Nur für den Innenbereich.

Garantie

Für Meross-Produkte gilt eine begrenzte Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum. Bitte besuchen Sie https://www.meross.com/support/warranty für detaillierte Garantiebedingungen und die Produktregistrierung.

Support

Technischen Support, Benutzerhandbuch, Garantie, FAQs und weitere Informationen finden Sie unter https://www.meross.com/support/.

Konformitätserklärung

Meross erklärt hiermit, dass das Gerät mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU übereinstimmt. Das Original der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter https://www.meross.com/support/eudoc. Meross erklärt hiermit, dass das Gerät mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Radio Equipment Regulations 2017 entspricht. Das Original der UK-Konformitätserklärung finden Sie unter https://www.meross.com/support/ukca.

Betriebsfrequenz

In allen EU-Mitgliedstaaten, den EFTA-Ländern, Nordirland und Großbritannien gibt es keine Beschränkungen für die Nutzung von Funkfrequenzen oder Frequenzbändern. Betriebsfrequenz / Max. Ausgangsleistung: 2400MHz-2483.5MHz / 20dBm 433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Haftungsausschluss

- 1. Die Funktion dieses Smart-Geräts wird unter einem Typischen, in unseren Spezifikationen beschriebenen Umstand getestet. Meross garantiert NICHT, dass das Smartdevice unter allen Umständen genau so funktioniert wie beschrieben.
- 2. Durch die Nutzung von Diensten Dritter, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit und SmartThings, erkennt der Kunde an, dass Meross in keiner Weise für die von diesen Parteien gesammelten Daten und privaten Informationen haft-bar gemacht werden kann. Die Gesamt-thaftung von Meross ist auf das beschränkt was ausdrücklich in den Datenschutz richtlinien von Meross geregelt ist.
- 3. Schäden, die aus Unkenntnis der INFORMATIONEN ZUR SICHERHEIT entstehen, werden vom Meross Kundendienst nicht abgedeckt, noch übernimmt Meross irgendeine rechtliche Verantwortung daraus.

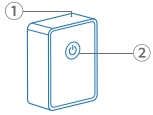
Lingua italiana

Guida all'installazione

- 1. Scaricare l'applicazione Meross.
- 2. Seguire le istruzioni dell'app Meross per completare la configurazione.

Regole LED e pulsante

- ① LED di stato dell'hub
Ambra fissa: Inizializzazione/Reset/Aggiornamento firmware.
Lampo ambra e verde: Modalità di configurazione.
Lampo verde: Modalità di associazione/Connessione a Wi-Fi/Disconnessione da Wi-Fi.
Verde fissa: Connesso a Wi-Fi con connessione Internet.
Rosso fissa: Nessuna connessione Internet.
- ② Pulsante dell'hub
Attivare la modalità di associazione: Fare doppio clic sul pulsante.
Ripristinare le impostazioni di fabbrica: Premere e tenere premuto per 5 secondi. L'LED lampeggerà ambra e verde, entrando in modalità di associazione.



Informazioni sulla sicurezza

- Non tentare di smontare, riparare o modificare il dispositivo.
- In caso di danni causati dal trasporto, contattare il venditore per la sostituzione.
- Solo per uso interno.

Garanzia

I prodotti Meross sono coperti da una garanzia limitata di 24 mesi dalla data di acquisto. Per informazioni dettagliate sulla garanzia e sulla registrazione del prodotto, visitare il sito https://www.meross.com/support/warranty.

Supporto

Per il supporto tecnico, la guida utente, la garanzia, le FAQ e altre informazioni, visitare il sito https://www.meross.com/support/.

Dichiarazione di conformità

Meross dichiara che il dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/UE e 2009/125/CE e 2011/65/UE. La dichiarazione di conformità originale dell'UE può essere consultata all'indirizzo https://www.meross.com/support/eudoc. Con la presente Meross dichiara che il dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti del Radio Equipment Regulations 2017. La dichiarazione di conformità originale per il Regno Unito è disponibile all'indirizzo https://www.meross.com/support/ukca.

Frequenza operativa

In tutti gli Stati membri dell'UE, nei Paesi EFTA, nell'Irlanda del Nord e in Gran Bretagna non esistono restrizioni nell'uso delle frequenze radio o delle bande di frequenza. Frequenza operativa / Potenza di uscita massima: 2400MHz-2483.5MHz / 20dBm 433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Disconoscimento

- 1. La funzione di questo dispositivo intelligente viene testata in una tipica circostanza descritta nelle nostre speci-fi-che. Meross NON garantisce che la dis-positivo intelligente funzioni esattamente come descritto in tutte le circostanze.
- 2. Utilizzando servizi di terze parti inclusi ma non limitati ad Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit e SmartThings, i clienti riconoscono che Meross non sarà ritenuta responsabile in alcun modo per i dati e le informazioni private raccolte da tali parti. La responsabilità totale di Meross è limitata a quanto espresso mente coperto dalla sua Privacy Policy.
- 3. I danni derivanti dall'ignoranza delle INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA non saranno coperti dal servizio post-vendita di Meross, né Meross si assume alcuna responsabilità legale in merito.

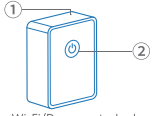
Español

Guía de Instalación

- 1. Descarga la aplicación Meross.
- 2. Sigue las instrucciones de la aplicación Meross para completar la configuración.

Reglas de LED y botones

- ① LED de estado del hub
Ámbar sólido: Iniciando/Restableciendo/Actualizando firmware.
Parpadeo ámbar y verde: Modo de configuración.
Parpadeo verde: Modo de emparejamiento/Conectando a Wi-Fi/Desconectado de Wi-Fi.
Verde sólido: Conectado a Wi-Fi con conexión a Internet.
Rojo sólido: Sin conexión a Internet.
- ② Botón del hub
Entrar en modo de emparejamiento: Haz doble clic en el botón.
Restaurar la configuración de fábrica: Mantén pulsado durante 5 segundos. El LED parpadeará en ámbar y verde, entrando en modo de emparejamiento.



Información de Seguridad

- No intente desmontar, reparar ni modificar el aparato.
- Póngase en contacto con el vendedor para su sustitución en caso de daños causados por el transporte.
- Uso exclusivamente en interiores.

Garantía

Los productos Meross están cubiertos por una garantía limitada de 36 meses a partir de la fecha de compra/Visite https://www.meross.com/support/warranty para consultar la política de garantía detallada y registrar el producto.

Apoyo

Para asistencia técnica, guía del usuario, garantía, preguntas frecuentes y otra información, visite https://www.meross.com/support/.

Declaración de Conformidad

Por la presente, Meross declara que el dispositivo cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de los directivos 2014/53/UE, 2009/125/EC, 2011/65/UE. El original de la declaración de conformidad de la UE puede consultarse en https://www.meross.com/support/eudoc. Por la presente, Meross declara que el dispositivo cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes del Reglamento sobre equipos radioeléctricos de 2017. La declaración de conformidad original del Reino Unido puede consultarse en https://www.meross.com/support/ukca.

Frecuencia de Funcionamiento

No existen restricciones al uso de radiofrecuencias o bandas de frecuencias en todos los Estados miembros de la UE, los países de la AELC, Irlanda del Norte y Gran Bretaña. Frecuencia de funcionamiento / Potencia máxima de salida: 2400MHz-2483.5MHz / 20dBm 433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Descargo de responsabilidad

- 1. El funcionamiento de este dispositivo inteligente se ha probado en una circunstancia típica descrita en nuestras especificaciones. Meross NO garantiza que el dispositivo inteligente funcione exactamente igual que el descrito en todas las circunstancias.
- 2. Al utilizar servicios de terceros, incluidos, entre otros, Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit y SmartThings, los clientes reconocen que Meross no será responsable en modo alguno de los datos e información privada recopilados por dichos partes. La responsabilidad total de Meross se limita a lo expresamente contemplado en su Política de Privacidad.
- 3. Los daños derivados del desconocimiento de la INFORMACIÓN DE SEGURIDAD no serán cubiertos por el servicio postventa de Meross, ni Meross asume ninguna responsabilidad legal por ello.

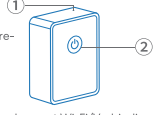
Nederlands

Installatiegids

- 1. Download de Meross app.
- 2. Volg de instructies in de Meross app om de installatie te voltooien.

LED- en knopregels

- ① Hubstatus-LED
Continu oranje: Initialiseren/Resetten/Firmware-upgrade.
Knipperend oranje en groen: Configuratiemodus.
Knipperend groen: Koppelingsmodus/Verbinding maken met Wi-Fi/Verbinding verbroken met Wi-Fi.
Continu rood: Verbonden met Wi-Fi met internetverbinding.
Continu rood: Geen internetverbinding.
- ② Hubknop
Ga naar koppelingsmodus: Dubbelklik op de knop.
Fabrieksinstellingen herstellen: Houd de knop 5 seconden ingedrukt. De LED knippert oranje en groen en gaat naar koppelingsmodus.



Ondersteuning

Ga voor technische ondersteuning, gebruikershandleiding, garantie, veelgestelde vragen en andere informatie naar https://www.meross.com/support/.

Verklaring van conformiteit

Meross verklaart hierbij dat het apparaat voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de richtlijnen 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/UE. De originele EU Conformiteitsverklaring is te vinden op https://www.meross.com/support/eudoc. Meross verklaart hierbij dat het apparaat in overeenstemming is met de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van de Radio Equipment Regulations 2017. De originele Britse conformiteitsverklaring is te vinden op https://www.meross.com/support/ukca.

Gebruiksfrequentie

Er bestaan geen beperkingen voor het gebruik van radiofrequenties of frequentiebanden in alle EU-lidstaten, EVA-landen, Noord-Ierland en Groot-Brittannië. Werkingenfrequentie / Max. uitgangsvermogen: 2400MHz-2483.5MHz / 20dBm 433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Disclaimer

- 1. De functie van dit smart device is getest onder een typische omstandigheid zoals beschreven in onze specificaties. Meross garandeert NIET dat het slimme apparaat onder alle omstandigheden exact hetzelfde zal functioneren als beschreven.
- 2. Door gebruik te maken van diensten van derden, met inbegrip van maar niet beperkt tot Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit en SmartThings, erkennen klanten dat Meross op geen enkele wijze aansprakelijk kan worden gesteld voor de gegevens en privé-informatie die door derdegeëlkte partijen worden verzameld. De totale aansprakelijkheid van Meross is beperkt tot hetgeen uitdrukkelijk is geregeld in haar Privacybeleid.
- 3. Schade als gevolg van het negeren van de VEILIGHEIDSinFORMATIE wordt niet gedekt door de dienst na verkoop van Meross, noch neemt Meross enige wettelijke verantwoordelijkheid daarvoor. Klanten erkennen duidelijk begrip van deze artikelen door het lezen van deze handleiding.

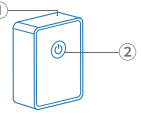
Polski

Instrukcja instalacji

- 1. Pobierz aplikację Meross.
- 2. Postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji Meross, aby zakończyć konfigurację.

Zasady dotyczące diod LED i przycisków

- ① LED status huba
Jasno burzynowe światło: Inicjowanie/Resetowanie/Aktualizacja oprogramowania.
Migające burzynowo-zielone światło: Tryb konfiguracji.
Migające zielone światło: Tryb parowania/Połączenie z siecią Wi-Fi/Rozłączone z siecią Wi-Fi.
Stałe zielone światło: Połączono z siecią Wi-Fi i połączenie z internetem.
Stałe czerwone światło: Brak połączenia z internetem.
- ② Przycisk huba
Wejście w tryb parowania: Dwukrotnie kliknij przycisk. Przywrócenie ustawień fabrycznych: Przytrzymaj przycisk przez 5 sekund. Dioda LED będzie migała na burzynowo i zielono, wchodząc w tryb parowania.



Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Nie należy podejmować prób demontażu, naprawy ani modyfikacji urządzenia.
- Prosimy o kontakt ze sprzedawcą w celu wymiany, jeśli wystąpi jakiegokolwiek uszkodzenia spowodowane transportem.
- Tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń.

Gwarancja

Produkt Meross są objęte 24-miesięczną ograniczoną gwarancją od daty zakupu. Prosimy odwiedzić stronę https://www.meross.com/support/warranty aby zapoznać się ze szczegółową polityką gwarancyjną i rejestracją produktu.

Wsparcie

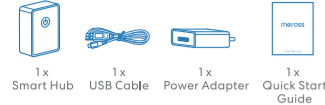
Aby uzyskać pomoc techniczną, podręcznik użytkownika, gwarancję, FAQ i inne informacje, odwiedź https://www.meross.com/support/.

Deklaracja Zgodności

Meross Quick Start Guide



Package Contents



*If you find any part missing in the package, please contact us at https://www.meross.com/support/Email_Support, we will provide proper solution for you.

English

Installation Guide

- Download the Meross app.
- Follow the instructions in the Meross app to complete the setup.

LED and Button Rules

1. Hub Status LED
Solid amber: Initiating/Reset/Firmware upgrading.
Flashing amber and green: Configuration mode.
Flashing green: Pairing mode/Connecting to Wi-Fi/Disconnected from Wi-Fi.
Solid green: Connected to Wi-Fi with an internet connection.
Solid red: No internet connection.

2. Hub Button
Enter pairing mode: Double-click the button.
Restore factory settings: Press and hold for 5 seconds.
The LED will flash amber and green, entering pairing mode.

Safety information

- Do not attempt to disassemble, repair, or modify the device.
- Please contact seller for replacement if there is any damage caused by transportation.
- Indoor use only.

Warranty

Meross products are covered by a 24-month limited warranty from the date of purchase. Please visit <https://www.meross.com/support/warranty> for detailed warranty policy and product registration.

Support

For technical support, user guide, warranty, FAQs, and other information, please visit: <https://www.meross.com/support>.

Declaration Of Conformity

Meross hereby declares that the device is in compliance with essential requirements and other relevant provisions of directives 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2015/118/UE. The original EU Declaration of Conformity may be at <https://www.meross.com/support/afkco>.
Meross hereby declares that the device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Radio Equipment Regulations 2017. The original UK Declaration of Conformity can be found at <http://www.meross.com/support/afkco>.

Operating Frequency

No restrictions exist in the use of radio frequencies or frequency bands in all EU member states, EFTA countries, Northern Ireland and Great Britain.
Operating Frequency / Max Output Power:
2400MHz-2483.5MHz / 20dBm
433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Disclaimer

- The function of this smart device is tested under a typical circumstance described in our specifications. Meross does NOT guarantee that the smart device will perform exactly the same as described under all circumstances.
- By using third-party services including but not limited to Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit and SmartThings, customers acknowledge that Meross

zastosowaniom wymaganiom i innymi odpowiednimi przepisami dyrektyw 2014/53/UE, 2009/125/EC, 2015/118/UE. Oryginalna Deklaracja Zgodności UE może znajdować się na stronie <https://www.meross.com/support/afkco>.
Meross niniejszym deklaruje, że urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami i innymi odpowiednimi postanowieniami przepisów dotyczących urządzeń radiowych z 2017 roku. Oryginalna Deklaracja Zgodności z Wykazem Brytania może znajdować się pod adresem: <http://www.meross.com/support/afkco>.

Częstotliwość pracy

Nie istnieją żadne ograniczenia w korzystaniu z częstotliwości radiowych lub paam częstotliwości we wszystkich państwach członkowskich UE, krajach EFTA, Irlandii Północnej i Wyspach Brytania.
Częstotliwość pracy / Maks. moc wyjściowa:
2400MHz-2483.5MHz / 20dBm
433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Zwroćenie się odpowiedzialności

- Funkcja tego inteligentnego urządzenia jest testowana w typowych okolicznościach opisanych w naszych specyfikacjach. Meross NIE gwarantuje, że inteligentne urządzenie będzie działać dokładnie tak samo, jak opisano we wszystkich okolicznościach.
- Korzystając z usług stron trzecich, w tym między innymi Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit i SmartThings, klienci przysięgają, że rozumieją, że Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności za dane i prywatne informacje zebrane przez te strony. Całkowita odpowiedzialność Meross jest ograniczona do tego, co zostało wyraźnie ujete w Polityce Prywatności.
- Szady wynikające z niezgodności INFORMACJI O BEZPECZYSTWIE nie są pokrywane przez serwis posprzedażowy Meross, ani Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej z tego tytułu. Klienci potwierdzają zrozumienie tych warunków poprzez przeczytanie niniejszej instrukcji.

Zwroćenie się odpowiedzialności

- Funkcja tego inteligentnego urządzenia jest testowana w typowych okolicznościach opisanych w naszych specyfikacjach. Meross NIE gwarantuje, że inteligentne urządzenie będzie działać dokładnie tak samo, jak opisano we wszystkich okolicznościach.
- Korzystając z usług stron trzecich, w tym między innymi Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit i SmartThings, klienci przysięgają, że rozumieją, że Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności za dane i prywatne informacje zebrane przez te strony. Całkowita odpowiedzialność Meross jest ograniczona do tego, co zostało wyraźnie ujete w Polityce Prywatności.
- Szady wynikające z niezgodności INFORMACJI O BEZPECZYSTWIE nie są pokrywane przez serwis posprzedażowy Meross, ani Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej z tego tytułu. Klienci potwierdzają zrozumienie tych warunków poprzez przeczytanie niniejszej instrukcji.

Zwroćenie się odpowiedzialności

- Funkcja tego inteligentnego urządzenia jest testowana w typowych okolicznościach opisanych w naszych specyfikacjach. Meross NIE gwarantuje, że inteligentne urządzenie będzie działać dokładnie tak samo, jak opisano we wszystkich okolicznościach.
- Korzystając z usług stron trzecich, w tym między innymi Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit i SmartThings, klienci przysięgają, że rozumieją, że Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności za dane i prywatne informacje zebrane przez te strony. Całkowita odpowiedzialność Meross jest ograniczona do tego, co zostało wyraźnie ujete w Polityce Prywatności.
- Szady wynikające z niezgodności INFORMACJI O BEZPECZYSTWIE nie są pokrywane przez serwis posprzedażowy Meross, ani Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej z tego tytułu. Klienci potwierdzają zrozumienie tych warunków poprzez przeczytanie niniejszej instrukcji.

čeština

Instalační příručka

- Stáhněte si aplikaci Meross.
- Podle pokynů v aplikaci Meross dokončete instalaci.

Pravidla pro LED a tlačítka

1. LED stavu hubu
Svítlí žlutě: Inicializace/Reset/Firmware aktualizace.
Bliká oranžově a zeleně: Konfigurace režimu.
Bliká zeleně: Režim párování/Připojení k Wi-Fi/Odpověď od Wi-Fi.
Svítlí zeleně: Připojení k Wi-Fi s internetovým připojením.
Svítlí červeně: Bez připojení k internetu.

2. Tlačítka hubu
Vstup do režimu párování: Dvojnásobně klikněte na tlačítko.
Obnovit tovární nastavení: Přísavně podržte 5 sekund podoba tlačítka. LED bude blikat žlutě a zeleně, vstupuje do režimu párování.

Bezpečnostní informace

- Nepokoulejte se zařízení rozobrat, opravovat nebo upravit.
- V případě poškození způsobeného přepravou se obraťte na prodejce i žádosti o výměnu.
- Pouze pro vnitřní použití.

Záruka

Na výrobky Meross se vztahuje omezená záruka 24 měsíců od data zakoupení, podobně záruční podmínky a regulace výrobků nelze najít na stránce <https://www.meross.com/support/warranty>.

Podpora

Technickou podporu, uživatelskou příručku, záruku, často kladené otázky a další informace naleznete na stránce <https://www.meross.com/support/>.

Prohlášení o shodě

Společnost Meross tímto prohlašuje, že zařízení je v shodě se základními požadavky a dalšími přídatnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2015/118/UE. Oryginalní EU prohlášení o shodě je k dispozici na stránce <https://www.meross.com/support/afkco>.
Společnost Meross tímto prohlašuje, že přístroj je v shodě se základními požadavky a dalšími přídatnými ustanoveními nařízení o rádiových zařízeních z roku 2017. Oryginalní prohlášení o shodě ve Spojeném království nelze najít na stránce <http://www.meross.com/support/afkco>.

Provozní frekvence

Ve všech členských státech EU, zemích EFTA, Severním Irsku a Velké Británii existují žádné omezení v používání rádiových frekvencí nebo frekvencních pásem.
Provozní frekvence / maximální výstupní výkon:
2400MHz - 2483.5MHz / 20dBm
433.050MHz - 434.790MHz / 10dBm

shall not be held liable in any way for the data and private information collected by such parties. Meross's total liability is limited to what is expressly covered in its Privacy Policy.
3. Damage arising from ignorance of the SAFETY INFORMATION shall not be covered by Meross after-sales service, nor does Meross take any legal responsibility therefrom.
Customers acknowledge understanding of these articles only by reading this manual.

Guide d'installation

- Téléchargez l'application Meross.
- Suivez les instructions de l'application Meross pour terminer la configuration.

LED- und Tastenregeln

1. Hub-Status-LED
Dauerhaftes Berleht: Initialisierung/Reset/Firmware-Upgrade.
Blitzend und grün blinkend: Konfigurationmodus.
Grün blinkend: Paarungs-Modus/Verbindung zum Wi-Fi getrennt.
Dauerhaft grün: Mit Internetverbindung mit Wi-Fi verbunden.
Dauerhaft rot: Keine Internetverbindung.

2. Hub-Taste
Paarungs-Modus aktivieren: Doppelklicken Sie auf die Taste.
Werkseinstellungen wiederherstellen: Halten Sie die Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Die LED blinkt in Bernstein und Grün und wechselt in den Paarungs-Modus.
Konfigurationmodus.
Grün blinkend: Paarungs-Modus/Verbindung zum Wi-Fi getrennt.
Dauerhaft grün: Mit Internetverbindung mit Wi-Fi verbunden.
Dauerhaft rot: Keine Internetverbindung.

Informacion de sécurité

- N'essayez pas de démonter, de réparer ou de modifier l'appareil.
- Ne veuillez contacter le vendeur pour un remplacement en cas de dommages causés par le transport.
- Utilisation en intérieur uniquement.

Garantie

Les produits Meross sont couverts par une garantie limitée de 24 mois à compter de la date d'achat. Veuillez consulter le site <https://www.meross.com/support/warranty> pour connaître la politique de garantie détaillée et les modalités de réclamation.

Support

Pour obtenir une assistance technique, un guide d'utilisation, une garantie, une FAQ et d'autres informations, veuillez consulter le site <https://www.meross.com/support/>.

Déclaration de conformité

Meross déclare par la présente que le dispositif est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives 2014/53/UE, 2009/125/EC, 2015/118/UE. La déclaration de conformité UE originale peut être consultée sur le site <https://www.meross.com/support/afkco>.

Pour obtenir une assistance technique, un guide d'utilisation, une garantie, une FAQ et d'autres informations, veuillez consulter le site <https://www.meross.com/support/>.

Déclaration de conformité

Meross déclare par la présente que le dispositif est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes du Règlement sur les équipements radio de 2017. La déclaration de conformité originale du Royaume-Uni peut être consultée à l'adresse suivante: <https://www.meross.com/support/afkco>.

Fréquence de fonctionnement

Aucune restriction n'existe dans l'utilisation des fréquences radio ou des bandes de fréquences dans tous les États membres de l'UE, les pays de l'ALE, l'Irlande du Nord et la Grande-Bretagne.
Fréquence de fonctionnement / Puissance de sortie maximale:
2400MHz-2483.5MHz / 20dBm
433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Funkce de responsabilité

Aucune restriction n'existe dans l'utilisation des fréquences radio ou des bandes de fréquences dans tous les États membres de l'UE, les pays de l'ALE, l'Irlande du Nord et la Grande-Bretagne.
Fréquence de fonctionnement / Puissance de sortie maximale:
2400MHz-2483.5MHz / 20dBm
433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Les dénis de responsabilité

- Le fonctionnement de cet appareil intelligent est testé dans des circonstances typiques décrites dans nos spécifications. Meross ne garantit PAS que le appareil intelligent fonctionnera exactement de la même manière que celle décrite dans toutes les circonstances.
- En utilisant des services tiers, y compris, mais sans s'y limiter, Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit et SmartThings, les clients reconnaissent que Meross ne sera en aucun cas tenu responsable des données et des informations privées collectées par ces parties. La responsabilité totale de Meross est limitée à ce qui est explicitement couv-vert dans sa politique de confidentialité.
- Les dommages résultant de l'ignorance des INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ ne sont pas couverts par le service après-vente de Meross, et Meross n'assume aucune responsabilité légale à cet égard.

Odmětnú odpovědnost

1. Funkcie tohto chytrého zariadenia je testovaná za typických okolností popísaných v našich špecifikáciách. Spoločnosť Meross NEZARÚČA, že chytivé zariadenie bude za všetkých okolností fungovať presne tak, jak je popísané.

2. Používaním služieb tretích strán, mimo jiné včetně Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit a SmartThings, zákazníci berou na vědomí, že společnost Meross nenesie žádnou odpovědnost za data a soukromé informace zhrabované tímto stránkami. Celková odpovědnost společnosti Meross je omezena na to, co je výslovně uvedeno v jejich Zásadách ochrany osobních údajů.

3. Škody vyplývající z nesplnění BEZPEČNOSTNÍCH INFORMACÍ nejsou kryty posprzedažním servisem společnosti Meross a společnost Meross za ně nenesie žádnou právní odpovědnost. Základní pravidla omezení odpovědnosti jsou popsána v jejich Zásadách ochrany osobních údajů.

Zwroćenie się odpowiedzialności

- Funkcja tego inteligentnego urządzenia jest testowana w typowych okolicznościach opisanych w naszych specyfikacjach. Meross NIE gwarantuje, że inteligentne urządzenie będzie działać dokładnie tak samo, jak opisano we wszystkich okolicznościach.
- Korzystając z usług stron trzecich, w tym między innymi Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit i SmartThings, klienci przysięgają, że rozumieją, że Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności za dane i prywatne informacje zebrane przez te strony. Całkowita odpowiedzialność Meross jest ograniczona do tego, co zostało wyraźnie ujete w Polityce Prywatności.
- Szady wynikające z niezgodności INFORMACJI O BEZPECZYSTWIE nie są pokrywane przez serwis posprzedażowy Meross, ani Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej z tego tytułu. Klienci potwierdzają zrozumienie tych warunków poprzez przeczytanie niniejszej instrukcji.

Zwroćenie się odpowiedzialności

- Funkcja tego inteligentnego urządzenia jest testowana w typowych okolicznościach opisanych w naszych specyfikacjach. Meross NIE gwarantuje, że inteligentne urządzenie będzie działać dokładnie tak samo, jak opisano we wszystkich okolicznościach.
- Korzystając z usług stron trzecich, w tym między innymi Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit i SmartThings, klienci przysięgają, że rozumieją, że Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności za dane i prywatne informacje zebrane przez te strony. Całkowita odpowiedzialność Meross jest ograniczona do tego, co zostało wyraźnie ujete w Polityce Prywatności.
- Szady wynikające z niezgodności INFORMACJI O BEZPECZYSTWIE nie są pokrywane przez serwis posprzedażowy Meross, ani Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej z tego tytułu. Klienci potwierdzają zrozumienie tych warunków poprzez przeczytanie niniejszej instrukcji.

Zwroćenie się odpowiedzialności

- Funkcja tego inteligentnego urządzenia jest testowana w typowych okolicznościach opisanych w naszych specyfikacjach. Meross NIE gwarantuje, że inteligentne urządzenie będzie działać dokładnie tak samo, jak opisano we wszystkich okolicznościach.
- Korzystając z usług stron trzecich, w tym między innymi Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit i SmartThings, klienci przysięgają, że rozumieją, że Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności za dane i prywatne informacje zebrane przez te strony. Całkowita odpowiedzialność Meross jest ograniczona do tego, co zostało wyraźnie ujete w Polityce Prywatności.
- Szady wynikające z niezgodności INFORMACJI O BEZPECZYSTWIE nie są pokrywane przez serwis posprzedażowy Meross, ani Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej z tego tytułu. Klienci potwierdzają zrozumienie tych warunków poprzez przeczytanie niniejszej instrukcji.

svenska

Installationsguide

- Ladda ner appen Meross.
- Följ installationsanvisningarna i appen för att slutföra installationen.

LED- och knappregler

1. Hub-status-LED
Dauerhaftes Berleht: Initialisierung/Reset/Firmware-upgradeing.
Blinkende bernst und grün: Konfigurationenphase.
Blinkendes grün: Paarungs-Modus/Verbindung zum Wi-Fi getrennt.
Ankulan til Wi-Fi med internetanlutning.
Fast rött: Ingen internetanlutning.

2. Hub-knapp
Aktivera parningsläge: Dubbelklicka på knappen.
Återställ fabriksinställningar: Håll ned knappen i 5 sekunder. LED-lampan kommer att blinka bernst och grönt, och går in i parningsläge.

Säkerhetsinformation

- Försk inte att demontera, reparera eller modifiera en produkt för inkompatibelt.
- Kontakta säljaren för ersättning om det finns skador som orsakats av transport.
- Använd inte för inkompatibelt.

Garanti

Meross produkter omfattas av en begränsad garanti på 24 månader från inköpsdatum. Besök <https://www.meross.com/support/warranty> för detaljerad garantipolicy och produktregistrering.

Support

För teknisk support, användarhandbok, garanti, FAQ:er, varliga frågor och svar och annan information, besök <https://www.meross.com/support/>.

Konformitetsförklaring

Meross förklarar härmed att enheten överensstämmer med väsentliga krav och andra relevanta bestämmelser i direktiven 2014/53/UE, 2009/125/EC, 2015/118/UE. Den ursprungliga EU-förklarngen om överensstämmelse finns på <https://www.meross.com/support/afkco>.
Meross förklarar härmed att produkten uppfyller de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i 2017 års föreskrifter om radioutrustning. Den ursprungliga brittiska förklarngen om överensstämmelse finns på följande adress: <https://www.meross.com/support/afkco>.

Driftfrekvens

Det finns inga begränsningar i användningen av radiofrekvenser eller frekvensband i alla EU- medlemsstater, EFTA-länder, Nordirland och Storbritannien.
Driftfrekvens / Max utgångseffekt:
2400MHz-2483.5MHz / 20dBm
433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Konformitetsförklaring

1. Funktionen för detta smarta utrustning är testad under en typiska omständighet som beskrivs i våra specifikationer. Meross garanterar INTE att den smarta utrustningen ska fungera exakt på samma sätt som beskrivs under alla omständigheter.

- Genom att använda tredjepartsprogram, inklusive men inte begränsat till Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit och SmartThings, bekräftar kunderna att de inte på något sätt ska hållas ansvariga för de data och privata information som samlas in av sådana parter. Meross tarala ansvar för begagnat till utrust som uttryckligen omfattas av dess sekretesspolicy.
- Skador som uppstår på grund av oäktaupplagor SÄKERHETSINFORMATIONEN ska inte täckas av Meross eftermarknadsservice, och Meross tar inte

Deutsch

Installationsanleitung

- Laden Sie die Meross-App herunter.
- Folgen Sie den Anweisungen in der Meross-App, um die Einrichtung abzuschließen.

Règles relatives aux voyants et aux boutons

1. Voyant d'état de la passerelle
Ambré fixe : Initialisation/Réinitialisation/ Mise à niveau du micrologiciel.
Ambré et vert clignotants : Configuration mode.
Vert clignotant : Mode de jumelage/Connexion au Wi-Fi/Déconnexion du Wi-Fi.
Vert fixe : Connecté au Wi-Fi avec connexion Internet.
Rouge fixe : Pas de connexion Internet.

2. Bouton de la passerelle
Entrer en mode de jumelage : Double-cliquez sur le bouton.
Réajuste les paramètres d'usine : Maintenez le bouton enfoncé pendant 5 secondes. Le voyant clignote en ambré et en vert, entrant en mode de jumelage.

Sicherheitshinweise

- Veruchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren.
- Bei Transportschäden wenden Sie sich bitte an den Verkäufer, um Ersatz zu erhalten.
- Nur für Innenbereich.

Garantie

Meross-Produkte gill eine begrenzte Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum. Bitte [besuchen Sie https://www.meross.com/support/warranty](https://www.meross.com/support/warranty) für detaillierte Garantiebedingungen und die Produktregistrierung.

Support

Technischen Support, Benutzerhandbuch, Garantie, FAQs und weitere Informationen finden Sie unter <https://www.meross.com/support/>.

Konformitätserklärung

Meross erklärt hiermit, dass das Gerät mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/UE, 2009/125/EC, 2015/118/UE übereinstimmt. Das Original der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter <https://www.meross.com/support/afkco>.
Meross erklärt hiermit, dass das Gerät mit den grundlegenden Anforderungen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Radio Equipment Regulations 2017 entspricht. Das Original der UK-Konformitätserklärung finden Sie unter <https://www.meross.com/support/afkco>.

Betriebsfrequenz

In allen EU-Mitgliedsstaaten, den EFTA-Ländern, Nordirland und Großbritannien gibt es keine Beschränkungen für die Nutzung von Frequenzen oder der Frequenzbande.
Betriebsfrequenz / Max. Ausgangsleistung:
2400MHz-2483.5MHz / 20dBm
433.050MHz-434.790MHz / 10dBm

Haftungsausschluss

1. Die Funktion dieses Smart-Geräts wird unter einem typischen, in unseren Spezifikationen beschriebenen Umständen getestet. Meross garantiert NICHT, dass das Smart-Geräte unter allen Umständen genau so funktioniert wie beschrieben.

2. Durch die Nutzung von Diensten Dritter, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit und SmartThings, erkennen der Nutzer, dass Meross nicht für die Verantwortung für die Nutzung von Daten und privaten Informationen haft-bar gemacht werden kann. Die Gesamt-haftung von Meross beruht auf das beschränkt wird ausdrücklich in den Datenschutzz richtlinien von Meross geregelt ist.

3. Schäden, die aus Unkenntnis der INFORMATIONEN ZUR SICHERHEIT entstehen, werden vom Meross-Kundendienst nicht abgedeckt, noch übernimmt Meross irgendeine rechtliche Verantwortung daraus.

Español

Guía de Instalación

- Descargue la aplicación Meross.
- Siga las instrucciones de la aplicación Meross para completar la configuración.

Reglas de LED y botones

1. LED de estado del Hub
Ámbar sólido: Inicializando/Reiniciándose/Actualizando firmware.
Parpadeo ámbar y verde: Modo de configuración.
Parpadeo verde: Modo de emparejamiento/Conectando a Wi-Fi/Desconectado de Wi-Fi.
Verde sólido: Conectado a Wi-Fi con conexión a Internet.
Rojo sólido: Sin conexión a Internet.

2. Botón del Hub
Entrar en modo de emparejamiento: Hacer clic de clic en el botón.
Restaurar la configuración de fábrica: Mantén pulsado durante 5 segundos. El LED parpadeará ámbar y verde, entrando en modo de emparejamiento.

Spolski

Guida all'installazione

- Scaricare l'applicazione Meross.
- Seguire le istruzioni dell'app Meross per completare la configurazione.

Reglas de LED e Botões

1. LED de Estado do Hub
Âmbar sólido: Inicializando/Reiniciando/Atualizando firmware.
Parpadaso âmbar e verde: Modo de configuração.
Parpadaso verde: Modo de emparejamiento/Conectando a Wi-Fi/Desconectado de Wi-Fi.
Verde sólido: Conectado a Wi-Fi com conexão a Internet.
Rojo sólido: Sin conexión a Internet.

2. Botão do Hub
Entrar em modo de emparejamento: Duplo clique no botão.
Restaurar configurações de fábrica: Pressione e segure por durante 5 segundos. O LED piscará âmbar e verde, entrando no modo de emparejamento.

Slovenský

Instalačná príručka

- Stiahnite si aplikáciu Meross.
- Podľa pokynov v aplikácii Meross dokončíte inštaláciu.

Pravidla pro LED a tlačítka

1. LED stavu hubu
Svítlí žlutě: Inicializace/Reset/Firmware upgrade.
Blikající oranžově a zeleně: Konfigurace režimu.
Blikající zeleně: Režim párování/Připojení k Wi-Fi/Odpověď od Wi-Fi.
Svítlí zeleně: Připojení k Wi-Fi s internetovým připojením.
Svítlí červeně: Bez internetového připojení.

2. Tlačítka hubu
Vstup do režimu párování: Dvojnásobně klikněte na tlačítko.
Obnovit tovární nastavení: Dlouze podržte 5 sekund tlačítko. LED bude blikat oranžově a zeleně, vstupuje do režimu párování.

Bezpečnostní informace