

meross

User Manual

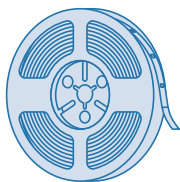
English	1
Deutsch	6
Español	11
Lingua italiana	16
Français	21

■ Safety Information

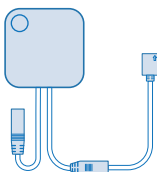
1. The LED light strip consumes DC 12V power, NEVER connect it to DC 24V.
2. Do NOT immerse the light strip/controller/power adapter into water.
3. Do NOT light the strip on for over 5s while it is rolled on the plastic reel.
4. Radio-frequency / Max transmission power: 2400-2483.5MHz, 20dBm.



■ Package Contents



1 x LED Light Strip



1 x Controller



1 x Connector



1 x Power Adapter



5 x Fixing clip

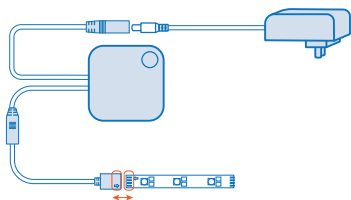
* If you find any part missing in the package, please contact us at https://meross.com/support/Email_Support. We will provide proper solution for you.

■ Installation Guide

1. Download the Meross app.



2. Connect the power cable and power the device up.



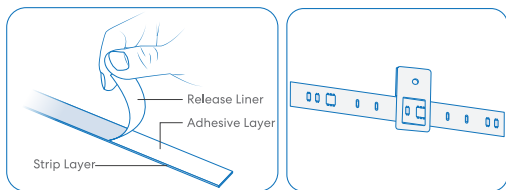
3. Set up the device.

1. Connect your smartphone or tablet to a 2.4 GHz Wi-Fi network.
2. Make sure your smart device is covered by strong Wi-Fi signal.
3. The smart device supports iOS 13/ iPadOS 13 and later. It is recommended that you upgrade your iOS or iPadOS to the latest version before pairing with the smart device.
4. Launch the Meross app and log in to your account, or if you are a new user, tap Sign up to create a new account.
5. Tap the "+" icon to select the type of smart device you want to add, then you can just follow the setup wizard to finish configuration.
6. Relocation of the smart device does not require additional operations provided that it remains on the same network with strong Wi-Fi signal.

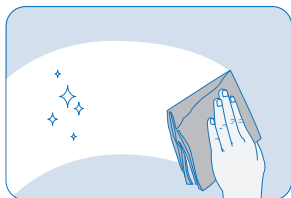
NOTE:

1. If this is not the first time you've added this smart device, you'll have to reset it before going any further.
2. As long as you finish configuration, you'll be able to manage the device in Apple Home app.
3. If the QR code does not work, please try to add the smart device in Apple Home app.

4. Use the provided clips or the tape on the light strip to hang or attach the device to the place you desire.

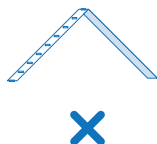
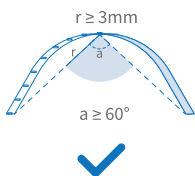


Note: Please be careful not to tear off the adhesive tape.

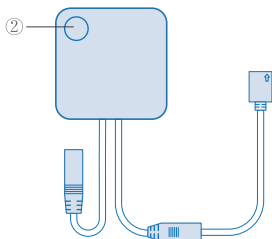
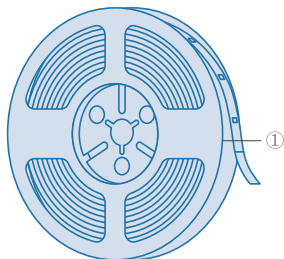


Note: Please make sure the surface is smooth, dry, clean. DO NOT stick the LED strip on such surfaces as knitted/wool fabrics, dust wall, rough plastic surface, frosted glass.

Tips: How to make a 90 degree turn with the smart LED light strip?



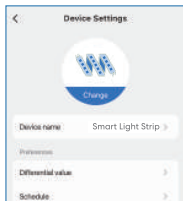
■ LED and Button Rules



- ① **LED light strip:** Flash 3 times to enter into configuration mode. Flash smoothly from Red to Green to Blue to Warm to Cold White: Successfully connected.
- ② **Power:** Short press to turn light strip ON/OFF. Long press 5s to factory reset the light strip.

■ How to Use

1. General Settings



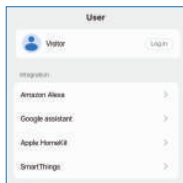
Device Name:

Change device name.

User Manual:

Check user manual.

2. Voice Control



Amazon Alexa & Google Assistant:

Check how to pair Amazon alexa and Google assistant under **Account->Integration**.

Amazon Alexa:

The example commands are as follows:

- “Alexa, set the smart light strip to red.”
- “Alexa, set the smart light strip warmer.”
- “Alexa, dim smart light strip by 30%.”



Google Assistant:

The example commands are as follows:

- “Hey Google, brighten smart light strip.”
- “Hey Google, set the smart light strip to cool light.”
- “Hey Google, change the smart light strip to magenta.”



HomeKit Siri:

The example commands are as follows:

- “Hey Siri, turn on the smart light strip.”
- “Hey Siri, turn off the smart light strip.”
- “Hey Siri, is the smart light strip on?”

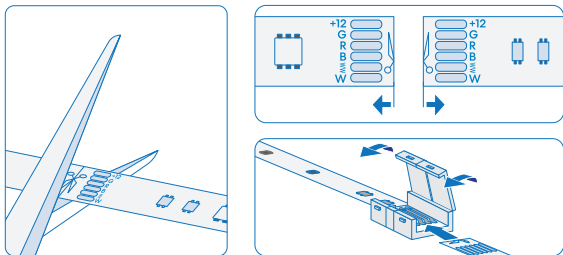


■ FAQ

At Meross, we strive to assure your satisfaction. Attached below is a non-exhaustive list of questions that users are mostly concerned about.

1. Can I cut and splice the light strip ?

Yes, the light strip is cut-able. Please use the provided connector to splice the 2 light strips, as the output of the provided power adapter is only 12V/1.5A, it can support powering up light strip of 16.4ft long or less.



Note: Please make sure that the metal terminals are exposed and meet each other.

2. How do I reset my Smart Wi-Fi LED Light Strip?

Press and hold the power button for 5 seconds, it will reset and enter Wi-Fi configuration mode. Note that factory reset will erase all your custom settings, and you'll have to set it up again.

3. What if I can't control the smart device with the Meross app?

You can troubleshoot the following:

- Check if your home Wi-Fi is working properly.
- Make sure that you have disabled access control in your router and that the smart device is not blocked by the router's firmware.
- Factory reset your smart device and try to add it again.

■ 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.

■ 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 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. Damages arising from ignorance of the SAFETY INFORMATION shall not be covered by Meross aftersales service, nor does Meross take any legal responsibility therefrom.

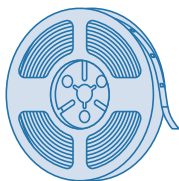
Customers acknowledge understanding of these articles clearly by reading this manual.

■ Informationen zur Sicherheit

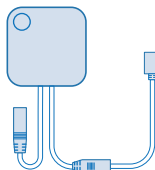
1. Die LED-Lichtleiste verbraucht DC 12V Strom, NIEMALS an DC 24V anschließen.
2. Tauchen Sie die Lichtleiste, die Bedienung oder den Adapter NICHT ins Wasser.
3. Schalten Sie die Lichtleiste NICHT länger als 5 Sekunden ein, wenn sie auf der Plastikrolle aufgerollt ist.
4. Betriebsfrequenz / Max. Ausgangsleistung 2400MHz~2483.5MHz / 20dBm.



■ Packungsinhalt



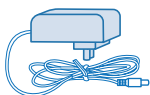
1 x LED Lichterkette



1 x Steuergerät



1 x Verbinder



1 x Stromadapter



5 x Halteklammer

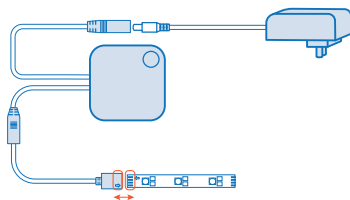
* Sollte jeden Teil im Paket fehlen, wenden Sie sich bitte an https://meross.com/support/Email_Support. Wir werden die richtige Lösung für Sie bereitstellen.

■ Installationsanleitung

1. Laden Sie die Meross App herunter.



2. Schließen Sie das Netzkabel an und schalten Sie das Gerät ein.



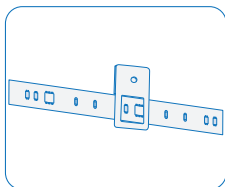
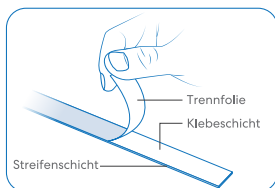
3. Einrichtung des Geräts.

1. Verbinden Sie Ihr Smartphone oder Tablet mit dem 2,4-GHz-Wi-Fi.
2. Stellen Sie sicher, dass Ihr smart Gerät von einem starkem WLAN Signal abgedeckt wird.
3. Das smart Gerät unterstützt iOS13 / iPadOS 13 und andere neueren Stände. Für bessere Benutzererfahrung wird es empfohlen, Ihr iOS oder iPadOS auf dem neuesten Stand vor der Zusammenstellung mit dem smart Gerät zu aktualisieren.
4. Melden Sie sich bei Ihrem Konto an, oder wenn Sie ein neuer Benutzer sind, tippen Sie auf Anmelden, um ein neues Konto zu erstellen.
5. Tippen Sie auf das Symbol "+", um den Typ des smarten Geräts auszuwählen, das Sie hinzufügen möchten. Dann können Sie einfach dem Einrichtungsassistenten folgen, um die Konfiguration abzuschließen.
6. Sofern sich das smart Gerät in demselben Netzwerk mit starkem WLAN Signal befindet, braucht es beim Wechsel der Stelle keine zusätzliche Bedienungen.

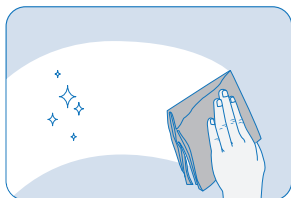
HINWEIS:

1. Wenn das nicht das erste Mal ist, dass Sie das Smartgerät hinzugefügt haben, müssen Sie es vor anderen Vorgängen erneut einstellen.
2. Solange Sie die Konfiguration fertig gemacht haben, sind Sie auch in der Lage, das Gerät in Apple Home App zu verwalten.
3. Wenn QR-Code nicht funktioniert, versuchen Sie bitte, das Smartgerät in Apple Home App hinzuzufügen.

4. Nutzen Sie die beigelegten Klammern oder das Band auf die Lichtleiste, um das Gerät am gewünschten Ort anzubringen oder anzuhängen.

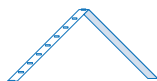
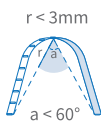
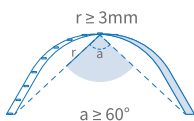


Hinweis: Bitte achten Sie darauf, das Klebeband nicht abzureißen.

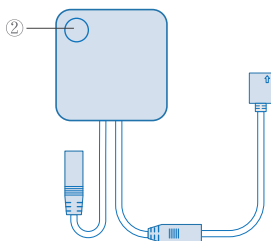
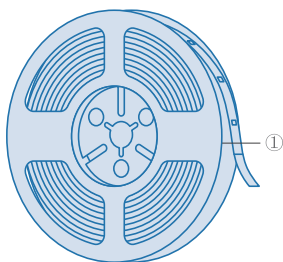


Hinweis: Bitte stellen Sie sicher, dass die Oberfläche **glatt, trocken und sauber** ist.
Kleben Sie den LED-Streifen **NICHT** auf Oberflächen wie Strick-/Wollstoffe, Staubschutzwände, raue Kunststoffoberflächen oder Milchglas.

Tipp: So ermöglichen Sie einen 90°-Winkel mit der intelligenten LED-Lichtleiste.



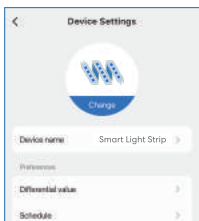
■ Regeln für LED und Tasten



- ① **LED-Lichtleiste:** Blinkt dreimal, um in den Konfigurationsmodus zu gelangen. **Sanft blinkend von rot über grün, blau, warmen weiß bis hin zu kaltem Weiß:** Erfolgreich konfiguriert.
- ② **Power:** Kurz drücken, um die Lichtleiste ein- oder auszuschalten. Drücken Sie die Taste 5 Sekunden lang, um den Lichtstreifen auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.

■ Wie benutzt man

1. Allgemeine Einstellungen

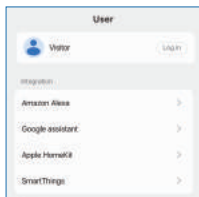
**Gerätename:**

den Gerätenamen ändern.

Gebrauchsanweisung:

Gebrauchsanweisung nachsehen.

2. Sprachsteuerung

**Amazon Alexa & Google Assistant:**

Das Amazon Alexa & Google Assistant-Benutzerhandbuch nachsehen.

Amazon Alexa:

Amazon Alexa unterstützt die Aktion "meross". Die Befehle lauten wie folgt:

- "Alexa, set the smart light strip to red."
- "Alexa, set the smart light strip warmer."
- "Alexa, dim smart light strip by 30%."

**Google Assistant:**

Google Assistant unterstützt die Aktion "meross". Die Befehle lauten wie folgt:

- "Hey Google, brighten smart light strip."
- "Hey Google, set the smart light strip to cool light."
- "Hey Google, change the smart light strip to magenta."

**HomeKit Siri:**

HomeKit Siri unterstützt die Aktion "meross". Die Befehle lauten wie folgt:

- "Hey Siri, turn on the smart light strip."
- "Hey Siri, turn off the smart light strip."
- "Hey Siri, is the smart light strip on?"

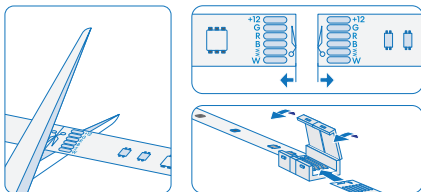


■ Häufig gestellte Fragen

Bei Meross sind wir bestrebt, Ihre Zufriedenheit zu gewährleisten. Nachfolgend finden Sie eine nicht erschöpfende Liste von Fragen, die Anwender am häufigsten beschäftigen.

1. Kann ich die Lichtleiste abschneiden und verbinden?

Ja, die Lichtleiste ist abschneidbar. Bitte verwenden Sie den mitgelieferten Anschluss, um die 2 Lichtleisten zu verbinden. Da der Ausgang des mitgelieferten Netzteils nur 12 V/1.5A beträgt, kann das Einschalten von Lichtleisten mit einer Länge von 16.4 Fuß oder weniger unterstützt werden.



Hinweis: Bitte stellen Sie sicher, dass die Metallklemmen frei liegen und sich treffen.

2. Wie setze ich meine Smart WLAN LED Lichtleiste zurück?

Halten Sie den Netzschalter 5 Sekunden lang gedrückt, um ihn zurückzusetzen und das WLAN Konfigurationsmodus zu aktivieren. Beachten Sie, dass beim Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen alle Ihre benutzerdefinierten Einstellungen gelöscht werden und Sie sie erneut einrichten müssen.

3. Was soll ich tun, wenn ich mein Smart-Gerät nicht über die Meross-App steuern kann?

Sie können die folgenden Fehler beheben:

- Prüfen Sie, ob Ihr Heim-WiFi richtig funktioniert.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die Zugriffskontrolle in Ihrem Router deaktiviert haben und dass der Smart-Gerät nicht von der Firmware des Routers blockiert wird.
- Setzen Sie Ihren Meross Smart-Gerät auf Werkseinstellungen zurück und versuchen Sie erneut, ihn hinzuzufügen.

■ Garantie

Für Meross Produkt gilt eine beschränkte Garantie von 24 Monaten ab dem Datum des ursprünglichen Kaufs. Besuchen Sie bitte <https://www.meross.com/-support/warranty> für detaillierte Garantiebestimmungen und Produktregistrierung.

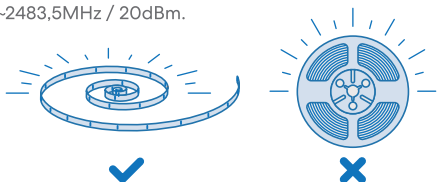
■ Haftungsausschluss

1. Die Funktion des intelligentes Gerät wurde unter typischen, in unseren Spezifikationen beschriebenen Umständen getestet. Meross garantiert NICHT, dass der intelligentes Gerät unter allen Umständen genau so funktioniert wie beschrieben.
2. Bei der Nutzung der Drittanbieter-Apps, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Amazon Alexa, Google Assistant, Apple Home Kit, erkennt der Kunde an, dass Meross in keiner Weise für die von diesen Apps gesammelten Daten und privaten Informationen haftbar gemacht wird. Die Gesamthaftung von Meross ist auf das beschränkt, was ausdrücklich in den Datenschutzrichtlinien von Meross geregelt ist.
3. Schäden, die aus Unkenntnis der INFORMATIONEN ZUR SICHERHEIT entstehen, werden vom Meross-Kundendienst nicht abgedeckt. Meross übernimmt auch keine rechtliche Verantwortung daraus.

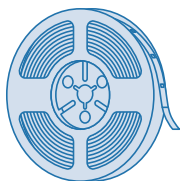
Kunden können diese Artikel anhand dieses Handbuchs klar verstehen.

■ Información de Seguridad

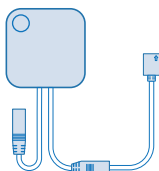
1. La tira de luz LED consume una energía DC de 12V, NUNCA la conecte a DC de 24V.
2. NO sumerja la tira de luz/control/adaptador de corriente en el agua.
3. NO encienda la tira durante más de 5 segundos cuando estén enrollados en el carrete de plástico.
4. Frecuencia de funcionamiento / Potencia máxima de salida
2400MHz~2483,5MHz / 20dBm.



■ Contenido del Paquete



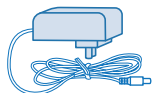
1 x Tira de luz LED



1 x Controlador



1 x Conector



1 x Adaptador de Corriente



5 x Clip de Fijación

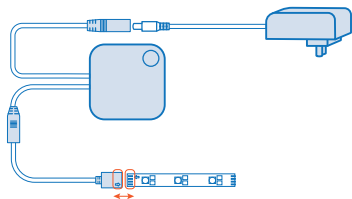
* Si no se encuentra alguna pieza en el paquete, comuníquese con https://meross.com/support/Email_Support, le proporcionaremos la solución adecuada.

■ Guía de Instalación

1. Descargue la aplicación Meross.



2. Conecta el cable de alimentación y enciende el dispositivo.



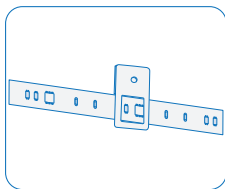
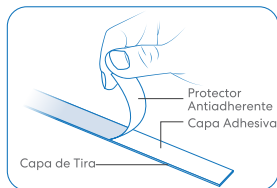
3. Configurar el dispositivo.

1. Conecta su smartphone o tablet a una red Wi-Fi de 2,4 GHz.
2. Asegúrese de que su dispositivo inteligente está cubierto por una señal Wi-Fi fuerte.
3. El dispositivo inteligente es compatible con iOS 13/ iPadOS 13 y posteriores. Para tener una mejor experiencia de usuario, se recomienda actualizar su iOS o iPadOS a la última versión antes de emparejarlo con el dispositivo inteligente.
4. Inicie la app Meross y acceda a su cuenta, o si es un nuevo usuario, pulse Registrarse para crear una nueva cuenta.
5. Toca el icono "+" para seleccionar el tipo de dispositivo inteligente que quieres añadir, luego solo tienes que seguir el asistente de configuración para terminar de configurarlo.
6. La reubicación del dispositivo inteligente no requiere operaciones adicionales siempre que permanezca en la misma red con una señal Wi-Fi fuerte.

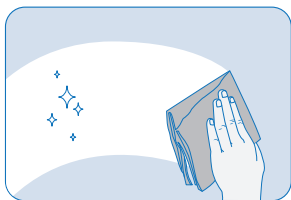
NOTA:

1. Si no es la primera vez que añade este dispositivo inteligente, tendrá que reiniciarlo antes de seguir adelante.
2. En cuanto termines la configuración, también podrás gestionar el dispositivo en la app Apple Home.
3. Si el código QR no funciona, intente añadir el dispositivo inteligente en la aplicación Apple Home.

4. Use los clips provistos o la cinta de de la tira de luz para colgar o colocar el dispositivo en el lugar que se desea.

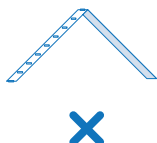
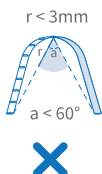
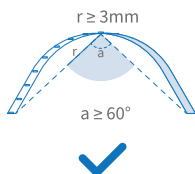


Nota: Tenga cuidado de no arrancar la cinta adhesiva.

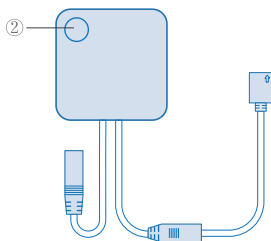
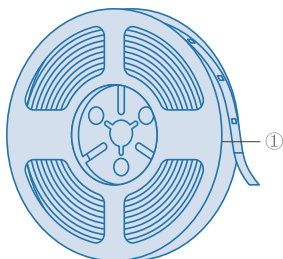


Nota: Asegúrese de que la superficie esté lisa, seca y limpia. NO pegue la tira de LED en superficies como tejidos de punto/lana, paredes con polvo, superficies de plástico rugoso, vidrio esmerilado.

Consejos: Cómo hacer un giro de 90 grados con la tira de luz LED inteligente.



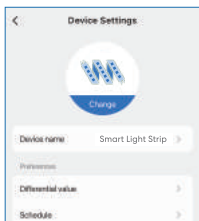
■ LED y Botones



- ① **Tira de luz LED:** Parpadea 3 veces para ingresar al modo de configuración. **Parpadeo suave de rojo a verde a azul a blanco cálido a frío:** Configurado con éxito.
- ② **Encender:** Presione brevemente para encender/apagar la tira de luz. Mantenga presionado 5 segundos para restablecer de los valores de fábrica de la tira de luz.

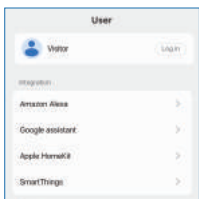
■ Forma de Uso

1. Configuración de Dispositivo



Nombre del Dispositivo: Cambiar nombre del dispositivo.
Manual de Usuario: Consulte el manual del usuario.

2. Control de Voz



Amazon Alexa & Asistente de Google: Consulte el manual de usuario de Amazon Alexa y el Asistente de Google.

Asistente de Google:

Con "meross", los comandos disponibles son los siguientes:

- "Hey Google, brighten smart light strip."
- "Hey Google, set the smart light strip to cool light."
- "Hey Google, change the smart light strip to magenta."



Amazon Alexa:

Con "meross", los comandos disponibles son los siguientes:

- "Alexa, set the smart light strip to red."
- "Alexa, set the smart light strip warmer."
- "Alexa, dim smart light strip by 30%."



HomeKit Siri:

Con "meross", los comandos disponibles son los siguientes:

- "Hey Siri, turn on the smart light strip."
- "Hey Siri, turn off the smart light strip."
- "Hey Siri, is the smart light strip on?"

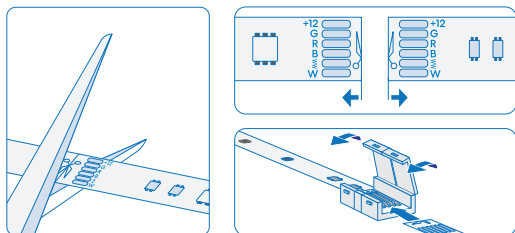


■ Preguntas más Frecuentes

En Meross, nos esforzamos por asegurar su satisfacción. A continuación se adjunta una lista no exhaustiva de las preguntas que más preocupan principalmente a los usuarios.

1. ¿Puedo cortar y empalmar la tira de luz?

Sí, la tira de luz se puede cortar. Utilice el conector provisto para empalmar las 2 tiras de luz, ya que la salida del adaptador de corriente provisto es de solo 12V/1.5A, se puede encender una tira de luz de 16.4 pies de largo o menos .



Nota: Asegúrese de que los terminales de metal estén expuestos y se encuentren entre sí.

2. ¿Cómo reinicio mi tira de luces LED Wi-Fi inteligente?

Mantenga presionado el botón de encendido durante 5 segundos, se reiniciará e ingresará al modo de configuración de Wi-Fi. Tenga en cuenta que el restablecimiento de fábrica borrará todas sus configuraciones personalizadas y tendrá que configurar nuevamente .

3. ¿Qué pasa si no puedo controlar el dispositivo inteligente con la aplicación Meross?

Puede solucionar los siguientes problemas:

- Compruebe si su Wi-Fi doméstico funciona correctamente.
- Asegúrese de que ha desactivado el control de acceso en su router y de que el dispositivo inteligente no está bloqueado por el firmware del router.
- Restablece de fábrica su dispositivo inteligente Meross e intenta añadirlo de nuevo.

■ Garantía

Los productos Meross están cubiertos por una garantía limitada de 24 meses a partir de la fecha de compra. Visite <https://www.meross.com/support/warranty> para conocer la política de garantía detallada y el registro del producto.

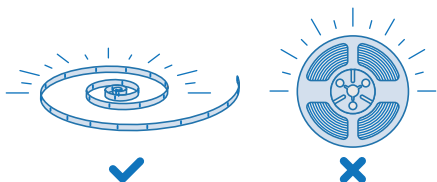
■ Descargo de responsabilidad

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 dichas 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.

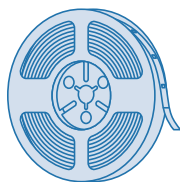
Los clientes reconocen haber entendido claramente estos artículos al leer este manual.

■ Informazioni sulla Sicurezza

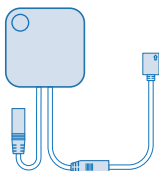
1. La striscia di luci LED utilizza corrente DC 12V, NON collegarla MAI a DC 24V.
2. NON immergere la striscia di luci / il controller / l'adattatore di alimentazione in acqua.
3. NON accendere la striscia per più di 5s quando viene arrotolata sulla bobina di plastica.
4. Frequenza operativa / Potenza di uscita massima 2400MHz~2483,5MHz / 20dBm.



■ Contenuto Confezione



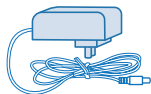
1 x Striscia di luci LED



1 x Controller



1 x Connettore



1 x Adattatore di Corrente



5 x Clip di Fissaggio

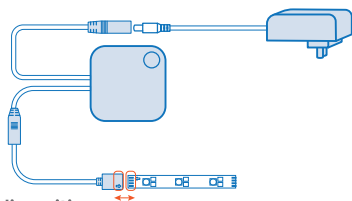
* Se qualche parte manca nella confezione, si prega di contattare https://meross.com/support/Email_Support, provvederemo con la soluzione adeguata al caso.

■ Guida D'Installazione

1. Scarica l'app Meross.



2. Collegare il cavo di alimentazione e accendere il dispositivo.



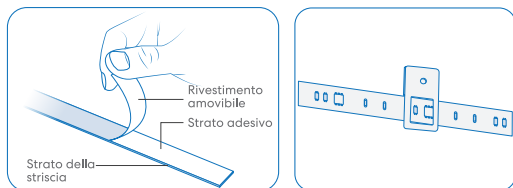
3. Configurare il dispositivo.

1. Collegare il tuo smartphone o tablet a una rete Wi-Fi a 2,4 GHz.
2. Assicurarti che il tuo dispositivo smart sia coperto da un forte segnale Wi-Fi.
3. Il dispositivo smart supporta iOS 13 / iPadOS 13 e versioni successive. Per avere una migliore esperienza di utente, si consiglia di aggiornare il proprio iOS o iPadOS alla versione più recente prima dell'accoppiamento con il dispositivo smart.
4. Aprire l'app Meross e accedi al tuo account oppure, se sei un nuovo utente, tocca Registrati per creare un nuovo account.
5. Toccare l'icona "+" per selezionare il tipo di dispositivo intelligente che si desidera aggiungere, quindi è sufficiente seguire la procedura guidata di installazione per completare la configurazione.
6. Il trasferimento del dispositivo intelligente non richiede operazioni aggiuntive a condizione che rimanga sulla stessa rete con un forte segnale Wi-Fi.

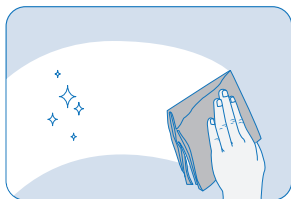
NOTA:

1. Se non è la prima volta che aggiungete questo dispositivo intelligente, dovrete resettarlo prima di andare avanti.
2. Finché finisci la configurazione, sarai anche in grado di gestire il dispositivo nell'app Apple Home.
3. Se il codice QR non funziona, provate ad aggiungere il dispositivo smart nell'app Apple Home.

4. Utilizzare le clip in dotazione o il nastro sulla striscia luminosa per appendere o fissare il dispositivo nel punto desiderato.

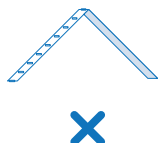
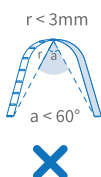
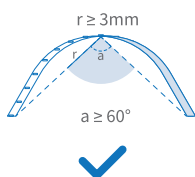


Nota: Fare attenzione a non strappare il nastro adesivo.

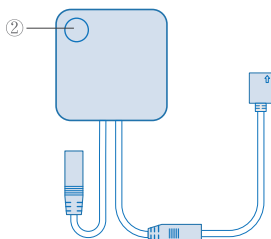
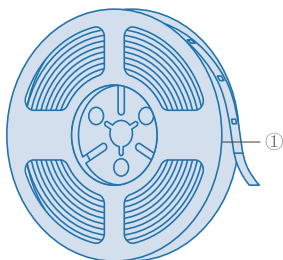


Nota: Assicurarsi che la superficie sia liscia, asciutta, pulita. NON attaccare la striscia LED su superfici in tessuto di maglia / lana, pareti irregolari, plastica ruvida, vetro satinato.

Suggerimenti: Come piegare a 90° la striscia di luci LED intelligente.



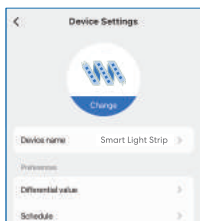
■ Regole Per LED e Tasti



- ① **Striscia di luci LED:** Lampeggia 3 volte all'avvio della modalità di configurazione. Lampeggia con regolarità da rosso a verde a blu a bianco caldo a bianco freddo: Configurato con successo.
- ② **Alimentazione:** Premere brevemente per accendere / spegnere la striscia di luci. Premere per 5 secondi per ripristinare le impostazioni di fabbrica della striscia di luci.

■ Come Usare

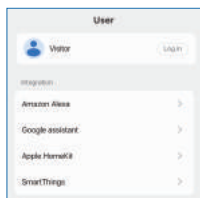
1. Impostazioni Generali



Nome del Dispositivo: Modifica nome del dispositivo.

Manuale Utente: Verifica sul manuale d'uso.

2. Controllo Vocale



Amazon Alexa & Google Assistant

Consulta il manuale d'uso di Amazon Alexa e Google Assistant.

Amazon Alexa:

Scegliendo "Meross", i comandi sono i seguenti:

- "Alexa, set the smart light strip to red."
- "Alexa, set the smart light strip warmer."
- "Alexa, dim smart light strip by 30%."



Google Assistant:

Scegliendo "Meross", i comandi sono i seguenti:

- "Hey Google, brighten smart light strip."
- "Hey Google, set the smart light strip to cool light."
- "Hey Google, change the smart light strip to magenta."



HomeKit Siri:

Scegliendo "Meross", i comandi sono i seguenti:

- "Hey Siri, turn on the smart light strip."
- "Hey Siri, turn off the smart light strip."
- "Hey Siri, is the smart light strip on?"

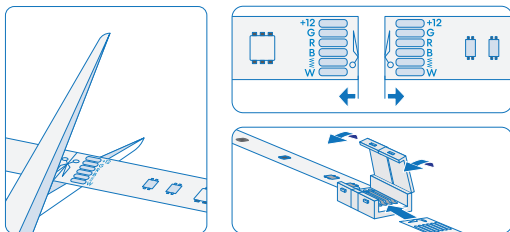


■ Domande Frequenti

In Meross, ci sforziamo di assicurare la vostra soddisfazione. Di seguito è allegata una lista non esaustiva delle domande che preoccupano maggiormente gli utenti.

1. Si può tagliare e unire la striscia di luci?

Sì, la striscia di luci si può tagliare. Si prega di utilizzare il connettore fornito per unire le 2 strisce di luci; siccome l'adattatore di alimentazione fornito eroga solo 12V/1.5A, può alimentare strisce di luci non più lunghe di 5 m.



Nota: assicurarsi che i terminali metallici siano esposti e combacino.

2. Come si ripristina la striscia di luci LED Smart WiFi?

Tenere premuto il tasto di accensione per 5 secondi, il dispositivo si ripristinerà e avvierà la modalità di configurazione Wi-Fi. Tenere presente che il ripristino delle impostazioni di fabbrica cancella tutte le impostazioni personalizzate e il dispositivo dovrà essere configurato di nuovo.

3. Cosa succede se non riesco a controllare il dispositivo intelligente con l'app Meross?

Puoi seguire questi passi per risolvere i problemi:

- Controllare che il Wi-Fi domestico funzioni correttamente.
- Assicurarsi che il controllo di accesso del router sia disattivato e che la dispositivo intelligente non sia bloccata dal firmware del router.
- Fare una ripristino delle impostazioni di fabbrica e prova ad aggiungere di nuovo la dispositivo intelligente.

■ Garanzia

I prodotti di Meross sono coperti da una garanzia limitata di 24 mesi dalla data di acquisto. Visitare <https://www.meross.com/support/warranty> per la politica di garanzia dettagliata e la registrazione del prodotto.

■ Disconoscimento

1. La funzione di questo dispositivo intelligente viene testata in una tipica circostanza descritta nelle nostre specifiche. Meross NON garantisce che la dispositivo 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 espressamente 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.

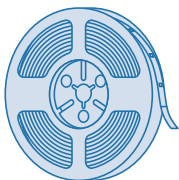
I clienti riconoscono chiaramente la comprensione di questi articoli leggendo questo manuale.

■ Information sur la sécurité

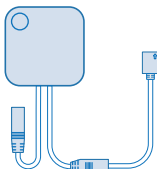
1. Le ruban à LED consomme une alimentation de 12V DC, ne le connectez pas à 24V DC.
2. N'immergez pas la bande lumineuse / le contrôleur / l'adaptateur secteur dans l'eau.
3. N'allumez pas la bande pendant plus de 5s lorsqu'elle est enroulée sur la bobine de plastique.
4. Fréquence de fonctionnement / Puissance de sortie maximale 2400MHz~2483.5MHz / 20dBm.



■ Contenu de l'Emballage



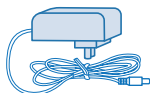
1 x Ruban à LED



1 x Contrôleur



1 x Connecteur



1 x Adaptateur Secteur



5 x Pince de Fixation

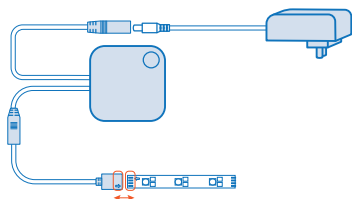
* Si vous trouvez une pièce manquante dans le paquet, veuillez contacter https://meross.com/support/Email_Support, nous vous fournirons la solution appropriée.

■ Guide D'installation

1. Téléchargez l'application Meross.



2. Connectez le câble d'alimentation et mettez l'appareil sous tension.



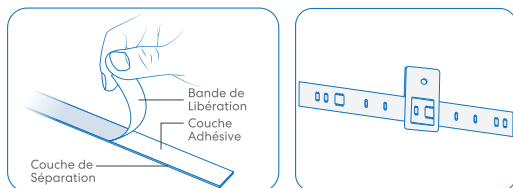
3. Installez l'appareil.

1. Connectez votre smartphone ou tablette à un réseau Wi-Fi 2,4 GHz.
2. Assurez-vous que votre appareil intelligent est couvert par un signal Wi-Fi puissant.
3. L'appareil intelligent prend en charge iOS 13 / iPadOS 13 et versions supérieures. Afin de bénéficier d'une meilleure expérience utilisateur, il est recommandé de mettre à jour votre iOS ou iPadOS vers la dernière version avant de procéder au couplage avec le dispositif intelligent.
4. Lancez l'application Meross et connectez-vous à votre compte, ou si vous êtes un nouvel utilisateur, appuyez sur S'inscrire pour créer un nouveau compte.
5. Appuyez sur l'icône "+" pour sélectionner le type de périphérique intelligent que vous souhaitez ajouter, puis vous pouvez simplement suivre l'assistant de configuration pour terminer la configuration.
6. Le déplacement de l'appareil intelligent ne nécessite pas d'opérations supplémentaires à condition qu'il reste sur le même réseau avec un signal Wi-Fi puissant.

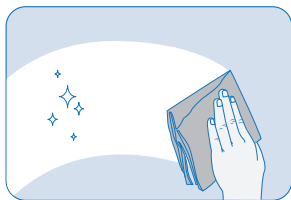
REMARQUE:

1. Si ce n'est pas la première fois que vous ajoutez cet appareil intelligent, vous devrez le réinitialiser avant d'aller plus loin.
2. Dès que vous aurez terminé la configuration, vous pourrez également gérer l'appareil dans l'application Apple Home.
3. Si le code QR ne fonctionne pas, essayez d'ajouter l'appareil intelligent dans l'application Apple Home.

4. Utilisez les pinces fournis ou le ruban adhésif sur la bande lumineuse pour accrocher ou fixer l'appareil à l'endroit désiré.

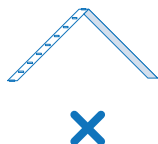
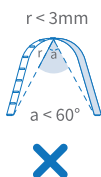
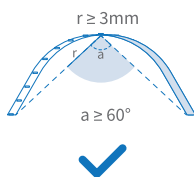


Note: Veillez à ne pas arracher le ruban adhésif.

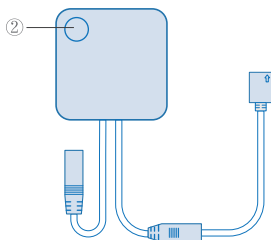
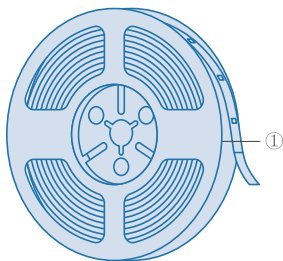


Note: Veuillez vous assurer que la surface est lisse, sèche et propre. Ne pas coller la bande LED sur la surface, comme les tissus tricotés/laine, le mur de poussière, la surface en plastique rugueuse, le verre dépoli.

Conseils: Comment effectuer un virage à 90 degrés avec la bande lumineuse LED intelligente.



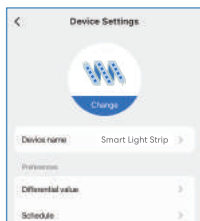
■ Règles des Voyants et des Boutons



- ① **Bande lumineuse à LED:** Clignote 3 fois pour entrer en mode configuration. **Clignote la couleur du rouge au vert, au bleu, au blanc chaud, au blanc froid:** Configuré avec succès.
- ② **Alimentation:** Appuyez brièvement pour allumer ou éteindre la bande lumineuse. Pression longue: 5s pour réinitialiser le ruban à LED en usine.

■ Comment l'utiliser

1. Réglages généraux



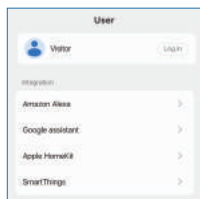
Nom de l'appareil :

Modifier le nom de l'appareil.

Mode d'emploi :

Consulter le manuel de l'utilisateur.

2. Contrôle vocal



Amazon Alexa & Google Assistant:

Consultez le manuel d'utilisation d'Amazon Alexa & Google Assistant.

Amazon Alexa:

Choisissez l'action "meross", les commandes sont les suivantes :

- "Alexa, set the smart light strip to red."
- "Alexa, set the smart light strip warmer."
- "Alexa, dim smart light strip by 30%."



Google Assistant:

Choisissez l'action "meross", les commandes sont les suivantes :

- "Hey Google, brighten smart light strip."
- "Hey Google, set the smart light strip to cool light."
- "Hey Google, change the smart light strip to magenta."



HomeKit Siri:

Choisissez l'action "meross", les commandes sont les suivantes :

- "Hey Siri, turn on the smart light strip."
- "Hey Siri, turn off the smart light strip."
- "Hey Siri, is the smart light strip on?"

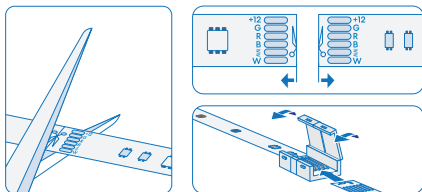


■ FAQ

Chez Meross, nous nous efforçons d'assurer votre satisfaction. Vous trouverez ci-dessous une liste non exhaustive des questions qui préoccupent le plus les utilisateurs.

1. Puis-je couper et épisser la bande lumineuse?

Oui, la bande lumineuse peut être coupée. Veuillez utiliser le connecteur fourni pour raccorder les deux bandes lumineuses, car la sortie de l'adaptateur d'alimentation fourni n'est que de 12V/1.5A, il peut supporter une bande lumineuse de 5 mètre de long ou moins.



Note: veuillez vous assurer que les bornes métalliques sont exposées et se rencontrent.

2. Comment puis-je réinitialiser ma bande lumineuse LED?

Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes, il se réinitialisera et entrera en mode de configuration Wi-Fi. Notez que la réinitialisation d'usine effacera tous vos paramètres personnalisés, et que vous devrez le configurer à nouveau.

3. Que faire si je ne peux pas contrôler l'appareil intelligent avec l'application Meross?

Vous pouvez résoudre les problèmes suivants:

- Vérifiez si le Wi-Fi de votre domicile fonctionne correctement.
- Assurez-vous que vous avez désactivé le contrôle d'accès dans votre routeur et que la appareil intelligent n'est pas bloquée par le micrologiciel du routeur.
- Réinitialisez votre appareil intelligent Meross et essayez de l'ajouter à nouveau.

■ 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 l'enregistrement des produits.

■ Avis de non-responsabilité

1. Le fonctionnement de cet appareil intelligent est testé dans des circonstances typiques décrites dans nos spécifications. Meross ne garantit PAS que la appareil intelligent fonctionnera exactement de la même manière que celle décrite dans toutes les circonstances.
2. 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 expressément couvert dans sa politique de confidentialité.
3. Les dommages résultant de l'ignorance des INFORMATIONS DE SÉCURITÉ ne sont pas couverts par le service après-vente de Meross, et Meross n'assume aucune responsabilité légale à cet égard.

Le client reconnaît avoir bien compris ces articles en lisant ce manuel.

SIMPLE DEVICE SIMPLIFY YOUR LIFE

Email: support@meross.com

Website: www.meross.com

Manufacturer: Chengdu Meross Technology Co., Ltd.
Address: No. 1312, Building E6-1, Tianfu Software Park, Chengdu, China

EC	REP	CET PRODUCT SERVICE SP. Z O.O.(for authorities only) Ul. Długa 33 102, 95-100 Zgierz Polen
-----------	------------	---

UK	AR	CET PRODUCT SERVICE LTD. (for authorities only) Beacon House Stokenchurch Business Park, Ibstone Rd, Stokenchurch High Wycombe HP14 3FE UK
-----------	-----------	--



MADE IN CHINA
INDOOR USE ONLY