

## Quick Safety Guide

### Safety information

The Smart Roller Shutter Switch is a Matter-enabled smart Wi-Fi wall switch designed to seamlessly replace your existing non-smart roller shutter control. It supports popular 55 mm wall switch formats, ensuring effortless integration into your current setup, including multi-gang switches. Before beginning the installation, please thoroughly review the installation manual and adhere to all safety guidelines to ensure both personal safety and optimal performance of your roller shutter.

General Safety Instructions

- The device must be installed by a qualified electrician and in accordance with local electrical codes. If you are unfamiliar with these codes or unsure about installation, seek professional help.
- Before installation, turn off the power at the circuit breaker to avoid electric shock.
- The device is designed for 230 V/50 Hz AC supply. Ensure compatibility before connecting.
- Do not operate the device if the case, terminals, or cables are damaged. Contact a professional for repair.
- Always disconnect the mains voltage before performing maintenance or cleaning.
- The device is intended for indoor use only. Protect it from moisture, direct sunlight, vibrations, and extreme temperatures.
- Do not install or operate the device with wet hands or while standing on damp surfaces.
- The device is not a toy. Keep it out of reach of children.
- Observe the maximum load capacity and ensure it aligns with connected devices. Exceeding the specified capacity may result in device damage, fire, or electrical hazards.
- Ensure the device is securely installed in a well-ventilated space. Avoid placing it near other heat sources like radiators or direct sunlight.
- Unauthorized modifications or changes to the device are not permitted.

Maintenance and Cleaning

- The device does not require user maintenance. Repairs should only be performed by a qualified specialist.
- Disconnect power before cleaning. Use a soft, dry, lint-free cloth to wipe the device. Do not use abrasive cleaners or solvents, as they may damage the casing.

Disposal Instructions

- Do not dispose of the device with household waste. Take it to a municipal collection point for electrical and electronic equipment recycling.
- Separate disposal helps protect the environment and supports the reuse of valuable materials.



### 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, 2011/65/EU. The original EU Declaration of Conformity may be found 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

### 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 shall perform exactly the same as described under all circumstances.
- By using third-party services including but not limited to Amazon Alexa, Apple HomeKit and SmartThings, customers acknowledge that Meross shall not be held liable in any way for the data and private information created by such parties. Meross's total liability is limited to what is expressly covered in its Privacy Policy.

1. Damsages resulting 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.

## Schneller Sicherheitsleitfaden

### Sicherheitshinweise

Der Intelligenter Rollladenschalter ist ein Matter-fähiger smartes Wi-Fi-Wand-Schalter, der so konzipiert wurde, dass er nahtlos Ihren bestehenden nicht-smart Roller Shutter-Steuerung ersetzt. Er unterstützt gängige 55 mm Wand-Schalterformate, was eine mühelose Integration in Ihre bestehende Einrichtung ermöglicht, einschließlich Mehrfachschalter. Bevor Sie mit der Installation beginnen, lesen Sie bitte die Installationsanleitung sorgfältig durch und befolgen Sie alle Sicherheitsrichtlinien, um sowohl Ihre persönliche Sicherheit als auch die optimale Leistung Ihres Rollladens sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsanweisungen

- Das Gerät muss von einem qualifizierten Elektriker installiert werden und in Übereinstimmung mit den lokalen Elektronikvorschriften. Wenn Sie mit diesen Vorschriften nicht vertraut sind oder sich bei der Installation unsicher sind, holen Sie sich professionelle Hilfe.
- Schalten Sie vor der Installation den Strom am Leistungsschalter ab, um Stromschläge zu vermeiden.
- Das Gerät ist für eine Versorgung von 230 V / 50 Hz Wechselstrom ausgelegt. Stellen Sie sicher, dass es kompatibel ist, bevor Sie es anschließen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn das Gehäuse, die Kontaktskisse oder die Kabel beschädigt sind. Kontaktieren Sie einen Fachmann zur Reparatur.
- Warten Sie immer die Netzspannung, bevor Sie Wartungsarbeiten oder Reinigungsarbeiten durchführen.
- Das Gerät ist nur für den Innenbereich vorgesehen. Schützen Sie es vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Vibrationen und extremen Temperaturen.
- Installieren oder betreiben Sie das Gerät nicht mit nassen Händen oder während Sie auf feuchten Oberflächen stehen.
- Das Gerät ist kein Spielzeug. Halten Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Beachten Sie die maximale Tragfähigkeit und stellen Sie sicher, dass sie mit den angeschlossenen Geräten übereinstimmt. Wenn die angegebene Kapazität überschritten wird, kann dies zu Geräteschäden, Bränden oder elektrischen Gefahren führen.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät sicher in einem gut belüfteten Bereich installiert wird. Vermeiden Sie die Platzierung in der Nähe anderer Wärmequellen wie Heizkörpern oder direkter Sonneneinstrahlung.
- Nicht autorisierte Modifikationen oder Änderungen am Gerät sind nicht gestattet.

Wartung und Reinigung

- Das Gerät erfordert keine Benutzerwartung. Reparaturen sollten nur von einem qualifizierten Spezialisten durchgeführt werden.
- Trennen Sie die Stromversorgung vor der Reinigung. Verwenden Sie ein weiches, trockenes, fussefreies Tuch, um das Gerät abzuwischen. Verwenden Sie keine abrasiven Reinigungsmittel oder Lösungsmittel, da diese das Gehäuse beschädigen können.

Entsorgungshinweise

- Entsorgen Sie das Gerät nicht mit dem Haushaltsabfall. Bringen Sie es zu einem städtischen Sammelpunkt für die Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten.
- Die getrennte Entsorgung hilft, die Umwelt zu schützen und die Wiederverwendung wertvoller Materialien zu unterstützen.



### Konformitätserklärung

Meross erklärt hiermit, dass das Gerät mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/EU, 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

### Haftungsausschluss

- 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.
- 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-haftung von Meross ist auf das beschränkt was ausdrücklich in den Datenschutz richtlinien von Meross geregelt ist.
- Schäden, die aus Unkenntnis der INFORMATIONEN ZUR SICHERHEIT entstehen, werden vom Meross Kundendienst nicht abgedeckt, noch übernimmt Meross irgendeine rechtliche Verantwortung daraus.

### Français

## Guide de Sécurité Rapide

### Information de sécurité

L'interrupteur intelligent pour volet roulant est un interrupteur mural Wi-Fi intelligent compatible avec Matter, conçu pour remplacer facilement votre commande de volet roulant non intelligent existante. Il prend en charge les formats d'interrupteur mural populaires de 55 mm, garantissant une intégration sans effort dans votre installation actuelle, y compris les interrupteurs à plusieurs axes. Avant de commencer l'installation, veuillez consulter attentivement le manuel d'installation et respecter toutes les consignes de sécurité afin d'assurer votre sécurité personnelle et des performances optimales de votre volet roulant.

Instructions générales de sécurité

- L'appareil doit être installé par un électricien qualifié et conformément aux normes électriques locales. Si vous ne connaissez pas ces normes ou si vous avez des doutes concernant l'installation, demandez l'aide d'un professionnel.
- Avant l'installation, coupez l'alimentation à partir du disjoncteur pour éviter tout risque de choc électrique.
- L'appareil est conçu pour une alimentation de 230 V / 50 Hz en courant alternatif. Assurez-vous de sa compatibilité avant de le connecter.
- Ne faites pas fonctionner l'appareil si le boîtier, les bornes ou les câbles sont endommagés. Contactez un professionnel pour toute réparation.
- Débranchez toujours la tension secteur avant d'effectuer toute opération de maintenance ou de nettoyage.
- L'appareil est destiné à une utilisation intérieure uniquement. Protégez-le de l'humidité, de la lumière directe du soleil, des vibrations et des températures extrêmes.
- Ne pas installer ou utiliser l'appareil avec les mains mouillées ou en se tenant sur une surface humide.
- L'appareil n'est pas un jouet. Gardez-le hors de portée des enfants.
- Respectez la capacité de charge maximale et assurez-vous qu'elle correspond aux appareils connectés. Un dépassement de la capacité spécifiée peut entraîner des dommages à l'appareil, un incendie ou des risques électriques.
- Veuillez ce que l'appareil soit correctement installé dans un espace bien ventilé. Évitez de le placer près de sources de chaleur telles que les radiateurs ou en plein soleil.
- Aucune modification ou modification non autorisée de l'appareil n'est autorisée.

Entretien et nettoyage

- L'appareil ne nécessite pas de maintenance par l'utilisateur. Les réparations doivent être effectuées uniquement par un spécialiste qualifié.
- Déconnectez l'alimentation avant le nettoyage. Utilisez un chiffon doux, sec et sans peluches pour essuyer l'appareil. N'utilisez pas de nettoyants abrasifs ou de solvants, car ils peuvent endommager le boîtier.

Instructions de mise au rebut

- Ne jetez pas l'appareil avec les déchets ménagers. Apportez-le à un point de collecte municipal pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.
- La mise au rebut séparée aide à protéger l'environnement et soutient la réutilisation des matériaux précieux.

### 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.

### 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, 2011/65/UE. La déclaration de conformité UE originale peut être consultée sur le site <https://www.meross.com/support/eudoc>.

Meross déclare par la présente que l'appareil 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/ukca>.

### 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'AELE, l'Irlande du Nord et la Grande-Bretagne. Fréquence de fonctionnement / Puissance de sortie maximale 2400MHz-2483.5MHz / 20dBm

### 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 infor-mations privées collectées par ces parties. La responsabilité totale de Meross est limitée à ce qui est expressément cou-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.

### Italiana

## Guida Rapida alla Sicurezza

### Informazioni sulla sicurezza

L'interruttore per tapparelle intelligente è un interruttore Wi-Fi intelligente abilitato Matter, progettato per sostituire senza problemi il controllo per tapparelle non intelligente esistente. Supporta i formati di interruttori a parete da 55 mm più diffusi, garantendo un'integrazione senza sforzi nella tua configurazione attuale, inclusi gli interruttori multipli. Prima di iniziare l'installazione, si prega di esaminare attentamente il manuale di installazione e seguire tutte le linee guida di sicurezza per garantire la sicurezza personale e le prestazioni ottimali delle tapparelle.

Istruzioni generali di sicurezza

- Il dispositivo deve essere installato da un elettricista qualificato e in conformità con i codici elettrici locali. Se non si conoscono questi codici o si è incerti sull'installazione, chiedere l'aiuto di un professionista.
- Prima dell'installazione, spegnere l'alimentazione dal quadro elettrico per evitare scosse elettriche.
- Il dispositivo è progettato per un'alimentazione di 230 V / 50 Hz in corrente alternata. Assicurarsi della compatibilità prima di collegarlo.
- Non utilizzare il dispositivo se la custodia, i terminali o i cavi sono danneggiati. Contattare un professionista per la riparazione.
- Disconnettere sempre la tensione di rete prima di eseguire lavori di manutenzione o pulizia.
- Il dispositivo è destinato solo per uso interno.
- Proteggerlo da umidità, luce diretta del sole, vibrazioni e temperature estreme.
- Non installare o utilizzare il dispositivo con le mani bagnate o mentre si è in piedi su superfici umide.
- Il dispositivo non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
- Observa la capacità di carico massima e assicurati che corrisponda ai dispositivi connessi. Superare la capacità specificata può causare danni al dispositivo, incendi o pericoli elettrici.
- Assicurati che il dispositivo sia installato in uno spazio ben ventilato. Evita di posizionarlo vicino a fonti di calore come radiatori o sotto la luce diretta del sole.
- Non sono consentite modifiche o alterazioni non autorizzate del dispositivo.

Manutenzione e pulizia

- Il dispositivo non richiede manutenzione da parte dell'utente. Le riparazioni devono essere eseguite solo da uno specialista qualificato.
- Disconnettere l'alimentazione prima della pulizia. Utilizzare un panno morbido, asciutto e privo di lanugine per pulire il dispositivo. Non utilizzare detersivi abrasivi o solventi, in quanto potrebbero danneggiare la custodia.

Istruzioni di smaltimento

- Non smaltire il dispositivo con i rifiuti domestici. Portarlo a un punto di raccolta municipale per il riciclo di apparecchiature elettriche ed elettroniche.
- Lo smaltimento separato aiuta a proteggere l'ambiente e supporta il riutilizzo di materiali preziosi.



### 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 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 relative agli 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

### Disconoscimento

- 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.
- 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.
- 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 Rápida de Seguridad

### Información de Seguridad

El interruptor inteligente para persianas enrollables es un interruptor inteligente Wi-Fi habilitado para Matter, diseñado para reemplazar sin problemas su control de persiana enrollable no inteligente existente. Es compatible con los formatos populares de interruptores de pared de 55 mm, lo que garantiza una integración sin esfuerzo en su configuración actual, incluidos los interruptores de múltiples gangos. Antes de comenzar la instalación, revise detenidamente el manual de instalación y siga todas las pautas de seguridad para garantizar su seguridad personal y el rendimiento óptimo de la persiana enrollable.

Instrucciones generales de seguridad

- El dispositivo debe ser instalado por un electricista calificado y de acuerdo con los códigos eléctricos locales. Si no está familiarizado con estos códigos o si tiene dudas sobre la instalación, busque ayuda profesional.
- Antes de la instalación, apague la energía en el interruptor de circuito para evitar descargas eléctricas.
- El dispositivo está diseñado para una alimentación de 230 V / 50 Hz en corriente alterna. Asegúrese de la compatibilidad antes de conectarlo.
- No opere el dispositivo si la carcasa, los terminales o los cables están dañados. Contacte a un profesional para reparaciones.
- Desconecte siempre la tensión de la red antes de realizar trabajos de mantenimiento o limpieza.
- El dispositivo está destinado solo para uso en interiores. Protégalo de la humedad, la luz solar directa, las vibraciones y las temperaturas extremas.
- No instale ni opere el dispositivo con las manos mojadas o mientras esté de pie sobre superficies mojadas.
- El dispositivo no es un juguete. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
- Observe la capacidad de carga máxima y asegúrese de que coincida con los dispositivos conectados. Superar la

- capacidad especificada puede resultar en daños al dispositivo, incendios o riesgos eléctricos.
- Asegúrese de que el dispositivo esté instalado de manera segura en un espacio bien ventilado. Evite colocarlo cerca de fuentes de calor como radiadores o bajo la luz solar directa.
- No se permiten modificaciones o cambios no autorizados en el dispositivo.

Mantenimiento y limpieza

- El dispositivo no requiere mantenimiento por parte del usuario. Las reparaciones deben ser realizadas solo por un especialista calificado.
- Desconecte la energía antes de limpiar. Use un paño suave, seco y sin pelusas para limpiar el dispositivo. No use limpiadores abrasivos o disolventes, ya que pueden dañar la carcasa.

Instrucciones de eliminación

- No deseché el dispositivo con los desechos domésticos. Llévelo a un punto de recolección municipal para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos.
- La eliminación separada ayuda a proteger el medio ambiente y apoya la reutilización de materiales valiosos.



### 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 directivas 2014/53/UE, 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 en el 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

### Descargo de responsabilidad

- El funcionamiento de este dispositivo inteligente se ha probado en una circunstancia típica descrita en nuestros especificaciones. Meross NO garantiza que el dispositivo inteligente funcione exactamente igual que el descrito en todas las circunstancias.
- 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.
- 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.

### Polski

## Szybki Przewodnik Bezpieczeństwa

### Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Inteligentny przelącznik rolet to przelącznik Wi-Fi z obsługą Matter, zaprojektowany do bezproblemowego zastąpienia istniejącego, nieinteligentnego sterowania roletą. Obsługuje popularne formaty przelączników 55mm, co zapewnia łatwą integrację z aktualną instalacją, w tym przelącznikami wielopokojowymi. Przed rozpoczęciem instalacji należy dokładnie zapoznać się z instrukcją instalacji i przestrzegać wszystkich wytycznych dotyczących bezpieczeństwa, aby zapewnić bezpieczeństwo osobiste i optymalną wydajność rolet.

Ogólne instrukcje bezpieczeństwa

- Urządzenie musi być zainstalowane przez wykwalifikowanego elektryka zgodnie z lokalnymi przepisami elektrycznymi. Jeśli nie znasz tych przepisów

- lub masz wątpliwości co do instalacji, zwróć się o pomoc do profesjonalisty.
- Przed instalacją wyłącz zasilanie na wtyczniku obwodu, aby uniknąć porażenia prądem.
- Urządzenie jest zaprojektowane do zasilania 230 V / 50 Hz prądem zmiennym. Upewnij się, że jest kompatybilne przed podłączeniem.
- Nie uruchamaj urządzenia, jeśli obudowa, zaciski lub przewody są uszkodzone. Skontaktuj się z profesjonalistą w celu naprawy.
- Zawsze odłącz zasilanie przed przeprowadzeniem konserwacji lub czyszczenia.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku wewnętrznego. Prohi jest przed wilgocią, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, wibracjami i ekstremalnymi temperaturami.
- Nie instaluj ani nie obsługuj urządzenia mokrymi rękami ani stojąc na wilgotnych powierzchniach.
- Urządzenie nie jest zabawką. Zrzymaj je poza zasięgiem dzieci.
- Przestrzegaj maksymalnej pojemności ładunkowej i upewnij się, że odpowiada ona podłączonym urządzeniom. Przekroczenie określonej pojemności może spowodować uszkodzenie urządzenia, pożar lub zagrożenie elektryczne.
- Upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo zamocowane w dobrze wentylowanym miejscu. Unikaj umieszczania go w pobliżu innych źródeł ciepła, takich jak grzejniki lub bezpośrednie światło słoneczne.
- Niezwolone są nieautoryzowane modyfikacje lub zmiany urządzenia.

Konserwacja i czyszczenie

- Urządzenie nie wymaga konserwacji przez użytkownika. Naprawy należy przeprowadzać tylko przez wykwalifikowanego specjalistę.
- Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od zasilania. Użyj miękkiej, suchej, bezwłóknistej ściereczki do przetrzania urządzenia. Nie używaj środków czyszczących o działaniu ściernym ani rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić obudowę.

- Nie wyrzucaj urządzenia do odpadów domowych. Przełącz je do punktu zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych.
- Oddzielne usunięcie pomaga chronić środowisko i wspiera ponowne wykorzystanie cennych materiałów.



### Gwarancja

Produkty 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 niniejszym deklaruje, że urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami i innymi odpowiednimi przepisami dyrektywy 2014/53/UE, 2011/65/UE. Oryginalna Deklaracja Zgodności UE może znajdować się na stronie <https://www.meross.com/support/eudoc>.

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 Wielkiej Brytanii może znajdować się pod adresem. <https://www.meross.com/support/ukca>.

### Częstotliwość pracy

Nie istnieją żadne ograniczenia w korzystaniu z częstotliwości radiowych lub pasm częstotliwości we wszystkich państwach członkowskich UE, krajach EFTA, Irlandii Północnej i Wielkiej Brytanii. Częstotliwość pracy / Maks. moc wyjściowa 2400MHz-2483.5MHz / 20dBm

### Zrzeczenie 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 przynjmują do wiadomości, że Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności za dane i prywatne informacje zebrane przez takie strony. Całkowita odpowiedzialność Meross jest ograniczona do tego, co zostało wyraźnie ujęte w Polityce Prywatności.
- Szkody wynikające z niezamówionej INFORMACJI O BEZPIECZEŃSTWIE nie są pokrywane przez serwis posprzedażowy Meross, ani Meross nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej z tego tytułu. Klienci potwierdzają zrozumienie tych artykułów poprzez przeczytanie niniejszej instrukcji.