

eve energy 

Get Started

Erste Schritte

Prise en main

EN Safety Instructions

- Do not connect appliances to this remote controlled socket-outlet if the instruction manual of the appliances prohibits being remote controlled (for example appliances according to EN 60335-2-9 like grills, toasters and similar portable cooking appliances, or portable kitchen appliances, or appliances with heating elements like ovens or heaters, etc.).
- Do not connect any appliances to this remote controlled socket-outlet which are radiating heat and may cause ignition or burning of surrounding materials (for example radiation heaters, portable heaters, portable floodlights, desk lamps, etc.).
- Take into consideration that connected appliances might be moved by pets, cleaning staff or other persons who are not aware of the remote control functions.
- Do not connect any appliances with potential hazards by moving parts (for example drills, table saws, blenders, etc.).
- The connection/installation of this product should be in a suitable area with the remote controlled socket-outlet easily readable and accessible for disconnection actions.
- Only voltage free if the plug is pulled. **Do not connect in series.**

- Ne connectez pas à cette prise contrôlable à distance des appareils dont le manuel d'instructions interdit le contrôle à distance de l'appareil (appareils dont le contrôle à distance est interdit par la norme EN 60335-2-9, tels que les grille-pain, grills et autres petits appareils de cuisson, ainsi que les petits appareils électroménagers et les appareils intégrant des éléments chauffants tels que les fours ou les radiateurs soufflants, par exemple).
- Ne connectez pas à cette prise contrôlable à distance des appareils qui émettent de la chaleur par rayonnement et qui sont susceptibles d'embraser ou d'incendier les matériaux environnants (chauffages radiants, radiateurs portatifs, projecteurs portatifs, lampes de bureau, etc.).
- Prenez en compte le fait que les appareils connectés peuvent être déplacés par des animaux domestiques, des personnes chargées du ménage ou d'autres personnes qui n'ont pas connaissance des fonctionnalités de contrôle à distance.
- Ne connectez pas des appareils présentant des dangers potentiels liés à la présence de pièces mobiles (perceuses, scies sur table, blenders, etc.).
- La connexion et l'installation de ce produit doivent être effectuées dans un lieu adapté, et la prise contrôlable à distance doit rester visible, accessible et facilement débranchable.
- Hors tension uniquement si la fiche est débranchée. **Ne pas brancher en série.**

- Schließe keine Geräte an diesen Zwischenstecker an, wenn der fernbedienbare Betrieb des Geräts verboten ist (z.B. Geräte, die unter die Norm 60335-2-9 fallen wie Grillgeräte, Brotröster und ähnliche ortsveränderliche Kochgeräte, oder ortsveränderliche Küchenmaschinen, oder Geräte mit Heizelementen wie Öfen oder Heizungen, usw.).
- Schließe keine Geräte an diesen Zwischenstecker an, welche Hitze ausstrahlen und eventuell ein Feuer in der Umgebung auslösen können (z.B. Heizungen, Heizlüfter, Scheinwerfer, Tischleuchten, usw.).
- Bitte beachte, dass angeschlossene Geräte eventuell von Haustieren, Reinigungskräften oder anderen Personen, die sich nicht über die Fernbedienungsfunktion bewusst sind, bewegt werden könnten.
- Schließe keine Geräte an diesen Zwischenstecker an, deren bewegliche Teile eine Gefahr darstellen können (z.B. Bohrmaschinen, Kreissägen, Mixer, usw.).
- Der Anschluss des Zwischensteckers sollte so gewählt werden, dass man ihn ohne viel Aufwand erreichen kann, um die Verbindung leicht lösen zu können.
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker. **Nicht hintereinander stecken.**

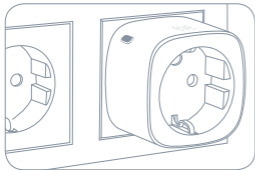
Get started • Erste Schritte • Prise en main

①

Plug Eve Energy into a socket.

Stecke Eve Energy in eine Steckdose.

Branchez Eve Energy sur une prise électrique.



ⓘ

**2500 W
Max**



**For indoor
use only**



**Regular Production
Surveillance
Safety
Type Approved**

www.tuv.com
ID 1419037130

②

Download the Eve app from the App Store.

Lade die Eve App aus dem App Store herunter.

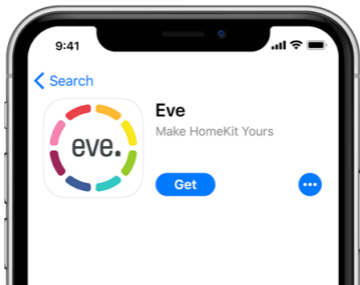
Téléchargez l'app Eve sur l'App Store.

 Eve



Download on the
App Store

Get started • Erste Schritte • Prise en main



3

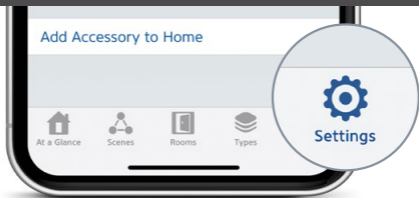
Open the Eve app and tap Add Accessory. Eve will now guide you through the setup process to remotely control your devices.

Öffne die Eve App und tippe auf Zubehör hinzufügen. Eve wird dich nun durch den Installationsprozess leiten um deine Geräte aus der Ferne zu steuern.

Ouvrez l'app Eve et touchez Ajouter un accessoire. Eve va maintenant vous guider à travers le processus de configuration pour contrôler à distance vos appareils.

Add Accessory

Get started • Erste Schritte • Prise en main



If you have already set up another accessory, go to the Eve settings to add Eve Energy to your home.

Wenn du Eve bereits zuvor eingerichtet hast, öffne die Eve-Einstellungen und füge Eve Energy hinzu.

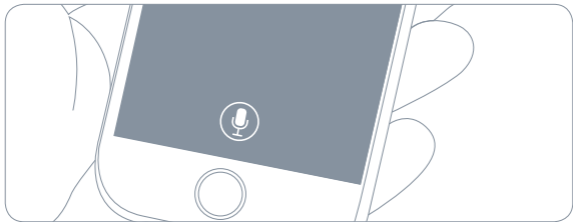
Si vous avez déjà configuré un autre accessoire, accédez aux réglages d'Eve pour ajouter Eve Energy à votre domicile.

Enjoy • Viel Spaß • Profitez-en bien

Control devices connected to Eve Energy from the app or using Siri.

Steuere an Eve Energy angeschlossene Geräte über die App oder mit Siri.

Allumez et éteignez vos appareils à l'aide de l'app ou de Siri.

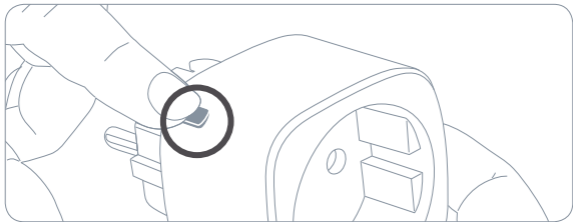


Enjoy • Viel Spaß • Profitez-en bien

You can also use the button to control devices connected to Eve Energy.

Du kannst an Eve Energy angeschlossene Geräte auch über die Taste schalten.

Vous pouvez également utiliser le bouton pour allumer et éteindre Eve Energy.



Specifications • Technische Daten

Frequency range: 2402 – 2480MHz

Max RF e.i.r.p. power: < 2.5 dBm

Degree of protection: IP20

Class I product with earth contact in plug and socket-outlet

Pollution degree: 2

Ambient air temperature: 0 °C - 30 °C

Rated impulse withstand voltage: 2.5KV

Number of operating cycles:
10.000 cycles

Circuit disconnection: Relay

Proof Tracking Index (PTI): 175

Level of glow wire test: Level 1

Type of load: Resistive load
or filament load

Frequenzbereich: 2402 – 2480MHz

Max. Funkleistung (e.i.r.p.): < 2.5 dBm

Schutzgrad: IP20

Klasse-I-Produkt mit Erdkontakt in Stecker und Steckdose

Verschmutzungsgrad: 2

Umgebungstemperatur: 0 °C - 30 °C

Spannungsfestigkeit: 2.5 kV

Typische Lebensdauer:
10.000 Schaltspiele

Stromkreistrennung: Relais

Kriechstromfestigkeit (PTI): 175

Niveau Glühdrahttest: Level 1

Art der Belastung: Ohm'sche Last
oder Wolframglühlampe

Spécifications

Gamme de fréquences: 2402 – 2480MHz

Puissance maximale (PIRE) : < 2.5 dBm

Indice de protection : IP20

Produit de classe I avec contact de terre dans le connecteur et dans la prise secteur.

Indice de pollution : 2

Température ambiante dans l'air : 0 °C à 30 °C

Tension nominale de tenue aux chocs : 2,5 KV

Nombre de cycles de fonctionnement :
10 000 cycles

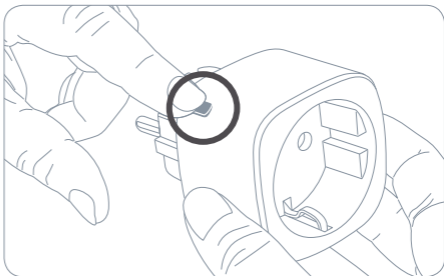
Interruption du circuit : relais

Indice de résistance au cheminement : 175

Résultat de l'essai au fil incandescent : niveau 1

Type de charge : charge résistive ou
charge de filament

Reset • Zurücksetzen • Réinitialisation





Please keep your HomeKit Setup Code in a safe place. You need it to securely add Eve to your home, and nobody but you has a copy.

Bewahre deinen HomeKit-Code an einem sicheren Platz auf. Du benötigst ihn, um Eve zu deinem Zuhause hinzuzufügen. Niemand außer dir kennt diesen Code.

Conservez en lieu sûr votre code de configuration HomeKit. Ce code est indispensable pour ajouter Eve au réseau de votre domicile, et personne d'autre que vous ne connaît ce code.

Hereby, Eve Systems declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EC. The declaration of conformity is available at www.evehome.com/doc

Product: 1EE108301002 • Model: 20EAJ8301 • Part: 51EAJ8303

eve energy 



Room • Zimmer • Pièce:

Notes • Notizen • Remarques: