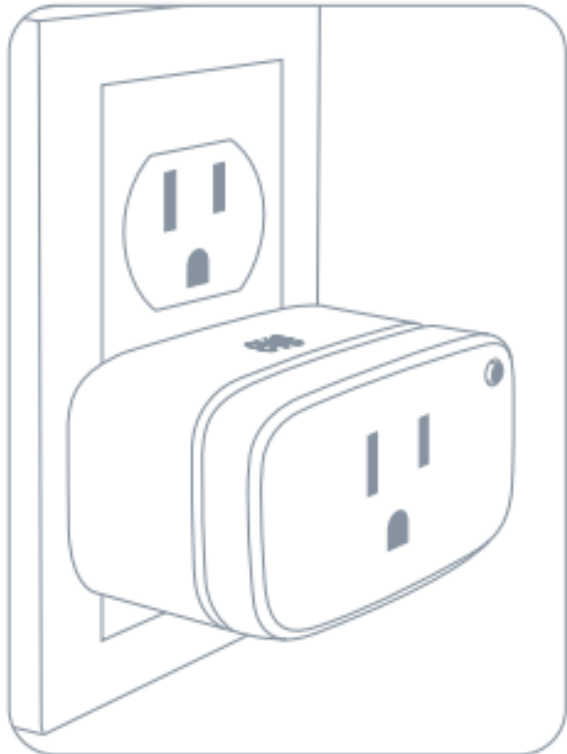




Get Started

Prise en main

Get started • Prise en main



①

Plug Eve Energy into a socket.

Branchez Eve Energy sur une prise électrique.

i

**1800 W
Max**



Get started • Prise en main

②

Add Eve Energy to the platform of your choice and make sure to have a compatible Thread Border Router.

Ajoutez Eve Energy à la plate-forme de votre choix et vérifiez que vous disposez bien d'un routeur de bordure Thread compatible dans votre logement.

③

You can also use the button to switch Eve Energy on and off.

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

Learn more at evehome.com/hub

Pour en savoir plus, consultez la page evehome.com/hub



Enjoy • Profitez-en bien

 **100 %
Privacy**



No Eve Cloud
Pas de cloud Eve



No Registration
Pas d'inscription



No Tracking
Pas de pistage

Eve is designed to safeguard your privacy. Eve does not harvest your personal data by forcing you to set up an account or registering your devices. No Eve cloud or any proprietary technology can ever breach your most personal data. Learn more at evehome.com/privacy.

A conçu pour protéger votre vie privée, Eve ne recueille pas vos données personnelles en vous forçant à configurer un compte ou à enregistrer des appareils. Aucun cloud Eve ni autre appareil propriétaire ne peut accéder à vos données personnelles. Pour en savoir plus, consultez la page evehome.com/fr/vie-privee.

Enjoy • Profitez-en bien

Access Eve Energy using the Eve app, or the apps or voice assistants of your preferred platforms.

Accédez à Eve Energy via l'app Eve, ou avec les apps ou assistants vocaux de vos plates-formes préférées.

Feature sets may vary, depending on your platform. More information at evehome.com/eve-energy

Les fonctionnalités disponibles peuvent dépendre de la plate-forme que vous utilisez. Pour en savoir plus, rendez-vous sur evehome.com/eve-energy



Set schedules
(no home hub required)

Configuration des programmes (aucun concentrateur requis)



Monitor energy consumption

Suivi de la consommation d'énergie



Legal Information • Informations légales

This device complies with part 15 of the FCC Rules and Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, you are encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: reorient or relocate the receiving antenna; increase the separation between the equipment and receiver; consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

This equipment complies with FCC RF and IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Legal Information • Informations légales

Changes or modifications not expressly approved by Eve Systems could void your authority to operate this device.

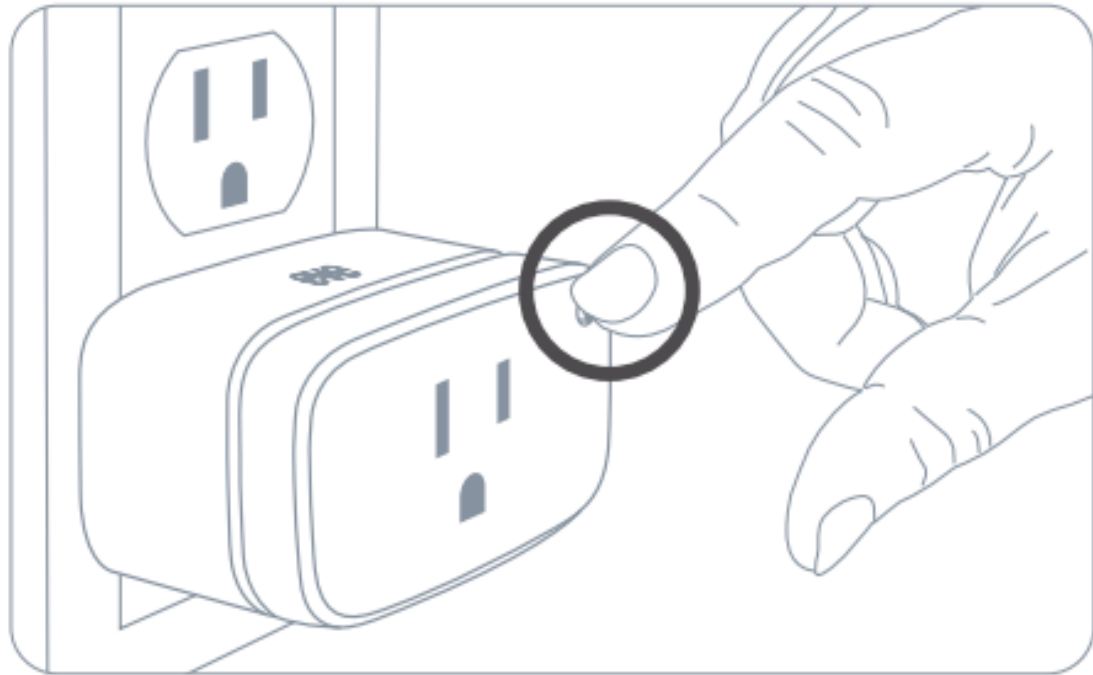
Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Cet équipement est conforme aux CNR-102 d'Industrie Canada. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 centimètres entre le radiateur et votre corps. Cet émetteur ne doit pas être co-localisée ou opérant en conjonction avec autre antenne ou émetteur.

Purpose of control: operating control; construction of control: plug-in operating control; type 1 action, operating time: continuous; control pollution degree: 2; frequency range: 2402 – 2480 MHz (BLE) / 2405 – 2480 MHz (Thread); max. EIRP: 9 dBm; temperature range: 32 °F – 104 °F

For questions about Eve product compliance with FCC regulations, please contact:
Compliance Officer, Eve Systems LLC, 100 Pine St., Suite 1250, San Francisco CA 94111, USA

Reset • Réinitialisation



Happily connected? • Satisfait ?

Write a review and tell your friends
Écrire un avis et en parler à vos amis

Stay in touch and discover more via:
Pour garder le contact et en savoir plus :



Facebook
facebook.com/meeteve



YouTube
[@MeetEve](https://www.youtube.com/@MeetEve)



Twitter
[@meeteve](https://twitter.com/meeteve)



Instagram
[@meet_eve](https://www.instagram.com/meet_eve)



Eve Newsletter
evehome.com/newsletter



Eve Blog
blog.evehome.com

Something amiss? • Un problème ?

Reach out now:
Contactez-nous !

Visit our knowledge base or contact our support team
Consulter notre base de connaissances ou contacter
notre équipe d'assistance



help.evehome.com



evehome.com/contact



Please keep your Matter setup code in a safe place. You need it to securely add Eve to your home, and nobody but you has a copy.

Conservez en lieu sûr votre code de configuration Matter. Ce code est indispensable pour ajouter Eve à votre domicile de façon sûre, 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: 10EBU4151 • Model: 20EBU4101 • Part: 51EBU4154
FCC ID: SNE-ENERG-005 • IC: 11192A-ENERG005

eve energy ⚡

