

eve flare

Get Started

Erste Schritte

Prise en main

1

Use the supplied power adapter to connect the charging station to a power outlet. Place Eve Flare on the charging station to commence charging. A full charge takes approximately 6 hours.

Nutze das mitgelieferte Netzteil, um die Ladestation anzuschließen. Platziere Eve Flare auf der Ladestation, um den Ladevorgang zu starten. Dies dauert circa 6 Stunden.

Utilisez l'adaptateur secteur fourni pour brancher la station de recharge à une prise électrique. Placez Eve Flare sur la station de recharge pour commencer à recharger la lampe. La recharge complète prend environ six heures.

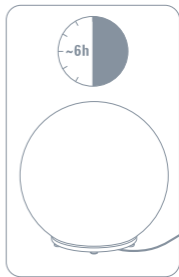
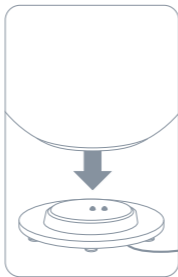
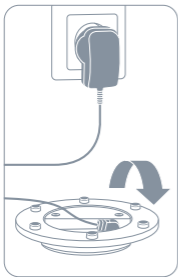
i

It is normal that Eve Flare shines a little brighter when used on the charging station.

Es ist normal, dass Eve Flare etwas heller leuchtet, wenn diese auf der Ladestation verwendet wird.

Lorsqu'Eve Flare est en cours de recharge et allumée, son intensité lumineuse peut être plus élevée. Cela ne présente aucun danger.

Get started • Erste Schritte • Prise en main



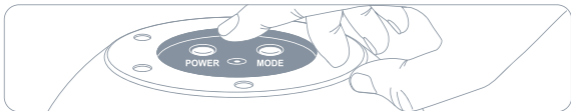
Get started • Erste Schritte • Prise en main

2

Push the POWER button to switch on or off. Push the MODE button to cycle through colors.

Drücke die POWER-Taste, um Eve Flare ein- oder auszuschalten. Drücke die MODE-Taste, um durch die Farben zu wechseln.

Appuyer sur le bouton POWER pour allumer ou éteindre la lampe. Appuyez sur le bouton MODE pour passer d'une couleur à l'autre.



3

Download the Eve app from the App Store.

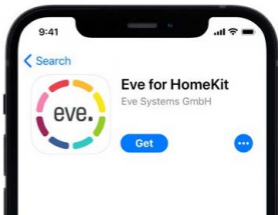
Lade die Eve App aus dem App Store herunter.

Téléchargez l'app Eve sur l'App Store.

🔍 Eve



Download on the
App Store



4

Open the Eve app and tap Add Accessory. Eve will now guide you through the setup process.

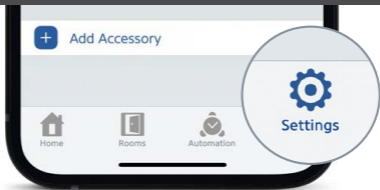
Öffne die Eve App und tippe auf Zubehör hinzufügen. Eve führt dich nun durch die Einrichtung.

Ouvrez l'app Eve et touchez Ajouter un accessoire. Eve vous guidera alors tout au long du processus de configuration.



Add Accessory

Get started • Erste Schritte • Prise en main



If you have already set up another accessory, go to Settings in Eve to add Eve Flare to your home.

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

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

Enjoy • Profitez-en bien

Eve Flare can be controlled using the Eve app, the Home app, and Siri.

Eve Flare kann mit der Eve-App, der Home-App und Siri gesteuert werden.

Vous pouvez contrôler Eve Flare à l'aide de l'app Eve, de l'app Maison et de Siri.



Control
Steuern
Contrôle



Control
Steuern
Contrôle



Install firmware updates
Firmware-Updates
installieren
Installation des mises à
jour du programme interne



Configure guest access
Gastzugriff konfigurieren
Configuration de l'accès invité



Control
Steuern
Contrôle

Enjoy • Profitez-en bien



Securely access Eve Flare while you're away from home and set up powerful automations. Any Apple TV 4K or HomePod mini using the same iCloud account as your iPhone will automatically serve as a home hub, no further setup required.

Greife sicher auf Eve Flare zu, während du unterwegs bist, und lege umfassende Automationen an. Wenn ein Apple TV 4K oder HomePod mini denselben iCloud-Account wie dein iPhone verwendet, dient das Gerät automatisch als Steuerzentrale, ganz ohne weitere Einrichtung.

Accédez à Eve Flare en toute sécurité lorsque vous êtes loin de chez vous, et configurez de puissantes automatisations. Vous pouvez utiliser automatiquement une Apple TV 4K ou un HomePod mini utilisant le même compte iCloud que votre iPhone comme concentrateur, sans la moindre configuration supplémentaire.

Enjoy • Profitez-en bien



No Eve Cloud
Keine Eve-Cloud
Pas de cloud Eve



No Registration
Keine Registrierung
Pas d'inscription



No Profiling
Kein Profiling
Pas de profilage

Eve is designed to safeguard your personal data. All data is fully encrypted and only transferred directly between your Eve Flare and iPhone, iPad or home hub. Learn more at evehome.com/privacy.

Eve wurde von Grund auf so entwickelt, dass deine persönlichen Daten geschützt sind. Alle Daten werden vollständig verschlüsselt und nur direkt zwischen Eve Flare und deinem iPhone, iPad oder deiner Steuerzentrale ausgetauscht. Weitere Informationen findest du unter evehome.com/de/privatsphaere.

Eve est conçu pour protéger vos données personnelles. Toutes les données sont entièrement chiffrées. Elles sont toujours transférées directement entre Eve Flare et votre iPhone, votre iPad ou votre concentrateur. Pour en savoir plus, consultez la page evehome.com/fr/vie-privee.

Legal Information • Rechtliche Hinweise • 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, IC RSS-102 and CE 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. The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.

Changes or modifications not expressly approved by Eve Systems could void your authority to operate this device. Purpose of control: operating control; construction of control: plug-in operating control; type 1 action, operating time: continuous.

Legal Information • Rechtliche Hinweise • Informations légales

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. La source lumineuse contenue dans ce luminaire ne doit être remplacée que par le fabricant ou son agent de service ou une personne qualifiée similaire.

For questions about compliance with FCC regulations, please contact: Compliance Officer, Eve Systems, 100 Pine St., Suite 1250, San Francisco CA 94111, USA • UK Authorised Representative: Authorised Representative Service, The Old Methodist Chapel, Great Hucklow, SK17 8RG, UK

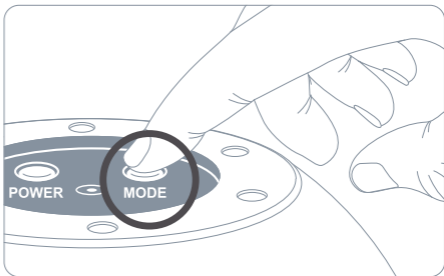
Hereby, Eve Systems declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EC. The declaration of conformity is available at www.evehome.com/doc

Frequency range: 2402 – 2480 MHz (BLE) / 2405 – 2480 MHz (Thread); max. EIRP: 10 dBm

Product: 10EBV8701 • Model: 20EBV9901 • Part: 51EBV9902 • FCC ID: SNE-EFL-002

IC: 11192A-EFL002 • Eve Systems GmbH, Rotkreuzplatz 1, 80634 Munich, Germany

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.



FR

**Cet appareil,
ses accessoires,
cordons et batteries
se recyclent**

**À DÉPOSER
EN MAGASIN**



OU

**À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE**



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



raccolta
carta

eve flare 



Room • Zimmer • Pièce:

Notes • Notizen • Remarques: