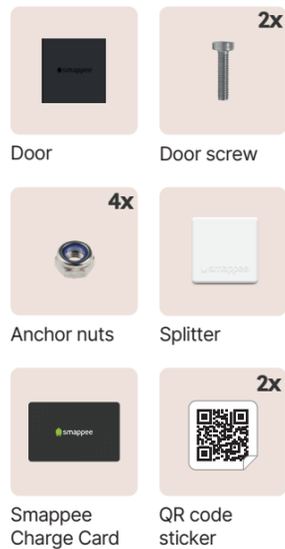


# Smappee EV One

## Quick install guide



### What's in the box?



Floorplate to install on a flat surface, can be purchased separately.



# Smappee EV One

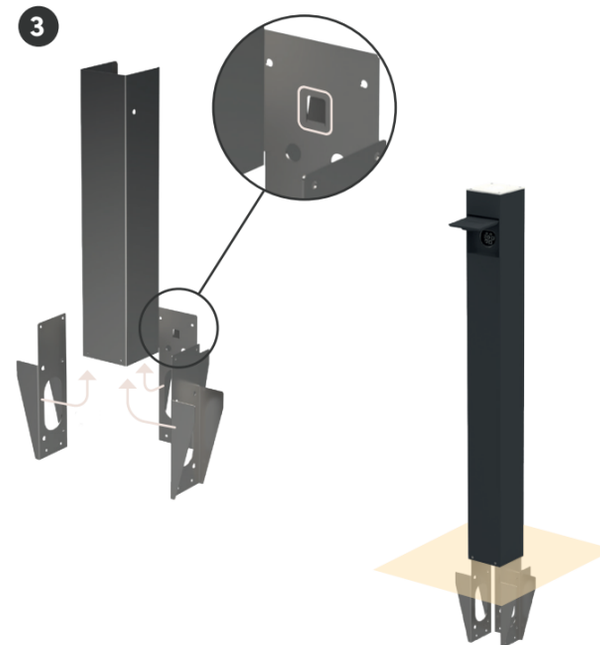
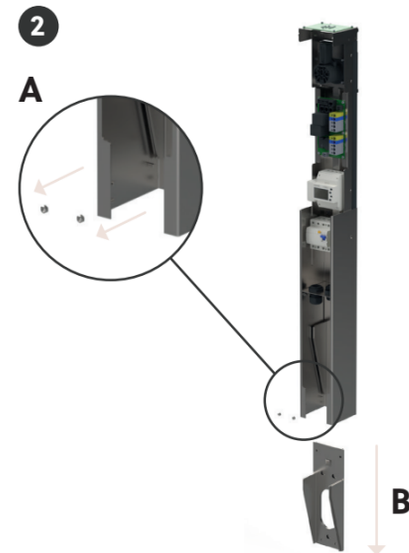
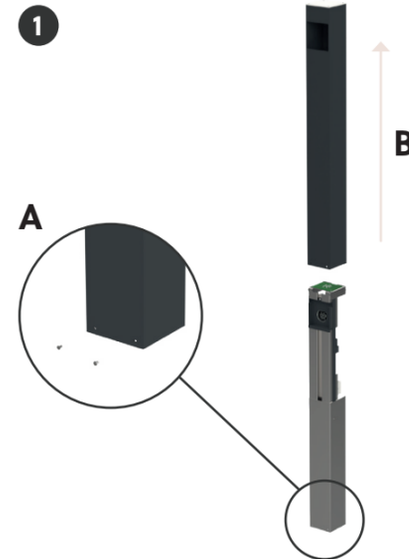
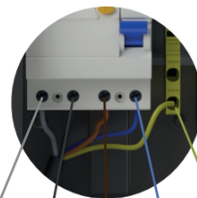
## Connection diagram



Network cable



In case of Wi-Fi or 4G, consult the installation manual.



EN

### ⚠ Safety warning

Carrying out electrical work within the home or workplace can be dangerous and must be conducted according to the appropriate national safety standards and executed by a certified electrician.

For safety purposes, it is also necessary to power off the installation before proceeding with the physical installation.

Read the installation manual carefully before proceeding as it contains all the safety and installation instructions. This manual is available at [smappee.com/downloads](https://smappee.com/downloads) or via the QR code.



### Prepare the installation

The EV One comes with a supplied anchor that can be mounted in the ground. For dimensions of the hole, see the diagram. A floor plate can be purchased separately to install the EV One on a flat surface where the supplied anchor cannot be used. There must be one power supply cable and one network cable. In case of Wi-Fi or 4G connectivity, please refer to the full installation manual.

### Installation and configuration

1. Take the EV One out of its packaging. Unscrew the two bottom screws and slide the outer housing upwards, off the internal structure. Take the anchor out.
2. When using the supplied anchor assemble the anchor and mount it on the main unit as shown on the diagrams. The top half of the EV One can be temporarily removed and set aside.
3. Place the anchor in the ground. Route the power supply and network cable through the anchor and in the EV One. Make sure the anchor is level and the bottom of the EV One will be flush with the ground level. Fill the hole with concrete.
4. Connect the power supply cable according to the connection diagram. Connect the network cable to the Smappee Connect inside the EV One.
5. Switch on the power using the circuit breaker.
6. Download the Smappee App and follow the instructions to configure the Smappee Charging Station.



7. Slide the outer housing onto the EV one and tighten the screws at the bottom. Attach the door with the supplied door screws.
8. Hand over the QR codes and the Smappee Charge Card to the owner.

NL

## ⚠️ Veiligheidswaarschuwing

Elektrische werkzaamheden in huis of op het werk kunnen gevaarlijk zijn en moeten worden uitgevoerd volgens de geldende nationale veiligheidsnormen en door een erkende electricien.

Om veiligheidsredenen is het ook nodig de stroom van de installatie uit te schakelen voordat u verder gaat met de fysieke installatie.

Lees aandachtig de installatiehandleiding voordat u verdergaat, want deze bevat alle veiligheids- en installatie-instructies. Deze handleiding is beschikbaar op [smappee.com/downloads](https://smappee.com/downloads) of via de QR-code.



## De installatie voorbereiden

De EV One wordt geleverd met een anker dat in de grond kan bevestigd worden. Voor de afmetingen van het gat, zie het schema. Indien het bijgeleverde anker niet kan gebruikt worden, kan een vloerplaat apart worden aangekocht om de EV One te installeren op een vlakke ondergrond. Er moet één voedingskabel en één netwerkkabel aanwezig zijn. Raadpleeg de volledige installatiehandleiding bij gebruik van Wifi- of 4G-connectiviteit.

## Installatie en configuratie

1. Haal de EV One uit de verpakking. Draai de twee onderste schroeven los en schuif de buitenbehuizing omhoog, van de interne structuur af. Neem het anker eruit.
2. Monteer het anker, indien gebruikt, op de hoofdunit zoals aangegeven in de schema's. De bovenste helft van de EV One kan tijdelijk verwijderd en opzijgezet worden.
3. Plaats het anker in de grond. Leid de voedingskabel en netwerkkabel door het anker en in de EV One. Zorg ervoor dat het anker waterpas staat en dat de onderkant van de EV One gelijk ligt met het maaiveld. Vul het gat met beton.
4. Sluit de voedingskabel aan volgens het aansluitschema. Sluit de netwerkkabel aan op de Smappee Connect in de EV One.
5. Schakel de stroom in met behulp van de stroomonderbreker.
6. Download de Smappee App en volg de instructies om het Smappee laadstation te configureren.



7. Schuif de buitenbehuizing op de EV One en draai de schroeven onderaan vast. Bevestig de deur met de meegeleverde deurschroeven.
8. Overhandig de QR-codes en de Smappee laadkaart aan de eigenaar.

FR

## ⚠️ Avertissement de sécurité

Les travaux électriques à domicile ou sur le lieu de travail peuvent être dangereux et doivent être effectués conformément aux normes de sécurité nationales appropriées et exécutés par un électricien certifié.

Pour des raisons de sécurité, il est également nécessaire de mettre l'installation hors tension avant de procéder à l'installation physique.

Lisez attentivement le manuel d'installation avant de procéder, car il contient toutes les instructions de sécurité et d'installation. Ce manuel est disponible sur [smappee.com/downloads](https://smappee.com/downloads) ou via le code QR.



## Préparer l'installation

L'EV One est fournie avec une ancre qui peut être fixée dans le sol. Pour les dimensions du trou, veuillez consulter le schéma. Si l'ancre fournie ne peut pas être utilisée, une plaque de fixation au sol peut être achetée séparément pour installer l'EV One sur une surface plane. Un câble d'alimentation et un câble réseau doivent être présents. En cas de connectivité Wi-Fi ou 4G, veuillez consulter le manuel d'installation complet.

## Installation et configuration

1. Sortez l'EV One de son emballage. Dévissez les deux vis inférieures et faites glisser le boîtier extérieur vers le haut, hors de la structure interne.
2. Si elle est utilisée, montez l'ancre sur l'unité principale comme indiqué sur les schémas. La moitié supérieure de l'EV One peut être temporairement retirée et mise de côté.
3. Placez l'ancre dans le sol. Faites passer le câble d'alimentation et le câble réseau par l'ancrage et dans l'EV One. Assurez-vous que l'ancrage est au bon niveau et que le bas de l'EV One est au même niveau que le sol. Remplissez le trou avec du béton.
4. Branchez le câble d'alimentation conformément au schéma de raccordement. Connectez le câble réseau au Smappee Connect à l'intérieur de l'EV One.
5. Mettez l'appareil sous tension à l'aide du disjoncteur.
6. Téléchargez l'application Smappee App et suivez les instructions pour configurer la borne de recharge Smappee.



7. Faites glisser le boîtier extérieur sur l'EV One et serrez les vis en bas. Fixez la porte à l'aide des vis de porte fournies.
8. Remettez les codes QR et la carte de recharge Smappee au propriétaire.

DE

## ⚠️ Sicherheitshinweis

Die Ausführung von Elektroarbeiten im Haus oder am Arbeitsplatz kann gefährlich sein und muss gemäß den entsprechenden nationalen Sicherheitsnormen und von einem zertifizierten Elektriker durchgeführt werden.

Aus Sicherheitsgründen ist es außerdem notwendig, die Anlage auszuschalten, bevor man mit der physischen Installation fortfährt.

Lesen Sie die Installationsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie fortfahren, da sie alle Sicherheits- und Installationsanweisungen enthält. Diese Anleitung ist unter [smappee.com/downloads](https://smappee.com/downloads) oder über den QR-Code verfügbar.



## Vorbereiten der Installation

Die EV One wird mit einem Anker geliefert, der im Boden befestigt werden kann. Die Maße für das Loch finden Sie in den Abbildungen. Wenn der mitgelieferte Anker nicht verwendet werden kann, kann eine Bodenplatte separat erworben werden, um die EV One auf einer ebenen Fläche zu installieren. Es müssen ein Stromkabel und ein Netzkabel vorhanden sein. Bei Verwendung einer Wifi- oder 4G-Verbindung lesen Sie bitte die vollständige Installationsanleitung.

## Installation und Konfiguration

1. Nehmen Sie die EV One aus der Verpackung. Lösen Sie die beiden unteren Schrauben und schieben Sie das äußere Gehäuse nach oben von der inneren Struktur ab. Nehmen Sie den Anker heraus.
2. Montieren Sie den Anker – falls verwendet – auf der Haupteinheit, wie in den Abbildungen gezeigt. Die obere Hälfte der EV One kann vorübergehend entfernt und beiseitegelegt werden.
3. Setzen Sie den Anker in den Boden. Führen Sie das Stromversorgungs- und Netzkabel durch den Anker und in die EV One. Achten Sie darauf, dass der Anker waagrecht steht und die Unterseite der EV One auf Höhe des Bodenniveaus ist. Füllen Sie das Loch mit Beton auf.
4. Schließen Sie das Stromversorgungskabel gemäß dem Anschlussplan an. Verbinden Sie das Netzkabel mit dem Smappee Connect in der EV One.
5. Schalten Sie den Strom über den Schutzschalter ein.
6. Laden Sie die Smappee App herunter und folgen Sie der Anleitung zur Konfiguration der Smappee Ladestation.



7. Schieben Sie das äußere Gehäuse auf die EV One und ziehen Sie die unteren Schrauben fest. Sichern Sie die Tür mit den mitgelieferten Türschrauben.
8. Übergeben Sie dem Besitzer die QR-Codes und die Smappee Ladekarte.