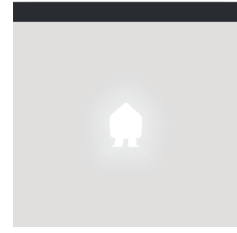


Smappee EV Wall

Quick install guide



What's in the box?



EV Wall

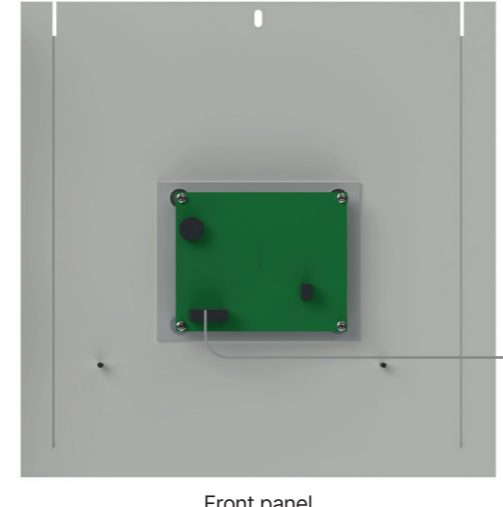


Mounting plate

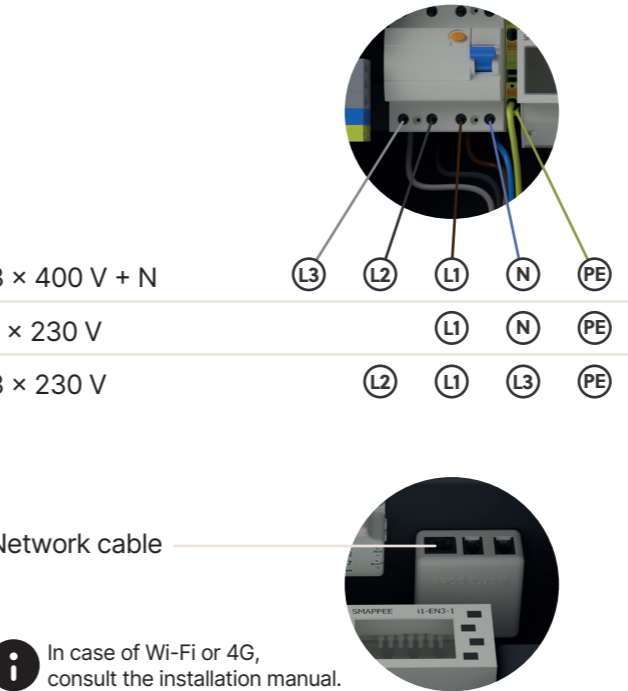


Screw & plug

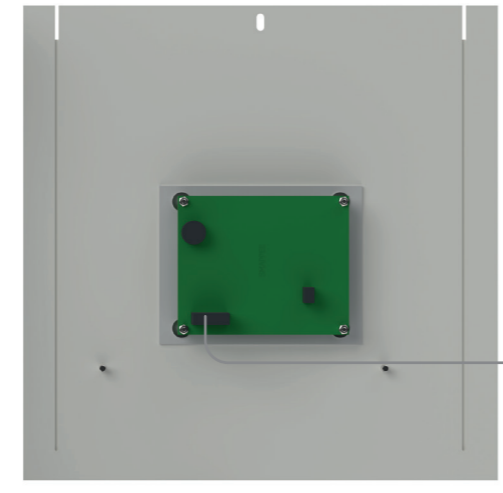
Socket version



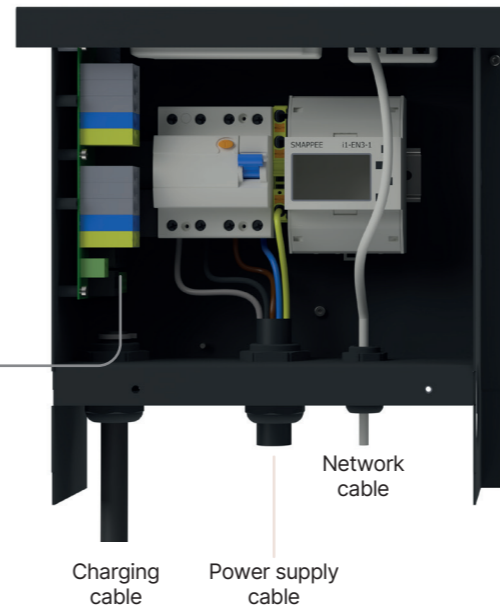
Front panel



Fixed cable version



Front panel



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 or via the QR code.



Prepare the installation

When positioning the EV Wall, take into account that the power supply cable and network cable are entering the housing at the bottom through cable glands. The central M32 cable gland is for the power supply cable, the M20 cable gland for the network cable. In case of Wi-Fi or 4G connectivity, please refer to the full installation manual.

Installation and configuration

- Fix the mounting plate to the wall with the provided plugs and screws.
- Attach the EV Wall housing to the EV Wall mounting plate with the provided small screws.
- Connect the power supply cable, network cable and charging cable (if applicable) to the EV Wall. Connect the cable to the LED board on the front panel, but do not close it yet.
- Switch on the power using the circuit breaker.
- Download the Smappee App and follow the instructions to configure the Smappee Charging Station.



Download on the
App Store



GET IN ON
Google Play

- Close the EV Wall by attaching the front panel and tightening the M4 nuts.
- 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 elektricien.

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 of via de QR-code.

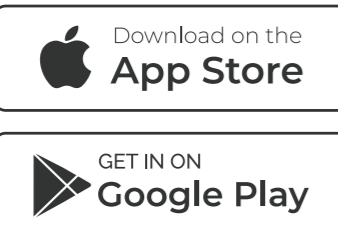


De installatie voorbereiden

Houd er bij het plaatsen van de EV Wall rekening mee dat de voedingskabel en netwerkabel de behuizing aan de onderkant binnengaan via kabelwartels. De centrale M32-kabelwartel is voor de voeding, de M20-kabelwartel voor de netwerkabel. Raadpleeg de volledige installatiehandleiding bij gebruik van wifi- of 4G-connectiviteit.

Installatie en configuratie

- Bevestig de montageplaat aan de muur met de bijgeleverde pluggen en schroeven.
- Bevestig de EV Wall behuizing op de EV Wall montageplaat met de meegeleverde kleine schroeven.
- Sluit de voedingskabel, de netwerkabel en de laadkabel (indien van toepassing) aan op de EV Wall. Sluit de kabel aan op het LED-bord op het frontpaneel, maar sluit het paneel nog niet af.
- Schakel de stroom in met de stroomonderbreker.
- Download de Smappee App en volg de instructies om het Smappee laadstation te configureren.



- Sluit de EV Wall door het frontpaneel te bevestigen en de M4 moeren aan te draaien.
- 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 ou via le code QR.



Préparer l'installation

Au moment de positionner l'EV Wall, tenez compte du fait que le câble d'alimentation et le câble réseau entrent dans le boîtier par le bas à travers les presse-étoupes. Le presse-étoupe central M32 sert au câble d'alimentation tandis que le M20 est réservé au câble réseau. En cas de connectivité Wi-Fi ou 4G, veuillez-vous référer au manuel d'installation complet.

Installation et configuration

- Fixez la plaque de montage au mur à l'aide des chevilles et des vis fournies.
- Fixez le boîtier EV Wall à la plaque de montage à l'aide des petites vis fournies.
- Connectez le câble d'alimentation, le câble réseau et le câble de recharge (le cas échéant) à l'EV Wall. Connectez le câble à la carte LED sur le panneau avant, mais ne le fermez pas encore.
- Mettez l'appareil sous tension à l'aide du disjoncteur.
- Téléchargez l'application Smappee App et suivez les instructions pour configurer la borne de recharge Smappee.



- Fermez l'EV Wall en fixant le panneau avant et en serrant les écrous M4.
- 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 oder über den QR-Code verfügbar.



Vorbereiten der Installation

Berücksichtigen Sie beim Platzieren der EV Wall, dass das Stromversorgungs- und das Kommunikationskabel über die Kabeldurchführungen an der Unterseite in das Gehäuse geführt werden. Die zentrale M32-Kabelverschraubung ist für die Stromversorgung vorgesehen, die M20-Kabelverschraubung für das Netzwerkkabel. Bei Wifi- oder 4G-Verbindung lesen Sie bitte die vollständige Installationsanleitung.

Installation und Konfiguration

- Befestigen Sie die Montageplatte mit den mitgelieferten Dübeln und Schrauben an der Wand.
- Befestigen Sie das Gehäuse der EV Wall mit den mitgelieferten kleinen Schrauben an der Montageplatte.
- Schließen Sie das Stromversorgungskabel, das Netzwerkkabel und das Ladekabel (falls zutreffend) an der EV Wall an. Verbinden Sie das Kabel mit der LED-Platine an der Frontplatte, aber schließen Sie sie noch nicht.
- Schalten Sie den Strom über den Schutzschalter ein.
- Laden Sie die Smappee App herunter und folgen Sie der Anleitung zur Konfiguration der Smappee Ladestation.



- Schließen Sie die EV Wall, indem Sie die Frontplatte anbringen und die M4-Muttern festziehen.
- Übergeben Sie dem Besitzer die QR-Codes und die Smappee Ladekarte.