

SignaPark

Instructions de montage



1. Montage

Instructions de montage pour Signa-Park

■ 1.1. Contenu de l'emballage

Veillez vérifier que l'emballage contient toutes les pièces nécessaires. L'emballage doit contenir les éléments suivants :

1. 1 x arceau de parking Signa-Park
2. 1 x boîtier de batterie (BATTERY POWERED OPTION)
3. 1 x adaptateur secteur pour recharger la batterie (BATTERY POWERED OPTION)
4. 1 x alimentation AC/DC (CONSTANT SUPPLY OPTION)
5. 4 x vis à cheville standard
6. 2 x boutons
7. 1 x boulon de sécurité
8. 1 x mise en service Notice d'emballage

Si l'une des pièces est incorrecte, manquante ou endommagée, contactez votre revendeur. Conservez le carton et l'emballage d'origine au cas où vous devriez envoyer le produit en réparation.

■ 1.2. Déballage de l'appareil

L'arceau de stationnement est livré scellé et plié.

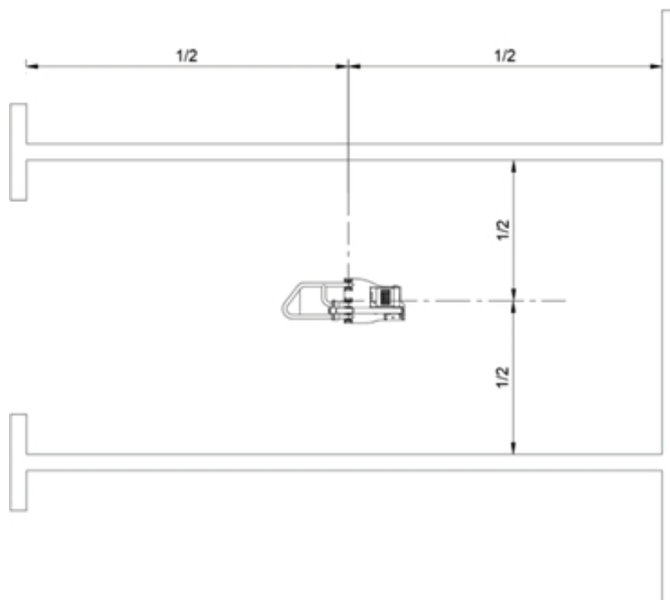
Après l'avoir ouvert, retirez l'appareil de son emballage, posez-le sur un sol en béton plat et dépliez la barrière vers le sol.

Veillez vérifier que l'arceau de stationnement n'est pas endommagé

■ 1.3. Positionnement de la barrière pour l'installation

L'illustration suivante est UNIQUEMENT une suggestion de positionnement de l'arceau de stationnement et ne constitue pas une condition pour l'installation de l'utilisateur, mais elle est recommandée pour une fonctionnalité complète.

Il est recommandé de positionner l'arceau de stationnement de manière à ce qu'il couvre l'ensemble du véhicule en position ouverte.



■ 1.4. Montage

Outils et équipement nécessaires :

- Forets
- Marteau
- Mèche en carbure de tungstène de 10 mm pour la maçonnerie
- Clé à douille de 13 mm

Outils supplémentaires pour l'option d'alimentation constante :

- PH1 tournevis isolé
- PH0 ou tournevis plat isolé de 2 mm



N'essayez pas de fixer la plaque de base de l'étrier de stationnement avec du béton ou un matériau similaire. Cela peut entraîner des problèmes avec les parties mobiles de l'appareil. L'appareil doit être installé sur une surface solide comme du béton, de l'asphalte ou des pavés, comme décrit dans le mode d'emploi.

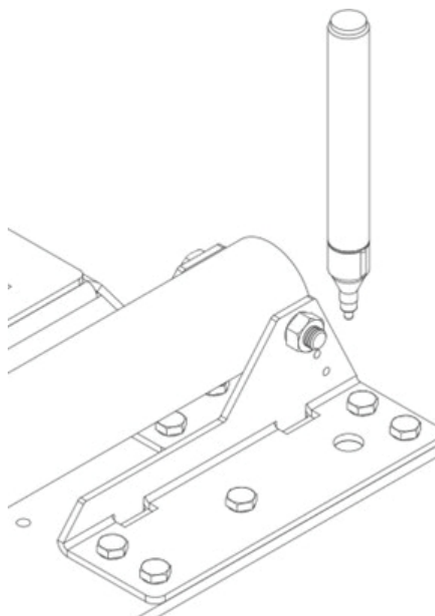
Les étapes suivantes ne s'appliquent que si vous installez l'appareil sur une surface en béton dur. Si vous installez l'arceau de stationnement sur une autre surface, veuillez consulter le fabricant pour connaître les meilleures méthodes et les meilleurs outils pour l'installation.

ÉTAPE 1 :

Positionnez l'arceau de stationnement conformément aux instructions ci-dessus.

ÉTAPE 2 :

Marquez les quatre trous de fixation.

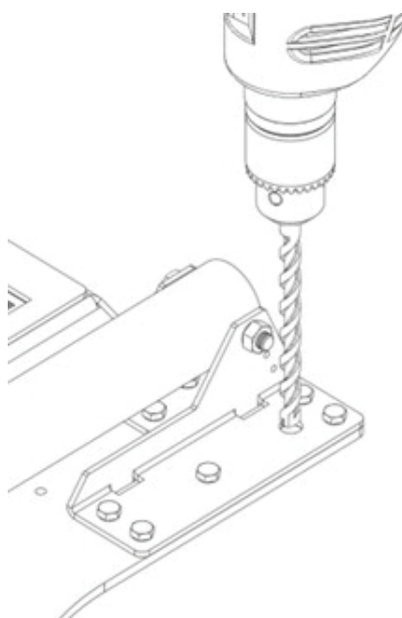


ÉTAPE 3 :

Percez les trous pour les vis d'ancrage. Nettoyez les trous de toute poussière.

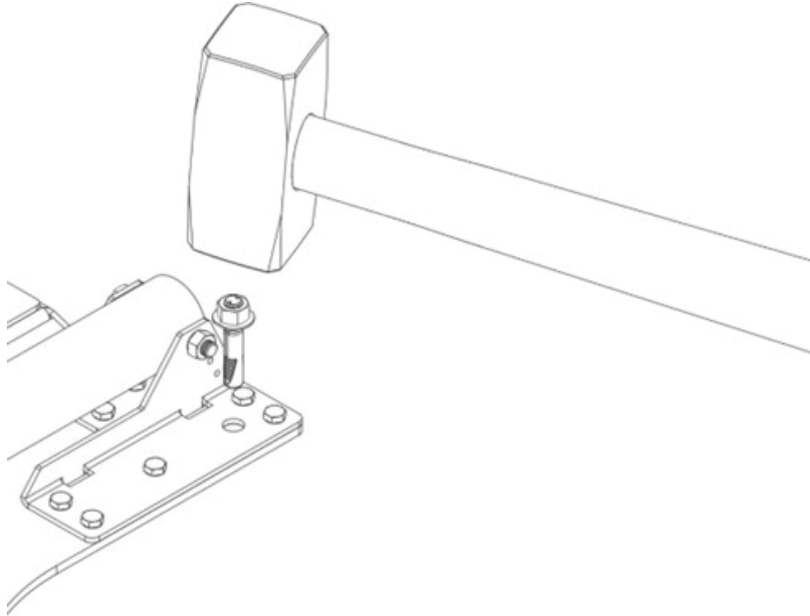
Conseil

Vous pouvez vous épargner le marquage des trous et utiliser la plaque de l'appareil comme gabarit. Veillez à ce que l'étrier de stationnement ne se déplace pas et ne soit pas endommagé.



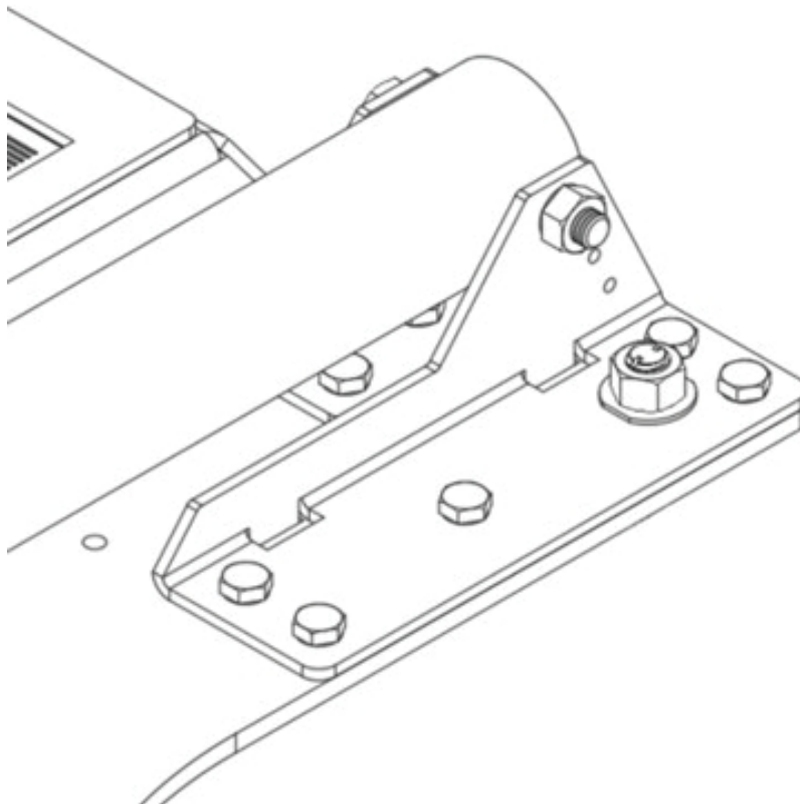
ÉTAPE 4 :

Placez l'arceau de stationnement et alignez les trous de fixation avec les endroits percés. Insérez les vis d'ancrage en les tapant avec un marteau.



ÉTAPE 5 :

Serrez les vis d'ancrage à l'aide d'une clé à douille.



■ 1.5. Mise en place des boulons de sécurité

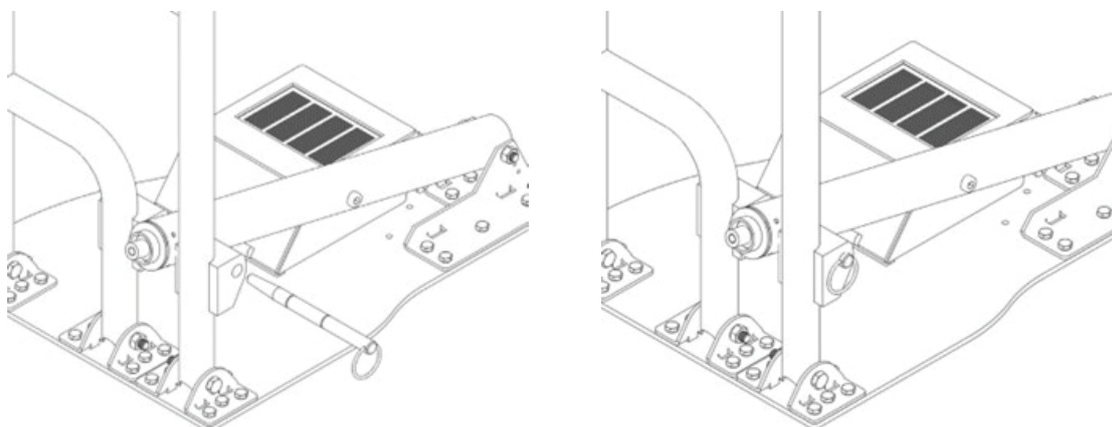
Après le montage de l'étrier de stationnement, la goupille de sécurité peut être installée pour relier l'arbre de la barrière à l'entraînement.

ÉTAPE 1 :

Déverrouillez la serrure de sécurité en insérant la clé et en la tournant. La serrure devrait sauter.

ÉTAPE 2 :

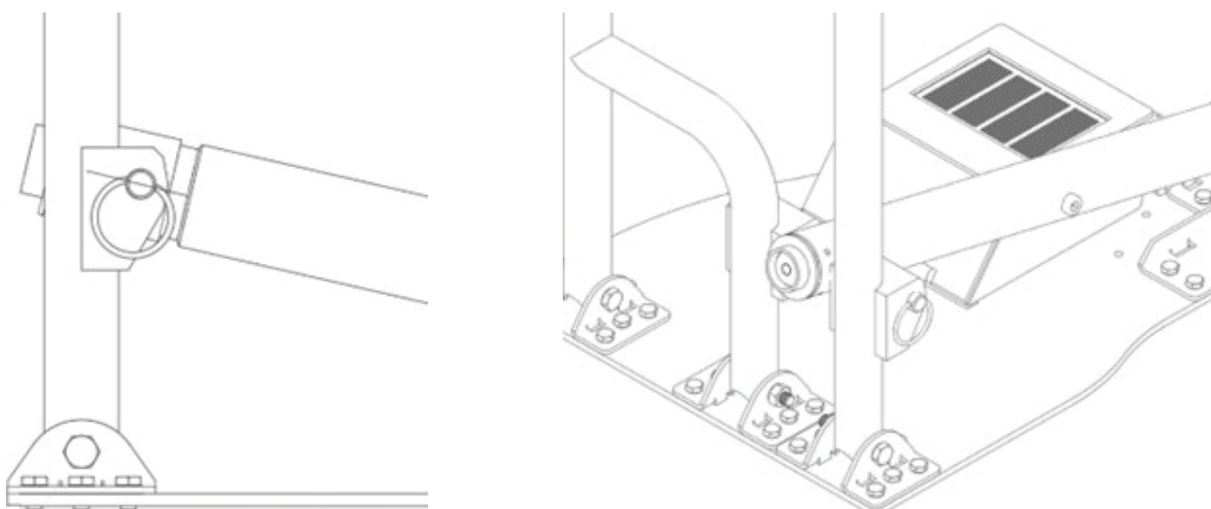
Positionnez la lisse avec l'opérateur et i n s é r e z le boulon de sécurité.



ÉTAPE 3 :

Déverrouillez la serrure de sécurité en insérant la clé et en la tournant. La serrure devrait sauter.

Le boulon de sécurité doit être positionné de manière à ce que l'encoche soit dirigée vers la serrure. Insérez complètement le boulon de sécurité et tournez-le légèrement tout en appuyant sur la serrure.



■ 1.6. Installation du bloc d'alimentation (courant continu uniquement)

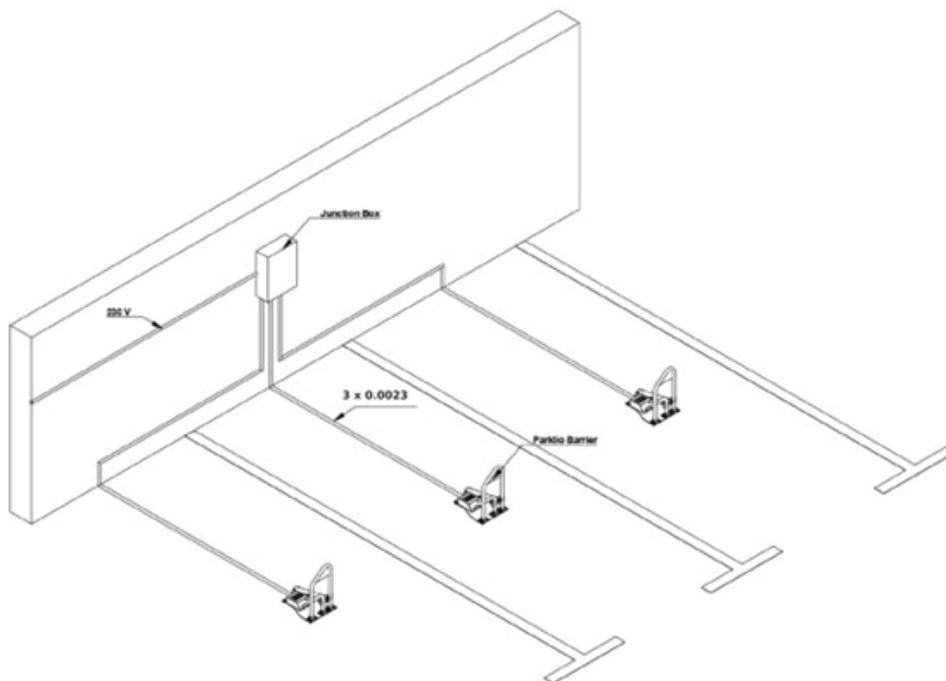
L'alimentation permanente utilise une alimentation basse tension AC/DC pour alimenter l'appareil. Le bloc d'alimentation est alimenté par le réseau électrique et la sortie du bloc d'alimentation est amenée à l'arceau de stationnement.

L'adaptateur secteur remplace la batterie. La batterie et l'adaptateur secteur ne peuvent pas être utilisés simultanément.



La longueur maximale du câble est de 25 m. Pour l'alimentation électrique de l'appareil, utilisez un câble d'une section de 1,5 mm².

Chaque arceau de parking doit être alimenté par une alimentation électrique propre et un câble séparé. Une alimentation ne peut pas être utilisée pour plusieurs barrières.



L'illustration ci-dessus n'est qu'un exemple d'installation de l'arceau de stationnement à alimentation constante. Le montage final dépend de l'environnement.

Débranchez l'alimentation électrique pendant les travaux d'installation.

L'alimentation électrique doit être assurée par une ligne électrique de **230 V / 50 Hz ou 120 V / 60 Hz**, protégée par un interrupteur différentiel magnétothermique conformément aux dispositions légales en vigueur. Raccorder les fils de la ligne électrique aux bornes L et N du bloc d'alimentation. Relier les bornes + et - de l'alimentation électrique au câble qui mène aux appareils

ÉTAPE 1 :

Acheminez le câble nécessaire vers les appareils. Faites passer le câble d'alimentation à travers la plaque de fond.

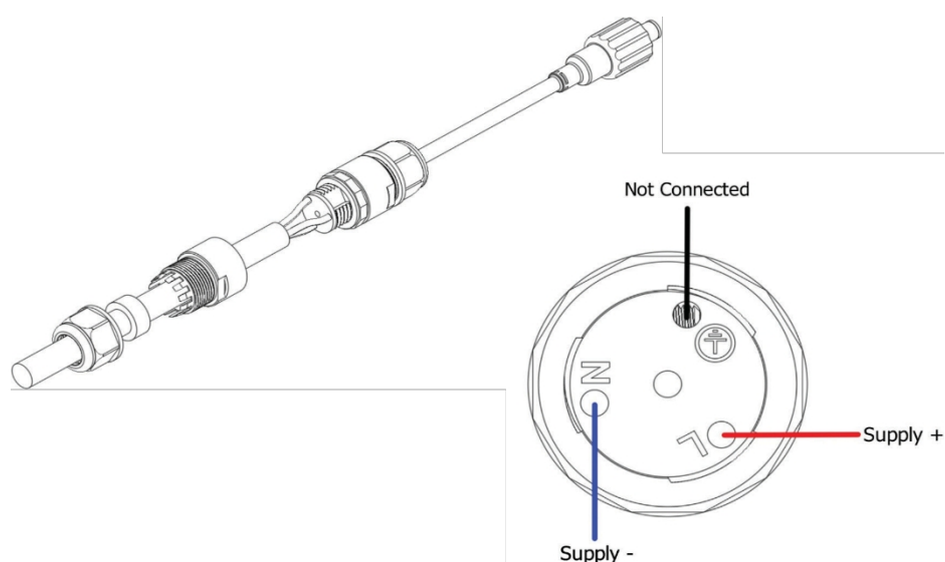
ÉTAPE 2 :

L'arceau de stationnement est équipé d'un câble adaptateur pour le raccordement au réseau électrique. Démontez l'adaptateur.



ÉTAPE 3 :

Branchez le cordon d'alimentation et connectez-le comme indiqué. L'adaptateur secteur est sensible à la polarité. Soyez prudent lorsque vous branchez le câble sur le bloc d'alimentation et la fiche. Veillez à respecter la même polarité au niveau de la fiche et de l'alimentation.



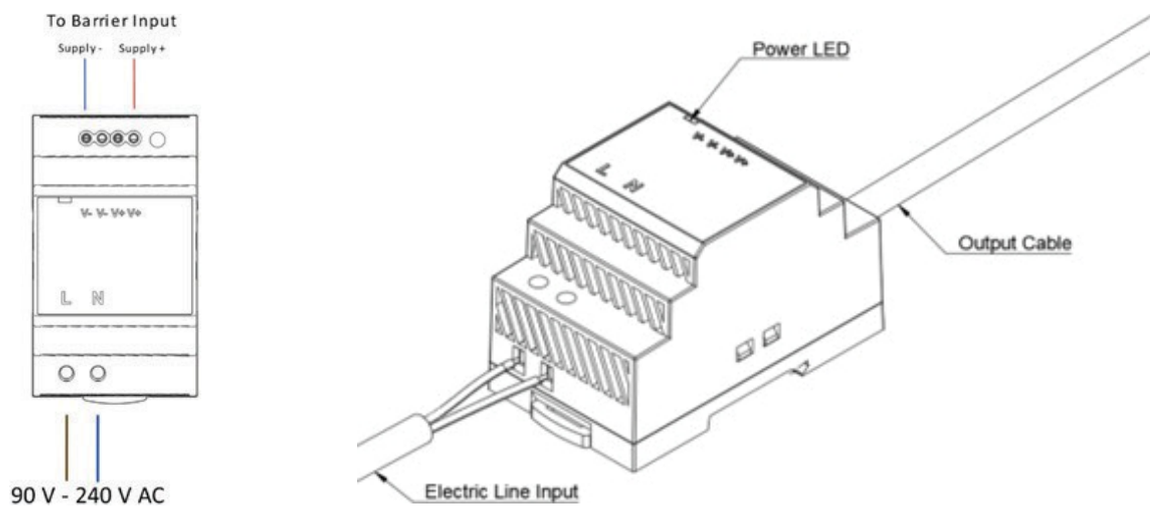
ÉTAPE 4 :

Montez le connecteur.



ÉTAPE 5 :

Branchez l'alimentation électrique sur le câble qui mène à l'appareil.



ÉTAPE 6 :

Branchez le bloc d'alimentation sur la ligne électrique.

Débranchez l'alimentation électrique pendant l'installation. Assurez-vous que l'installation électrique est suffisamment protégée et qu'elle est conforme à la législation en vigueur.

ÉTAPE 7 :

Allumez l'alimentation électrique. La LED du bloc d'alimentation doit s'allumer pour indiquer que le bloc d'alimentation fonctionne.

ÉTAPE 8 :

Branchez la prise d'alimentation sur l'arceau de stationnement.

■ 1.7. Insertion de la batterie

Pour installer le boîtier de batteries, alignez le boîtier de batteries Parklio sur le boîtier de commande et fixez-le à l'aide du velcro sur la partie inférieure du boîtier et sur la plaque de base de l'arceau de stationnement. Attention lors du montage afin d'éviter que de l'eau ne pénètre dans le port de charge.

■ 1.8. Connexion à l'alimentation électrique

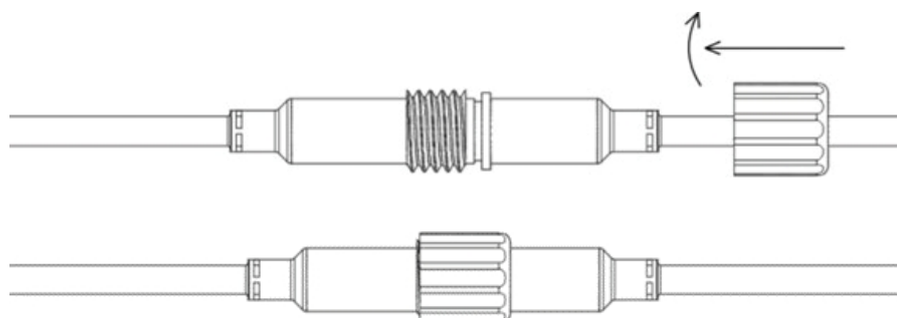
ÉTAPE 1 :

Connectez la prise d'alimentation à l'entrée de l'unité de contrôle.



ÉTAPE 2 :

Connectez la fiche du bloc d'alimentation à l'entrée de l'unité de contrôle.



■ 1.9. Dernières étapes

Après avoir branché l'alimentation électrique, effectuez la configuration initiale de l'arceau de stationnement via l'application mobile, comme décrit dans le guide "[Mise en service](#)". Rabattez le couvercle et verrouillez-le. La barrière est prête à l'emploi.