

## Guide d'installation rapide

### SMART KIT CKW340Wc

#### Étape 1. Déverrouiller le kit

Retirez le SMART Kit CKW de l'emballage. Posez-le lentement et retournez l'étrier. Il y a deux verrous ESK sur le support. Utilisez une clé hexagonale (# 5) pour ouvrir les verrous ESK comme indiqué ci-dessous.

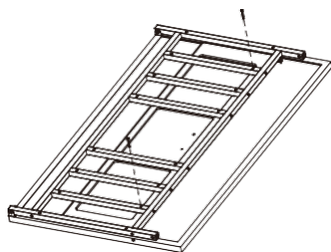


Figure Ouvrir les verrous ESK

#### Étape 2. Fixez le support à la plaque de base

Soulevez la base et le support. Vissez les verrous ESK pour fixer le support à la plaque de base comme indiqué ci-dessous.

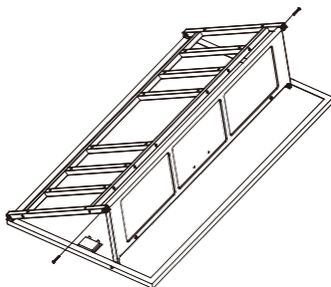


Figure Fixez le support à la plaque de base



#### ATTENTION

Le support doit être fixé sur la plaque de base. Cela favorisera la résistance au vent du SMART Kit CKW

#### Étape 3. Trouvez un emplacement approprié à l'installation du SMART KIT CKW

Abaissez la plaque de base du SMART Kit CKW. Trouvez un emplacement approprié et posez-le délicatement.

Ajustez la direction afin d'exposer le panneau à la lumière directe du soleil.

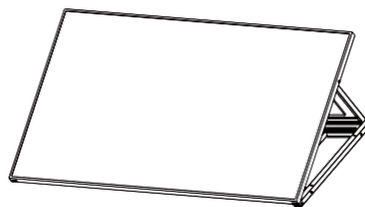


Figure Déposez le SMART Kit CKW



#### ATTENTION

Placez le SMART Kit CKW sur une surface plane, dans un endroit bien exposé au soleil et sans ombre



#### ATTENTION

SMART Kit CKW dispose d'un câble terminal de 2,1 m à placer près de la prise. Alternativement, il est possible d'utiliser un câble d'extension comme indiqué au point 5



#### ATTENTION

Ajustez la direction du panneau à midi afin d'obtenir une meilleure production d'énergie électrique pendant le jour.

#### Étape 4. Ajustez l'angle du support (facultatif)

Angle Lock est une fonction optionnelle du SMART Kit CKW. Il y a deux blocs d'angle sur le support.

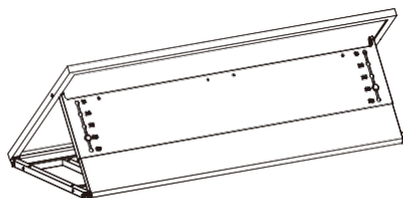


Figure Bloc d'angle du support

Utilisez une clé hexagonale (# 5) pour ouvrir les blocs d'angle. Abaissez lentement le panneau solaire et faites glisser les blocs d'angle dans le coin droit. Resserrez ensuite les blocs d'angle.

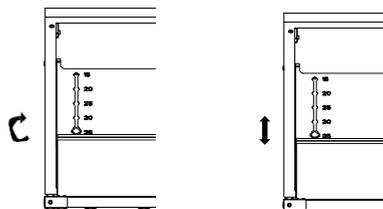


Figure Réglez le verrou d'angle



#### ATTENTION

Les paramètres angulaires recommandés sont indiqués dans le tableau en annexe.

#### Étape 5. Rallongez le câble d'extrémité (facultatif)

Un câble de rallonge (2 m) peut être utilisée pour rallonger le câble d'extrémité. Démontez le câble d'extrémité.

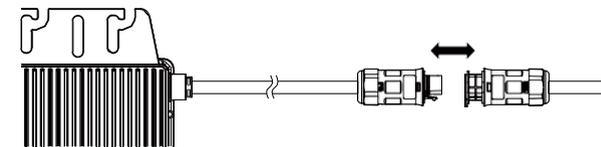


Figure Démontez le câble d'extrémité

Connectez les deux côtés du câble d'extension au micro-onduleur et au câble d'extrémité.

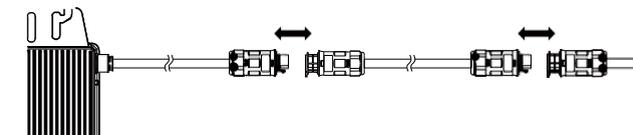


Figure Connectez la rallonge

## Étape 6. Installation de plusieurs SMART Kit CKW (facultatif)

Plusieurs SMART Kit CKW peuvent être connectés ensemble pour former un système complet. Tirez sur l'extrémité du câble du deuxième SMART Kit CKW. Connectez les deux côtés de la rallonge au premier et au deuxième micro-onduleur.

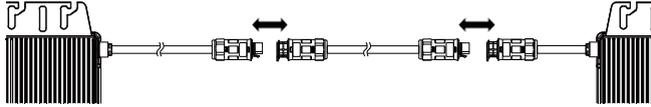


Figure Connectez le câble d'extension

Les attaches de base peuvent être utilisées pour connecter deux plaques de base ensemble.

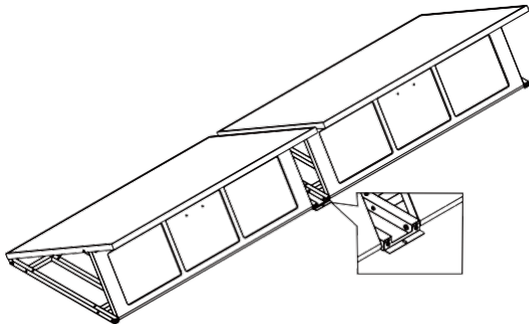


Figure Accessoires en option pour le raccordement de la plaque de base

## Étape 7. Fixez la plaque de base

Placez des poids (brique, pierre, etc.) sur la plaque de base pour favoriser la résistance au vent du SMART Kit CKW.

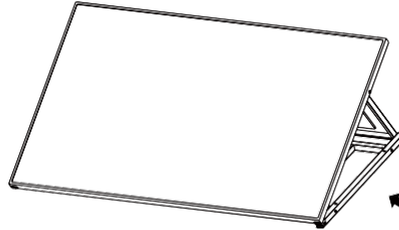


Figure poids sur la plaque de base



**ATTENTION** Les poids (brique, pierre, etc.) doivent être supérieurs à 20 kg.

Ou utilisez des attaches de base et des clous pour fixer la plaque de base au sol.

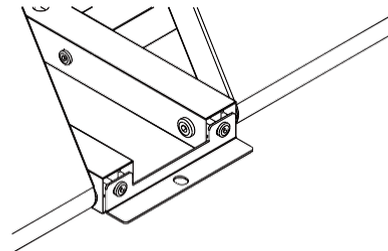


Figure Fixations de base et clous

## Étape 8. Démarrez le système

Insérez la fiche dans la prise électrique et le système commencera à produire de l'électricité après environ deux minutes.