

GUIDE DE L'UTILISATEUR pour Anker SOLIX Solarbank E1600 0W Output Switch (A17Y0)

Récapitulatif

Contenu du carton

Câbles de connexion

Solarbank unique

Double système

Utilisation de l'application

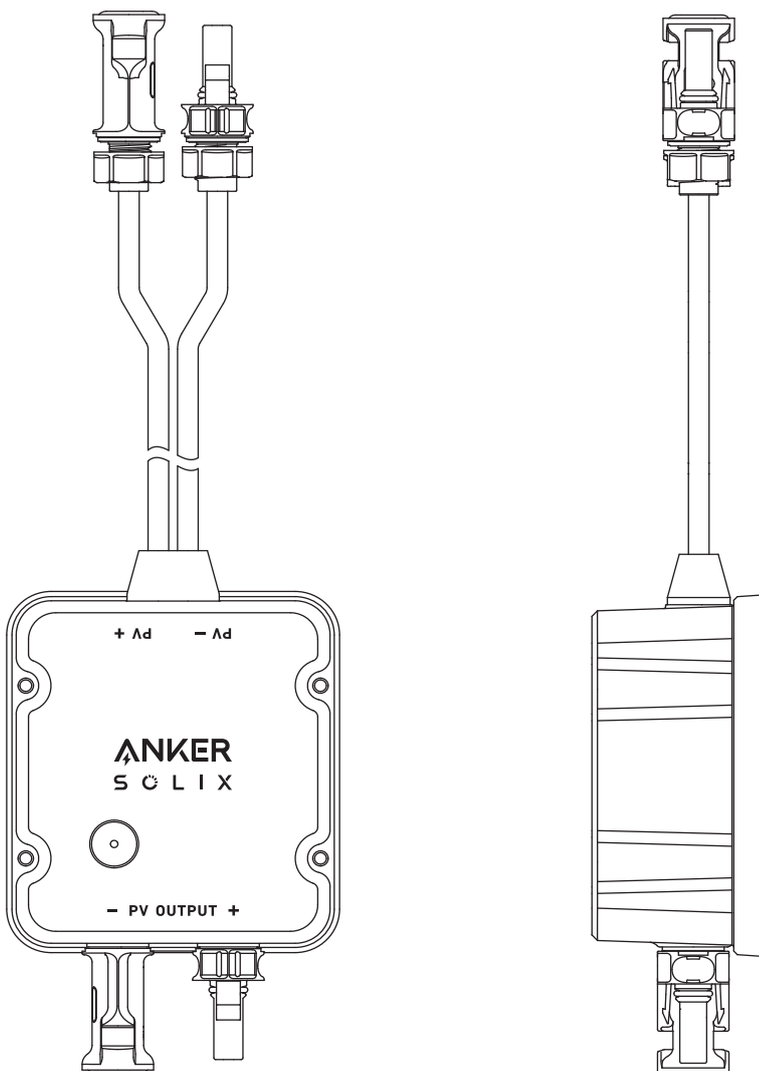
Configuration du réseau

Réglage de la sortie sur 0 W

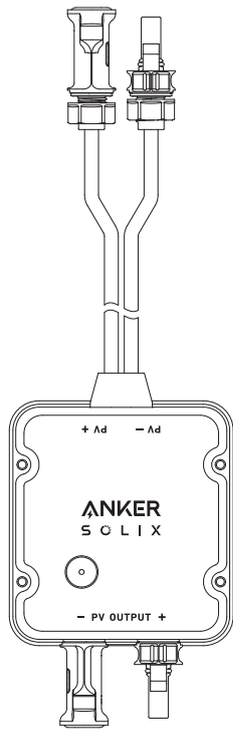
Spécifications

Service clientèle

Récapitulatif



Contenu du carton



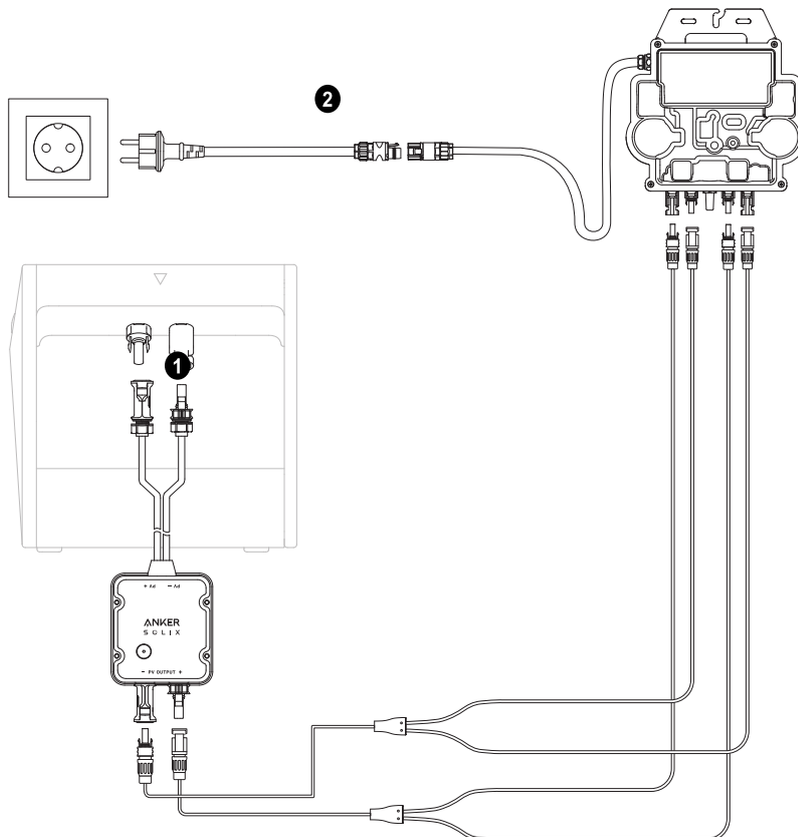
Guide de l'utilisateur

Anker SOLIX Solarbank E1600 0W Output Switch

Câbles de connexion

Solarbank unique

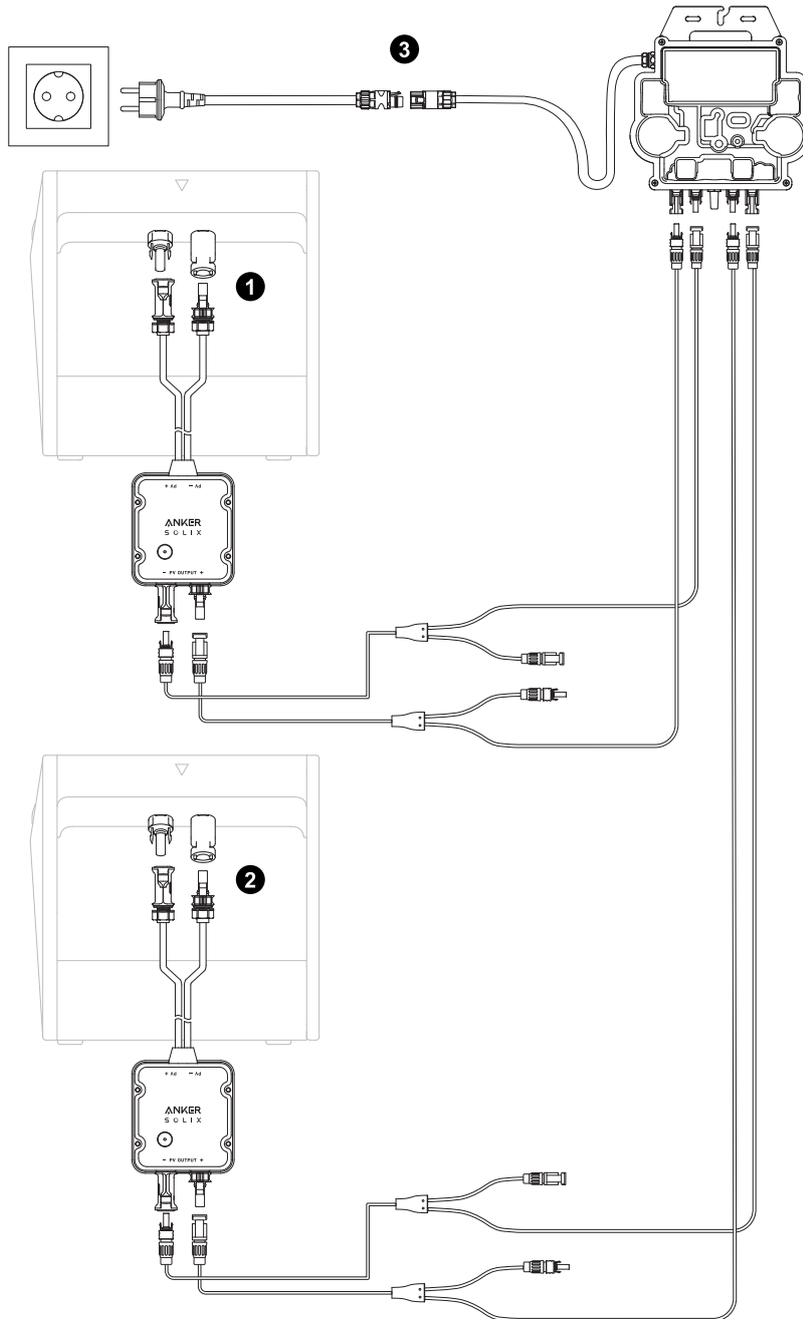
- 1 Connectez la Solarbank au Output Switch à l'aide des câbles de sortie MC4 inclus.
- 2 Connectez le Output Switch au micro-onduleur à l'aide du câble de sortie MC4.



Double système

- 1 Connectez la Solarbank au Output Switch à l'aide des câbles de sortie MC4 inclus.
- 2 Connectez le Output Switch au micro-onduleur à l'aide du câble de sortie MC4.
- 3 Répétez les étapes ci-dessus pour vous connecter à une autre Solarbank. Il reste un connecteur mâle et un connecteur femelle inoccupés pour le câble de sortie MC4.

 Lors de l'installation de deux Solarbanks, vous devez installer un micro-onduleur. Dans cette situation, vous pouvez choisir de ne pas connecter le Output Switch.

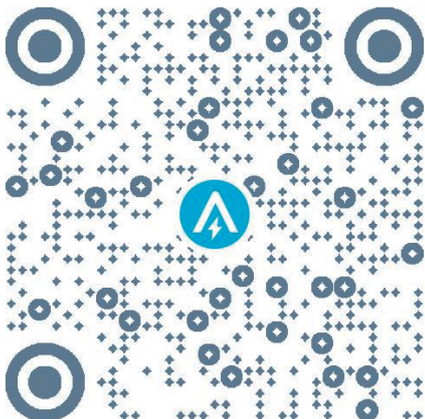


Utilisation de l'application

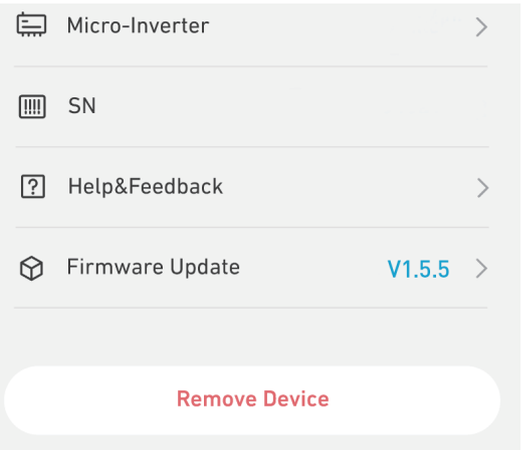
REMARQUE :

* Avant d'utiliser le 0W Output Switch, assurez-vous que la Solarbank a été configurée.

* Mettez à jour la version de l'application vers 2.0.2 ou ultérieure. Assurez-vous que votre firmware est également mis à jour vers la nouvelle version.



App Version 2.0.2



Connexion à l'application

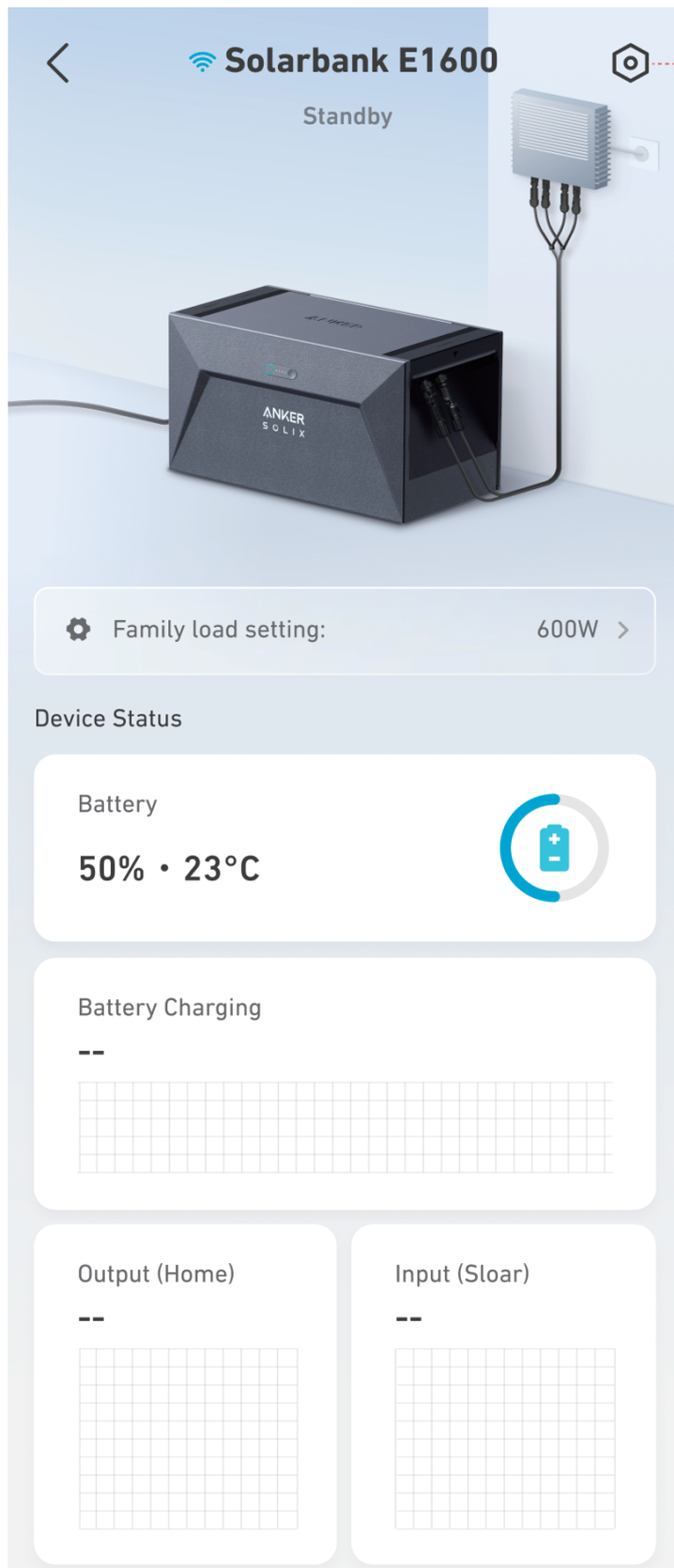
Vous pouvez vous connecter via votre compte Anker, Amazon ou Apple ID.

Si vous n'avez pas de compte Anker, vous pouvez appuyer sur [S'inscrire] pour créer un compte :

- Veuillez préparer un e-mail pour le processus d'inscription. Le mot de passe doit contenir entre 8 et 20 caractères, des lettres majuscules et minuscules, des chiffres et des symboles.
- Veuillez vous assurer que la Solarbank a d'abord terminé sa configuration réseau. Une fois la configuration de la Solarbank terminée, procédez aux étapes de couplage Bluetooth avec Anker SOLIX Solarbank E1600 0W Output Switch.

Configuration du réseau

- Étape 1 :**
1. Trouvez la page de l'application sur l'appareil.
 2. Touchez le coin supérieur droit de la page Appareils.



Étape 2 : 1.Appuyez sur [Accessoire].

2.Appuyez sur le bouton IoT pendant 3 secondes pour vous assurer que Anker SOLIX Solarbank E1600 0W Output Switch fonctionne normalement.

Settings

Function Settings

 Energy Deploy >

 Accessory >

General Settings

 Device Name SOLIX E1... >

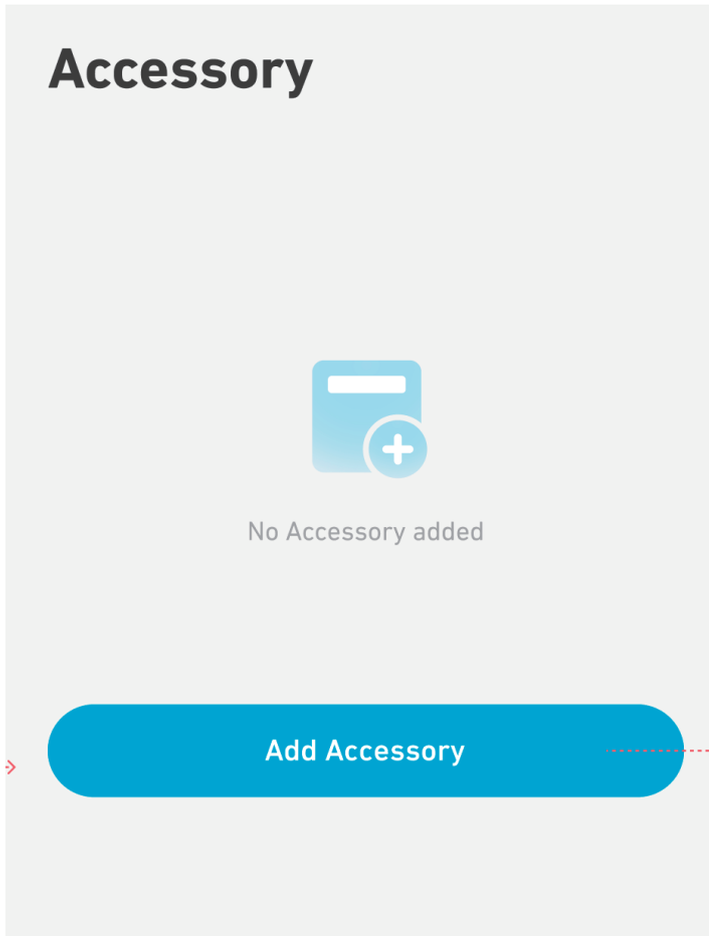
 Deploy Wifi >

 Temperature >

 Safety SoC >



Étape 3 : Appuyez sur [Ajouter un accessoire].



Étape 4 : Attendez que Bluetooth recherche.

Add an accessory

• Scanning for nearby Bluetooth devices...



Place the phone as close to the device as possible.

Étape 5 : Appuyez sur [A17Y0].

Add an accessory

1 device detected



A17Y0

SN:12345678902222

Add devices manually

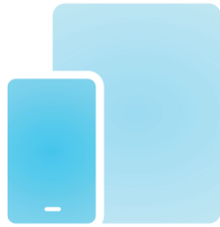


A17Y0

Étape 6 : Attendez le couplage Bluetooth.

Scanning

A17Y0



Bring your phone closer to device.



Étape 7 : Votre Output Switch a été configuré avec succès sur le réseau.

Touchez thp. Si le processus de couplage Bluetooth échoue, vous pouvez réessayer.

Successfully

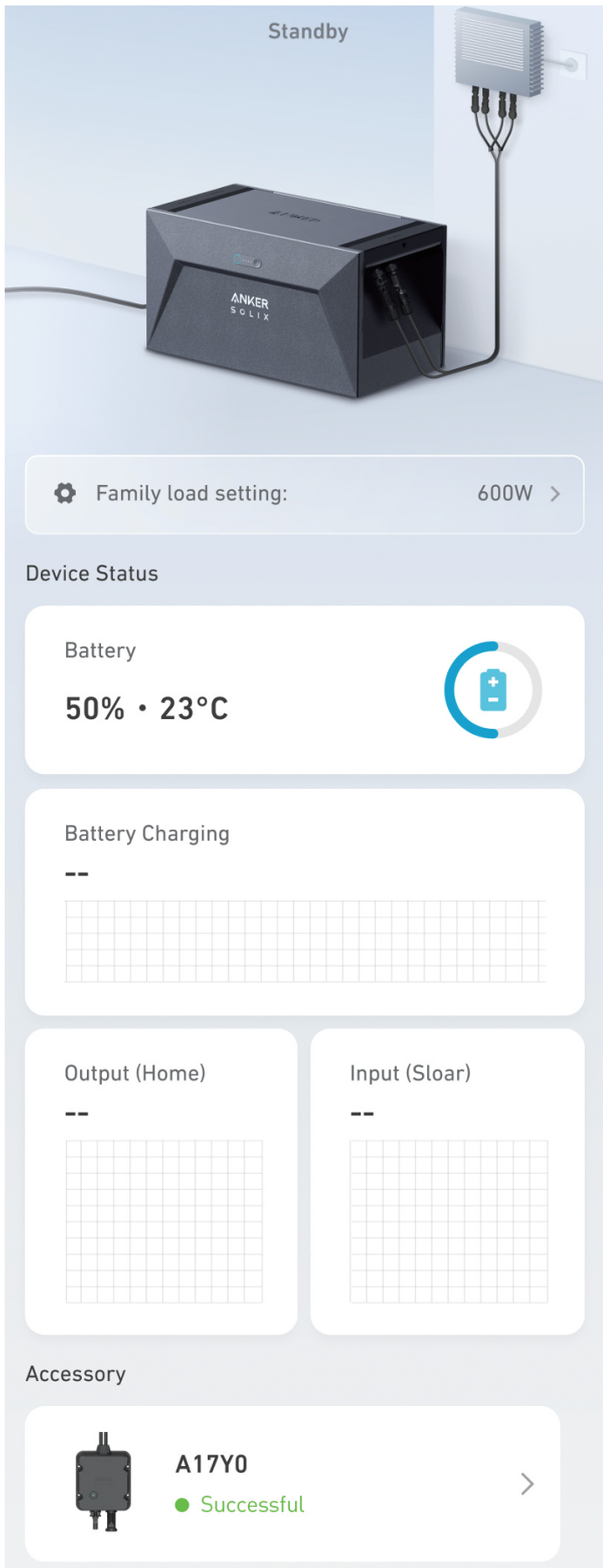
A17Y0



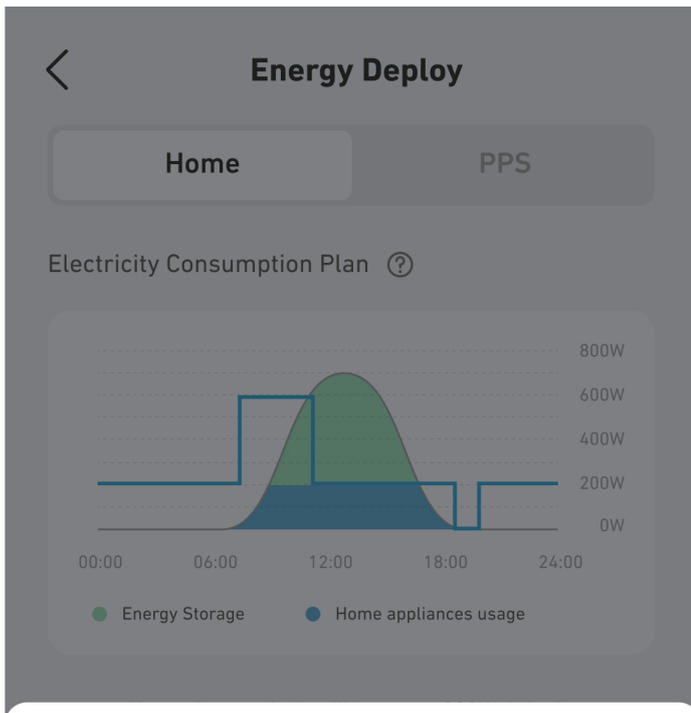
Configuration Complete

Réglage de la sortie sur 0 W

Étape 1 : Appuyez sur [Paramètres de la charge de famille].



Étape 2 : Réglez sur 0 W.



Cancel

Save

7:00-11:00

600_w

100

800

Energy storage at night ?

When the switch is turned on, the device will deliver power to the home at night;
During the day, power will be delivered to loads at the minimum power.



Power is delivering

Spécifications

Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Nom	Anker SOLIX Solarbank E1600 0W Output Switch
Type sans fil	Bluetooth
Port d'entrée	MC4
Plage de tension	18-75 V
Port de sortie	MC4
Température	-25-65°C
Dimensions	100×90×47 mm
Poids net	296 g
Indice d'étanchéité	IP65
Garantie	10 ans

Service clientèle



support@anker.com



(DE) +49 (800) 0002522