

## PAS A PAS

# ACTIVER BMS AVEC BATTERIE AUXILIAIRE

Cette variante fonctionne également avec un chargeur AC/DC, ce qui garantit une alimentation en tension adaptée et augmente les chances de succès. La batterie auxiliaire doit avoir une capacité nominale de 50 % de la batterie réceptrice.

Ces technologies peuvent être utilisées comme batterie auxiliaire:

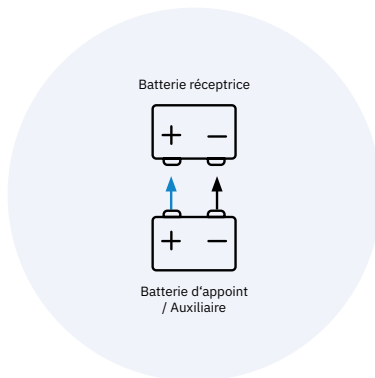
WET

GEL

AGM

Li

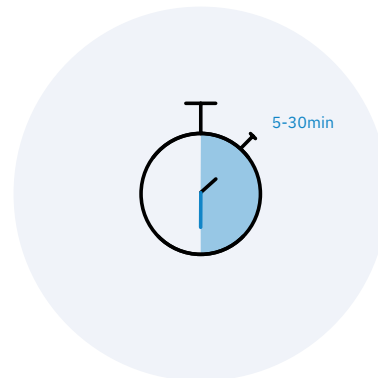
1



### BRANCHÉ

Connecter la batterie réceptrice avec la batterie auxiliaire.

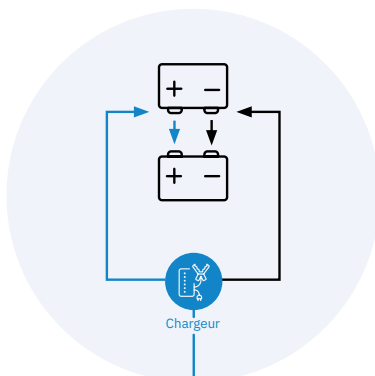
2



### PATIENTEZ

Cela peut prendre jusqu'à 30min pour que le BMS s'active.

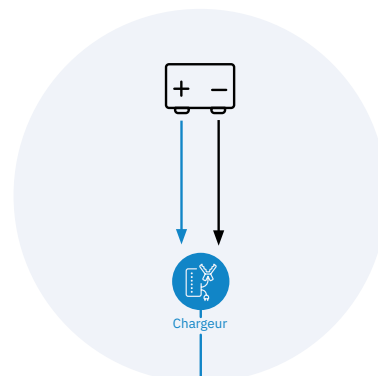
3



### INTERRUPTEUR

Ensuite, connectez le chargeur AC/DC à la batterie à activer. batterie à activer. Ensuite, vous pouvez Déconnecter à nouveau la batterie auxiliaire.

4



### DÉBRANCHER

Le chargeur a-t-il terminé sa charge ? Si c'est le cas, le chargeur peut être déconnecté et la batterie est prête à être utilisée.