

## Panneau Solaire Portable Schneider OffGrid 100/200

### CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

IMPORTANTES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ - Ce guide de sécurité contient des instructions importantes qui doivent être suivies lors de l'installation et de l'entretien de l'équipement et batteries Schneider Electric.

Il est destiné aux clients de Schneider Electric qui configurent, installent, déplacent ou entretiennent des équipements de Schneider Electric. Reportez-vous au manuel d'utilisation du produit pour plus d'informations.

Lisez, comprenez, et suivez TOUTES les instructions de sécurité contenues dans ce guide.

Le non-respect des consignes de sécurité et des avertissements peut entraîner des dommages matériels, des blessures graves, ou la mort.

Les modifications et changements apportées à cet appareil qui ne sont pas expressément approuvées par Schneider Electric IT Corporation pourraient annuler la garantie.

### Informations Sécurité Générales

- Lisez toutes les instructions du présent guide avant utilisation
- Évitez l'installation permanente des panneaux solaires à l'extérieur.
- Les changements et modifications apportées à cet appareil qui ne sont pas expressément approuvées par Schneider Electric pourraient annuler la garantie.
- Utilisez uniquement les accessoires et les câbles recommandés par Schneider Electric.
- N'utilisez pas le panneau solaire pour recharger des produits non recommandés par Schneider Electric.
- Ne laissez pas les panneaux solaires mouillés. Si le panneau est mouillé, laissez-le sécher complètement avant de le plier et de le ranger pour éviter de l'endommager.
- N'exposez pas les panneaux solaires à la pluie ou à la neige.
- Évitez d'utiliser les panneaux solaires en contact avec des liquides, ou dans des endroits excessivement poussiéreux ou humides.
- N'utilisez pas le panneau solaire si le panneau ou la fiche sont endommagés.
- Ne démontez pas, ne réparez pas et ne modifiez pas le panneau solaire.
- N'insérez pas d'objet métallique et ne rayez pas le panneau solaire avec des objets pointus.
- Pendant la recharge, maintenez Schneider OffGrid à l'abri de la chaleur et de la lumière directe du soleil pour prolonger sa durée de vie.

## Désénergiser la Sécurité

- Ne manipulez aucun connecteur métallique avant d'avoir débranché l'alimentation électrique.
- Ne touchez pas le connecteur métallique du câble immédiatement après l'avoir utilisé pour charger le Schneider OffGrid. Laissez suffisamment de temps aux parties métalliques du connecteur pour refroidir.

## Sécurité des Panneaux Solaires

- N'exposez pas le panneau solaire portable Schneider OffGrid à des températures extrêmes ou au feu. Toute exposition à des températures excédant 140 °F (60 °C) ou au feu pourrait causer des dommages.
- Évitez d'utiliser le panneau solaire portable Schneider OffGrid dans des endroits où des gaz ou des fumées inflammables pourraient être présents.
- N'utilisez pas le panneau solaire portable Schneider OffGrid si les panneaux ou la prise sont endommagés.
- Ne démontez pas, ne réparez pas et ne modifiez pas le panneau solaire portable Schneider OffGrid. De tels actes peuvent provoquer des incendies, des blessures et des risques imprévisibles.
- Le panneau solaire portable Schneider OffGrid ne comporte aucune pièce réparable par l'utilisateur.
- **ATTENTION: Risque de Décharge Électrique**
  - Ne pas retirer le couvercle, il n'y a pas de pièces susceptibles d'être réparées par l'utilisateur à l'intérieur. Confiez l'entretien à un personnel de service qualifié.
  - Pour réduire le risque d'endommagement de la fiche et du cordon électriques, débrancher le bloc d'alimentation en tirant sur la fiche plutôt que sur le cordon.
  - L'utilisation d'un accessoire non approuvé ou non vendu par Schneider Electric peut causer des risques d'incendie, d'électrocution ou de blessures graves.
  - N'utilisez jamais le panneau solaire portable Schneider OffGrid s'il est endommagé ou modifié.