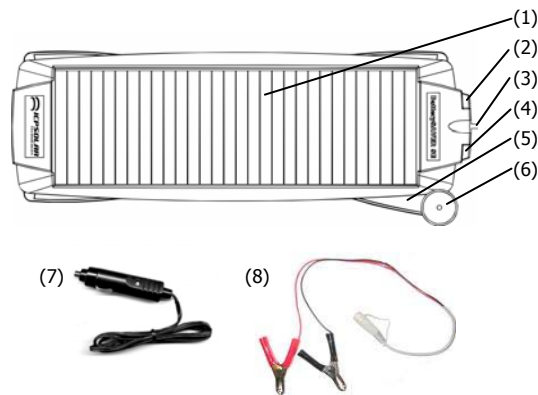


BatterySAVER SE Mode d'emploi



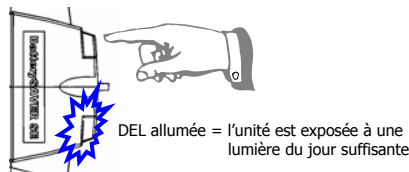
PRODUIT ET ACCESSOIRES

Voici le contenu de votre produit BatterySAVER SE:



- (1) Panneau solaire
- (2) Bouton d'essai
- (3) Connecteur et capuchon
- (4) DEL
- (5) Ailes (4)
- (6) Ventouses (4)
- (7) Adaptateur d'allume-cigare (CLA)
- (8) Câble avec pinces de batterie

ÉTAPE 1 - ESSAI DE L'UNITÉ



ÉTAPE 2 - INSTALLATION

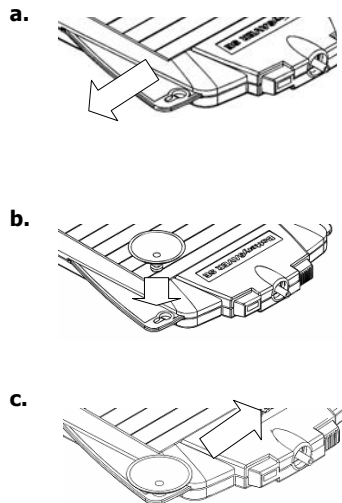


Sur le tableau de bord de votre véhicule

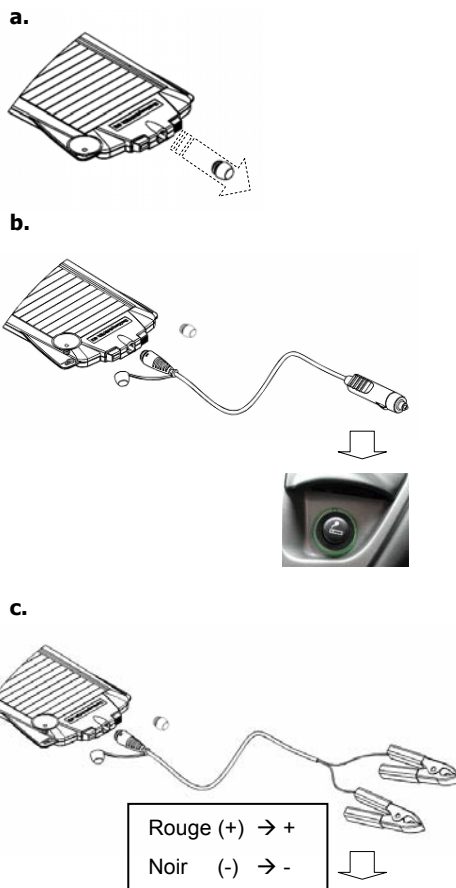


Sur une vitre à l'aide de ventouses

ÉTAPE 2 - INSTALLATION (suite)



ÉTAPE 3 - RACCORDEMENT



QUESTIONS FRÉQUENTES

- Q1 : Le BatterySAVER SE gardera-t-il la batterie de mon véhicule chargée ?
 R : Le BatterySAVER SE compense la décharge naturelle ou la perte d'énergie consommée par les instruments électriques quand le moteur ne tourne pas, et ce, en rechargeant votre batterie à un rythme maximal de 125 mA/heure en plein soleil.
- Q2 : Quels types de batterie le BatterySAVER SE peut-il maintenir ?
 R : Vous pouvez effectuer un chargement de maintien sur tous les types de batteries de 12 volts, y compris les batteries de véhicules motorisés, les batteries à décharge profonde (traction), les batteries de type «gel-cell» et les batteries à service intense (stationnaires).
- Q3 : Est-ce que je peux surcharger ma batterie avec le BatterySAVER SE ?
 R : Le BatterySAVER SE ne surchargera pas la batterie d'un véhicule.
- Q4 : Puis-je mettre en marche mon véhicule pendant que le BatterySAVER SE est branché à l'allume-cigare ou à la batterie ?
 R : Oui. Le BatterySAVER SE peut demeurer branché pendant que le véhicule est en marche. Par mesure de sécurité pendant la conduite, placer le panneau solaire dans un endroit sûr.
- Q5 : Puis-je laisser le BatterySAVER SE à l'extérieur ?
 R : Non. Le BatterySAVER SE n'a pas reçu de traitement imperméabilisant. Il a été conçu pour être placé sur le tableau de bord ou installé sur la face intérieure d'une vitre au moyen de ventouses. Une utilisation extérieure annulera la garantie.
- Q6 : Le BatterySAVER SE pourra-t-il toujours charger la batterie lorsqu'on le branche à l'allume-cigare ?
 R : Sur certains modèles de véhicule, l'allume-cigare est désactivé lorsque la clé de contact est retirée. Veuillez consulter le manuel d'utilisation de votre véhicule. Si cette limitation s'applique, utilisez le câble avec pinces de batterie fourni pour effectuer le raccordement directement entre l'unité et la batterie.
- Q7 : Lorsque j'appuie sur le bouton d'essai, la DEL bleue du BatterySAVER SE ne s'allume pas.
 R : Si la DEL ne s'allume pas lorsqu'on appuie sur le bouton d'essai, il se peut que l'unité ne soit pas exposée à une lumière du jour suffisante. Placez le panneau solaire de manière à augmenter au maximum son exposition au soleil.

Besoin d'information ? Consultez notre liste de questions fréquemment posées régulièrement mise à jour, accessible sur notre site Internet, au www.icpsolar.com.

GARANTIE:

Veillez vous enregistrer en ligne au :
www.icpsolar.com/html/warranty.asp

Période de garantie : 5 ans

ICP offre à l'acheteur initial du produit BatterySAVER SE une garantie limitée sur la puissance générée par le module et le matériel du module. ICP garantit que cette unité produira un minimum de 80 % de sa puissance nominale pendant la période de garantie à partir de la date d'achat. ICP garantit le module contre toute défectuosité de matériel et de fabrication lorsque utilisés dans des conditions normales d'application, d'installation, d'utilisation et d'entretien pendant la période de garantie à compter de la date d'achat. ICP, à sa discrétion, réparera ou remplacera le produit, ou remboursera son prix d'achat, s'il devient défectueux en raison d'un défaut de matériel ou de main-d'œuvre pendant la période de garantie. La présente garantie ne couvre pas l'installation ni les coûts qui s'y rattachent. ICP ne peut être tenue responsable des coûts engagés pour le déplacement, l'expédition ou la réinstallation, ni des pertes dues aux travaux d'entretien sous garantie. L'obligation maximale assumée par ICP aux termes de la présente garantie ne peut dépasser le prix d'achat du module. La présente garantie ne couvre aucun module endommagé par une mauvaise utilisation, la négligence, une installation inappropriée ou un cas de force majeure, y compris la foudre, une inondation, un tremblement de terre, le feu ou une tempête. La présente garantie ne couvre pas les vitres brisées ni les fils défectueux. La présente garantie ne couvre pas les dommages dus à une infiltration d'eau, à moins que le produit n'ait été imperméabilisé par ICP. ICP n'assume aucune responsabilité pour les dommages subis par les personnes ou les biens à la suite d'une mauvaise installation, utilisation ou d'une manipulation inappropriée de ce produit. Certaines provinces ou États n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation des dommages consécutifs ou indirects, auquel cas de telles exclusions ou limitations ne s'appliquent pas à l'achat. La présente garantie vous confère des droits spécifiques et vous pouvez avoir d'autres droits qui varient d'une province (ou d'un État) à l'autre. Pour toute question ou réclamation, communiquez tout d'abord avec le détaillant ou le distributeur qui vous a vendu le produit. Pour obtenir de l'assistance, écrivez au Service à la clientèle d'ICP à customers@icpsolar.com. Veuillez noter qu'ICP n'acceptera pas les retours sans autorisation préalable. L'original de la preuve d'achat est requis pour fin de validation de la garantie. Garantie des accessoires : Une garantie de 30 jours est offerte sur les accessoires fournis avec le produit. La garantie entre en vigueur à compter de la date d'achat.

Modèle: 04027
Puissance: 2W (135mA@15V)
Dimensions: 15.5" x 5" x 3/4"
 394 mm x 127 mm x 20 mm
Poids: 0.9 lbs / 0.41kg
Température: -40°C à 80°C / -40°F à 176°F

