



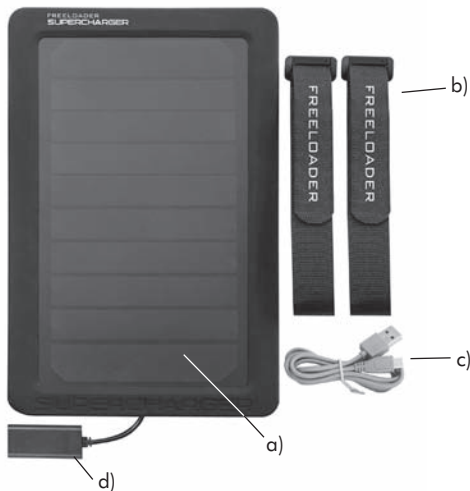
FREELoader  
**SUPERCHARGER 5W**

***La façon ultra-rapide de recharger  
vos appareils ou d'augmenter la  
vitesse de chargement de votre  
Freeloder iSIS ou Pico2***

# Notice d'utilisation

Modèle - FL6002

Félicitations car vous venez d'acheter le moyen le plus rapide de charger vos appareils à l'aide du soleil. Le Supercharger peut charger votre smartphone en seulement trois heures par une journée ensoleillée.



### Éléments inclus :

- Cellule photovoltaïque dans un étui en silicone résistant (a)
- 2 bandes Velcro réglables (b)
- Câble USB bleu (c) (lors de l'utilisation du Supercharger pour renforcer la capacité du Freeloader iSIS ou Pico2)
- Sortie USB femelle (d) (reliée en permanence au Supercharger)
- Notice d'utilisation (non représentée)

### Caractéristiques électriques

#### Puissance :

- Puissance en watts : 5W
- Tension de sortie : 5v DC
- Courant de sortie : 1A
- Protection de tension intégrée
- Poids : 340g
- Dimensions : 270x176x10mm
- Plage de températures de fonctionnement : -20 à +80°C

## Mode d'emploi :

### 1. Fixation du Supercharger 5w sur un sac

Le Supercharger peut être attaché à l'aide de bandes Velcro réglables. Il suffit de les faire passer dans les boucles situées au dos du Supercharger. La fixation à l'aide de deux boucles doit être suffisante.

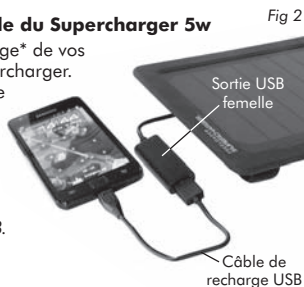
Un conseil : le Supercharger offre toujours une meilleure performance en position inclinée (45 degrés ou vertical) s'il est face au soleil, ou à l'horizontal s'il n'est pas exposé face au soleil.



### 2. Chargement d'un appareil à l'aide du Supercharger 5w

Connectez simplement le câble de recharge\* de vos appareils à la sortie USB femelle du Supercharger. Ensuite, connectez votre appareil au câble et exposez le Supercharger au soleil.

\* Le câble de recharge est normalement fourni avec votre appareil. Celui-ci est parfois aussi connu sous le nom de câble de synchronisation ou câble de recharge USB.



### 3. Renforcement des capacités du Freeloader iSIS ou du Freeloader Pico2 à l'aide du Supercharger 5w

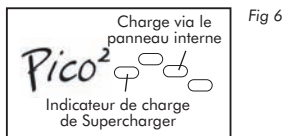
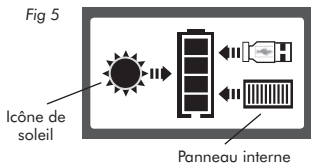
Le Supercharger est conçu pour se connecter au Freeloader iSIS ou au Freeloader Pico2 en utilisant le câble de recharge USB bleu fourni. Il suffit de le connecter à la sortie USB femelle du Supercharger, puis au port de chargement du Freeloader iSIS ou Pico2.

En exposant à la lumière du jour les cellules photovoltaïques de l'iSIS ou du Pico2 ainsi que celles du Supercharger, vous pouvez étendre la capacité de la batterie de l'iSIS ou du Pico2, ce qui réduit le temps de chargement. Également, l'iSIS ou le Pico2 peuvent être rangés en toute sécurité dans un sac et le Supercharger, qui est alors fixé à l'extérieur du sac et relié par câble, peut faire tout le travail.



Si le Supercharger est connecté à un Freeloader iSIS, l'icône en forme de soleil s'affiche à l'écran de l'iSIS afin d'indiquer qu'il fonctionne (voir figure 5).

Si vous êtes connecté à un Freeloader Pico2, le témoin de charge USB s'allume à l'écran du Pico2 afin d'indiquer qu'il fonctionne (voir figure 6).



#### 4. Quand utiliser le Supercharger 5w

Le Supercharger peut être utilisé dans toutes les conditions météorologiques, y compris par temps pluvieux, mais le taux de charge obtenu varie en fonction de la quantité de lumière du jour / soleil reçue par le Supercharger. À titre indicatif, si le Supercharger est utilisé pour charger directement un appareil, des conditions ensoleillées sont nécessaires. S'il est utilisé pour renforcer les capacités de l'iSIS ou du Pico2, le Supercharger fournit une charge par temps nuageux et pluvieux.

#### 5. Nettoyage

Pour bénéficier d'une performance optimale, il est important que le panneau solaire du Supercharger soit propre et exempt de poussière, saleté, etc. Par conséquent, si le Supercharger a été utilisé dans des conditions poussiéreuses ou humides, nettoyer la cellule photovoltaïque au plus vite à l'aide d'un chiffon en microfibre.

#### 6. Foire aux questions

Pour plus de FAQ et des conseils sur la façon d'obtenir les meilleures performances de votre Freeloader, rendez-vous sur [www.poweryouradventures.com](http://www.poweryouradventures.com).

#### 7. Garantie

Le Supercharger est fourni avec une garantie de 24 mois. En cas de défaillance au cours de cette période, Solar Technology International Ltd s'engage, à sa discrétion, à réparer ou remplacer toute pièce défectueuse. Solar Technology International Ltd décline toute responsabilité pour tout dommage à un tiers quelle qu'en soit la cause ou tous les frais liés au retour de produits défectueux.

Pour faire une demande de garantie s'il vous plaît téléphone Solar Technology International Ltd sur +44 (0) 1684 774000.

Ces conditions de garantie n'affectent en rien vos droits statutaires. Un ensemble complet de la technologie solaire conditions International Ltd sont disponibles sur demande.

### **Solar Technology International Ltd**

Solar Technology International Ltd continue à développer des moyens innovants d'utiliser les cellules électriques solaires comme source d'énergie alternative à raccordées au réseau secteur. Nous avons des produits tels que des kits de panneaux solaires, des kits d'éclairage solaire intérieur, produits de sécurité solaires même modèles solaires amusement.

Pour en savoir plus à propos de nous contactez-nous à :

**en ligne: [www.solartechnology.co.uk](http://www.solartechnology.co.uk)**

**e-mail: nous sur [sales@solartechnology.co.uk](mailto:sales@solartechnology.co.uk)**

**téléphone: +44 (0) 1684 774000**

ou nous écrire à Solar Technology International Ltd, Unit 6, Station Drive, Bredon, Nr. Tewkesbury, Glos. GL20 7HH, Royaume-Uni.

### **FAITES-NOUS PARVENIR VOS PHOTOS !**

Envoyez-nous des photos de vous et votre Supercharger en pleine action dans les endroits les plus étranges et les plus merveilleux du monde entier. Pour chaque photo que nous publions sur notre site, vous recevrez gratuitement une lampe rechargeable Freeloader Lumi d'une valeur de 14,99 £. Cette offre est limitée à une lampe Lumi par client.

Veuillez envoyer vos photos à [sales@solartechnology.co.uk](mailto:sales@solartechnology.co.uk) sans oublier d'indiquer votre adresse postale. Cette offre est limitée à une lampe Lumi par client.

**Remarque :** Nous ne pouvons pas garantir la publication de toutes les photos reçues. La décision finale concernant la publication des photos relève de Solar Technology International Ltd. En envoyant une photo, l'expéditeur accorde automatiquement à Solar Technology International Ltd le droit d'utiliser ladite photo dans le cadre de toute campagne marketing future du Freeloader.