

# FUSION FLEX 48

MANUEL D'UTILISATION

[www.sunslice-solar.com](http://www.sunslice-solar.com)

## ● Table des matières

INTRODUCTION	2
APERÇU DU PRODUIT	2
SPÉCIFICATIONS	3
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES	3
RECHARGE AU SOLEIL	3
AMÉLIOREZ VOTRE EXPÉRIENCE SUNSLICE	3
NOS GARANTIES	4
PRÉCAUTIONS	4

[Cliquez pour accéder à la page souhaitée](#)

## INTRODUCTION

Merci pour votre achat. Nous espérons que vous apprécierez pleinement l'utilisation du Sunslice Fusion Flex.

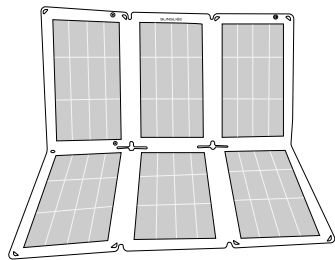
Le Fusion Flex a été développé par Sunslice, une entreprise belge créée par deux jeunes ingénieurs, dans le but ultime de permettre à chacun d'accéder à l'énergie partout.

Ce chargeur solaire, dont la vitesse de charge est idéale pour les voyageurs, est extrêmement pratique et peut être emporté partout avec vous pour vous permettre de profiter deux fois plus du soleil.

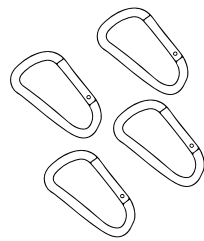
Ce manuel contient des informations importantes sur la sécurité et l'entretien du produit, ainsi que des instructions détaillées pour l'utilisation de votre Fusion. Afin de tirer le meilleur parti de votre achat, nous vous recommandons de lire attentivement le manuel et de le conserver dans un endroit sûr au cas où vous auriez besoin de vous y référer ultérieurement.

*Geoffroy & Henri*

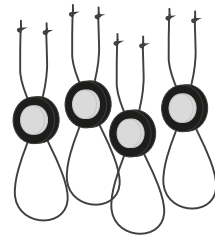
## DANS LA BOÎTE



Fusion Flex 48



4 x Mousquetons



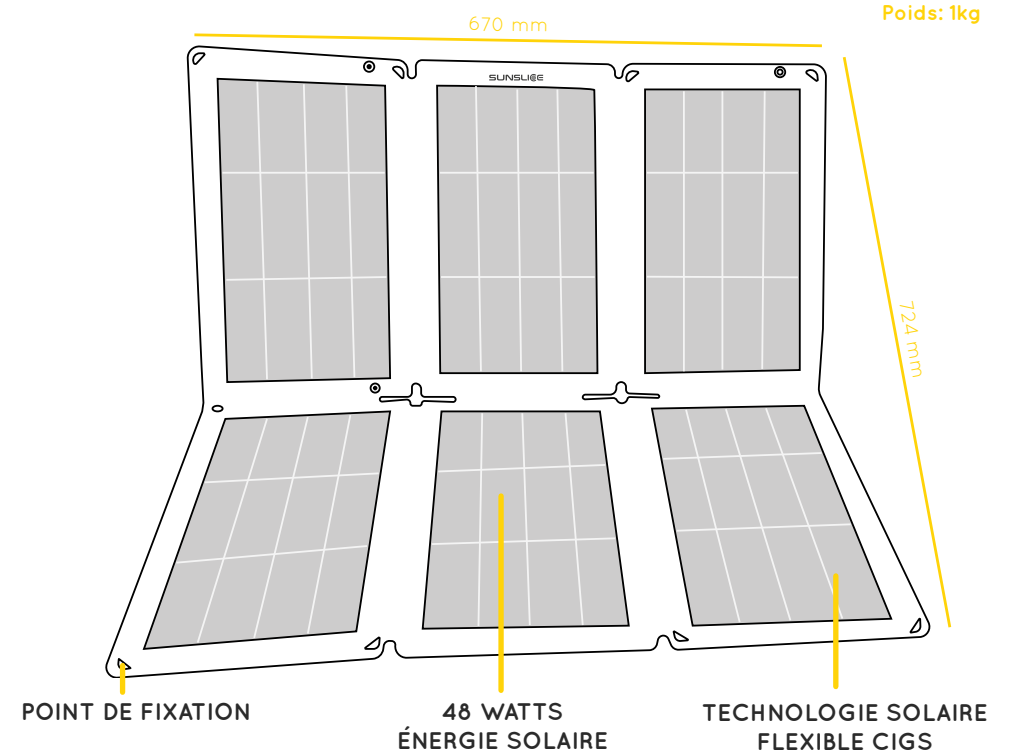
4 x Élastiques

## COMPATIBLE AVEC

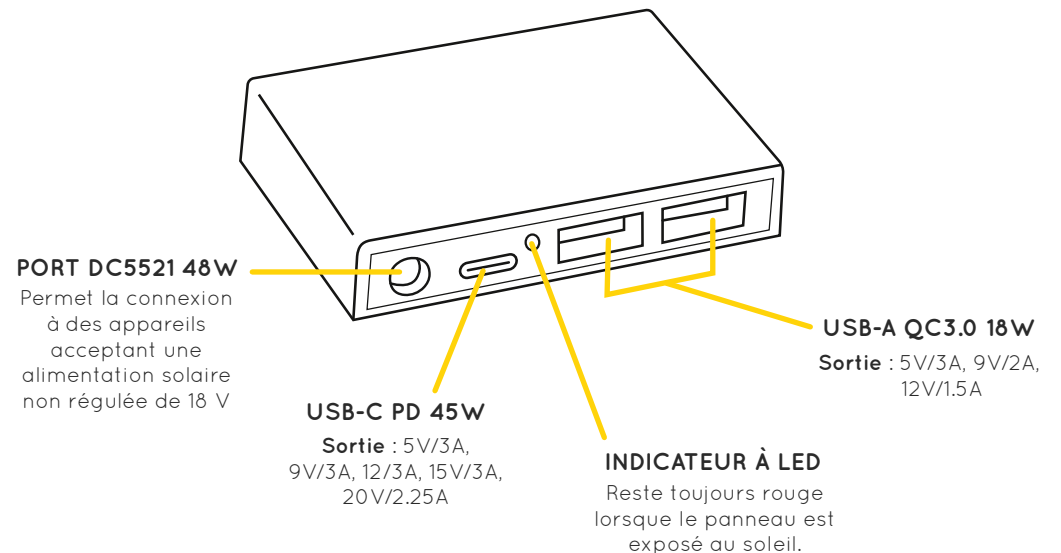


SMARTPHONE TABLETTE ORDINATEUR PORTABLE GoPro GPS CAMÉRA RADIO USB DRONE

## APERÇU DU PRODUIT



## INTERFACE USB / BOITIER DE REGULATION



## SPÉCIFICATIONS

**SORTIE SOLAIRE** 48 WATTS

**SORTIE TOTALE  
48 W MAX**

USB-C PD 45W : 5V/3A, 9V/3A, 12/3A,  
15V/3A, 20V/2.25A  
USB-A1 QC3.0 18W : 5V/3A, 9V/2A, 12/1.5A  
USB-A2 QC3.0 18W : 5V/3A, 9V/2A, 12/1.5A  
DC5521 (48W) : 18V non regulated

**TECHNOLOGIE SOLAIRE** CIGS flexible à haut rendement

**POIDS** 1 kg

**DIMENSIONS**

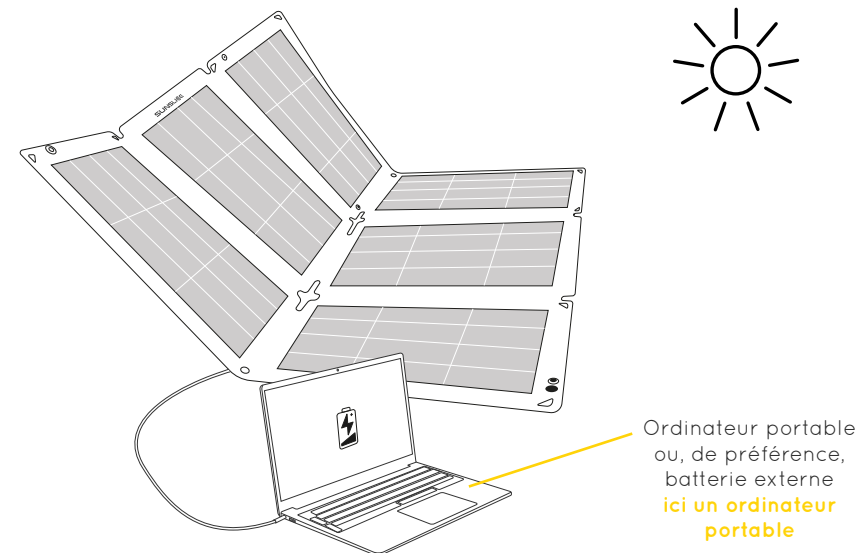
Ouvert : 786 x 660 x 1 mm  
Fermé : 365 x 225 x 10 mm

**ÉTAT DE CHARGE** Indicateur LED

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- 48 WATTS D'ÉNERGIE SOLAIRE
- PORTABLE ET LÉGER
- FLEXIBLE ET INCASSABLE
- CONCEPTION INNOVANTE
- INDICATEUR DE CHARGE À LED
- RÉSISTANT AUX RAYURES
- RÉSISTANT AUX CHOCS
- RÉSISTANT À L'EAU

## RECHARGE AU SOLEIL



Le Fusion Flex se recharge grâce à l'énergie solaire. Dépliez le chargeur solaire et placez-le au soleil.

Connectez votre appareil au Fusion à l'arrière à l'aide d'un câble USB. L'appareil commencera immédiatement à se recharger.

**L'appareil connecté devrait idéalement être une batterie externe. Il est également possible de connecter votre téléphone directement au Fusion, mais cela peut réduire ses performances.**



## AMÉLIOREZ VOTRE EXPÉRIENCE SUNSLICE

► Inclinez le Fusion Flex dans la bonne direction pour recevoir autant de lumière solaire que possible. Il est préférable de positionner les panneaux perpendiculairement au soleil afin d'optimiser leurs performances.

► Choisissez un emplacement bien éclairé, ne placez aucun panneau à l'ombre et essayez de les exposer à la même lumière. Placer les panneaux derrière une fenêtre réduit les performances solaires.

► Placer et transporter le Fusion Flex dans un sac à dos est un moyen pratique de le recharger pendant vos déplacements. Cependant, le Fusion Flex se recharge mieux lorsqu'il est laissé immobile et bien exposé.

► Différents modèles de téléphones et d'appareils (par exemple, pour les smartphones : One Plus, iPhone, Huawei, etc.) réagissent différemment à la recharge en fonction de leurs propres caractéristiques électroniques. Le temps de recharge et les performances peuvent donc varier en conséquence.

## NOS GARANTIES

### QUALITÉ SUPÉRIEURE

Nous sélectionnons les meilleurs matériaux afin de garantir la haute qualité et la durabilité de tous nos produits.

### CIRCUIT DE PROTECTION

Le Sunslice Fusion Flex est équipé d'un circuit stabilisateur de tension afin d'éviter d'endommager vos appareils.

### 2 ANS DE GARANTIE

Le Fusion Flex bénéficie d'une garantie de 2 ans. En cas de problème, veuillez nous contacter directement par e-mail à : **service@ sunslice-solar.com**

Avant de nous contacter, veuillez consulter notre FAQ à l'adresse :

[www.sunslice-solar.com/apps/help-center](http://www.sunslice-solar.com/apps/help-center)

## PRÉCAUTIONS

- Ne percez pas, ne jetez pas, ne laissez pas tomber et ne modifiez pas votre Sunslice Fusion Flex.
- Ne cassez pas les panneaux solaires en les pliant trop fortement.
- Ne laissez pas le Fusion Flex sous la pluie, éloignez-le de l'eau. N'exposez pas le Fusion Flex au feu ou à une chaleur excessive.
- Évitez de charger votre téléphone directement à partir du Fusion Flex. Veuillez d'abord charger une batterie externe avec le Fusion Flex, puis charger votre téléphone avec la batterie externe.
- Veillez à ce que les ports USB soient exempts de poussière, de peluches, etc. qui pourraient empêcher une connexion correcte.
- N'utilisez pas de force excessive pour fixer le Fusion Flex et pour connecter les câbles USB aux ports USB.
- Ne démontez pas le chargeur et ne modifiez en aucun cas sa structure.
- Cessez d'utiliser le Fusion Flex s'il dégage une odeur inhabituelle, s'il chauffe, s'il se déforme ou s'il présente toute autre anomalie.
- Tenez-le hors de portée des enfants.

**Nous vous invitons à visiter notre site Web pour en savoir plus sur nos produits.**

[www.sunslice-solar.com](http://www.sunslice-solar.com)

Sunslice SRL

Chemin du Cyclotron 6,  
1348 Louvain-la-Neuve, Belgique

