

FUSION CORE 10

NOTICE D'UTILISATION

www.sunslice-solar.com

● Table des matières

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

[Cliquez pour accéder à la section désirée](#)

INTRODUCTION

Merci pour votre achat. Nous espérons que vous aurez une excellente expérience d'utilisation avec le Sunslice Fusion Core.

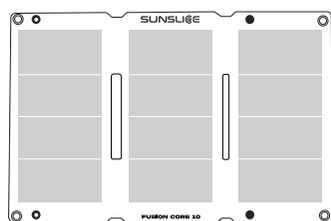
Le Fusion Core a été développé par Sunslice, une entreprise belge fondée par deux ingénieurs belges, dans le but ultime de donner aux gens un accès à l'énergie partout.

Ce chargeur solaire possède une vitesse de charge au soleil idéale pour les voyageurs et est extrêmement pratique grâce à son format compact, pliable et léger. Il vous permettra de profiter du soleil doublement.

Ce manuel contient des informations importantes sur la sécurité et l'entretien du produit. Pour profiter pleinement 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 le consulter ultérieurement.

Geoffroy & Henri

DANS LA BOÎTE



Fusion Core 10



4 x Élastiques

COMPATIBLE AVEC



SMARTPHONE



TABLETTE



GoPro



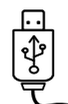
GPS



CAMÉRA



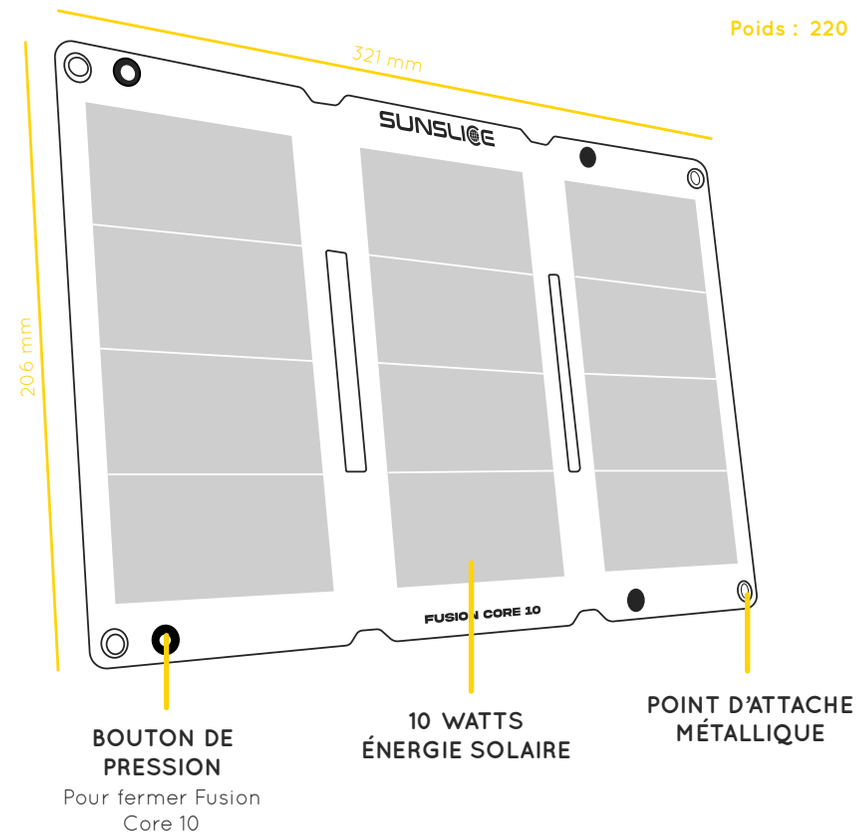
RADIO



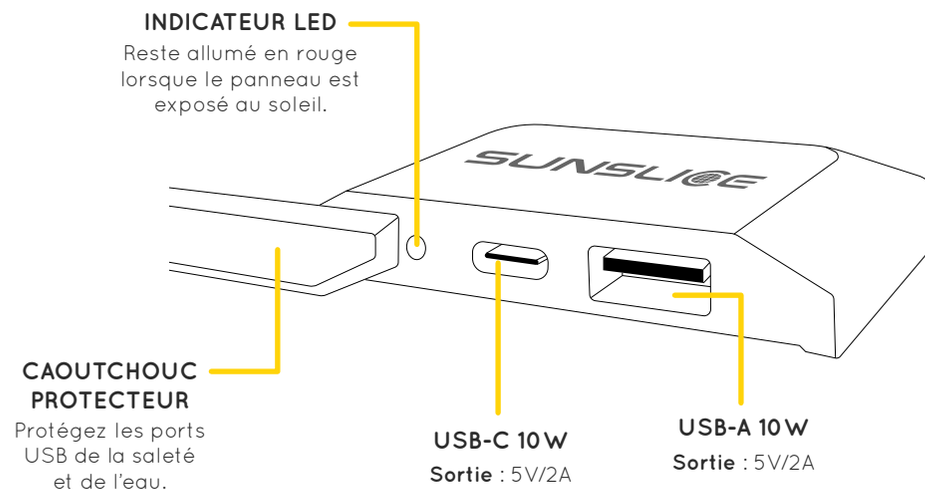
USB

APERÇU DU PRODUIT

Poids : 220 g



INTERFACE DE LA BATTERIE



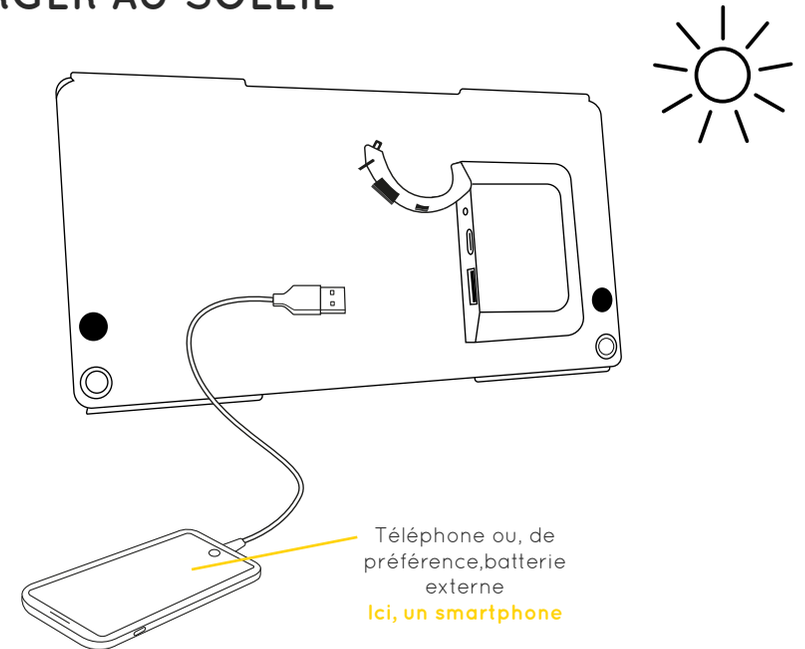
SPÉCIFICATIONS

ÉNERGIE SOLAIRE	10 WATTS
TECHNOLOGIE SOLAIRE	Monocristalline HPBC 24%
SORTIE TOTALE 10W MAX	USB-A 10W : 5V/2A USB-C 10W : 5V/2A
POIDS	220 g
DIMENSIONS	Ouvert : 321 x 206 x 2 mm Fermé : 206 x 105 x 10 mm
ÉTAT DE CHARGE	Indicateur LED
POINTS DE FIXATION	4

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- PORTABLE ET LÉGER (220 g)
- FORMAT PLIABLE ET COMPACT
- DESIGN INNOVANT ET ROBUSTE
- SURFACE ULTRA-RÉSISTANTE
- PUISSANCE SOLAIRE 10 WATTS
- RÉSISTANT AUX GRIFFES
- RÉSISTANT AUX CHOCS
- RÉSISTANT À L'EAU
- 4 POINTS D'ATTACHE
- PORTS USB-A & USB-C

CHARGER AU SOLEIL



Le Fusion Core 10 charge grâce à l'énergie du soleil. Pour commencer le chargement, dépliez le Fusion Core et le poser au soleil. Connectez ensuite l'appareil à l'arrière du Fusion avec un câble USB. L'appareil commencera à charger automatiquement. L'appareil connecté doit idéalement être une batterie externe.

Connecter un téléphone directement au Fusion est également possible mais peut diminuer les performances.



AMÉLIOREZ VOTRE EXPÉRIENCE SUNSLICE

- ▶ Incliner le Fusion Core dans la bonne direction pour recevoir autant de lumière que possible. Il est préférable de placer les panneaux perpendiculairement au soleil afin de maximiser les performances.

▶ Essayez d'exposer le panneau solaire complètement et uniformément au soleil. Placer le panneau derrière une fenêtre réduit fortement les performances solaires.

▶ Placer et porter le Fusion Core sur un sac à dos est un bon moyen de le charger tout en se déplaçant. Cependant, le Fusion Core charge mieux lorsqu'il est statique et bien exposé.

▶ Les modèles de téléphones réagissent de manière variable au chargement en fonction de leurs caractéristiques intrinsèques (par exemple : One Plus, iPhone, Huawei, etc). Le temps de charge et les performances peuvent ainsi varier en conséquence.

NOS GARANTIES

QUALITÉ PREMIUM

Nous sélectionnons les meilleurs matériaux pour assurer une qualité et une durabilité élevées à tous nos produits.

CIRCUIT DE PROTECTION

Le Fusion Core 10 est équipé d'un circuit de stabilisation de tension pour éviter d'endommager vos appareils.

2 ANS DE GARANTIE

Le Fusion Core 10 a une garantie de 2 ans. En cas de problème, veuillez nous contacter par email à :

service@ sunslice-solar.com

Avant de nous contacter, merci de visiter notre FAQ à :

www.sunslice-solar.com/apps/help-center

PRÉCAUTIONS

- Ne pas percer, lancer, laisser tomber, ou modifier la structure de votre Fusion Core.
- Ne pas plier les panneaux solaires de manière excessive.
- Ne pas laisser le Fusion Core sous la pluie, l'éloigner de l'eau. Ne pas exposer le Fusion Core 10 au feu ou à une chaleur excessive.
- Éviter de charger votre téléphone directement depuis le Fusion Core. Il vaut mieux d'abord charger une batterie externe avec le Fusion et ensuite votre téléphone avec cette batterie.
- Ne pas court-circuiter le Fusion Core 10 avec du plomb ou des objets métalliques.
- Ne pas démonter le chargeur et ne modifier en aucune façon sa structure.
- Arrêter d'utiliser le Fusion Core 10 s'il génère une odeur inhabituelle, un échauffement, une distorsion ou toute autre anomalie.
- Tenir hors de portée des enfants.

**Vous êtes les bienvenus sur notre site web
pour en savoir plus sur nos produits !**

www.sunslice-solar.com

Sunslice SRL

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

