



Sunlab, le cuiseur solaire qui sensibilise les enfants à l'énergie « gourmande » du soleil !



Une expérience pédagogique pour une cuisson solaire douce en toute sécurité !

Indispensable pour les vacances de cet été, Sunlab est un cuiseur solaire portable permettant de faire découvrir aux plus jeunes le goût du soleil ! Primée au concours Lépine en 2019, cette innovation Made in France a été conçue par Solar Brother, une marque spécialisée dans la conception de solutions solaires écologiques. Sans aucune fumée ni flamme, totalement sécurisé, ce four portatif accompagnera chaque sortie extérieure (plage, montagne, jardin) en famille. Une dinette solaire pour les enfants de plus de 6 ans, pour apprendre sur l'énergie solaire tout en s'amusant ! Aux fourneaux les petits chefs !

Un cadeau pédagogique et ludique pour tout âge

A la plage, en forêt ou dans le jardin, avec le cuiseur solaire Sunlab, votre petit chef cuisinera au soleil et appréhendera ainsi d'une façon ludique la technologie solaire thermique. Une expérience éducative qui initie les enfants aux énergies renouvelables tout en leur permettant de préparer de vraies recettes.

Dans l'esprit de la pédagogie Montessori, Sunlab place la propre expérience de l'enfant au cœur de l'apprentissage, divisée en trois étapes :

1. La construction du four solaire
2. Le fonctionnement de l'énergie solaire en respectant la règle des 3 C : concentration, conservation et captation.
3. La préparation des recettes gourmandes.



Totalement sécurisé, même si la supervision d'un adulte s'avère nécessaire, le mini four solaire de Solar Brother laisse une grande autonomie à l'enfant. Il peut manipuler les ustensiles sans crainte de blessure ou brûlure. Les températures sont douces (entre 40 et 80 °C), aucune flamme ni fumée se produit et l'extérieur reste froid tout au long de la cuisson.

Un atelier solaire 100% nomade pour les petits chefs !

Fabriqué en France et au design compact, ce petit cuiseur solaire peut être emporté partout ! Et dès que le ciel est dégagé, votre petit chef peut se mettre aux fourneaux. **Comment ça marche ?** Il suffit d'ouvrir le tiroir de cuisson, d'y déposer le plat, et enfin, de refermer et positionner le four face au soleil. Les miroirs situés sur le panneau renvoient les rayons dans la fenêtre transparente et ainsi orienté, Sunlab fait chauffer le récipient.

Il est possible de préparer une multitude des recettes, par exemple du chocolat fondu en 10 mn, ou du fromage fondu en seulement 20mn. La créativité est la seule limite du petit chef !



Pliable et très léger (300gr), Sunlab se range facilement dans un sac et se transporte partout !

Le Sunlab® est disponible dès maintenant au prix de 25 € sur [la boutique Solar Brother](#)

Caractéristiques techniques :

- Poids : 300 g
- Matériaux : carton, miroir S-Reflect, baguette en bois, 2 moules en silicone
- Dimensions du produit : 27 x 22 x 5 cm
- Fabriqué sous le soleil de France.
- REF : SL

A propos Solar Brother :

Créée par Gilles Gallo et Gatiën Brault en 2016, Solar Brother développe une gamme d'objets ingénieux et "outdoor friendly" fonctionnant sur la base de l'énergie solaire concentrée, captée à l'aide d'un système de miroirs réflecteurs paraboliques : une technologie aussi vieille qu'Archimède et que tout le monde, ou presque, a expérimenté à l'aide d'une loupe, étant enfant. Sur ce principe, Solar Brother a conçu et distribué au grand public 4 produits innovants, dont 3 primés au Lépine. Ils sont présents dans près de 300 points de vente - en Europe, avec un lancement prometteur au Japon en 2020.

Bénéficiant du soutien de la Banque Publique d'Investissement, à la fois sur l'innovation et l'export, Solar Brother souhaite aujourd'hui accélérer le développement de la marque à l'international, notamment en Allemagne et aux Etats-Unis. S'engageant à réduire au maximum son impact environnemental, Solar Brother utilise des matériaux recyclés, up-cyclés et des packagings 0 déchets et une fabrication Française.

Pour plus d'infos : <https://www.solarbrother.com/>

Contact presse

La Toile des Médias

David PILO & Sylwia RUS

Tél. +33 4 66 72 68 55 / 06 20 67 70 37

sylwia@latoiledesmedias.com