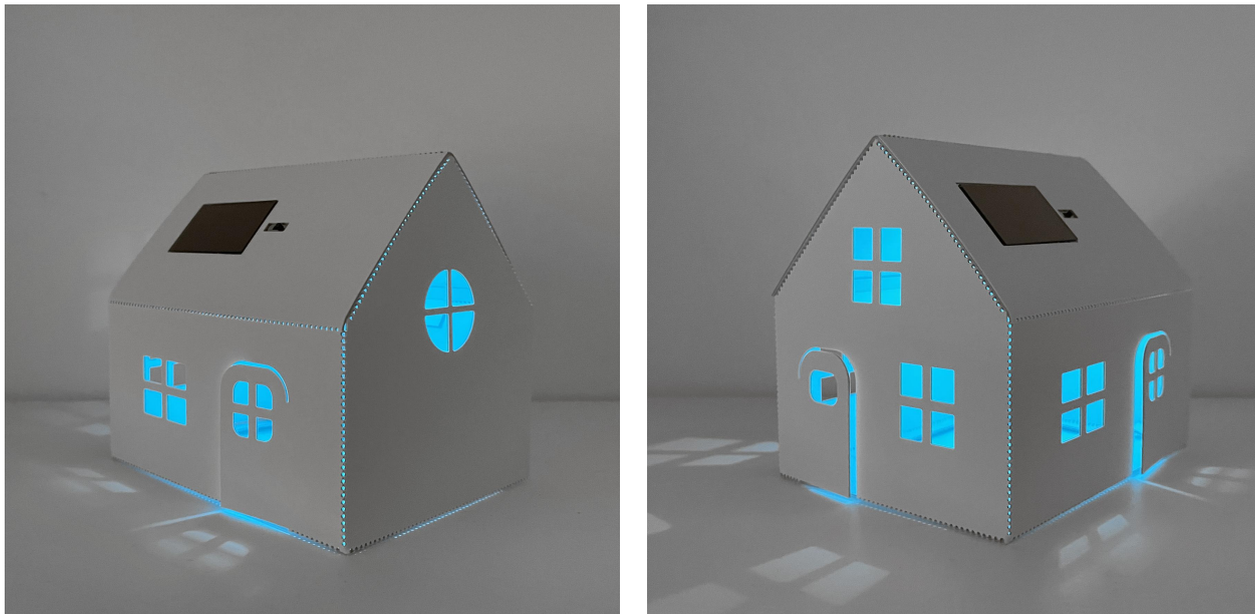


Toujours plus éco responsable !

Vous connaissez déjà [Casagami](#), la maisonnette solaire **écologique, ludique et pédagogique** ?
Le **jouet éco responsable** qui éclaire les nuits enfantines et transmet par le jeu les valeurs du **développement durable** ?

La **petite veilleuse photovoltaïque** éclaire depuis plus de 10 ans **des milliers de chambres d'enfants!**

Elle a aujourd'hui grandi, et vous procure **encore plus de lumière et d'autonomie!**



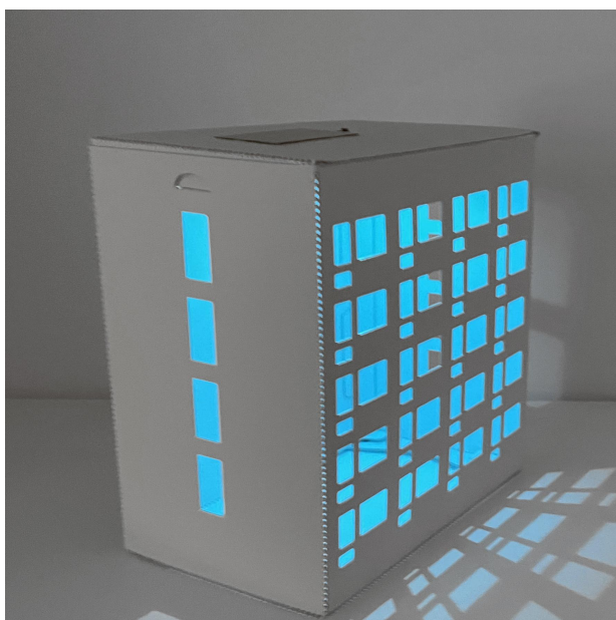
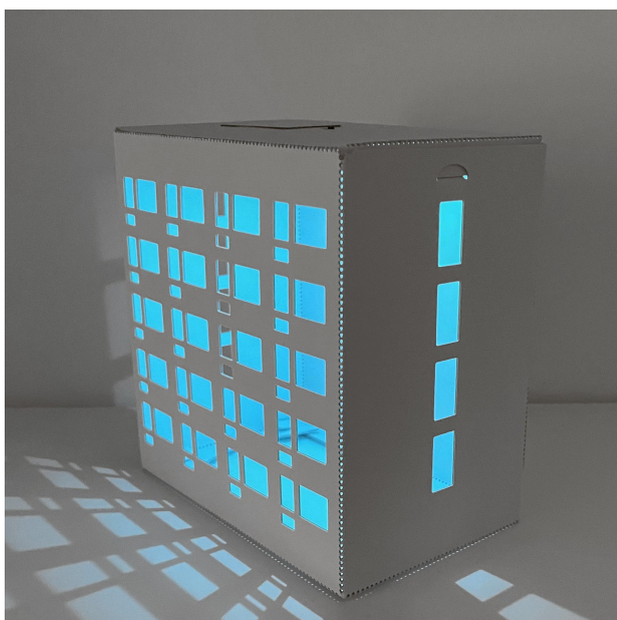
30% plus grande, 30% d'autonomie en plus, Casagami MAX bénéficie de la **technologie SUNPOWER**.

Cette innovation a permis à l'**avion solaire "Solar Impulse"** et son pilote Franck PICCARD d'effectuer **un tour de la planète sans carburant ni émission polluante!**

Toujours livrée à plat pour une **empreinte carbone faible**, son **kit DIY** toujours aussi facile à assembler par un enfant, sa **nouvelle LED** diffuse une apaisante lueur bleue après une charge de **quelques heures au soleil**.



Venez découvrir nos nouveautés eco responsables 2021 sur [notre site web](#) ou bien rendez-nous visite au [salon Maison & Objet](#), à villepinte, du 9 au 13 septembre !



Composition :

- un modèle prédécoupé en carton Oudin 550 g recyclé, au format 420 x 235 mm plié en 3.
- un module solaire SW 939SP
- un manuel d'instruction.
- une pochette cartonnée au format C5 (162 x 229 mm).

Le module solaire adhésif SW939 SP est composé d'un panneau solaire SUNPOWER, le plus performant des panneaux polycristallins, d'une diode électroluminescente (LED) bleue, d'une batterie rechargeable LIR 2032, d'un interrupteur ON/OFF.

POIDS ET DIMENSIONS

Poids unitaire total : 73 g / Poids net : 53 g

Dimensions (emballage) : 162 x 229 x 13 mm

Dimensions montées : 105 x 85 x 100 mm

Prix public indicatif : 12 €

#maisonetobjet #ecoresponsable #developpementdurable #litogami #casagami

