

Power 3USB : la recharge solaire de GreenTech au banc d'essai



MyMobilPower dévoile sa nouvelle solution de **recharge solaire** : le Power 3USB, design by Greentech. Le souvenir de cette randonnée de 12 bornes en dénivelé qui s'est achevée par l'extinction inopinée de votre appareil photo numérique compact devant un panorama splendide devrait enfin cesser de vous hanter. Désormais, vous pouvez réanimer vos petits appareils nomades à **l'énergie renouvelable** où que vous soyez. Solution écologique et réponse à un problème du quotidien, une belle promesse que l'on a souvent entendu. Alors, véritable révolution ou nouveau **gadget green** que l'on oubliera demain ?

Si le Power 3USB n'est pas le premier des chargeurs **solaires**, il serait injuste d'ignorer l'évolution que constitue cet objet de la gamme MyMobilPower. Véritablement utile, il pourrait bien devenir un des outils indispensables de notre quotidien.

Evidemment, ce n'est pas encore pour cette fois que l'on pourra recharger notre ordinateur portable à **l'énergie solaire** tout en bronzant dans un parc. Le Power 3USB se contente de recharger les appareils fonctionnant sous 5 Volts et 1000 mA. Pas incroyable, mais pas inintéressant non plus. Vos iPhone, iPod, GPS, APN compacts et autres consoles portables pourront-être rechargés en 3 petites heures, y compris dans un contexte de faible luminosité ou de forte chaleur. Mais là où le Power 3USB frappe un grand coup c'est au niveau de son design signé Greentech et de sa fonctionnalité.

Présenté sous la forme d'une petite sacoche décorée par des imprimés, qui pourrait croire qu'il s'agit d'un capteur d'énergie dernière génération ? Et si son design vous laisse de marbre, il se cachera aisément dans votre sac. Avec des dimensions de 210*100*15 mm pour un poids de 145 g, il ne prend pas plus de place qu'une trousse de maquillage ou une PSP.

Aucun problème de transport donc et aussi aucun risque de casse. Il est qualifié d'incassable et d'imperméable par son constructeur grâce à ses cellules flexibles à haut rendement dans un matériau résistant et fin.

Ce Power 3USB, ce positionne donc comme une **véritable innovation** par sa capacité à s'intégrer en douceur dans notre environnement. Saura-t-il s'imposer dans vos besaces et sac à main ?