

MARSTEK

MARSTEK présente la V500 : une batterie solaire portable IP65 parée pour l'extérieur

Alerte média



Paris, le 7 janvier 2026 - En clôture de sa keynote au CES 2026, le spécialiste du stockage d'énergie MARSTEK a dévoilé sa nouvelle batterie solaire LFP MARSTEK V500. Il s'agit d'un modèle étanche et antipoussière (IP65), conçue pour un usage à l'extérieur, même sous la pluie. Utile pour les aventures en plein air, le travail nomade ou bien comme source d'énergie de secours, la V500 délivre jusqu'à 500W en sortie (1000 W en crête), soit une puissance plus que suffisante pour alimenter un ordinateur portable, une caméra ou des petits appareils électroménagers pendant 1 à 2 jours grâce à sa capacité de 2 kWh. La batterie bénéficie de deux modes de charge distincts, une entrée solaire de 500W et une entrée AC de 750W avec laquelle il est possible d'alimenter ses appareils pendant la recharge.

Venez découvrir MARSTEK au CES 2026, Venetian Expo, Halls A–D, Stand 52055, et vivez comment « **Batterie moderne. Puissance infinie.** » façonne un avenir énergétique plus intelligent et plus durable

À propos de Marstek :

MARSTEK est une marque leader dans le domaine du stockage d'énergie, dotée de capacités verticalement intégrées couvrant la R&D, la fabrication et le marketing, qui fournit des solutions complètes de stockage d'énergie à des clients internationaux. Fondée en 2009, la société propose une large gamme de produits comprenant des systèmes ESS résidentiels, des systèmes de stockage pour balcons, des stations d'alimentation portables, des batteries externes et des piles rechargeables AA et AAA Li-ion. Présente en Chine, en France, aux États-Unis, au Japon et en Afrique, MARSTEK s'engage à rendre l'énergie propre plus facile à installer, plus facile à utiliser et plus fiable.