



## STATION D'ENERGIE - BOOSTER DE DEMARRAGE CE-JS 12 EINHELL

Un concentré d'énergie pour tout dépanner



**Einhell, spécialiste du matériel de jardinage et de bricolage électroportatif, innove avec la nouvelle station d'énergie – booster de démarrage CE-JS 12. Cet accessoire, compact et puissant, sait se rendre indispensable pour aider au démarrage en cas de décharge d'un véhicule ou comme station d'énergie nomade.**

La station d'énergie **CE-JS 12 Einhell** est livrée avec des câbles d'aide au démarrage, des pinces isolées et de protection contre les surcharges, un câble USB, un câble pour charge rapide et une sacoche pratique de protection et de rangement. Facile à ranger dans une boîte à gant ou sous un siège, la station d'énergie – booster de démarrage est ainsi toujours disponible à portée de main.

### **De l'énergie à revendre pour tout recharger**

Avec un seul appareil, il est possible de dépanner rapidement et facilement des batteries de voitures, motos et scooters et de recharger des appareils mobiles tels que des téléphones portables, tablettes, ordinateurs, appareils photos, etc...

Quels que soient les besoins en énergie, la batterie au Lythium-Polymère procure à tout instant la puissance électrique nécessaire avec une capacité de 11100 mAh.

En cas d'urgence, un éclairage LED assure des fonctions complémentaires comme l'éclairage en continu, stroboscopique ou en signal SOS.

# STATION D'ÉNERGIE EINHELL CE-JS 12 UNE PUISSANCE DE 3 X 3700 mAh

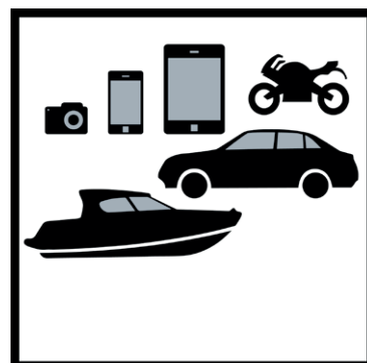


## PRINCIPALES CARACTERISTIQUES :

- Aide au démarrage et station d'énergie compacte et maniable,
- Puissante batterie au Lithium-Polymère avec une capacité de 3 x 3700 mAh,
- Témoin LED du niveau de charge,
- Eclairage de travail LED (éclairage continu, stroboscopique & signal SOS),
- Aide au démarrage 12V/200A pour batteries de voitures vides ou déchargées, pour les véhicules à essence jusqu'à 4000 ccm et diesel jusqu'à 2000 ccm,
- Câble d'aide au démarrage avec pinces isolées et protection contre les surcharges,
- Source de courant mobile pour recharger téléphones portables, ordinateurs, tablettes, appareils photo,...
- Prise USB 5V / 2A et sortie pour charge rapide,
- Prise 12 V / 10 A pour raccorder un accessoire (compresseur de voiture,...),
- Prise 19V/3,5 A pour PC et PC portables par exemple,
- Câble avec 9 adaptateurs différents pour PC,
- Câble d'alimentation 230 V,
- Câble USB pour charge rapide,
- Sacoche de protection et de rangement.

## DONNEES TECHNIQUES :

- Chargeur – entrée : 100 -240 V – 50/60 Hz
- Chargeur – sortie : 15 V / 1000 mA
- Tension de démarrage : 12 V
- PIC : 400 A
- Puissance de démarrage : 200 A – 5 sec
- Prise USB 5V - 3 A
- Prise USB 5V – 2 A
- Prises 12 V et 19 V
- Temps de charge : 5 heures
- Batterie Lithium-Polymère (Wh) : 41.1
- Poids : 0,47 Kg



Prix public indicatif : 109,95 € TTC

**POUR RÉPONDRE À TOUTES LES SITUATIONS, EINHELL PROPOSE ÉGALEMENT DEUX AUTRES MODÈLES.**

		
<b>Station d'énergie CE-JS 8</b> 3 x 2500 mAh Prix public indicatif : 89,95 € TTC	<b>Station d'énergie CE-JS 12</b> 3 x 3700 mAh Prix public indicatif : 109,95 € TTC	<b>Station d'énergie CE-JS 18</b> 3 x 6000 mAh Prix public indicatif : 149,95 € TTC

**DISTRIBUTION DANS LES GRANDES SURFACES DE BRICOLAGE ET E-COMMERCE**

### À propos de Einhell

Créé en 1964 et distribué dans plus de 90 pays avec un CA de 550 M€ et plus de 1500 salariés, Einhell est l'un des premiers fabricants d'outils de pointe pour la maison et le jardin.

Grâce à l'expansion continue de la plateforme innovante de batteries Power X-Change, le fabricant est d'ores et déjà le précurseur dans le domaine des outils à batterie et de l'équipement de jardin. Ses produits distribués en France depuis 2008 dans les GSB, GSA, les Lisa et via le e-commerce, sont devenus une référence en termes d'endurance, de performance et de sécurité, tout en proposant un excellent rapport qualité-prix doublé d'un service client de premier rang. Reconnu pour sa stratégie de développement durable, Einhell s'est imposé en 10 ans en France comme l'un des acteurs principaux du Marché