



STATIONS D'ENERGIE ET BOOSTERS DE DEMARRAGE ÉTÉ COMME HIVER, UN CONCENTRE D'ENERGIE 2 EN 1 POUR TOUT DEMARRER



Einhell, spécialiste du matériel de jardinage et de bricolage électroportatif, innove avec les stations d'énergie – boosters de démarrage. Ces appareils 2 en 1 maniables, compacts et puissants, sauront se rendre indispensables comme aide au démarrage en cas de panne ou comme station d'énergie nomade.

DE L'ÉNERGIE POUR UNE GRANDE VARIÉTÉ D'UTILISATIONS

Avec un seul appareil, il est possible d'alimenter des batteries de voitures, motos et scooters vides ou déchargées et de recharger facilement des appareils mobiles tels que téléphones portables, tablettes, ordinateurs, appareils photos, etc...

Quels que soient les besoins en énergie, les 3 batteries Lythium-Polymer avec des capacités de 8000, 12000 et 18000 mAh, procurent à tout moment à l'utilisateur la puissance électrique nécessaire.

Astucieux et pratique, l'éclairage LED intégré assure des fonctions supplémentaires en cas d'urgence : éclairage continu, stroboscopique et signal SOS.

UNE CHARGE RAPIDE DANS TOUTES LES CONDITIONS

Au garage, à la maison, pour des activités extérieures comme le jardinage, le bricolage ou la randonnée, la station d'énergie peut rendre de grands services en cas de panne.

De nombreux câbles sont livrés avec les 3 appareils pour différentes utilisations : câble d'aide au démarrage avec pinces isolées et protection contre les surcharges, câble USB, prise pour chargeur 230 V, câble 12 V avec prise allume-cigare.

Pour garantir la qualité et la sécurité d'utilisation, les stations sont équipées d'une protection de température en interne et sur les câbles de démarrage. Cette protection assure contre une éventuelle détérioration de la batterie, suite à une température de fonctionnement trop basse ou trop élevée.



ZOOM SUR LES STATIONS D'ENERGIE

STATION D'ENERGIE EINHELL CC-JS 8

CARACTERISTIQUES

- Aide au démarrage et station d'énergie compacte, design et maniable
- Puissante batterie au Lithium-Polymer avec une capacité physique de 8000 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
- Source de courant mobile pour recharger téléphones portables, ordinateurs, tablettes, appareils photo,...
- Prise USB 5V / 2A
- Avec prise pour chargeur 230 V

DONNÉES TECHNIQUES :

- Tension d'alimentation : 100-240 V | 50-60 Hz
- Tension de sortie : 15 V | 1000 mA
- Puissance de démarrage : 200 A - 5 sec
- Temps de charge : 3 h
- Poids : 0,3 Kg

ACCESSOIRES INCLUS :

- Câble USB (Micro/Mini USB)
- Prise pour chargeur 203 V
- Câble 12 V avec prise allume-cigares
- Câble d'aide au démarrage avec pinces isolées et protection contre les surcharges

Prix public indicatif : 89,95 € TTC





STATION D'ENERGIE EINHELL CC-JS 12

CARACTERISTIQUES

- Puissante batterie au Lithium-Polymer avec une capacité physique de 12000 mAh
- Témoin du niveau de charge par LEDs
- Eclairage de travail LED (éclairage continu, stroboscopique et signal SOS)
- Aide au démarrage 12V/200A pour batteries de voitures déchargées
- Câble d'aide au démarrage avec pinces isolées et protection contre les surcharges
- Source de courant mobile pour recharger téléphones portables, PC, appareils photo,...
- Prise USB 5V / 2A – pour téléphones, tablettes, appareils photo,...
- Prise 12V / 10A – par exemple pour compresseurs auto,
- Prise 19V / 3,5A – pour ordinateurs portables,...

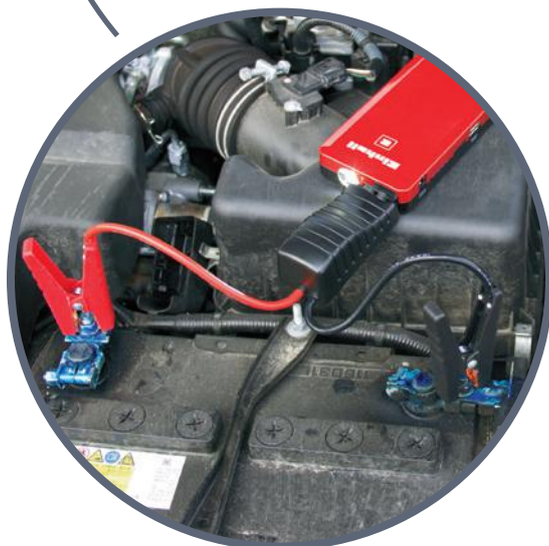
DONNÉES TECHNIQUES :

- Tension d'alimentation : 100-240 V | 50-60 Hz
- Tension de sortie : 15 V | 1000 mA
- Puissance de démarrage : 200 A – 5 sec
- Batterie Lithium-Polymer (Wh) : 41.1
- Temps de charge : 4 h
- Poids : 0,44 Kg

ACCESSOIRES INCLUS :

- Câble USB (Micro/Mini USB)
- Câble avec 8 connecteurs différents pour ordinateur portable
- Prise pour chargeur 230 V
- Câble 12 V avec prise allume-cigare
- Livré dans une sacoche de protection et de rangement

Prix public indicatif : **109,95 € TTC**





STATION D'ENERGIE EINHELL CC-JS 18

CARACTERISTIQUES

- Aide au démarrage et station d'énergie compacte et maniable
- Puissante batterie au Lithium-Polymer avec une capacité physique de 18000 mAh
- Témoin du niveau de charge par LEDs
- Eclairage de travail LED (éclairage continu, stroboscopique et signal SOS)
- Aide au démarrage 12V/300A pour batteries de voitures déchargées
- Câble d'aide au démarrage avec pinces isolées et protection contre les surcharges
- Source de courant mobile pour recharger téléphones portables, PC, appareils photo,...
- 2 prises USB 5V / 1A et 2A - pour téléphones portables, tablettes ...
- Prise 12V / 10A - exemple : pour compresseurs auto,...
- Prise 19V / 3,5A - pour ordinateurs portables...

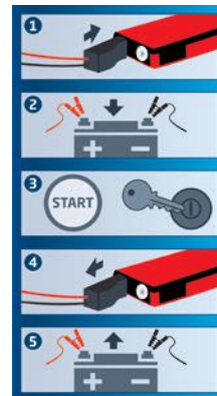
DONNÉES TECHNIQUES :

- Tension d'alimentation : 100-240 V | 50-60 Hz
- Tension de sortie : 15 V | 1000 mA
- Puissance de démarrage : 300 A – 5 sec
- Batterie Lithium-Polymer (Wh) : 66.6
- Temps de charge : 6 h
- Poids : 0,67 Kg

ACCESSOIRES INCLUS :

- Câble USB (Micro/Mini USB)
- Câble avec 8 connecteurs différents pour ordinateurs portables
- Prise pour chargeur 230 V
- Câble 12 V avec prise allume-cigare
- Livré dans une sacoche de protection et de rangement

Prix public indicatif : **149,95 € TTC**



À propos de Einhell

Créée en 1964, Einhell est le spécialiste du matériel électroportatif du jardinage et bricolage, distribué dans 50 pays avec un CA de 400 M€ et plus de 1000 salariés. Distribué en France depuis 2008 dans les GSB, GSA, les Lisa et via le e-commerce, la marque conçoit ses produits en Allemagne depuis plusieurs années. Reconnue par sa stratégie de développement durable, Einhell utilise un emballage et du plastique recyclé et limite l'usage du polystyrène.

Einhell SAS

ZAC Paris Nord 2 - 33, rue des Vanesses - BP 59018 Villepinte - 95945 – Roissy CDG Cedex

Service consommateurs : **08 92 23 00 58**