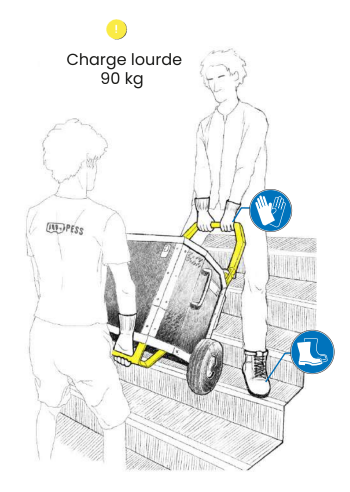
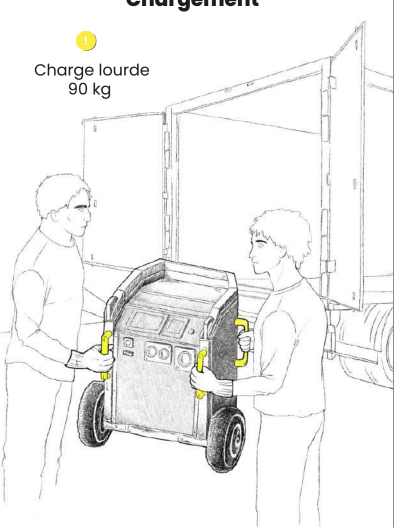
En mouvement

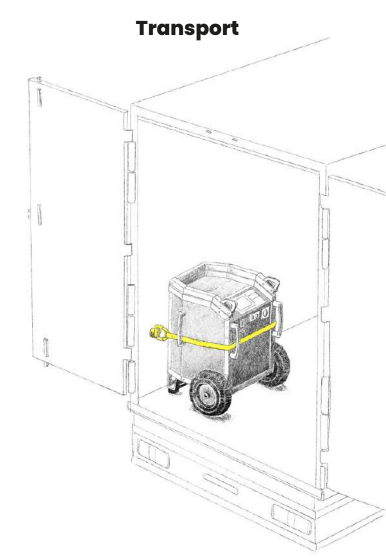


Dans les escaliers

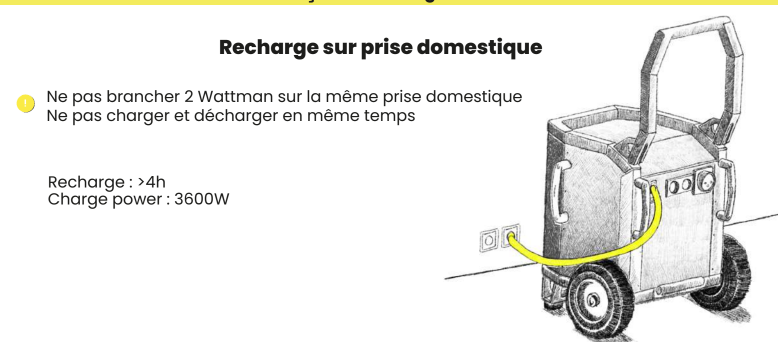


Chargement





Différentes façon de recharger vos Wattman



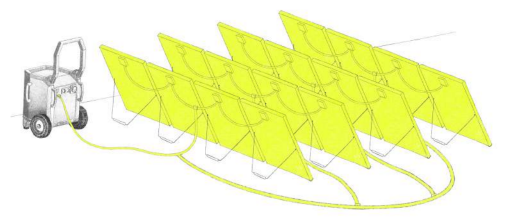
Recharge sur panneaux solaires

Puissance: jusqu'à 6000W

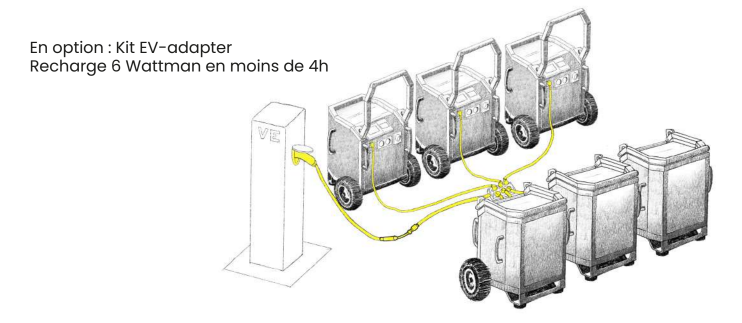
Capacité : 18 800Wh* (10 000 Wh pour la Wattman et 8 800Wh/jour produits par Ekla)

Temps de charge pour un Wattman : < 12 heures*

*Dépend du temps, de la saison et de l'emplacement.

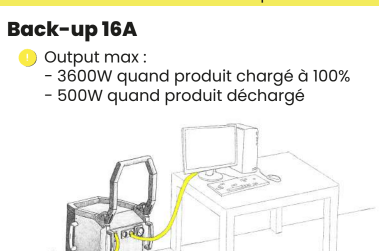


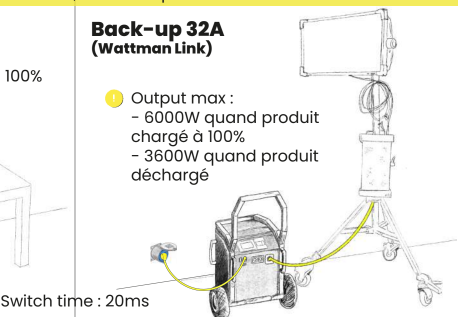
Recharge sur borne de véhicule électrique



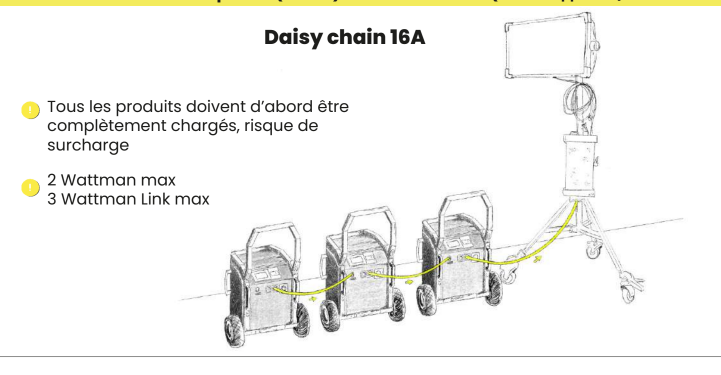
Sécurisation de vos équipements sensibles

En cas de coupure de réseau, Wattman prend le relai

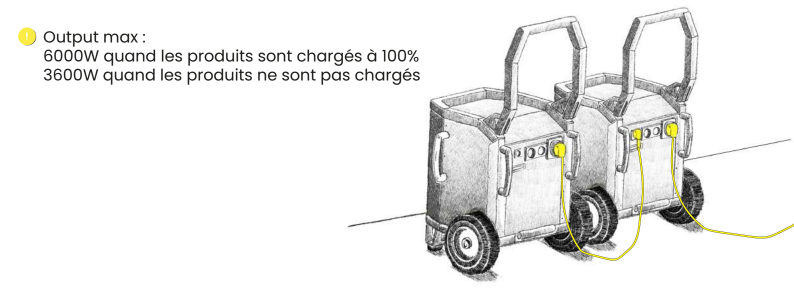




Additionnez la capacité (durée) de vos Wattman (De 2 à 3 appareils)

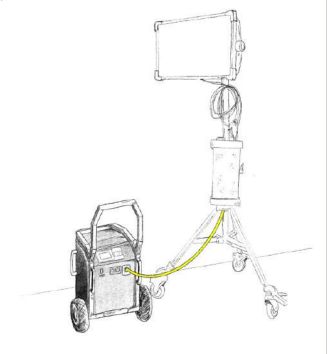


Daisy chain 32A Wattman Link



Alimentation de vos équipements

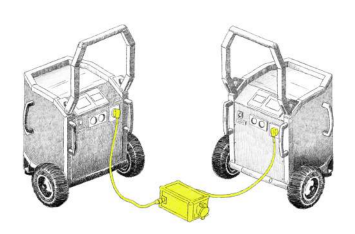
Output : 6000W max



Travail d'équipe

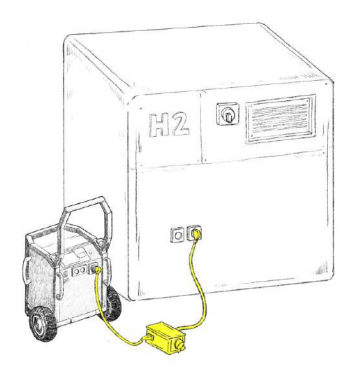
Accessoire en option InfiniT

Output: 6000W Capacity: 20 000Wh



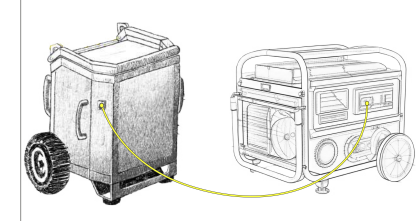
Switch time: 0.6 s

Travail d'équipe avec deux sources d'énergie différentes



Travail d'équipe avec groupe électrogène thermique Wattman Link

Démarrage d'un groupe électrogène automatique via contact sec



Signal de démarrage à 0% Signal d'extinction à 80% de batterie