



Chargeur de batterie universel CleanSpace[®]



CODE DU PRODUIT	PAF-1101
NOM DU PRODUIT	Chargeur de batterie universel
DESCRIPTION	Le chargeur de batterie CleanSpace est spécifiquement conçu pour recharger la batterie interne lithium-polymère du bloc moteur CleanSpace. Le chargeur de batterie est à prise interchangeable et peut être utilisé dans différents pays.
CARACTERISTIQUES	<ul style="list-style-type: none">• Prises interchangeables pour utilisation dans différents pays
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none">• Poids : 210 g• Dimensions : 163mm 95mm x 70mm
CONDITIONS D'UTILISATION, DE CHARGE ET DE STOCKAGE	<ul style="list-style-type: none">• Température d'utilisation : entre -10°C et +45°C (14°F à +113°F) pour un taux d'humidité relative inférieur à 90%• Conditions de stockage : entre 10°C et +30°C (50°F à +86°F) pour un taux d'humidité relative inférieur à 75%• Maintien de la charge de la batterie jusqu'à un an lors du stockage
RESTRICTIONS	<p>Ne pas recharger dans un environnement à fortes interférences électriques par exemple à proximité d'un équipement de soudage.</p> <p>Le chargeur n'est pas certifié à sécurité intrinsèque et ne doit pas être utilisé dans des environnements potentiellement explosifs.</p>
FORMATION	Contactez sales@cleanspacetechnology.com ou visitez www.cleanspacetechnology.com
GARANTIE	Pour les informations importantes relatives à la garantie, merci de consulter le site Internet CleanSpace - SAV et, le cas échéant, remplir le formulaire SAV en ligne. Les consommables sont garantis avant leur première utilisation, sous réserve qu'ils aient été stockés correctement et qu'ils n'aient pas atteint leur date d'expiration.

