



Permet d'utiliser des graisses jusqu'à la classe NLGI 2 à 20 °C. Affichage intégré avec compteur de débit de graisse, indicateur de charge de la batterie et indication du débit de graisse. Affichage clignote en rouge en cas de contre-pression ou si la consommation électrique est trop élevée. Alarme en cas de perte de graisse. Le compteur se fige. 2 vitesses de transfert de graisse réglables (L - H). Manchette garantissant l'étanchéité avec de la graisse en vrac ou avec une cartouche. L'état de charge de l'accumulateur est indiqué à la pompe à graisse et à l'accumulateur. Poignée ergonomique. Localisation optimale de la zone de lubrification par un éclairage LED, idéal en cas de difficultés d'accès aux graisseurs ou de mauvaises conditions d'éclairage. Les ressorts anti-flexion empêchent les flexions du tuyau et prolongent la durée de vie. Ventilation par une soupape d'aération ou par d'un 1/2 tour du tube.

Remplissage : cartouche 400 g selon DIN 1284, ou graisse en vrac

Débit : environ 150g/min

Capacité de graissage de l'accumulateur : environ 25 cartouches de 400 g (sans contre-pression) ou 7 cartouches de 400 g (à une contre-pression d'environ 100 bar)

Pression d'utilisation maxi : 400bar / 5800psi

Pression maximum : 680bar / 10000psi

Temps de chargement : environ 60 minutes

Épaisseur du corps : 1mm

Livré dans un coffret avec :

- 2 accumulateurs lithium-ion 20 V, 2000 mAh
- 1 chargeur
- 1 flexible de refoulement haute pression, 11 x 1000 mm, équipé de ressorts anti-plier
- 1 embout de précision, M 10 x 1 f, avec anti-retour
- 1 réducteur, G 1/8" f, M 10 x 1 m et réducteur, NPT 1/8" f, M 10 x 1 m
- 1 bandoulière

Code	Voltage	Dimensions	Poids
699526	20V	380x205x110mm	3,56kg