



# Pompe à graisse sans fil Snap-on 18 V

Pompe à graisse sans fil MonsterLithium 18 V (rouge) de Snap-on.  
Outil uniquement, batteries et chargeur non compris dans la livraison.

**ACTION**

Numéro d'article CGG8850ADB

**Snap-on®**



## Description

- Moteur à courant continu 18 V à deux vitesses et couple élevé pour un débit et une pression exceptionnels
- Flexible haute pression de 36 pouces avec protection par ressort et pièce d'accouplement
- Clapet anti-retour accessible et soupape de purge/remplissage combinée
- Double protection du moteur avec thermocoupleur à réarmement automatique
- Piston usiné et trempé avec cylindre en acier revêtu et graisseur de haute qualité
- Conception ergonomique pour réduire la fatigue et augmenter la productivité
- Batterie lithium-ion 18 V haute performance pour une excellente autonomie (batterie non fournie)
- Fonctionne bien dans les environnements froids

## Spécifications techniques



<b>Sac de transport</b>	POWERTOTE (non inclus)
<b>Capacité maximale du tube</b>	cartouche de 411 g (14-1/2 oz)/16 g (454 g) en vrac
<b>Temps de recharge</b>	90 minutes
<b>Type de tube</b>	haute pression avec capuchons de protection à ressort
<b>Matériau de la poignée</b>	Nylon renforcé de verre
<b>Longueur du tuyau</b>	36 (914) pouces (mm)
<b>Pression, BAR</b>	206 haute puissance/517 basse puissance
<b>Type de batterie</b>	Lithium 5.0 Ah
<b>Capacité, Tuyaux par charge</b>	Jusqu'à 27 (débit libre)/Jusqu'à 17 (à 1.000 PSI)
<b>Soupape de purge d'air</b>	Oui
<b>Pays d'origine</b>	Chine
<b>Poids avec batterie</b>	7,9 (3,6) lb (kg)
<b>Batterie (nombre)</b>	CTB185 (non fournie)
<b>Hauteur avec tube de lubrification</b>	19 (483) pouces (mm)
<b>Garantie (batterie)</b>	2 ans
<b>Poids sans batterie</b>	6.4 (2.9) lb (kg)
<b>Tension de la batterie</b>	18
<b>Conception de l'embrayage</b>	3 mâchoires
<b>Chargeur de batterie</b>	CTC131A (non inclus)
<b>Soupape de remplissage en vrac</b>	Oui
<b>Garantie (outil)</b>	2 ans
<b>Pression nominale, PSI</b>	3.000 haute puissance/7.500 basse puissance