

Compresseur sans fil 12,0 / 18,0 V

CI 11 18.0

Référence 506.648



Compresseur sans fil 12,0 / 18,0 V

- + Electronic management system (EMS) protège la machine, prolonge la durée de la vie, et augmente le rendement
- + Éléments de commande clairs et larges pour un réglage rapide des fonctions souhaitées
- + Possibilité de pré-réglage avec arrêt automatique lorsque la pression souhaitée est atteinte
- + Sortie basse pression pour un débit d'air maximal
- + Indication de pression pour un contrôle maximal
- + Tension de bord 12 V (via adaptateur de cigarette) pour gonfler des pneus de voiture et de vélo
- + Convient pour les pressions élevées et les grands volumes. Remplissage et aspiration, par exemple, de matelas pneumatiques et d'autres objets de volume important
- + Faible poids dans sa catégorie de performance et poignée ergonomique pour un transport facile
- + Boîtier robuste en aluminium et coulé sous pression
- + LED intégré
- + L'affichage LED de la capacité de la batterie
- + Système accu FLEX: fonctionne avec accus FLEX 18,0 V. Livré sans accu et chargeur.

Caractéristiques techniques

Voltage	12 / 18 V
Capacité	2,5 / 5,0 Ah
Pression maximum	11 bar
Débit d'air	13 l/min
Poids sans batteries	1,9 kg

Équipement de base

1 tuyau haute pression 0,7 m	1 pièce
1 tuyau de 0,35 m	1 pièce
1 adaptateur pour valve de voiture	1 pièce
3 adaptateurs pour valve de vélo, balons, matelas pneumatique	3 pièces

Accessoires

Batterie Li-Ion 18,0 V

Référence 445.886



Caractéristiques techniques

Capacité	2,5 Ah
Voltage	18,0 V
Poids	0,42 kg
condt.	1

Pack accu Li-Ion 18,0 V avec protection de déchargement intégrée, indicateur d'état de chargement, protégé contre poussière et eau. Electronic management system (EMS) protège l'accu, prolonge la durée de vie et augmente le rendement.

Batterie Li-Ion 18,0 V

Référence 445.894



Caractéristiques techniques

Capacité	5,0 Ah
Voltage	18,0 V
Poids	0,72 kg
condt.	1

Pack accu Li-Ion 18,0 V avec protection de déchargement intégrée, indicateur d'état de chargement, protégé contre poussière et eau. Electronic management system (EMS) protège l'accu, prolonge la durée de vie et augmente le rendement.

Accessoires

Chargeur rapide

Référence 417.882



Caractéristiques techniques

condt.

1

Pour charger des accus de 10,8 et 18,0 V. Avec écran LCD grand pour diagnostic des accus et état de chargement. Temps de charge 10,8 V: env. 40 min pour une batterie de 2,5 Ah / 4,0 Ah et env. 55 min pour une batterie de 6,0 Ah. Temps pour charger 18 V: environ 40 min pour des accus 2,5 Ah et environ 45 min pour des accus 5,0 Ah. Par une procédure de chargement spéciale 80 % de la capacité est atteinte après 30 min. Avec refroidissement intégré, protection d'échauffement, déchargement et sur-chargement.