



Batterie 12 V avec chargeur, Type: M12NRG201



Données de commande

N° commande	091241 M12NRG201
GTIN	4002395281497
Classe d'article	03L

Description

Exécution:

Batterie:

- **Commande intelligente: composants électroniques REDLINK™.**
- **Protection contre la surcharge: empêche d'endommager accidentellement la batterie.**
- **Système de gestion de la température: maintient la batterie dans la plage de température idéale afin de garantir une durée de vie maximale.**
- **Surveillance individuelle des cellules: garantit une charge et une décharge optimales pour une durée de vie maximale.**
- **Protection contre la décharge profonde: prévient l'endommagement des cellules dû aux décharges profondes.**
- **Jusqu'à 2x plus d'autonomie, 20% de puissance en plus. Par rapport à d'autres technologies lithium-ion et/ou aux technologies de batterie MILWAUKEE® précédentes. Les résultats dépendent de la tension, de l'outil et de l'application.**
- **Structure de batterie à châssis soudé intégrée avec séparateurs sensibles aux chocs qui empêchent toute défaillance de la batterie en cas de vibrations excessives ou de chutes.**
- **Peut être utilisée à des températures extrêmes jusqu'à -20 °C, sans incidence sur l'autonomie et la durée de vie.**
- **La protection contre la décharge évite l'endommagement des cellules dû à une décharge excessive.**

Chargeur:

- **La régulation électronique de la température optimise le taux de charge, ce qui assure une protection contre la surchauffe et augmente la durée de vie de la batterie.**
- **Le circuit imprimé encapsulé protège les composants électroniques de la poussière, de l'humidité et des chocs.**

- Les LED s'allument progressivement pour indiquer l'état de charge actuel de la batterie.
- Les batteries 2,0 Ah REDLITHIUM™ se rechargent en 40 minutes maximum.

Livraison:

1× batterie M12 B2 et 1× chargeur C12 C.

Description technique

Durée de charge par batterie	40 min
Capacité de la batterie	2 Ah
Tension de la batterie	12 V
Poids par batterie	200 g
Nombre de batteries incluses	1
Type de batterie	Lithium-ion