



Akumulator 12 V oraz ładowarka, Typ: M12NRG201



Dane zamówienia

| | |
|------------------|------------------|
| Numer katalogowy | 091241 M12NRG201 |
| GTIN | 4002395281497 |
| Klasa artykułu | 03L |

Opis

Wykonanie:

Akumulator:

- **Inteligentne sterowanie: elektronika REDLINK™.**
- **Zabezpieczenie przed przeciążeniem – zapobiega przypadkowemu uszkodzeniu akumulatora.**
- **System zarządzania temperaturą – utrzymuje idealny zakres temperatury baterii, aby zapewnić ich maksymalną trwałość.**
- **Układ nadzoru ogniw – zapewnia optymalne ładowanie i rozładowanie dla maksymalnej trwałości.**
- **Ochrona przed głębokim rozładowaniem – zapobiega uszkodzeniu ogniw wskutek głębokiego rozładowania.**
- **Nawet 2 razy dłuższy czas pracy, o 20% większa moc. W porównaniu z innymi technologiami litowo-jonowymi lub wcześniejszymi technologiami akumulatorów MILWAUKEE®. Rezultaty zależą od napięcia, narzędzia i zastosowania.**
- **Zintegrowana, spawana konstrukcja ramy z odpornymi na uderzenia separatorami, które zapobiegają usterce akumulatora przy nadmiernych wibracjach lub uderzeniach.**
- **Można stosować w ekstremalnych temperaturach do -20°C, bez wpływu na czas pracy i żywotność.**
- **Zabezpieczenie przed rozładowaniem zapobiega uszkodzeniu ogniw wskutek głębokiego rozładowania.**

Ładowarka:

- **Elektroniczna kontrola temperatury optymalizuje szybkość ładowania, chroniąc w ten sposób przed przegrzaniem i wydłużając trwałość akumulatora.**

- **Zahermetyzowana płytka drukowana chroni elektronikę przed pyłem, wilgocią i uderzeniami.**
- **Diody LED zapalają się stopniowo, informując w ten sposób o aktualnym poziomie naładowania akumulatora.**
- **Akumulatory REDLITHIUM™ 2,0 Ah ładują się w czasie wynoszącym 40 minut lub krótszym.**

w dostawie::

1 zestaw akumulatorów M12 B2 oraz 1 ładowarka C12 C.

Opis techniczny

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Czas ładowania na akumulator | 40 min |
| pojemność akumulatora | 2 Ah |
| Napięcie akumulatorów | 12 V |
| Masa na akumulator | 200 g |
| Liczba dołączonych akumulatorów | 1 |
| rodzaj akumulatora | litowo-jonowy |