

# RELION 24V 52Ah Lithium Batterie

Battery / Accu | RELION | RB24V52



Kontinuierter Hochlastbetrieb für industrielle Mobilität erfordert Spitzenstromfähigkeit zur Aufrechterhaltung der Leistung. Die Spitzenleistung von 100A gewährleistet die Stromversorgung für Gabelstapler und AGVs über anspruchsvolle Zyklen hinweg. Fortschrittliche Lithiumchemie bietet längere Laufzeiten und eine höhere Zyklenlebensdauer für kritische Einsätze.

### Merkmale

- 52Ah Kapazität ermöglicht längere Laufzeiten für kontinuierlichen Betrieb und minimiert Ausfallzeiten.
- Ideal für elektrische Gabelstapler, AGVs und andere industrielle Mobilitätslösungen.
- Fortschrittliche Lithiumchemie bietet eine längere Zyklenlebensdauer und eine höhere Energiedichte im Vergleich zu herkömmlichen Batterietechnologien.
- Kompakte Abmessungen von 330x170x224 mm und ein Gewicht von 13,2 kg sorgen für einfache Integration in platzbeschränkte Systeme.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT
<b>24 V</b>	<b>52 Ah</b>	<b>100 A</b>	<b>13,2 kg</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	<b>Industriebatterie</b>	Nennspannung	<b>24 V</b>
Chemie	<b>Lithium-Ionen</b>	Nennkapazität (C20)	<b>52 Ah</b>
<b>Physikalische Spezifikationen</b>		Kälteprüfstrom (EN)	<b>100 A</b>
Länge	<b>330 mm</b>		
Breite	<b>170 mm</b>		
Höhe	<b>224 mm</b>		
Gewicht	<b>13,2 kg</b>		

### Regulatorische Konformität

**CE** Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3  
Regulatory: CE | Bebat | ADR

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **RB24V52**