

# LEOCH 12V 140Ah Stationärbatterie

Battery / Accu | LEOCH | LPM12-140



Erweiterte Energiespeicherung von 140Ah sorgt für zuverlässige Notstromversorgung kritischer Systeme und minimiert Betriebsunterbrechungen. Entwickelt für stationäre Anwendungen, integriert es fortschrittliche AGM-Technologie für wartungsfreie Langlebigkeit in Telekommunikations- und USV-Installationen.

### Merkmale

- Eine erweiterte Energiespeicherkapazität von 140 Ah gewährleistet eine zuverlässige Notstromversorgung für kritische Systeme und minimiert Betriebsunterbrechungen.
- Konzipiert für stationäre Anwendungen, ist diese Batterie ideal für Telekommunikation, USV-Systeme und Installationen erneuerbarer Energien, wo eine konstante Stromversorgung unerlässlich ist.
- Verwendet fortschrittliche AGM-Technologie für verbesserte Vibrationsfestigkeit und wartungsfreien Betrieb, was eine lange Lebensdauer und geringeren Serviceaufwand sicherstellt.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>140 Ah</b>	<b>41,2 kg</b>	<b>B0</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	<b>Stationärbatterie</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Chemie	<b>Blei-Säure</b>	Nennkapazität (C20)	<b>140 Ah</b>
<b>Physikalische Spezifikationen</b>		Reservekapazität	<b>247 min</b>
Länge	<b>512 mm</b>	<b>Layout</b>	
Breite	<b>188 mm</b>	Befestigungstyp	<b>B0</b>
Höhe	<b>218 mm</b>		
Gewicht	<b>41,2 kg</b>		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **LPM12-140**  
Model: **LPM12-140**