

# LEOCH 12V 200Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | LEOCH | LRC12-200



In netzunabhängigen Solaranlagen und USV-Systemen, die häufige Tiefentladungen erfordern, gewährleistet die 200Ah Kapazität eine verlängerte Betriebszeit. Die fortschrittliche Konstruktion bietet hohe Zuverlässigkeit und Vibrationsbeständigkeit, was eine konstante Leistung in anspruchsvollen mobilen und industriellen Umgebungen sicherstellt.

### Merkmale

- Liefert konstante Energie mit einer Kapazität von 200 Ah, was längere Betriebszeiten für kritische Geräte und Systeme gewährleistet.
- Konzipiert für netzunabhängige Solaranlagen, unterbrechungsfreie Stromversorgungen (USV) und spezialisierte mobile Geräte, die häufige Tiefentladung erfordern.
- Nutzt eine fortschrittliche Batteriekonstruktion für hohe Zuverlässigkeit und Vibrationsfestigkeit, was eine konstante Leistung in anspruchsvollen Umgebungen sicherstellt.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	POLTYP
<b>12 V</b>	<b>200 Ah</b>	<b>75,6 kg</b>	<b>T11(M8)</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Stationärbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	200 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	522 mm	Poltyp	T11(M8)
Breite	268 mm		
Höhe	226 mm		
Gewicht	75,6 kg		
Operating Conditions			
Max Betriebstemperatur	55 °C		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **LRC12-200**  
 Model: **LRC2-1000**