

# LEOCH LP AGM 6V 3,2Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | LEOCH | LP6-3.2

Eine stabile 6V 3,2Ah Leistungsreserve gewährleistet den unterbrechungsfreien Betrieb kritischer Geräte, unerlässlich für USV-Systeme. Diese wartungsfreie AGM-Batterie liefert zuverlässige Notstromversorgung und reduziert die betriebliche Komplexität.



### Merkmale

- Gewährleistet den unterbrechungsfreien Betrieb kritischer Geräte durch eine stabile 6V 3,2Ah Stromreserve, unerlässlich für USV-Systeme.
- Speziell entwickelt für unterbrechungsfreie Stromversorgungssysteme (USV), um eine zuverlässige Notstromversorgung zu garantieren.
- Verfügt über wartungsfreie AGM-Technologie, die das Nachfüllen von Wasser überflüssig macht und die betriebliche Komplexität reduziert.
- Kompakte Abmessungen von 134x34x66 mm und ein Gewicht von 0,67 kg erleichtern die Integration in platzbeschränkte USV-Einheiten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>6 V</b>	<b>3,2 Ah</b>	<b>0,7 kg</b>	<b>B00</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Stationärbatterie	Nennspannung	6 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	3,2 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	134 mm	Poltyp	T1
Breite	34 mm	Polposition	+L
Höhe	66 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	0,7 kg		
Gehäusetyp	N.B.		

### Regulatorische Konformität



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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **LP6-3.2**  
 Herstellercode: **LP6-3.2**  
 Model: **LP**