

LEOCH LPC AGM 12V 3,5Ah Zyklusfeste Batterie

Battery / Accu | LEOCH | LPC12-3.5

Zyklusbetrieb über mehrere Schichten erfordert eine Batterie, die Tiefentladung ohne Kapazitätsverlust aushält. Fortschrittliche AGM-Technologie bietet wartungsfreien Betrieb und überlegene Vibrationsfestigkeit, was eine zuverlässige Stromversorgung für persönliche Mobilitätshilfen gewährleistet.



Merkmale

- Liefert eine nachhaltige Kapazität von 3,5Ah für verlängerten Einsatz und ermöglicht den Benutzern zuverlässige Mobilität während des gesamten Tages.
- Speziell für Rollstuhlanwendungen entwickelt, um eine zuverlässige Stromversorgung für persönliche Mobilitätshilfen zu gewährleisten.
- Verfügt über fortschrittliche AGM-Technologie für wartungsfreien Betrieb und überlegene Vibrationsbeständigkeit, was die Haltbarkeit erhöht.
- Kompakte Abmessungen von 134x67x67 mm und ein Gewicht von 1,19 kg sorgen für einfache Integration und optimale Balance in Mobilitätsgeräten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	3,5 Ah	1,4 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Zyklusfeste Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	3,5 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	134 mm	Poltyp	T1
Breite	67 mm	Polposition	+R
Höhe	67 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	1,4 kg		
Gehäusotyp	N.B.		
Operating Conditions			
Max Betriebstemperatur	55 °C		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LPC12-3.5**
 Herstellercode: **LPC12-3.5**
 Model: **LPC**