

LEOCH LPC AGM 12V 13,9Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | LEOCH | LPC12-13.T2



AGM-Technologie liefert nachhaltige Energie für eine längere Nutzung mit einer Kapazität von 13,9Ah und stellt so sicher, dass Ihr Mobilitätsgerät den ganzen Tag betriebsbereit bleibt. Speziell für Rollstühle und Mobilitätsroller entwickelt, bietet es zuverlässige, langlebige Energie für den persönlichen Transport.

Merkmale

- Liefert konstante Energie für lange Einsatzzeiten mit einer Kapazität von 13,9Ah, damit Ihr Mobilitätshilfsmittel den ganzen Tag einsatzbereit bleibt.
- Speziell entwickelt für Rollstühle und Mobilitätsroller, bietet sie zuverlässige, langlebige Energie für den persönlichen Transport.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie für überlegene Vibrationsfestigkeit und wartungsfreien Betrieb, was konsistente Leistung und geringere Ausfallzeiten gewährleistet.
- Kompakte Abmessungen (151 x 98 x 98 mm) und ein Gewicht von 4,1 kg ermöglichen eine einfache Integration in verschiedene Fahrgestelle von Mobilitätshilfen, ohne die Manövrierfähigkeit zu beeinträchtigen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	13,9 Ah	4,1 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Zyklenfeste Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	13,9 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	151 mm	Poltyp	T2
Breite	98 mm	Polposition	+L
Höhe	98 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	4,1 kg		
Gehäusetyp	N.B.		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LPC12-13.T2**
 Herstellercode: **LPC12-13.T2**
 Model: **LPC**