

LEOCH LPC AGM 12V 8,6Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | LEOCH | LPC12-8.0



In Anwendungen für persönliche Mobilität und Notstromversorgung, bei denen eine längere Betriebszeit entscheidend ist, sorgt dieser 8,6Ah Akku für kontinuierliche Funktionalität. Seine Deep-Cycle AGM-Technologie liefert wartungsfreie und vibrationsfeste Leistung für Benutzerunabhängigkeit und Systemzuverlässigkeit.

Merkmale

- Mit einer Kapazität von 8,6Ah bietet diese Batterie eine längere Betriebszeit für Mobilitätshilfen und Notstromsysteme und gewährleistet so kontinuierliche Funktionalität.
- Speziell entwickelt für Elektrorollstühle und Mobilitätsroller, bietet sie zuverlässige und konstante Leistung für die Unabhängigkeit der Nutzer.
- Die AGM-Technologie gewährleistet ein wartungsfreies und vibrationsbeständiges Design, das auch unter anspruchsvollen Bedingungen eine konstante Leistung liefert.
- Verfügt über T2 Faston-Anschlüsse für eine sichere und schnelle Verbindung, was eine einfache Integration in bestehende Systeme ermöglicht.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	8,6 Ah	2,5 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Zyklenfeste Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	8,6 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	151 mm	Poltyp	T2
Breite	65 mm	Polposition	+L
Höhe	99 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	2,5 kg		
Gehäusotyp	N.B.		
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: **LPC12-8.0**
 Herstellercode: **LPC12-8.0**
 Model: **LPC**