

LEOCH -BIKE 12V 8Ah Startaccu

Battery / Accu | LEOCH | LB7-A



80 CCA garandeert een betrouwbare motorstart bij koudere temperaturen, wat zorgt voor continue operationele continuïteit bij motorfietsen. Deze loodzuuraccu levert betrouwbaar vermogen en integreert direct in standaard elektrische systemen van tweewielers.

Kenmerken

- Levert 80 CCA (koude startstroom) voor betrouwbaar starten van de motor, zelfs bij koudere temperaturen, zodat uw motor zonder aarzeling start.
- Specifiek ontworpen voor motorfietsapplicaties, met de precieze vermogens- en vormfactor die nodig is voor startsytemen van tweewielers.
- Maakt gebruik van bewezen loodzuurtechnologie voor betrouwbare en kosteneffectieve energieopslag, wat een robuuste oplossing biedt voor standaard motorbehoeften.
- Compacte afmetingen (137 x 76 x 134 mm) en een lichtgewicht ontwerp (2,8 kg) zorgen voor eenvoudige montage en integratie in bestaande motoraccubakken.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	8 Ah	124 A	2,8 kg	B00

Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Startaccu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	8 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	124 A
Lengte	137 mm	Layout	
Breedte	76 mm	Pooltype	B
Hoogte	134 mm	Poolpositie	+L
Gewicht	2,8 kg	Bevestigingstype	B00

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **LB7-A**
Fabrikantcode: **LB7-A**
Model: **LEOCH-BIKE**