

## LEOCH -BIKE 12V 4Ah Startaccu

Battery / Accu | LEOCH | EBZ5L-BS



65A koudstartstroom zorgt voor snelle, betrouwbare motorstarts onder veeleisende koude omstandigheden, wat rijdersfrustratie en operationele vertragingen voorkomt. Deze startaccu integreert nauwkeurig in motorfietselectronica, en levert essentiële stroom voor ontsteking en hulpfuncties.

### Kenmerken

- 65A Koudstartstroom (CCA) garandeert snelle en betrouwbare motorstarts, zelfs bij lagere temperaturen, wat frustratie en potentiële vertragingen voor de rijder minimaliseert.
- Specifiek ontworpen voor motorfietsen, levert de accu de precieze stroom die nodig is voor de ontsteking en hulpapparatuur op tweewielers.
- Maakt gebruik van bewezen loodzuurtechnologie, wat een kosteneffectieve en betrouwbare stroomoplossing biedt met een stabiel ontladingsprofiel voor essentiële startfuncties.
- Compacte afmetingen van 113 x 70 x 105 mm maken eenvoudige integratie mogelijk in een breed scala aan motoraccubakken, wat de montage en vervanging vereenvoudigt.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	4 Ah	65 A	1,7 kg	B00

## Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Startaccu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	4 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	65 A
Lengte	113 mm	Layout	
Breedte	70 mm	Pooltype	A
Hoogte	105 mm	Poolpositie	+R
Gewicht	1,7 kg	Bevestigingstype	B00

### Regelgeving



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

### Productidentificatie

Artikelcode: **EBZ5L-BS**  
Fabrikantcode: **EBZ5L-BS**  
Model: **LEOCH-BIKE**