

LEOCH LDC AGM 12V 200Ah Deep Cycle Accu

Battery / Accu | LEOCH | LDC12-200-4D



Geavanceerde AGM-technologie creëert een gesloten, onderhoudsvrije constructie die trillingen en schokken weerstaat, wat zorgt voor consistente stroomtoevoer voor veeleisende deep-cycle toepassingen. Deze robuuste constructie garandeert ononderbroken werking van boordsystemen in mobiele en maritieme omgevingen.

Kenmerken

- Levert consistente, langdurige stroom voor langere perioden, zodat al uw boordsystemen zonder onderbreking blijven functioneren.
- Specifiek ontworpen voor de zware omstandigheden in maritieme omgevingen en recreatieve voertuigen, met betrouwbare prestaties in mobiele toepassingen.
- Maakt gebruik van geavanceerde AGM (Absorbent Glass Mat) technologie voor een volledig onderhoudsvrije ervaring en verbeterde weerstand tegen trillingen en schokken.
- Geoptimaliseerd voor diepe ontladcycli, wat zorgt voor een langere operationele levensduur en betrouwbare energiereserves voor veeleisende toepassingen.

NOMINALE SPANNING

12 V

NOMINALE CAPACITEIT (C20)

200 Ah

GEWICHT

56,1 kg

BEVESTIGINGSTYPE

B00

Technische Specificaties

General Information

Technologie	Deep Cycle Accu
Chemie	Loodzuur

Fysieke Specificaties

Lengte	527 mm
Breedte	214 mm
Hoogte	244 mm
Gewicht	56,1 kg
Baktype	4D

Elektrische Specificaties

Nominale Spanning	12 V
Nominale Capaciteit (C20)	200 Ah

Layout

Pooltype	DT
Poolpositie	+R
Bevestigingstype	B00

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **LDC12-200-4D**
Fabrikantcode: **LDC12-200-4D**
Model: **LDC**