

LEOCH LPCG GEL 12V 60Ah Deep Cycle Accu

Battery / Accu | LEOCH | LPCG12-60



Cyclisch gebruik gedurende meerdere verschuivingen vereist een accu met verbeterde ontladingsweerstand. Geavanceerde GEL-elektrolyttechnologie handhaaft een capaciteit van 60Ah, wat zorgt voor langere operationele perioden voor kritieke mobiliteits- en medische apparatuur.

Kenmerken

- Levert een constante capaciteit van 60Ah met superieure tolerantie voor diepe ontladingen, wat zorgt voor langere bedrijfsperioden voor kritische mobiliteits- en medische apparaten.
- Specifiek ontworpen voor elektrische rolstoelen en medische apparatuur, en levert de betrouwbare, deep-cycle stroom die essentieel is voor patiëntenzorg en persoonlijke mobiliteit.
- Maakt gebruik van geavanceerde GEL-elektrolyttechnologie voor onderhoudsvrije werking en verbeterde deep-discharge capaciteit, wat grotere betrouwbaarheid en lagere eigendomskosten biedt.

NOMINALE SPANNING

12 V

NOMINALE CAPACITEIT (C20)

60 Ah

GEWICHT

19,7 kg

BEVESTIGINGSTYPE

B00

Technische Specificaties

General Information

Technologie **Deep Cycle Accu**

Chemie **Loodzuur**

Fysieke Specificaties

Lengte **255 mm**

Breedte **170 mm**

Hoogte **177 mm**

Gewicht **19,7 kg**

Baktype **N.B.**

Elektrische Specificaties

Nominale Spanning **12 V**

Nominale Capaciteit (C20) **60 Ah**

Layout

Pooltype **STUD_M6**

Poolpositie **+R**

Bevestigingstype **B00**

Regelgeving



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3

Regulatory: CE | Bebat | ADR

Productidentificatie

Artikelcode: **LPCG12-60**

Fabrikantcode: **LPCG12-60**

Model: **LPCG**