

## Gasdichte Bleiakkus

Drysafe-Batterien sind wiederaufladbare und völlig wartungsfreie verschlossene Bleiakkumulatoren mit Gitterplatten und festgelegtem Elektrolyt.

Sie können lageunabhängig betrieben werden.

Drysafe-Batterien sind zyklentest und weisen eine geringe Selbstentladung auf.

### Einsatz:

- Wohnmobile
- Boote
- In geschlossenen Räumen
- Als Gerätebatterien in Parkuhren
- Messstationen
- Modellbau
- Solaranlagen
- Alarmanlagen
- Notbeleuchtung

- Rollstühle
- Elektromobile
- Reinigungsmaschinen
- Bootsbereich
- Camping- und Freizeitbereich
- Baustellen-Signalisation

## Freedom/Delco 2000 Batterie

Die «alt bekannte» Solarbatterie! Geschlossene, wartungsfreie Blei-Kalzium-Batterie. Ganz geringe Selbstentladung. Der ideale Akku für Beleuchtung, Radio und kleine Verbraucher. Parallelschaltung möglich. Komplette wartungsfrei und sehr lange Lebensdauer!

Wichtig: Immer einen Laderegler mit Tiefentladeschutz einsetzen!

### Einsatz:

- Gartenhaus
- Bienenhaus
- Funkanlagen
- Messstationen
- Signalisationsanlagen
- Kleinere Inselanlagen

Preiserhöhungen infolge des steigenden Bleipreises (Bleikurs an der Metallbörse) bleiben vorbehalten. Bei einem steigenden Kurs erheben wir einen Materialteuerzuschlag (MTZ).



## Für alle unsere gasdichten Akkus gilt:

- Völlige Wartungsfreiheit.
- Einbauen und vergessen, das ist Komfort

Wir arbeiten mit den grössten Batteriewerken der Welt zusammen.

Art.-Nr.	Spannung/Kapazität	Masse (L-x-B-x-H)	Gewicht	Preis
850.86A	6V / 1.2 Ah	97x 25x 51 mm	0.370 kg	Fr. 28.–
850.86C	6V / 4 Ah	70x 47x102 mm	0.780 kg	Fr. 34.–
850.86E	6V / 10 Ah	151x 50x 94 mm	1.850 kg	Fr. 46.–
850.86M	12V / 7.2 Ah	151x 65x 94 mm	2.400 kg	Fr. 49.–
850.86N	12V / 18 Ah	181x 76x167 mm	6.200 kg	Fr. 138.–
850.86P	12V / 42 Ah	197x166x175 mm	15.000 kg	Fr. 295.–
850.86Q	12V / 65 Ah	272x166x190 mm	22.000 kg	Fr. 430.–
850.86S	12V / 70 Ah	350x166x174 mm	24.000 kg	Fr. 460.–

## Gel-Drivemobil-Traction-Plus-Batterien (Sehr zyklentest und hochstromfähig).

Art.-Nr.	Spannung/Kapazität	Masse (L x B x H)	Gewicht	Preis
850.86H	12V / 60 Ah	278x175x190 mm	22.000 kg	Fr. 455.–
850.86K	12V / 80 Ah	353x175x190 mm	27.000 kg	Fr. 495.–
850.86V	12V / 85 Ah	330x171x236 mm	30.000 kg	Fr. 595.–
850.86L	12V / 120 Ah	349x175x290 mm	41.000 kg	Fr. 850.–
850.86U	12V / 120 Ah	513x189x223 mm	44.000 kg	Fr. 850.–
850.86X	12V / 143 Ah	513x223x223 mm	48.000 kg	Fr. 985.–
850.86Y	12V / 210 Ah	518x291x245 mm	70.000 kg	Fr. 1290.–



Art.-Nr.	Spannung/Kapazität	Masse (L x B x H)	Gewicht	Preis
850.884	12V / 115 Ah €100	330x172x240 mm	27.000 kg	Fr. 470.–