

Detta Solar-Akkus 12 Volt

hohe Zyklusfestigkeit - lange Lebensdauer - minimaler Wartungsaufwand Garantiert höchste Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit ihrer Solaranlage. Trocken vorgeladen. Lieferumfang ohne handelsübliche Säure.

DETA SOLAR

ab **96,80**

	Spannung	Kapazität	Abm. (L x B x H)	Gewicht leer	Art-Nr.	Preis
Detta 12 V/70 Ah	12 V	70 Ah C100	247 x 175 x 190 mm	11,4 kg	322/310	96,80
Detta 12 V/105 Ah	12 V	105 Ah C100	353 x 175 x 190 mm	17,1 kg	322/311	149,95
Batteriesäure 4 ltr.	für 70 Ah Akku			4,1 kg	322/312	9,90
Batteriesäure 6 ltr.	für 100 Ah Akku			6,1 kg	322/313	15,90



EXIDE
TECHNOLOGIES



Neuheit
2005

EXIDE GEL

Die absolut wartungsfreie Bordnetzatterie, vorgeladen

- 24 Monate Langzeitgarantie
- absolut wartungsfrei: keine Säurestandskontrolle, kein Wasserauffüllen, 12 Volt
- elektrolytdicht: Säure in GEL gebunden, kein Austritt, keine Säureschäden
- lageunabhängig: selbst im Kopfstand völlig dicht, Neigungswinkel bis 180 Grad
- extrem gasungsarm und verschlossen: Jede Zelle ist mit Sicherheitsventil verschlossen, sie läßt den Überdruck entweichen, ist aber von außen nach innen hermetisch dicht und im Notfall selbst unter Wasser betriebsfähig. Kein Austritt von aggressiven Säuredämpfen, daher keine Geruchsbelastigung und keine Korrosionsschäden in der Batterieumgebung.
- Sehr geringe Selbstentladung. Umweltfreundlich

Type G 60 ersetzt konvent. Batt. von Ah 75

306 l x 175 b x 190 h mm 21,2 kg **322/300** **201,-**

Type G 80 ersetzt konvent. Batt. von Ah 100

381 l x 175 b x 190 h mm 26,8 kg **322/301** **217,-**

Type G 85 ersetzt konvent. Batt. von Ah 105

330 l x 171 b x 236 h mm 30,0 kg **322/302** **273,-**

Type G 120 ersetzt konvent. Batt. von Ah 120

513 l x 189 b x 223 h mm 40,7 kg **322/303** **377,-**

Type G 140 ersetzt konvent. Batt. von Ah 143

513 l x 223 b x 225 h mm 47,8 kg **322/304** **444,-**

Multicraft - Bordstrom - Versorgungsbatterie

12 V 95 AH / 20 h

Die Batterie ist trocken vorgelagert. Maße: 353 l x 175 b x 190 h mm, Gewicht: 18,2 kg **322/320** **167,-**

Detta Gel-Batterien

absolut wartungsfrei, tiefentladesicher, lange Gebrauchsdauer ca. 700 Zyklen (60-% ige Entladetiefe), extrem gasungsarm, auslaufsicher, geringe Selbstentladung.

12 Volt, 80 Ah
353 x 175 x 190 mm 24 kg **322/325** **217,-**

12 Volt, 120 Ah.
513 x 189 x 223 mm 41 kg **322/327** **377,-**

12 Volt, 145 Ah.
513 x 223 x 233 mm 49 kg **322/330** **444,-**

Exide MAXXIMA 900 DC

besonders geeignet für den Betrieb von Rangierhilfen, wie z.B Euro-Mover. Extrem hohe Kaltstartleistung, absolut wartungsarm, auslaufsicher und robust. Sehr geringe Selbstentladung.

Technische Daten:

Maße: 260 x 173 x 206 cm - Gewicht ca. 18 kg - Ausführung 4-Pol / 6 Pol mit integr. Tragegriff - Kaltstart A (EN): 900 - Kapazität (20 h) / Ah 50 **322/322** **215,-**

Batterie-Box

zum sicheren und sauberen Aufbewahren der Batterie.

Aus Kunststoff, farbig. Wird komplett mit Befestigungsriemen geliefert.

	Maße	Art-Nr.	Preis
große Box	innen ohne Deckel 41 b x 20 h x 19,5 t cm;	322/341	19,95
	außen mit Deckel 47 b x 27 h x 23,0 t cm		
kleine Box	innen ohne Deckel 28 b x 20 h x 19,5 t cm;	322/340	14,95
	außen mit Deckel 33 b x 27 h x 23,0 t cm		



Batterie-Box ab 14,95