



## Minn Kota Ladegeräte

Diese Ladegeräte können dauerhaft am 230 V Netz angeschlossen bleiben, da die Ladung automatisch auf das Niveau der Batterie abgestimmt wird. Gesichert gegen Überspannung, Kurzschluss- und Verpolungsschutz.

- Automatische Abschaltung nach dem Aufladen. So besteht keine Gefahr der Überladung.
- Für 12 V-Batterien 50 bis 130 Ah



MK566214



MK566216



MK566217



MK566215



MK566218

### Tragbare Ladegeräte: Leicht, praktisch, effizient und sicher

- Mit automatischer 2-Stufenladung (Strombegrenzung und Erhaltungsladung) 1 x 5 A / für 1 x 10 A, automatische 3-Stufenladung (Strom-, Spannungsbegrenzung und Erhaltungsladung).
- Traggriff, fest montiertes 1.8 m Ladekabel, Krokodilklemmen und Kabeln.

### On-Board-Ladegeräte: Für eine feste Installation

Die Besonderheit liegt darin, dass jeder Ladeausgang eine eigene Leitung besitzt. Daher können auch Batterien, die z.B. auf 24 V oder 36 V in Serie geschaltet sind, ohne Trennung der Serienschaltung geladen werden.

- Wasserdichtes Gehäuse resistent gegen Schläge, Vibration und Korrosion
- Mit automatischer 3-Stufenladung (Strom-, Spannungsbegrenzung und Erhaltungsladung).
- Mit fest montiertem 1.8 m Ladekabel und Ausgangskabeln

Artikelnr.	Modell	Spannung V	Ladeausgänge	max. Ladestrom	Masse mm	Gewicht kg	Preis CHF	
MK566214	tragbares Ladegerät MK 105P	12 V	1	5 A	127 x 178 x 165	1.7	99.00	K
MK566215	tragbares Ladegerät MK 110P	12 V	1	10 A	178 x 228 x 197	3.7	139.00	K
MK566216	On-Board Ladegerät MK 210E	12 V	2	2 x 5 A	229 x 190 x 102	5.5	249.00	K
MK566217	On-Board Ladegerät MK 220E	12 V	2	2 x 10 A	343 x 190 x 102	7.5	389.00	B
MK566218	On-Board Ladegerät MK 330E	12 V	3	3 x 10 A	413 x 190 x 102	10.0	469.00	B



DP1205  
DP1210



### Islander DBC Batterieladegeräte, 12 V

Digitale, vollautomatische Ladegeräte mit 7-stufiger Ladecharakteristik für 12 V Bleisäure, Gel und AGM Batterien. Der Ladevorgang wird durch einen Mikroprozessor kontrolliert, so dass eine Überladung der Batterie ausgeschlossen werden kann.

- Überhitzungsschutz
  - Robustes Aluminiumgehäuse
  - Inklusive Kabel mit Krokodilklemmen
  - Wird mit Adapter für 230 V CH-Stecker geliefert
- Masse: 195 x 115 x 62 mm, Gewicht: 1 kg

Artikelnr.	Modell	Für Batterien	max. Ladestrom	Preis CHF	
DP1205	Islander-DBC 1205 Batterieladegerät	30-100 Ah	5 A	85.00	K
DP1210	Islander-DBC 1210 Batterieladegerät	70-200 Ah	10 A	95.00	K

### Inboard Ladegerät 12 V / 350 W

Mehrstufiges Ladegerät für alle wiederaufladbaren Blei-Säurebatterien (AGM/Gel/Lithium) mit einstellbarem Ladestrom (5/10/15/20 A).

- Lädt bis zu 3 Batterieblöcke gleichzeitig
- Möglichkeit der Priorisierung
- Robustes, kompaktes und geräuscharmes Gerät mit Verpolschutz, Schutz vor Überspannung und Kurzschluss

DP52012	379.00	B
---------	--------	---