

12 Volt Solar-Batteriegeräte

umweltfreundlich und zuverlässig

Weidezaungerät „BE 300 Solar“



Art.-Nr. 0218-000

- das umweltfreundliche Batteriegerät für kleine Zaunanlagen mit wenig Bewuchs
- ideal für Rinder- und Pferdeweiden
- moderne Technologie
- hohe Ausgangsleistung
- geringer Stromverbrauch
- kostengünstig, da keine Wartungs- oder Folgekosten anfallen
- wartungsfrei
- lageunabhängig
- leistungsfähig auch bei normalem Tageslicht
- gegen Überladung gesichert
- Gangreserve bei vollem Akku ca. 20 Tage
- einfache Handhabung
- Kontrolllampen für Zaunspannung und Batteriespannung
- Gehäuse bewuchsunempfindlich, robust und witterungsbeständig (aus hochwertigem Kunststoff in eigener Produktion hergestellt)
- mit Zaunanschlusskabel und Erdstab
- mit 12 Volt 17 AH Akku
- mit Solarmodul 5 Watt mit Aluminiumrahmen und monokristallinen Zellen
- das Solarmodul ist komplett angeschlossen und das Gerät sofort einsetzbar (keine Montage mehr nötig)
- spritzwassergeschützt
- funkentstört
- 2 Jahre Garantie
- Made in Germany



Art.-Nr.	0218-000
Beschreibung	BE 300 Solar
Versorgungsspannung	12 Volt 17 AH Akku - 5 Watt Solarmodul
Ausgangsspannung (Leerlauf)	7.900 V
Spannung bei 500 Ohm (Tierberührung)	2.500 V
Ladeenergie (Joule)	0,35
max. Entladeenergie (Joule)	0,26
Stromverbrauch	11-27mA
max. Zaunlänge nach VDE (2.000 Volt Mindestspannung)	4,5 km
max. Zaunlänge ohne Bewuchs	3,0 km
max. Zaunlänge mittlerer Bewuchs	0,3 km