

# Garantieschein- Garantiebedingungen



Für Ihr Elektrozaungerät

## **BISON U4000**

übernehmen wir

### **3 Jahre Garantie**

zu folgenden Bedingungen:

Für Ihr Elektrozaungerät leisten wir 3 Jahre Garantie ab Verkaufsdatum.

Das Verkaufsdatum ist durch diesen ordnungsgemäß vom Fachhändler ausgefüllten Garantieschein nachzuweisen.

Alle während dieser Zeit auftretenden Mängel oder Schäden, die auf Material- oder Fabrikationsfehler zurückzuführen sind, werden von uns kostenlos beseitigt, wenn das Gerät ausreichend frankiert eingeschendet wird.

Die Garantieverpflichtung erlischt, wenn am Gerät ohne unsere ausdrückliche Genehmigung Eingriffe des Käufers oder unbefugter Dritter vorgenommen wurden, wenn Anschluß an falsche Betriebsspannung erfolgt ist oder bei Schäden, die auf höhere Gewalt (Blitz- und Wasserschäden usw.) zurückzuführen sind.

Elektrozaungerät: **BISON U4000**

Verkaufsdatum:

Nr.:

Stempel/Unterschrift:

Zur Ausführung von Kundendienstarbeiten senden Sie das Gerät mit genauem Absender und Fehlerangabe **gut verpackt und ausreichend frankiert** an unten stehende Anschrift. Beachten Sie, dass wir unfrei eingeschendete Geräte nicht annehmen können.

**electra**  
← Weidezaungeräte

Basdorfer Straße 15 • D-34516 Vöhl • ☎ ++49 5635 1350 • Fax ++49 5635 8214

# Bedienungsanleitung für Elektrozaungerät



## **BISON U4000**

Best. Nr.: E027



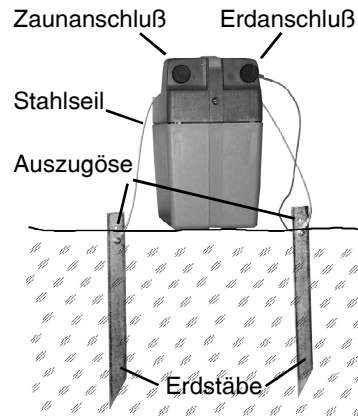
### **Verpackungseinheit:**

- 1 Elektrozaungerät BISON U4000
- 2 Erdstäbe mit montiertem Erdkabel
- 1 Zaunkabel
- 1 Akkuanschlußkabel
- 1 Warnschild
- 1 Bedienungsanleitung mit Garantiekarte

**electra**  
**ECO** power jet

## Technik und Daten

Das Gerät **BISON U4000** ist zum Betrieb mit einer 9V Trockenbatterie oder einem 12V Naßakku geeignet. Durch die besondere Energiesparschaltung sinkt bei Betrieb an einem gut isolierten Zaun die Stromaufnahme auf ein zum Betrieb des Gerätes absolut notwendiges Minimum. Beim Betrieb an schlecht isolierten Zäunen (z.B. durch Bewuchs) steigt die Stromaufnahme automatisch an, um auch unter schwierigeren Bedingungen eine sichere Hütewirkung zu erzielen.

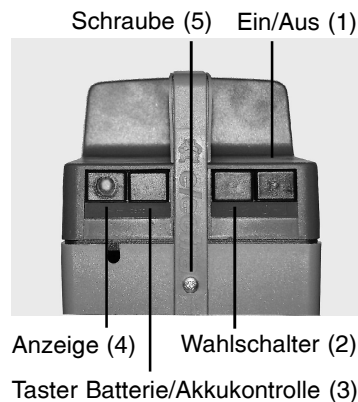


Betriebsspannung:	9V stark	9V extra stark	12V stark	12V extra stark
Impulsenergie:	ca. 0,25J	ca. 0,4J	ca. 0,6J	ca. 1J
Stromaufnahme:	11-21mA	15-35mA	15-56mA	17-90mA
Leerlaufspannung:	ca. 5600V	ca. 8000V	ca. 7000V	ca. 9800V
bei Tierberührung:	ca. 2900V	ca. 3900V	ca. 6500V	ca. 8200V
theor. Zaunlänge:	ca. 6km	ca. 12km	ca. 15km	ca. 25km
empf. max. Zaunlänge:	2-4km	5-8km	6-10km	8-18km
Betriebszeit bei gutem Zaun und 90Ah Batterie:	ca. 8000h	ca. 6000h	ca. 6000h	ca. 5000h
Betriebszeit bei Bewuchs und 90Ah Batterie:	ca. 4000h	ca. 2500h	ca. 1600h	ca. 1000h

## Inbetriebnahme

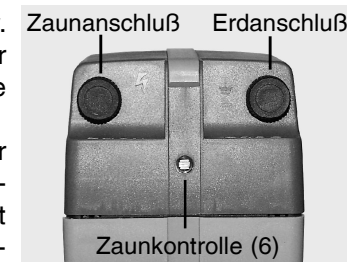
Das Gerät wird durch Ausdrehen der Schraube (5) und Aushebeln des Bügels geöffnet. Bei Batteriebetrieb wird die Batterie in das Gehäuseunterteil eingesetzt und die Buchsen + und - der Batterie auf die entsprechenden Stecker, die sich in einer Vertiefung des Oberteils befinden gedrückt. Bei Betrieb mit einem 12V Naßakku wird an die Stecker das mitgelieferte Akkukabel angesteckt.

Stellen Sie Ihr **BISON U4000** an einer feuchten Stelle unmittelbar auf den Boden und schlagen Sie die mitgelieferten Erdstäbe seitlich des Gerätes bündig in den Boden. Das Stahlseil wird dabei als Diebstahlerschwernis durch den Griffbügel geführt. Das Ausziehen der Erdstäbe beim späteren Abbau der Anlage erfolgt mittels



eines geeigneten Werkzeugs (nicht im Lieferumfang enthalten) welches in die vorhandenen Bohrungen an den Erdstäbe eingesetzt wird. Verbinden Sie das blaue Erdkabel mit dem Erdanschluß und den Zaun mit dem Zaunanschluß des Weidezaungerätes.

Das Gerät wird durch Eindrücken des Ein-/Ausschalters (1) eingeschaltet und durch erneutes Drücken ausgeschaltet. Der Wahlschalter (2) dient zum Umschalten der Geräteleistung. Bei eingedrücktem Schalter wird eine höhere Ausgangsleistung abgegeben (verstärkt) als bei nicht eingedrücktem Schalter (stark). Leuchte bei Betätigung des Tasters (3) die Akku-/Batteriekontrollanzeige (4) auf, sind Akku bzw. Batterie in Ordnung. Bei nicht aufleuchtender Anzeige muß der Akku nachgeladen bzw. die Batterie erneuert werden.



Bei einwandfreiem Betrieb des Gerätes und der Zaunanlage leuchtet die Zaunkontrolle (6) bei jedem Impuls auf. Falls dies nicht der Fall ist, liegt entweder ein Zaunfehler vor oder das Gerät arbeitet nicht einwandfrei. Die Fehlerquelle kann leicht durch Abklemmen des Zauns vom Gerät lokalisiert werden: leuchtet die Zaunkontrolle bei abgeklemmten Zaun, liegt ein Fehler in der Zaunanlage vor, leuchtet Sie nicht, liegt ein Gerätefehler oder eine fehlerhafte Stromversorgung vor.

## Sicherheits- und Betriebshinweise

Oftmals sind es Kleinigkeiten, die, wenn sie nicht beachtet werden, zu Betriebsstörungen und Gefährdungen führen können. Beachten Sie daher unbedingt folgende Punkte:

- Verwenden Sie nur hochleitfähige Zaunlitzen. Minderwertige Ware ist für das **BISON U4000** nicht geeignet.
- Das **BISON U4000** ist in Stellung „stark“ (Wahlschalter (2) **nicht** eingedrückt) auch für empfindliche Tiere geeignet.
- Bauen Sie Ihren Zaun stabil auf, verhindern Sie, dass sich ein Tier im Zaun verfangen kann. Bei Dauereinwirkung können irreversible Schäden entstehen!
- Überprüfen Sie den Zustand Ihres Zauns und Ihres Gerätes täglich.
- Die volle Leistungsfähigkeit und die volle Wirksamkeit der Stromsparschaltung wird nur bei gut isolierten Zäunen ohne nennenswerten Bewuchs erreicht.
- Achten Sie auf eine gute Erdung!