

## Einbauanweisung für Einbausatz 230V BISON



Einbausätze dienen der Aufrüstung oder Reparatur älterer, leistungsschwacher oder defekter Weidezaungeräte. Der Einbau in ein vorhandenes Gerät darf nur von Fachleuten unter Beachtung der einschlägigen Sicherheitsvorschriften und Normen vorgenommen werden. Fachleute im Sinne dieser Einbauanweisung sind Elektromeister sowie Personen mit einer vergleichbaren oder höherwertigen Ausbildung. Diese Einbauanweisung ist ein Hilfsmittel für Fachleute und stellt keine Aufforderung an Nichtfachleute dar, den Einbau selbst vorzunehmen! Oftmals sind es Kleinigkeiten, die, wenn sie nicht beachtet werden, zu Betriebsstörungen und Gefährdungen führen können. Beachten Sie besonders:

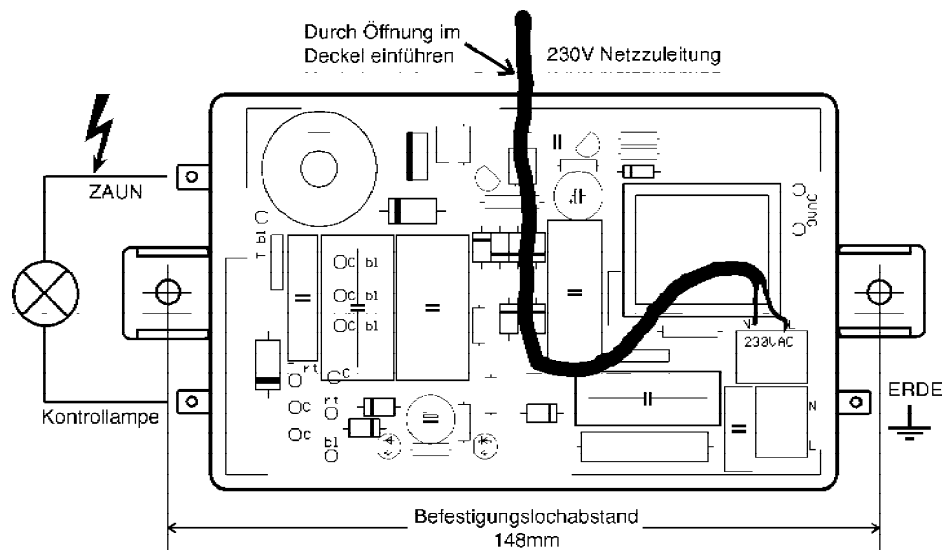
### Sicherheitshinweise

- der Einbau darf nur in Gehäuse erfolgen, die mindestens der Schutzart IP x4 genügen, ein Betrieb ohne Umgehäuse ist nicht statthaft!
- die Schutzart muß erhalten bleiben, wenn Bohrungen in das Gehäuse eingebracht werden (Wasserschutz)
- Das Gehäuse muß über eine Zugentlastung der Netzleitung verfügen
- Beachten Sie die Vorschriften für den Schutzleiteranschluß bei metallischen Gehäusen und bei berührungsfährlichen Teilen
- Beachten Sie die Vorschriften für doppelte bzw. verstärkte Isolation

### Einbauhinweise

- entfernen Sie die alte Schaltung

- befestigen Sie die neue Elektronik an geeigneter Stelle
- hebeln Sie vorsichtig den Gehäusedeckel des Einbausatzes auf. **ACHTUNG:** berührungsfährliche Teile liegen frei! Kondensatoren können noch Restladung aufweisen!
- schließen Sie die Netzzuleitung an der dafür vorgesehenen Klemme an (siehe Skizze)
- verschließen Sie den Gehäusedeckel
- stellen Sie die Verbindungen zum Zaun-, Erd- und Kontrolllampenanschluß her (siehe Skizze). Der Bohrdurchmesser für die Kontrolllampe beträgt 13mm.
- befestigen Sie die Kabel-Zugentlastung und dichten Sie ggf. Bohrungen gegen Wasser und Ameisen ab



## Technische Daten Einbausatz 230V BISON

Betriebsspannung	230VAC
Leistungsaufnahme	5VA
Leerlaufspannung	9500V
Zaunspannung	500Ohm/4km 5kOhm
Ladeenergie	ca. 3,5J
Impulsenergie	ca. 2,5J
max. Zaunlänge (Laborwert)	80km
empfohlene Zaunlänge	ohne Bewuchs leichter Bewuchs
	20km 12km

Technische Änderungen vorbehalten!

## Garantieschein und Garantiebedingungen

Für Ihren

### Einbausatz 230V BISON

übernehmen wir

### 1 Jahr Garantie ab Verkaufsdatum

zu folgenden Bedingungen:

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 eingeschickt wird.

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

Einbausatz: **230V BISON**

Verkaufsdatum:

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 unfrei eingeschickte Geräte von uns nicht angenommen werden können.

electra Weidezaungeräte, Basdorfer Straße 15, D-34516 Vöhl

☎ ++49 5635 1350

Fax ++49 5635 8214

