



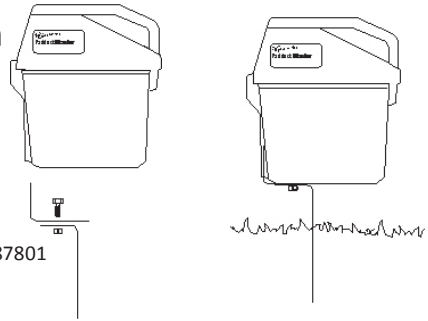
# PORTABLE FENCE ENERGIZER **B20 B35 PowerMaster**

Instructions - ENG  
Installatie instucties - NED  
Notice d'installation - FRA  
Betriebsanleitung - DEU  
Monteringsvejledning - DAN  
Instrucciones - ESP  
Monteringsinstrucktioner - SVE  
Istruzioni per l'installazione - ITA

# INSTALLATIONSANLEITUNG

Dieses Elektrozaungerät wurde für eine einfache Installation und Bedienung entwickelt. Bitte lesen Sie diese Hinweise. Zusätzliche Erdungen können in manchen Regionen erforderlich sein.

## Das Elektrozaungerät montieren

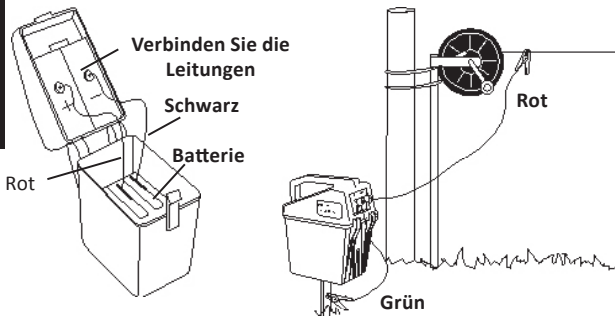


Anmerkung: Befestigungsstab - Optionales Zubehör G87801

## Anschluss der Batterie

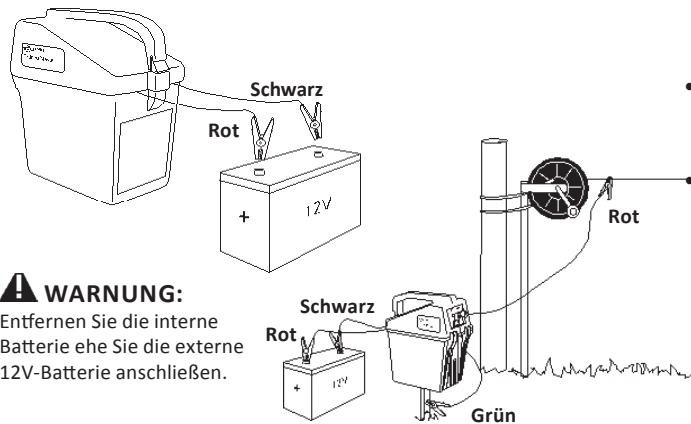
### Für 9V-Alkaline-Trockenbatterie

Deutsch



- Schliessen Sie die grüne Erdungsleitung an den Erdstab an.
- Schliessen Sie die rote Zaunleitung an den Haspel oder den Zaundraht an (siehe Zeichnung).

### Für 12V Akku



- Schliessen Sie die grüne Erdungsleitung an den Erdstab an.
- Schliessen Sie die rote Zaunleitung an den Haspel oder den Zaundraht an (siehe Zeichnung).

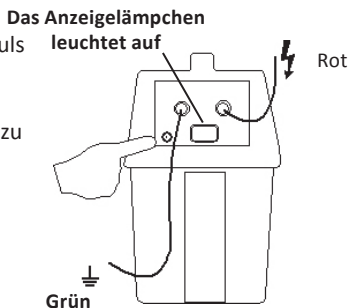
### ⚠️ WARNUNG:

Entfernen Sie die interne Batterie ehe Sie die externe 12V-Batterie anschließen.

Anmerkung: 12 V-Batterie-Kabel - Optionales Zubehör G596003/G59600

## Elektrozaungerät einschalten

Das Anzeigelämpchen blinkt bei jedem Zaunimpuls und zeigt so an, dass genügend Spannung vorhanden ist. Das Lämpchen erlischt, wenn die Batteriespannung nicht ausreicht oder der Zaun zu stark belastet wird.



## BATTERIE-LEBENSDAUER

Batterielebensdauer für eine 120 Ah-9V-Trockenbatterie		
	Standard Modus	Maximale Modus
B20	6 Monate	
B35	4 Monate	
B45	3 Monate	6 Monate

Wenn die Batteriespannung niedrig ist, steigt die Zeit zwischen den Impulsen auf mehr als 2 Sekunden. Das weist darauf hin, dass die Batterie (9V) ausgewechselt oder neu geladen werden muss (12V).

## ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE ABFALLPRODUKTE



Dieses Symbol bedeutet, dass das betreffende Produkt, die Verpackung und insbesondere die Batterie nicht mit dem herkömmlichen Müll entsorgt werden darf. Es obliegt stattdessen Ihrer Verantwortung, ihre Abfallprodukte an einer dazu bestimmten Sammelstelle für die Wiederverwertung von elektrischen und elektronischen Geräten zu entsorgen. Die separate Sammlung und das Recycling Ihrer Geräte helfen dabei, die natürlichen Ressourcen zu erhalten und stellen sicher, dass das Gerät auf eine Weise recycelt wird, welche die menschliche Gesundheit und die Umwelt schützt. Weitere Informationen über die Entsorgung Ihrer Geräte für das Recycling erhalten Sie in der Recyclingbehörde Ihrer Stadt oder bei dem Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.