

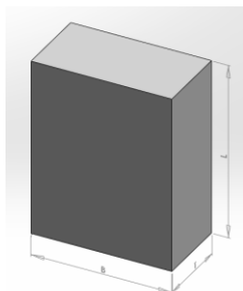
BA-1384



AKO-Agrartechnik GmbH & Co. KG

Karl-Maybach-Str. 4
Gewerbegebiet Schauwies
D-88239 Wangen-Geiselharz
GERMANY

Fon +0049 (0)7520/9660-0
Fax +0049 (0)7520/9660-88
info@ako-agrar.de
www.ako-agrar.de



Xi8000

IN 12V DC
2,95kg
390x295x150mm

DE	Bedienungsanweisung	1
FR	Consignes d'utilisation	2
EN	Instruction manual	3
IT	Istruzioni per l'uso	4
ES	Manual de instrucciones	5
PT	Manual de instruções	6
NL	Gebruiksaanwijzing	7
SV	Bruksanvisning	8
FI	Käyttöohje	9
DA	Betjeningsvejledning	10
NO	Bruksanvisning	11
PL	Instrukcja obsługi	12
HU	Kezelési útmutató	13
SK	Návod na obsluhu	14
CS	Návod k použití	15
HR	Upute za rukovanje	16
RO	Manual de utilizare	17
RU	руководство по обслуживанию	18
SI	Navodila za uporabo	19

Gerätespezifische Bedienungsanweisung

-DE-



Normalbetrieb mit
 - 12V-AKKU oder
 - 230V Netzadapter

Das Weidezaungerät darf (im Stall) nicht als Tier-Trainer verwendet werden!

1	Kontrollleuchten Zaunspannung	
2	Kontrollleuchte 12V-Akku	
3	2-stufiger Schalter 0 = AUS I = ca. reduzierte Stromaufnahme Ausgangsenergie (= 50%) II = maximale Ausgangsenergie Stromaufnahme (= 100%)	
4	Buchse mit Schutzkappe für 230V Back-up Funktion	
5	12V/ 230V - Anschluss	
6	Erdanschluss	
7	Zaunanschluss	

a.) Montage

Das Gerät muss grundsätzlich senkrecht hängend, mit den Anschlüssen nach unten betrieben werden und möglichst vor Regen und Sonne geschützt sein, siehe obiges Bild links. Bei Wandmontage muss es an einer feuerfesten Wand montiert werden. Für die Außenmontage kann ein verzinkter Metallkasten als Zubehör (Art.-Nr.:44656) benutzt werden, er schützt das Gerät und nimmt gleichzeitig den Akku auf.

b.) Funktionsbeschreibung des Gerätes

Gerät **OHNE** Zaun und Erde in Betrieb nehmen. Beim Anschluss des 12V-Akkus auf richtige Polung achten (rot + und schwarz -). Blinken in Stufe II alle Zaun-LED's (1), ist das Gerät funktionstüchtig. Blinken diese nicht, bitte den AKKU auf Spannung prüfen, siehe Tabelle (c.). Blinkt zusätzlich die Akkuleuchte (2) rot muss der 12V-Akku auf seine Spannung hin überprüft werden. Blinkt zusätzlich die Akkuleuchte (2) rot muss der 12V-Akku auf seine Spannung hin überprüft werden. Blinkt die Zaunleuchte (1) nicht, Polung des 12V-Anschlusskabels an den Akku überprüfen bzw. das Gerät vom Fachmann überprüfen lassen.

Das Gerät kann optional auch gleichzeitig an 230V UND 12V-Akku angeschlossen werden (*Back-up-Funktion*). Dazu wird der 12V Akku über den Anschluss (5) verbunden und ein separater 230V-Adapter (Art-Nr. 371012 - nicht im Lieferumfang) an den Anschluss (4). Dazu muss zuerst die Schutzkappe (4) entfernt werden.

c.) Funktionsbeschreibung mit ANGESCHLOSSENER Zaunanlage (Zaun + Erde)

ZAUN-LED (1) KV	Akkuspannung in V	Leerlaufspannung in V	
★★★★★★★	9KV = 9000V	> 12,4	
★★★★★★	8KV = 8000V	12,4 - 12,0	
★★★★★	7KV = 7000V	AKKU-LED (2) – Volt	
★★★★	6KV = 6000V	--	>12V
★★★	5KV = 5000V	★ Jeden 3 Takt	12,0 – 11,6V
★★	4KV = 4000V	★ Jeden 2 Takt	11,6 – 11,4V
★	3KV = 3000V min. Spannung	★ Jeden Takt	11,4 – 11,2V
	2KV = 2000V	Blinkt nur die AKKU-LED ohne die Zaun-LED und das Gerät gibt keinen Puls an den Zaun, ist das Gerät im Tiefenlademodus und hat abgeschaltet!!! Wenn die ROTE AKKU-LED mit jedem Takt blinkt sollte der AKKU getauscht / geladen werden!!!	
	< 2KV = 2000V		

Sollte die Zaunleuchte (1) schneller als ca. 1x pro Sekunde blinken, ist das Gerät sofort abzuschalten und muss vor Wiederinbetriebnahme fachmännisch überprüft werden.

!!! Achtung: Erdstäbe sind nicht im Lieferumfang enthalten (min. 3 Erdstäbe mit ca. 1m Länge verwenden) !!!

Die ordnungsgemäße **Funktionstüchtigkeit der Elektrozaunanlage muss täglich** mindestens einmal durch eine Spannungsmessung am Zaun geprüft werden. Die Spannung bei normalem Boden an jeder Stelle des Zaunes muss dabei mindestens 2000 V betragen (für Rinder min. 3000V, für Schafe, Ziegen, Geflügel und Wildtiere min. 4000V). Bei trockenen Böden empfehlen wir, diese mind. Spannungen um jeweils 1000V zu erhöhen. Das **Elektrozaungerät muss täglich** geprüft werden, insb. die Ausgangsspannung und – bei Batteriegeräten – die Batteriespannung. Akkumulatoren bzw. Batterien sind gegebenenfalls nachzuladen bzw. zu ersetzen. Der einwandfreie **mechanische Zustand** des Zaunes muss regelmäßig (z. B. **wöchentlich**) geprüft werden.

Alarm – TON:

Das Gerät kommt in den Alarmzustand (ein Puls ist über 1000 OHM nächster Puls unter 400 OHM). (z.B. Berührung Mensch)

Bleibt nach 6 Impulsen die erhöhte Last bestehen, geht die Alarmhupe an und die Impulszeit wird auf 3sec. verlängert.

Nach 15min. ohne Änderung der Last, hört der Alarmmodus auf, das Gerät steigert die Energie und sieht den neuen Zaunstand als NORMAL an.

Für dieses Gerät gilt eine 3-jährige Garantie, entsprechend unseren Garantiebedingungen!

Sicherheitshinweise, Erdung, Inbetriebnahme, Batterie- und Akkupflege, Garantiebedingungen und mögliche Fehlerquellen entnehmen Sie bitte den allgemeinen Hinweisen!

SERVICE-Adressen:

Deutschland: AKO-Agrartechnik GmbH & Co.KG, Karl-Maybach-Str. 4, 88239 Wangen-Schauwies, Tel-Nr. 07520-9660-0 (Garantiegeber)
Österreich: Kerbl Austria Handels GmbH – Verkauf/Beratung: Tel.-Nr. +43 4224 81555-0
Schweiz: Reparaturen: Kunden Service Center; Wirtschaftspark 1 ; 9130 Poggersdorf ; Tel.-Nr. +43 4224 81555 650 ; Telefax: +43 4224 81555 659
Bitte wenden sie sich an ihren Fachhändler!