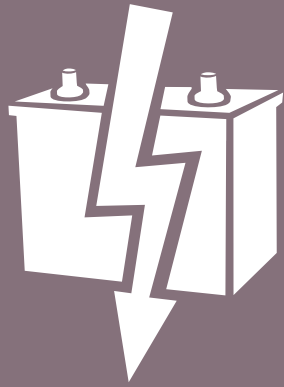


**BEI KIRCHER
GRÜNLAND**



Weidezäune

E-Zaungerät compact B 250



- schlagstark, sparsam und zuverlässig bis zu einer max. Zaunlänge von 6 km
- optimale kostengünstige Lösung für Portionsweiden, für Hof und Garten und im Hobby-Bereich
- mit integrierter Zaunkontrolle
- Erdpfahl mit Gerätehalter im Lieferumfang enthalten

Art. Nr.
A01417



E-Zaungerät compact B 400



- bärenstark, zwei wählbare Leistungsstufen
- ideal geeignet für Portionsweiden, Hof und Garten
- unempfindlich gegen Bewuchs, teilweise vernichtend
- mit Zaun- und Batteriekontrolle
- Erdpfahl mit Gerätehalter im Lieferumfang enthalten

Art. Nr.
A01418



E-Zaungerät Merlin B 500



- E-Zaungerät Merlin B 500
- unser leistungsstärkstes Batteriegerät
- optimale Lösung für alle Anwendungsfälle bei denen hohe Leistung (z.B. im Bereich Wildabwehr) bei hoher Wirtschaftlichkeit gefordert wird
- Wir empfehlen zum Betrieb eine alkalische 75AH Batterie, mit der Betriebszeiten von bis zu 6000 Stunden erreicht werden können
- hohe Leistungsreserven, völlig neu entwickelt
- bewuchsvernichtend
- mit Zaun- und Batteriekontrolle
- Erdpfahl mit Gerätehalter im Lieferumfang

Art. Nr.
A01428



E-Zaungerät Bison u 4000



- mit 9 V oder auch 12V Betrieb
- 2 wählbare Leistungsstufen
- leistungsstark und sehr flexibel
- bei 12 V höhere Leistung als bei 9V
- mit Quick-Shock Technik
- bewuchsvernichtend und vielseitig
- mit Zaun- und Akku- bzw. Batteriekontrolle
- besonders gute Erdung durch 2 im Lieferumfang enthalte Erdpfähle

Art. Nr.
A01421



E-Zaungerät P20 und P60



- modernste Technik mit optimalem Preis-Leistungsverhältnis
- Die kompakten, handlichen 9 V Geräte werden hauptsächlich bei versetzbaren Zaunanlagen, bei Portionsweiden.
- bei häufigem Standortwechsel und für kleinere Tierbestände im Hobbybereich verwendet.



Stromversorgung



Leerlaufspannung



Spannung bei Tierberührung



Spannung bei 500 Ohm



Impulsenergie bei 500 Ohm



Stromverbrauch



Theoretische Zaunlänge



Empfohlene Zaunlänge



Empfohlene Anzahl Erdungsstäbe



Anzahl Schafnetze (à 50 m)

ART.NR.	TECHNISCHE DATEN									
A01417	compact B250	9 V	7200 V	2500 V	1200 V	0,15 J	20 mA	6 km	1-3 km	1
A01418	compact B400	9 V	6500 V	2800 V	1200 V	0,17 J	18 mA	6 km	1-3 km	1
	stark extra stark	9 V	7500 V	3500 V	1500 V	0,28 J	24 mA	7 km	2-5 km	1
A01428	Merlin B500	9 V	6900 V	3200 V	1400 V	0,26 J	9-45 mA	7 km	2-4 km	1
	stark extra stark	9 V	8800 V	4900 V	2700 V	0,45 J	9-45 mA	12 km	3-8 km	1
A01421	Bison U4000	9 V	7200 V	4600 V	1800 V	0,25 J	14-28 mA	8 km	2-5 km	2
	stark verstärkt	9 V	9100 V	5700 V	2200 V	0,40 J	19-48 mA	15 km	4-8 km	2
	stark	12 V	7800 V	5100 V	2300 V	0,85 J	28-75 mA	25 km	6-15 km	2
	verstärkt	12 V	9800 V	6400 V	2900 V	1,30 J	35-110 mA	30 km	8-20 km	2

ART.NR.	TECHNISCHE DATEN								
A08285	P20	9 V	8400 V	2600 V	0,17 J	24 mA	1,4 km	0,5 km	1
A07004	P60	9 V	8700 V	2900 V	0,33 J	24-25 mA	3 km	1,5 km	1



E-Zaungerät compact A 2500



- sehr zuverlässig
- bestens geeignet für den Einsatz auf großen Pferdekoppeln und großen Portionsweiden, sowie zur Wildabwehr bei längeren Zäunen
- sparsam
- mit Akku-Tiefentladeschutz
- absolut zuverlässig
- bewuchsvernichtend
- mit Zaun-, Funktions- und Akkukontrolle



Art. Nr. A01424

Solar-Set compact S 2510



- leistungsstarkes, komplettes Solar-Elektrozaungerät-Set mit Aufstellpfahl, Anschlusskabeln, Rückflussschutz und Warnschild
- ideale Lösung für abgelegene Weiden oder Almen
- wartungsarm
- zum Betrieb wird lediglich ein 12 V Akku mit 44-88 AH benötigt
- umweltfreundlich und bewuchsunempfindlich



Art. Nr. A01426

E-Zaungerät magnus A 4500



- Hochleistungsakkugerät
- geeignete Lösung im Bereich Wildabwehr, bei sehr langen Zäunen mit mehreren Drähten oder bei extremen Weidebedingungen
- sollte nur mit hochleitfähigen Litzen oder Drähten betrieben werden
- mit Stromsparschaltung (bei gut isolierten Zäunen geht der Stromverbrauch auf ein Minimum zurück) auch bei langen Zäunen
- mit Akku-Tiefentladeschutz
- überragende Hütensicherheit
- bewuchsvernichtend
- mit Zaun-, Geräte- und Akkukontrolle



Art. Nr. A01427

Solar-Set compact S 1510



- einfache Montage
- umweltfreundlich und wartungsarm
- bewuchsunempfindlich, teilweise vernichtend
- mit Funktionskontrolle
- Solarpaneel 5W mit Rückflussschutzdiode
- kombinierter Erd- und Aufstellpfahl
- ideale Lösung für Pferdekoppeln, Portionsweiden, Hof und Garten und den Hobbybereich, wenn auf einen umweltfreundlichen und wartungsarmen Betrieb Wert gelegt wird
- in Verbindung mit kürzeren Zäunen, auch zur Wildabwehr geeignet
- zum Betrieb wird lediglich noch ein 12 V Akku (mind. 44 AH) benötigt



Art. Nr. A01425

ART.NR.	TECHNISCHE DATEN										
A01424	compact A2500	12 V	9500 V	3600 V	3600 V	2,0 J	30-220 mA	60 km	8-30 km	2	bis 12
A01427	magnus 4500 MC schwacher Zaun starker Zaun	12 V 12 V	9500 V 9500 V	3000 V 4100 V	3000 V 4100 V	1,2 J 4,0 J	30-450 mA 30-450 mA	45 km 120 km	8-15 km 50 km	3-4 3-4	8 bis 20 8 bis 20

ART.NR.	TECHNISCHE DATEN									
A01425	Solar-Set S1510	12 V	8200 V	6900 V	3400 V	0,7 J	80 mA	18 km	4-9 km	1
A01426	Solar-Set S2510	12 V	9500 V	7200 V	3600 V	2,5 J	30-220 mA	60 km	8-30 km	1



E-Zaungerät X-line XXL



- 12V- und 230V- Betrieb
- Steckernetzteil und 12V-Anschlusskabel im Lieferumfang enthalten
- mit Akku- Tiefentladeschutz bei 12V
- bewuchsvernichtend
- mit Zaun- und Akkukontrolle
- leistungsstark und sparsam



Art. Nr. A31160

E-Zaungerät X-line XXXL



- 12V- und 230V- Betrieb
- Steckernetzteil und 12V-Anschlusskabel im Lieferumfang enthalten
- mit Akku- Tiefentladeschutz bei 12V
- bewuchsvernichtend
- mit Zaun- und Akkukontrolle
- leistungsstark und sparsam



Art. Nr. A31161

ART.NR.	TECHNISCHE DATEN									
A31160	X-Line XXL	12/230 V	8500 V	6500 V	3600 V	1,1 J	40-90 mA	30 km	5-15 km	1
A31161	X-Line XXXL	12/230 V	9500 V	7200 V	3900 V	1,9 J	30-60 mA	50 km	8-25 km	2

E-Zaungerät compact N 3001



- für längere Zäune mit erhöhtem Leistungsbedarf und schwierige Bedingungen
- für mehrere Schafnetze geeignet
- sparsam und zuverlässig
- einfache Montage
- bewuchsvernichtend
- mit Zaun- und Gerätekontrolle
- Warnschild enthalten



Art. Nr. A01430

E-Zaungerät Bison N 8000 MC



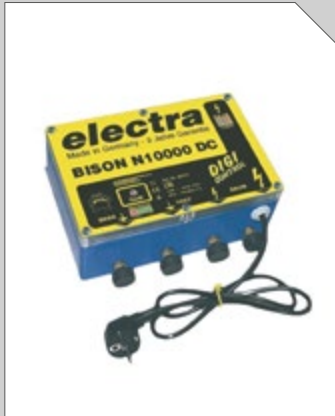
- extrem starkes Netzgerät
- mit ca. 5J Impulsenergie an der vom Gesetzgeber festgelegten Leistungs-Obergrenze
- für Schafnetze, zur Wildabwehr und für lange Zäune
- für schwierigste Bedingungen
- einfache Montage
- absolut bewuchsvernichtend
- durch zwei Zauausgänge unterschiedlicher Leistung besonders flexibel und universell
- mit 30-stufigem Zauntest, Gerätekontrolle und Erdungstest
- Warnschild enthalten



Art. Nr. A15280

ART.NR.	TECHNISCHE DATEN									
A01430	compact N3001	230 V	8500 V	5000 V	3500 V	2,0 J	5 VA	50 km	8-20 km	2
A15280	BISON N8000 MC schwacher Zaun starker Zaun	230 V 230 V		6900 V 8500 V	3100 V 4500 V	3,0 J 5,0 J	10 VA 10 VA	20 km 200 km	3-15 km 25-80 km	3-4 3-4

E-Zaungerät Bison n 10000 DC



- Hochleistungs-Netzgerät
- sehr hohe Leistungsreserven
- für Schafnetze, zur Wildabwehr und für lange Zäune
- für schwierigste Bedingungen
- extrem niederohmig
- mit LED-Erdungsqualitätskontrolle
- mit digitaler Zaunspannungsanzeige
- mit 30-stufigem Zauntest, Gerätekontrolle und Erdungstest
- Warnschild enthalten



Art. Nr.
A28351

E-Zaungerät Kombi Star



- Montage am Zaundraht oder Zaunpfosten
- 12V Versorgungsspannung
- Über das mitgelieferte 12 Volt Anschlusskabel kann es direkt an jede 12 Volt Batterie angeschlossen werden.
- Bei Verwendung als Netzgerät wird das Gerät über das mitgelieferte externe Netzteil am 230 V Stromnetz betrieben.



ART.NR.	TECHNISCHE DATEN									
A28351	BISON N10000 DC schwacher Zaun starker Zaun	230 V 230 V	9500 V 10000 V	6900 V 8800 V	3300 V 5500 V	1,0 J 5,0 J	15 VA 15 VA	20 km 320 km	5-15 km 25-125 km	3-4 3-4

ART.NR.	TECHNISCHE DATEN								
A07006	P2	105 mA	9800 V	5300 V	1,0 J	2,0 W	10 km	3 km	1
A07007	P3	195 mA	11000 V	5900 V	2,0 J	3,2 W	15 km	5 km	2
A25474	P4	320 mA	11400 V	6200 V	3,0 J	4,6 W	20 km	7,5 km	2
A35265	P5	450 mA	11000 V	6300 V	3,8 J	6,3 W	25 km	8,5 km	3



Weidezaun Batterie



- Spezial-Weidezaun-Batterie 9V
- Zink-Kohle Batterie

ART.NR.	MODELL
A07008	9V / 55 Ah
A07010	9 V / 130 Ah



Weidezaun Batterie 9V/75ah



- Super-Alkaline Weidezaun Batterie
- die umweltfreundliche Batterie mit konstantem Spannungsverlauf
- für dauerhafte und optimale Geräteleistung
- 9 V / 75 AH

Art. Nr. A07009



Zaunprüfer Super 6



- auch für die Gerätekontrolle geeignet
- mit 6 alternativ anzeigenden Kontrollleuchten von 1.000- 10.000 V

Art. Nr. A05861



LED-Wolfabwehr-Signal-Licht „Wolfblitz“



- besitzt 3 ultra-helle blaue LED's
- Diese blinken bei jedem Zaunimpuls auf.
- unter 2000 V erfolgt kein Blinken mehr
- Spannungstester und Wolfabwehr-Licht in einem Gerät
- keine Batterien erforderlich

Art. Nr. A46785





Ringisolator



- für Gladdraht, Litzen und Bänder bis 1 cm
- Stütze 6 mm ø

ART.NR.	INHALT
A03398	25 Stück
A07850	90 Stück



Schlitzisolator



- mit 6 mm Stütze
- für Holzpfahl
- 25 Stück

Art. Nr.
A03399



Kordel- und Bandisolator



- Kordel- und Bandisolator mit extra breiter Aufnahme für Weidezaunkordel bis 6,5 mm ø und für Bänder bis 20 mm Breite
- Stütze 6 mm ø
- 25 Stück

Art. Nr.
A13748



Breitbandisolator



- für Drähte, Litzen und Bänder von bis zu 4 cm
- Metallstütze: 6 mm
- 10 Stück pro Packung

Art. Nr.
A14934



Ankerisolator



- für Torgriff
- extra-stark
- mit drehbaren Metallringen
- 10 Stück pro Packung

Art. Nr.
A08484



Standard Weidetor-Griff



- Farbe: Schwarz
- stabiler und isolierender Griff mit Haken
- einfache Installation und Handhabung

Art. Nr.
A03405



Elektro-Viehschranke



- für die Durchfahrt aller Fahrzeuge
- kann leicht in bestehende Zaunanlagen eingesetzt werden
- flexible Glasfaserstäbe mit leitfähigem Gummi überzogen



ART.NR.	LÄNGE
A00904	3,6 m
A00905	5 m



Set mit elastischem Seil



- beinhaltet:
 - 1 Ringisolator
 - 1 Ankerisolator
 - 1 Griff mit elastischem Seil, erweiterbar auf bis zu 6 m

Art. Nr.
A07020



Set mit Feder



- einfach zu installieren
- beinhaltet:
 - 1 Feder (45 mm ø), erweiterbar auf bis zu 5 m
 - 1 schwarzer Griff
 - 1 Ringisolator
 - 1 Ankerisolator

Art. Nr.
A07022



Weidezaun Pfahl



- Bodenfreiheit 90cm: Farbe: Weiß (A02763), Schwarz (A39823), Verde (A30359)
- Bodenfreiheit 140cm: Farbe: Weiß (A02765)
- mit "Doppeltritt"
- lange Metallspitze
- hohe Qualität und Dauerhaftigkeit
- für alle gängigen Bänder, Seile, Litzen oder Drähte
- hohe Standfestigkeit durch Längsverstrebungen



ART.NR.	ISOLATOREN	LÄNGE	BODENFREIHEIT	
A02763	7 Seil / 7 Band	1,05 m	0,90 m	1/10
A02765	9 Seil / 9 Band	1,55 m	1,40 m	1/10

Isolatoren Schrauber



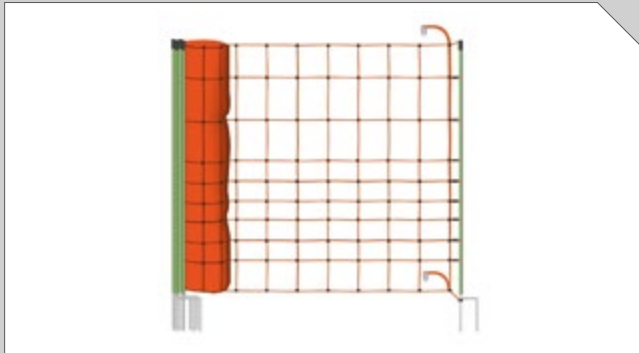
- Schraubwerkzeug für fast alle schraubbaren Weidezaunisolatoren
- passend für Bohrmaschine, Akku-Schrauber, Handbohrwinde, Pressluftschrauber
- stabile Ausführung

Art. Nr.
A12150





Weide Euronetz Plus 106



- Einsatzbereich: Schafe, Lämmer, Ziegen
- 106 cm hoch
- 50 Meter lang
- 9 horizontale Kunststofflitzen davon 8 mit eingearbeitetem Chromnickeldraht
- 14 Pfähle
- jeder Maschenkreuzungspunkt mit Kunststoffplombe unlösbar verschweißt
- standfest auch bei hügeligem Gelände oder bei Bodenebenenheiten

ART.NR.	HÖHE	LÄNGE	SPITZE
A12972	106 cm	50 m	1
A12856	106 cm	50 m	2



Euro Mustang Netz 145/2



- 145 cm hoch
- 50 Meter lang
- 11 horizontale Kunststofflitzen davon 10 mit eingearbeitetem Chromnickeldraht
- 15 Pfähle mit Doppelspitze

Art. Nr.
A28514



Weide-Kombinetz



- für Schafe, Lämmer und Ziegen
- UV-stabilisiert
- jeder Maschenkreuzungspunkt mit Kunststoffplombe unlösbar verschweißt
- standfest auch bei hügeligem Gelände oder Bodenebenenheiten
- durch die starren Senkrechten kein Durchhängen der Netze
- 105cm hoch – 50m lang
- 10 horizontale Kunststofflitzen
- 14 Pfähle
- obere Litze um 80% verstärkt
- Bodenlitze verstärkt



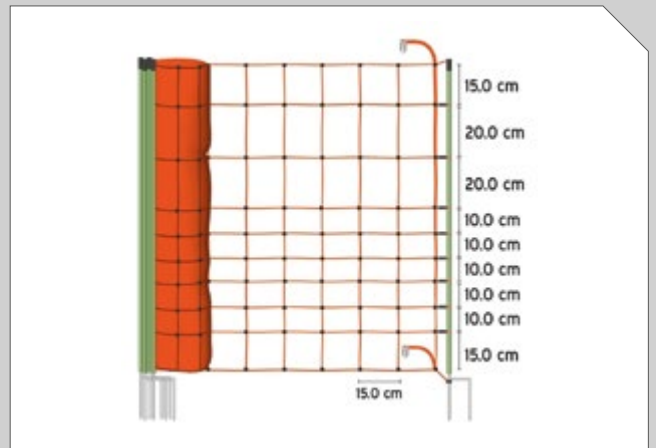
A25763



A29936

ART.NR.	HÖHE	LÄNGE	SPITZE
A25763	90 cm	50 m	1
A36776	90 cm	50 m	2
A29936	106 cm	50 m	1
A10320	106 cm	50 m	2

Euro Wolfsnetz Jumbo 120/2

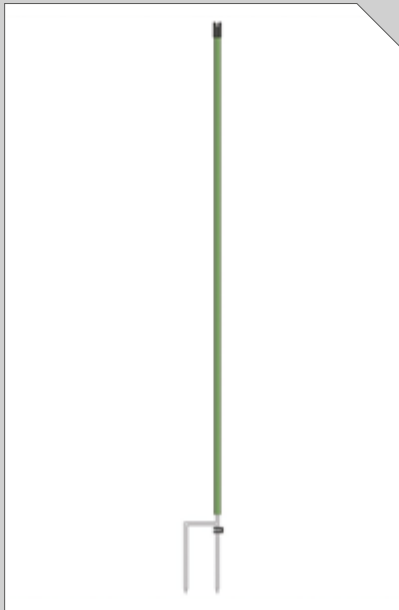


- mit Doppelspitze
- 120 cm hoch
- 50 Meter lang
- 10 horizontale Kunststofflitzen davon 9 mit eingearbeitetem Chromnickeldraht
- 15 Pfähle mit Doppelspitze

Art. Nr.
A39271



Ersatzpfahl für Euronetz 106/2



- Ersatzpfahl für Euronetz mit Doppelspitze

Art. Nr.
A12984



Weideband 10 mm / 4 N



- 4 Niro, 10 mm
- 250 m lang
- Farbe: gelb oder weiß
- mit nichtrostenden Stahldrähten
- lange Lebensdauer
- UV- stabil

ART.NR.	FARBE
A07509	Weiß
A07505	Orange



Weideband 20 mm / 4 N



- 4 Niro, 20 mm
- 200 m lang
- Farbe: gelb oder weiß
- mit nichtrostenden Stahldrähten
- lange Lebensdauer
- UV- stabil

ART.NR.	FARBE
A07511	Weiß
A07510	Orange



Weideband 10 mm / 5 N



- 5 Niro, 10 mm
- 250 m lang
- Farbe: gelb oder weiß
- aus PE-Monofile mit nichtrostenden Stahldrähten (Niro)
- lange Lebensdauer
- UV-stabil

ART.NR.	FARBE
A07516	Weiß
A07517	Orange
A07517	Blau (200 m)



Weideband 20 mm / 6 N



- 6 Niro, 20 mm
- 200 m lang
- Farbe: gelb oder weiß
- Weidezaun-Breitbänder verstärkt durch Nirodrähte Ø 0,30 mm
- mit innenliegenden Leitern Ø 0,20 mm
- lange Lebensdauer
- UV-stabil

ART.NR.	FARBE
A07518	Weiß
A07519	Orange



Weideband 40 mm / 8 N



- 8 Niro, 40 mm
- 200 m lang
- Farbe: weiß
- Weidezaun-Breitbänder verstärkt durch Nirorohre
- lange Lebensdauer
- UV-stabil



Art. Nr.
A07512

Weide Draht gelb



- Weidezaunlitzen aus PE-Monofile mit nichtrostenden Stahldrähten (Niro)
- lange Lebensdauer
- UV-stabil
- 3x6 PE 0,28 + 3 Niro 0,16
- 250 m lang



Art. Nr.
A01311

Weide Draht weiß 2 mm



- 0,20 Weidezaunlitzen aus PE Monofile mit nichtrostenden Stahldrähten (Niro)
- UV-stabil



ART.NR.	BODENFREIHEIT	LÄNGE
A07513	3 x 5 PE 0,40 + 6 Drähte	500 m
A07514	3 x 7 PE 0,40 + 9 Drähte	400 m

Drahtlitze



- verzinkte Stahldrähte



ART.NR.	LÄNGE
A05862	200 m
A05863	500 m

Breitbandverbinder



- zum Verbinden von Weidebändern
- gute Leitfähigkeit durch die Zinkschicht



ART.NR.	FÜR BÄNDER BIS ZU
A05865	10 mm
A05864	20 mm
A08471	40 mm



Verbindungskabel rot



- Anschluss in Herzform und Öse 8,4

Art. Nr.
A05872



Kunststoffhaspel klein



- handlich, bruchsicher und witterungsbeständig
- Kunststofftrommel abnehmbar und feststellbar
- Aufnahmefähigkeit:
ca. 1000 m Weidezaunlitze,
ca. 300 m Weidezaunband 1 cm oder
ca. 100 m Weidezaunband 2 cm

Art. Nr.
A03374



Breitbandhaspel komplett



- mit Drehknopf, Brustschild und Halsgurt
- Trommel auswechsel-, teil- und feststellbar
- mit Schnell-Stop
- Aufnahmekapazität:
ca. 2000 m Weidezaunlitze,
ca. 600 m Weidezaunband 1 cm oder
ca. 400 m Weidezaunband 2 cm

Art. Nr.
A00861



Erdanschlusskabel



- Farbe blau
- mit Öse 6.4 und 8.4

Art. Nr.
A05873



Ersatzhaspel für die Trommel A03374



- aus Kunststoff
- handlich, bruchsicher, auch bei hohen Geschwindigkeiten
- witterungsbeständig

Art. Nr.
A03375



Ersatzhaspel für die Trommel A00861



- aus Kunststoff
- Farbe: schwarz
- stabil und bruchfest

Art. Nr.
A01325



Imprägnierte Holzpfosten



- imprägnierte Holzpfosten, erhältlich in verschiedenen Größen

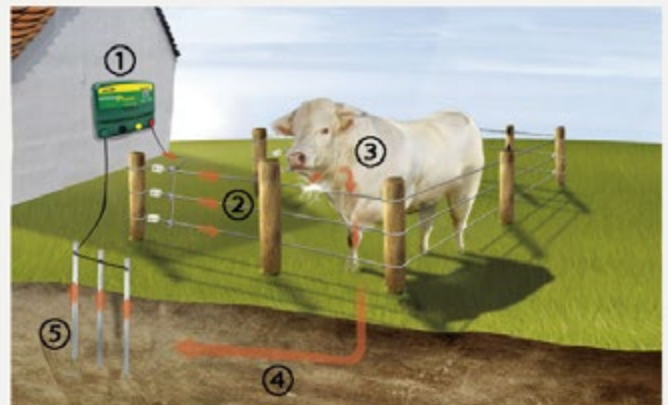


ART.NR.	DURCHMESSER	LÄNGE
A46808	6 cm	1,5 m
A41873	8 cm	2,5 m
A32264	10 cm	2 m



Woraus besteht ein Weidezaunsystem?

Die Wirkungsweise eines Weidezaunes beruht im Gegensatz zu anderen Zäunen auf dem Respekt der Tiere vor dem Stromschlag, den sie beim Berühren des Zaundrahtes erhalten. Die Stromstöße sind für Mensch und Tier ungefährlich, lösen aber trotzdem Angst vor abermaligem Berühren aus. Dies funktioniert bei allen Tierarten, sowohl in der Tierhaltung, als auch zur Abwehr von Tieren.



Ein Weidezaunstromkreis besteht aus 5 Hauptteilen:

- ① • Das Weidezaungerät erzeugt regelmäßige elektrische Impulse.
- ② • Der Zaundraht transportiert den Strom entlang des Zaunes. Isolatoren sorgen dafür, dass der Strom nicht in den Boden abgeleitet wird.
- ③ • Bei Tierberührung fließt der Strom durch den Tierkörper hindurch.
- ④ • Der Strom fließt durch den Boden.
- ⑤ • Die Erdstäbe führen den Strom wieder zum Weidezaungerät zurück.

3 Faktoren entscheiden über die optimale Funktion Ihres Weidezaunes

Die Leitfähigkeit → Die Erdung → Das Elektrozaungerät



Unser großes Produktsortiment finden Sie auch in unserem Online-Shop!

[agritura.com](https://www.agritura.com)



JETZT RABATT SICHERN!

Verwenden Sie beim Checkout ab einem Mindestbestellwert von 100€ den Rabattcode "KATALOG" und sichern Sie sich einen

5% RABATT!



UNSER LANDMARKT 3x in Südtirol und 1x in Osttirol

Sand in Taufers

Industriezone 9
Tel. 0474 37 61 50



Stegen/Bruneck

Rienzfeldstrasse 2
Tel. 0474 37 61 00



Lana

Peter Anich Strasse 9
Tel. 0473 49 01 02



Nußdorf-Debant (Österreich)

Glocknerstrasse 4a
Tel. 0485 26 78 00



**BEIKIRCHER
GRÜNLAND**

info@agritura.com
www.agritura.com



Beikircher Grünland Srl.
Hauptsitz und Lager

I-39032 Sand in Taufers (BZ)
Tel. +39 0474 37 61 50
Öffnungszeiten:
Montag-Freitag 08:00-12:00 und 13:00-18:00
Samstag 08:00-12:00

Beikircher Grünland
Futterquetsche Mischfutterwerk Bruneck
I-39031 Bruneck
Tel. +39 0474 37 61 00
Öffnungszeiten:
Montag-Freitag 08:00-18:30
Samstag 08:00-12:00

Beikircher Grünland Srl. Lana

Peter-Anich-Str. 9 - I-39011 Lana (BZ)
Tel. +39 0473 49 01 02
Öffnungszeiten:
Montag-Freitag 07:00-19:00
Samstag 08:00 - 12:00

Beikircher AgrarHandel GmbH

Glocknerstr. 4/A - 9990 Nußdorf-Debant
Tel. +43 4852 67800
Öffnungszeiten:
Montag-Freitag 08:00-12:30 und 13:30-18:00
Samstag 08:00 - 12:00