



BATTERIEN

D Trockenbatterie

90 x 125 x 160 mm, 100 Ah
05411A27,99



Wie finde ich mein richtiges Weidezaengerät?

Legen Sie fest, ob für Ihren Zaun:

* Leichter, mittlerer oder starker Bewuchs zu erwarten ist, entfernen Sie daher Bewuchs regelmäßig. Dieser Faktor vermindert die Wirkung eines Weidezaunes.

* Je größer die Weide, desto länger das Zaunband, umso leistungsfähiger sollte das Weidezaengerät sein.

* Batterie oder Netzgerät: Wenn möglich empfehlen wir ein Netzgerät. Ansonsten haben Sie die Wahlmöglichkeit zwischen einer 12V-KFZ Batterie und einer 9V Trockenbatterie. Trockenbatterien haben eine längere Lebensdauer, können allerdings nicht nachgeladen werden.

Funktion des Elektrozaunes

Der aus einem oder mehreren Drähten bestehende Elektrozaun ist gegenüber dem Boden isoliert. Sobald das Pferd den Draht berührt, schließt sich der Stromkreis, dadurch fließt Strom durch das Tier über die Erde zurück an das Gerät. Das Pferd bekommt einen unangenehmen, aber natürlich ungefährlichen Stromschlag. Die Stärke des Schmerzempfindens ist an der Entladeenergie (Joule) ersichtlich. Um die Funktionsfähigkeit des Weidezaunes zu gewährleisten, achten Sie bitte auf elektrisch gut leitende Drähte und sehr gute Isolatoren. Bei Weidezaunbändern beachten Sie, dass diese nicht verknotet werden dürfen, da in diesem Fall eine Verbindung der Leiter nicht mehr gewährleistet werden kann.



E Warnschild "Vorsicht Elektrozaun"

Maße: 200 x 120 mm
036501.....1,99



F Warnschild "Weide betreten verboten"

Maße: 200 x 120 mm
036503 1,99



A Batterie Weidezaengerät "Paddock 50"

Ein preiswertes, vielseitig einsetzbares Gerät, dessen Verbrauchs-/Leistungsverhältnis eine lange Laufzeit und eine einfache Handhabung ermöglicht. Das Gerät wird geliefert mit:

- * Typenschild
- * Erdungspfahl
- * Bedienungsanleitung
- * 2-Jahre-Garantieschein

Ladeenergie: 0,95 Joules
Impulsenergie bei 500 Ohm: 0,12 Joules
Max. Wirkstrecke: 7 km
Betriebsspannung: 9 Volt Batterie von 55 Ah bis 160Ah

Maximale Zaunspannung: 8500 Volt
An/Aus Schalter
Kontrollleuchte
ABS Plastikgehäuse (stoßfest)
Maße: 270 x 260 x 210 mm
Verbrauch: 0,025 A/Stunde

05466 159,-



B Weidezaun Netzgerät "Paddock 85"

Dieses kompakte und moderne Gerät ist für Heimtier- und Pferdebesitzer bestimmt. Das Gerät wird geliefert mit:

- * Typenschild
- * Bedienungsanleitung
- * 2-Jahre-Garantieschein

Ladeenergie: 1,2 Joules
Impulsenergie bei 500 Ohm: 0,5 Joules
Max. Wirkstrecke: 10 km
Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz mit 1A Sicherung
ABS Plastikgehäuse
Maße: 95 x 170 x 50 cm
Verbrauch: 0,010 A/Stunde

05465129,-



C Weidezaun Netzgerät "Paddock 165"

Ein Gerät mit zwei Ausgängen (maximal und reduziert), um die Leistung des Gerätes an den tatsächlichen Hütebedarf anzupassen oder zwei voneinander unabhängige Zäune mit Strom zu versorgen. Dieses Gerät ist mit einer Betriebsleuchte versehen. Der Zaun Ausgang ist mit einer Trennfunkstrecke gegen Überspannungen geschützt.

Dieses Gerät wird für lange und sehr lange Zäune unter schwierigen Bedingungen (starker Bewuchs, schwer zu hütende Tiere) empfohlen. Das Gerät wird geliefert mit:

- * Typenschild
- * Bedienungsanleitung
- * 2-Jahre-Garantieschein

Ladeenergie: 7 Joules
Impulsenergie bei 500 Ohm: 5 Joules
Max. Wirkstrecke: 120 km
Betriebsleistung 230 V 50 Hz, mit 1 Ampere Sicherung
An/Aus Schalter
Kontrollleuchte
Spannung: 10 000 V
ABS Plastikgehäuse (stoßfest)
Maße: 240 x 100 x 245 mm
Verbrauch: 0,047 A/Stunde

05467169,-