

# Bedienungsanleitung

## Zaunspanner

63393



Abbildung ähnlich, kann je nach Modell abweichen

Vor Inbetriebnahme Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise lesen und beachten.

Technische Änderungen vorbehalten!

Durch stetige Weiterentwicklungen können Abbildungen, Funktionsschritte und technische Daten geringfügig abweichen.

Aktualisierung der Dokumentation

Haben Sie Vorschläge zur Verbesserung oder haben Sie Unregelmäßigkeiten festgestellt, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.



Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne die vorherige schriftliche Einwilligung kopiert oder in sonstiger Form vervielfältigt werden. Alle Rechte bleiben vorbehalten.

Die WilTec Wildanger Technik GmbH übernimmt keine Haftung für eventuelle Fehler in diesem Benutzerhandbuch oder den Anschlussdiagrammen.

Obwohl die WilTec Wildanger Technik GmbH die größtmöglichen Anstrengungen unternommen hat, um sicherzustellen, dass dieses Benutzerhandbuch vollständig, fehlerfrei und aktuell ist, können Fehler nicht ausgeschlossen werden.

Sollten Sie einen Fehler gefunden haben oder uns einen Vorschlag zur Verbesserung mitteilen wollen, dann freuen wir uns darauf von Ihnen zu hören.

Schreiben Sie uns eine E-Mail an

[service@wiltec.info](mailto:service@wiltec.info)

oder verwenden Sie unser Kontaktformular:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

Die aktuelle Version dieser Anleitung in mehreren Sprachen finden Sie in unserem Onlineshop unter:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Unsere Postadresse lautet:

WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 12  
52249 Eschweiler

Für die Rücksendung Ihrer Ware zum Umtausch, zur Reparatur oder für andere Zwecke verwenden Sie bitte die folgende Adresse. Achtung! Um einen reibungslosen Ablauf Ihre Reklamation oder Ihrer Rückgabe zu gewährleisten, kontaktieren Sie vor der Rücksendung unbedingt unser Serviceteam.

Retourenabteilung  
WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 28  
52249 Eschweiler

E-Mail: **service@wiltec.info**

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15


## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich zum Kauf dieses Qualitätsproduktes entschieden haben. Um das Verletzungsrisiko zu minimieren, bitten wir Sie, stets einige grundlegende Sicherheitsvorkehrungen zu treffen, wenn Sie dieses Produkt verwenden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und vergewissern Sie sich, dass Sie sie verstanden haben.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf.

## Produktbeschreibung

Der Zaunspanner ermöglicht ein einfaches Spannen von Drahtzäunen. Durch Ziehen des Drahts auf die gewünschte Länge bei gleichzeitigem Freibleiben des Drahtendes kann der Benutzer die gewünschte Spannung bei der Aufstellung neuer Zäune oder bei dem Verbinden bestehender Zaundrähte sicher erreichen. Die Klemmbacken an beiden Enden halten den Draht sicher fest, während der Ratschenhebel den Draht straffzieht.

 **Achtung!** Spanndraht ist gefährlich. Tragen Sie bei der Verwendung dieses Geräts immer einen Augenschutz und Lederhandschuhe. Wenn der Draht beim Spannen reißt, kann er zurückschnellen und zu ernstern Verletzungen führen.



## Verwendung

Das Spannen des Zauns erfordert es, dass der Zaundraht in die Klemmbacken eingespannt wird. Die Klemmbacken lassen den Draht beim Spannen in eine Richtung laufen, klemmen ihn aber mit zunehmendem Druck ein, wenn der Draht in die entgegengesetzte Richtung gezogen wird. Machen Sie sich mit dem Verfahren der Drahtspannung vertraut, bevor Sie den Zaunspanner einsetzen.

### *Einspannen des Zaundrahts in die Klemmbacken*

1. Öffnen Sie die Backen mithilfe des Klemmbackenhebels und führen Sie den Draht wie dargestellt ein (Abb. 2).

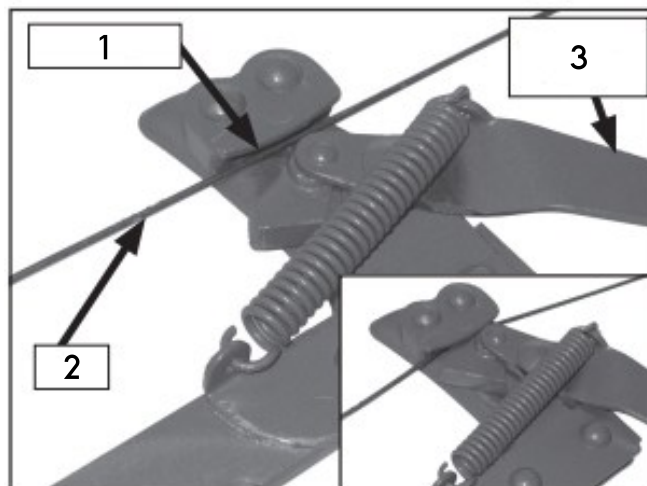


Abbildung 2

Nr.	Einspannen des Drahts
1	Klemmbacken
2	Draht
3	Klemmbackenhebel

- Schließen Sie die Klemmbacke, um den Zaundraht festzumachen (Abb. 2). Vergewissern Sie sich, dass der Draht sicher eingeklemmt ist, indem Sie ihn aus dem Gehäuse des Zaunspanners herausziehen. Wenn der Draht nicht fest sitzt und durch die Klemmbacke gleitet, erzeugen Sie mit dem Klemmbackenhebel zusätzliche Klemmkraft.

*Dehnen des Zaundrahts bei dem Anbringen am Zaunpfosten*

- Ziehen Sie den Drahtzaun von Hand so weit nach, dass er nicht zu sehr durchhängt.
- Klemmen Sie den Draht in den Verschlusshaken der Klemmbacken ein und befestigen Sie anschließend den starren Haken am Zaunpfosten (Abb. 3).

**! Hinweis!** Wenn der starre Haken aufgrund der Größe oder Form des Zaunpfostens nicht direkt am Zaunpfosten eingehängt werden kann, legen Sie eine Kette um den Zaunpfosten und haken Sie den starren Haken an dieser Kette ein.

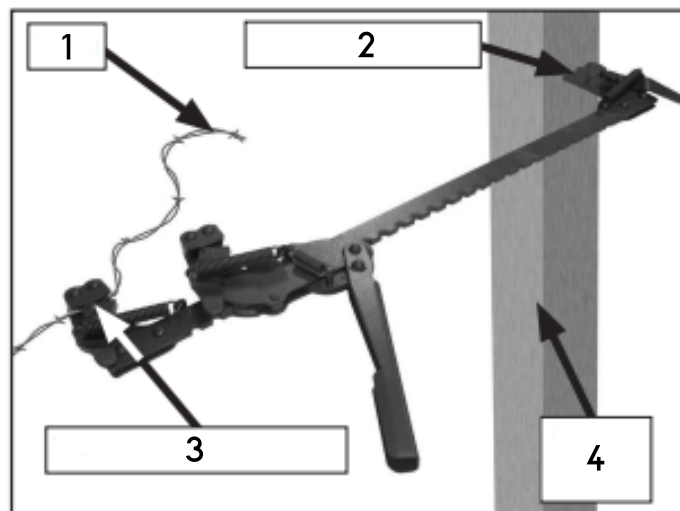


Abbildung 3

Nr.	Anbringen am Zaunpfosten
1	Draht
2	Starrer Haken
3	Verschlusshaken der Klemmbacke
4	Zaunpfahl

- Ziehen Sie den überschüssigen Draht mit der Hand nach, bis er so straff ist, dass der Zaunspanner von selbst am Zaunpfosten festhält.
- Spannen Sie den Draht in den beweglichen Haken der Klemmbacke ein (Abb. 4).

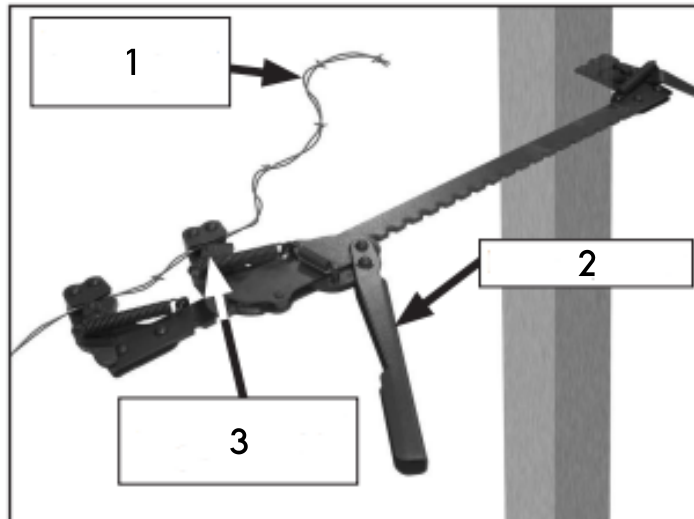


Abbildung 4

Nr.	Spannen
1	Ungespannter Draht
2	Ratschenhebel
3	Beweglicher Haken der Klemmbacke

- Spannen Sie den Draht mit dem Ratschenhebel. Der überschüssige Draht bleibt ungespannt und kann einfach am Zaunpfosten befestigt werden. Wenn der bewegliche Haken das Ende seines Hubs erreicht und der Draht zusätzlich gespannt werden muss, lesen Sie den Abschnitt „Neuausrichtung des beweglichen Hakens“.

*Verbinden bestehender Zaundrähte*

- Klemmen Sie einen der Drähte in den starren Haken der Klemmbacke ein. Klemmen Sie den anderen Draht in den beweglichen Hebel der Klemmbacke ein (Abb. 5).

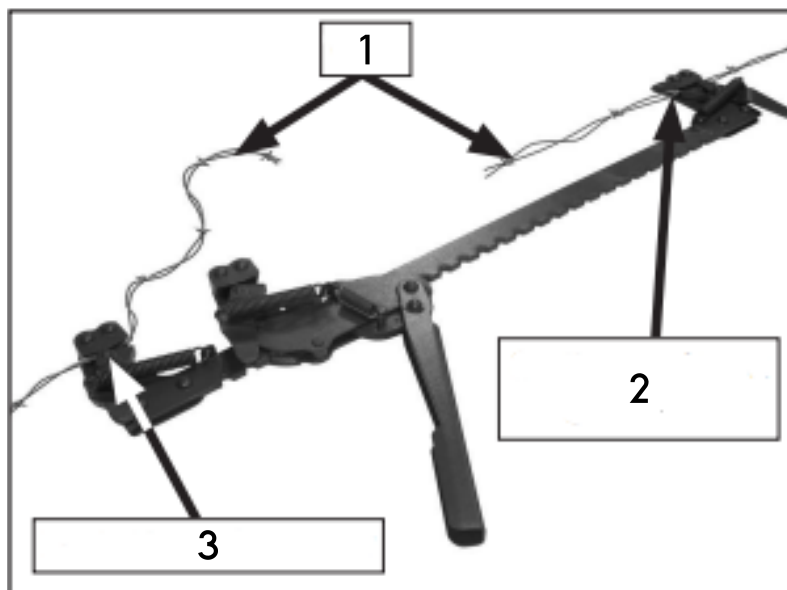


Abbildung 5

Nr.	Verbinden
1	Draht

<b>2</b>	Starrer Haken
<b>3</b>	Verschlussshaken der Klemmbacke

2. Gleichen Sie überschüssiges Spiel von Hand aus, klemmen Sie dann den Draht in den beweglichen Haken der Klemmbacke ein (Abb. 6).

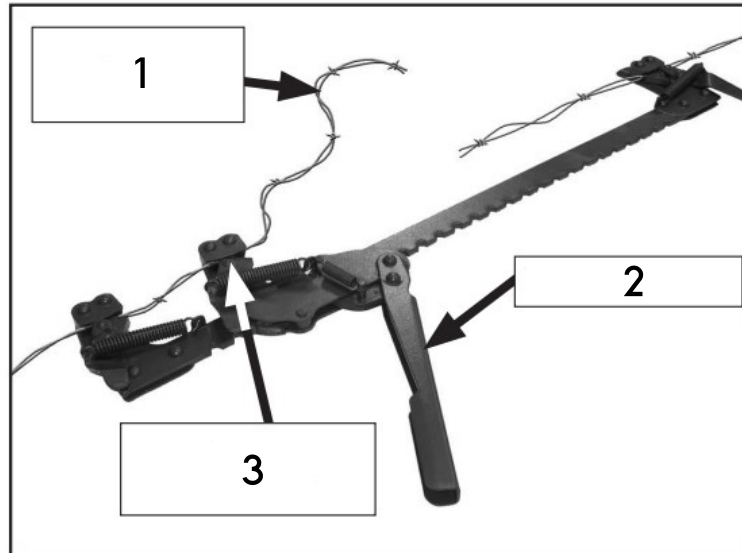


Abbildung 6

Nr.	Spannen
<b>1</b>	Ungespannter Draht
<b>2</b>	Ratschenhebel
<b>3</b>	Beweglicher Haken der Klemmbacke

3. Spannen Sie den Draht mit dem Ratschenhebel. Der überschüssige Draht bleibt ungespannt und kann leicht verbunden werden. Wenn der bewegliche Haken das Ende seines Hubs erreicht hat und der Draht zusätzlich gespannt werden muss, lesen Sie den Abschnitt „Neuausrichtung des beweglichen Hakens“.

Wenn der bewegliche Haken das Ende seines Hubs erreicht hat und der Draht zusätzlich gespannt werden soll, muss der bewegliche Haken neben dem Verschlussshaken neu ausgerichtet werden. Der Verschlussshaken der Klemmbacke hält die Spannung im Draht, so dass der bewegliche Haken geöffnet und neu ausgerichtet werden kann.

#### *Neuausrichtung des beweglichen Hakens*

1. Vergewissern Sie sich, dass der Draht sicher im Verschlussshaken eingeklemmt ist.
2. Lösen Sie den Draht vom beweglichen Haken der Klemmbacke. Schieben Sie anschließend den beweglichen Haken zum Verriegelungshaken zurück (Abb. 7).

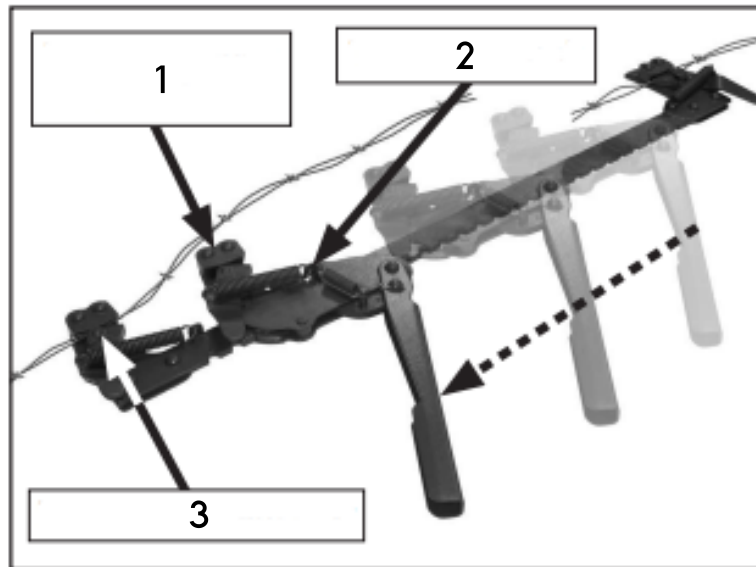
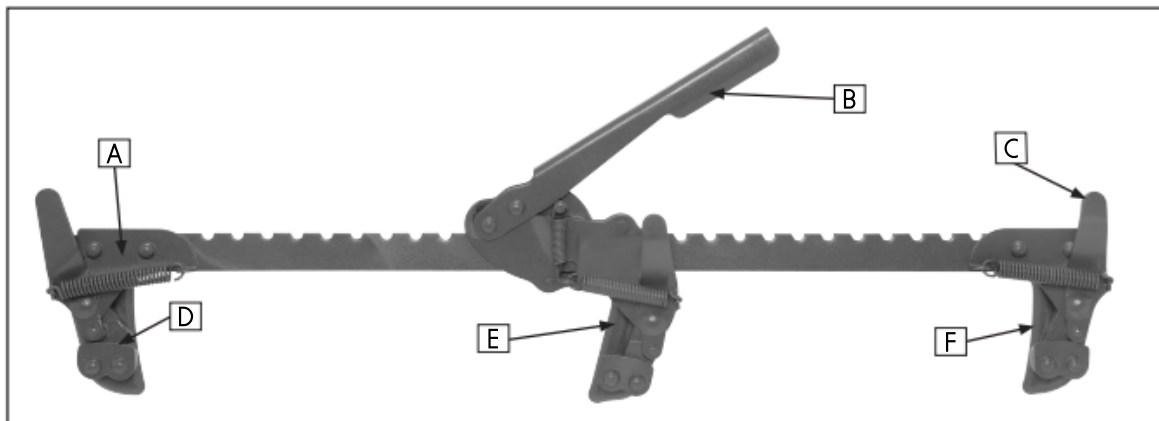


Abbildung 7

Nr.	Neuausrichtung des beweglichen Hakens
1	Beweglicher Haken der Klemmbacke
2	Beweglicher Haken
3	Verschlussshaken der Klemmbacken

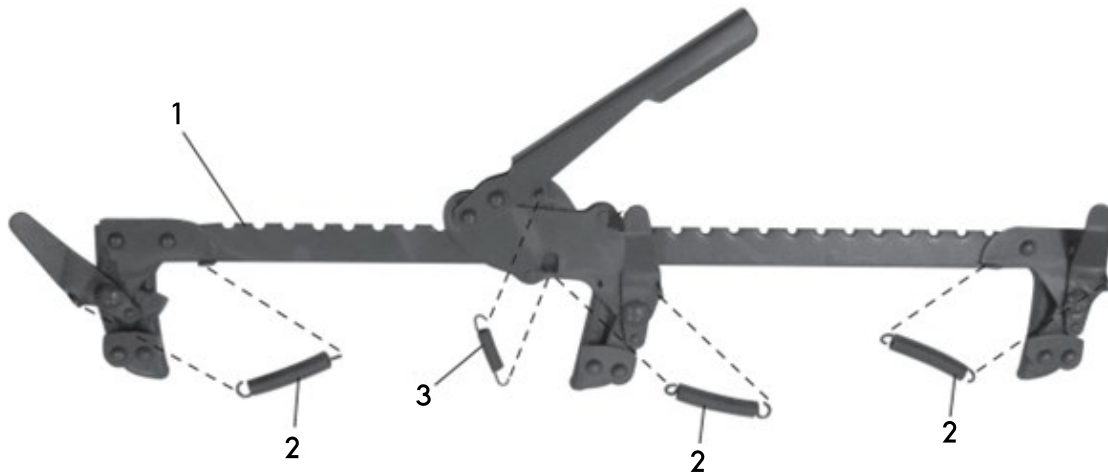
3. Klemmen Sie den Draht wieder in den beweglichen Haken der Klemmbacke ein und setzen Sie den Spannvorgang fort. Wiederholen Sie den Vorgang nach Bedarf.

### Teileübersicht



Teil	Bezeichnung	Aufgabe/Beschreibung
A	Starrer Haken	Kann zum Befestigen des Zaunspanners an einem vorhandenen Zaunpfosten verwendet werden — wird auch zum Festklemmen an einem vorhandenen Draht verwendet, wenn Drähte verbunden werden sollen.
B	Ratschenhebel	Führt den beweglichen Haken entlang der gezahnten Welle des Zaunspanners.
C	Klemmbackenhebel	Leichtes und sicheres Öffnen der Klemmbacken
D	Klemmbacken	Verriegeln und Festhalten von Zaundrähten
E	Beweglicher Haken	Spannen des Zaundrahtes

<b>F</b>	Verschlusshaken	Hält den Draht während des Spannsens vorübergehend fest, so dass der bewegliche Haken neu angeordnet werden kann, wenn er das Ende des Hubs erreicht.
----------	-----------------	---



Nr.	Bezeichnung
1	Zaunspanner-Baugruppe
2	Klemmbacken-Zugfeder
3	Verschluss-Zugfeder

Wichtiger Hinweis: Nachdruck, auch auszugsweise, und jegliche kommerzielle Nutzung, auch von Teilen der Anleitung, nur mit schriftlicher Genehmigung, der WilTec Wildanger Technik GmbH.