

Aufbauanleitung Greifvogelattrappen Vogelabwehr



Optische Greifvogelattrappe zur Vogelabwehr

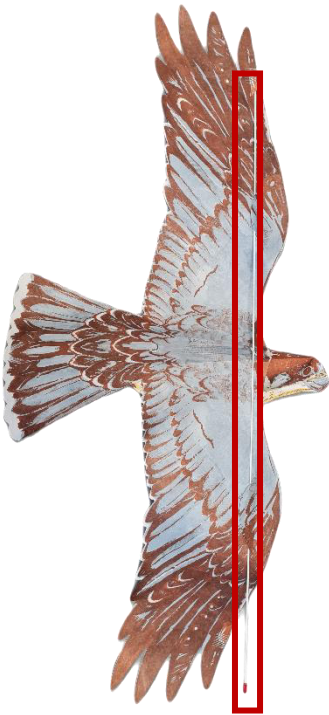
- ✓ Weinbau
- ✓ Obstbau
- ✓ Landwirtschaft
- ✓ Gebäude

Vogelabwehr durch Falken Greifvogelattrappe, die einen natürlichen Feind vieler Schadvögel darstellt. Nur durch die Präsenz des potenziellen Feindes wird die Fläche gemieden.

Zusammenbauen der Greifvogelattrappe (Tyvek)

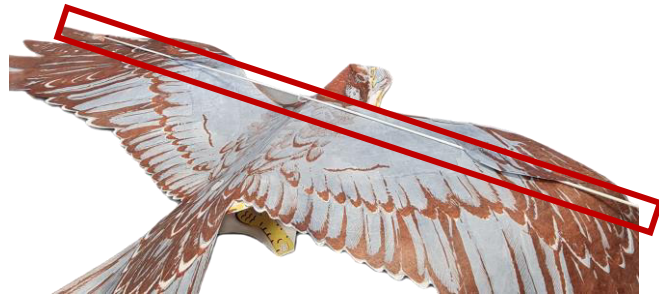


Platzieren Sie die Greifvogelattrappe Falke / Adler (Tyvek) zusammen mit der dünnen Fiberglasstange vor sich.



Auf dem Rücken der Greifvogelattrappe befinden sich mittig ein Ring und an der Flügelvorderkante jeweils eine Lasche.

Führen Sie, beginnend mit einer Flügellasche, die dünne Fiberglasstange durch eine der beiden Flügellaschen, durch den Ring und dann wieder durch die andere Flügellasche.



An beiden Flügelenden befindet sich jeweils eine Endlasche. In diese wird die rote Kappe der Fiberglasstange eingesteckt.



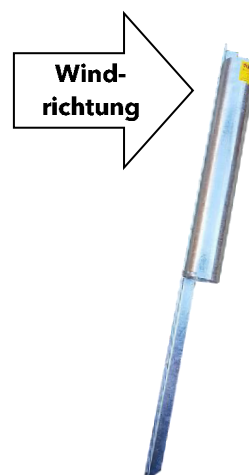
Stecken beide Enden in der Endlasche, nehmen Sie die Attrappe und falten die Flügel-Vorderkanten vorsichtig nach oben. Dadurch fliegt die Attrappe gerade und dreht sich nicht.



Aufbau Bodenhalter mit Fiberglasrute

Der Standort für den Aufbau der Greifvogelattrappe sollte zentral in dem zu schützenden Bereich sein und keine Objekte wie hohe Bäume, Gebäude oder Stromleitungen in der unmittelbaren Nähe haben.

Schlagen Sie den Bodenhalter leicht schräg in den Boden ein. Die Neigung sollte mit der Windrichtung sein. Dadurch kann sichergestellt werden, dass bei Windstille die Greifvogelattrappe frei nach unten hängen kann. Sobald wieder Wind aufkommt, kann sie wieder nach oben gezogen werden, ohne sich in der Rute zu verfangen.

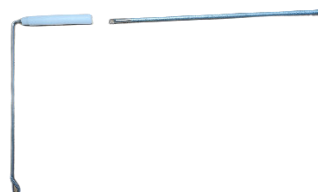


Beide Fiberglasruten (8,2m und 9,6m) bestehen aus mehreren ineinandergeschobenen Elementen.

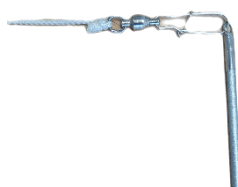
Entfernen Sie die obere Kappe der Rute, kippen Sie die Rute vorsichtig und halten die Spitze fest.

Bei der 9,6m Rute kann zusätzlich ein Dreharm montiert werden.

Dieser sorgt zusätzlich dafür, dass die Greifvogelattrappe besser in den Wind dreht und weiter von der Rute hängt.



Achten Sie bitte darauf, dass bei der Nutzung der Purivox Greifvogelattrappe Wanderfalke KEIN Dreharm verwendet werden darf.



Verbinden Sie die Leine mit der Öse der Ruten Spitze oder dem Dreharm und das andere Ende der Leine mit der Greifvogelattrappe.

Die Montage der Leine der Purivox Greifvogelattrappe Wanderfalke finden Sie auf der dazugehörigen Montage-Anleitung.

Nun können Sie die Ruten-Elemente nach außen ziehen. Achten Sie darauf, dass jedes Element sicher miteinander verbunden ist. Ziehen und drehen Sie jedes Ruten-Element um einen sicheren Halt der einzelnen Elemente sicherzustellen. Der Abbau der Rute erfolgt in umgekehrter Richtung. Die Rute wird nun mit dem Unterteil in den Bodenhalter gestellt. Der Schaumstoffring dient als Zentrierung und muss an die Oberkante des Bodenhalters gesteckt werden.

Sollte Ihre Rute verschmutzt oder beschädigt sein, öffnen Sie die verschraubte Endkappe am anderen Rutenende und entnehmen Sie zur Reinigung oder zum Austausch die einzelnen Rutenelemente.

HINWEIS: Bei Sturm und starkem Wind muss die Greifvogelattrappe eingeholt werden!

Lieferumfang

Zum Lieferumfang des Greifvogelattrappe Sets gehören die folgenden Komponenten (variiert je nach Set).

- Greifvogelattrappe / verschiedene Modelle verfügbar



- Fiberglasrute (mit 8,2m oder 9,6m) mit montiertem Klemmring



- Klemmring (bereits montiert an der Fiberglasrute)



- Bodenhalter (für 8,2m oder 9,6m Rute)



- Befestigungsleine für Falke / Adler Tyvek Attrappe
Purivox Greifvogelattrappe Wanderfalke ist eine Leine bereits im Lieferumfang dabei



- Dreharm (nur bei 9,6m Rute)
Nur zur Verwendung bei der Falke / Adler Tyvek Attrappe



Greifvogel Attrappe Wanderfalke

Optische Lautlose Vogelabwehr



Material: 70 D Polyester
Gestänge: 2mm Glasfaser
Inkl.: Leine mit Wirbel
Flug: ab Windstärke 2 Bft
Art. Nr.: 140152

Fiberglasrute und Bodenhalter separat erhältlich

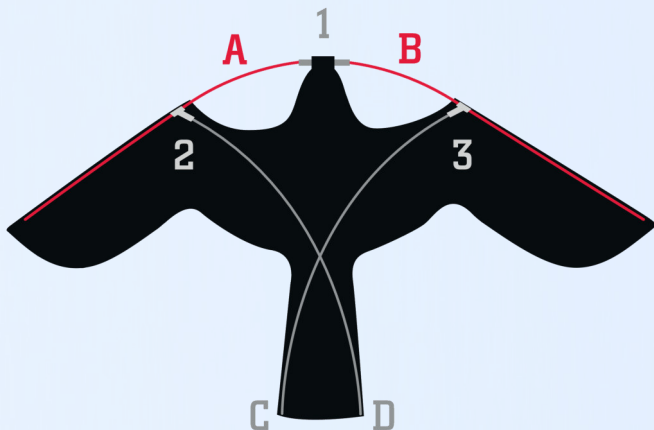
Hinweis: Nicht in der Nähe von Hochspannungsleitungen,
Flughäfen oder bei Gewitter fliegen lassen.

[Aufbauanleitung auf der Rückseite](#)

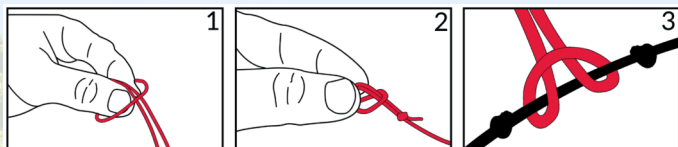


Aufbauanleitung

1. Falten Sie den Wanderfalken auseinander und lege Sie ihn mit der bedruckten Seite vor sich auf den Boden.
2. Verbinden Sie die Stangen A und B über den Verbinder 1 durch die kleine, schwarze Schlaufe am Kopf des Wanderfalken.
3. Die Stange C verbinden Sie mit dem Seitenverbinder 3. Die Stange D danach in den Seitenverbinder 2 stecken. Stäbe C und D müssen sich überkreuzen.



Befestigen der Leine



Mit einem einfachen aber zugleich stabilen Buchtknoten können Sie den Wanderfalken an der Leine befestigen. Auf Bild 1 und 2 sehen Sie, wie der Buchtknoten gemacht wird. Sobald Sie Schritt 1 und 2 durchgeführt haben, können Sie die Schnur der Leine durch den Buchtknoten hindurchfädeln und festziehen.