

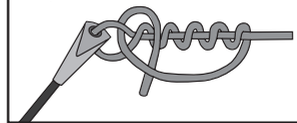
# VOGEL-ABWEHR *Drachen*

Für Obstbäume und Felder

  
GARDIGO



Empfohlener Knoten:



**4** Der Drache wird mit etwa 2,5 m Schnur ausgeliefert. Passen Sie deren Länge so an, dass der Drache etwa 1,5 bis 2 m über den zu schützenden Pflanzen schwebt.

**5** Befestigen Sie die Schnur mit einem sicheren Knoten.



Karabiner mit Wirbel



**2** Setzen Sie den Drachen zusammen, indem sie die Stäbe in die Taschen und Gummiverbinder einführen.



Metall-Verbindungsstück

**3** Führen Sie die Stäbe zum Verbinden wie abgebildet durch die Schlaufe.

Stellen Sie den Teleskopstab so auf, dass der Drache frei hängen kann und sich nicht einfach um den Stab wickelt.

Der Stab sollte entgegen der vorherrschenden Windrichtung angewinkelt werden.

1,5-2 m über den Anbaupflanzen.



**6** Schlagen Sie den Bodenanker mit einem Gummihammer ca. 50 cm tief in den Erdboden.

**7** Schrauben Sie den Deckel vom unteren Ende des Teleskopstabs ab, entfernen Sie die Gummischeibe und schrauben Sie den so entstandenen Ring wieder auf.

**8** Stülpen Sie den Teleskopstab über den Bodenanker.



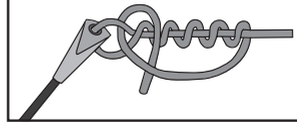
# BIRD-SCARER *Kite*

For fruit trees and fields

  
GARDIGO



Recommended kite knot:



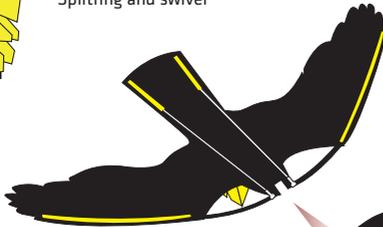
- 4 Kites are supplied with approx. 2 m of line – adjust the line length so the kite is about 1.5-2 m above the crop.

- 5 Tie secure knot. Please use the knot diagram (above) to ensure a secure fixing.

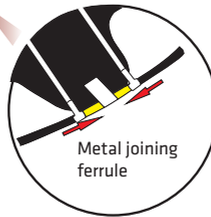


Splitting and swivel

- 1 Pull the cap from the upper end of the telescopic launch pole, pull out each section and twist to lock in place.



- 2 Assemble the kite by inserting rods into pockets and rubber connections.



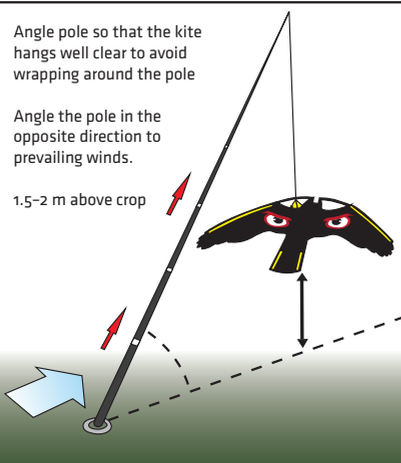
Metal joining ferrule

- 3 Connect rods through loop as shown.

Angle pole so that the kite hangs well clear to avoid wrapping around the pole

Angle the pole in the opposite direction to prevailing winds.

1.5-2 m above crop



- 6 Drive the ground stake into ground to a depth of approx. 50 cm with a rubber mallet.

- 7 Slide pole over ground stake.

- 8 If unusually high or gusting winds are forecast, the kite should be taken down to avoid damage.

