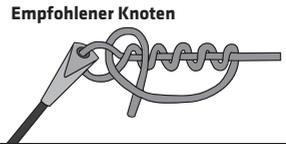


VOGEL-ABWEHR

Für Obstbäume & Felder *Drachen*


GARDIGO



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.

1 Ziehen Sie die Schutzkappe vom oberen Ende des Teleskopstabs ab, ziehen Sie die einzelnen Elemente heraus und fixieren Sie diese durch Drehen.



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.



Nehmen Sie den Drachen wieder ab, wenn außergewöhnlich starke oder böige Winde vorhergesagt sind, um Schäden vorzubeugen.

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

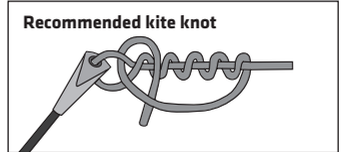
7 Schrauben Sie den Deckel vom unteren Ende des Teleskopstabs ab, entfernen Sie die Gummischeibe und schrauben Sie den so entstandenen Ring wieder auf.

8 Stülpen Sie den Teleskopstab über den Bodenanker.



BIRD-SCARER Kite

For fruit trees & fields



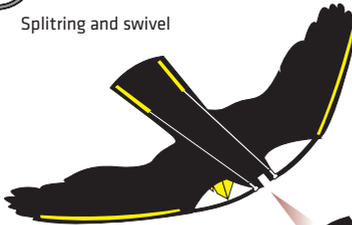
4 Kites are supplied with approx. 2.5 m of line – adjust the line length so the kite is about 1.5 – 2 m above the crop.

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

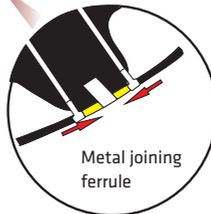
1 Pull the cap from the upper end of the telescopic launch pole, pull out each section and twist to lock in place.



Splitring and swivel



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



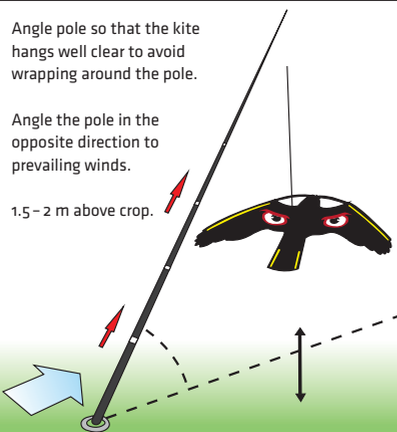
Metal joining ferrule

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.



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

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

7 Pull the cap off the bottom end of the telescopic pole, remove the rubber disc and screw the plastic ring back on.

8 Slide pole over ground stake.

