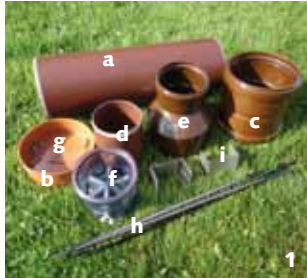


Aufbauanleitung Funke-Fasanenfütterung 12 I zur Baummontage



- Lieferumfang (1-2):**
- Futtermittelsbehälter (a)
 - Verschlussdeckel (b)
 - Doppelmuffe (c)
 - Verbindungsrohr (d)
 - Reduktion (e)
 - transparenter Futterdosierer mit Verteilerstern (f)
 - Schrauben (g)
 - Kabelbinder (h)
 - Haltevorrichtungen (i)
 - Aufbauempfehlung



Aufbau:

Vorbereitung des Futterspenders:



Die Flachkopfmutter so in die 5 mm-Bohrung des transparenten Unterteils einfügen, dass die Unterlegscheibe und die Flügelmutter von außen aufgeschraubt werden (3).



Den Verteilerstern in das transparente Unterteil so einlegen, dass die Aussparung für die Flachkopfmutter (4a) von innen gegen die Mutter drückt. Somit ist der Verteilerstern positioniert und das Futter wird automatisch zur Öffnung geführt (4b).



Die Doppelmuffe auf den Futterbehälter fest aufstecken (5)...



...und die Reduktion bis zum Anschlag einschieben (6-7).



Das Verbindungsrohr bis zum Anschlag in die Reduktion einstecken und fest einschieben (8-9).



Deckel auf den Futtermittelsbehälter aufbringen (10).



Die zwei Haltevorrichtungen müssen nun unterhalb des Deckels am Futtermittelsbehälter und an der Doppelmuffe angeschraubt werden. Gleichen Abstand wählen und Markierung zum Anbohren anbringen.



Um einen ausreichenden Abstand des Futterdosierers zum Baum zu gewährleisten, werden die Halterungen auf der breiteren Seite der Reduktion wie im Bild 11 gekennzeichnet angebracht.



Die Haltevorrichtung an der Doppelmuffe mit Hilfe von 4 Schrauben anbohren (12).



Die zweite Haltevorrichtung an der ersten ausrichten und unterhalb des Deckels ebenfalls mit 4 Schrauben befestigen (13).

Fertig angeschraubte Haltevorrichtungen (14).



15



16



17



18



20 mm Einstecktiefe

19



20

Das transparente Unterteil des Futterdosierers (15-16) auf das Ende des zusammengesteckten Futterbehälters setzen. Darauf achten, dass der transparente Behälter nur ca. 20 mm weit eingesteckt wird, damit der transparente Behälter den Blick auf das Futter freigeben kann (s. hierzu auch Bild 19).

Fertig montierte Fütterung (17).

Die Flügelmutter an dem vorbereiteten Futterdosierer leicht lösen und den so vorbereiteten Futterdosierer in die eingefräste Nut (18) einschieben.

Anschließend die Flügelschraube handfest anziehen (19). Die Lochgröße ist dadurch frei wählbar.

Futtermittelsbehälter aufrichten (20)...



21



40 cm Abstand

22



23



24



25

... und die Kabelbinder, die zur späteren Befestigung am Baum dienen, in die Schlitze der Haltevorrichtungen einfädeln (21).

Die Fütterung im Abstand von 40 cm von der Erde bis zur Unterkante des Futterdosierers mit Hilfe der Kabelbinder am Baum befestigen (22).

Deckel abnehmen und Futter einfüllen (23). Wichtig ist, dass dies erst nach dem Befestigen geschieht, da die Fütterung ansonsten zu schwer wird, um sie zu befestigen.

Je nach Futter kann die Lochgröße durch Lösen der Flügelschraube und durch Drehen an dem transparenten Unterteil variabel eingestellt werden.

Zu empfehlen:

- bei Maiskörnern und Sonnenblumenkernen: komplette Öffnung,
- bei Weizen und sonstigen kleinen Körnern: halbe Öffnung (24).

Fertig aufgebaute und befestigte Fasanenfütterung 12 l (25).