

Original
Manual



9061231

DK/N: Fodertønde

S: Foderautomat

D: Futterfass

GB: Feeding Barrel



DK

S

D

GB

www.p-lindberg.dk

www.p-lindberg.no

www.p-lindberg.se

www.p-lindberg.de

Kontakt Danmark:

P. Lindberg A/S
Sdr. Ringvej 1
6600 Vejen
Tlf. 70 21 26 26
Fax 70 21 26 30
salg@p-lindberg.dk
www.p-lindberg.dk

Kontakt Norge:

P. Lindberg
Doneheia 62
4516 Mandal
Telefon: 21 98 47 47
hei@lindberg.no
www.p-lindberg.no

Kontakt Sverige:

P. Lindberg Sverigefilial
Myrangan 4
745 37 Enköping
Tel. 010-209 70 50
order@p-lindberg.se
www.p-lindberg.se

Kontakt Deutschland:

P. Lindberg GmbH
Flensburger Straße 3
24969 Großenwiehe
Tel: 04604 – 9888 975
Fax: 04604 – 9888 974
kontakt@p-lindberg.de
www.p-lindberg.de

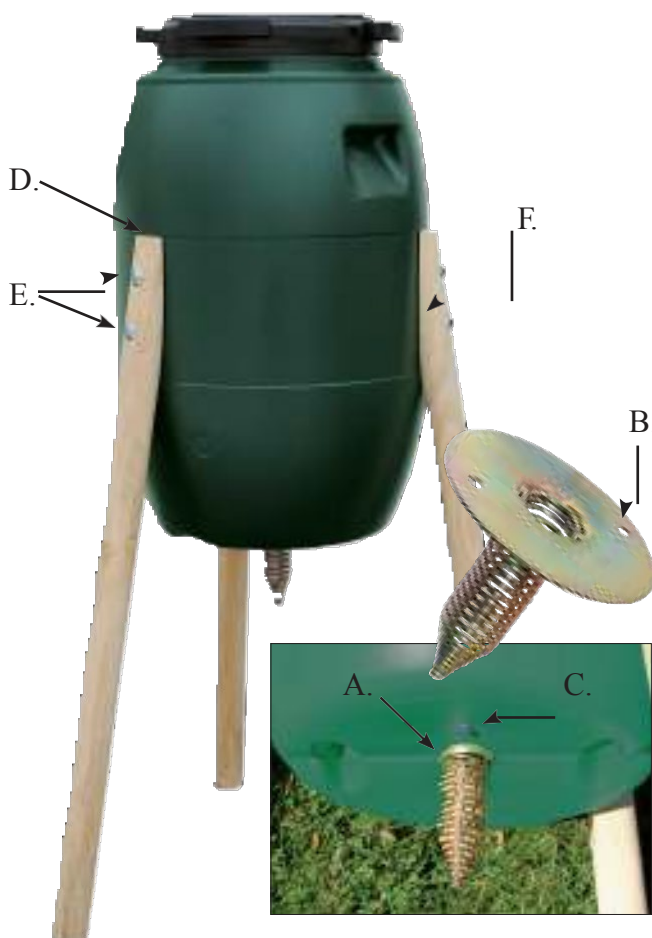
DK
Original
Samlevejledning



Fodertønde - Varenr. 9061231

Beskrivelse: Fodertønde til fasaner på 60 liter, i kraftig mørkegrøn plast med sort skruelåg. Leveres komplet med foderspiral, og tre ben og bolte til montering. Fodertønden har forboret hul i bunden til foderspiralen. Leveres usamlet.

Samlevejledning:



A. Anbring foderspiralen i det forborede hul i bunden af fodertønden.

B. Brug foderspiralen som skabelon og bor derefter 2 x 6 mm huller til boltene.

C. Monter boltene og spænd foderspiralen fast.

D. Mærk tre streger i øverste kant på tøndens midte, alle med 42 cm imellem.

E. Brug et ben til skabelon, anbring det lige under øverste kant med stregen i midten og bor 2 x 8 mm huller ved hver streg.

F. Monter benene på fodertønden med boltene og fodertønden er klar til brug.

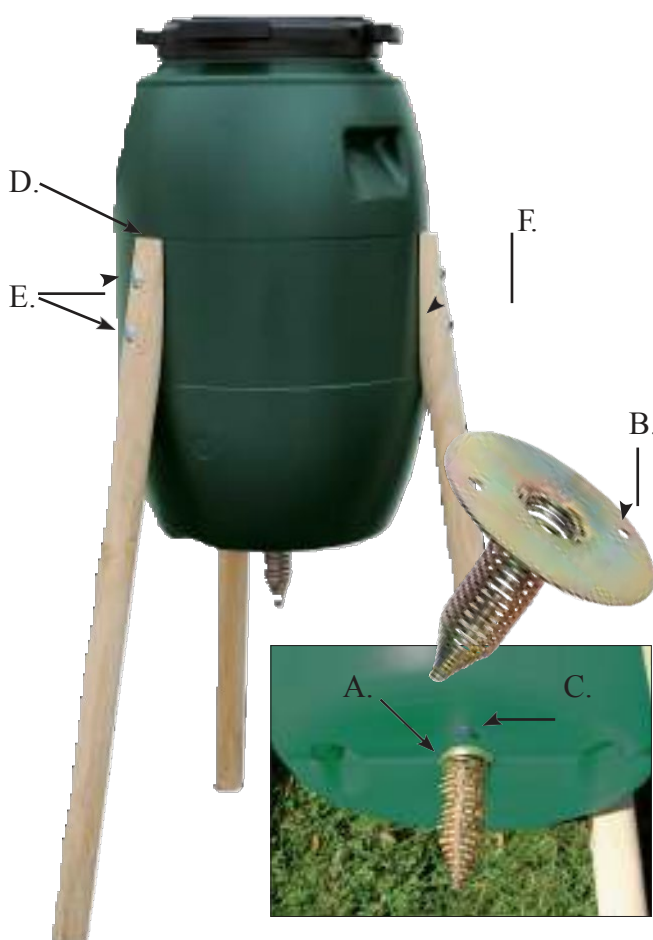
Vi forbeholder os ret til uden foregående varsel at ændre de tekniske parametre og specifikationer for dette produkt.

S Original Monteringsanvisning



Foderautomat - Art. 9061231

Beskrivning: Fodertunna till fasaner som rymmer 60 liter, tillverkad i kraftig plast. Färg: mörkgrön med svart skruvlock. Levereras komplett med foderspiral, tre ben och bult för montering. Foderautomaten har förborrade hål i botten för foderspiralen. Levereras omonterad.



Montering:

- A. Placera foderspiralen i det förborrade hålet i botten av tunnan.
- B. Använd foderspiralen som mall och borra 2 x 6 mm hål till bultarna
- C. Montera bultarna och spänn fast foderspiralen.
- D. Märk tre streck i övre kant på tunnans mitt, alla med 42 cm mellan.
- E. Använd ett ben som mall, borra 2 x 8 mm hål vid vardera streck.
- F. Montera benen på fodertunnan med bult. Nu är fodertunnan klar för användning.

Vi förbehåller oss rätten att ändra tekniska parametrar och specifikationer för denna produkt utan föregående meddelande.

D Original Montageanleitung

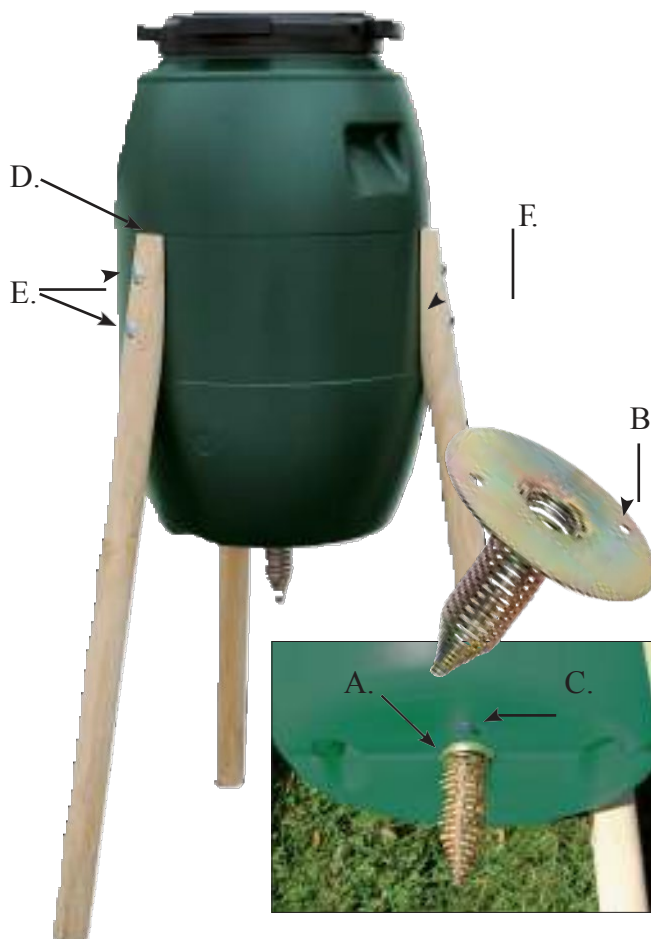


Futterfass - Art.-Nr. 9061231

Beschreibung: Futterfass für Fasane von 60 Litern, aus schwerem dunkelgrünem Kunststoff mit schwarzem Schraubdeckel. Kommt komplett mit Auskleidungsspule und drei Beinen sowie Schrauben für die Montage. Wird unmontiert geliefert.

Montageanleitung :

A. Legen Sie die Zufuhrspule in das vorgebohrte Loch am Boden des Zufuhrbehälters.



B. Verwenden Sie die Vorschubspule als Schablone und bohren Sie dann 2 x 6 mm Löcher für die Schrauben.

C. Setzen Sie die Schrauben ein und ziehen Sie die Vorschubspule fest.

D. Markieren Sie drei Linien am oberen Rand der Laufmitte mit einem Abstand von jeweils 42 cm.

E. Platzieren Sie das Schablonenbein mit dem Strich in der Mitte knapp unterhalb der Oberkante und bohren Sie bei jedem Strich 2 x 8 mm Löcher.

F. Befestigen Sie die Beine des Futterfasses mit den Schrauben und der

Futterautomat ist einsatzbereit.

Wir behalten uns das Recht vor, die technischen Parameter und Spezifikationen dieses Produkts ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

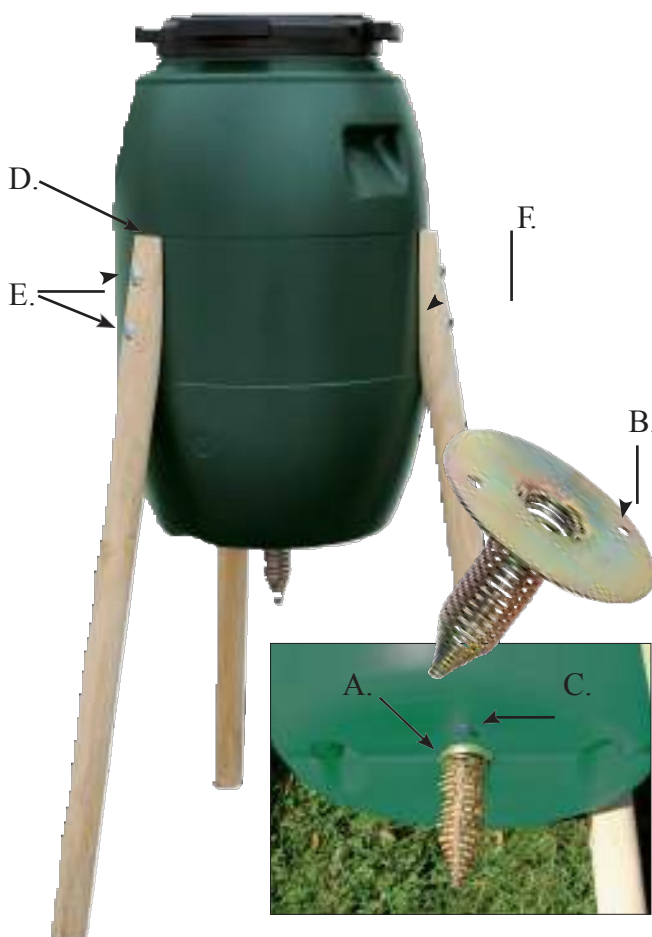
GB Original Assembly Instructions



Feed barrel - Item no. 9061231

Description: Feed barrel for pheasants of 60 liters, in heavy dark green plastic with black screw cap. Comes complete with lining coil, and three legs and bolts for mounting. The feed barrel has drilled a hole in the bottom of the feed coil. Delivered unassembled.

Assembly instructions:



A. Place the feed coil in the pre-drilled hole at the bottom of the feed barrel.

B. Use the feed coil as a template and then drill 2 x 6 mm holes for the bolts.

C. Fit the bolts and tighten the feed coil.

D. Mark three lines at the top edge of the barrel center, all with 42 cm in between.

E. Using a template leg, place it just below the top edge with the line in the middle and drill 2 x 8mm holes at each stroke.

F. Mount the legs of the feed barrel with the bolts and the feed barrel is ready for use.

We reserve the right to change the technical parameters and specifications of this product without prior notice.