

Bruksanvisning

Art.: 9050181

Ultraljudsscanner för ryggsäck

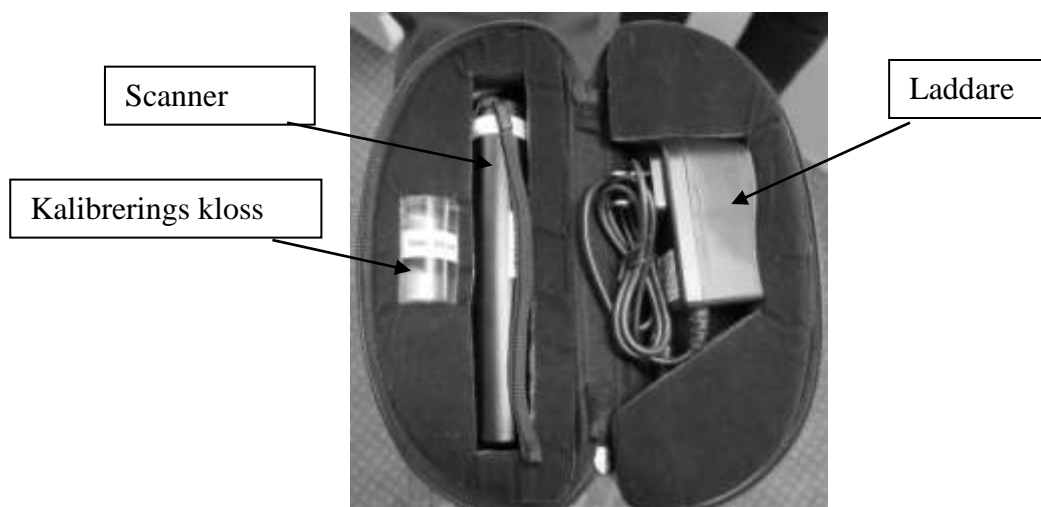


Beskrivning:

Ultraljudsscannern används till att mäta ryggsäckens tjocklek på gris.
Den visar ryggsäckens tjocklek i tre lager, i millimeter.

Innehåll:

Scannern består av en handscanner, laddare och en kalibrerings kloss.



Innan användning:

Ladda scannern helt och kalibrera den.



Kalibrering:

När scannern ska kalibreras ska kalibreringsklossen fuktas med vegetabilisk olja på toppen. Starta scannern och ställ den ovanpå klossen.

Viktigt, att rotera scannern något när den står på kalibreringsklossen, det för att avlägsna luftbubblor.

Scannern kommer nu att blinka skiftande mellan lager 1 och lager 2, i displayen kommer det stå 12 och 25.

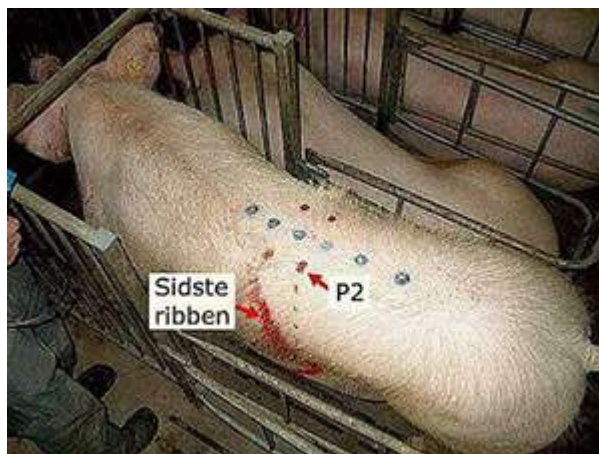
Data:

Vikt	150 gram
Dimension	L 155 mm. Ø30mm.
Mätningdjup	4-40 mm
Ström	Uppladdningsbart Li- batteri
Laddningstid	3 Timmar
Mätningstid	0-5 sekunder
Brukstid	10 timmar

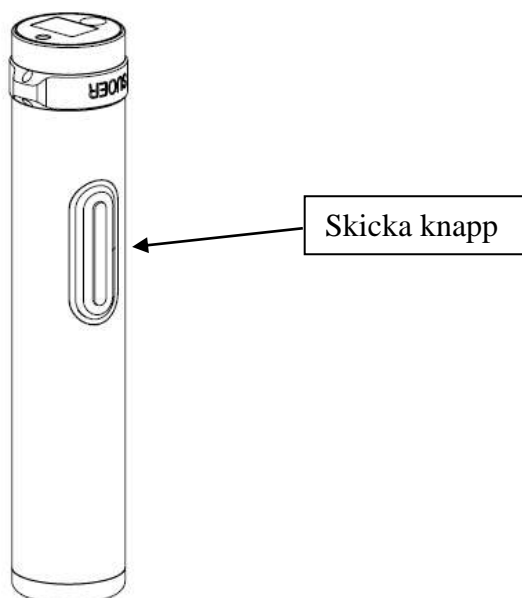
Scanning:

Scanningen sker på det bakersta delen av det bakersta revbenet i en linje up, ca. 7 cm från ryggraden.

Scanningspunkten bör smörjas med scannergel, eller någon annan form av vegetabilisk olja.



Skicka data till annan enhet:



När man samlat upp data kan man skicka den till annan enhet genom att trycka på skicka knapp.

Observera:

Scannern får inte förvaras eller användas i närheten av starka magnetfält.

Scannern får inte förvaras kallt eller fuktigt, då kan det bli kondens i scannern.

Vi förbehåller oss rätten til att utan förvarning ändra tekniska parametrar och specifikationer för denna produkt.