

WED 2000A Scanner til drægtighedskontrol på søer og gylte

Moderne og nyudtænkt design. Udmærker sig ved en lav vægt på kun 750 g, nem håndtering, nøjagtig billedgengivelse og simpel betjening

Ultralydsscanneren WED-2000A har stor succes i hele verden med sit moderne og nyudtænkte design. Den udmærker sig ved nem håndtering, nøjagtig billedgengivelse og simpel betjening.

Sonde sammen med to skanningsfrekvenser (3,5 MHz/5,0 MHz) giver en lang række anvendelsesmuligheder.

Den er særdeles velegnet til svineproducenter, som hurtigt og nemt selv kan undersøge dyrets bør, æggestokke og drægtighed.

Egenskaber

meget høj billedkvalitet

5" TFT LCD-skærm/display

fastfrysning af billede og zoom-funktion

nem betjening af knapper og menuer

lavt strømforbrug

Størrelse

mål: 236x129x44 mm

vægt: 750 g

Sonde

3,5/5,0 MHz mekanisk, vandtæt sonde

Strømforsyning

netværksadapter (110/230 V)

minimum 2 timers driftstid

indbygget genopladeligt batteri

Standardudstyr

netværksadapter

indbygget batteri

ultralydsgel/scannergel

aluminiumskuffert

brugermanual

Tilslutningsmuligheder

video output-port (PAL-D)
indgang til 12V

Genopladeligt batteri

Det indbyggede batteri kan genoplades både i og udenfor scanneren.

Aluminiumskuffert

Scanneren leveres i en lille, let aluminiumskuffert, der gør det let og sikkert at opbevare og medbringe alt udstyr.

Specifikationer

Skærm	5" TFT LCD-skærm
Vægt	750 g
Sonder	3,5 MHz/5,0 MHz mekanisk, vandtæt sonde
Batteri	Indbygget genopladeligt batteri med 2 timers driftstid – 4 timer ved stand-by
Image mode/Billedvisning???	B, B+B, B+M, M
Billedforstørrelse	4 zoomindstillinger: x1,0, x1,2, x1,5, x2,0
Gråtoner	256
Tekst	Mulighed for at noterer id-nummer, køn, alder
Software	Til veterinært brug
Målemuligheder	Afstand, længde, flade/omkreds, tid/hjertefrekvens/EF (hjertets pumpefunktion)



Der ydes 12 måneders garanti

KRUUSE Cat. No. 241140