

iScan mini

iScan 2 MULTI

iScan 2

# ÉCHOGRAPHES PORTABLES

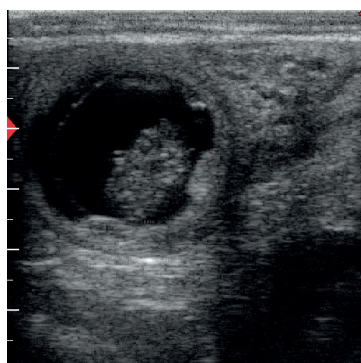
DIAGNOSTIC INTÉGRAL DES BOVINS

# iScan mini

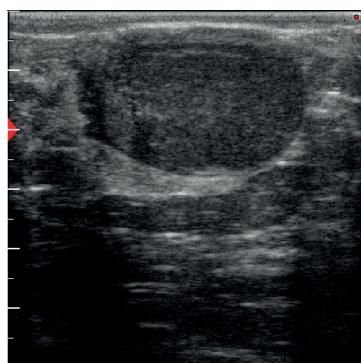
EXPECT MORE  
USE MINI

iScan mini est la réponse à la demande des vétérinaires travaillant sur le terrain. Il est facile à utiliser, assure une image d'excellente qualité et il est à peine plus grand que votre téléphone portable ! C'est un outil essentiel

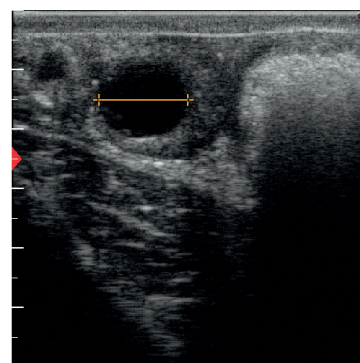
pour tout vétérinaire impliqué dans la reproduction du bétail. Léger et maniable, il a été créé pour vous faciliter le travail. S'adapter à vos besoins assure un flux de travail optimisé.



Gestation



Corpus jaune



Ovaire - mesure

## ROBUSTE

À peine plus grand que la paume de votre main, iScan mini est extrêmement résistant car son boîtier est en aluminium.

## LÉGER

Prêt à l'emploi, iScan mini ne pèse que 1,35 kg. Travail de longues heures sans fatigue.

## CONNECTIVITÉ SANS FIL

L'antenne Wi-Fi intégrée et une application gratuite permettent de partager rapidement des images et des boucles d'images.

## MESURE AUTOMATIQUE DES FOLLICULES

Vous n'aurez plus à vous demander à quel endroit le diamètre du follicule est le plus grand. iScan mini le fera pour vous.



## DIAGNOSTIC INTÉGRAL

iScan2 MULTI est un échographe polyvalent de terrain avec des sondes interchangeables pour un diagnostic intégral du bétail.

## iScan 2 MULTI

- Poids : 2,06 kg, batterie comprise
- Large éventail de sondes à choisir
- Jusqu'à 7 heures de travail continu après un chargement complet

- Sondes : 1 2 3 4



## UNE MEILLEURE RÉSISTANCE À LA POUSSIÈRE ET À L'EAU

Un échographe léger avec une batterie puissante et un grand écran. Grâce à sa technologie poussée, iScan 2 définit la précision dans le diagnostic du bétail ! Il est disponible en deux versions : avec une sonde convexe rectale ou une sonde linéaire rectale.

## iScan 2

- Poids : 2,4 kg, sonde et batterie comprises
- Une résistance élevée à la poussière et à l'eau
- Jusqu'à 7 heures de travail continu après un chargement complet

- Sondes : 1 or 2



## NOUVELLES OPPORTUNITÉS DANS LA REPRODUCTION DES BOVINS

Une sonde microconvex de haute fréquence dans une poignée compacte et ergonomique garantit de très bons résultats de la procédure OPU (prélèvement d'ovules). L'indicateur du chemin d'aiguille augmente la précision de la procédure d'aspiration.

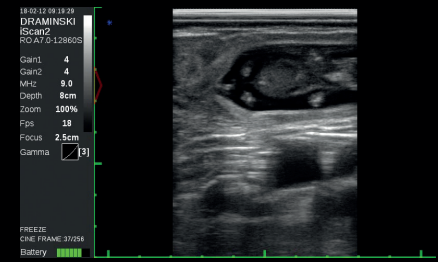
## Le système OPU

- Sonde microconvex de précision
- Indicateur du chemin d'aiguille
- Fonctionne avec des modèles spécifiques d'échographes Damiński

## PROBES

### 1 Linéaire rectale

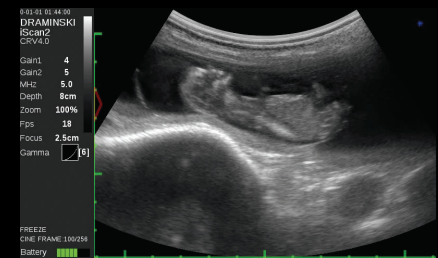
- 4 – 9 MHz (7 MHz)
- L60
- 40 – 120 mm



Gestation – génisse

### 2 Convexe rectale

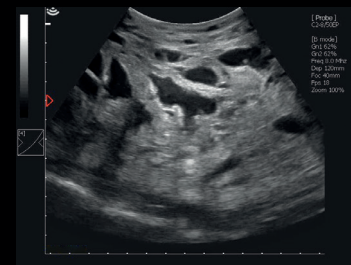
- 3 – 7.5 MHz (5 MHz)
- R60
- 60 – 250 mm



Gestation

### 3 Convexe abdominale

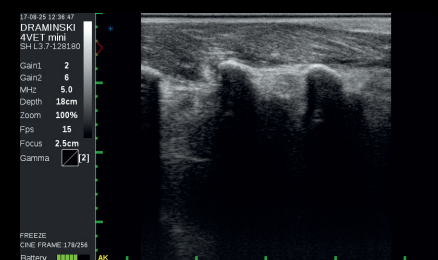
- 2 – 8 MHz (5 MHz)
- R50
- 60 – 300 mm



Pis

### 4 Lard dorsal (backfat)

- 2 – 5 MHz (3.7 MHz)
- L40
- 60 – 300 mm



Mesure de l'épaisseur des tissus gras

## Lunettes échographiques

Les lunettes OLED



## Antenne Wi-Fi

Permet de connecter les échographes Dрамиński iScan 2 et Dрамиński iScan 2 MULTI à une application Android



## Pare-soleil pour l'écran

Facilite le travail dans les endroits ensoleillés ; compatible avec iScan 2, iScan 2 Multi et iScan mini



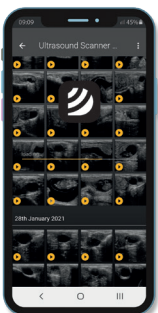
## Valise de transport

Chaque échographe est fourni dans une valise de transport résistante aux chocs et aux impacts



## Application Android

Permet de partager les images diagnostiques avec d'autres utilisateurs et de publier les images sur les médias sociaux



 **DRAMIŃSKI**  
CARE AND SHARE **app**

## Harnais

Améliore le confort du travail par une meilleure répartition du poids de l'échographe





## DRAMIŃSKI S.A.

Wiktora Steffena 21, 11-036 Sząbruk, Pologne

 +48 89 675 26 00     [ultrasound@draminski.com](mailto:ultrasound@draminski.com)

[www.draminski.fr](http://www.draminski.fr)