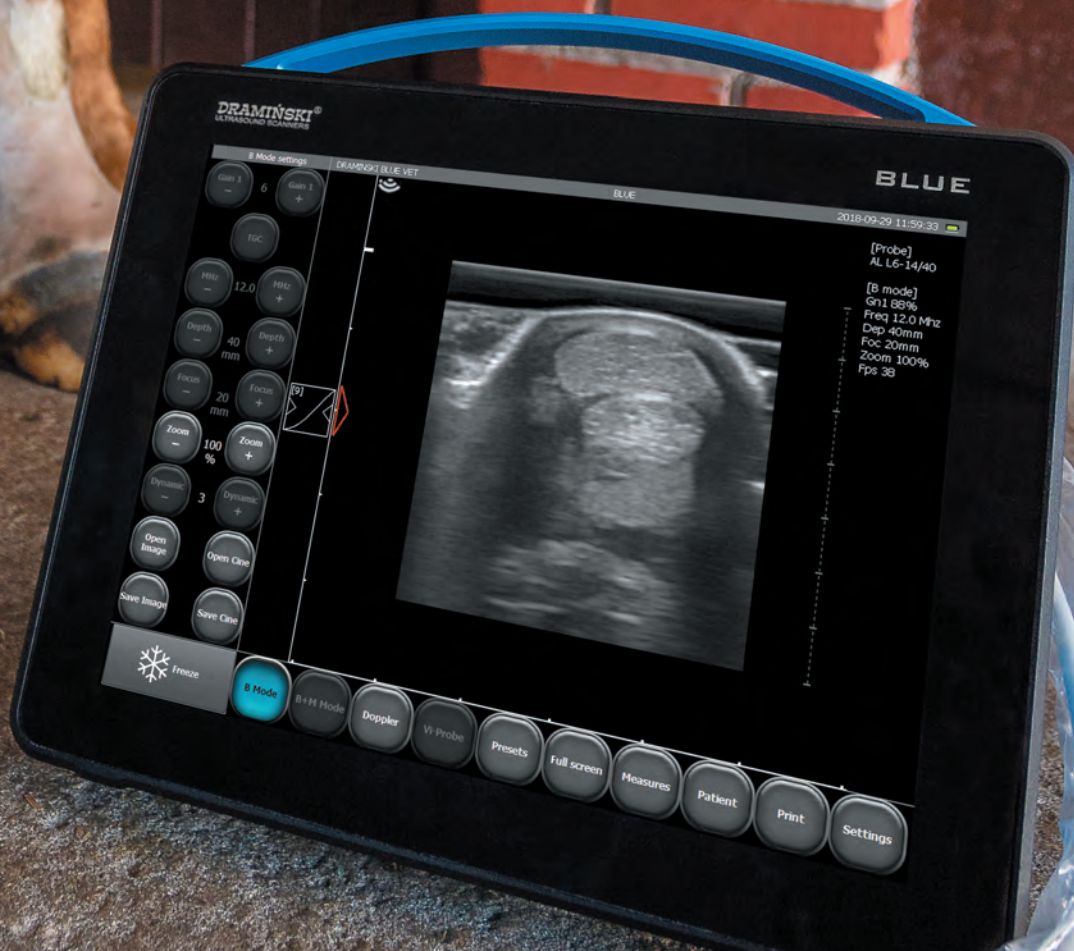


DRAMIAŃSKI[®]
ULTRASOUND SCANNERS

www.smartfarm.lt

Dramiński BLUE

Pamatykite. Palieskite. Pajuskite skirtumą.



Mantvydas Kazlauskas

Smart Farm projekto vadybininkas

Tel. +370 676 76233

El.p. mantvydas.kazlauskas@dimedium.lt

Dimedium
Vardan sveiko gyvūno

UAB DIMEDIUM Lietuva

Islandijos pl. 217-13, LT-49165 Kaunas

Tel.: +370 615 64241

El. paštas: info@dimedium.lt

BLUE



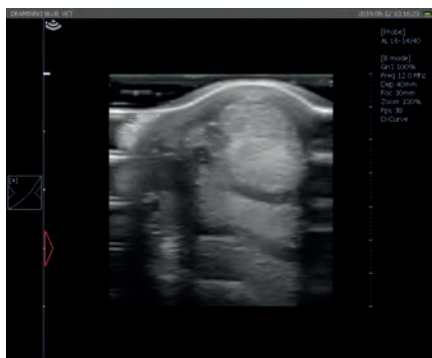
- Įsijungia per 25 s
- Didelis jutiklinis ekranas, nedidelis svoris.
- Galinga integruota baterija.
- Dopleris: spalvinis, jėgos, pulsinės bangos.

Nešiojamasis ultragarso aparatas su arkliais dirbantiems specialistams.

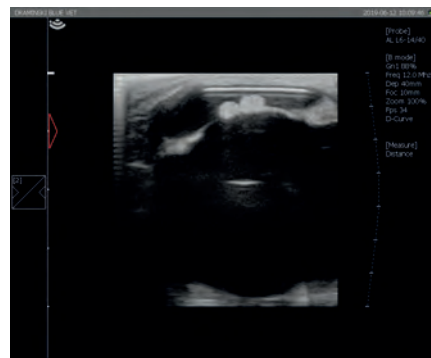
Naudojimas: reprodukcinė sistema, raumenys ir kaulai, plaučiai, oftalmologija, pilvo ertmė.



Kumelės kiaušialąstė



Arklio sausgyslės



Arklio akis

Ateities technologijos:



LuciD™ ir audinių diferenciaciją, todėl vaizdus skaityti ir interpretuoti tampa lengviau.



D-Curve™ padeda identifikuoti net ir mažiausius echogeniškumo skirtumus. Toninė kreivė idealiai tinka žmogaus akiai.



Vi-Probe™ unikali technologija, leidžianti gauti sektorinį vaizdą, naudojant išgaubtą daviklį ir išgaubtą vaizdą, naudojant linijinį daviklį.

Techniniai duomenys

Vaizdo gavimo režimai	B, B+B, 4B, B+M, Dopleris: Spalvinis, jėgos, pulsinės bangos
Veikimo dažnis	1–14 MHz (priklauso nuo daviklio)
Nuotraukų bei judesio vaizdų atmintis	60 GB
Duomenų įrašymas	Nuotraukos ir judesio vaizdai su komentarais, paciento duomenys ir data
Duomenų perdavimas į duomenų saugojimo įrenginį	Per USB sąsają
Eksportuoto failo formatai	Nuotraukoms – PNG, judesio vaizdams – AVI, MP4, MOV
Jutiklio lizdų skaičius	Vienas, automatinis daviklio atpažinimas
Išoriniai prievadai	2 x USB, 2 x LAN, 1 x HDMI
Ekranas	12 colių LED LCD
Funkcijų valdymas	Jutikliniame ekrane
Įsijungimo laikas	Apie 25 sek.
Nepertraukiamas vienos baterijos įkrovos veikimo laikas	Aptuveni 2 stundas 30 min.
Baterijos įkrovimo laikas	Apie 4 val.
Priedai	Stovas su ratukais, žemas stovas su ratukais, stovas geliui
Darbinė temperatūra	Nuo –15 °C iki +45 °C
Rekomenduojama laikymo temperatūra	Nuo –0 °C iki +45 °C