

VINNO^{X2}



Az erőteljes 4D funkció, az érzékeny hullámok és a színes doppler teljesítmény miatt az X2 megfelel számos klinikai alkalmazás végrehajtására. Ergonomikus és intelligens kialakítása biztosítja a mindennapos munka hatékonyságát.

- Figyelemre méltó teljesítmény
- Intelligens munkafolyamatok
- Ergonomikus tervezés

Kiemelkedő B módú képminőség, fejlett képtechnológiával

- VFusion funkció
- VSpeckle funkció
- Pulzus inverziós harmonikus képalkotás

Érzékeny ultrahanghullámok, színes doppler az RF-Flow technológiának köszönhetően.

A VINNO innovatív RF platformján alapuló RF-Flow technológia nagyon érzékeny a lassú sebességgel történő, vagy a mélyen fekvő véredényekben történő véráramlásra.

Az erőteljes 4D képalkotó technológia, bővített alkalmazási eszközökkel opcionálisan rendelhető.

Automatikus IMT mérés.

Ez a funkció automatikusan méri az intima media vastagságot a kiválasztott területen, majd megadja a mérési eredményt.



Alaptulajdonságok

MSK csomag
Innovatív RF platform
18.5 hüvelykes nagyfelbontású képernyő
10 hüvelykes érintőképernyő
Pulse Wave Doppler & HPRF
Color/Power/Directional Power Doppler Flow Imaging
Fázis inverzió / Szöveti harmonikus képalkotás VFusion
(térbeli összetett képalkotás)
VSpeckle (szemcsézettség csökkentő képalkotás)
Tview (trapéz képalkotás)
Könnyű összehasonlítás funkció
RF-alapú Zoom
Teljes képernyős képalkotás
Triplex 2D/Color/PW
Automatikus képoptimalizálás
PW/CW módban automatikus követés
B+CF egyidejű megjelenítése
SGC (Scanning Gain Compensation)
1T Merevlemez
4 USB csatlakozó
B/W video printer hely
3 könnyen hozzáférhető vizsgálófej csatlakozó
Vezérlőpanel fel/le állítási lehetőség
Páciens adatbázis
Gyors tárolás
Hálózati tárolás és nyomtatás
Érvizsgálati mérések
Kardiológiai mérések
Szülészeti kalkulációk és táblázatok
Nőgyógyászati mérések
Urológiai mérések
Vese mérések

Kompatibilis vizsgálófejek

A vizsgálófejekkel kapcsolatban kérje kollégánk segítségét.

Opcionális lehetőségek

3D/4D modul
Oktatócsomag
Automatikus szülészeti mérések csomag
(BPD, OFD, HC, AC, FL)
Automatikus húgyhólyagtérfogat-mérés funkció
Képek továbbítása FTP szerverre
VTissue
Intelligens 3D térfogat kalkuláció
Free 3D
2D tüsző számlálás
3D tüsző számlálás
Automatikus EF
Stressz echo
MAM (több szögben állítható M mód)
Pview
Tű megjelenítést javító képalkotás
Automatikus NT (Nuchal Translucency -
tarkóredő mérés)
Inverziós mód
Mágikus képkivágás funkció
Free view
DICOM 3.0 export és tárolás,
nyomtatás, munkalista
HQ (High Quality) 3D/4D
VReport (lelet szerkesztő program)
Külső gélmelegítő
CWD (gyári beszerelést igényel)
Fizikai billentyűzet
Vezeték nélküli adapter
(gyári beszerelést igényel)
Bluetooth adapter
Külső USB DVDRW
USB lemez
Fekete-fehér nyomtató
Színes nyomtató
DVI-VGA átalakító
Szünetmentes tápegység csatlakozó



PREMED PHARMA KFT.
CÍM 2040 Budaörs, Gyár u. 2.
TELEFON 06 23 889 700
FAX 06 23 889 710
E-MAIL info@premedpharma.hu
WEB www.premedpharma.hu