

ABENA®

Varenr. 1000011780

Hitachi/SonoScape E2 ultralydscanner

- Bærbar og kompakt scanner
- Automatisk billedejustering ved tryk på kun én knap
- Autofokus
- Stort målepakkeprogram med automatiske beregninger til alle applikationer

Inkl:
1 konveks probe
1 lineær probe
1 trolley

Se tekniske
specifikationer
på bagsiden

Har du brug for en alsidig scanner til dine rutinescanninger? Vi kan lige nu tilbyde en SonoScape E2 til en fornuftig pris.

E2 er et kompakt, bærbart ultralydssystem med applikationer, der passer til dine rutinescanninger.

Scanneren har automatisk justering og optimering af billedet ved tryk på kun én knap. Sammen med autofokus sikrer denne funktion en hurtig og optimal indstilling af billedkvaliteten i det ønskede område. Stor målepakkeprogram med automatiske beregninger til alle applikationer.



Varenr. 1000011780

Hitachi/SonoScape

E2 ultralydscanner



APPLIKATIONER

- Abdominal
- Urologi
- Gynækologi
- MSK
- Pædiatri/neonatal
- Thyreoidea
- Vaskular
- Kirurgi

FUNKTIONALITETER

- B-Mode (B)
- Tissue Harmonic Imaging (THI)
- PureInversion Harmonic Imaging (PIH)
- Color Flow Mapping (CFM)
- Power Doppler Imaging (PDI)
- Directional Power Doppler Imaging (DPDI)
- Pulsed Wave Doppler (PW) M-Mode (M)

OPTIONER

- VIS-Needle (Needle Visualization Enhancement)
- Panoramic Imaging (Real-time 2D)
- Tissue Doppler Imaging (TDI)
- SR Flow Imaging
- Color M mode (CFM+M)
- Anatomic M-Mode (AMM, Steer M)
- Lateral Gain Compensating (LGC)
- Continuous Wave Doppler (CW)
- Wi-Fi (DICOM) B/I Box Extender with ECG
- B Mode Prospective Saving

PROBEMULIGHEDER

- Lineær probe
- (4.0-16.0MHz/46mm) model L741
- Endoprobe
- (3.0-15.0MHz/R8mm) model EC9-5
- Endoprobe
- (3.0-15.0MHz/R11mm) model 6V1
- Phased array probe
- (2.0-9.0MHz) model 7P-B
- Konveks probe
- (1.0-7.0MHz/R50mm) model 3C-A
- Mikrokonveks probe
- (4.0-13.0MHz/R14mm) model C613
- Mikrokonveks probe
- (1.0-6.0MHz) model 3P-A

DIMENSIONER

- Mål: 37,8 (B) x 11,4 (D)
- x 35,2 (H) cm
- Vægt: 6,5 kg