

VINNO E20

**Moderno, Ergonômico
e Compacto.**

A solução que você precisa para todas as suas imagens.

Repleto de recursos e com design projetado para facilitar a mobilidade do equipamento, seu sistema inovador (Plataforma RF Vinno) é perfeito para uma grande variedade de aplicações clínicas, incluindo abrangentes recursos 4D/5D (HQ) que fornecem cobertura obstétrica completa.



LED

Monitor LED
19" ajustável



Armazenamento
de 1 TB



Configuração padrão

Plataforma RF inovadora (melhor resolução e definição);
Monitor LED 19" com ajuste de altura e movimento lateral;
Sistema operacional Windows;
Painel ergonômico com ajuste de altura e teclas retroiluminadas interativas;
Tela touch screen 10" capacitiva;
Armazenamento de 1 TB;
Três portas de sondas ativas;
Portas USB, LAN, S-VIDEO, DVI;
B, B/M, B/BC, 2B, 4B;
M, PW, CFM, PDI, DPDI;
Auto Frequência (Modo B e Doppler);
Auto Inverte (direção de fluxo e Doppler)
Duplex, Triplex;
Auto Trace (PW/CW);
Auto OB (BPD, OFD, HC, AC, FL);
Medição automática do volume da bexiga;
TView (imagem trapezoidal);
VFusion (Imagem composta);
VSpeckle (filtro de redução de ruídos);
VSharpen (contraste de borda);
Zoom RF e imagem em tela cheia;
TGC de 8 níveis deslizantes no painel;
SGC (compensação de ganho lateral);
Otimização automática (Modo B e Doppler);
Harmônica de pulso invertido;
Easy Compare (fácil comparação de imagem);
Gerenciamento de dados do paciente;
Pacote de medidas e anotação;
Body mark (marca de corpo);
Tensão de entrada bivolt automático;
Software e manual em Português.

Registro na Anvisa: 80102512113

Configuração opcional

Radiologia/Vascular/GO/OB:

Elastografia, Pview (imagem panorâmica em tempo real), Aprimoramento de Agulhas, VTissue (processamento avançado de imagens), Auto IMT, Auto Folículo 2D, Auto NT (medição automática de translucência nuca), VReport (editor avançado).

Cardiologia:

Stress Echo, MAM (Modo M multiângulo), TD (Doppler tecidual), TVI (imagem de velocidade do tecido), TVM (velocidade do tecido em Modo M), M Color, CWD, Auto EF (medida automática da fração de ejeção), Strain Rate, ECG, Pacote completo de medição cardíaca.

Tecnologia 3D/4D/5D:

MCut (exibição tomográfica), Magic Cut (corte mágico), Free View (Visão livre), STIC (correlação espacial temporal de imagens), Modo de Inversão, Função Smart Touch 3D/4D, Auto Folículo 3D, Free 3D (sonda linear), Cálculo inteligente do volume em 3D.

Conectividade:

DICOM 3.0, Flyinsono (VCloud), FTP, E-mail, WiFi, Bluetooth.

Hardware:

Adaptador Wireless, Adaptador Bluetooth, ECG, Teclado, DVD-RW Externo, Pedal USB, Aquecedor de Gel Externo, Monitor LED 21", Guia de Biópsia.

Opção de Transdutores:

Convexo F2-5C, Endocavitário F4-9E, Linear F4-12L, Micro convexo G4-9M, Volumétrico D3-6C, Setorial G1-4P, Setorial G1-4P, Setorial Pediátrico G3-10PX.



E20