

# VINNO V5

Leve, elegante e surpreendente



O VINNO 5, com apenas 3,5 kg, possui um sistema super leve e ultraportátil que viaja para todos os lugares que você precisa, fornecendo fluxo de trabalho simplificado e configuração flexível para diversas soluções clínicas como medicina de emergência, anestesiologia, gerenciamento da dor, cuidados intensivos e musculoesquelético.



**LED**

Monitor LED  
15" ajustável



Armazenamento  
SSD de 120GB



## Configuração padrão

Plataforma RF inovadora (melhor resolução e definição);  
Monitor LED 15" com ajuste de ângulo;  
Sistema operacional Windows;  
Painel com teclas retroiluminadas interativas;  
Tela touch screen 8" capacitiva;  
Armazenamento de 120GB SSD;  
Uma porta de sonda ativa;  
Portas USB, LAN, HDMI;  
B, B/M, B/BC, 2B, 4B;  
M, PW, CFM, PDI, DPDI;  
Duplex, Triplex;  
Auto Frequência (Modo B e Doppler);  
Auto Inverte (direção de fluxo e Doppler);  
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 (constraste de borda);  
Zoom RF e imagem em tela cheia;  
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 nugal), VReport (editor avançado).

### Cardiologia:

Stress Echo, MAM (Modo M multiângulo), TD, TVI, M Color, CWD, Auto EF (medida automática da fração de ejeção), ECG, Pacote completo de medição cardíaca.

### Tecnologia 3D/4D:

MCut (exibição tomográfica), Magic Cut (corte mágico), Free View (Visão livre), 3D/4D em HQ (alta qualidade), Modo de Inversão, Cálculo inteligente do volume em 3D, Auto Folículo 3D, Função Smart Touch 3D/4D, Free 3D (sonda linear), Imagem 5D (HQ).

### Conectividade:

DICOM 3.0, Flyinsono (VCloud), FTP, WiFi, Bluetooth.

### Hardware:

Maleta, Carrinho de transporte com 3 portas ativas, Adaptador Wireless, Adaptador Bluetooth, Teclado, DVD-RW Externo, Pedal USB, Aquecedor de Gel Externo, Guia de Biópsia.

### Opção de Transdutores:

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

# V5

