

**PHILIPS**

Ultrasound

3300



Versátil, acessível  
com recursos avançados

## Sistema de ultrassom Philips 3300 -Cardiologia

O sistema de ultrassom Philips 3300 para Cardiologia é um equipamento de ultrassom versátil e confiável que combina excelente qualidade de imagem com eficiência excepcional de fluxo de trabalho. Funcionalidades e recursos avançados ajudam a orientar sua tomada de decisão clínica, enquanto o design ergonômico do sistema e a eficiência diária o ajudam a manter uma alta produtividade.

Ele oferece suporte para fornecer cuidados de alta qualidade quando e onde seus pacientes precisam, sem sobrecarregar seu orçamento ou recursos.

# Facilidade de uso

Este sistema de ultrassom foi projetado ergonomicamente para ajudar a tornar seu fluxo de trabalho diário eficiente.

## Uma variedade de aplicações clínicas

- Abdominal
- Obstetrícia
- Ginecologia
- Cardiologia
- Vascular
- Pediátrica
- Pequenas partes
- Músculo-esquelético
- Transcraniano
- Compatível com guias de biópsia



## Flexibilidade para imagem cardíaca e serviços compartilhados

O sistema de ultrassom 3300 oferece suporte a uma ampla variedade de transdutores para imagens cardíacas e gerais em uma variedade de tipos de pacientes e casos. Os transdutores de banda larga Philips também são compatíveis com nossos sistemas premium e high end, proporcionando excelente qualidade de imagem e reduzindo o custo geral de propriedade.



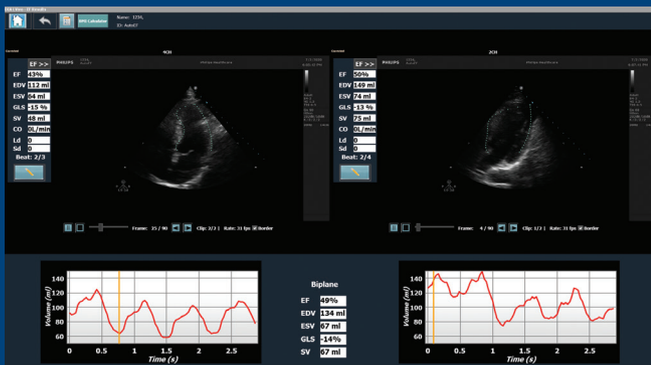
# Assuma o controle de sua imagem

Imagem de alta qualidade com alta produtividade significa dias de exames eficientes com tomada de decisão clínica informada.



## Quantificação e automação para manter uma alta taxa de produtividade

Reduza o uso dos botões e etapas repetitivas, melhorando o fluxo de trabalho.



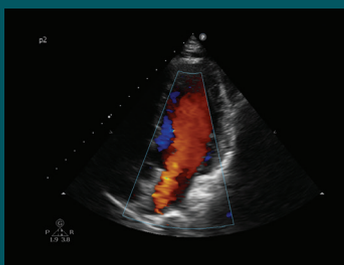
**Auto EF** automatiza as medidas de FE que agora fazem parte de quase todos os exames de ultrassom cardíaco.

- O **Auto EF** automatiza as medições de fração de ejeção (FE) e também fornece medições reproduzíveis de deformação longitudinal global (GLS)
- A **ecocardiografia de estresseoferece** aquisição de imagem única ou loops do ventrículo esquerdo em qualquer modo de imagem, incluindo 2D, Doppler colorido e espectral e permite protocolos definidos pelo usuário com base em protocolos de estresse pré-carregados
- O **iSCAN** fornece ajuste contínuo e em tempo real do ganho do sistema e compensação de ganho de tempo (TGC) para atingir o brilho equilibrado dos tecidos
- A **imagem de contraste** permite uma imagem ideal com agentes de contraste aprovados

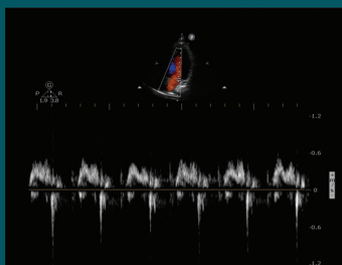
## A imagem com transdutores setoriais pediátricos e adultos da Philips fornece o diagnóstico de alta qualidade que você precisa, rapidamente



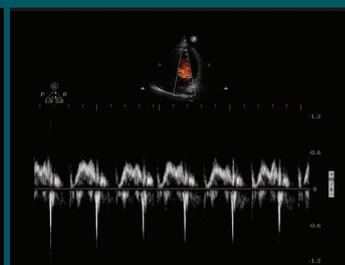
**Imagem 2D** com o transdutor S4-2.



**Doppler colorido** com o transdutor S4-2.



**Doppler de onda pulsada** com o transdutor S4-2.



**Doppler de onda contínua** com o transdutor S4-2.



## Treinamento exatamente onde você está

Conte com a possibilidade de um módulo treinamento on-cart, disponibilidade em ter um assistente integrado no equipamento como guia para exames cardíacos e obstétricos.

## Serviços que funcionam para você

Os benefícios do sistema de ultrassom da Philips vai muito além da tecnologia. Com todos os sistemas de ultrassom Philips 3300, você tem acesso à nossa premiada organização de serviços, nosso financiamento competitivo e programas educacionais que o ajudam a obter o máximo do seu sistema.



©2020 Koninklijke Philips N.V. Todos os direitos reservados. A Philips se reserva o direito de fazer alterações nas especificações e/ou de descontinuar qualquer produto a qualquer momento, sem aviso ou obrigação, e não será responsável por quaisquer consequências resultantes do uso desta publicação.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

Impresso na Holanda 4522  
991 60901 \* AGO DE 2020