

**PHILIPS**

Ultrassom

Compacto 5500CV



**Não é apenas compacto.  
É compacto com desempenho garantido.**

Ultrassom Compacto 5500CV para Cardiologia

# Desempenho e portabilidade como nunca visto antes

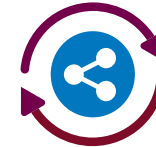
Você precisa sempre de respostas rápidas e de alta qualidade, que informem e confirmem rapidamente seu diagnóstico e diminuam a necessidade de novas varreduras caras e demoradas. Agora você pode levar o valor do ultrassom excepcional para mais pacientes em mais lugares. O Compacto 5500CV oferece excelente qualidade de imagem, flexibilidade e fluxo de trabalho padronizado que foram feitos para os crescentes desafios de cuidados cardíacos.



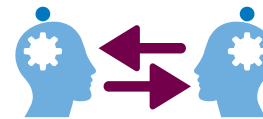
**Tela touchscreen, interface de usuário e transdutores de alto desempenho**  
compartilhados entre os equipamentos dedicados aos exames cardiovasculares Compacto 5500CV, EPIQ CVx e Affiniti CVx



**O painel de controle selado**  
oferece maior capacidade de limpeza



**Conectividade fácil**  
usando Wi-Fi para compartilhar imagens e relatórios



**Colaboração em tempo real com a equipe**  
através do Collaboration Live\* para que os médicos possam conversar, enviar mensagens de texto, compartilhar tela e transmitir vídeos com segurança diretamente do equipamento de ultrassom



**Design compacto premiado**  
para fácil mobilidade que se adapta a espaços apertados com facilidade para exames à beira do leito



**Bateria de longa duração**  
para até 2,5 horas de exame com baterias estendidas

\*Necessário contrato. O Collaboration Live foi projetado para permitir colaboração clínica e consulta no Ultrassom Compacto 5000CV, mas não se destina ao uso diagnóstico nessa série. O Collaboration Live destina-se à colaboração clínica, consulta e uso de diagnóstico remoto nos equipamentos de ultrassom EPIQ e Affiniti, na versão 9.0 ou superior.

# Resultados consistentes desde a primeira digitalização



93% dos usuários concordam que o sistema atendeu às expectativas do usuário para um sistema móvel\*

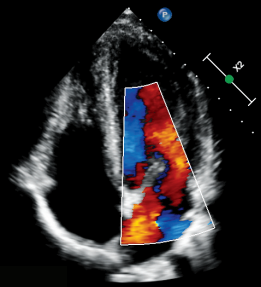


90% dos usuários concordam que a interface do usuário comum e o fluxo de trabalho compartilhado com o EPIQ e o Affiniti podem ajudar a reduzir o treinamento do usuário\*

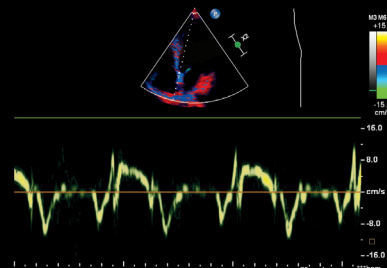


Sucesso em todos os tipos de pacientes, departamentos de imagem, para exames beira leito ou locais remotos.

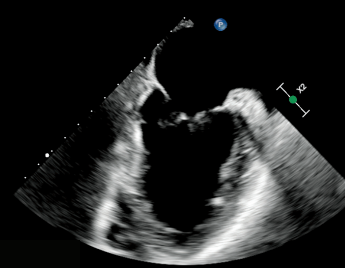
## Qualidade de imagem excepcional aumenta a confiança no diagnóstico



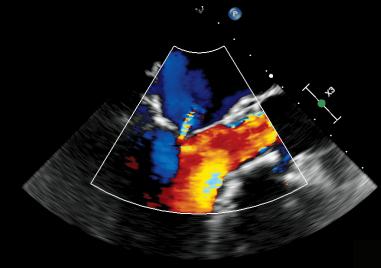
Apical 4 câmaras com cor



Doppler tecidual com PureWave



2D TEE do ventrículo esquerdo



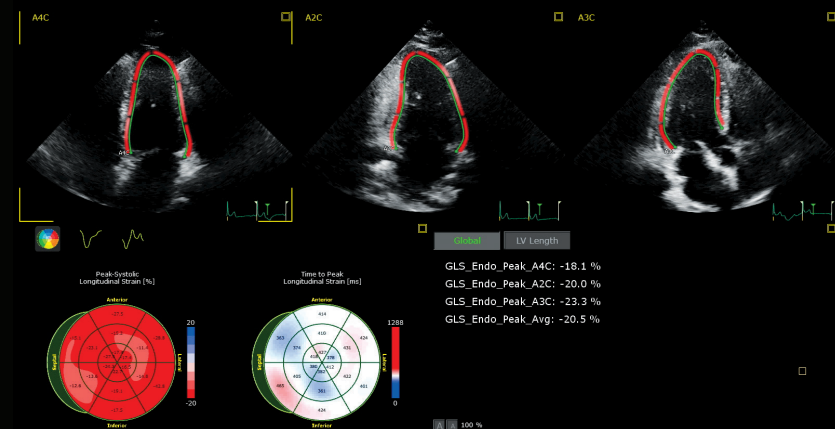
2D TEE com cor

## Recursos avançados para uso diário

### AutoStrain da TOMTEC

O AutoStrain LV automatizado oferece um alto nível de robustez e reprodutibilidade para avaliação da função cardíaca.

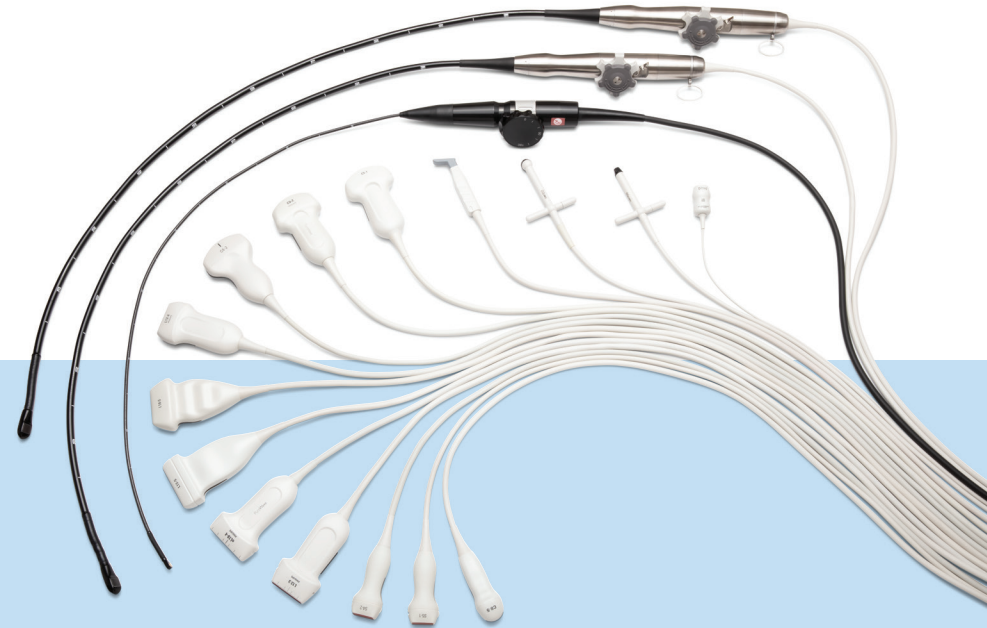
\*Sistema Philips CX50 usado para comparação.  
Avaliação externa em dois locais com um total de 29 exames de pacientes.



AutoStrain LV mostrando o GLS e os resultados

# Premium agora é compacto

O Compacto 5500CV compartilha arquitetura de imagem e transdutores entre nossas plataformas premium, o que significa um desempenho que permite que você veja estruturas importantes com nitidez, desde pacientes pediátricos até adultos com perfis complexos.



© 2022 Koninklijke Philips N.V. Todos os direitos reservados. A Philips reserva-se o direito de fazer alterações nas especificações e/ou descontinuar qualquer produto a qualquer momento sem aviso ou obrigação e não será responsável por quaisquer consequências resultantes do uso desta publicação. As marcas registradas são de propriedade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus respectivos proprietários.



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

Impresso na Holanda. 4522 991  
79721 \* NOVEMBRO DE 2022