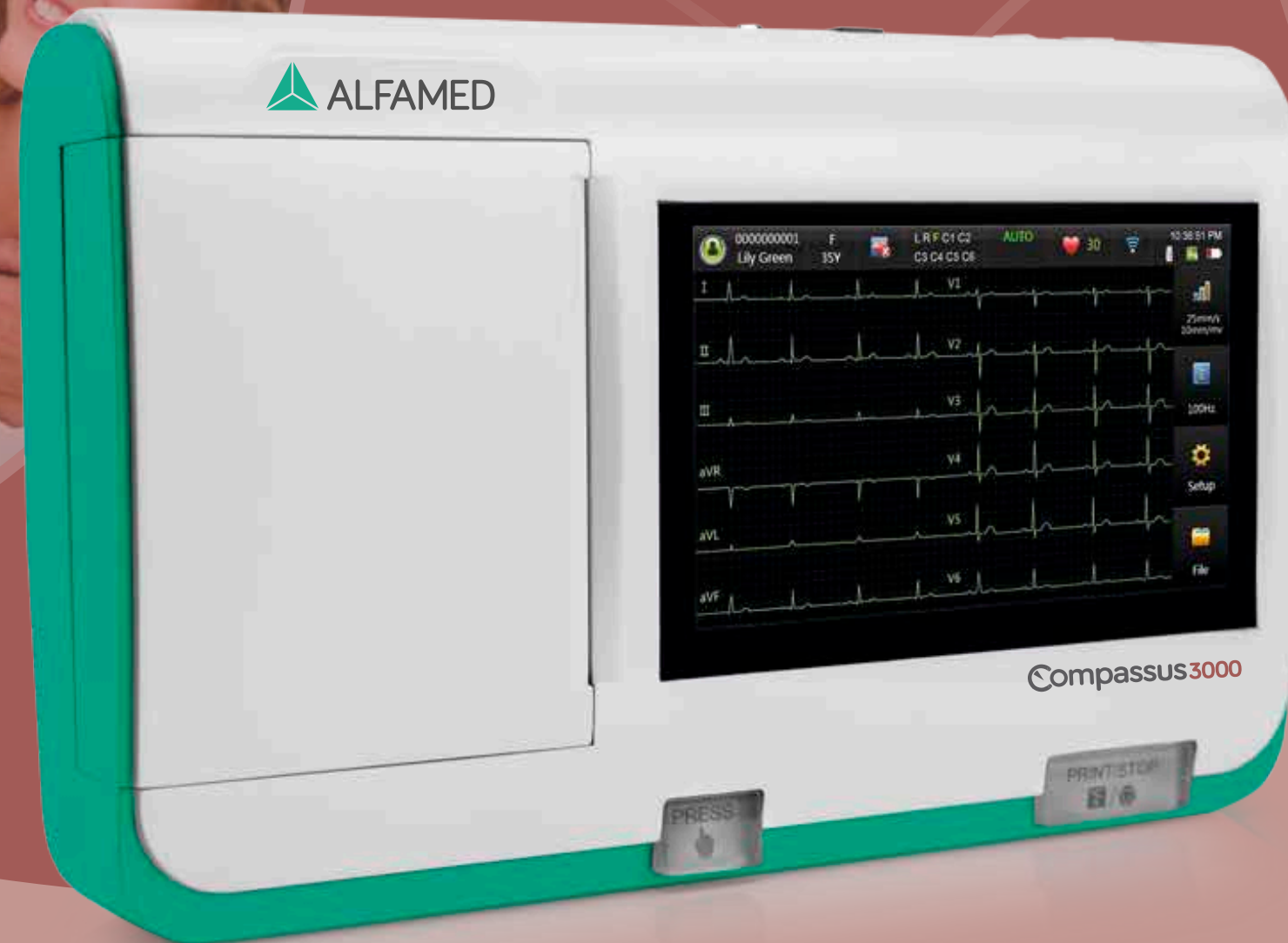




LANÇAMENTO



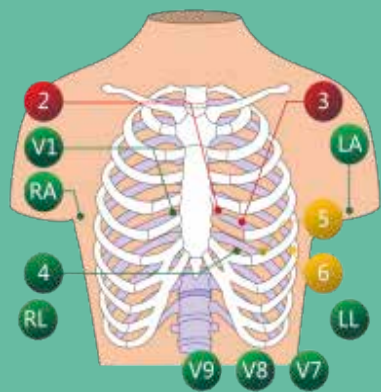
 Realmente
leve e portátil
< 1,0kg

Eletrocardiógrafo
Compassus3000

Produto Registrado:



Mapa de Conexão



Indicador de Sinal



ECG de fácil manuseio

- Tela LCD colorido 5" com touchscreen e visualização simultânea de 12 traçados de ECG em tempo real
- Aquisição simultânea dos 12 canais de derivações
- Interface de Comunicação: 2 USB, Rede RS232
- Bateria de Lítion recarregável com autonomia de 8,5 horas
- Modo de trabalho: Auto/Manual/Ritmo/USB
- Teclado Alfanumérico para entrada dos dados do paciente
- Exame completo com apenas um toque
- Ajuste automático da linha de base
- Alarme de detecção de derivação desligada/desconectada
- Filtro de digitais completos
- Alimentação bivolt automático (110-240V)
- Recurso com laudo sugestivo com interpretação e medição de todos intervalos

Inovação tecnológica: *Recursos voltados para o usuário*

- Mapa de conexões para auxiliar os usuários a encontrar eletrodos de baixa conexão e/ou desconectados*
- Indicador em cores de qualidade de sinal de ECG **



Touchscreen



Compacto

Soluções de impressão

- Impressão térmica das 12 derivações simultâneas em papel de 80mm
- Impressão em papel A4 com impressora externa
- Velocidade da impressão de 5mm/s, 6.25mm/s, 12.5mm/s, 25mm/s, 50mm/s

Ampla Gestão de Dados

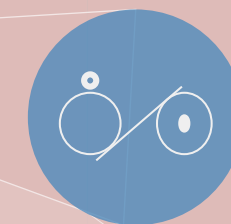
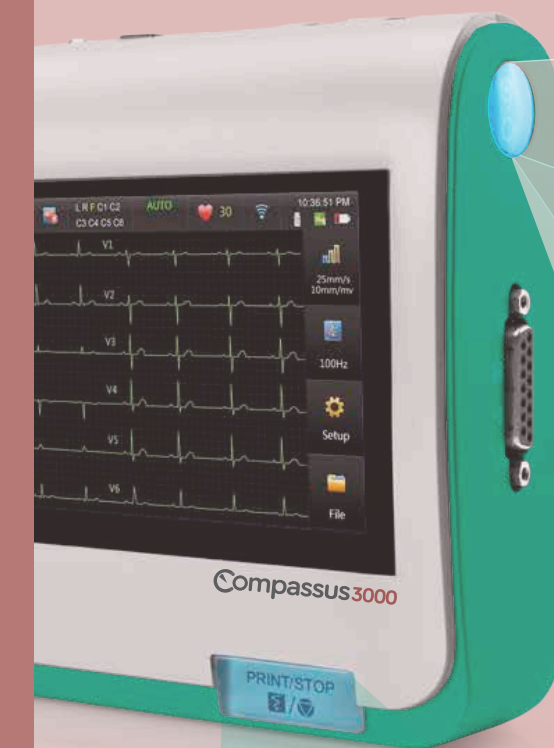
- Grande capacidade de armazenamento de dados
- Exportação do exame em formato PDF
- Software de gerenciamento de dados (opcional)



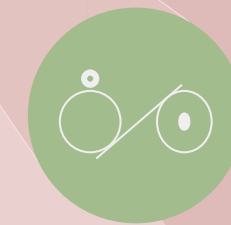
Software de Gerenciamento de Dados
(Opcional)

Solução Intuitiva:

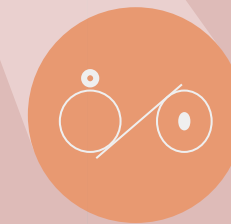
Botões com indicação luminosa além de operação integrada de múltiplas funções



Rede elétrica



Bateria em uso



Recarregando

