



PHILIPS

Monitores de pacientes

Monitorização de pacientes acessível e confiável

Monitores de pacientes Philips
G30E e G40E



Resumo das principais vantagens do G30E e do G40E

- Fácil de usar e de movimentar graças ao design leve e ergonômico
- Proporciona medições precisas com uma ampla gama de funções e recursos consagrados no mercado, incluindo o Philips FAST SpO₂ e os algoritmos avançados do Philips ECG (ST/AR)
- Permite duas horas e meia de monitorização contínua graças à bateria de íons de lítio recarregável com 4800 mAh e 11.1V
- Função de visão geral de leito a leito, incluindo formas de onda, para até 32 monitores na mesma rede local
- É compatível com uma ampla gama de níveis de acuidade do paciente para pacientes neonatais, pediátricos e adultos
- Permite baixo custo total de propriedade, com manutenção, peças e acessórios a preços acessíveis

Uma abordagem compacta e econômica à monitorização de pacientes

A condição de um paciente pode mudar rapidamente, e os médicos precisam responder rapidamente a quaisquer mudanças que ocorram. Ter uma solução de monitorização de pacientes altamente confiável e versátil à disposição economiza tempo precioso e fornece aos profissionais de saúde as informações de que precisam para tomar decisões clínicas informadas.

Produzidos de acordo com os rigorosos padrões de qualidade da Philips, os monitores pré-configurados G30E e G40E oferecem funcionalidades avançadas para vários ambientes clínicos e diversos níveis de acuidade do paciente. Além de oferecer parâmetros essenciais consagrados no mercado, os sistemas G30E e G40E são econômicos e fáceis de usar.

Design ergonômico, recursos consagrados no mercado

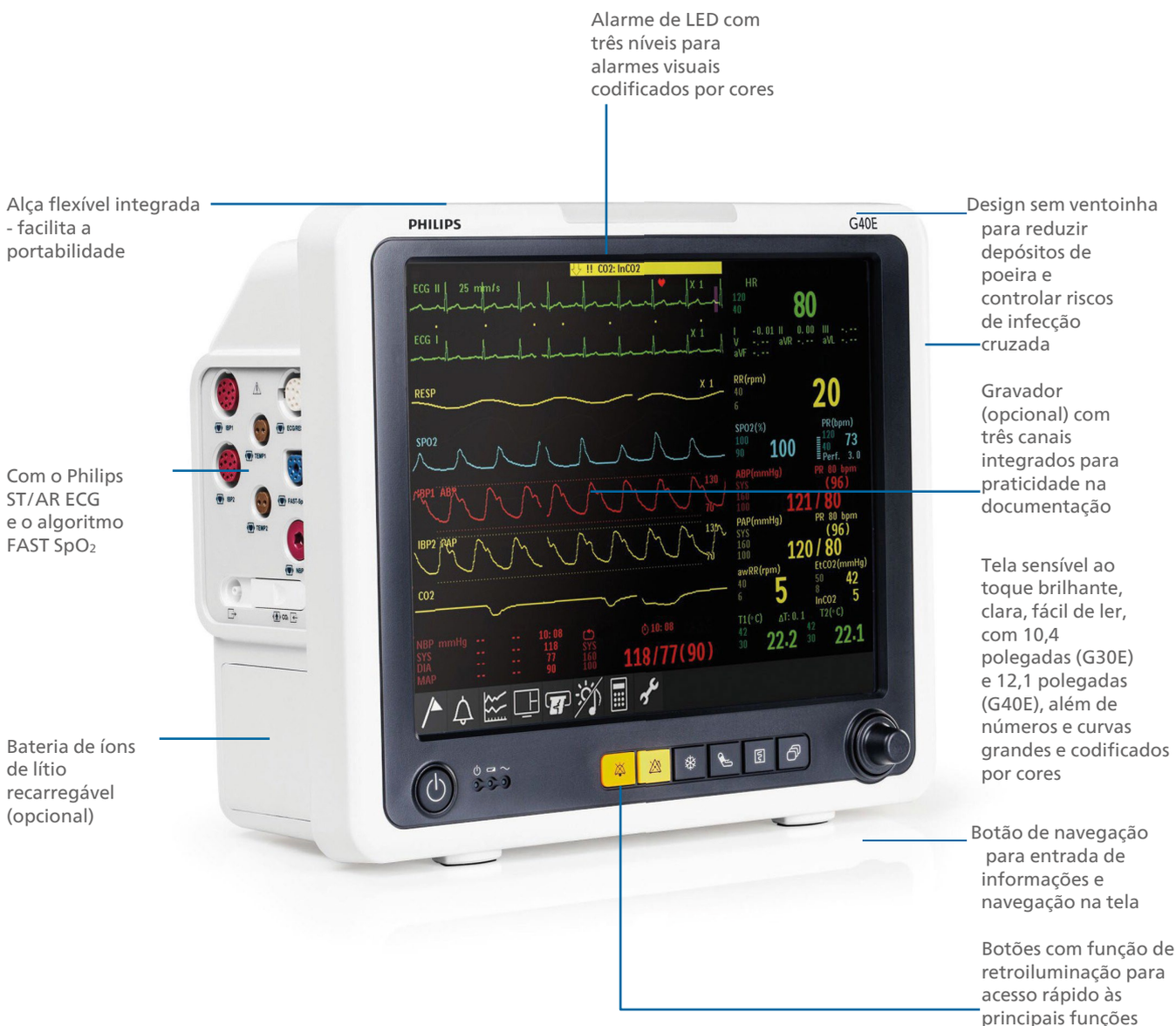
O design leve e ergonômico dos monitores G30E e G40E os torna altamente práticos para uso. Cada monitor pode ser montado de forma rápida e fácil em um suporte móvel e movido de leito a leito.

Ambos os monitores oferecem medições essenciais para uso diário, como as funções dos softwares oxyCRG e minitendências que fornecem suporte clínico básico. Cada monitor pode ser conectado à estação central de monitoramento Philips CMS200, e inclui uma função de saída de dados HL7 para integração com o EMR/HIS. Além disso, os monitores incluem o Philips FAST SpO₂ e os algoritmos avançados Philips ECG (ST/AR), com análise de ST e 23 alarmes de ARR. O G40E também oferece uma medição do débito cardíaco (D.C.), bem como outros parâmetros hemodinâmicos, usando a técnica de termodiluição.

Esses recursos essenciais consagrados no mercado facilitam medições precisas, ajudando a orientar a tomada de decisões clínicas.

Um olhar mais atento sobre os monitores G30E e G40E

Solução de monitorização de pacientes acessível e confiável com baixo custo total de propriedade



Uma solução de monitorização de pacientes acessível

Os monitores G30E e G40E oferecem tecnologia Philips consagrada no mercado a um preço acessível, tornando-os uma opção atraente para ambientes de saúde que buscam oferecer um atendimento excepcional aos pacientes com um nível de investimento de capital gerenciável e baixo custo total de propriedade.

As soluções de monitorização de pacientes G30E e G40E são compatíveis com uma ampla gama de níveis de acuidade do paciente e proporcionam aos clientes uma solução de monitorização ao lado do leito do paciente, fácil de aprender e econômica, com tecnologia consagrada da Philips.

