

Simulador de treinamento de RCP EVE



Perfil



O EVE de Hivista é uma ferramenta auxiliar de treinamento para RCP que pode ser operada apenas com as duas mãos. Atende às normas de medidas de tratamento de emergência para pacientes com parada cardíaca. Ele tem um metrônomo integrado, voz, luz indicadora e informações de exibição para fornecer dados de treinamento em tempo real. Todas as pessoas comuns podem praticar RCP em casa, escritório, escola, centro de treinamento e etc. em qualquer lugar e a qualquer hora de acordo com a orientação dos comandos de voz ou dados gráficos, sem a necessidade de um instrutor para orientar ao lado. Com o programa de pontuação inteligente, os usuários podem obter pontuação de finalmente. Quanto maior a pontuação que obtivemos, mais medidas de RCP eficazes foram tomadas.

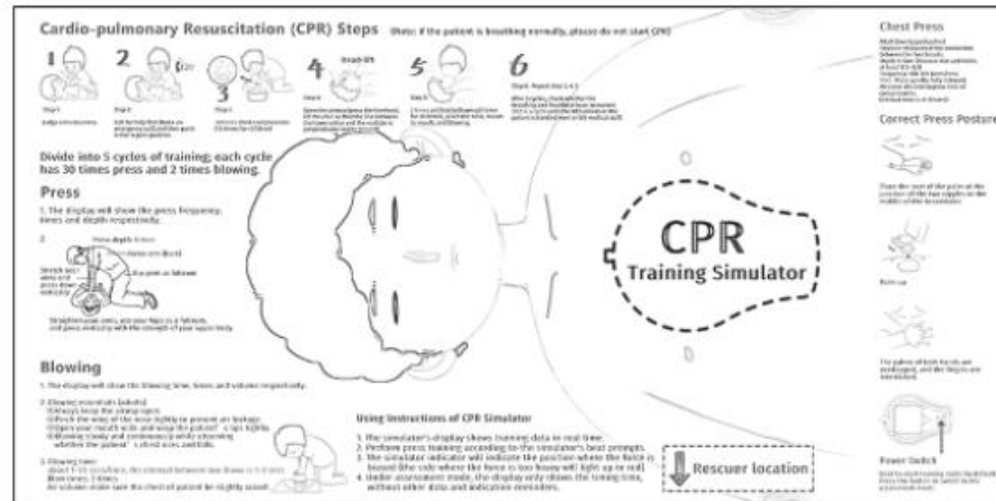
Embalagem



1 x Caixa de Embalagem



1 x Dispositivo RCP



1 x Operação Tapete



2 x Bico de sopro

Nota: Para transportar sem riscos, a embalagem não contém baterias, prepare as baterias por conta própria.

Tubo de sopro



Espuma



Metrônomo



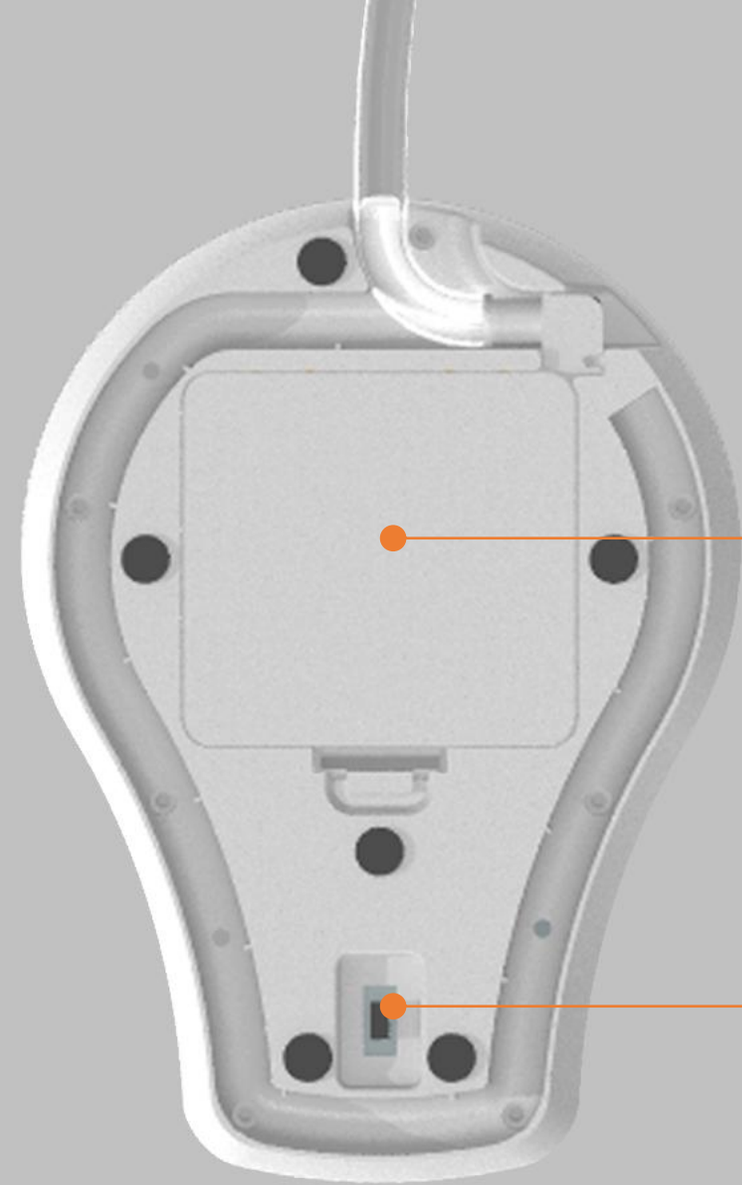
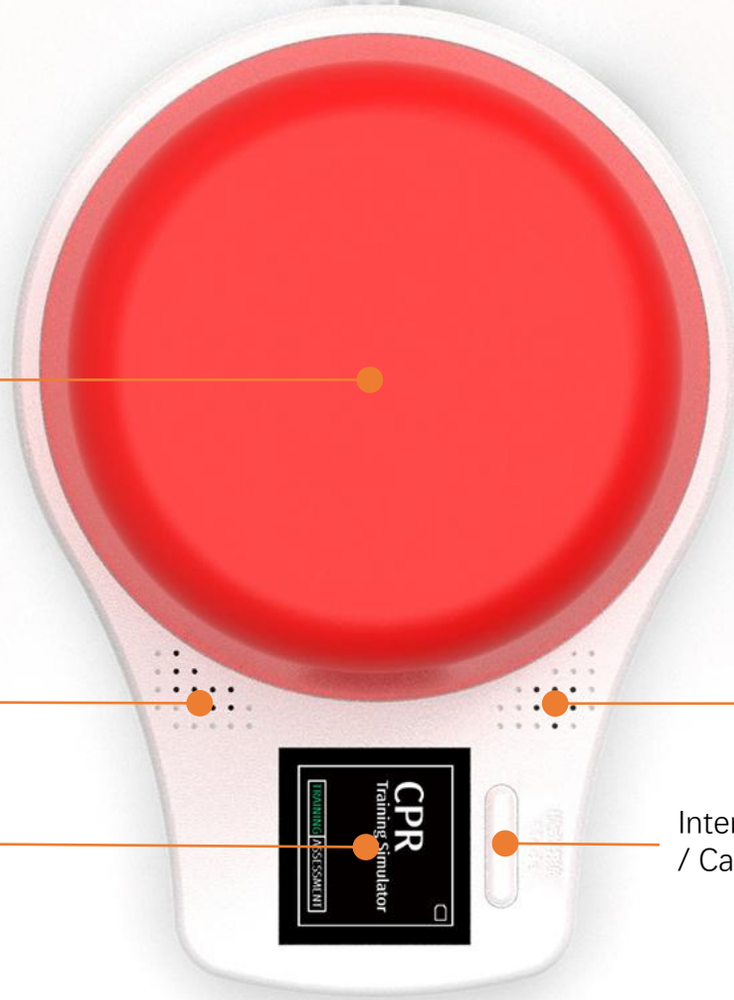
Palestrante



Tela de led



Interruptor de modo /
Calibração



Bateria



Ligar / desligar



Funções



Recursos





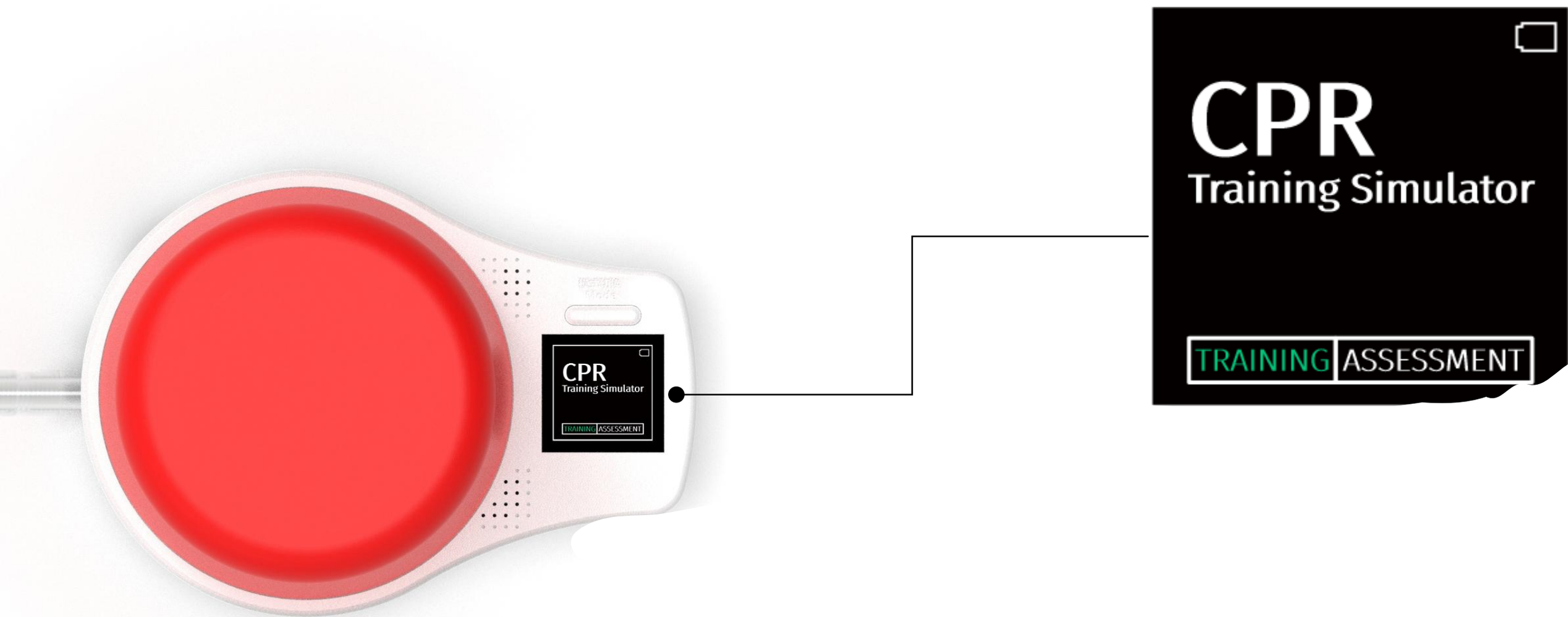
Tamanho portátil, fácil de transportar

EVE pode ser colocado na bolsa e transportado com você para qualquer lugar devido ao seu design leve e compacto. O peso é de apenas 330g.

Experiência real de compressão.

- A EVE utiliza espuma de poliuretano segura, material que oferece resistência muito semelhante ao seio humano, tornando o aprendizado mais real e preciso.



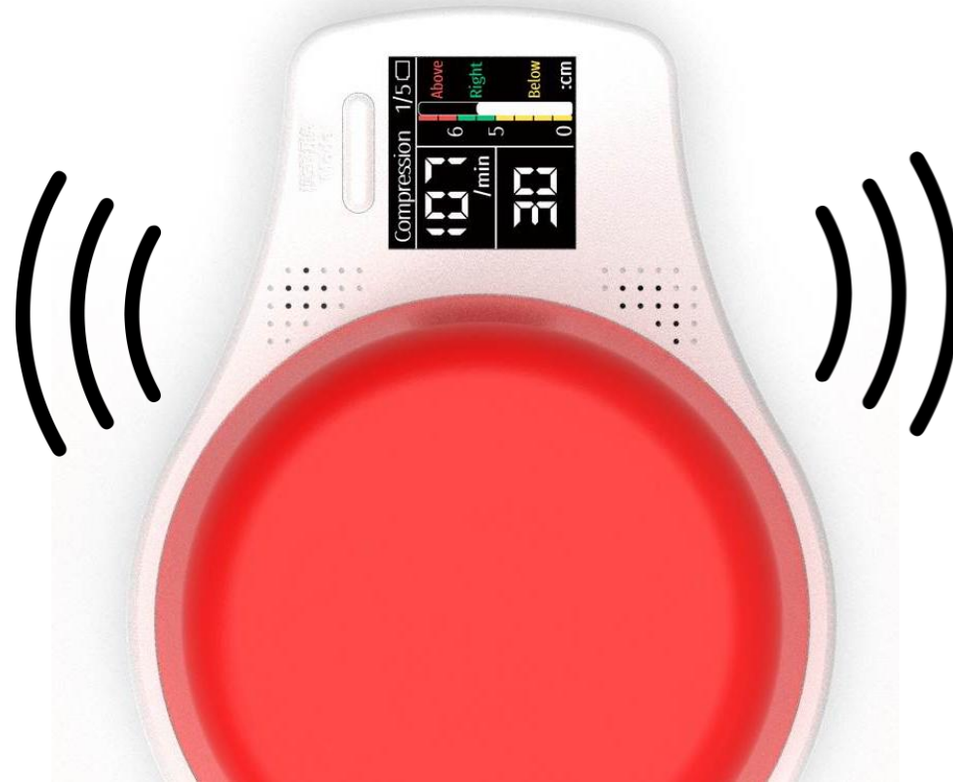


Modo de treinamento / avaliação

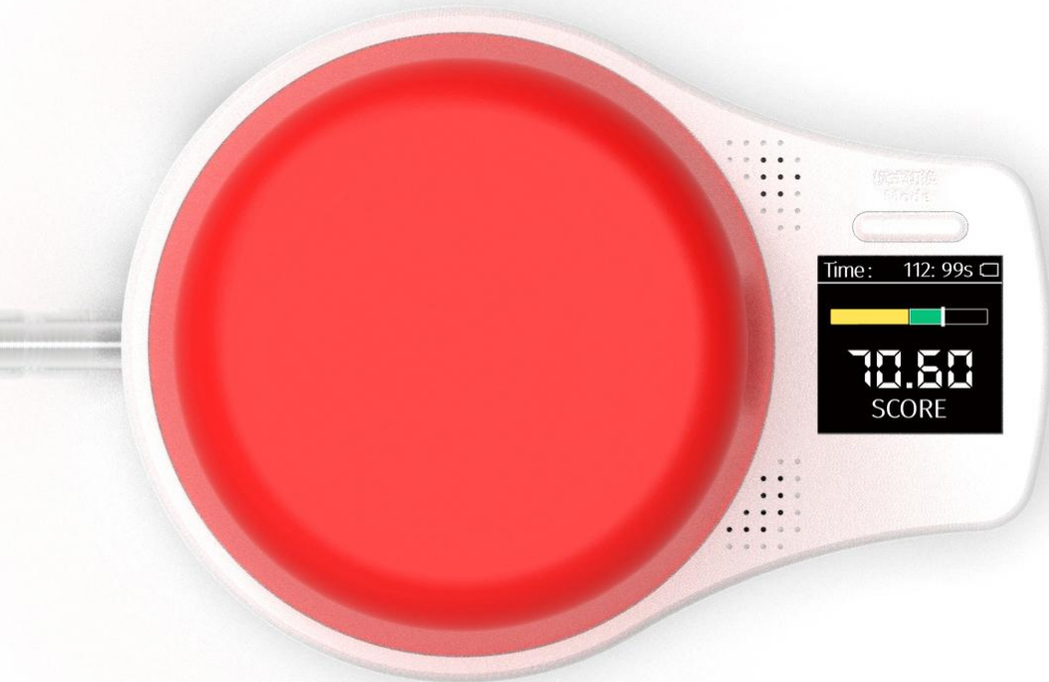
Dois modos de treinamento e avaliação podem ser alternados livremente, os usuários podem escolher o modo de acordo com seus próprios requisitos

Em Modo de Treinamento

- É um sensor de alta precisão integrado que detecta automaticamente a frequência de compressão, intensidade, desvio de direção, volume de sopro e tempo de sopro.
- Som de prompt do metrônomo para frequência de compressão e orientação por voz de correção de erros inteligente.
- Exibição gráfica de dados de treinamento em tempo real na tela de LED.



Programa de pontuação automática integrado



- Cumprir as normas de medidas de tratamento para pacientes com parada cardíaca
- (Compressão de 30 + sopro de 2) / Grupo, 5 grupos no total.
- Deduza automaticamente a pontuação se obtiver frequência de compressão de operação, intensidade, desvio de direção, volume de sopro e tempo de sopro errados.
- Quanto maior for a pontuação obtida, mais eficaz será a RCP.

Especificações

Item	Parâmetros
Modelo de Produto	EVE, EVE-B(Versão Bluetooth)
Conteúdo de treinamento	Habilidade de primeiros socorros (RCP)
Comando de voz	sim
Profundidade de compressão	0-6CM
Nível de compressão da força	0-32KG
Volume de sopro	0-600ml (a precisão de detecção é 5ml)
Fonte de energia	AA Bateria x 4pcs
Consumo de energia	0.13W (0.12W para espera)
Tamanho da tela do painel	26.5 x 25.5mm
Peso líquido	330g
Peso bruto	565g
Tamanho do produto	120(W) x 164(L) x 132(H)mm
Tamanho da embalagem	14 x 14 x 17cm
Temperatura de trabalho	0-60C°
Temperatura de armazenamento	-20-60 C°
Linguagem de Apoio	Ingleses chineses



Formulários

- É adequado para faculdade de medicina, departamento de emergência do governo, centro de treinamento de habilidades EMS e etc., O grupo de usuários é muito amplo, pode ser usado por qualquer pessoa e família comum. Para aprender CPR, para salvar a vida das pessoas quando o acidente ocorreu.



Contate-Nos

- Endereço: 2 / F, Mu Building, Design Industry Park, No.3838, Nanshan Blvd., Nanshan District, Shenzhen City, 518052, Guangdong Province, China.
- Contato: Nina Ni
- Mail: market@hivista-optic.com
- Mobile: 0086 15914116193 (Whatsapp)
- Skype: indesign.co

