

CMOS
DRAKE



SOLUÇÕES INTEGRADAS

MONITORIZAÇÃO, DIAGNÓSTICO,
EMERGÊNCIA, INTERVENÇÃO
e TERAPIA DO SONO



SAIBA MAIS SOBRE A CMOS DRAKE



CONHEÇA NOSSO PORTFÓLIO DE PRODUTOS

CPAPS

MONITORES MULTIPARÂMETRO

VENTILADOR PULMONAR

DESFIBRILADOR DEA

CARDIOOVERSOR BIFÁSICO

ANALISADOR RYTMUS

BOMBAS DE INFUSÃO

A CMOS DRAKE é uma indústria de excelência em equipamentos médicos que investe, continuamente, em tecnologias avançadas para apoiar todo o setor de assistência médica.

São mais de 35 anos de trajetória movidos pela missão de desenvolver **SOLUÇÕES INTELIGENTES PARA PRESERVAR E SALVAR VIDAS**, mantendo sempre a inovação como um dos nossos principais ativos.

PIONEIRA EM DESFIBRILADORES DEA NA AMÉRICA LATINA, a CMOS DRAKE é também referência nos setores de **MONITORIZAÇÃO, DIAGNÓSTICO, EMERGÊNCIA, INTERVENÇÃO e VENTILAÇÃO DOMICILIAR**.

INOVAÇÃO TECNOLÓGICA, RESPONSABILIDADE SOCIAL E RESPEITO AOS VALORES ÉTICOS são os pilares que determinam nosso sucesso e constante expansão no Brasil e em todo o mundo.



**CMOS
DRAKE**



TECNOLOGIA QUE SALVA VIDAS

O sistema de qualidade e a eficácia do processo industrial e dos equipamentos são validados pelos registros na Anvisa, Inmetro e Sistema de Gestão de Qualidade NBR ISO 13485, entre outros.



Assistências técnicas distribuídas por todo o Brasil.



Constante desenvolvimento de **novas tecnologias e equipamentos**.



Mais de 35 anos e **milhares de vidas salvas**.

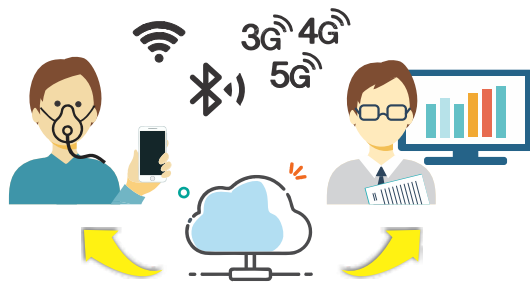


CPAPs
AUTOMÁTICOS

 **OXYGÊNIS**

MONITORAMENTO REMOTO E A MELHOR
TECNOLOGIA EM **VENTILAÇÃO DOMICILIAR**

APROXIMANDO PACIENTES E PROFISSIONAIS



Relatórios com curvas e dados completos para **MONITORIZAÇÃO REMOTA** com facilidade na troca de informações e de profissionais na gestão dos pacientes.

CONTROLE VIA DISPOSITIVOS
MÓVEIS DISPONÍVEIS NOS
MODELOS OXYGÊNIS



RELATÓRIOS DO SONO

FULL-TIME EM NUVEM

Reports automáticos com redundância de comunicação em rede móvel, wifi e bluetooth.

CMOS DRAKE CONTROL DESK

Abertura de chamados para manutenção, atendimento e envio automático de alertas ao cliente (paciente e profissional da saúde).



PRATICIDADE

Bolsa compacta e resistente à água e poeira. IDEAL PARA O DIA A DIA E VIAGENS.



DISPLAY LCD
COLORIDO



PORTÁTIL
APENAS 1,6 KG
28 X 14 X 9,5 CM

CPAP
XYAIR
AUT

- Ampla acompanhamento das condições do paciente: detecção de AOS, ACS; avaliação do ronco, volume corrente do paciente, frequência respiratória, relação I:E e mais...
- Software com interface simples e intuitiva e **RELATÓRIOS COM CURVAS** e informações completas e formato resumido e detalhado.
- Relatórios salvos em SD Card para envio via e-mail para o clínico responsável.
- Desligamento automático da tela
- Silencioso. Baixo Ruído.

REGISTRO NA ANVISA Nº 80058139002

UMIDIFICADOR
INTEGRADO DE
FÁCIL ENCAIXE



**5" O MAIOR DISPLAY
TOUCHSCREEN
COLOR DO MERCADO**

CPAP
XYGÊNIS
AUTOMÁTICO

- TECLA DE EMERGÊNCIA SOS** - Sirene e chamada para contato de emergência.
- Breath Stop Detection: detecção de parada respiratória e alerta ao contato de segurança.
- Ajuste automático de brilho de acordo com a luminosidade do ambiente.
- Comodidade: recarga de outros aparelhos via USB (celular, relógio, etc).
- Conforto: mensagens interativas e sons brancos para melhor experiência com a terapia pressórica durante o sono.
- Controle via dispositivos móveis e acesso remoto para configuração e atualização (wifi).
- Disponível em duas cores.
- SPO2 - monitora saturação do O2.
- FIO2 - entrada para oxigênio suplementar.

REGISTRO NA ANVISA Nº 80058139003

CONTROLE VIA
DISPOSITIVOS
MÓVEIS E ACESSO
À PLATAFORMA
WEB COMPLETA



ACESSÓRIOS INCLUSOS

- Reservatório de água;
- Fonte de alimentação;
- Bolsa para transporte;
- Traqueia e filtro de ar.



ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Máscara Nasal;
- Máscara Oronasal;

OPCIONAIS



VENTILADOR PULMONAR AVANÇADO

TECNOLOGIA DE PONTA, SEGURANÇA E PORTABILIDADE.
A MELHOR SOLUÇÃO PARA CTIs - VENTILAÇÃO MECÂNICA INVASIVA (VI) E NÃO INVASIVA (VNI)

3 CURVAS SIMULTÂNEAS:
volume corrente,
fluxo e pressão

- AVANÇADO SISTEMA DE ALARMES técnicos e fisiológicos ajustáveis (NORMA IEC 601-1-1.8)
- Atendimento ADULTO e PEDIÁTRICO, pacientes de 5 a 250kg.
- 2 BATERIAS RECARREGÁVEIS com 9 HORAS de duração total.
- ALTO ÍNDICE DE PROTEÇÃO contra penetração de sólidos e líquidos.
- Conexão com rede de AR COMPRIMIDO E OXIGÊNIO de alta pressão. (Conexão padrão DISS) e BLENDER INTERNO (misturador de gases) com ajuste eletrônico garante mais precisão e alta performance.
- REDUNDÂNCIA DE PROCESSAMENTO e BACKUP INTERNO: confiabilidade através da CPU com 2 processadores de alta performance.
- Formas de onda de fluxo quadrada, ascendente (acelerada) e descendente (desacelerada).



10,4" TOUCH SCREEN



BATERIA DE ENCAIXE RÁPIDO
FACILMENTE REMOVÍVEL
9 HORAS DE AUTONOMIA



SENSORES INTERNOS DE PRESSÃO, FLUXO E OXIGÊNIO = MELHOR CUSTO BENEFÍCIO E MAIOR DURABILIDADE

9 MODOS DE VENTILAÇÃO PARA ATENDER COM EFICÁCIA
PACIENTES CRÍTICOS COM INSUFICIÊNCIAS PULMONARES AGUDAS

AC-VCV, AC-PCV, V-SIMV, P-SIMV, PSV, CPAP, APRV **PRVC, IPPV**

MODOS AVANÇADOS

**SEGURO, COMPLETO E FACILMENTE CONFIGURÁVEL
PARÂMETROS COM AMPLA FAIXA DE CONTROLES**

Ruah, do hebraico:
o sopro de vida de Deus sobre toda a humanidade

**LEVE E PORTÁTIL
APROX. 6 KG
com alça para transporte**



**SEGURANÇA E
CONFIABILIDADE**

ALARMES SONOROS
+ PAINEL DE AVISOS DE LED
+ ALERTAS NA TELA

TECLAS DE FÁCIL ACESSO

Inibir alarmes, bloqueio, modo,
ventilação manual e modo espera.

**SELETOR ROTATIVO PARA
AJUSTE RÁPIDO DOS
VALORES CONFIGURÁVEIS**

**VENTILAÇÃO
DE BACKUP**

**AUTOTESTE
AUTOMÁTICO NA
INICIALIZAÇÃO**
(e acionável pelo menu)

**VÁLVULAS E
BLOQUEIO**

**CONGELAR
GRÁFICOS**
(via touch screen e com
grades que facilitam a
interpretação)



**RAMOS DE INSPIRAÇÃO
E EXPIRAÇÃO
INDEPENDENTES**

ACESSÓRIOS INCLUSOS

- 2 (dois) circuitos completos autoclaváveis (adulto e pediátrico);
- 1 (um) pulmão de teste;
- Mangueiras para rede de O2 e Ar Comprimido (3m comprimento);
- 1 (uma) máscara facial para aplicação de ventilação não invasiva, com compensação automática de fluxo;
- 1 (um) cabo de alimentação AC.

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Umidificador aquecido com jarra térmica esterilizável adulto e infantil;
- Pedestal com rodízios;
- Braço articulado;
- Circuitos descartáveis.

REGISTRO NA ANVISA
Nº 80058130025



ASSISTA AO VÍDEO
DOS DIFERENCIAIS E
FUNCIONALIDADES DO
VENTILADOR RUAH



**2 MINUTOS
DECISIVOS
PARA SUA
ESCOLHA**

Pedestal
encaixável
com rodízio
e travas de
segurança
(opcional)

CARDIOVERSOR BIFÁSICO *Vivo Gold*

CARDIOVERSÃO, DESFIBRILAÇÃO, MARCAPASSO E MONITORIZAÇÃO DE SINAIS VITAIS



7" TOUCH SCREEN

ALÇA PARA TRANSPORTE

Parâmetros de monitorização modulares

permitem versatilidade se adaptando a hospitais, clínicas, UTIs móveis, entre outros.

- Cardioversão, desfibrilação e monitorização dos sinais vitais adulto e pediátrico.
- Captação do sinal de ECG pelas pás permanentes, pelos pás adesivas (marcapasso e modo DEA) e pelo cabo de paciente (10 vias para eletrodos descartáveis).
- Indicação do contato das pás no tórax do paciente, por Bargraph e em texto no display e com leds nas próprias pás.
- Análise da impedância torácica do paciente e deteção de pulso de marcapasso. Mais eficácia e redução no risco de injúrias cardíacas.
- Tempo de cancelamento automático da carga configurável. (padrão: 30").
- Tempo de carga: menor que 5 segundos (p/ 200 joules).
- Alarmes configuráveis para eletrodo solto, assistolia, bradicardia, taquicardia, bateria fraca, entre outros.
- Níveis dos alarmes ajustáveis e tecla de silêncio por 02 minutos.
- Registro de histórico dos pacientes.
- Opcionais de marcapasso, modo DEA e impressora podem ser adicionados no momento da compra ou em upgrades futuros.

AUTOTESTE AUTOMÁTICO COM INDICAÇÃO LUMINOSA

Possibilita testes de carga automático ou via bornes de disparo para teste manual com opção de impressão do laudo automático.



 GRAU DE PROTEÇÃO IP33

SOFTWARE DE REGISTRO DE DROGAS

PÁS EXTERNAS INTERCAMBIÁVEIS

de fácil encaixe com sistema inteligente e seguro que permite adaptação a qualquer paciente (adulto e infantil) limitando a carga para 50 joules para uso pediátrico.

SEGURANÇA

A aplicação do choque requer ativação simultânea dos dois botões (um em cada pá) para prevenir o risco de choques acidentais.



VERSÁTIL E ROBUSTO

MONITORIZAÇÃO PRECISA E CONFIÁVEL

IDEAL PARA UTIS MÓVEIS OU CARINHO DE EMERGÊNCIA



MARCAPASSO EXTERNO NÃO INVASIVO

VOO, VVI e Emergência multiprogramável com captação e estimulação através das pás adesivas descartáveis.



IMPRESSÃO TÉRMICA DE ALTA RESOLUÇÃO

Em papel termossensível do traçado ECG e informações com opção de registro manual ou automático.



MODO DEA Desfibrilador Externo Automático



Mensagens e comandos por voz, texto e animações no display colorido.



CABO ECG 10 VIAS

12 DERIVAÇÕES NA TELA

PARÂMETROS STANDARD

- Desfibrilação;
- Cardioversão;
- Eletrocardiograma (ECG) de 12 derivações ;
- SOFTWARE PARA REGISTRO DE DROGAS.

ACESSÓRIOS INCLUSOS

- 1 (um) par de pás de choque intercambiáveis adulto/infantil;
- 1 (um) cabo ECG 10 vias;
- 1 (um) tubo de gel condutor;
- 50 eletrodos precordiais descartáveis;
- 1 (um) cabo de força.

PARÂMETROS OPCIONAIS

- MARCAPASSO;
- IMPRESSORA TÉRMICA;
- MODO DEA.

Cada parâmetro opcional acompanha 1 (uma) uni do respectivo acessório. Outros acessórios opcionais, consultar disponibilidade.

REGISTRO NA ANVISA Nº 80058130029



PRÉ-LANÇAMENTO

Vivo Star



8' TOUCH SCREEN



SISTEMA LAPTOP O ÚNICO DO MERCADO

Permite diversos ângulos para visualização da tela

Com opcionais de marcapasso, impressora, modo DEA, capnografia, oximetria (SPO2) e monitorização de pressão não invasiva (PNI), Feedback de RCP, temperatura e muito mais.

EM BREVE...

BOMBAS DE
INFUSÃO



Yonah

BOMBAS DE EQUIPO E SERINGAS UNIVERSAIS PARA INFUSÃO ENTERAL e PARENTERAL

AUTOTESTE
AUTOMÁTICO
AO LIGAR

BATERIA DE
LONGA DURAÇÃO

INTERFACE INTUITIVA E
DISPLAY COM LEITURA
VISÍVEL À DISTÂNCIA

FÁCIL ENCAIXE
E FIXAÇÃO

VERTICAL E
HORIZONTAL COM
EMPILHAMENTO

BIBLIOTECA DE DROGAS

Mais de 300 drogas pré-definidas
em categorias, possibilitando ainda
adicionar novas drogas e dietas.

UTILIZA EQUIPOS E SERINGAS UNIVERSAIS
E PERMITE CADASTRO DE NOVAS MARCAS

Compatível com todos os tipos universais.
Permite inserir, **CALIBRAR E SALVAR AS MARCAS**
COMUMENTE UTILIZADAS na biblioteca .

- Transporte controlado e seguro das gotas e fluidos de drogas com taxa uniforme e dosagem precisa.
- Uso adulto, pediátrico e neonatal.
- Vários modos de programação, de infusão e recursos de customização.
- Funções de registros de históricos, biblioteca de medicamentos, anti-bolus e diversos alarmes.
- Bolus manual e permite configuração da função bolus automática;
- Função Anti-bolus, DPS (Sistema Dinâmico de Pressão), e sistema KVO, que impede a obstrução do acesso venoso.
- Conformidade Marca CE.
- Tipo de proteção elétrica: classe I com componente aplicado tipo CF a prova de desfibrilação.
- Modo de trabalho: Operação contínua.
- Comunicação via Porta USB e Auto Falante.
- Viabiliza Funcionamento em modo microgotas e macrogotas.
- Registros dos atendimentos podem ser armazenados, consultados e também exportados para o computador via USB.
- Segurança com bloqueio de teclado que evita desconfigurações acidentais.



Alarmes podem ser
silenciados e ajustados
para adequar o volume
ao ambiente.



GRAU DE
PROTEÇÃO
IP24

Compactas, completas e versáteis. O máximo em eficiência e economia.



4,3"
TOUCH
SCREEN

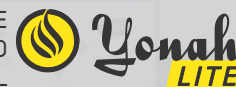
BOMBA DE
INFUSÃO DE
EQUIPO
UNIVERSAL



BOMBA DE
INFUSÃO DE
SERINGA
UNIVERSAL



BOMBA DE
INFUSÃO
PARENTERAL



4,3"
TOUCH
SCREEN



BOMBA DE
INFUSÃO
ENTERAL



INFUSÃO ENTERAL E PARENTERAL

Versatilidade e economia
Permite cadastro de dietas e drogas

6 TAMANHOS DE SERINGA

Calibração de qualquer marca com identificação
automática das marcas e tamanhos calibrados.

ALÇA RETRÁTIL PARA TRANSPORTE

TRAVA DE
SEGURANÇA
E FECHAMENTO
AUTOMÁTICO
DA PORTA



BATERIA COM
12 HORAS DE
AUTONOMIA

ACESSÓRIOS INCLUSOS

- 1 (um) Prendedor de suporte,
- 1 (um) Cabo de força.
- 1 (uma) Bateria.



AS BOMBAS DE
INFUSÃO DE EQUIPO
MAIS COMPACTAS
DO MERCADO
APENAS
13 X 13 X 9 CM

7 MODOS DE INFUSÃO

- ml/h;
- Peso corporal;
- Gotejamento;
- Dose de carregamento;
- Sequência;
- Aceleração/desaceleração;
- Biblioteca de drogas.

7 MODOS DE INFUSÃO

- ml/h;
- Peso corporal;
- Dose de carregamento;
- Elevação/Redução
- Sequência;
- Anestesia intravenosa
- Biblioteca de drogas.

4 MODOS DE INFUSÃO

- ml/h;
- Peso corporal;
- Gotejamento;
- Biblioteca de drogas.

3 MODOS DE INFUSÃO

- Contínuo;
- Intervalo;
- Anti-bombeamento.

MONITORES DE
SINAIS VITAIS



DA TRIAGEM À
TERAPIA INTENSIVA

LEVE E PORTÁTIL

Alça integrada que
facilita o transporte.



**PARÂMETROS
MODULARES**

Engate rápido e
instalação automática

Upgrade facilitado e troca de
módulos entre os leitos para
otimização de recursos e
atendimento mais dinâmico.

**USABILIDADE E
PERSONALIZAÇÃO**

Permite personalizar a visualização da
tela com a velocidade, varredura, cores
e tipos das curvas, além de informações
do paciente e todos os parâmetros.

**TOUCH SCREEN
8, 12 e 15"**

Visibilidade multidirecional
de alta resolução.

**DESIGN E
PRATICIDADE**

AUTOTESTE AO LIGAR

**GRÁFICOS DE
TENDÊNCIA**

**ANÁLISE DE 15 TIPOS
DE DROGAS**

VERSÁTEIS e ULTRA COMPACTOS COM TELA SLIM



ALTA PERFORMANCE,
CONFIABILIDADE e PRECISÃO



CONFIRA OS DETALHES DE CADA MODELO



15"

MODULAR



12"

MODULAR



12"

PRÉ
CONFIGURADO



8"

TRIAGEM

INCLUSO

- Oximetria de Pulso (SPO2);
- Pressão não Invasiva (PNI);
- Temperatura (2 canais).

- Eletrocardiograma (ECG);
- Respiração;

OPCIONAIS

- Pressão Invasiva (2canais);
- Capnografia;
- Impressora.
-

- SPO2 Nellcor;
- Touchscreen.



IP22 GRAU DE
PROTEÇÃO

- Interface amigável e intuitiva com o máximo de conforto, interação, confiança e precisão.
- Além dos alarmes sonoros e luminosos (luzes intermitentes), alertas de texto também são exibidas na tela para auxiliar no atendimento.

- Visualização multicanal até 6 curvas simultâneas.
- Design ergonômico e resistente com gabinete em ABS de alta compressão, isolado eletricamente.
- Bateria interna recarregável.

ATENDIMENTO
ADULTO,
PEDIÁTRICO
E NEONATAL.

12,1"



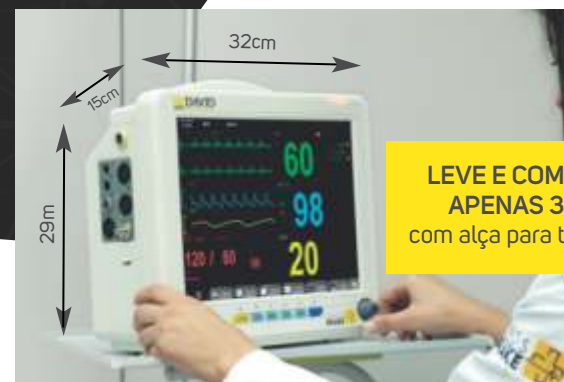
MONITOR MULTIPARÂMETRO DAVID



ALARMES LUMINOSOS E SONOROS AJUSTÁVEIS

BATERIA INTERNA DE LONGA DURAÇÃO

DADOS NUMÉRICOS DE EXCELENTE VISIBILIDADE À DISTÂNCIA



LEVE E COMPACTO APENAS 3.5 KG com alça para transporte



5 MINUTOS DECISIVOS PARA SUA ESCOLHA



ASSISTA AO VÍDEO DOS DIFERENCIAIS E FUNCIONALIDADES DO MONITOR DAVID

REGISTRO ANVISA 80058130023

ACESSÓRIOS INCLUSOS

- 1 (um) cabo ECG 5 vias;
- 1 (um) sensor SPO2 de dedo;
- 1 (um) manguito + cabo PNI;
- 1 (um) sensor de temperatura;
- 10 eletrodos precordiais descartáveis;
- 1 (um) cabo de força.

PARÂMETROS VERSÃO DE SÉRIE

- Eletrocardiograma (ECG);
- Oximetria de Pulso (SPO2);
- Pressão não Invasiva (PNI);
- Respiração;
- Temperatura (2 canais).

PARÂMETROS OPCIONAIS

- Pressão Invasiva (PI - 2 canais);
- Capnografia (Sidestream e mainstream).

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Cabos e sensores pediátricos;
 - Suporte para parede;
- OBS: cada parâmetro adicional acompanha 1 unidade de seu respectivo cabo.

- Análise de segmento ST, análise de 13 tipos de arritmias cardíacas e detecção de marcapasso.
- Até 8 curvas simultâneas na tela, com cores e parâmetros de exibição personalizáveis.
- Memória de eventos e gráficos de tendência de 96 horas.
- Controle de velocidade para o traçado de curva: mínimo variável em 12,5 mm/seg, 25mm/seg. e 50mm/seg.
- Alarmes auditivos e visuais reguláveis para cada parâmetro.
- Disponível função cirúrgica.
- Identificação do paciente e dados do atendimento.
- Atendimento adulto e pediátrico.
- Gabinete de alta resistência mecânica, isolado eletricamente.

LEVE E PORTÁTIL
APENAS 1,9 KG



DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO **DEA** *Life400* FUTURA

O DEA PIONEIRO DA AMÉRICA LATINA

PORTABILIDADE, CONFIABILIDADE e SEGURANÇA

- Equipamento leve, portátil e microprocessado.
- Adaptável a qualquer paciente (eletrodos adulto e infantil).
- Análise de impedância torácica que aumenta a eficácia na desfibrilação e reduz o risco de danos causados ao coração.
- Tempo de carga: até 05 segundos para 200 joules
- Modo de desfibrilação pediátrica através do sistema automático nos eletrodos infantis que limita a energia a 50 joules .
- Carregador inteligente de bateria com indicadores luminosos 'em carga' e 'carga completa'.
- **AUTOTESTE DIÁRIO** com alerta sonoro em caso de anormalidades.

GABINETE EM ABS
COM ALÇA PARA
TRANSPORTE

 **GRAU DE
PROTEÇÃO
IP56**



INFORMAÇÕES COMPLETAS NO DISPLAY 4,3"

Mensagens e comandos por voz,
texto e animações na tela colorida.



Ângulo superior a 30° para melhor visualização e monitorização, com exibição em tempo real de:

- **IMAGENS INSTRUTIVAS EM ANIMAÇÃO;**
- Instruções em textos dos comandos de voz;
- Número de choques e tempo decorrido;
- **TRAÇADO DO ECG;**
- Status da bateria;
- Frequência de batimentos cardíacos;
- Temporizador regressivo de 2 min. para a RCP.



PÁS ADESIVAS

Autoaderentes e descartáveis com baixo custo de reposição. Tamanho adulto e infantil.

SEU BANCO DE DADOS COMPLETO GRAVAÇÃO DE ATÉ 5000 EVENTOS em memória interna (8GB), com visualização e transferência via USB.

Permite atualizações para futuros protocolos **GUIDELINE AHA** no próprio local onde o DEA está instalado e outros upgrades.



BATERIA DESCARTÁVEL OU RECARREGÁVEL
ENGATE RÁPIDO - 5 SEGUNDOS PARA TROCA

Bateria recarregável Lithium-Ion capacidade de até **10 horas de monitoramento** ou até **200 choques** com alerta sonoro e luminoso para nível baixo de bateria.



BOLSA BLS P/ TRANSPORTE

Resistente à abrasão, cortes, rasgões e mofo com compartimento para materiais de BLS e pontos reflexivos letroluminescentes.

UTILIZE O DISPOSITIVO DE FEEDBACK DE RCP

E AUMENTE A TAXA DE SOBREVIVÊNCIA DOS PACIENTES!

O sistema de FEEDBACK DE RCP avalia, monitora e gerencia a qualidade da compressão torácica (RCP) para aumentar sua eficácia.

SIMPLES OPERAÇÃO PARA MAIS SEGURANÇA E EFICÁCIA NA RCP



Basta posicionar o dispositivo no tórax do paciente e pressionar sobre ele durante a RCP.

Não requer calibração ou montagem complicada.



Siga então as instruções em áudio que o DEA fornece para uma melhor RCP:

- Boas compressões;
- Continue a RCP;
- Comprima mais forte;
- Comprima mais fraco;
- Siga o ritmo do beep.



Segundo a AHA, a RCP de alta qualidade é fundamental e chega a **TRIPlicAR AS CHANCES DE SOBREVIVÊNCIA**. O uso do Feedback de RCP reduz a incidência de danos e aumenta a eficácia durante a RCP.

RECOMENDAÇÃO

AHA American Heart Association



INOVAÇÃO E SEGURANÇA!
MENOS DANOS E MAIOR SOBREVIVÊNCIA

REGISTRO NO NA ANVISA Nº 80058130030

BOLSA BLS P/ TRANSPORTE

Material de longa duração (cordura 400), resistente à abrasão, cortes, rasgões e mofo. Compartimento para materiais de BLS e pontos reflexivos eletroluminescentes.



CABINA DE EMERGÊNCIA

Metálica, de alta resistência, com tampa em acrílico, travas magnéticas e sensor de porta com alarme sonoro (anti-furto e alerta de socorro). Inclui carregador de bateria e sinalização de carga.

ACESSÓRIOS INCLUSOS

- 1 par de eletrodos descartáveis (adulto ou infantil);
- Software Phoenix;
- Cabo USB;
- Carregador de bateria inteligente;

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Cabina de emergência;
- Eletrodos descartáveis.
- Bolsa profissional de emergência.

PARÂMETROS OPCIONAIS

- Feedback de RCP;
- Idiomas Inglês, Espanhol, Alemão e Holandês.



ASSISTA AO VÍDEO DOS DIFERENCIAIS E FUNCIONALIDADES DO DEA LIFE 400



2 MINUTOS DECISIVOS PARA SUA ESCOLHA



ANALISADOR DE DESFIBRILADOR RYTMUS

ANÁLISE DE DESFIBRILADORES
E CARDIOVERSORES COM
SIMULAÇÃO DE ECG.



O MAIS COMPACTO,
CONFIÁVEL E COMPLETO



DESFIBRILAÇÃO
MANUAL NOS BORNES
DE DISPARO

E AUTOMÁTICA PELA
CONEXÃO UNIVERSAL

INCLUSO CABO CONECTOR PRETO CMOS DRAKE

SIMULAÇÃO DE SINAL
DE ECG DE 5 VIAS

ATÉ 12 DERIVAÇÕES
RA, LA, LL, RL E V



3,5" TOUCH
SCREEN
COLOR



ONDA BIFÁSICA

E RESULTADOS
TÉCNICOS NA TELA



VERSTÁTIL PARA
ASSISTÊNCIAS TÉCNICAS
E ENGENHARIAS CLÍNICAS



FÁCIL TRANSPORTE,
DESIGN PORTÁTIL E
RESISTENTE À IMPACTO

- Aquisição de energia na faixa de 1J à 360J +/- 5% para **Desfibriladores e Cardioversores** com tecnologia bifásica.
- Não suporta a tecnologia monofásica;
- 50 Ohms de impedância de entrada;
- Tela TOUCH SCREEN 3.5" colorida de alta resolução;
- Exibe nível de bateria na tela de forma gráfica e com porcentagem;
- **Exibe a forma de onda do disparo** capturado na tela;
- Exibe os **resultados da energia, tensão de pico, corrente de pico e tempo de resposta** na tela;
- Opção de configuração:
 - Forma de onda gerada na tela: 30BPM; 60BPM; 80BPM; 120BPM; 180BPM; 240BPM; 300BPM;
 - Taquicardia Ventricular;
 - Fibrilação Ventricular.
- Opção de configuração da amplitude da forma de onda gerada na tela: 0,5mV; 1mV; 1,5mV; 2mV.
- Bateria recarregável de Lithium-íon 4.2V. 2850mAh com autonomia para 5 horas de uso;
- Tempo de carga: 2 horas com carregador externo.