LANGAMENTO BETTM

SISTEMA DE MANUTENÇÃO DE TEMPERATURA INFANTIL

- Destinado a manter a temperatura do bebê durante o transporte nos dispositivos BabyPod™ e NeoPod™.
- Sistema autônomo. Não requer ligação à rede elétrica durante a utilização.
- A matriz de aquecimento é fabricada em filme de 3 camadas (poliéster, resistência de alumínio e TNT - tecido não tecido).
- A matriz de aquecimento se adere ao colchão a vácuo por meio de adesivos biocompatíveis de baixa aderência, evitando o seu deslizamento durante o transporte bebê.
- O tamanho da matriz de aquecimento é de 49 x 27 cm e seu peso de apenas 18 gramas. IP rating: X2.



O kit BP37™ inclui:

Carregador de bateria, cabos e controlador (contendo baterias de íons de lítio recarregáveis) Kit de fixação 10 (dez) matrizes de aquecimento descartáveis O Sistema de Manutenção de Temperatura Infantil BP37™ foi projetado para fornecer à matriz de aquecimento uma temperatura superficial consistente e uniforme de 37 °C.

O calor se inicia imediatamente após a ativação, levando de 60 a 90 segundos para atingir a temperatura desejada.

Com as baterias totalmente carregadas, o Sistema de Manutenção de Temperatura BP37™ fornece calor por pelo menos 4 horas, dependendo das condições climáticas.

O controlador é conectado à matriz de aquecimento usando um sistema de grampos projetado especificamente.

O Sistema BP37™ foi projetado para iniciar no modo "stand-by" (SB). Quando o calor for necessário, um simples toque no botão '+' iniciará o aquecimento.

Se o calor não for necessário, basta pressionar o botão '-' e o sistema voltará para o modo "stand-by" (SB) e o calor se dissipará rapidamente fazendo com que a superfície da matriz de aquecimento volte à temperatura ambiente.

O visor do controlador BP37™ mostra claramente a temperatura real da superfície da matriz; a temperatura ambiente; a porcentagem (%) da carga da bateria e tempo decorrido desde a sua ativação.

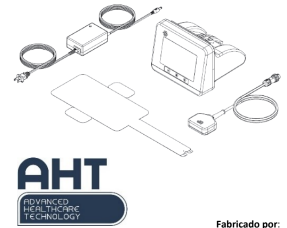
O Sistema BP37™ é fornecido com um kit de fixação para os produtos BabyPod™ e NeoPod™.

O peso combinado do controlador BP37™ (baterias recarregáveis estão contidas no controlador), matriz de aquecimento e sistema de fixação da matriz de aquecimento, é inferior a 1 kg.

Após a conclusão do transporte do bebê, os adesivos da matriz de aquecimento são inutilizados quando removidos, interrompendo o circuito do aquecedor e garantindo, consequente, a segurança de contaminação cruzada.



Para obter mais informações, entre em contato conosco. Fone: (11) 5183-9210 / WhatsApp (11) 99152-7901 ou e-mail: euromarket@euromarket.com.br



Advanced Healthcare Technology (UK)
Importado e comercializado no Brasil por:
Euromarket Com. Imp. Exp. Ltda.
CNPJ 02.487.446/0001-18