

Colchón Antiescaras con Bomba de Inflado

HF6001 (Colchón)

HF62012 (Bomba inflado)

Manual del Usuario

Fecha última versión: 12/2021

INTRODUCCION

El Colchón antiescaras FEMMTO HF6001 con su sistema de bomba de inflado continuo FEMMTO HF62012 están diseñados para ayudar a las personas que transitan un largo periodo de tiempo en decúbito (acostados), evitando la aparición de escaras o llagas por permanecer en la misma posición. Por medio de su sistema de inflado inteligente, alterna la presión a un ritmo suficiente evitando la compresión vascular prolongada que pueda causar hipoxia del tejido. El sistema de alternancia de celdas permite una distribución homogénea de la presión en decúbito.

COMPONENTES DEL EQUIPO

1. Colchón antiescaras de PVC alta resistencia
2. Mangueras de inflado duales
3. Bomba de Inflado
4. KIT para reparación de roturas

CARACTERÍSTICAS DEL COLCHÓN

Peso máximo del usuario : 130 kg
Dimensiones del colchón: 200*90 cm
Materiales: pvc atóxico 0,3 mm EN-201

CARACTERÍSTICAS DEL COMPRESOR (BOMBA DE INFLADO)

Tiempo de ciclo: 12 minutos.
Salida de aire: 6 -7 L/min.
Rango de presión: 50-110 mmHg.
Protección contra choques eléctricos clase II.
Garantía : 12 meses

IMPORTANTE

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar este equipo.

El método tradicionalmente aceptado de control de las úlceras por presión es girar/rotar al paciente en intervalos regulares y observar las áreas de riesgo regularmente.

La intención de los colchones de presión alternativa es complementar este tratamiento. La observación y los cambios de posición del paciente todavía deberían considerarse parte del tratamiento.

Público para el cual se recomienda su uso

Para los pacientes que pasan más de 15 horas por día en la cama.
- Para los pacientes que se clasifican como riesgo medio de desarrollar úlceras por presión.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Desenrolle el colchón en una superficie plana.
2. Colóquelo en la cama en donde va a ser usado.
3. Asegure el colchón a la cama con las correas de sujeción que este trae.
4. En el caso de utilizar una cama hospitalaria, la bomba de inflado puede "colgarse" mediante los ganchos de sujeción que trae detrás.
5. Conecte los tubos de alimentación de aire del colchón con el compresor haciendo coincidir las salidas apropiadas.
6. Conecte el cable de alimentación eléctrica al compresor.
7. Guiarlo a lo largo de la cama a la caja de enchufe de colchón y enchufe.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Tenga cuidado al operar este equipo eléctrico.
No deje el equipo conectado a la red eléctrica cuando no esté en uso.
No exponga el equipo a excesiva humedad.
No utilice productos de limpieza corrosivos como aceites, disolventes o desengrasantes industriales.
No intente trasladar este equipo mientras esté conectado a la red eléctrica.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Compresor:

Desconectar la alimentación eléctrica antes de intentar limpiar de forma correcta.

Usar un paño impregnado con una solución de detergente suave.

Siga las instrucciones de uso de los limpiadores para una correcta limpieza.

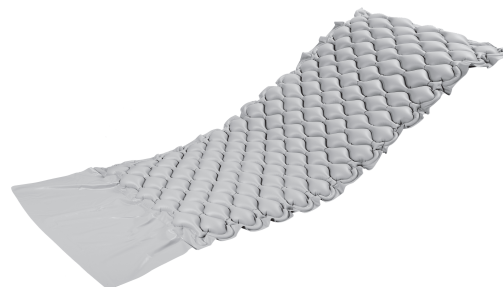
Utilice un paño impregnado con una solución de producto detergente o un detergente desinfectante para superficies con marca CE. Siga las recomendaciones de uso de limpieza para una mayor resistencia.

Colchón:

Utilice únicamente un paño húmedo en agua para mantener limpio su colchón, puede utilizar alcohol al 70% para desinfectar la superficie. El colchón esta confeccionado en material de PVC de alta resistencia y durabilidad, por lo que no requiere mayores cuidados.

NO INTENTE MANIPULAR EL SISTEMA DE BOMBA DE INFLADO POR SU CUENTA, SI TIENE ALGÚN INCONVENIENTE, PUEDE SOLICITAR ATENCIÓN AL SERVICIO TÉCNICO DE DISBYTE S.A.

FEMMTO HF6001



FEMMTO HF62012



Servicio post venta

DISBYTE S.A. en su carácter de importador, garantiza este producto por el término de 12 (doce) meses, contados desde la fecha de compra asentada en esta garantía y acompañada de la factura de compra.

1) Dicha garantía no es válida en caso de mal funcionamiento causado por razones personales, como se detalla a continuación:

- Por el desarme y modificación del producto.
- Por una caída al recoger el producto o al utilizarlo.
- Por el uso inapropiado o la falta de cuidado razonable.
- Por utilizar el producto sin seguir el manual de instrucciones.
- Por desastres naturales, como inundación o incendio.
- Por reparación realizada por fabricante no autorizado.

2) Si necesita servicio técnico sin costo, presente la garantía y la factura de compra.

3) Para dicho servicio, pónganse en contacto con los técnicos autorizados.

4) En caso de necesitar servicio técnico, puede proporcionar información sobre los componentes del producto para circuitos de esquemas y reparación, identificados por nuestro personal técnico calificado.

5) Al reparar algunas fallas con nuestro servicio técnico, tendremos en cuenta los recargos razonables.



FOSHAN HONGFENG CO., LTD.
NO.4-2 LEQIANG ROAD, LEPING SANSHUI
Foshan Guangdong, CN 528100, China

¿Necesitas ayuda?



hola@femmto.com