


## Apéndice A

### Instrucciones para el uso seguro de Stellar 100/150: extracto del manual del usuario de Stellar

#### Realización de una prueba funcional

Asegúrese de que su dispositivo esté siempre funcionando adecuadamente antes de iniciar el tratamiento.

Si se produce cualquier problema, consulte "Solución de problemas".

**1 Apague el dispositivo pulsando el interruptor de corriente  en la parte trasera del mismo.**

**2 Compruebe la condición del dispositivo y los accesorios.**


Inspeccione el dispositivo y todos los accesorios proporcionados. Si observa cualquier defecto, el sistema no deberá utilizarse.

**3 Compruebe la configuración del circuito.**

Compruebe la integridad del circuito (dispositivo y accesorios suministrados) conforme a las descripciones de configuración del presente manual del usuario y compruebe que todas las conexiones estén bien seguras.

**4 Encienda el dispositivo y compruebe las alarmas.**

Pulse una vez el interruptor de corriente  en la parte trasera del dispositivo para encenderlo.

Compruebe que la alarma emita un pitido de prueba y que las luces indicadoras (indicador visual) para la señal de alarma y el botón silenciador de alarma parpadeen. Cuando se visualice la pantalla *Tratamiento*, el dispositivo estará listo para ser usado. Si se muestra la pantalla *Recordatorio*, siga las instrucciones, luego pulse  para mostrar la pantalla *Tratamiento*.

**5 Compruebe las baterías.**

Desconecte el dispositivo de la red de suministro y de la batería externa (si se está usando una) para que el equipo funcione con la batería interna. Compruebe que aparezca la alarma de uso de batería y que la luz indicadora de batería se encienda.

**Nota:** Si el estado de carga de la batería es demasiado bajo o la batería está descargada, se producirá una alarma. Consulte la sección de solución de problemas de alarmas en la página 25 para más información.

Vuelva a conectar la batería externa (si se está usando una) y compruebe que la luz indicadora del suministro de energía externa esté encendida. Se verá la alarma de uso de suministro eléctrico de CC externo y la luz indicadora de alarma se encenderá.

Vuelva a conectar el dispositivo a la red de suministro eléctrico.

**6 Compruebe el humidificador térmico H4i (si está en uso).**

Compruebe que la función de calentamiento aparezca en la pantalla *Tratamiento*. Inicie la función de calentamiento. Compruebe que el símbolo de calentamiento del humidificador aparezca en la parte superior de la pantalla.

**Nota:** El humidificador H4i sólo puede usarse en modo de calefacción cuando el dispositivo está conectado al suministro de red.

## Trabajo con alarmas



### **ADVERTENCIA**

- Este dispositivo no está diseñado para su uso en la supervisión de las constantes vitales. Si se necesita supervisar las constantes vitales, deberá usarse para ello un dispositivo especializado.
- Al ajustar el volumen de la alarma, asegúrese de que la alarma puede oírse por encima del nivel del ruido ambiente que puede rodear al paciente en diversos lugares, incluido el uso en entornos ruidosos o dentro de la bolsa de movilidad.

El dispositivo viene equipado con alarmas para alertarle acerca de cambios que afectarán su tratamiento.

## Batería interna



### **PRECAUCIÓN**

Con el paso del tiempo, la capacidad de la batería interna disminuirá. Esto depende del uso específico y de las condiciones ambientales. A medida que la capacidad de la batería disminuye, el indicador del nivel de carga de la batería puede perder precisión. Esto significa que es posible que las alarmas de los sistemas y las relacionadas con la batería no se activen según lo previsto. ResMed recomienda probar la batería después de dos años para determinar la vida que le queda. Las pruebas y el cambio de la batería interna solo deben ser efectuados por un servicio técnico autorizado.

La carga de la batería viene indicada en la parte superior del visor. Consulte la carga de la batería periódicamente mientras el equipo está funcionando con la batería interna y conecte a tiempo el equipo al suministro de red o si no a una batería externa. Adicionalmente se mostrará la alarma de uso de la batería interna.

## Uso móvil

Para un uso móvil prolongado, puede usar la unidad de suministro de energía externa Power Station II de ResMed como fuente de energía adicional.