

Puritan Bennett™

Respirador serie 980

Manipulación, almacenamiento y sustitución del paquete de baterías de iones de litio



Patentes de EE. UU.: www.covidien.com/patents.

© 2019 Covidien. Todos los derechos reservados.

COVIDIEN, COVIDIEN con logotipo y el logotipo de Covidien y Positive Results for Life son marcas registradas de Covidien AG en EE. UU. e internacionalmente. Las marcas ^{TM*} son marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Las demás marcas son marcas comerciales de una empresa Covidien.

La información contenida en este apéndice es propiedad exclusiva de Covidien y no puede duplicarse sin permiso. Covidien podrá revisar o sustituir este apéndice en cualquier momento y sin previo aviso. Compruebe que esta es la versión más actualizada del apéndice. En caso de dudas, póngase en contacto con el departamento del servicio técnico de Covidien.

Si bien la información incluida en este apéndice se considera exacta, no pretende sustituir el criterio profesional.

El respirador solo lo deben utilizar y reparar profesionales cualificados. La responsabilidad exclusiva de Covidien con respecto al respirador y al software y su uso viene definida en la garantía limitada proporcionada.

Nada de lo que se describe en este documento deberá limitar o restringir de ninguna manera el derecho de Covidien a revisar, cambiar o modificar los equipos (incluido su software) descritos en este documento, sin previo aviso. En ausencia de un acuerdo expreso por escrito de lo contrario, Covidien no tiene ninguna obligación de notificar dichas revisiones, cambios o modificaciones al propietario o al usuario de los equipos (incluido su software) descritos en este documento.

Covidien es una empresa de Medtronic.

Símbolos



La venta de este dispositivo está restringida a médicos o por prescripción facultativa.



Marca CE: indica la conformidad con la Directiva de productos sanitarios 93/42/CEE.



Representante autorizado de la Comunidad Europea (CE)



Fabricante: el fabricante del respirador

1. Manipulación, almacenamiento y sustitución del paquete de baterías de iones de litio

1.1. Manipulación, almacenamiento y mantenimiento

Se recomienda realizar la manipulación, el almacenamiento y el mantenimiento de los paquetes de baterías de iones de litio (P/N 10086042) de la forma siguiente:

- Los paquetes de baterías deben instalarse en el respirador o en el compresor (si la opción está instalada) mientras están conectados a la alimentación de CA para mantener la carga, independientemente de que el respirador esté en uso, en espera o apagado.
- Antes del uso, debe comprobarse el nivel de carga de los paquetes de baterías no instalados en un respirador. Para ello, pulse el botón de nivel de carga. Consulte la sección 3.6 del manual del operador PB980 y la [Figura 1](#). Antes del uso en un paciente, se recomienda cargar los paquetes de baterías que tengan un nivel de carga equivalente a un LED o menos.
- La vida útil del paquete de baterías se reducirá si se deja que su carga se agote por completo repetidamente.
- Los paquetes de baterías que muestren un LED de avería rojo (indicado en la sección 3.6 del manual del operador PB980) no deberán utilizarse.
- Los paquetes de baterías que no estén instalados en un respirador deberán guardarse en la orientación que se muestra en la [Figura 1](#) y en la sección 3.6 del manual del operador PB980.

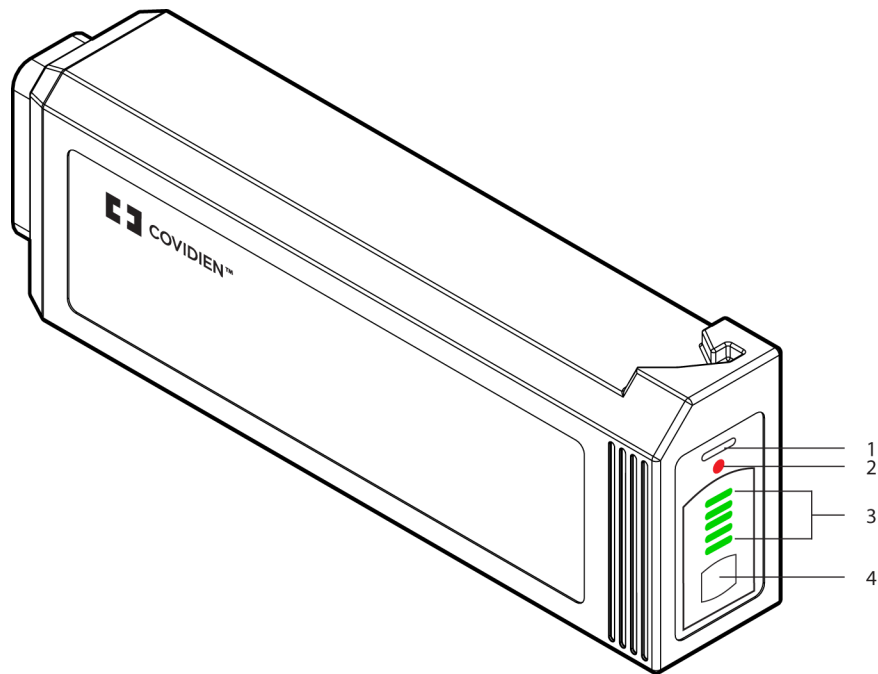
1.2. Sustitución y eliminación

Sustitución y eliminación del paquete de baterías de iones de litio (P/N 10086042):

En la sección 3.6 del manual del operador PB980 se recuerda a los usuarios que deberán sustituir el paquete de baterías cada 3 años a partir de la fecha de fabricación y desechar los paquetes de baterías conforme a las normas locales. La fecha de fabricación se incluye dentro de la secuencia del número de serie ubicado en el paquete de baterías. Consulte la [Figura 2](#) para obtener instrucciones sobre cómo determinar dicha fecha o compruebe la fecha de caducidad indicada en el etiquetado del paquete de baterías.

Si el paquete de baterías se encuentra dentro del período de vida útil de la batería de 3 años a partir de la fecha de fabricación y se produce un fallo de la batería, esto se indicará mediante la iluminación de un LED de avería de color rojo o en la pantalla de estado del respirador. En este caso, póngase en contacto con nuestro equipo de servicio (rs.serviceexperience@medtronic.com) para tramitar la devolución y sustitución de la batería.

Figura 1. Nivel de carga de la batería



VEN_10327_B

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| 1. LED blanco de batería en uso | 3. LED verde de estado de carga |
| 2. Indicador rojo de fallo de batería | 4. Botón de nivel de carga |

Figura 2. Fecha de fabricación de la batería



VEN_12723_A

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Año | 3. Texto |
| 2. Número de semana (XX de 52) | 4. Número de secuencia de fabricación |

La fecha de fabricación de la batería se incluye en el número de serie. El número de serie se muestra en el lateral de la batería, cerca del punto de conexión. El número de serie consta de 10 caracteres alfanuméricos y proporciona la siguiente información: Año (2 caracteres), semana (2 caracteres).



Covidien llc,
15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048 EE. UU.
www.covidien.com
+1 800 255 8522 [T]

EC REP Covidien Ireland Limited,
IDA Business & Technology Park, Tullamore, Irlanda.



PT00114111

© 2019 Covidien. Reservados todos los
derechos.
PT00114111 Rev. A
2020-04-28