

Su ventilador siempre a su lado



Vigile la carga de la batería

Cuando viaje, vigile el estado de carga de la batería por medio **del icono situado en la esquina superior izquierda** de la pantalla táctil.



Conecte una batería externa

Si su viaje dura más de 12 horas, considere la utilización de una batería externa. Ésta se conecta a la parte trasera del ventilador.



Use la bolsa de transporte

Cuando viaje, use la bolsa para proteger su ventilador de golpes y miradas indiscretas.

Si tiene preguntas adicionales, contacte con su médico o terapeuta.



Contacto

Air Liquide Medical Systems
Parc de Haute Technologie
6, rue Georges Besse
92182 Antony Cedex, France
Tel: +33 (0)1 40 96 66 00
Fax: +33 (0)1 40 96 67 00

Reconocimientos

Esta guía ha sido desarrollada en colaboración con el Dr. Jean Michel Arnal y la Sra. Marjorie Franz, de la UCI del Hospital Front Pré de Toulon.



Air Liquide Healthcare suministra gases medicinales y dispositivos médicos a hospitales; servicios médicos a pacientes en domicilio; y participa activamente en la lucha contra las infecciones nosocomiales. Sus 8.000 empleados atienden 6.000 hospitales y 500.000 pacientes en cinco continentes. Air Liquide es la empresa líder en la producción de gases para aplicaciones industriales, medicinales y medioambientales.



Monnal T50

Viviendo mejor con su Monnal T50



Como preparar, utilizar y mantener su ventilador.

Esta guía le ayudará a empezar a usar su nuevo ventilador y a adaptarlo a su vida diaria. Esta guía no sustituye al Manual de Uso dirigido a todas las personas que utilizan el Monnal.

www.airliquidemedicalsystems.com



Instalación adecuada de su ventilador

Ubicación del ventilador

En la superficie plana de la mesita de noche, junto a la zona de la cama donde usted duerme, sin que la parte trasera del equipo toque la pared.



Conecte el cable eléctrico

- asegure la conexión de la parte trasera del equipo con el gancho metálico,
- mantenga permanentemente conectado a un enchufe, incluso si el ventilador está en modo de espera.



Connecte el circuito de ventilación

Si utiliza un circuito simple:

- el circuito ventilatorio (tubo grueso) se conecta a la salida situada en la parte frontal derecha del equipo (conector negro),
- la conexión de la válvula (tubo fino) se conecta a la salida situada en la parte frontal izquierda del equipo (conector blanco)



Si utiliza circuito doble:

- Uno de los brazos del circuito se conecta a la salida frontal izquierda y el otro a la frontal derecha, indistintamente.



Si utiliza oxígeno junto con la ventilación

Cuando se necesite, la fuente de oxígeno debe conectarse a la parte trasera del equipo. El sistema humidificador debe situarse entre el equipo y la mascarilla.

Encender el ventilador



Encienda el ventilador

Presione el botón **situado en la zona inferior derecha del panel trasero del equipo.** Puede dejar el ventilador en modo de espera entre periodos de utilización.



Inicio de la ventilación

Presione **el icono de la esquina inferior derecha de la pantalla táctil.**



Detención de la ventilación

Presione **el icono de la esquina inferior derecha** de la pantalla táctil y a continuación **el selector giratorio** situado bajo la pantalla.



Desbloqueo del ventilador

Su ventilador está bloqueado para prevenir cambios accidentales en los parámetros ajustados. **Quite el bloqueo** presionando el icono de la esquina superior derecha de la pantalla, y a continuación el selector giratorio situado bajo la pantalla.

Adaptación de los ajustes a sus necesidades



Ajuste el brillo de la pantalla

Presionando **el icono del sol** en la esquina superior derecha de la pantalla táctil puede elegir entre brillo alto, moderado o pantalla negra.

Manejo de las alarmas

Compruebe la causa de la alarma leyendo el **mensaje** que aparece **en el recuadro de la zona superior de la pantalla táctil**

Desactive la alarma durante dos minutos presionando el icono de la campana en la parte superior de la pantalla táctil.



La alarma **“desconexión del paciente”** alerta de una fuga masiva en el circuito o la mascarilla; por lo tanto debe chequear las conexiones del circuito y el ajuste de la mascarilla.

Si no consigue encontrar el problema, contacte con su terapeuta.



Ocúpese del mantenimiento de su ventilador

El mantenimiento de su ventilador (filtro, cambio de circuitos, mascarillas, etc.) es realizado por su terapeuta. Usted puede **limpiar el exterior del ventilador y la pantalla táctil** con un paño.