

PR4 G Ventilador para transporte

Guía rápida de encendido y armado



Manual de USUARIO

Antes de operar este equipo lea atentamente el manual de usuario para un uso seguro y eficaz del ventilador de transporte PR4G.

Interfaz de usuario

Lea atentamente del Manual de Usuario:

Capítulo 1 - Presentación

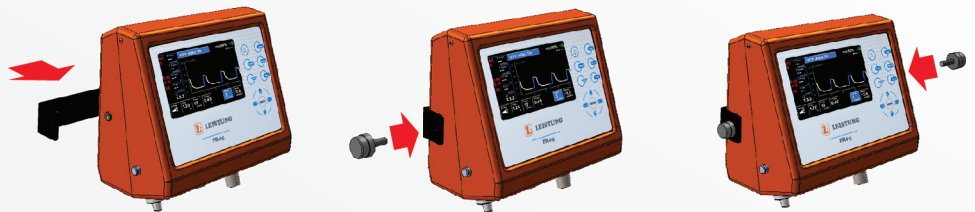
Capítulo 2 - Especificaciones

Capítulo 3 - Fijado y conexión

FIJACIÓN DEL EQUIPO



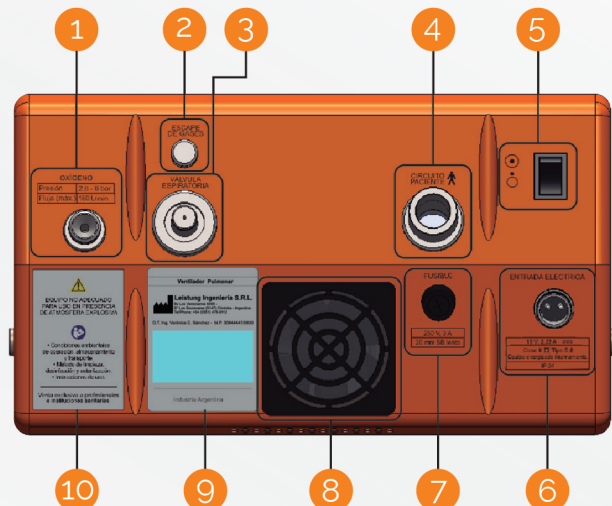
Soporte con perforaciones para fijación



El ventilador PR4G se vincula al soporte por 2 tornillos de fijación que se enroscan en los laterales del equipo.

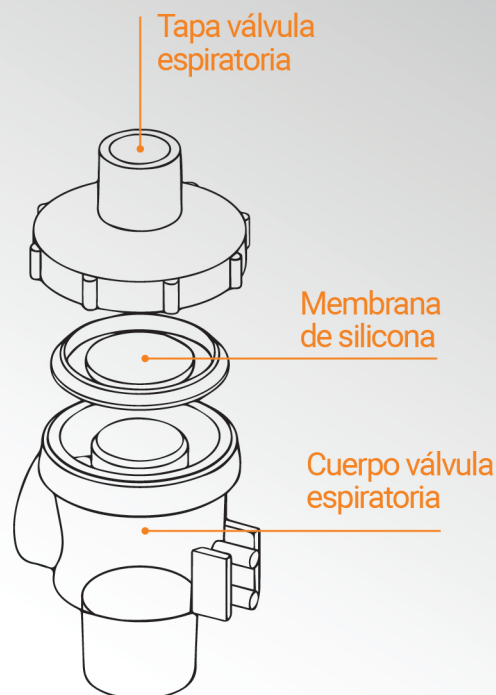
VISTA INFERIOR DEL EQUIPO

1. Entrada de oxígeno medicinal
2. Salida de escape de gases
3. Válvula espiratoria
4. Circuito paciente
5. Interruptor encendido/apagado
6. Entrada eléctrica
7. Fusible
8. Filtro de aire
9. Portapatente
10. Notas y advertencias



ARMADO Y CONEXIÓN DE LA VÁLVULA ESPIRATORIA

1. Colocar el diafragma en el labio interior de la tapa, respetando el lado indicado en la figura.
2. Para verificar su correcta fijación, sostener la tapa con el diafragma hacia abajo. En caso de que el diafragma se suelte, existe un mal posicionamiento del mismo.
3. Roscar la tapa en el cuerpo. No es conveniente un ajuste fuerte; cuando se llegue al final de rosca, ajustar en forma suave.
4. Verificar que el diafragma esté correctamente centrado.



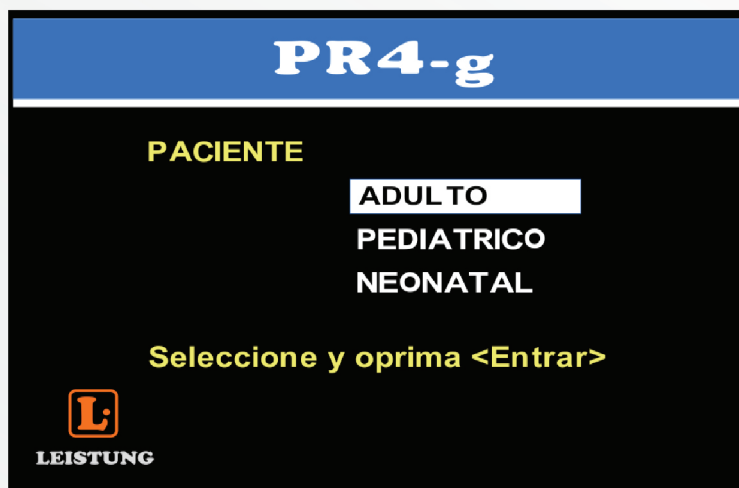
Capítulo 4 - Indicadores y controles

AUTOTEST INICIAL

Al encender el ventilador, mediante el interruptor ENCENDIDO/APAGADO, el equipo realiza las pruebas automáticas iniciales: puesta a cero de los sensores de presión y compensación de la densidad de gases.

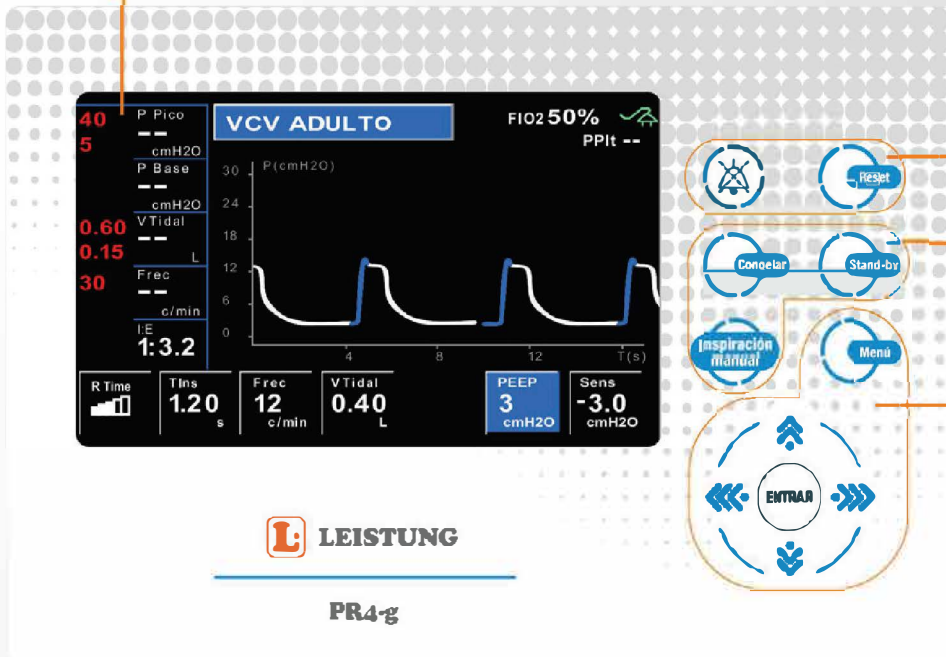
PANTALLA DE INICIO

Permite seleccionar el tipo de paciente a ventilar: adulto, pediátrico o neonatal.



PANEL FRONTAL

Pantalla



Funciones de alarmas

Funciones de acceso directo

Área de controles

Distribuidor autorizado

LUABFE DE MÉXICO



LEISTUNG