

prisma VENT – Calidad “made in Germany”.

Somos su socio de confianza en el ámbito de la medicina del sueño y la ventilación. Marcamos pautas: desde el desarrollo hasta la producción, pasando por la gestión de calidad y la utilizabilidad, sin olvidar la selección de materiales. Nuestros clientes se merecen únicamente lo mejor: aparatos de primera calidad y última generación. Impresionante calidad “made in Germany”. Y funciones que, de forma práctica, facilitan la rutina diaria.

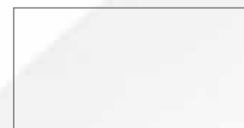
Nos importa: Nos tomamos en serio las necesidades de los pacientes y los deseos de los profesionales clínicos. Nos informamos y aprendemos de los casos prácticos. En el desarrollo de todas nuestras innovaciones aplicamos este conocimiento, así como la experiencia de nuestros expertos. A esto hay que añadir un gran número de imbatibles servicios. Puede confiar plenamente en ellos, así como en la calidad de nuestros productos, que nos han convertido en un proveedor líder en numerosos mercados.

BreathCaring Simplicity. prisma VENT



Löwenstein Medical
Kronsaaßweg 40, 22525 Hamburg
Germany
Phone: +49 40 547 02 0
Fax: +49 40 547 02 461
email: info@loewensteinmedical.de
www.loewensteinmedical.de

Su canal local de distribución:



prismaVENT.com | info@prismaVENT.com | hul.de | info@hul.de



11 01 4465 1605
© Práctico por la ley de propiedad intelectual. Reproducción de cualquier tipo solo con la autorización expresa de Löwenstein Medical.



pantalla brillante



manejo sencillo



rotación fácil de 360°



compatibilidad total



silencioso

Descubra prisma VENT

Con los nuevos aparatos de ventilación y monitoreo prisma VENT convertimos el futuro en realidad.

Se nota a primera vista... y se disfruta en cada aplicación: Los usuarios adoran su sencillo manejo, así como la compatibilidad sin necesidad de adaptador para circuitos de pacientes, con o sin calefacción, y con diámetros de 15 o 22 mm. La fuente de alimentación integrada provee electricidad de forma confiable. Además, la batería opcional proporciona hasta 12 horas de autonomía. prisma VENT es extraordinariamente ligero y dispone de la pantalla más grande que hemos incorporado hasta el momento en un aparato de ventilación de esta clase. Y, no menos importante, el menú optimizado de prisma VENT supone la solución perfecta para la ventilación y monitoreo de última generación en el ámbito del cuidado hospitalario y domiciliario.

- **pantalla brillante**
Pantalla de gran tamaño, intensos contrastes, gran nitidez y colores naturales.
- **manejo sencillo**
Menús intuitivos, manejo sencillo, rápida optimización.
- **rotación fácil de 360°**
Sencilla configuración con botón de rotación fácil de 360° y teclas de selección rápida.
- **compatibilidad total**
Compatible con casi todos los circuitos de pacientes, provee de corriente a aparatos adicionales, funciona con cable convencional.
- **silencioso**
Funcionamiento muy silencioso, mayor adherencia terapéutica y bienestar para los pacientes y su entorno.

**0 %
de molestias por ruido**

Mayor adherencia terapéutica gracias a su silencioso funcionamiento.

**100 %
de visión nítida**

Visión perfecta desde todos los ángulos.

**360°
de rotación fácil**

Sencillo manejo con un botón.

**12 h
de duración**

Máxima movilidad gracias a la batería opcional.

**100 %
de compatibilidad**

Utilización sin necesidad de adaptador con casi todos los circuitos de pacientes.

**2,4 kg
de peso reducido**

Peso reducido para garantizar la movilidad.



Aparatos

- **prisma VENT30-C** – WM 29360
- **prisma VENT40** – WM 29500
- **prisma VENT30-C con batería integrada** – WM 29370
- **prisma VENT40 con batería integrada** – WM 29550

Accesorios

- **prismaAQUA** – WM 29490
Humidificador del aire respiratorio
- **prisma CHECK** – WM 29390
Módulo SpO₂ y módulo de llamada al personal de enfermería
- **prismaCONNECT** – WM 29670
Módulo de comunicación para LAN y PSG
- **prismaPSG** – WM 29690
Módulo PSG
- **prismaTS + prismaTS LAB** – WM 93331
Software de análisis y de titulación remota
- **prismaHYBERNITE** – WM 29067
Circuito calefactable de paciente



Datos técnicos

Modos de respiración artificial	CPAP, T, ST, S, aPCV, PCV, PSV
Rango de presión prisma VENT30-C prisma VENT40	de 4 cmH ₂ O a 30 cmH ₂ O de 4 cmH ₂ O a 40 cmH ₂ O
Rango de presión CPAP	de 4 cmH ₂ O a 20 cmH ₂ O
Volumen tidal	entre 100 ml y 2000 ml
Frecuencia respiratoria	de 0 a 60 rpm
Trigger	AUTO-Trigger u
Inspiración	ocho niveles
Espiración	del 5% al 95% del flujo máximo en pasos del 5%
AirTrapControl	disponible
Rampa espiratoria	disponible
Volumen objetivo	disponible
Tiempo de bloqueo de disparo	disponible
Alarmas	disponible
Batería interna	disponible de forma opcional
Peso	2,4 kg
Nivel de intensidad acústica medio/servicio conforme a ISO 80601-2-70	aprox. 26 dB(A) aprox. 27 dB(A) con humidificador
Flujo máximo a 25 cmH ₂ O	>200 l/min