

Philips DreamStation Go
CPAP de viaje

Máximo rendimiento allá donde
vaya

Fácil de usar
Pesa menos de 0,9 kg
Tubo micro-flexible de 12 mm

HH1508



Reinventamos el dispositivo autoCPAP portátil

Su diseño se caracteriza por su simplicidad, ya que consta de un tercio menos de componentes que otros dispositivos del mercado*. DreamStation Go incorpora el mismo algoritmo, clínicamente probado y las características de confort que actualmente ya disfrutan más de 5 millones de pacientes. Todos los productos comercializados por Philips Respironics cumplen con la legislación vigente.

El equipo CPAP más pequeño de Philips

- Puerto de USB integrado para cargar los dispositivos móviles
- Diseño compacto
- Configuración rápida y sencilla navegación

El dispositivo CPAP de Philips más ligero, 0,9 kg

- Batería externa (de venta por separado)

El tubo más pequeño y ligero de Philips**

- Tubo micro-flexible

Cumple los requisitos de la FAA*

- Apto para su uso en aviones

Almacena datos para los médicos y profesionales sanitarios

- Bluetooth incorporado
- Compatibilidad con Philips DreamMapper

PHILIPS

CPAP de viaje

Máximo rendimiento allá donde vaya Fácil de usar, Pesa menos de 0,9 kg, Tubo micro-flexible de 12 mm

HH1508/00

Destacados

Fuente de alimentación integrada



La fuente de alimentación integrada reduce el número de piezas que tiene que llevar cuando viaja. Sus dimensiones de 15 cm x 15 cm x 5,8 cm (L x An. x Al.) permiten transportarlo incluso en una bolsa pequeña, ligera y discreta, y se puede llevar a cualquier lugar. El kit incluye una funda para la máscara y los tubos.

Puerto de USB integrado para cargar los dispositivos móviles



Permite la carga fácil de teléfonos móviles u otros dispositivos y deja libre el enchufe para lámparas, relojes con alarma, etc. Una función muy práctica para viajar.

Cumple los requisitos de la FAA*



Para una mayor comodidad en los controles de seguridad de los aeropuertos, el equipo incluye una nota en la parte inferior donde se indica

que es un equipo médico apto para su uso en aviones. El dispositivo es adecuado para su uso en vuelo cuando funciona con una fuente de alimentación de CA o la batería. Póngase en contacto con la compañía antes de su viaje para informarse sobre la fuente de alimentación disponible en avión. Este dispositivo compensa automáticamente la altitud hasta 7.500 metros. No es necesario realizar un ajuste manual.

Intuitiva pantalla táctil en color



Configure los ajustes del dispositivo y consulte la información sobre la terapia en la colorida e intuitiva pantalla táctil de DreamStation Go. Con la función MyStart podrá ajustar la presión de inicio de la Terapia CPAP que le resulte más cómoda. Si la presión de aire predeterminada es demasiado alta o baja y no le permite quedarse dormido, puede aumentarla o disminuirla con MyStart para poder dormirse más cómodamente.

Tubo micro-flexible



El nuevo tubo micro-flexible de 12 mm, incluido con la compra de su DreamStation Go, es el más pequeño y ligero que haya ofrecido Philips**. Facilita el embalaje, incrementa la flexibilidad y proporciona libertad de movimiento mientras duerme. El

sistema de conexión con clic en los extremos del tubo es rápido y sencillo, y dispone de una conexión a la máscara DreamWear e incluye un adaptador ISO de 22 mm para otros modelos.

Batería externa



Si planea viajar donde no hay red eléctrica, la batería externa de DreamStation Go puede ayudarle a seguir recibiendo su tratamiento. DreamStation Go configurado a una presión de 10 cm mostró un tiempo medio de funcionamiento de 13 horas*** con la batería externa Dreamstation Go. Los tiempos de duración de las baterías pueden variar si se configuran presiones CPAP superiores, si existe una fuga excesiva en la máscara, según las condiciones de altitud o temperatura, si se están cargando dispositivos a través de un puerto USB, etc.

Bluetooth



Permite realizar un seguimiento y gestión de su progreso tanto en su CPAP de casa como de viaje.

Especificaciones

Servicio

- Garantía: 2 años

Información técnica

- Rango de presión: 4 a 20 cm de H₂O
- Modo(s) de presión: CPAP, APAP
- Alivio de la presión Flex: 1 a 3
- Modos Flex: C-Flex, C-Flex+, A-Flex
- Tiempo rampa: 0 a 45 minutos (en incrementos de 5 minutos)
- Presión rampa inicial: Ajustable por parte del paciente, Smart Ramp
- Dimensiones: 15 cm x 15 cm x 5,8 cm (L x An. x Al.)
- Peso: 844 g (1,86 lb)
- Filtros: Filtro para el polen reutilizable
- Configuración del dispositivo: Pantalla táctil a color
- Capacidad de almacenamiento de datos: Tarjeta microSD (opcional), En el dispositivo: > 1 año
- Medidor de cumplimiento: Detección de la respiración
- Compensación de altitud: Automática
- Requisitos eléctricos: 100-240 V CA, 50/60 Hz



Fecha de emisión
2018-09-23

Versión: 2.4.1

12 NC: 000E SG5 02S15

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com

* **En comparación con los dispositivos HDM Z1 y Somnetics Transcend (2016).
* **En comparación con el tubo de rendimiento de 22 mm de Philips.
* ***Condiciones de prueba del tiempo de ejecución del dispositivo PAP: modo CPAP, presión 10 cm de H₂O, tubo de 12 mm, 37 lpm de fuga, sala a 23 °C (73,4 °F) a una elevación de 500 m (1650 ft).