

Philips DreamStation Go
Humidificador térmico

El humidificador para viaje más
delgado

Utiliza agua de grifo o
embotellada³
Tecnología que permite ahorrar
agua



HH1531/09

Humidificación inteligente. Toda la noche.

No renuncie a la comodidad de la humidificación térmica cuando está de viaje. La tecnología que permite ahorrar agua, la comodidad de usar agua del grifo y el diseño compacto permiten usar el humidificador térmico dondequiera que vaya.

Humidificador térmico

- Use la máscara que le guste
- Puede usar agua del grifo³
- Controla el uso del agua de manera uniforme para mayor comodidad durante la noche
- Humidificación inteligente. Toda la noche.
- El diseño ligero y compacto facilita su empaque y transporte

PHILIPS

Humidificador térmico

El humidificador para viaje más delgado Utiliza agua de grifo o embotellada³, Tecnología que permite ahorrar agua

Especificaciones

Humidifier Details

- Size: 14,7 cm x 5,9 cm x 15,1 cm
- Weight: 344,7 g
- Humidifier usage while on Battery power: No
- Warranty: 2 años

Detalles del humidificador

- Humidifier Capacity: 240 ml
- Tubing compatibility: Tubo estándar microflexible de 12 mm, 15 mm y 22 mm
- Water compatibility: Destilada, de grifo, embotellada*

HH1531/09

Destacados

Diseño ligero

El diseño del humidificador térmico DreamStation Go permite empacarlo con facilidad. Es el humidificador térmico de viaje más delgado de las principales marcas de PAP¹, por lo tanto, resulta fácil de llevar tanto en viajes terrestres como marítimos o aéreos.

Puede usar agua del grifo³

Al poder usar agua del grifo, embotellada o destilada³, el humidificador térmico DreamStation Go evita la incomodidad de acarrear envases pesados y voluminosos o de tener que buscar agua destilada cuando llegue a destino. Esto le permite viajar más ligero de equipaje y tener la misma humidificación térmica que en su casa.

Monitorea y adapta la terapia

La tecnología de DreamStation Go permite ahorrar agua y su diseño le ofrece humidificación térmica² durante toda la noche, ya que hace un monitoreo de las condiciones ambientales y la configuración de la terapia, y ajusta de manera automática el suministro de humedad cuando se activa el tiempo programado para el funcionamiento del humidificador. Además, si se lo llena por debajo del nivel indicado o se olvida de llenarlo, nuestra función de apagado de la placa térmica evitará el suministro de aire seco y la sensación de incomodidad durante el resto de la noche.

Tecnología que permite ahorrar agua

La tecnología que permite ahorrar agua del humidificador térmico DreamStation Go se adapta a una variedad de condiciones ambientales para ofrecer una humidificación uniforme durante toda la noche de sueño.² Puede tener la misma comodidad que en su casa durante la noche, independientemente del lugar a donde vaya.

Funciona con cualquier máscara

Cuando encuentra una máscara que le resulta cómoda, lo último que desea es tener que cambiarla cuando viaja. El diseño del humidificador térmico DreamStation Go funciona con cualquier máscara que le resulte práctica, para que aproveche el humidificador térmico desde su propia máscara.²



Fecha de publicación
2021-03-16

Versión: 0.0.0

© 2021 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com

* 1. En comparación con Transcend, HDM Z1, AirMini (no ofrece humidificador térmico), Devilbiss

* 2. DreamStation Go tiene un adaptador universal con un diseño que se ajusta a todas las conexiones de diámetro externo (OD) estándar de 22 mm.

* 3. En áreas de agua muy dura, se recomienda utilizar agua destilada o embotellada.

* 4. Ajusta la salida de la humidificación cuando se activa el tiempo programado del economizador del consumo de agua. Consulte el manual del usuario para obtener más información.

* 5. En comparación con ResMed AirSense, AirStart; Devilbiss IntelliPAP 1 e IntelliPAP 2; Fisher y Paykel – SleepStyle, Icon