

AirMini™

Tamaño real



AirMini, el CPAP más pequeño del mundo\*

\* Desde 11 de noviembre, 2019. Basado en los datos disponibles en las guías de usuarios del AirMini de ResMed, DreamStationR Go de Philips™ y Auto™ Mini CPAP y Z1 AutoR de Transcend. Las dimensiones del AirMini son 5.4" (ancho) x 3.3" (profundidad) x 2.1" (alto).



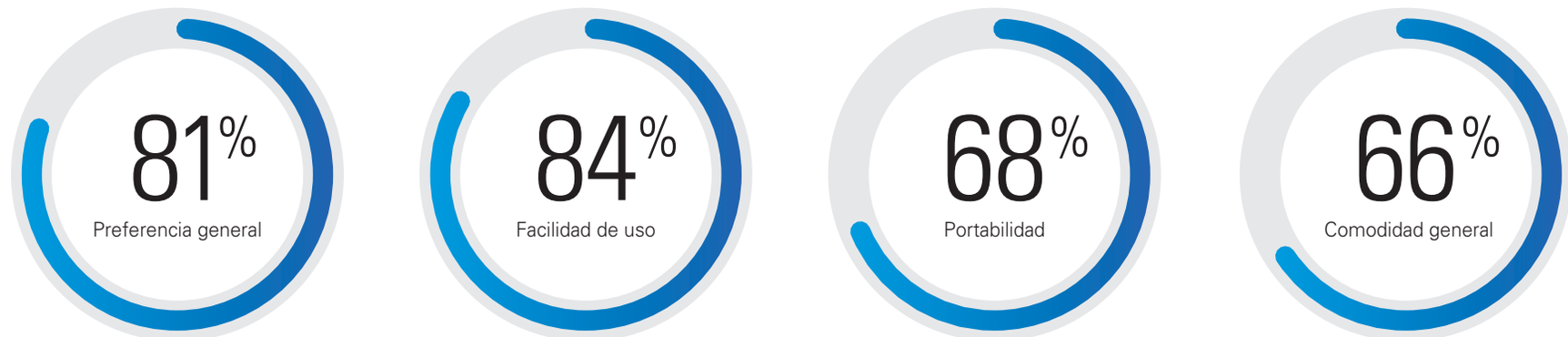
# Ayuda a los pacientes a no saltarse nunca la terapia del sueño

¿Sabía que la mitad de todos los usuarios CPAP (presión positiva continua en la vías respiratorias) no llevan la máquina con ellos cuando viajan?<sup>1</sup> Es un problema grave si considera la gran cantidad de beneficios de salud y calidad de vida que se obtienen al usar la CPAP de noche, pero no es una sorpresa. Los equipos de CPAP pueden ser incómodos de empacar y ocupan un espacio valioso cuando se intenta empacar poco. AirMini,<sup>™</sup> por otro lado, facilita empacar ya que pesa menos de medio kilo y cabe fácilmente en cualquier equipaje de mano.

## Datos de estudio de preferencia del paciente de AirMini

Cuando los pacientes usan AirMini de viaje, pueden esperar los mismos modos de terapia comprobados que se encuentran en los dispositivos Air10<sup>™</sup> líderes del mercado: CPAP, AutoSet<sup>™</sup> y AutoSet for Her. Y cuando se evaluó en comparación con los dos dispositivos de CPAP de viaje líderes del mercado, 4 de 5 pacientes prefirieron AirMini.<sup>2</sup>

Los pacientes también prefirieron AirMini en estas categorías clave:<sup>2</sup>





### ActiveAir™

Esta tecnología esencial limita el flujo de la terapia y, al mismo tiempo, aumenta la presión de la terapia, lo cual permite que el sistema sea más pequeño, más silencioso y más eficiente, sin comprometer el efecto de la terapia y sin oscilaciones en la presión.

### HumidX™

Nuestro sistema de humidificación sin agua permite que el aire exhalado pase a través del HumidX antes de alcanzar la ventilación de la mascarilla. El HumidX actúa como una fuente de humedad durante toda la terapia, lo que ofrece una experiencia de terapia portátil y cómoda.†



## Aplicación AirMini<sup>1</sup>

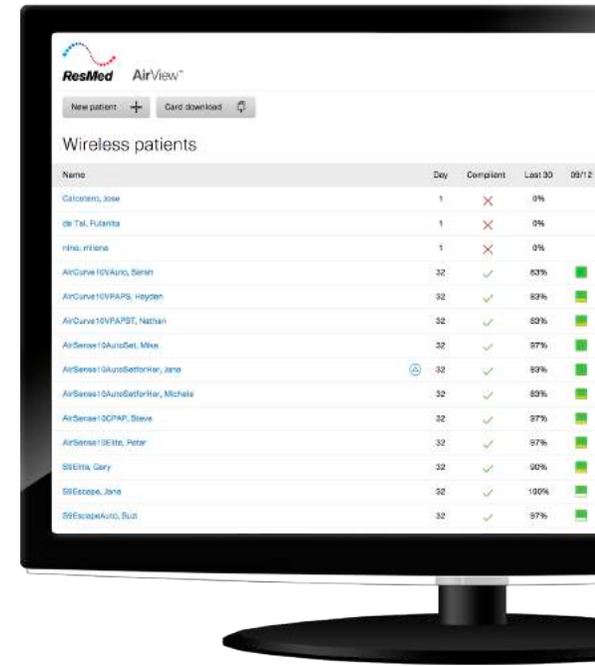
Los pacientes pueden descargar la aplicación AirMini en su dispositivo inteligente para controlar una serie de parámetros de comodidad. Los usuarios reciben su puntaje cada mañana y pueden acceder a la información sobre el sueño de los 30 días anteriores, lo que los ayuda a mantener su compromiso con la terapia.



<sup>1</sup>Aplicación a lanzarse a la brevedad en las tiendas de aplicaciones en Perú

## AirMini en AirView

Los proveedores de equipos médicos domiciliarios y los médicos pueden ver los datos de terapia en AirView™ para los pacientes que lo eligieron. AirView ayuda al proveedor del equipo del paciente a ofrecer asistencia a tiempo para ayudar a mejorar los resultados del paciente. Esto garantiza que no haya brechas en el control de datos cuando el paciente no está en casa.



## Mascarillas compatibles para AirMini

Los pacientes pueden elegir entre las opciones faciales, nasales y almohadillas nasales, cada una diseñada para proporcionar una terapia estable y cómoda:



AirFit™ F20  
AirTouch™ F20



AirFit F30



AirFit N20  
AirTouch N20<sup>§</sup>



AirFit N30<sup>§</sup>  
para AirMini



AirFit P10  
para AirMini

<sup>§</sup>Producto no disponible en todas las regiones, consulte con su representante comercial.

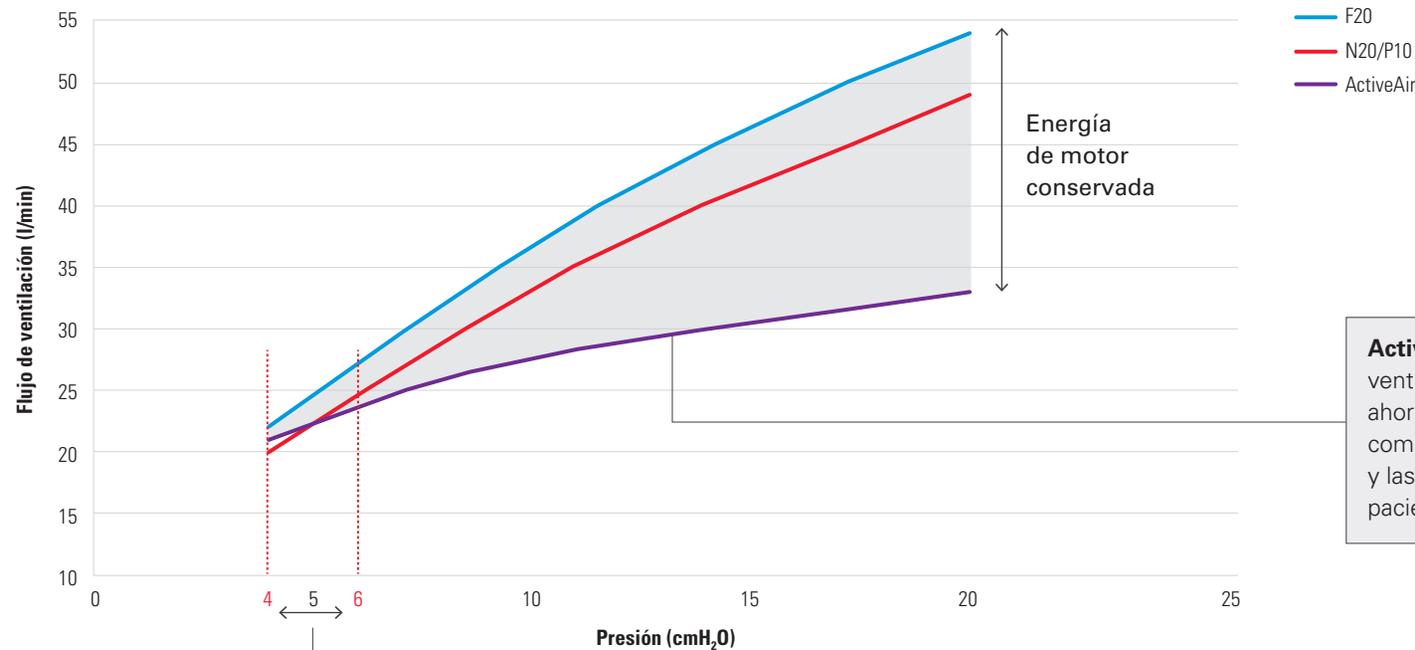
# Tecnología ActiveAir

ActiveAir es la tecnología de ventilación dentro de AirMini que disminuye el flujo desperdiciado relacionado con las ventilaciones estándares de mascarilla y permite que AirMini sea tan pequeño. Las mascarillas de CPAP típicas tienen "puertos de exhalación" que permiten que el CO<sub>2</sub> exhalado del paciente se "limpie" para evitar que el paciente lo vuelva a inhalar. En esta situación, el motor de CPAP tiene que brindar suficiente aire para superar esa pérdida y proporcionar la cantidad adecuada de presión para el paciente.

Por el contrario, ActiveAir tiene una membrana flexible de silicona que disminuye el flujo de ventilación a una presión alta y ayudar a minimizar el trabajo del motor. Esto permite que AirMini ofrezca la misma terapia que AirSense10™ en presiones más altas, lo que ayuda a garantizar que el paciente reciba el nivel de tratamiento indicado.



### Flujo de ventilación en comparación con presión



**ActiveAir** disminuye el flujo de ventilación desde 6 cmH<sub>2</sub>O para ahorrar energía. La energía ahorrada compensa las fugas no intencionales y las variaciones en la respiración del paciente, si es necesario.

**ActiveAir** mantiene un vaciado óptimo incluso en presiones bajas

## Sistema de ventilación de aire ActiveAir™



## Humidificación sin agua HumidX

La humidificación es una característica importante que se demostró que mejora la comodidad y el cumplimiento del paciente.<sup>3</sup> Viajar puede hacer que usar la humidificación tradicional sea un desafío ya que puede requerir encontrar agua destilada mientras está de viaje. Es por eso que AirMini tiene el sistema de humidificación sin agua HumidX<sup>†</sup> que permite que el aire exhalado pase a través del HumidX antes de alcanzar la ventilación de la mascarilla. El HumidX actúa como una fuente de humedad durante toda la terapia, lo que ofrece una opción de terapia portátil y cómoda para los pacientes.



Cartucho para las mascarillas F20

Reemplazar cada 30 días\* (después de abrir el paquete)

### HumidX<sup>†</sup>/HumidX F20\*\*

- Humidificación estándar
- Adecuado para todos los climas
- Recomendado para el inicio del tratamiento si el paciente quiere humidificación

### HumidX Plus<sup>†</sup>

- Humidificación mejorada
- Recomendado para ambientes secos y fríos
- Recomendado para pacientes que no logran resultados adecuados con HumidX



Cartucho para las mascarillas nasales y almohadillas nasales



## Análisis de AirMini con sus pacientes

Lo alentamos a que hable sobre AirMini con sus pacientes durante la programación así como las citas de seguimiento como una opción de CPAP de viaje de alta calidad.

**Para obtener más información, sus pacientes pueden visitar [ResMed.com/AirMini](https://ResMed.com/AirMini).**

\* Desde 11 de noviembre, 2019. Basado en los datos disponibles en las guías de usuarios del AirMini de ResMed, DreamStationR Go de PhilipsTM y AutoTM Mini CPAP y Z1 AutoR de Transcend. Las dimensiones del AirMini son 5.4" (ancho) x 3.3" (profundidad) x 2.1" (alto).

† Actualmente no está disponible con la mascarilla AirFit F30 de ResMed.

‡ Para el uso solamente con las mascarillas nasales y almohadillas nasales compatibles.

\*\* Para el uso solamente con las mascarillas AirFit F20.

1 Estudio interno de ResMed de 288 usuarios de PAP en los Estados Unidos, realizado en mayo de 2016. 2 Resultados de un estudio independiente en los Estados Unidos de 3 noches realizado en 32 pacientes que usaban AirMini de ResMed, Z1 Auto® de HDM y Auto™ Mini CPAP de Transcend, enero-febrero de 2017. 3 Wiggins A et al. Assessment of the impact on compliance of a new CPAP system in obstructive sleep apnea. Sleep Breath 2012.

Distribuido por ResMed Corp, 9001 Spectrum Center Boulevard, San Diego, CA 92123 EE. UU. +1 858 836 5000 o 1 800 424 0737 (llamada gratuita). Para obtener información acerca de otras sucursales de ResMed en todo el mundo, visite ResMed.com. Air10, ActiveAir, AirFit, AirMini, AirTouch, AirView, AutoSet y HumidX son marcas y/o marcas registradas de la familia de compañías de ResMed. Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso. Para obtener información sobre patentes y otra información acerca de propiedades intelectuales, consulte ResMed.com/ip. © 2021 ResMed. 10110751/2 2021-01

