



ResMed **Air Solutions**
soluciones para mujeres



un nuevo comienzo en
tratamientos para mujeres



Existen datos que indican que la apnea del sueño de las mujeres es distinta de la de los hombres.¹ Generalmente, las mujeres tardan más en conciliar el sueño y tienen más limitaciones del flujo y se despiertan con más frecuencia que los hombres durante el sueño.² Las mujeres con AOS también tienden a presentar apneas o hipopneas en menor cantidad y más cortas, así como un índice de apnea-hipopnea (IAH) más bajo.³ Al ser mujeres casi el 40% de los pacientes con diagnóstico reciente de apnea del sueño,⁴ fue importante crear el primer dispositivo de tratamiento diseñado específicamente para satisfacer sus necesidades.

Tratamiento específico de género

Presentamos AirSense™ 10 AutoSet™ para Ella, de ResMed—el primer dispositivo que ofrece un tratamiento adaptado para responder a las características específicamente femeninas del trastorno respiratorio del sueño. AirSense 10 AutoSet para Ella es una de las múltiples propuestas dedicadas a las mujeres que son parte de Air Solutions de ResMed.

Un tratamiento exclusivo para mujeres

El innovador algoritmo usado en AirSense 10 AutoSet para Ella funciona aumentando la sensibilidad a la limitación del flujo y optimizando la respuesta a estos episodios. Al responder a cada respiración de flujo limitado, el algoritmo contribuye a un tratamiento cómodo.

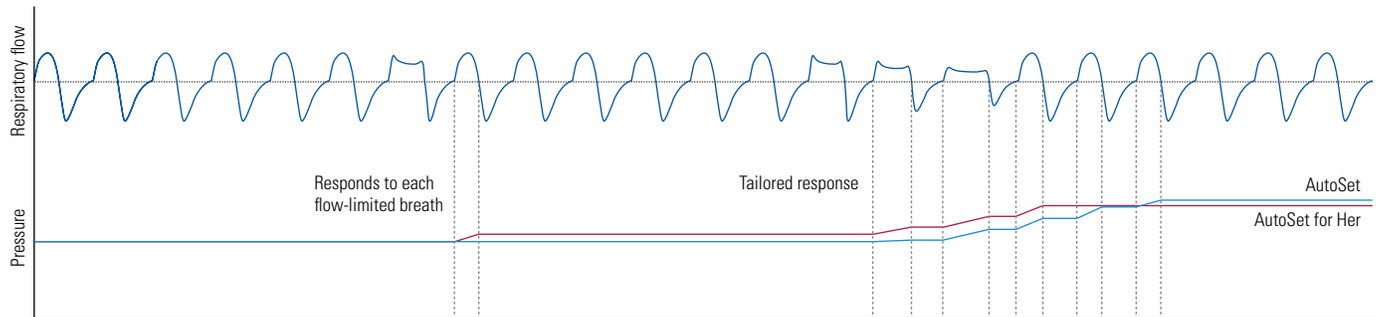
Una propuesta completa

AirSense 10 AutoSet para Ella puede combinarse con la serie de mascarillas AirFit™ para Ella, lo que constituirá una oferta completa para las mujeres. Las mascarillas diseñadas para mujeres brindan opciones elegantes a las pacientes y pueden mejorar la aceptación y el cumplimiento del tratamiento. De hecho, según una encuesta reciente de mujeres usuarias de PAP, es probable que el 90% de las mujeres que usan mascarillas neutras respecto al género busquen mascarillas femeninas si saben que están disponibles.⁵

Apoyo personalizado

Aumentar el compromiso de las pacientes es otra forma importante de alentarlas a permanecer en tratamiento. A través del programa myAir™, las pacientes se benefician con entrenamiento, formación y herramientas de motivación que las habilita para participar activamente y las ayuda a permanecer en tratamiento.

Conozca más en
[ResMed.com/AirSolutions](https://www.resmed.com/AirSolutions)



Cómo responde el algoritmo de AutoSet para Ella a la limitación del flujo.





1 Lin CM, Davidson TM and Ancoli-Israel S. Gender differences in obstructive sleep apnea and treatment implications. *Sleep Med Rev* 2008. 12(6): 481-96

2 Valipour et al. Gender-related differences in symptoms of patients with suspected breathing disorders in sleep: a clinical population study using the sleep disorders questionnaire. *Sleep* 2007. 30(3): 312-9

3 O'Connor C, Thornlye KS and Hanly PJ. Gender differences in the polysomnographic features of obstructive sleep apnea. *Am J Respir Crit Care Med* 2000. 161(5): 1465-726

4 Medicare 5% sample & OptumInsight medical claims data, 2012

5 Estudio de tercero independiente realizado para ResMed, marzo de 2013

Distribuido por ResMed Corp, 9001 Spectrum Center Boulevard, San Diego, CA 92123 EE. UU. +1 858 836 5000 ó 1 800 424 0737 (llamada gratuita). Para obtener información acerca de otras sucursales de ResMed en todo el mundo, consulte el sitio web ResMed.com. AirFit, AirSense y myAir son marcas de ResMed Ltd. AutoSet es una marca de ResMed Ltd y está registrada en la Oficina de Patentes y Marcas de Estados Unidos. Las especificaciones se pueden modificar sin previo aviso. © 2014 ResMed. 1017868/1 2014-08

ResMed.com/AirSolutions

 Rx Only