

ResMed

AirFit™ F10
Máscara facial



Los beneficios de una mascarilla facial normal en un diseño compacto

La mascarilla facial AirFit™ F10 integra la nueva serie AirFit de ResMed: el ajuste perfecto para usted. Su diseño ligero, optimizado le ofrece una mayor comodidad y facilidad de uso; su arnés y su armazón actúan sinérgicamente para brindarle el mismo rendimiento y estabilidad que usted está acostumbrado a encontrar en una mascarilla facial tradicional de ResMed.

Comodidad superior

El diseño elegante y ligero de la mascarilla AirFit F10 ofrece a los pacientes una línea despejada de visión para que puedan leer, mirar televisión o incluso usar anteojos mientras la usan. De hecho, el 75% de los pacientes consideraron la AirFit F10 más cómoda que su mascarilla facial tradicional actual de ResMed.*

Rendimiento comprobado

La almohadilla de pared doble Spring Air™ ofrece un sello seguro para un mejor rendimiento. La mayoría de los pacientes a los que se les preguntó sobre el sello y la estabilidad de la mascarilla AirFit F10 contestó que había superado el estándar de sus mascarillas faciales tradicionales de ResMed.*

Facilidad de uso

El diseño de cuatro partes de la mascarilla es fácil de demostrar y sencillo para que los pacientes la desarmen, limpien y vuelvan a armar. Su diseño intuitivo se integra sin problemas a la rutina de descanso de los pacientes.

Ajuste rápido, uso sencillo

Un estudio reciente de ResMed indicó que la mayoría de los paciente podían armar y ajustar la mascarilla AirFit F10 en menos de dos minutos.* La sencillez y diseño de cuatro partes de la mascarilla la hacen más fácil de usar para los pacientes, ayuda a reducir las consultas posteriores y a ahorrar tiempo. Puede estar seguro de que la mascarilla AirFit 10 es la opción ideal para su negocio.



AirFit F10 características y beneficios

Amés SoftEdge™

es suave sobre la piel y cuenta con una tela con bordes redondeados que reduce el riesgo de dejar marcas en la cara.



Ranuras del amés

que facilitan la desconexión y conexión del amés.

Conexión almohadilla-armazón

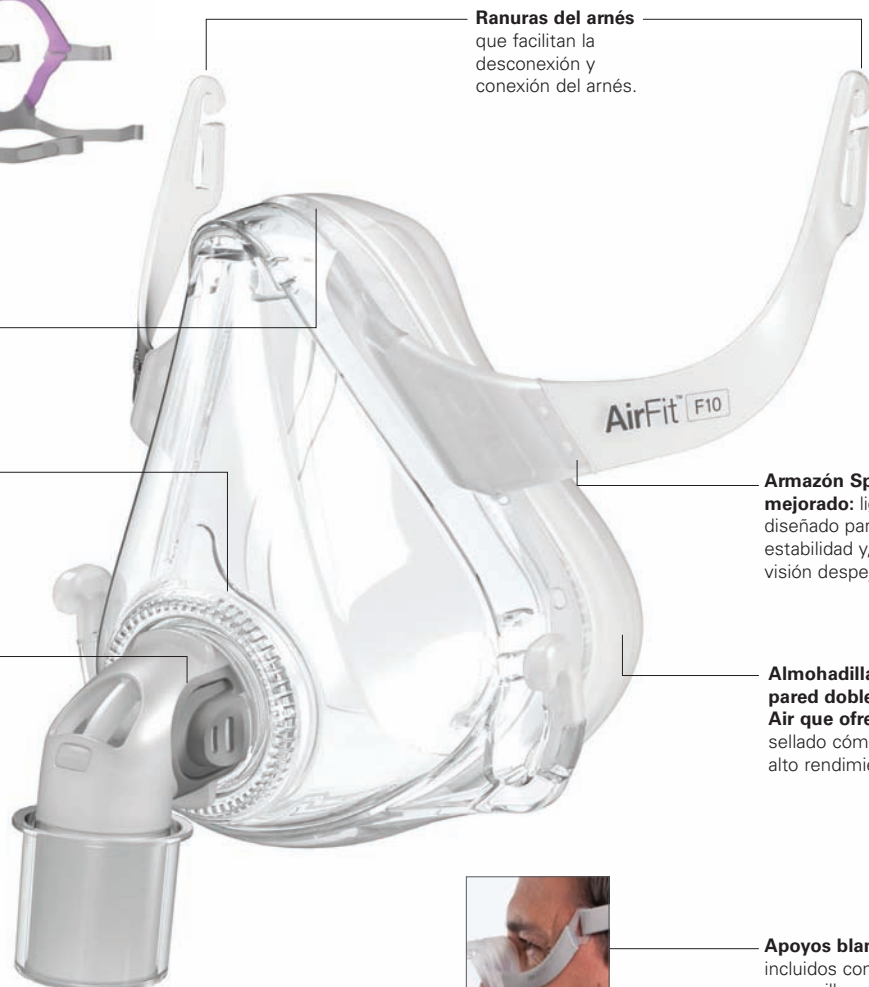
para que sea fácil adherir la almohadilla al sólido armazón.

Diseño de ventilación difusa

que dispersa el aire suave y silenciosamente, alejándolo de su pareja.

Codo de liberación rápida

con botones laterales para desconectarse con rapidez.



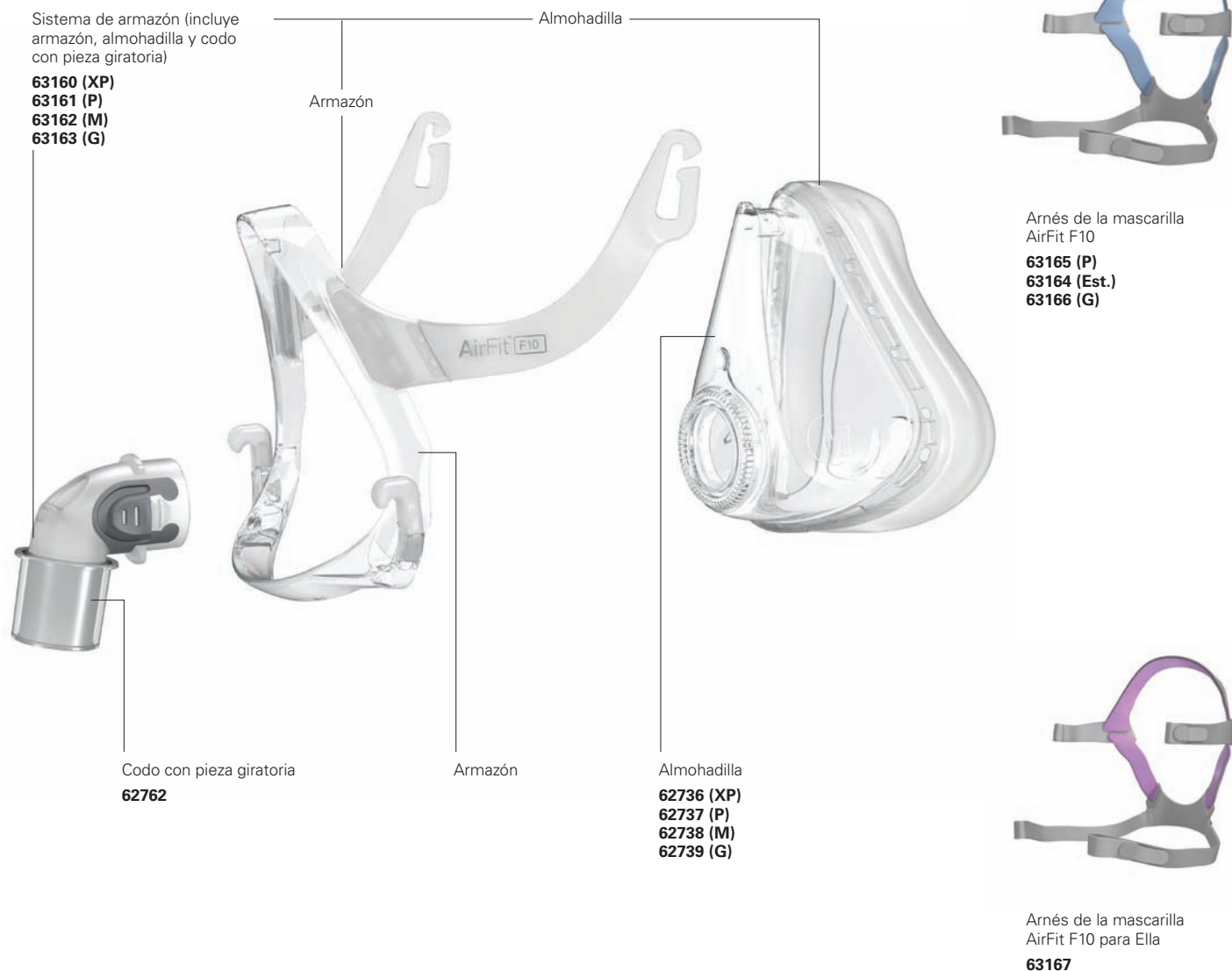
Armazón Spring mejorado: ligero y diseñado para ofrecer estabilidad y, a la vez visión despejada.

Almohadilla de pared doble Spring Air que ofrece un sellado cómodo de alto rendimiento.



Apoyos blandos incluidos con la mascarilla para aumentar la comodidad del paciente.

Componentes de la mascarilla AirFit F10



Nota: Para obtener información más detallada, consulte el manual del usuario de la mascarilla AirFit F10.

Códigos de producto

(Sistema completo de mascarilla)

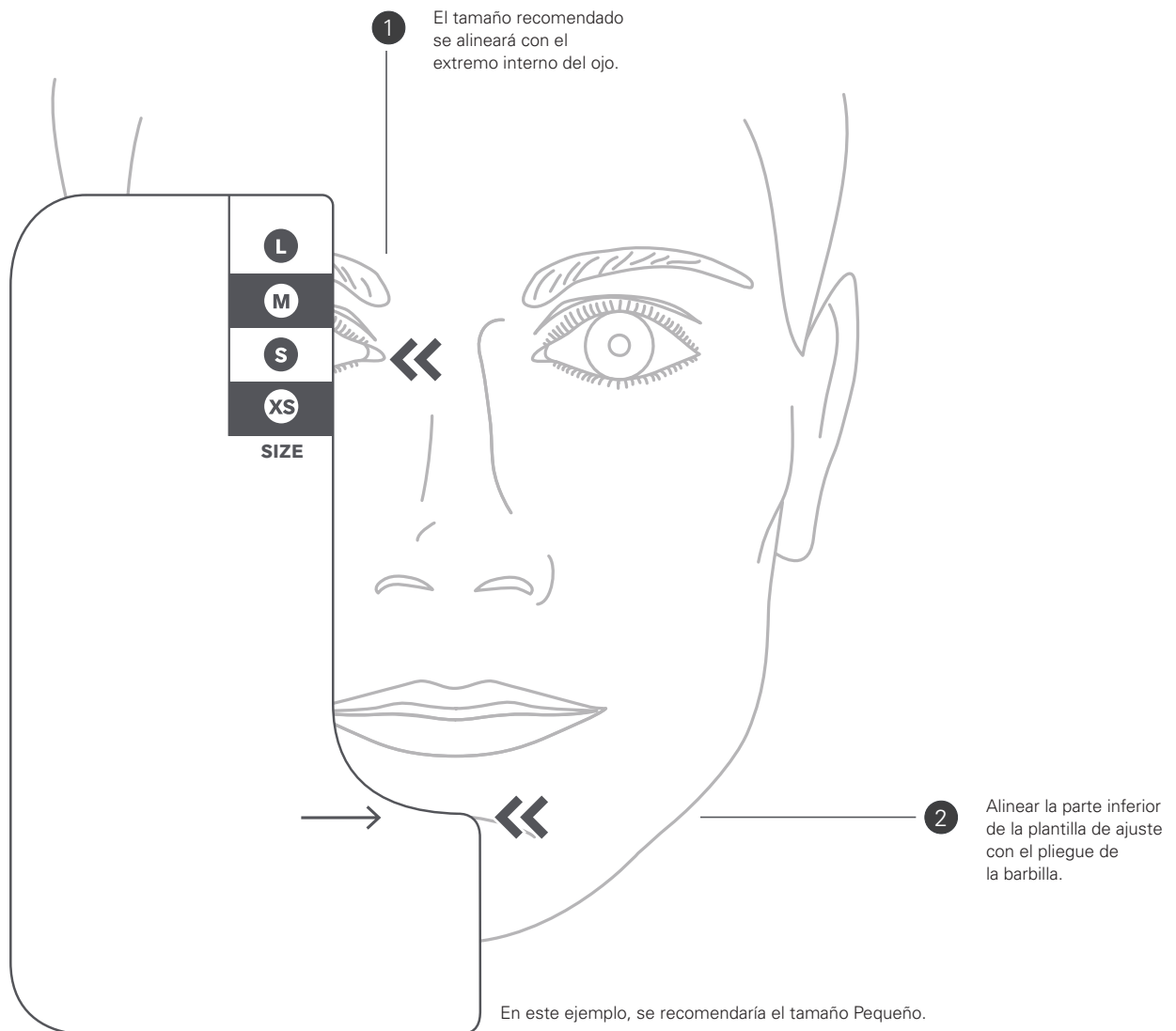
AirFit F10: Pequeña	63101
AirFit F10: Mediana	63102
AirFit F10: Grande	63103
AirFit F10 para Ella: Extra pequeña	63139
AirFit F10 para Ella: Pequeña	63140
AirFit F10 para Ella: Mediana	63141

* Respuestas combinadas de personas que manifestaron sus preferencias en encuestas independientes a pacientes en EE.UU., Reino Unido, Alemania, Francia y Australia desde septiembre de 2012. Visite www.ResMed.com/maskbrand.



Consejos para elegir el tamaño de la mascarilla AirFit F10

Para determinar el tamaño de la mascarilla AirFit F10 alinee la parte inferior de la plantilla de ajuste con el pliegue de la barbilla del paciente. El tamaño recomendado se determina por el tamaño de la plantilla que coincide con el extremo interno del ojo. Utilice esta plantilla de ajuste como guía para medir a sus pacientes para elegir la mascarilla AirFit F10.



Información útil

- Recuerde que la boca del paciente debe estar relajada y cerrada al tomar la medida.

Guía de ajuste de la mascarilla AirFit F10



- Para retirar el codo de la mascarilla presione los botones laterales y retírelo.



- Saque las correas inferiores del arnés y sostenga la almohadilla contra la cara. Alinear la base con el pliegue de la barbilla y la parte superior con el extremo del ojo.
- Pase el arnés por sobre la cabeza.



- Afloje las lengüetas de ajuste de las correas superiores del arnés.
- Ajuste las dos correas de manera simétrica hasta sentir estable la mascarilla y luego vuelva a colocar las lengüetas.



- Coloque las correas debajo de las orejas, ate el arnés a las ranuras inferiores a cada costado del armazón.



- Ajuste las correas inferiores del arnés de manera simétrica hasta que la mascarilla esté estable.
- El ajuste debe ser firme y a la vez cómodo. No apriete demasiado.



- Conecte el circuito del dispositivo al codo, luego presione los botones laterales para conectar el codo a la mascarilla y luego empújelo hacia dentro de la mascarilla.
- Encienda el dispositivo para que arroje aire.
- El paciente está recostado y puede hacer ajustes finales si es necesario.



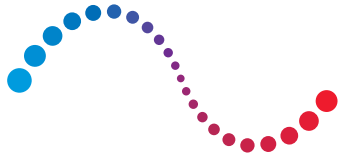
- Afloje las lengüetas de las correas superiores del arnés.
- Vuelva a ubicar las dos correas simétricamente, solo hasta alcanzar el sellado y luego vuelva a colocar las lengüetas.
- La mascarilla está lista para usar ahora.



Opciones adicionales

- El paciente puede colocar la parte inferior del arnés por sobre o por debajo del cabello para adaptarse a su preferencia en estilos de peinado.
- Pueden agregarse apoyos blandos para aumentar la comodidad sobre las mejillas.

Nota: Para obtener información más detallada, consulte el manual del usuario de la mascarilla AirFit F10.



ResMed

AirFit™ F10
Mascarilla nasal

Posicionamiento óptimo de la almohadilla



1
Alinear la base con el pliegue de la barbilla y la parte superior de la almohadilla con el extremo del ojo.



2
AirFit F10 se apoya en la nariz a la misma altura o por debajo de los ojos.

* Estudio interno de pacientes de ResMed, realizado entre el 25 de julio y el 4 de septiembre de 2013 de comparación de la mascarilla facial tradicional de ResMed con la AirFit F10.