

952 179 395 652 770 957

> Máscara nasal AirFit P10



La mascarilla AirFit™ P10 de ResMed, nuestra opción más silenciosa hasta la fecha, diseñada para proporcionar un rendimiento superior y una comodidad inigualable. Con un diseño que es un 50% más silencioso y un 50% más liviano que el de la serie Swift™ FX, la AirFit P10 asegura un sellado estable y fácil de usar, promoviendo la aceptación del paciente. Gracias a la tecnología QuietAir™, la ventilación suave apenas se percibe, garantizando noches de descanso más prolongadas. En un estudio clínico reciente, los usuarios de la AirFit P10 disfrutaron de más de 40 minutos adicionales de sueño cada noche en comparación con su predecesora.



Descripcion de producto	Referencia
Máscara facial.	AirFit P10
Especificaciones técnicas	
Presión de terapia	4-20 cm H <sub>2</sub> O
Caída de presión medida.	20 a 49 l/min. 0.4 a 1.4 H <sub>2</sub> O
Material almohadilla	Silicona
Tubo	Polipropileno

Certificado	
Certificado	ISO4871:1996

Policarbonato

XS/S/M/L

Conector

Tallas

Garantía		
Garantía	90 días.	

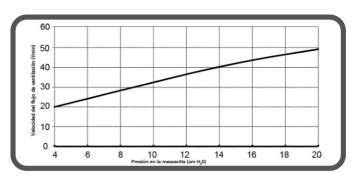
Posibles desviaciones en medidas y pesos de hasta (25 mm y 0,2 kg).





Fijación rápida.

Su sencillo diseño favorece su rápida fijación.



## Curva de flujo/presión

La mascarilla cuenta con ventilación pasiva a modo de protección contra la reinspiración. Debido a variaciones en la fabricación, la velocidad de flujo de ventilación puede variar.



## Limpieza de AirFit P10.

El mantenimiento de la mascarilla facial AirFit P10 es sencillo y se puede realizar a diario y semanalmente con facilidad. El mantenimiento diario implica desmontar la mascarilla y enjuagar los componentes con agua corriente, mientras que el mantenimiento semanal incluye una limpieza más profunda con detergente líquido suave, cepillado de las partes móviles y ventilación, y secado al aire, asegurando así la higiene y funcionalidad óptima del dispositivo.



Ajuste correcto.

Compruebe que las almohadillas nasales con los indicadores de izquierda (L) y derecha (R) estén correctamente insertados (L en la narina izquierda, R en la narina derecha).

Sujeto a cambios técnicos

