



Una terapia en la que puede confiar

InnoSpire Deluxe: sistema de nebulización

InnoSpire Deluxe es un sistema de nebulización fiable y fácil de utilizar, adecuado para nebulizar la mayoría de los medicamentos en aerosol utilizados en el tratamiento de las enfermedades respiratorias más comunes.

InnoSpire Deluxe forma parte de la familia de nebulizadores InnoSpire, pensados para proporcionar una nebulización fiable a los pacientes.

Gracias a su diseño, InnoSpire Deluxe se adapta perfectamente tanto al ámbito profesional como al domiciliario, ya que está pensado para el manejo prolongado en entornos clínicos y para el uso constante en el domicilio.

Tecnología probada en nebulización

InnoSpire Deluxe puede combinarse con los dispositivos de mano SideStream reutilizable y SideStream Plus, y resulta muy eficiente a la hora de administrar aerosoles de gran calidad en tratamientos rápidos.

Principales características

- Se utiliza en combinación con SideStream reutilizable y SideStream Plus.
- Suministro de flujo del compresor de 7 lpm.
- Diseñado para un uso constante.
- Gran espacio de almacenamiento integrado.
- Asa para facilitar el transporte.

PHILIPS
RESPIRONICS

Administración fiable de aerosol

SideStream reutilizable y SideStream Plus están equipados con un sistema doble venturi que aumenta la entrada de aire. De este modo, el fármaco se nebuliza con mayor rapidez y el tratamiento dura menos.

Gracias a su diseño exclusivo con salida de aire tipo Diamond, el desgaste por uso frecuente es menor y se favorece la administración uniforme del aerosol.



SideStream reutilizable

El efecto venturi permite que 7 litros de flujo producidos por el compresor se conviertan en 16 litros de salida (8 litros nos da 22 de salida).



Gracias a su innovador diseño con salida de aire tipo Diamond, se consigue una administración del aerosol uniforme y de gran calidad.

SideStream Plus

Equipado con válvula de baja resistencia para que la administración sea más rápida y el volumen residual menor.



Con su accesorio opcional de filtro se reduce la liberación innecesaria de fármacos en el ambiente, especialmente cuando se nebulizan antibióticos.

Especificaciones	Producto	
Datos de rendimiento	SideStream Plus	SideStream reutilizable
DMMA	3,42 µm	2,93 µm
Porcentaje de partículas inhalables	67%	76,3%
Tiempo de tratamiento (carga de 2,5 ml)	3,68 min	4,12 min
Especificaciones del producto	InnoSpire Deluxe	
Alimentación eléctrica	230 V/50 Hz, 1 A	
Presión máx. de compresor	360 kPa (3,6 bar)	
Velocidad media de caudal	7 lpm a 10 psig	
Velocidad máx. de caudal	9,8 lpm	
Protector de sobrecarga térmica	Fusible térmico; temperatura de funcionamiento 150 °C	
Tamaño	38 x 17 x 11 cm	
Peso	2,2 kg	
Nivel de ruido	58 ± 3 dBA	
Temperatura/humedad de funcionamiento	De 10 °C a 40 °C / de 10% a 95% sin condensación	

Información para pedidos	Referencia
Sistemas nebulizadores: con el kit SideStream Plus	
InnoSpire Deluxe – 230 V/50 Hz (enchufe UE)	1110057
Sistemas nebulizadores: con el kit SideStream reutilizable	
InnoSpire Deluxe – 230 V/50 Hz (enchufe UE)	1112278
Accesorios/Piezas de repuesto	
Kit SideStream Plus	1092001
Paquete SideStream reutilizable anual	2010A
Kit SideStream reutilizable con mascarilla para adultos	1223A
Kit SideStream reutilizable con mascarilla pediátrica	1224A
Kit SideStream reutilizable con boquilla	1225A
Filtros de entrada de aire (paquete de 4)	1113525

Visite www.philips.com/innospire para obtener más información



© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Philips Healthcare se reserva el derecho a realizar cambios en las especificaciones o a interrumpir la fabricación de cualquier producto en cualquier momento sin previo aviso ni obligaciones, y no se considera responsable de las consecuencias derivadas del uso de esta publicación.

Broudy CSP 6/30/14 MCI 4106004 PN 1115048

Philips Healthcare forma parte de Royal Philips

Philips Respironics Iberia
+34 91 566 90 00

Respironics Respiratory Drug Delivery (UK) Ltd
Chichester Business Park, City Fields Way
Tangmere, Chichester PO20 2FT
Reino Unido

Atención al consumidor
www.philips.es/respironics