

Características de DreamStation Auto BiPAP

- · Detección avanzada de eventos*
- · Modos de terapia: CPAP, BiPAP, y BiPAP automática
- PS mín. y PS máx. ajustables
- · NOVEDAD: SmartRamp (0 a 45 minutos)
- · Comodidad Flex: C-Flex, C-Flex+, Bi-Flex
- · NOVEDAD: Comprobación del rendimiento
- Sistema de gestión de pacientes Encore: informes de cumplimiento, datos y formas de onda
- NOVEDAD: varias soluciones de supervisión remota, apoyándose en la tecnología Bluetooth[®] (integrada) y la red móvil o Wi-Fi opcionales
- · Memoria integrada
- · Módulo de oximetría (opcional)

Humidificación

- · Humidificación activa que se adapta a las condiciones del ambiente
- \cdot Compatible con humidificador de precalentamiento
- Tubo térmico (opcional)

Ventajas de DreamStation Auto BiPAP

- La **información sobre el progreso diario** muestra la duración y el progreso del sueño, y se ha diseñado para motivar al paciente durante los primeros días de la terapia.
- La comprobación del rendimiento simplifica la evaluación del dispositivo en casa por el propio paciente, posibilitando la solución de problemas de forma remota de una manera fácil y eficaz.
- Conectividad: DreamStation ofrece más opciones de solucionar problemas de manera remota que cualquier marca de sistemas CPAP existente en el mercado.

Especificaciones de DreamStation Auto BiPAP

Número de pieza	Descripción	
LAX700S15	DreamStation Auto BiPAP con tarjeta SD	
LAX700H15	DreamStation Auto BiPAP con humidificador y tarjeta SD	

Especificaciones		
Modos de terapia	CPAP fija, BiPAP fija, Auto BiPAP	
Características de la terapia	EZ-Start	
Alivio de la presión Flex	de 0 a 3	
Intervalo de presiones	de 4 a 25 cm de H_2O	
Tiempo de SmartRamp	de 0 a 45 min (incrementos de 5 minutos)	
Presión de rampa inicial	Ajustable por el paciente	
Humidificación	Humidificación térmica: modos fijo, adaptativo, de tubo térmico Tubo térmico (opcional)	
Controles del dispositivo	Pantalla LCD en color/rueda de control/botón pulsador	
Control de LCD con retroiluminación	Sensor de iluminación ambiental	
Filtros	Antipolen reutilizable y ultrafino desechable	
Capacidad de almacenamiento de datos (mínima)	Pantalla: cumplimiento Promedios de 1, 7 y 30 días Tarjeta SD > 1 año Integrada: hasta 6 meses	
Compensación de la altitud	Automática	
Garantía	2 años	
Dimensiones	15,7 (largo) x 19,3 (ancho) x 8,4 cm (alto) (sin humidificador) 29,7 (largo) x 19,3 (ancho) x 8,4 cm (alto) (con humidificador)	
Peso	1,33 kg (sin humidificador), 1,98 kg (con humidificador) pero incluyendo fuente de alimentación	
Fuente de alimentación	80 W/12 V/6,67 A	
Requisitos eléctricos	100-240 VCA, 50/60 Hz, 2,0-1,0 A	

Accesorios de terapia del sueño			
Humidificación	Número de pieza		
Humidificador térmico DreamStation	ESXH		
Cámara de agua	1122520		
Tubo	Número de pieza		
Tubo térmico (15 mm)	HT15		
Tubo estándar (15 mm)	PR15		
Filtros	Número de pieza		
Filtro antipolen (de espuma), reutilizable (1 por paquete)	1122446		
Filtro ultrafino, desechable (1 por paquete)	1122447		
Filtro ultrafino, desechable (2 por paquete)	1122518		
Filtro ultrafino, desechable (6 por paquete)	1122519		
Accesorios	Número de pieza		
Bolsa portátil DreamStation	1121162		
Módulo de enlace/SpO ₂ DreamStation	1120293		
Cable de SpO ₂ DreamStation	1121694		
Sensor dactilar reutilizable (clip)	936		
Sensor dactilar de oximetría flexible para adultos	953		
Flexiwrap, cinta para sensor para adultos (25 por paquete)	954A		
Sensor dactilar reutilizable (suave), mediano	1062050		
Sensor dactilar reutilizable (suave), pequeño	1062051		
DreamStation, fuente de alimentación de 80 W	1118499		
Conectividad Número de pieza			

© 2017 Koninklijke Philips N.V.

Todos los derechos reservados. Philips Healthcare se reserva el derecho de realizar cambios en las especificaciones y/o de dejar de fabricar cualquier producto en cualquier momento sin previo aviso ni obligaciones y no se considera responsable de las consecuencias derivadas de la utilización de esta publicación.



Módem celular

Módem Wifi

Philips Respironics 1010 Murry Ridge Lane Murrysville, PA 15668 EE. UU.

Verificar referencia con contacto local de Philips

Verificar referencia con contacto local de Philips

www.philips.com/respironics