



**PHILIPS**

RESPIRONICS

*DreamStation*

Auto BiPAP

# Terapia bi-nivel para pacientes con apnea obstructiva del sueño (SAOS): una cómoda alternativa a la terapia CPAP

## 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
- 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.

\*Los dispositivos de Philips Respironics con detección avanzada de eventos detectan y guardan un registro de: apnea con vías respiratorias despejadas (CA), apnea con vías respiratorias obstruidas (OA), hipopnea (H), despertar asociado a esfuerzo respiratorio (RERA), limitación del flujo (FL), ronquido vibratorio (VS), fuga grande (LL), respiración periódica (PB).

# 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 <sub>2</sub> O
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 <sub>2</sub> DreamStation	1120293
Cable de SpO <sub>2</sub> 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
Módem celular	Verificar referencia con contacto local de Philips
Módem Wifi	Verificar referencia con contacto local de Philips

