

Guía de especificaciones del sistema BiPAP

Sistema de terapia de sueño Philips Respironics

Respironics revolucionó el mercado de las terapias de sueño con el desarrollo exclusivo de la tecnología de presión positiva binivel de las vías respiratorias, destinada al tratamiento de la apnea obstructiva del sueño. Esta tecnología, que emula la respiración natural aliviando la presión en la inhalación y la exhalación, se ha consolidado como una terapia que ofrece mucho más que una gran eficacia: proporciona un nivel de comodidad que puede marcar la diferencia entre el éxito o el fracaso del cumplimiento terapéutico en pacientes con dificultades para adaptarse al tratamiento CPAP tradicional. Como parte del sistema de terapia de sueño Philips Respironics, la tecnología binivel de nuestros dispositivos BiPAP Auto y BiPAP Pro aporta un nuevo grado de inteligencia a nuestro sistema más avanzado.



BiPAP M Series	Sistema de terapia de sueño Philips Respironics	Modos	Características de comodidad					
			Flex Comodidad	Modos de demostración Flex	Control de humedad System One	Control de resistencia System One	Rampa (5-45 minutos)	Ajuste de la altitud
BiPAP Plus M Series	BiPAP Pro	Binivel fijo	Bi-Flex	BiPAP Bi-Flex	Estándar	Estándar	Ajustable	Automático
BiPAP Auto M Series	BiPAP Auto	Binivel fijo Binivel automático	Bi-Flex	BiPAP Bi-Flex	Estándar	Estándar	Ajustable	Automático

Sistema de terapia de sueño Philips Respironics	Atención del paciente con Encore					
	Modos de transferencia de datos		Captura de datos			
	Vía telefónica EncorePro 2	Tarjeta SD EncorePro 2	Patrones de uso	Detección y notificación avanzadas de acontecimientos	Respuesta avanzada a los acontecimientos	Formas de onda del flujo
BiPAP Pro	Horas de uso	Estándar	Estándar	IAH, LF, RERA, ronquidos, fugas, AD, AO, HI, RP	N/D	Estándar
BiPAP Auto	Horas de uso	Estándar	Estándar	IAH, LF, RERA, ronquidos, fugas, AD, AO, HI, RP	LF, RERA, ronquidos, fugas, AO, HI	Estándar

Clave:
IAH: Índice de apnea-hipopnea
AD: Apnea con las vías respiratorias despejadas
LF: Limitación del flujo
HI: Hipopnea
AO: Apnea con las vías respiratorias obstruidas

RP: Respiración periódica
RERA: Despertar relacionado con el esfuerzo respiratorio

PHILIPS
RESPIRONICS

Especificaciones		BiPAP Pro IN651S	BiPAP Auto IN751S
Intervalo de presión:	4 a 25 cm H ₂ O	✓	✓
Alivio de la presión Flex:	Bi-Flex	✓	✓
Tiempo de rampa:	0 a 45 minutos (incrementos de 5 minutos)	✓	✓
Presión de rampa inicial:	4 a EPAP; ajustable al paciente 4 a presión mín. EPAP	✓ N/D	✓ ✓
Dimensiones:	7 pulgadas de largo x 5,5 pulgadas de ancho x 4 pulgadas de alto 18 cm de largo x 14 cm de ancho x 10 cm de alto	✓	✓
Peso:	3 libras; 1,36 kg (sin humidificador)	✓	✓
Filtros:	De espuma y ultrafino opcional	✓	✓
Instalación del dispositivo:	LCD/rueda de control/pulsador	✓	✓
Capacidad de almacenamiento de datos (mínima):	Pantalla: promedios de 7 y 30 días Tarjeta SD: > 1 año Integrada: hasta 6 meses	✓	✓
Medidor del cumplimiento:	Detección de respiración	✓	✓
Compensación de altitud:	Automática	✓	✓
Requisitos eléctricos:	100 a 240 V CA, 50/60 Hz	✓	✓
Humidificación:	Se integra con humidificador térmico y humidificador pass-over System One	✓	✓
Garantía:	Dos años; sustitución por uno nuevo	✓	✓
Otros:	LED iluminados Pantalla de texto en inglés	✓ ✓	✓ ✓

Información para pedidos			Información para pedidos	
Dispositivos	Número de parte Internacional	Australia	Accesorios	Número de parte
BiPAP Pro con tarjeta SD, Bi-Flex	IN651S	AU651S	Kit de filtro de espuma	1063091
BiPAP Pro con humidificador, tarjeta SD, Bi-Flex	IN651HS	AU651HS	Kit de filtro ultrafino	1063096
BiPAP Auto con tarjeta SD, Bi-Flex	IN751S	AU751S	Humidificador térmico System One	1056210
BiPAP Auto con humidificador, tarjeta SD, Bi-Flex	IN751HS	AU751HS		
Accesorios	Número de parte		Accesorios de gestión de datos	Número de parte
Panel lateral del dispositivo	1063784		Tarjeta SD (envase de 10)	1063859
Cámara de agua	1066737		Sobre de envío de tarjeta SD (envase de 10)	1066785
Fuente de alimentación	1063786		Funda de tarjeta SD (acoplada al dispositivo)	1063858
Maletín de transporte	1063857		Lector de tarjetas SD	1047300
Tubo Performance	1032907			
			Cables de alimentación (5 pies; 152 cm)	Número de parte
			Cable de alimentación: Australia	1039012
			Cable de alimentación: Europa	1039014
			Cable de alimentación: India	1039013
			Cable de alimentación: Japón	1039027
			Cable de alimentación: Reino Unido	1039026

Respironics, Bi-Flex, BiPAP, Encore, EncoreAnywhere y System One son marcas registradas de Respironics, Inc. y empresas afiliadas. Todos los derechos reservados.



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. Reservados todos los derechos.

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.

Broudy KB 11/13/09 MCI 4102897 PN 1068517

Philips Healthcare forma parte de Royal Philips Electronics

Respironics Asia Pacífico
+65 6298 1088

Respironics Europa, Oriente Medio, África
+33 1 47 52 30 00

Philips Respironics
1010 Murry Ridge Lane
Murrysville, PA 15668

Atención al cliente
+1 724 387 4000
800 345 6443 (toll free, US only)
www.philips.com/respironics