

PHILIPS

RESPIRONICS

DreamStation

Auto BiPAP

Terapia bi-nível para pacientes com Apneia Obstrutiva do Sono (SAOS): uma alternativa confortável ao CPAP

Características da DreamStation Auto BiPAP

- Detecção avançada de eventos*
- Modos de terapia: CPAP, BiPAP, e BiPAP automática
- PS mín. e PS máx. ajustáveis
- **NOVA** - SmartRamp (0 a 45 min)
- Conforto Flex: C-Flex, C-Flex+, Bi-Flex
- **NOVA** - Verificação de Desempenho
- Sistema de gestão de pacientes Encore: relatórios de conformidade e de dados, relatórios de curvas
- **NOVA** - Múltiplas soluções de monitorização remota, incluindo tecnologia Bluetooth® integrada e modems Wi-Fi ou celulares opcionais
- Memória integrada no sistema
- Módulo de oximetria (opcional)

Humidificação

- Humidificação ativa controlada pela temperatura ambiente
- Capacidade de pré-aquecimento de humidificador
- Tubo aquecido (opcional)

Benefícios da DreamStation Auto BiPAP

- **Feedback diário sobre a evolução do tratamento:** apresenta a duração do sono e a evolução do tratamento, concebido para motivar o paciente nos primeiros dias da terapia.
- **Verificação de Desempenho:** simplifica a avaliação do dispositivo para utilização domiciliária para uma fácil resolução remota de problemas.
- **Conectividade:** A DreamStation oferece mais opções de monitorização remota do que qualquer outra das principais marcas de CPAP do mercado.

*Os dispositivos da Philips Respironics com deteção avançada de eventos detetam e registam os seguintes eventos avançados: Apneia das vias respiratórias abertas (CA), Apneia das vias respiratórias obstruídas (OA), Hipopneia (H), alertas relacionados com eventos respiratórios (RERA), limitação do fluxo (FL), ressonar vibratório (VS), fuga grande (LL), respiração periódica (PB).

Especificações da DreamStation Auto BiPAP

Referência	Descrição
ESX700S15	DreamStation Auto BiPAP com cartão SD
ESX700H15	DreamStation Auto BiPAP com humidificador e cartão SD

Especificações

Modos de terapia	CPAP fixa, BiPAP fixa, Auto BiPAP
Funcionalidades de terapia	EZ-Start
Libertação da pressão Flex	0 a 3
Intervalo de pressão	4 a 25 cm H ₂ O
Duração de SmartRamp	0 a 45 min (incrementos de 5 min)
Pressão de rampa inicial	Ajustável ao paciente
Humidificação	Humidificação aquecida: fixa, adaptável, modos de tubo aquecido Tubo aquecido (opcional)
Controlos do dispositivo	LCD a cores/roda de controlo/ botão de pressão
Controlo da retroiluminação do LCD	Sensor de luz ambiente
Filtros	De pólen reutilizável e ultrafino descartável
Capacidade de armazenamento de dados (mínima)	Visor: conformidade Médias de 1 dia, 7 dias, 30 dias Cartão SD > 1 ano No sistema: até 6 meses
Compensação de altitude	Automática
Garantia	2 anos
Dimensões	15,7 (C) x 19,3 (L) x 8,4 cm (A) (sem humidificador) 29,7 (C) x 19,3 (L) x 8,4 cm (A) (com humidificador)
Peso	1,33 kg (sem humidificador), 1,98 kg (com humidificador), mas incluindo a fonte de alimentação
Fonte de alimentação	80 W/12 V/6,67 A
Requisitos elétricos	100-240 VCA, 50/60 Hz, 2,0-1,0 A

Acessórios para terapia do sono

Humidificação	Referência
Humidificador aquecido DreamStation	ESXH
Câmara de água	1122520

Tubagem

Referência	
Tubo aquecido (15 mm)	HT15
Tubo padrão (15 mm)	HT15

Filtros

Referência	
Filtro de pólen (espuma), reutilizável (1/embalagem)	1122446
Filtro ultrafino, descartável (1/embalagem)	1122447
Filtro ultrafino, descartável (2/embalagem)	1122518
Filtro ultrafino, descartável (6/embalagem)	1122519

Acessórios

Referência	
Mala de transporte DreamStation	1121162
Módulo de ligação/SpO ₂ DreamStation	1120293
Cabo de SpO ₂ DreamStation	1121694
Sensor de dedo reutilizável (clipe)	936
Sensor de dedo de oximetria, Adulto, Flex	953
Flexiwrap, fita de deteção, Adulto (25/embalagem)	954A
Sensor de dedo reutilizável (macio), médio	1062050
Sensor de dedo reutilizável (macio), pequeno	1062051
DreamStation, fonte de alimentação de 80 W	1118499

Conectividade

Referência	
Modem de SpO ₂ /celular DreamStation	100621C
Modem de SpO ₂ /Wi-fi DreamStation	100721W

