

PHILIPS

Aparelho CPAP
portátil

DreamStation Go

Mesmo desempenho PAP
quando estiver fora

Fácil de usar

Pesa menos de 1 quilo

HH1481



Um novo conceito de aparelho CPAP portátil

Nosso design elegante traz menos de um terço dos componentes de outros sistemas PAP portáteis*. O DreamStation Go oferece as mesmas características de conforto e terapia, que já beneficiaram mais de 5 milhões de usuários de PAP.

De acordo com as normas da FAA*

- Para viagens aéreas*

Nossa solução de PAP mais leve, com menos de um quilo

- Bateria noturna (vendida separadamente)

A tubulação mais fina e mais leve da Philips**

- Tubulação microflexível

O aparelho PAP mais compacto da Philips

- Compacto
- Porta de carregamento USB integrada
- Configuração simples e rápida com fácil navegação

Armazene dados para seus médicos

- Compatibilidade com o Philips DreamMapper
- Cartão MicroSD vendido separadamente.
- Bluetooth disponível em todos os dispositivos.

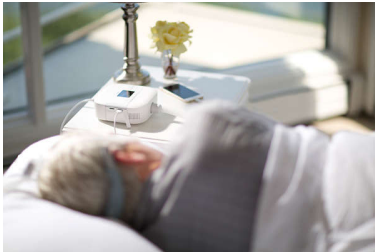
Destaques

Fonte de alimentação integrada



A fonte de alimentação integrada significa uma peça a menos para transportar. Com 15 (Comp) x 15 (Larg) x 5,8 cm (Alt), cabe facilmente até em um estojo pequeno, leve e discreto, podendo ser transportado para qualquer lugar. Uma bolsa para máscara e tubos também fazem parte do kit.

Porta de carregamento USB integrada



Facilita o carregamento de celulares ou outros dispositivos, deixando as tomadas disponíveis para lâmpadas, despertadores, etc. Excelente para viagens.

De acordo com as normas da FAA



Para sua comodidade nos postos de segurança dos aeroportos, existe uma nota na parte inferior do aparelho que indica tratar-se de um equipamento médico adequado para uso em aviões. O dispositivo pode ser usado em aeronaves quando em funcionamento por fonte de energia AC ou bateria. Entre em contato com a companhia aérea antes da data da viagem para obter informações sobre a fonte de energia disponível no voo. Este

dispositivo compensa automaticamente a altitude de até 7.500 pés. Não é necessário ajuste manual.

Tela de toque colorida e intuitiva



Ajuste as configurações do dispositivo e visualize as informações da terapia com a tela sensível ao toque colorida e intuitiva do DreamStation Go. Aproveite nosso recurso MyStart, que permite definir a pressão inicial para a terapia Auto CPAP que for mais confortável para você. Se sentir que a pressão de ar padrão está muito alta ou muito baixa ao tentar dormir, você pode simplesmente ajustar a pressão MyStart para cima ou para baixo, para uma noite de sono mais confortável.

Tubulação microflexível



Incluída na sua compra do DreamStation Go, a nova tubulação microflexível de 12 mm é a mais fina e mais leve já oferecida, proporcionando maior liberdade nos movimentos, portabilidade e flexibilidade enquanto você dorme. Com conexões fáceis de encaixar em cada extremidade, conta com uma conexão fina com a nossa máscara DreamWear, além de um adaptador ISO de 22 mm para outras máscaras.

Bateria noturna



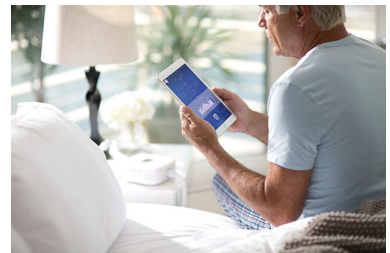
Se for viajar a um lugar sem acesso a rede elétrica, a bateria noturna do DreamStation Go poderá ajudá-lo a seguir com sua terapia. Regulado a 10 cm de pressão, o DreamStation Go apresentou autonomia média de 13 horas*** quando utilizado com a bateria noturna DreamStation Go. A duração da bateria pode variar devido a configurações de pressão CPAP mais altas, vazamento excessivo pela máscara, altitude, temperatura, dispositivos de carregamento com porta USB, entre outros.

Bluetooth



Permite rastrear e monitorar seu progresso com dados de PAPs domésticos e portáteis.

Compatibilidade



Compatível com a ferramenta de autogestão do paciente, o Philips DreamMapper, para você continue no controle de sua terapia mesmo quando em movimento. Já está usando o DreamMapper com outro CPAP da Philips? Não tem problema. Agora o DreamMapper permite que os usuários sincronizem vários dispositivos CPAP da Philips para uma só conta com uma exibição unificada.

© 2020 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Data de emissão
2020-09-15
Versão: 2.4.1

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com



* Quando comparado com os dispositivos HDM Z1 e Somnetics Transcend (2016).
*** Quando comparado com a tubulação de desempenho de 22 mm da Philips.
**** Condições do teste de autonomia do PAP: modo CPAP, pressão de 10 cm de H₂O, tubo com 12 mm, 37 l/min de fuga, sala a 23 °C (73,4 °F) e altitude de 503 m (1650 pés).