

## Ventilador Trilogy 100



Avaliação: Ainda Não Avaliado

[Faça uma pergunta sobre este produto](#)

### Descrição

#### Descrição

O Ventilador Trilogy100 da Philips Respironics fornece suporte ventilatório contínuo ou intermitente para o tratamento de pacientes pediátricos ou adultos que precisam de ventilação mecânica, pesando pelo menos 5 Kg com volumes corrente de pelo menos 50 ml.

O Trilogy pode ser usado em domicílio, instituições/hospitais e aplicações portáteis, tais como em cadeiras de roda e macas, e pode ser utilizado para ventilação invasiva e não invasiva. Não tem a finalidade ser utilizado como um ventilador de transporte.

É recomendado que o sistema Trilogy seja usado com várias combinações de acessórios de circuito de paciente aprovados pela Respironics, tais como dispositivos de interface de usuário, umidificadores, coletores de água e tubulação do circuito.

#### Contra-Indicações

Se você tiver insuficiência respiratória severa sem um acionamento respiratório espontâneo, não use o ventilador em um modo não invasivo (modos CPAP, S, S/T, PC ou T).

Se qualquer das seguintes condições se aplicar a você, consulte seu médico antes de usar o dispositivo em um modo não invasivo:

- Incapacidade de manter vias abertas ou remover adequadamente secreções.

## Terapia Respiratória : Ventilador Trilogy 100

---

- Possua risco de aspiração do conteúdo gástrico
- Diagnóstico de sinusite aguda ou otite média
- Alergia ou hipersensibilidade aos materiais da máscara onde o risco de reação alergia seja maior que o benefício da assistência ventilatória
- Epistaxe, causando aspiração pulmonar de sangue
- Hipotensão

Fabricante: Philips Respironics

Voltagem: 100 V - 240 V (Bivolt)

Dimensões (A x L x P): 23,5 cm x 28,5 cm x 16,7 cm

Peso: Aproximadamente 5 Kg (com a bateria destacável instalada)

Registro ANVISA: 80102510731

### **Itens Inclusos:**

Dispositivo Trilogy

Bateria descartável

Dispositivo de expiração passiva

Dispositivo de expiração ativa

Tubulação da Linha da válvula de expiração

Sensor de fluxo

Bolsa

Tubo flexível

Cartão de dados SD

Filtros de espuma

Conectores rápidos Válvula de O2

Bloco da Porta de Expiração

Cabo de força AC

Manual

### **Opiniões**

Ainda não há comentários para este produto.