

Ref. 0506011



### Kit Motorizado Para Partículas - BLS

#### DESCRIÇÃO:

- Acessório de ventilação assistida com máscara completa TMP3;

#### CARACTERÍSTICAS:

- Respirador purificador de ar energizado com filtro de pó;
- O ventilador com filtro BLS 2600next é um sistema de ventilação assistida para ser usado com máscara completa e filtro de pó;
- Prática tampa anti-água protege o filtro durante a fase de duche de descontaminação;
- Graças ao ajuste automático do fluxo, o BLS 2600next garante um fluxo de 160 l/min mesmo quando o filtro está entupido;
- Bateria leve e de alto desempenho garante uma duração de mais de 10h com o máximo conforto; Para a fase de carregamento, o BLS 2600next está equipado com um conector robusto e ergonómico, enquanto o nível de carga é indicado tanto pelos LEDs na unidade do motor como pelo LED no carregador da bateria;
- O cinto de PVC com fivelas de ajuste garante uma ótima fixação na cintura, enquanto o suporte acolchoado proporciona o máximo conforto;
- Caixa para possibilitar a arrumação com a máxima segurança;
- O sistema de gerenciamento inovador fornece ao operador os seguintes feedbacks por meio de 3 LEDs coloridos: nível de carga da bateria, alarme de bateria fraca, alarme de bloqueio de fluxo, alarme de filtro entupido, níveis de recarga; Todos os alarmes também são sinalizados por um som e uma vibração;

\*\*\* Este artigo não inclui o filtro TMP3 nem a máscara facial completa (devem ser encomendados em separado).

MARCA: BLS



#### Normas:



EN 12942-1998+A1-2002+A2-2008

#### Dados do Produto:

|                      |  |
|----------------------|--|
| Embalagem            | 1 Unidade(s) por Cartão                    |
| Material             | -  |
| Modelo               | 2600                                       |
| Categoria            | -  |
| Tipo                 | Máscaras motorizadas, acessórios e filtros |
| Válvula              | -  |
| Peso                 | 1300g                                      |
| Versão Ficha Técnica | 0506011.25032026/V4                        |