

PROTOCOLO BÁSICO PARA EXHALE

Configuração geral



Exemplo de ambiente para este protocolo básico

Quarto de tamanho normal. Lembre-se de que este é apenas um protocolo geral. Cada caso de infestação de percevejos é diferente, portanto, pode ser necessário usar mais dispositivos Exhale ou posicioná-los de maneira diferente. Podemos ajudar se necessário. A Skatek estamos disponíveis para assistência, caso precise: (christian@skatek.no).

INFORMAÇÕES IMPORTANTES: COMO OBTER RESULTADOS NO PRIMEIRO USO EM CAMPO

- Os percevejos podem permanecer inativos por semanas sem um hospedeiro, alimentando-se apenas uma vez por semana. Mantenha a área de tratamento desocupada por vários dias antes de usar o Exhale pela primeira vez.
- Para os primeiros testes, deixe o Exhale agir por **3 noites** antes de verificar os resultados. As casas desocupadas com infestações maiores são os locais ideais para testes.
- Use **1 aerossol Exhale para cada 0–20 m²** para garantir uma cobertura adequada de CO₂ e cairomônios.
- Coloque **muitas armadilhas passivas** no ambiente, especialmente perto das pernas da cama, paredes e móveis. Para melhores resultados, utilize **ClimbUp** ou **fita adesiva dupla face** (isso é essencial para medir a eficácia do Exhale).
- Desligue o ar-condicionado e feche as saídas de ventilação para manter os níveis de CO₂. Mantenha a temperatura do ambiente **acima de 20°C** para que os percevejos permaneçam ativos.
- O Exhale ativa os percevejos **em todo o ambiente**, não apenas perto do dispensador.
- Coloque o Exhale no chão, **aproximadamente 2 metros da área mais infestada**, e mantenha o ambiente organizado para obter melhores resultados.



NOTA: Cada caso de infestação de percevejos é diferente e envolve muitos fatores, incluindo alguns que não podemos controlar, portanto, os resultados podem variar. Siga as diretrizes acima e use o Exhale em vários locais durante a fase de teste para obter uma visão geral da sua eficácia.

Regras gerais

- Nunca direcione o Exhale para si mesmo em nenhum momento.
- Use óculos de segurança ao operar o Exhale.
- **NOTA:** Quando você definir um intervalo pela primeira vez, o Exhale realizará uma pulverização de teste para garantir que o dispositivo esteja funcionando corretamente.

Como configurar o modo, o intervalo e inserir o aerossol Exhale

Assista ao vídeo de instalação e uso aqui:

<https://youtu.be/vT1cyazlU8E>.



SKATEK™
Bed Bug Innovation

Estatísticas gerais do funcionamento do Exhale

Quantidade de pulverizações por aerossol: aproximadamente 90

Exemplo: Modo operacional 24h

- Intervalo de 5 min: esvazia após 7,5 horas
- Intervalo de 10 min: esvazia após 15 horas
- Intervalo de 15 min: esvazia após 22,5 horas
- Intervalo de 20 min: esvazia após 30 horas

Exemplo: Modo operacional noturno (*medido com 7 horas de escuridão*)

- Intervalo de 5 min: esvazia após 1 noite
- Intervalo de 10 min: esvazia após 2 noites
- Intervalo de 15 min: esvazia após 3 noites
- Intervalo de 20 min: esvazia após 4 noites

Configurações recomendadas para o dispensador Exhale

Modo noturno (recomendado se o ciclo de sono dos ocupantes ocorre à noite)

- Funciona **somente quando está escuro**.
- Defina o intervalo de pulverização para **10 ou 15 minutos** (dependendo do tempo disponível para o tratamento).
- O Exhale funcionará por **2 ou 3 noites** com um único aerossol (estimado com 7 horas de escuridão por noite).
- Você pode deixar o Exhale operando **sem supervisão** durante a noite. ● Certifique-se de que o ambiente esteja **escuro** para que o sensor funcione corretamente.

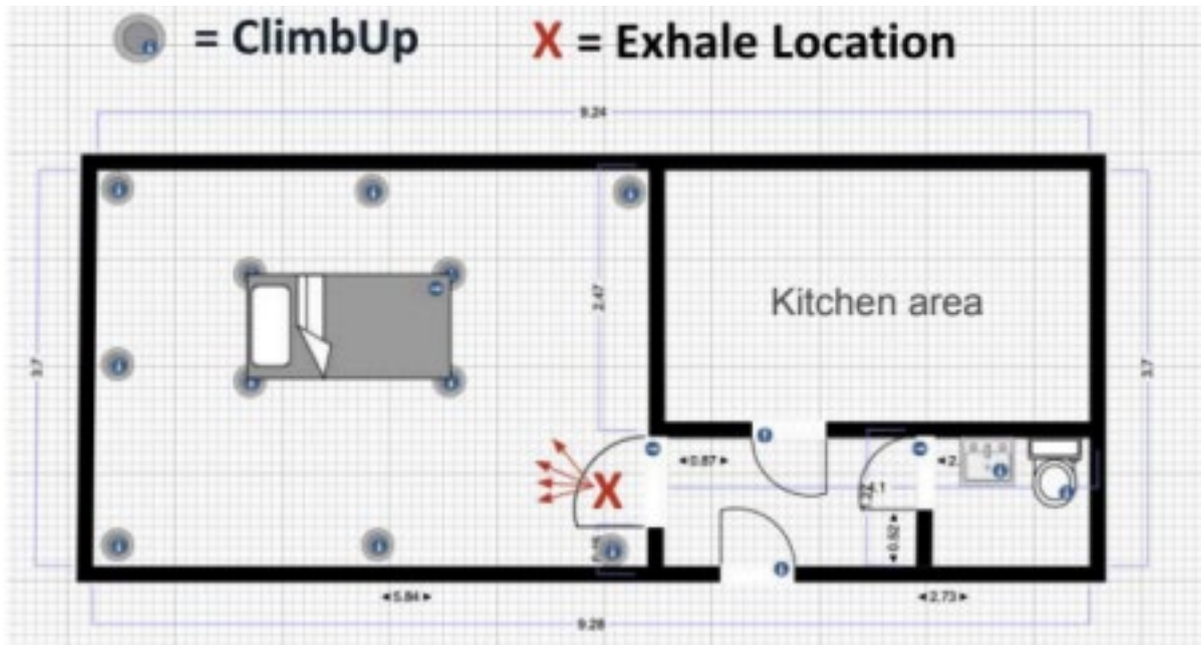
Não mude a posição do Exhale nas primeiras 2 noites de operação.

DICA: Você também pode usar uma lâmpada com um temporizador apontada para o dispensador Exhale enquanto ele estiver no modo noturno, se quiser ter mais controle sobre os intervalos de pulverização e a duração da "noite". O sensor impedirá que o Exhale pulverize enquanto detectar luz quando o modo noturno estiver ativado.

Posicionamento



- Certifique-se de que o Exhale esteja voltado para as áreas mais infestadas do ambiente, mas também deixe espaço suficiente para que ele possa pulverizar CO₂ e cairomônios por todo o cômodo (*veja a imagem de exemplo dum caso real abaixo*).
- Mantenha o ambiente **selado**.



No caso acima

A cama era a área mais infestada, mas também foram encontrados muitos percevejos nas paredes e nos rodapés. Permitimos que o Exhale pulverizasse por todo o ambiente, mas direcionado para a cama.

NOTA: Lembre-se de colocar várias armadilhas passivas ao redor do ambiente, conforme mostrado na imagem acima, para poder monitorar a infestação de forma eficaz



Você também pode colocar fita adesiva transparente de dupla face ao redor do Exhale, caso os percevejos se aproximem do dispositivo. Os pontos vermelhos na imagem indicam percevejos capturados durante um estudo de caso.

Classificação de resíduos

Aerossol Exhale

- Alumínio → classificar como metal
- Válvula → classificar como plástico
- Bico de pulverização → classificar como plástico (*feito de HDPE - polietileno de alta densidade*)

Dispensador Exhale

- Dispositivo elétrico interno → classificar como resíduo eletrônico
- Cobertura externa → classificar como plástico