

Eve Smoke

Guia de instalação rápido

1 Especificações técnicas

Tipo de alarme: alarme de fumo óptico

Área coberta média: 50 m²

Uso: interior

Alimentação: baterias de lítio (2x 3V), integradas, não substituíveis, 10 anos de duração

Alarme de teste e falha integrado: 75 dB a 1m

Temperatura de utilização: -10°C a +65°C

Protecção: IP22

Dimensões (D x A): 116 x 49 mm

Peso: 255g

2 Como funciona

O Eve Smoke detecta fumo e calor em casas, apartamentos ou casas móveis.

Usa 2 princípios para a detecção: detecção de fumo óptica e detecção de calor por diferencial de temperatura.

O sensor de fumo detecta fogos lentos que podem desenvolver-se por horas até gerarem chamas.

O sensor de calor detecta fogos que se desenvolvem rapidamente, adicionando um nível de protecção maior que os sensores de fumo tradicionais não têm. O alarme é activado de acordo com a velocidade a que a temperatura sobe (de acordo com a norma EM 54-5).

Alertas do Eve Smoke:

- **Funcionamento normal:** LED amarelo acende de 10 em 10 s
- **Alarme de fumo:** LED vermelho pisca, luz de emergência liga, sirene toca em contínuo
- **Alarme de calor:** LED vermelho pisca, luz de emergência liga, sirene toca e para a cada segundo

O Eve Smoke continuará o alerta até deixei de detectar calor ou fumo ou até ser silenciado. Um aviso aparecerá na app Eve. Também pode activar notificações na app Home.

É recomendável substituir o Eve Smoke antes da data de substituição indicado na traseira do equipamento ou em caso de avaria da bateria.

Desactivar o sensor de fumo

Pode desactivar o sensor de fumo, ficando apenas o sensor de calor activo. Isto permite que instale o sensor em cozinhas onde se geram vapores ou em zonas com muito pó, como garagens.

Para desactivar o sensor de fumo, retire a tampa traseira com a ajuda de uma chave de fendas e coloque o botão em ON.

Ao retirar a tampa e desligando o sensor de fumo, deixa de estar em conformidade com a norma CE.

3 Instalação e Configuração

Faça download da app Elgato Eve na App Store.

Carregue no botão de teste para activar o Eve Smoke.

Abra a aplicação Elgato Eve e adicione o acessório. A aplicação dará indicações de como o configurar.

Se já tem mais acessórios configurados na aplicação, vá a Settings e adicione o Eve Smoke.

4 Localização do Eve Smoke

Coloque-o numa zona em que haja risco de incêndio:

- de preferência centrado no tecto
- longe de zonas ventiladas que possam afastar o fumo
- pelo menos 50 cm afastado de qualquer obstáculo como parede, colunas, etc.
- para corredores com mais de 10m, instale um alarme em cada ponta

Se não puder instalar no tecto, instale-o:

- 50 cm abaixo do tecto e a pelo menos 50 cm de cantos
- longe de fontes de interferência eléctrica
- não instale em superfícies metálicas

5 Montagem

Posicione a placa de montagem e marque a posição dos parafusos. Retira a placa e faça os furos. Volte a colocar a placa e prenda-a com os parafusos fornecidos.

Alinhe o Eve Smoke no centro da placa de montagem de acordo com o marcador.

Faça pressão e rode no sentido dos ponteiros do relógio para prender.

Depois de correctamente colocado, o LED piscará rapidamente em amarelo e depois começará a piscar de 10 em 10 s para indicar que está a funcionar normalmente.

6 Teste o Eve Smoke

O Eve Smoke tem que estar já instalado no local definitivo para ser testado.

Nunca teste o Eve Smoke com uma chama.

Faça o teste pelo menos uma vez por mês ou depois de longos períodos fora de casa.

Usa a app Eve para testar o Eve Smoke. Alternativamente, teste-o pressionando o botão de teste do Eve Smoke até ouvir o segundo som.

Alarme de teste: LED vermelho pisca, luz de emergência liga, sirene toca e para a cada segundo

Para desactivar o alarme, use a app ou carregue novamente no botão de teste do Eve Smoke.

7 Uso diário do Eve Smoke

Parar os alarmes

Pode parar os alarmes por 15 m para evitar alarmes desnecessários quando está a fazer actividades que geram fumo.

Para parar o alarme, carregue uma vez no botão de teste.

Alarme parado: LED vermelho pisca a cada 2 s, sirene toca uma vez

Carregue no botão de teste novamente para activar o alarme. Se não o fizer, o Eve Smoke entra em modo normal passados 15 m.

Tirar o som aos alarmes

Depois de um alarme de fumo ou calor ser activado, pode desligar a sirene:

- na app Eve
- carregando no botão teste do Eve Smoke
- usando um comando remoto de infra-vermelhos e carregando 2x num botão

qualquer

A sirene deixa de tocar durante 15 m. Se detectar fumo ou calor passado esse tempo, voltará a tocar.

8 Alertas de erro

Tipos de erro:

- **Falha de bateria:** LED amarelo 2x a cada 5 s, sirene 2x a cada 60 s
- **Falha de sensores:** LED amarelo 8x a cada 8 s, sirene 8x a cada 60 s

Falha de bateria

O Eve Smoke continuará a funcionar durante mais 30 dias mas deverá substituir o Eve Smoke rapidamente.

Falha de sensores

Poderá ter sujidade ou uma falha técnica. Comece por limpar o Eve Smoke. Se o erro persistir, terá que substituir o Eve Smoke.

Suprimir a sirene

A sirene de alertas de erro é desligada automaticamente quando é de noite.

Pode desactivar os sons de erro até 7 dias carregando no botão teste até ouvir o som mas passados os 7 dias já não poderá desactivar o som de erro.

9 Limpeza

Limpe o Eve Smoke regularmente. As entradas do Eve Smoke devem ser limpas pelo menos 1x por ano. Use apenas um pano. Não use o aspirador ou o espanador.

No caso de ter que renovar a casa, proteja o Eve Smoke antes de começar para não o encher de pó ou tinta.

10 Reset

Carregue nos 2 botões de reset durante 10 m.