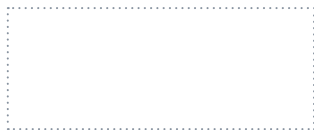
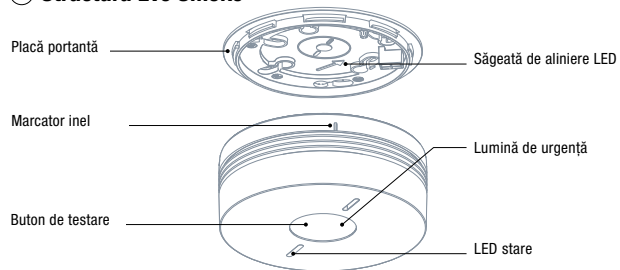


eve smoke 



eve smoke 

## ① Structura Eve Smoke



### Informații tehnice

- Tip de alarmă: alarmă optică de fum
- Zonă medie acoperită: 50 m<sup>2</sup>
- Zona de utilizare: aer liber
- Alimentare: baterie pe litiu, 2 x 3 V, integrată, înlocuibilă, durată de viață de 10 ani
- Alertă: stare alarmă, defecțiuni
- Sunet de avertizare integrat la detectare: 85 dB(A) la 3 m
- Alarmă integrată de teste și defecțiuni: 75 dB(A) la 1 m
- Temperatură de funcționare: Între -10°C și 55°C
- Temperatură de depozitare: Între -10°C și 65°C
- Grad de protecție: IP22
- Dimensiuni (D x Î): 116 mm x 49 mm
- Greutate: 255 g

## ② Cum funcționează Eve Smoke

Eve Smoke este conceput pentru detectarea fumului și a căldurii din clădirile rezidențiale, apartamente și case mobile. Acest combină două principii de detectare: **detectarea optică a fumului** și **detectarea căldurii** prin diferențiere termică.



Senzorul de fum detectează incendiile cu dezvoltare lentă care pot mocni mai multe ore până la apariția flăcărilor.



Senzorul de căldură detectează incendiile cu dezvoltare moderată spre rapidă, adăugând un nivel suplimentar de detectare pe care alarmele de fum standard nu-I oferă. Alarma de căldură se declanșează în funcție de cât de repede crește temperatura aerului (conform standardului EN 54-5):

Creșterea temperaturii (°C/minut)	Tempul de răspuns (minute)
1	29:00 - 46:00
3	7:13 - 16:00
5	4:09 - 10:00
10	2:00 - 5:30
20	1:00 - 3:13
30	0:40 - 2:25

Eve Smoke vă atenționează după cum urmează:

	LED stare	Lumină de urgență	Sunet (85 dB(A) la 3 m)
<b>Funcționarea normală</b>	●●●●●●●●●●●●●●●● Galben, la fiecare 10 secunde	—	—
<b>Alarma de fum</b>	●●●●●●●●●●●●●●●● Roșu, intermitent rapid	☼ Aprinsă	🔊 Sunet continuu
<b>Alarma de căldură</b>	●●●●●●●●●●●●●●●● Roșu, intermitent rapid	☼ Aprinsă	🔊🔊🔊🔊🔊🔊 Sunet/pauză la fiecare 1 secundă

Eve Smoke va continua să vă avertizeze până nu mai detectează fum sau căldură, sau până când alarma este oprită. Alarma de fum și căldură va fi afișată în aplicația Eve. Folosind aplicația Home, puteți activa notificările de alarmă accesând vizualizarea Detalii din Eve Smoke.



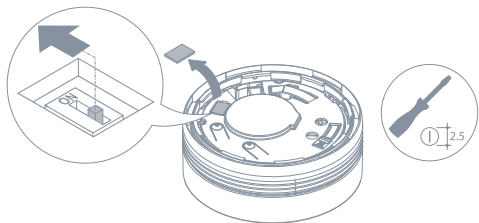
Pe lângă efectuarea întreținerii regulate și adecvate, se recomandă ca înlocuirea Eve Smoke să nu depășească data indicată pe spatele unității sau în cazul unei defecțiuni a bateriei neînlocuibile (consultați capitolul 8).

### Dezactivarea senzorului de fum

Senzorul de fum poate fi dezactivat pentru ca doar senzorul de căldură să rămână operațional. Acest lucru vă permite să instalați Eve Smoke:

- În bucătărie unde se produce abur la gătit
- În zonele pline de praf, nelocuite (de ex., garaj)

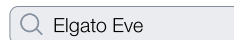
Pentru a folosi Eve Smoke exclusiv ca alarmă de căldură, folosiți o șurubelniță pentru a îndepărta capacul ca în ilustrație și setați comutatorul pe PORNIT (ON).



Când capacul microîntrerupătorului este desfăcut și îndepărtat și senzorul de fum este dezactivat, Eve Smoke nu mai respectă normele CE conform standardului EN 14604-2005. Dacă procedați astfel, conformitatea CE este anulată.

### ③ Instalarea și configurarea

Descărcați aplicația Elgato Eve din App Store.



Apăsați butonul Testare pentru a activa Eve Smoke.



Deschideți aplicația Elgato Eve și apăsați Adăugare accesoriu (Add Accessory).

Dacă ați configurat deja Eve, apăsați Setări și adăugați Eve Smoke.



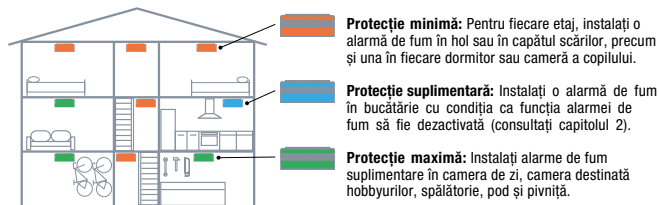
## ④ Alegerea locației pentru Eve Smoke

Instalați Eve Smoke în camere cu risc de incendiu (camera de zi cu șemineu, camera copiilor, mansardă/pivniță, etc.):

- De preferință central pe plafon
- Departe de orificiile de ventilație care pot îndepărta fumul
- La o distanță de peste 50 cm față de obstacole (pereți, pereți despărțitori, grinzi transversale sau obiecte similare)
- Pentru holurile de peste 10 m lungime, instalați o alarmă la ambele capete

Dacă nu puteți instala Eve Smoke orizontal pe plafon, instalați-l:

- Peste 50 cm sub plafon și peste 50 cm față de colțurile camerei
- La distanță de orice sursă de interferență electrică (contoare electrice, hote metalice, etc.)
- Dacă instalați pe un perete metalic, construcții din periu uscat sau conducte: montați Eve Smoke pe o bază nemetalică (lemn sau plastic) și la distanță de orice sursă de interferență electrică (contoare electrice, carcasa metalice, lumini fluorescente, etc.)

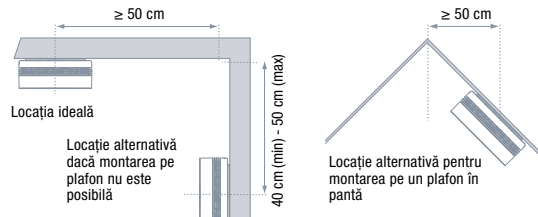


Evitați instalarea Eve Smoke:

- Direct pe o suprafață metalică
- În apropierea (< 50 cm) transformatoarelor de tensiune joasă, becurilor economice, balasturi electronice
- În zonele foarte prăfuite
- În camerele în care temperatura este sub -10°C sau peste +55°C deoarece aceste temperaturi pot afecta performanța alarmei de fum
- La mai puțin de 1 m distanță de orificiile pentru aer cald, de climatizare sau ventilație, deoarece acestea pot disipa fumul
- La mai puțin de 6 m distanță de un șemineu sau sobă pe lemne, deoarece fumul emis prin combustie poate declanșa alarme inutile
- În camerele în care alarmele se pot declanșa inutil întrucât se gătește sau se produc aburi
- În camerele umede sau în care se poate forma condens (băi, spălătorii, etc.)
- În partea cea mai ridicată a plafoanelor cu boltă, se poate forma o pungă de aer care împiedică fumul să ajungă la Eve Smoke  $\geq 50$  cm



Respectați legislația în domeniul construcțiilor.



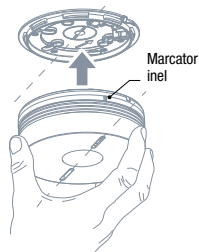
## ⑤ Montarea Eve Smoke

Poziționați placa portantă și marcați orificiile pentru șuruburi. Îndepărtați placa portantă și perforați în zonele marcate. Securizați placa portantă folosind fișele de perete și șuruburile.



Săgeata de aliniere LED vă indică direcția ledului de stare după instalare.

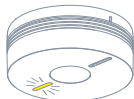
Aliniați Eve Smoke conform ilustrației din centrul plăcii portante.



Apăsați ușor și rotiți Eve Smoke în sens orar până se fixează pe poziție.



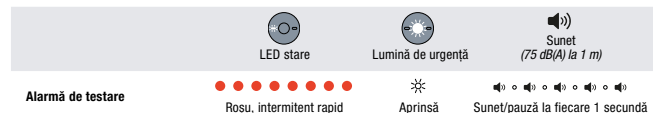
Când instalarea este corectă, ledul de stare va lumina rapid intermitent galben, apoi va fiecare 10 secunde pentru a semnala că Eve Smoke este complet funcțional și pregătit de folosire.



## ⑥ Testarea Eve Smoke

- Eve Smoke trebuie montat la placa portantă înainte de testare
- Nu testați niciodată Eve Smoke folosind o flacără deschisă
- Efectuați cel puțin un test pe lună și direct după perioade prelungite când nu ați fost acasă

Folosiți aplicația Eve pentru a testa Eve Smoke în orice moment. Alternativ, declanșați o alarmă de testare apăsând și menținând butonul testare până auziți al doilea sunet, apoi eliberați butonul.








Folosiți aplicația Eve sau apăsați butonul testare din nou pentru a dezactiva alarma.

## 7 Eve Smoke în utilizarea zilnică

### Punerea în pauză a alarmelor

Puteți dezactiva Eve Smoke 15 minute pentru a evita declanșarea unei alarme inutile când vă implicați în activități care pot genera praf sau fum (ștergerea prafului, curățarea șemineului, prăjirea mâncării, etc.).

Apăsați scurt butonul Testare pentru a pune temporar în pauză alarma. Se va afișa următorul status:

	 LED stare	 Lumină de urgență	 Sunet
<b>Alarmă în pauză</b>		—	 bip unic
	Roșu, la fiecare 2 secunde		

Apăsați butonul Testare din nou pentru a reactiva Eve Smoke. Eve Smoke va scoate un sunet iar ledul de stare roșu se va stinge.

După aproximativ 15 minute, Eve Smoke va reveni automat la modul de funcționare normal.



**AVERTISMENT:** Eve Smoke nu poate declanșa o alarmă în această perioadă de 15 minute.

### Dezactivarea sunetului alarmelor

După ce fumul sau căldura au declanșat o alarmă, puteți folosi oricare dintre următoarele metode pentru a dezactiva sunetul:

- Deschideți aplicația Eve
- Apăsați butonul Testare pe Eve Smoke
- Folosiți orice telecomandă cu infraroșii (TV, Blu-ray player, sistem hi-fi cu telecomandă), îndreptați-o spre alarma care s-a declanșat și apăsați orice buton de pe telecomandă de două ori








Sunetul alarmei va fi dezactivat 15 minute. Dacă fumul este în continuare detectat după 15 minute, alarma va suna din nou.



Pentru siguranța dvs., sunetul alarmei poate fi dezactivat doar folosind aplicația Eve când accesoriul Eve Smoke respectiv este în raza directă și doar când aplicația Eve este afișată pe ecran.

## ⑧ Alerte de defecțiune

Eve Smoke face verificări constante. Mai mult, pe lângă faptul că vă ține la curent cu alarmele despre fum și căldură, vă avertizează și cu privire la defecțiuni potențiale. Defecțiunile sunt afișate în aplicația Eve după cum urmează:

	 LED stare	 Lumină de urgență	 Sunet
<b>Defecțiune baterie</b>	 Galben, 2x la fiecare 5 secunde	—	 2x la fiecare 60 secunde
<b>Defecțiune de detectare</b>	 Galben, 8x la fiecare 8 secunde	—	 8x la fiecare 60 secunde

### Defecțiune baterie

Eve Smoke are o baterie integrată, înlocuibilă, cu o durată de viață de 10 ani. În caz de defecțiune a bateriei, Eve Smoke va funcționa normal 30 de zile. Totuși, înlocuiți dispozitivul Eve Smoke defect în cel mai scurt timp posibil.

### Defecțiune de detectare

Mizeria sau o defecțiune tehnică poate cauza o defecțiune de detectare. În cazul unei defecțiuni de detectare, primul pas este să curățați/desprăfuiți Eve Smoke. Dacă defecțiunea de detectare persistă după curățare/desprăfuire, Eve Smoke trebuie înlocuit.

### Oprirea sunetelor

Pentru a evita trezirea dvs. când dormiți, sunetele aferente defecțiunilor bateriei sau de detectare sunt oprite când este întuneric. Veți fi avertizați despre o defecțiune la 10 minute după răsărit sau la 8 ore după ce s-a produs defecțiunea.



Dacă o alertă de defecțiune sună noaptea, înseamnă că există o problemă la funcția de detectare a fumului sau căldurii. Dacă se întâmplă acest lucru, Eve Smoke trebuie înlocuit.

Dacă alerta de defecțiune sună într-un moment nepotrivit, o puteți amâna 8 ore până la 7 zile apăsând butonul testare până auziți primul sunet. După 7 zile sunetul nu mai poate fi dezactivat.



Dacă o alertă de defecțiune continuă să sune după ce este amânată, înseamnă că există o problemă la funcția de detectare a fumului sau căldurii. Dacă se întâmplă acest lucru, Eve Smoke trebuie înlocuit.



## 9 Curățare

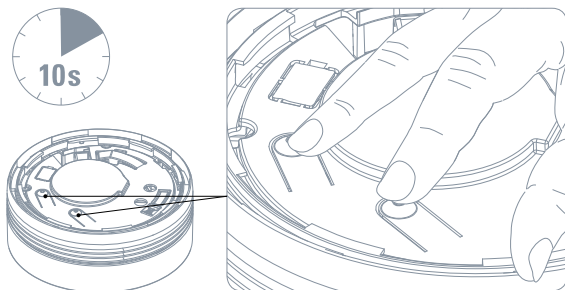
Este esențial să curățați Eve Smoke regulat. Orificiile Eve Smoke trebuie curățate cel puțin o dată pe an conform standardelor privind alarmele de fum, precum DIN 14676. Folosiți doar o cârpă - nu un aspirator sau dispozitiv pentru îndepărtarea prafului prin suflare cu aer - pentru a curăța Eve Smoke.

### În timpul renovării locuinței

Eve Smoke nu trebuie vopsit. Dacă renovarea este efectuată după instalare, Eve Smoke trebuie protejată. Îndepărtați dispozitivele de protecție împotriva prafului la finalizarea renovării.

## 10 Resetarea Eve Smoke

Resetați Eve Smoke repornind procesul de configurare în aplicația Eve.



## 11 Prezentarea generală a alertelor de stare

Stare	LED stare	Lumină de urgență	Sunet	Capitol
Funcționarea normală	●●●●●●●●●●●●●●●● Galben, la fiecare 10 secunde	—	—	2
Alarma de fum	●●●●●●●●●●●●●●●● Roșu, intermitent rapid	☼	☞ Sunet continuu	2
Alarma de căldură	●●●●●●●●●●●●●●●● Roșu, intermitent rapid	☼	☞ Sunet/pauză la fiecare 1 secundă	2
Alarmă de testare	●●●●●●●●●●●●●●●● Roșu, intermitent rapid	☼	☞ Sunet/pauză la fiecare 1 secundă	6
Alarmă în pauză	●●●●●●●●●●●●●●●● Roșu, la fiecare 2 secunde	—	☞ bip unic	7
Defecțiune baterie	●●●●●●●●●●●●●●●● Galben, 2x la fiecare 5 secunde	—	☞ 2x la fiecare 60 secunde	8
Defecțiune de detectare	●●●●●●●●●●●●●●●● Galben, 8x la fiecare 8 secunde	—	☞ 8x la fiecare 60 secunde	8

Păstrați documentația furnizată împreună cu acest produs pe întreaga durată de viață a acestuia.

Produsul trebuie folosit doar la domiciliu sau în zone rezidențiale similare conform DIN 14676.  
Produsul nu va fi folosit într-un sistem de detectare a incendiilor conform DIN 14676.

Dispozitivul respectă cerințele generale și prevederile relevante ale Directivei 2014/53/CE, cerințele Regulamentului UE nr. 305/2011 și părțile relevante ale standardului armonizat EN14604 (2005). Puteți descărca declarația de conformitate și declarația de performanță nr. 1772-170155 de la [www.elgato.com/doc](http://www.elgato.com/doc).

Produsul a fost conceput astfel încât părțile interioare ale dispozitivului, care nu sunt descrise în acest ghid, să nu necesite accesarea pentru instalare sau întreținere. Deschiderea incorectă a dispozitivului poate deteriora dispozitivul în sine și/sau componentele electronice. Procedând astfel garanția dispozitivului este anulată, iar producătorul își declină orice răspundere.