

Bruksanvisning

homeGuard Smokesense

FOR LADERE

homeGuard Smokesense for ladere

Komponenter, montering og virkemåte

Dette dokumentet beskriver homeGuard Smokesense for ladere som er basert på såkalt «Plug & Play» og fungerer på følgende måte:

Ved deteksjon av røyk, vil røykdetektoren sende signal til samtlige elektroniske brytere, som umiddelbart slår av strømmen til aktuelle apparater.

Systemet består av følgende deler som enkelt monteres ved å plugge inn de elektroniske bryterne mellom aktuell stikkontakt og de respektive apparatene:



*En elektronisk bryter for
tilkobling av ladere.
(Max 2500W).*



Trådløs, optisk røykdetektor.

Montering av røykdetektor:

Ta av dekselet bak røykdetektoren og fjern isolasjonen til batteriet.

Røykdetektoren skal nå gi fra seg et kort signal som indikasjon på at den er driftsklar.

Sett dekselet på plass og fest røykdetektoren på veggen 0,5 til 1 meter over laderne, enten med medfølgende dobbeltsidige tape (borrelås), eller de to medfølgende skruene.

Om du benytter tape, er det viktig at det er rent der du skal feste røykdetektoren. Om du bruker skruer, fester du dekselet først, og deretter fester røykdetektoren til dekselet.

homeGuard Smokesense for ladere

Komponenter, montering og virkemåte

Som enhver annen røykdetektor, kan også denne gi falsk alarm ved mye støv, damp eller annen forurensing av luften.

Du kan med fordel støvsuge røykdetektoren med børste for å fjerne støvpartikler, og dermed forhindre falske alarmer.

Viktig! Du trenger ikke bruke testknappen, da røkvarsleren har innebygget selvtest.

Testknappen må under ingen omstendighet holdes inne, da dette kan føre til sletting av programmering!

Vi anbefaler test av systemet etter fullstendig installasjon, samt etter batteribytte. Se punkt «Test av systemet».

Systemet er nå klart, og du har nå et unikt og effektivt brannforebyggende system for dine ladere!

Ved alarm:

I samme øyeblikk som røykdetektoren løser ut, høres alarmen, og samtlige tilkoblede apparater blir strømløse.

Sørg deretter for å slå av det apparatet som forårsaket røykutvikling.

For å stoppe alarmen må det luftes, og eventuelt vifte med en avis eller lignende under røykdetektoren til alarmen opphører (alarmen piper inntil røyken er borte, eller batteriet er tomt/fjernet). Dette er for øvrig samme fremgangsmåte som enhver røykdetektor. Vær oppmerksom på at langvarig alarm vil tømme batteriet (Se avsnitt «Batteri til røykdetektoren»).

Gjenninnkobling:

Etter at alarmen er avstilt, trykker du kort på knappen markert med rød pil på den elektroniske bryteren, og strømmen koples da til.



Viktig! Knappen må ikke holdes inne, da dette kan slette programmering!

homeGuard Smokesense for ladere

Batteri til røykdetektoren:

Batteriet vil normalt vare i ca. 2 år, og varsler med korte signaler når det er tid for bytte. Vær oppmerksom på at en eller flere utløste alarmer vil korte ned på batteriets levetid.

Vi anbefaler at du alltid har et reservebatteri liggende. Batteritype: CR123A.

Vi anbefaler at du tester systemet med røyk etter batteriskifte.

Viktig! Etter at du har fjernet det gamle batteriet, vent i ca. 1 minutt før du setter inn det nye.

Test av systemet

Systemet er testet før det forlater produsenten, og røykdetektoren har intern automatisk selvtest. Vi anbefaler likevel test av systemet etter installasjon, samt etter batteribytte.

For å teste systemet må det genereres røyk like under detektoren inntil alarmen utløser. Til dette kan du bruke de medfølgende røykstikker.

Sjekk da at samtlige tilkoblede apparater blir strømløse. Når alarmen har opphørt, kan du resette de elektroniske bryterne

Flytte systemet til annen lokasjon?

Da systemet er basert på «Plug & Play» kan du enkelt ta det med deg på hytten eller andre steder. Det er da en fordel å benytte borrelås i stedet for skruer til røykdetektoren.

Mer informasjon finner du på
homeguard.no

homeGuard®

Intelligent brannforebyggende system