

smartwares RM218 V.1-1 2016-
 Prietaisai, turintys CE, RoHS ir REACH ženklinimą.

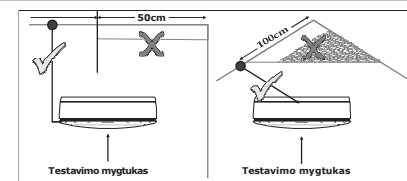
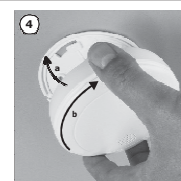
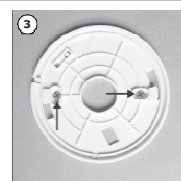
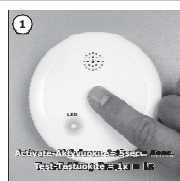
EN Smoke detector
 ET Dymų detektorius
 PL Czujnik dymu

CE
 EN14604:2005/AC2

RoHS
 REACH

Smartwares	EN14604:2005/AC2
Smartwares	EN14604:2005/AC2
Smartwares	EN14604:2005/AC2
Smartwares	EN14604:2005/AC2
Smartwares	EN14604:2005/AC2
Smartwares	EN14604:2005/AC2
Smartwares	EN14604:2005/AC2
Smartwares	EN14604:2005/AC2
Smartwares	EN14604:2005/AC2
Smartwares	EN14604:2005/AC2

1	3V DC CR123A	3V DC CR123A	3V DC CR123A
2	Montavimas ant lubų - Montage an Decke	Montagem em teto - Montagem no Teto	Montage an Decke
3	Montavimas ant sienos - Montage an Wand	Montagem em parede - Montagem na Parede	Montage an Wand
4	Montavimas ant lubų - Montage an Decke	Montagem em teto - Montagem no Teto	Montage an Decke
5	Montavimas ant sienos - Montage an Wand	Montagem em parede - Montagem na Parede	Montage an Wand



LT

SVARBI INFORMACIJA

- Bendra:** Jei dūmų jutiklis tinkamai sumontuotas ir prižiūrimas, jis signalizuoja ankstyvoje gaisro stadijoje. Tai gali suteikti jums papildomų vertingų sekundžių, norint evakuoti savo namus ir paskambinti pagalbos tarnybai (112). Dūmų jutiklis veikia su 3V ličio baterija. Esant normalioms sąlygoms, baterijos tarnavimo laikas yra iki 10 metų. Kai baterija (beveik) išsikrovusi, dūmų jutiklis tai rodo garso "pyptelėjimu". Šis indikatorius skamba kas 30-40 sekundžių per mažiausiai 30 dienų. Pasibaigus eksploatacijos terminui, pakeiskite dūmų jutiklį į naują!
- Gamintojas/Modelis:** Smartwares RM218
- Maitinimas:** 3V DC CR123A integruota ličio baterija.
- Paskirtis:** Dūmų jutiklis gyvenamosioms patalpoms.
- Funkcija:** Dūmų jutiklis įspėja apie dūmus ir gaisro pavojų.
- Aprašymas:** dūmų jutiklis yra fotoelektrinis, o tai reiškia, kad pavojaus signalas stebi ugnies sukeltų dūmų orą. Dūmų jutiklis neaptinka karščio, dujų ar ugnies.
- Patarimas:** laikykite instrukcijas saugioje ir lengvai prieinamoje vietoje.
- Įspėjimas:** Dūmų jutiklio negalima dažyti. Apsaugokite dūmų jutiklį nuo dulkių atlikdami remonto ar įrengimo darbus.
- Įspėjimas:** Dūmų jutiklio negalima uždengti, į jį laisvai turi patekti dūmai. Kitu atveju, jutiklis neatliks savo funkcijos.
- Įspėjimas:** Laikykite dūmų jutiklį vaikams nepasiekiamoje vietoje.

ĮJUNGIMAS IR TESTAVIMAS

Paspauskite jutiklį kaip parodyta nuotraukoje (1) ir palaikykite apie 5 sekundes kol LED lemputė ims šviesti, jutiklis pradės pypsėti. Tai reiškia, kad jutiklis veikia tinkamai ir yra paruoštas darbui. Prieš pradėdami naudoti jutiklį pirmą kartą, testavimas yra būtinas. Jis parodo ar tinkamai veikia jutiklio elektros grandinė, garsinis signalas bei baterija. Jei atliekant testavimą nėra garsinio signalo, arba jis tylus ar netvarkingas, jutiklį reikia gražinti pardavėjui garantiniam patikrinimui. Jutiklį galite testuoti ir su specialiais aerosoliniais testeriais skirtais testuoti dūmų jutiklius. Teiraukitės detektorių pardavėjo.

PASTABA: TESTAVIMĄ REIKIA ATLIKTI KARTĄ PER SAVAITĘ.

NENAUDOKITE: Atviros liepsnos jutiklio testavimui, galite sugadinti jutiklį.

ĮSPĖJIMAS: Jutiklio aliarmo garso lygis yra aukštas (85 decibelai). Todėl testuodami jutiklį, nelaikykite jo arti prie ausų.

MONTAVIMAS

- Kur montuoti jutiklį:
 - Ant lubų, ne arčiau kaip 50cm nuo sienos.
 - Mažiausiai vienas jutiklis kiekviename aukšte.
 - Kiekviename miegamajame.

- Prieškambaryje ir laiptinėje.
 - Svetainėje.
 - Sandėliavimo patalpoje arba patalpose su elektriniais prietaisais.
- Kur nemontuoti jutiklio:
 - Patalpose kur temperatūra žemesnė nei +4°C ir aukštesnė nei +40°C
 - Drėgnose patalpose.
 - Šalia durų, langų, ventiliatorių ar radiatorių.
 - Jutiklio negalima montuoti ant sienos.
 - Vietose, kur sunkus priėjimas.
 - Montavimo eiga:
 - Išimkite fiksatorių iš montavimo bazės (2 nuotrauka)
 - Prisukite montavimo bazę prie lubų 2 varžtais. (3 nuotrauka)
 - Aktyvuokite dūmų jutiklį prieš uždėdami ant bazės.
 - Užsukite jutiklį ant montavimo bazės pagal laikrodžio rodyklę kol išgirsite fiksavimo garsą.
 - Įdėkite fiksatorių į angą bazėje (5 nuotrauka). Kai fiksatorius įdėtas, jutiklis nenusiima.

NUTILDYMO REŽIMAS

Veikiant jutiklio aliarmo signalui dar kartą paspausite testavimo mygtuką, jutiklis bus nutildytas apie 10minučių. Raudona LED lemputė mirksės kas 8 sekundes, tai reiškia kad jutiklis veikia nutildymo režime. Kartais pasitaiko klaidingų jutiklio suveikimų, pvz. ruošiant maistą virtuvėje, todėl nutildymo režimas yra naudinga jutiklio funkcija. Norint sumažinti klaidingų suveikimų skaičių, gaminant maistą, rekomenduojama gerai vėdinti patalpą ir naudoti garų surinkėją. Po 10 minučių jutiklis automatiškai persikrauna ir veikia normaliu režimu. Nutildymo režimas veikia tik esant netankiems dūmams.

PASTABA : Esant tirštiesiems ir tankiems dūmams, jutiklio nutildymas neveikia.

ĮSPĖJIMAS : Prieš naudodami nutildymo funkciją įsitikinkite, kad nėra dūmų ar gaisro pavojaus.

PRIEŽIŪRA

Testavimas

Atlikite jutiklio testavimą kartą per savaitę naudodami testavimo mygtuką.

Valymas

Geriausiam veikimui užtikrinti, nuvalykite dulkes nuo jutiklio kartą per 1 mėnesį ir atlikite valymą dulkių siurbliu kartą per 6 mėnesius. Po valymo atlikite testavimą.

ĮSPĖJIMAS : Jutiklis praranda veiksmingumą jei yra uždengiamas.

ĮSPĖJIMAS : Jutiklis negali būti dažomas. Netestuokite jutiklio su žvakėmis, ugnimi ar cigaretėmis. Be testavimo mygtuko dar galima naudoti specialius aerosolinius testerius skirtus dūmų jutikliams testuoti.

SVARBIOS INSTRUKCIJOS GAISRO METU

Dūmų jutiklis yra viena iš apsaugos priemonių gaisro metu kartu su gesintuvu, evakuacijos kopėčiomis, vandens žarna ir kitomis priemonėmis. Taip pat rekomenduojama turėti evakuacijos planą. Pakalbėkite su vaikais

apie gaisro pavojų. Esant gaisro pavojui turi būti galimybė evakuotis net tik per duris bet ir pro langą. Jei dūmų jutiklis neveikia tinkamai pagal instrukciją, susisieki su pardavėju. Laikykite instrukciją lengvai prieinamoje vietoje. Priešgaisrinės tarnybos gali suteikti daugiau informacijos kaip elgtis gaisro metu. Laikykite dūmų jutiklius vaikams nepasiekiamose vietose.

Klaidingas suveikimas

Dūmų jutiklis gali skelbti klaidingą aliarmą atsiradus dulkiams, panaudokite dulkių siurbli. Jei jutiklis suveikė, nors nėra gaisro išvėdinkite patalpas, nuvalykite dūmų jutiklį. Jei jutiklis vistiek suveikia, gražinkite jį pardavėjui.

Rekomenduojama

Rekomenduojame nenaudoti dūmų jutiklio daugiau kaip 10 metų, tam kad išvengti gedimų rizikos. Dūmų jutiklis nėra pakaitalas turto draudimui, gyvybės draudimui ar kitoms draudimo rūšims.

SUTRIKIMŲ ŠALINIMAS

- Nėra aliarmo signalo kai spaudžiamas TEST mygtukas.
 - * Atsargiai dulkių siurbliu nuvalykite dulkes nuo jutiklio (žr. Priežiūra->Valymas), paspauskite test mygtuką dar kartą. Jei vistiek nėra garso, kreipkitės į pardavėją.
 - Dūmų jutiklis pypsi ir raudona LED lemputė mirksi kas 40 sekundžių.
 - * Baterija yra išsikraunanti. Pakeiskite dūmų jutiklį, baterija jame yra integruota ir nekeičiama.
 - Dūmų jutiklis pypsi kas 40 sekundžių.
 - * Išvalykite dūmų jutiklį (žr. Priežiūra->Valymas). Jei problema išliko, pakeiskite dūmų jutiklį kitu.
 - Dūmų jutiklis suveikia nepageidaujama maisto ruošimo metu, arba netyčia buvo aptaškytas vandeniu.
 - Paspauskite test mygtuką, kad nutildytumėte jutiklį 10 minučių.
 - Išvalykite dūmų jutiklį (žr. Priežiūra->Valymas)
 - Nuneškite dūmų jutiklį į kitą patalpą ir atlikite testavimą.
- Jei šie veiksmai nepadėjo išspręsti problemos neremontuokite jutiklio patys. Jei problema iškyla garantinio termino metu ne dėl vartotojo kaltės, gražinkite dūmų jutiklį pardavėjui pateikdami pirkimo dokumentą.

TECHNINIAI DUOMENYS

Maitinimas: 3V DC CR123A integruota ličio baterija (nekeičiama)
 Veikimo temperatūra : -10 ~ 38°C
 Leidžiamas drėgnumas : 25 ~ 85%
 Sensoriaus tipas: Optinis (fotoelektrinis)
 Garso stiprumas: > 85db(a) 3 metrų atstumu.
 Nutildymo laikas: apie 10 minučių.
 Skirtas tik vidaus patalpoms.

Prieš naudodami perskaitykite instrukciją ir laikykite ją lengvai prieinamoje vietoje.



GARANTIJĄ IR GYVAVIMO LAIKAS

Jutikliui suteikiama 3 metų garantija nuo įsigijimo datos. Pateikiant pirkimo dokumentą. Jutiklio gyvavimo laikas – 10 metų. Praėjus gyvavimo laikui jutiklis pridudamas į elektronikos atliekų surinkimo vietas.