



## SOK ÉVEN ÁT VÉD

A PREFIRA 10 figyelmeztet a füstre és a tűzre - éjjel-nappal, évről évre. A fixen beépített, 10 évig működő elemnek köszönhetően hosszú távú tűzvédelmet biztosít anélkül, hogy elemet kellene cserélni. Ez megspórolja a fáradságos munkát, és biztonságos érzést nyújt.

A Q-Label tanúsítvánnyal rendelkező füstérzékelő megfelel a szigorú minőségi követelményeknek, és a bevizsgált tartósságot, a megbízható működést és az alacsony téves riasztási arányt jelzi.

A PREFIRA 10 a többi PREFIRA modellhez hasonlóan intelligens módon csökkenti a téves riasztásokat: a füstkamra körüli bogárháló megakadályozza, hogy az apró állatok véletlen riasztást váltsanak ki. A szennyeződéskompenzáció a következetesen precíz füstérzékelés érdekében gondoskodik a füstkamra újralibrálásáról, így kiegyenlítve a por és egyéb részecskék okozta szennyeződéseket. A diszkrét, időtlen formatervezése harmonikusan illeszkedik szinte minden lakóhelyiségbe. Az alján található nagyméretű testgombbal könnyen ellenőrizhető a működés és elnémítható a riasztás: akár segédeszközzel, például egy bottal vagy seprűnyéllel is könnyen elérhető.

Akár otthon, akár útközben egy lakóautóban: a PREFIRA 10 gyorsan felszerelhető és készen áll arra, hogy füst keletkezése esetén korai és hangos figyelmeztetést adjon.

## Technológiák

- Füstjelző funkció: az érzékelő érzékeli a levegőben szálló, látható füst részecskéket, és veszély esetén hangos riasztást ad. Idejekorán figyelmeztet a tűzre
- Szennyeződéskompenzáció: a füstkamra újralibrálásának köszönhetően a riasztási küszöb automatikusan

# PREFIRA™ 10 füstérzékelő

Seite 2 von 4

alkalmazkodik a növekvő porszennyeződéshez, ami hatékonyan segít megakadályozni a téves riasztásokat

- **Bogárháló:** finomlyukú háló, amely megakadályozza a füstkamrába bejutó rovarok és egyéb apró állatok okozta téves riasztásokat.
- **Áttetsző LED:** a kellemes fényhatás érdekében az állapotjelző LED vakító fénypontok nélküli, harmonikus megjelenés érdekében az érzékelő készülékháza alatt található.
- **Nagy felületű testgomb:** az érzékelő szinte teljes alsó felülete nyomógombként funkcionál, és gyorsan elérhető a működés teszteléséhez, például akár egy seprűnyéllel vagy bottal.
- **Némítás:** a riasztás hangja a testgomb megnyomásával ideiglenesen kikapcsolható. Ilyenkor az érzékelő aktív marad, és 10 perc múlva újra riaszt, ha még mindig füstöt érzékel.
- **Elem:** az érzékelő egy fixen beépített CR123A elemmel van felszerelve, amelynek élettartama legfeljebb 10 év. A füst- és hőérzékelőket 10 év használat után ki kell cserélni.
- **Automatikus önteszt:** 8 másodpercenként csendben ellenőrzi az elemet és az érzékelőket
- **Riasztás hang- és fényjelzéssel:** veszély esetén az érzékelő jól hallható hangjelzéssel és az állapotjelző LED villogásával jelzi a riasztást.
- **Egyszerű csavaros rögzítés:** az érzékelő szerelőlapját csavarokkal és tiplikkel (a szállítási terjedelem tartalmazza) kell a mennyezeten rögzíteni.
- **Bevizsgált és tanúsított:** az érzékelő megfelel a 2026-tól érvényes, szigorított Q-Label szabványoknak és az EN 14604:2005/AC:2008 európai szabványnak – a KRIWAN tesztközpont által tanúsítva

## Alkalmazás és használat

- Alkalmos hálósobákba és lakóterekbe: ideális figyelmeztető érzékelő hálósobákba és gyerekszobákba; ugyancsak ideális nappalikban és folyosókon való használatra
- Alkalmos lakóautókhoz, lakókocsikhoz és furgonokhoz: a füstérzékelő a háló- és lakóterekben keletkező füst korai érzékelésére szolgál.

## Műszaki adatok - PREFIRA™ 10 füstérzékelő

A BS 5446-2 szerint bevizsgálva	Nem
A ház anyaga	műanyag
Automatikus önteszt	Igen
Az EN 14604:2005/AC:2008 szabvány szerint bevizsgálva	Igen
Az elem mennyisége	1
Beépített mágneses tartó	Nem
Bogárháló	Igen
Egyszerű rádiócsoport	Nem
Elem - fixen beépített	Igen
Elem - maximális élettartam	10
Elem - típus	CR123A
Felszerelés típus	Csavaros rögzítés

# PREFIRA™ 10 füstérzékelő

Seite 3 von 4

## Műszaki adatok - PREFIRA™ 10 füstérzékelő

Figyelmeztetés lemerülő elemre	Hangjelzés, Fényjelzés
Füstkamra-technológia	Szennyeződéskompenzáció
Hangnyomás	85
Hosszúság	110 mm
Hálózatba kapcsolt vezeték nélküli csoportok (többszörös csoport)	Nem
IP védelmi osztály	IP 20
Kitemark tanúsítvány	Nem
Kompatibilis a riasztórendszerrel	Nem
Készüléktervezés	Normál
Magasság	36 mm
Matter over Thread	Nem
Max. működési hőmérséklet	55
Max. páratartalom	95
Minimális működési hőmérséklet	0
Minimális páratartalom	10
Némítás	Igen
Okos otthon rendszerbe integrálható	Nem
Q-Label tanúsítvánnyal	igen, a KRIWAN tesztközpont által 2026-tól kötelező szabvány szerint tanúsítva
Riasztás	Fényjelzés, Hangjelzés
Riasztási memória	Nem
Szerelőlap szabványos furatképpel	Igen
Szélesség	110 mm
Szín	fehér
Súly	200 g
Termék	Önálló
Tesztgomb	Nagy felületű
felhasználási területek	Hálózszobák és gyerekszobák, Nappalik és közlekedők, Lakóautó, lakókocsi és furgon
Állapotjelző LED - tulajdonságok	Áttetsző LED, Egyértelmű állapotjelzés
Érzékelési módszer	10
Érzékelési terület érzékelő (m2)	60

# PREFIRA™ 10 füstérzékelő



Security Tech Germany

Seite 4 von 4

---

## Műszaki adatok - PREFIRA™ 10 füstérzékelő

átmérő	110 mm
EAN	4003318358487