

## Bruksområde

Brandvarnaren är avsedd att användas i enbostadshus. I flerbostadshus ska varje bostad utrustas med egna brandvarnare. Denna brandvarnare är inte lämplig för användning i byggnader som inte är bostäder. Brandvarnaren är inte en ersättning för ett fullvärdigt larmsystem som krävs enligt lag eller av brandmyndighet.

## Placering av brandvarnaren

Placeringen av en brandvarnare är viktig för tidig varning. Men också för att undvika oönskade larm. Ha minst en brandvarnare per våningsplan. Placera brandvarnare i eller intill alla sovrum så du hör om det larmar när du sover. Placera brandvarnare nära köket, där det är vanligt att bränder börjar. I trappor bör brandvarnare placeras i utrymmet direkt ovanför trappan. Om du har stängda dörrar, olika takhöjder, långa avstånd, eller annat som hindrar röken från att nå brandvarnaren rekommenderar vi ett större antal varnare. **OBS!** Rök stiger uppåt och brandvarnare bör därför placeras i taket där de larmar snabbast. Placera brandvarnare minst 0,5 meter från väggen för att undvika att luftströmmar fördröjer larmet. Vid montering i snedtak ska varnaren placeras 1 meter horisontellt från takåsen.

## Service/Kontroll:

Testas regelbundet, dammsugs eller blåses ren med tryckluft två gånger per år. Brandvarnaren bör bytas ut vart tionde år.



---

## TEKNISK SPECIFIKATION

---

Larmsignal	≥ 85 dB / 3 m
Sändningsfrekvens	068 MHz
Seriekopplingsbar	Yes
Utbytbart batteri	No
Livslängd batteri	10 year
Temperaturområde	+4 °C / +38 °C
Pausfunktion	1
Strömkälla	CR123A
Detektionstyp	Optical
Bruttovikt (kg)	0.3
Höjd (mm)	40.5
Bredd (mm)	132

Artikel	601125
EAN	0816317003982 10816317003989
Certifiering	EN 14604

---

För mer information, kontakta: GPBM Nordic AB  
Telefon: +46 (0)31 799 16 00

[www.gpbmnordic.se](http://www.gpbmnordic.se)