

Instruktion för brandvarnaren

NEXA



Modell: GNS-2236/RF2 och
GNS-2236/10Y
OPTISK BRANDVARNARE 230V

Brandvarnaren är inkopplad till elnätet och har ett 9-volts batteri som back-up som säkerhet vid elavbrott.

När brandvarnaren installerats skall en GRÖN LED lysa innanför larmgallret vilken indikerar att strömmen är ansluten. En RÖD LED blinkar 1 gång per minut vilket indikerar att backupbatteriet är laddat och att brandvarnaren fungerar som den skall.

Om rök detekteras avges en hög pulserande signal och RÖD LED blinkar snabbt.

Testa brandvarnaren någon gång per år.

Tryck och håll inne testknappen i ca 3 sekunder, brandvarnaren skall då avge en hög pulserande signal och RÖD LED blinkar snabbt.

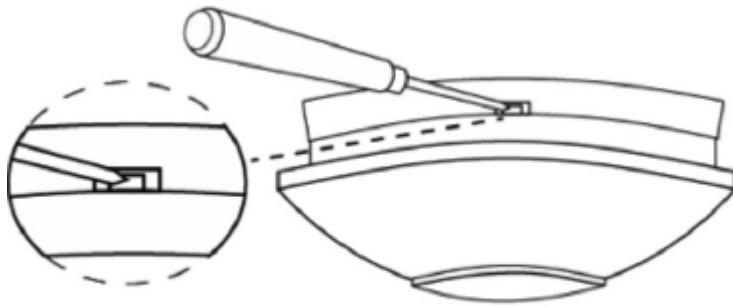
TYST FUNKTION

GNS-2236 har en tyst funktion som aktiveras med testknappen. Om matlagning eller andra ofarliga källor till rök aktiverar ett larm kan det tystas tillfälligt genom att testknappen trycks ned i ca 3 sekunder. Brandvarnaren går då in i en viloperiod under 10 minuter. Röd LED indikering blinkar var 10 sekund i detta läge för att indikera att känsligheten är sänkt. Efter 10 minuter återgår brandvarnaren till normal känslighet.

VARNING VID LÅG BATTERINIVÅ

Brandvarnaren avger en kort signal 1 gång per minut när spänningen i backupbatteriet närmar sig för låg nivå, varningen pågår i minst 30 dagar.

Batteribyte



Figur 4. Tryck spärren uppåt och dra samtidigt brandvarnaren sidledes, för att frigöra den från fästplattan



Använd en liten skruvmejsel eller motsvarande för att trycka spärren uppåt samtidigt som du skjuter brandvarnaren ifrån dig ca en centimeter. Byt ut batteriet till ett nytt 9-voltslitiumbatteri som du får av förvaltaren. Skicka ett mail så får du ett nytt i postfacket. Om du känner dig osäker på att utföra bytet så hör av dig till förvaltaren för hjälp.