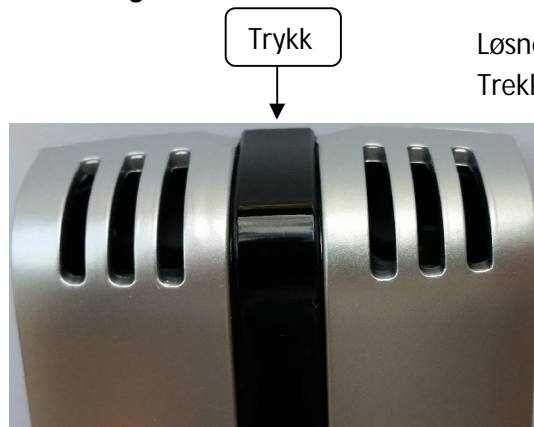


Slå på alarmen med et trykk på Av/På knappen. Nå begynner knappen å blinke blått. Blinkingen vil pågå i 5 minutter inntil sensoren er ferdig oppvarmet. Knappen lyser nå konstant og alarmen er klar til bruk.

NX-1 vil avgi en pulserende lyd hvis nivået av propan/butan/LPG kommer over et gitt nivå. Lyden vil vedvare så lenge det er gass tilstede og slutte av seg selv når gassen er under varslingsnivå. Rød og gul lampe tenner og vil forbli på helt til alarmen slås av. Dette for å indikere at alarm har vært utløst selv om du kanskje ikke var tilstede når det hendte. Man resetter lampen ved å slå alarmen av og på.

NB. Ikke slå alarmen på når det er gass tilstede. Da vil den justere seg til at det nivået gass som var tilstede når du slo på blir normalnivå. Alarmen blir da veldig lite følsom (vil justere seg selv om igjen senere etter en tid).

### **Montering:**



Løsne lokket ved å trykke ned den sorte "lista" fra toppen. Trekk lokket ut i overkant og huk det av bunnen.

Fest enheten til underlaget med skruer på 3 steder som vist:

Koble DC strømadapteret til den høyre rekkeklemmen. Rød er +, Sort er -



Enheden monteres lavt nær gulvet. Fortrinnsvis i nærheten av gassapparater, men behøver ikke være veldig nært. Ikke monter på et veldig trekkfullt sted.

### **Sikkerhet:**

Dette produktet er beregnet som en lekkasjedetektor. Det er ikke en eksakt måler for hva som er uforsvarlig høyt gassnivå.

### **Vedlikehold:**

Hvis man slår alarmen av når det ikke er behov for lekkasjedeteksjon, vil produktet vare lenger. Test alarmen med jevne mellomrom ved å blåse en kort dose gass på alarmen med en lighter.

### **Ekstra:**

Hvis din enhet har utgang for stengeventil som utløses ved alarm, koble ventilen til den venstre rekkeklemmen. Hvit er +, Sort er -. Utgangen sender ut 5 korte pulser med spenning lik adapterspenningen. Gul lampe på hovedenheten vil indikere at stengeventil har blitt utløst og at denne må resettes manuelt for å få gasstilførselen tilbake.

Hvis din enhet har inngang for tilkobling av CO sensor, vil utløst CO alarm fungere på samme måte som propan, men det vil indikeres med rød lampe på CO sensoren. Reset alarmen ved å slå Av/På.

### **Tekniske data:**

Drivspenning: 9-30V DC

Effektforbruk: 1,2W

H, B, D 112x55x28mm

Gass Propan, Butan, LPG