

DATABLAD-FDV

Model GA102



Anvendelsesområde

Hensigten med gasalarmen er at opdage lækage af metan, propan og butan fra ledningsnettet og beholdere. Den er beregnet til installation i private hjem, campingvogne og både.

ENHEDEN DETEKTERER METAN, PROPAN OG BUTAN, SOM INDGÅR I:

Flaskegas også kaldet LPG (består hovedsageligt af C₃H₈ – propan og C₄H₁₀ – Butan)

Naturgas også kaldet LNG (består hovedsageligt af CH₄ – metan)

Bygas (består af CH₄ – metan og luft)

Placering af gasalarmen

Gasalarmen er beregnet til indendørs brug i tørre rum, hvor der kan forekomme gaslækager. Alarmen skal monteres på en væg. Det er vigtigt, at alarmsignalet let kan høres i tilfælde af lækage. Ved detektion af naturgas skal alarmen monteres 15-30 cm under loftet og inkluderes maksimal afstand til oven eller gasapparater på 6 meter. For at registrere LPG (propan osv.) skal alarmen monteres 15-30 cm over gulvet med en maksimal afstand fra ovnen eller gasapparater på 4 meter. Anbefalede områder er køkken, garage og camping.

Service/kontrol

Rengør regelmæssigt gasalarmen for at forhindre ophobning af støv. Du kan gøre dette ved at anvende en støvsuger med børste. Rengør forsigtigt rundt omkring hullet på forsiden og siderne. Levetiden på gasalarmen er ca. 5 år fra ibrugtagning. Da må den udskiftes med en ny.



TEKNISKE DATA

Alarm lydstyrke	≥ 85 dB / 3 m	SKU	604022
Seriekøbet	No	EAN	7320896040229
Udskifteligt batteri	No	Certificering	EN 50194-1:2009
Temperatur område	-10 °C / +55 °C	Model	GA102
Pausefunktion	1		
Strømkilde	230V		
Detektionsprincip	Gas		
Bruttovægt (kg)	0.3125		
Højde (mm)	135		
Bredde (mm)	135		

fdv_important_smoke_detector

For yderligere oplysninger, kontakt venligst: GPBM Nordic AS

Telefon: +45 70 26 11 04

www.gpbmnordic.dk

 **GPBM** Nordic