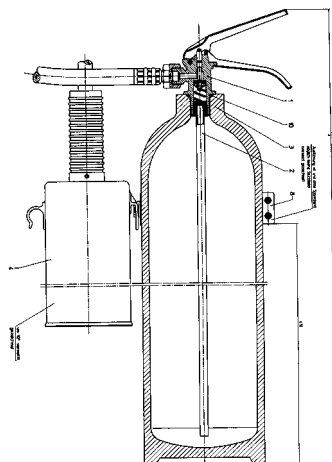


# 5 KG CO<sub>2</sub> SLOKKER NOHA AK5



## Før bruk av håndslokkeren gjøres følgende:

1. Rykk ut sikringsklemmen
2. Rett dysen mot bunnen  
flammen
3. Klem ned håndtaket



CO<sub>2</sub> er særlig effektivt mot brann i elektrisk og elektronisk utstyr, brannfarlige væsker og gasser (B branner). Det oppstår ingen sekundære skader og slökkemiddelet forårsaker ingen forurensing. CO<sub>2</sub> er beregnet for å slokke brann i fortrinnsvis lukkede rom.

NOHA AK5, effektklasse 89B, har en effektiv tømmetid på ca. 11,7 sekunder, veier 12,4 kg og er enkel i bruk (se bruksanvisning på slokkeren).

Art.nr	Modell	Brann Klasse	EN-3 Effekt Klasse	MED	Effektiv tømmetid	Total Vekt	L x B x H mm
320025	NOHA AK5	B	89B	Ja	11,7 sek	12,4 kg	162 x 333 x 668*

\* Inkl. "snø horn"

### Brannklasser

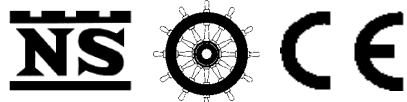
B Brann i væsker som bensin, olje, maling, etc.

### Kontroll:

- Årlig kontroll skal utføres av kompetent person i henhold til krav fastsatt i NS 3910 Norsk standard for vedlikehold av håndslokkere
- Sjekk håndslokkeren regelmessig
- Sjekk at instruksjon på håndslokkeren er leselig
- Avlaste trykket og omlade etter bruk
- Bruk kun komponenter og reservedeler i henhold til produsentens anbefalinger
- Kontroller regelmessig for skader og at den er driftsklar og tilgjengelig. Må returneres tilbake til service om plomben er brutt/mangler eller om håndslokkeren mangler trykk eller vekt
- Denne håndslokkeren er en tryksatt beholder og må ikke punkteres, bulkes eller utsettes for utvendig skade
- Prioriter slokking før testing

Se ellers NOHA bruksanvisning som følger med produktet





**NOHA AK5**

Tekniske Data / Technical Data

5 KILOGRAM CO<sub>2</sub> HÅNDSLOKKER  
5 KILOGRAMS CO<sub>2</sub> EXTINGUISHER

NOHA Artikkel Nr. / NOHA Item No.	320025
Håndsløkker Kode / Extinguisher Code	NOHA AK5
Slokkemiddel / Extinguishant	CO <sub>2</sub>
Fyllingsgrad/ Filling ratio	0,667 CO <sub>2</sub> pr. liter
Nominelle Fyllemengde / Nominal Charge	5 kg CO <sub>2</sub> , + 0%/ - 5%
Farge / Colour	Rød / Red (RAL 3000)
Brann Klasse / Fire Class	B
Brann Effekt / Fire Rating	89B
Temperatur Område / Temperature Range	-30°C to +60°C
Testtrykk / Test Pressure	212 bar
Arbeidstrykk ved 20°C / Operating Pressure at 20°C	56 bar
Minimum Sprengningstrykk ved 20°C / Minimum Burst Pressure at 20°C	330 bar
Minimum Tømmetid / Minimum Discharge Time	6 sec
Effektiv Tømmetid / Effective Discharge Time	11,7 sec
Sylinder Material / Cylinder Material	Aluminium
Total Høyde / Overall Height	688 mm
Gjenge type/ Thread spec.	M25 x 2 ISO
Sylinder Diameter / Cylinder Diameter	162 mm
Full Vekt (uten braket) / Full Weight (exc. bracket)	12,4 kg
Godkjenning / Approval	NS-EN 3, PED 97/23/EC, MED 96/98/EC endret utg. MED 2002/75/EC
Lisens nr. / License No.	1042-006



# FEHOA

## HÅNDSLOKKER / FIRE EXTINGUISHER

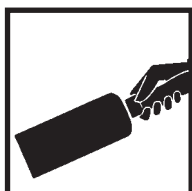
5 KG : CO<sub>2</sub>

89 B



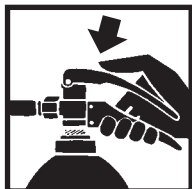
**Hold i oppreist stilling  
Dra bort sikringen**

**Hold upright  
Pull out pin**



**Rett dysen mot bunnen  
av flammen fra en mini-  
mumsavstand på 1 meter**

**Aim nozzle at base of fire from a  
minimum distance of 1 metre**



**Klem ned håndtaket  
Squeeze levers**



946 325 - 00

**ADVARSEL Kan brukes på elektrisk  
utstyr. Ikke hold i hornet  
eller beholder under bruk.**

**CAUTION Do not hold horn or extinguisher  
body during use. Safe to use on  
live electrical equipment.**



Id. Nr.: 1042-006  
Type: NOHA K 5 G

Leverandør / Supplier:  
**NOHA NORWAY AS**  
4033 Stavanger, Norge  
Tlf: 51 81 60 00 · Fax: 51 81 60 01

Produsent / Manufacturer:  
**GLORIA GmbH**  
D-59321 Wadersloh

**PIKTOGRAMMER FOR BRANNKLASSE:**  
B: brennbare væsker som bensin, olje og maling

**KONTROLL:**

- Det anbefales årlig kontroll som skal utføres av kompetent person i henhold til krav fastsatt i NS 3910 og produsentens vedlikeholdsmanual.
- Sjekk håndsløkkeren regelmessig.
- Sjekk at instruksjon på håndsløkkeren er leselig.
- Avlaste trykket og omlade etter bruk.
- Bruk kun komponenter og reservedeler i henhold til produsentens anbefalinger.
- Kontroller regelmessig for skader og at den er driftsklar og tilgjengelig. Må returneres tilbake til service om plommen er brutt/mangler eller om håndsløkkeren mangler vekt.
- Denne håndsløkkeren er en trykksatt beholder og må ikke punkteres, bulkes eller utsettes for utvendig skade, brann, eller etterlates i en brann.
- Ikke demonter ventil eller sprengblekk plugg.
- Prioriter sløkking før testing.

Sjekk at sikringssplinten og plommen er intakt. Vei håndsløkkeren uten horn og slange. Om fullvekt (stemplett inn i beholderen) har minket mer enn 0,25 kg, må håndsløkkeren omlades. Returner beholderen med ventil til en godkjent service forhandler for omloading.

Sløkkemiddel: 5 kg CO<sub>2</sub>  
Modell: K 5 G  
Temperatur område: -30 °C til +60 °C  
Arbeidstrykk: (20 °C) 56 bar  
Driftstrykk: PS (60 °C): 169,3 bar  
Testtrykk: (PT): 212 bar  
Arbeidsområde for sikkerhetsanordning:  
186-212 bar  
Tilfredsstiller krav i NS-EN 3, MED 96/98/EC  
endret utgave MED 2002/75/EC og PED 97/23/EC  
Total vekt: 11,9 kg

CE merket gjelder kun for trykkpåkjent utstyr  
The CE marking is only applicable to the  
pressure equipment

**PICTOGRAMS REPRESENTING TYPES OF FIRE:**  
B: flammable liquids such as petrol, oil and paints

**CONTROL:**

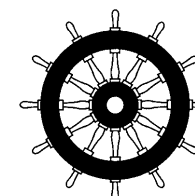
- It is recommended that annual inspection is carried out by a competent person in accordance with the requirements of NS 3910 and the maintenance instructions of the manufacturer.
- Check periodically.
- Check that all the extinguisher instructions are legible.
- Depressure and recharge after any use.
- Use only products and spares in conformity with manufactures instruction.
- Inspect regularly for damage and operational serviceability. Withdraw from service if seal is missing, if extinguisher is under weight.
- This extinguisher is a pressurised vessel and must not be pierced, dented or subjected to external damage, fire or disposed of in a fire.
- Do not remove valve or burst disc plug.
- Do not test prior to use.

Check that the safety pin and seal is intact. Weight the extinguisher without horn and hose. If full weight (embossed into the cylinder) has decreased more than 0.25 kg, the extinguisher must be recharged. Return the cylinder with valve to an approved service agent for recharging.

Extinguishing medium : 5 kg CO<sub>2</sub>  
Model: K 5 G  
Temperature range: -30 °C til +60 °C  
Operating pressure: (at 20 °C) 56 bar  
Maximum service pressure: PS (60 °C) 169,3 bar  
Test pressure (PT): 212 bar  
Safety pressure range: 186-212 bar  
Complies with NS-EN 3, MED 96/98/EC as amended MED 2002/75/EC and PED 97/23/EC  
Total mass: 11.9 kg

UN 1044

CE  
0044



0736

**Produksjon:**  
01 02 03 04  
2004 2005  
2006 2007

**HOVEDKONTOR** · Lagerveien 25 · 4033 Stavanger  
Tlf.: 51 81 60 00 · Faks: 51 81 60 01  
**REGION MIDT NORGE** · Østre Rosten 14  
7491 Trondheim · Tlf.: 72 89 48 80 · Faks: 72 89 48 81  
**REGION ØST** · Boks 10 · Alnabru  
Østre Akersvei 61 · 0614 Oslo  
Tlf.: 22 97 13 90 · Faks: 22 72 30 35  
**REGION VEST** · Boks 140 · Kokstad  
Kokstaddalen 47 · 5863 Bergen  
Tlf.: 55 98 99 00 · Faks: 55 98 99 01  
**SØR NORGE** · Bosmyrkollen 2 · 4621 Kristiansand  
Tlf.: 38 11 99 40 · Faks.: 38 11 99 43