



EUROHEATER

PROFESSIONAL HEATING SOLUTIONS



**PORTABLE HEAT
FOR SAVING LIVES.**



www.euroheater.no



Historien

Grunnleggeren av Euroheater AS har over 20 års erfaring med å utvikle innovative løsninger for de krevende forholdene i arktiske vintre. Varme har alltid vært en utfordring på arktiske ekspedisjoner, og i jakten på en sikker, pålitelig og bærbar luftvarmer fant han ingen produkter i Europa som tilfredstilte hans behov.

For å møte disse kravene etablerte han et samarbeid med en kanadisk produsent av bærbare varmere, og sammen utviklet de en luftvarmer tilpasset europeiske krav og standarder. Resultatet av dette samarbeidet er Euroheater 4D, en bærbar, pålitelig og brukervennlig luftvarmer designet for profesjonelle brukere. Produktet prioriterer brukersikkerhet og miljøvennlighet, og har høy energieffektivitet samt lave utslipp.

Erkjennelsen av det livsviktige og kommersielle potensialet i dette produktet førte til etableringen av Euroheater AS i Norge i 2023.



HVORFOR VELGE EUROHEATER?

Høy kvalitet

Den eneste multifunksjonelle luftvarmeren/nødvarmeren i Europa, med kvalitetsstandarder og komponenter basert på kanadisk og europeisk ekspertise. Alle komponenter er CE-godkjente.

Utviklet for krevende miljøer

Utviklet uten kompromisser for effektivitet og sikkerhet. Spesielt designet for nødberedskap, sivilforsvar, militære operasjoner og kvalitetsbevisste forbrukere.

Brennerteknologi og elektroniske komponenter

Vi oppfyller europeiske kvalitetsstandarder for både brennerteknologi og elektroniske komponenter. CE-godkjent.

Multifuel

Vår luftvarmer gir fleksibilitet med drivstoffalternativer som diesel, anleggssdiesel, parafin, JP8 og F34 (forsvarets drivstoff).

Varmeeffekt

Luftvarmeren har en 7,5 liters tank. På lav effekt (1 kW) gir den opptil 65 timers varme, som tilsvarer 3 dager. Ved full effekt (4 kW) gir den 15 timers varme.

Sikker og effektiv

Maskinen krever enten et 12V batteri eller 110/230V strøm for å drive drivstoffpumpen og viften. Kan også leveres med 24V - tilpasset forsvarets kjøretøy.

Eksempel på strømforbruk

Strømforbruket er 10-57W, noe som betyr lavt batteriforbruk. For eksempel kan en 2,3 kW Eurobatt batteripakke (tilleggsutstyr) gi opptil 90 timers kontinuerlig bruk på laveste effekt.

Robust og pålitelig

Luftvarmeren er stillegående (62dB), vannavstøtende, støtsikker og bærbar. Den er tilgjengelig i tre farger og kan låses for ekstra sikkerhet.

NATO Stock Number (NSN)
4440-25-163-6858, Heater, Air Heater 4D



EUROHEATER
PROFESSIONAL HEATING SOLUTIONS

| 4D



**EUROHEATER 4D
PROFESSIONAL HEATING
SOLUTIONS.**



www.euroheater.no



Euroheater 4D



Euroheater 4D er en mobil og bærbar luftvarmer for profesjonell bruk i arktiske temperaturer ned til minus 50 grader og på høyder opp til 3000 meter. Luftvarmeren er kompakt, stillegående og utviklet med europeiske kvalitetskomponenter for langvarig og sikker bruk.

Maskinen varmer opp kald og rå luft ved hjelp av drivstoff og en 12V strømbank, strømuttak fra kjøretøy, strisvogner, containere eller 230V fra en vanlig stikkontakt. Den er utstyrt med et brukervennlig analogt kontrollpanel som lar deg enkelt justere både temperatur og mengden varmluft, samt kontrollere tilførselen av friskluft for optimal komfort. Kontrollpanelet er vann- og støvtett og har en 5 meter fleksibel strømkabel. Systemet er bygget inn i en Nanuk-koffert som er vannavstøtende, støtsikker og laget av kuldebestandig materiale. Maskinen er låsbar og oppfyller militære spesifikasjoner.

Premium kvalitet

Euroheater 4D Military er konstruert med de beste materialene og komponentene som er tilgjengelige. Den robuste utformingen sikrer pålitelighet og holdbarhet i krevende militære situasjoner. Dette gjør den motstandsdyktig mot slitasje og gir en lang levetid.

Euroheater er en profesjonell og bærbar luftvarmer for arktiske temperaturer ned til minus 50 grader, og på høyder opptil 3000 meter. Luftvarmeren er kompakt, stillegående og utviklet med europeiske kvalitetskomponenter. Maskinen varmer opp kald og rå luft ved hjelp av drivstoff og et 12V batteri, strømuttak fra kjøretøy eller 230V fra en vanlig stikkontakt.



Brukervennlig

Euroheater 4D Military er bærbar og lett å transportere, noe som gir brukeren fleksibilitet til raskt å ta med seg luftvarmeren til ulike steder etter behov. Den har også brukervennlige funksjoner som gjør den enkel å betjene selv under krevende forhold.

Denne mobile luftvarmeren er allsidig og kan effektivt varme opp alt fra parkerte stridsvogner og kommandoposter til sanitetstelt, mobile feltskjøkken, mannskapstelt og tilfluktsrom. Den gir pålitelig varme uansett situasjon.



Patent pending



Kvalitet og holdbarhet

For å sikre best mulig kvalitet har vi valgt å benytte de beste komponentene som er tilgjengelige i Europa. Dette inkluderer Autoterm-varmeeheten, produsert i EU, samt robuste Neutrik-tilkoblinger fremstilt i Liechtenstein. Maskinen leveres med industriell inverter som standard, noe som gir fleksible driftsmoduser. Alt er samlet og CE-godkjent for det europeiske markedet, og montert i et solid, låsbart taktisk koffert fra Nanuk i Canada. Alle produktkabler er utstyrt med nitril-isolasjon, som er egnet for håndtering i arktiske forhold ned til -50 grader Celsius.

Slik fungerer Euroheater

Fyll opp tanken på Euroheater-maskinen din med drivstoff som diesel, industridiesel, parafin, JP8 eller F-34.

Koble først kontrollpanelet til maskinen. Deretter kobler du til en valgfri strømkilde via de medfølgende kablene som oppbevares inni etuiet. Velg på den interne bryteren om du vil bruke Euroheater på 12V eller 230V.

Euroheater må alltid stå utendørs når den er i bruk, da maskinen trekker inn kald og rå luft fra utsiden og varmer den opp til tørr og temperert luft uten fuktighet. Juster varmeeffekten via det medfølgende kontrollpanelet, og maskinen blåser ut tørr, varm luft gjennom en industriell slange som tåler tøff behandling, er fleksibel og beholder varmen godt. Sett enden av denne luftslangen inn i objektet du ønsker å varme opp eller forsyne med frisk uteluft. Den børsteløse viften sørger for optimal sirkulasjon og leverer opptil 168 m³ luft per time, noe som sikrer jevn varmefordeling. Våre børsteløse motorer er designet for lang levetid og lavt strømforbruk.

Fordeler

- Økonomisk i drift med et maksimalt forbruk på 0,5 liter per time ved full effekt (4 kW), eller 0,1 liter per time ved laveste effekt (1 kW).
- Den gir 15 timers kontinuerlig bruk ved full effekt, eller opptil 60 timer kontinuerlig bruk ved laveste effekt (1 kW).
- Tankens kapasitet er 7,5 liter drivstoff, og den er støtbestandig.
- Maskinen kan benytte diesel, anleggsdiesel, parafin og F-34 militært drivstoff.



Patent pending



MILITARY | RESCUE | CIVIL DEFENCE

Tekniske spesifikasjoner

Oppvarmingseffekt	Høy	4Kw (13,600 BTU/t.)
	Lav	1Kw (3,200 BTU/t.)
Drivstofftype	Multi	JP8/F34/Diesel/Parafin
Drivstoffforbruk (L/t)	Lav - Høy	0.12 – 0.49
Drivstofftankens kapasitet (L)		7.5L
Spenning		12V-17V (*24V) ; 100V -240V AC
Omgivelsestemperatur		+20 ÷ -45°C
Max. Høyde		3000m
Strømforbruk (W)	Start / Stopp	100
	Høy	57
	Lav	10
Luftstrøm (cfm eller m³/t)	Høy	71 (168)
	Lav	41 (70)
Mål, pakke L x B x H, mm	Enhet	622 x 330 x 457
Vekt (kg)	Enhet	16.5
Utslipp av eksos maksimal verdi		C 0.09% NOx 80.9 ppm HC 46.3 ppm
Kabler	Prysmian Group Carol	-40 °C, UV-resistant, oil resistant
Koblinger	Neutrik	
Varmeenhet	Autoterm	4D Diesel Air heater
NATO Stock Number (NSN)	4440-25-163-6858, Heater, Air Heater 4D	

Alle deler er CE-godkjent

*Kan leveres med 24V

Patent pending



Euroheater luftrør

Luftrør tilpasset Euroheater sine spesifikasjoner. Euroheater sine luftrør er fleksible og utstyrt med spiralfjærer for å tåle hard bruk i kalde omgivelser. De er tilpasset for temperaturer opptil 140 grader. Standardlengden er 3,3 meter, og de leveres i Ø60 og Ø76. Kortere lengder kan bestilles på forespørsel. Leveres uten koffert.



Nanuk koffert

Den store, men lette NANUK 940 beskytter større, følsomt utstyr mot vær og vind. Det vannrette, støvtette, ugjennomtrengelige og robuste NK-7-harpiksskallet sikres med det overlegne PowerClaw-låsesystemet. Mil-spec koffert.



Mollestativ

Et robust lettvekts transportstativ som kan festet på og inne i kjøretøy, hengere, på scootere, sleder og fartøy. Stativet er lett å montere og tilpasset for Euroheater 4D for raskt å etablere varme med heateren plassert i stativet.



Transportsekk

LOKI tunglastsekk er designet for å transportere Euroheater og Eurobatt-batterier på ryggen for operatører som skal bære systemer over avstander. Den kan brukes både med og uten stridsbeskyttelse og har en moderne utforming med et justerbart oppbevaringsområde.



Beskyttelsestrekk

Beskytter Euroheateren din under transport og lengre tidslagring. Våre trekk beskytter og forlenger levetiden på Euroheater ved transport i regn, snø og annen ytre påvirkning. Trekket er også vannavstøtende.



Bag med hempe

Beskytter Euroheateren din under transport og lengre tidslagring. Våre trekk beskytter og forlenger levetiden på Euroheater ved transport i regn, snø og annen ytre påvirkning. Trekket er også vannavstøtende.





EUROBATT

VANNTETT KONSTRUKSJON



Made in Norway

EUROBATT er et banebrytende, norskutviklet batteri designet for tøft bruk i krevende miljøer. Med en imponerende kapasitet på 2,3 kWh og lav vekt, er det perfekt for å drive Euroheater luftvarmere i opptil 3-4 døgn på laveste effekt. Batteriet er produsert i Norge med europeiske komponenter og tåler ekstreme forhold, inkludert temperaturer ned til -20°C. EUROBATT er vanntett med IP66-sertifisering, støtsikkert og bygget for å levere kraft når du trenger det.



Til feltbruk kan batteri lades med solceller



Hurtiglading på inntil 2 timer – 20 amp – 230v lader

Bruttokapasitet	2.3 kWh	Maks utladningsstrøm (kontinuerlig) -20-10 °C intern	24.25 A
Nominell kapasitet	2.11 kWh	Maks utladningsstrøm (kontinuerlig) -10-25 °C intern	60 A
Kontinuerlig utladningseffekt	2.3 kW	Maks utladningsstrøm (kontinuerlig) -25-55 °C intern	60 A
Nominell spenning	46.8 V	Vekt	12.1 kg
Avslutningsspenning	37.7 V	Spesifikk energi	5.34 kg/kWh
Ladespenning	53.3 V	Spesifikk effekt	5.34 kg/kWh
Nominell ladestrøm (CCCV)	5 A @ 53,3 V, 0,5 A sluttstrøm	IP-klassifisering	66
Maksimal ladestrøm (CCCV) 0-25 °C intern temp	20 A @ 53,3 V, 0,5 A sluttstrøm	Ytre dimensjoner (B x L x H)	278 mm x 455 mm x 89 mm
Maksimal ladestrøm (CCCV) 25-40 °C intern temp	15 A @ 53,3 V, 0,5 A sluttstrøm	Omgivelsestemperatur under drift	-20 °C til 40 °C
Nominell utladningsstrøm	9.7 A	Lagringstemperatur (1 måned)	-20 °C til 40 °C



EUROHEATER
PROFESSIONAL HEATING SOLUTIONS

| 4D



Patent pending

www.euroheater.no



A dramatic scene set in a high-altitude, snowy mountain range. In the upper left, the tail and rotor of a helicopter are visible against a pale, overcast sky. In the foreground, two rescue workers wearing yellow helmets and dark gear are seen from behind, looking out over a vast, snow-covered valley. The overall atmosphere is one of intense focus and emergency response.

PORTABLE **HEAT** FOR SAVING LIVES.

Den ultimate løsningen for mange krevende situasjoner, og den perfekte løsningen for søk- og redningsoppdrag (SAR).

CANHEAT



| CanHeat

CANHEAT

RELIABLE HEAT IN TOUGH ENVIRONMENTS.

EQUIPPED WITH
NATO
SYSTEMS



NATO-Systems

CANHEAT er utstyrt med NATO-kontakter for å kunne integreres med eksisterende installasjoner og kjøretøy. Alle deler og komponenter i dette produktet er laget for å tåle krevende forhold og er designet slik at soldater enkelt kan betjene maskinen.



CANHEAT

Taktisk militært oppvarmingssystem

Produktet ble utviklet i Canada på forespørsel fra det amerikanske marinekorpsset som trengte en løsning for et mobilt og bærbart oppvarmingssystem. Dette systemet måtte være enkelt å bruke og måtte kunne levere nødvendig kvalitet for brukere i ulike scenarier over hele verden og i forskjellige klimasoner. Kravene måtte være kompatible med NATO-standarder, inkludere muligheten til å hente strøm fra ulike strømkilder med 12V/110V/230V via standard NATO-kontakter, samt være kompatibel med NATO sine egne batterisystemer.

Mobil luftvarmer for militæret

Med Canheat luftvarmere får du høy kvalitetsvarme utviklet for arktiske og kalde klimaer. Disse bærbare enhetene gir pålitelig varme til ulike behov og kan enkelt bæres eller festes på plass. Kald og fuktig luft forvandles til tørr og behagelig varme, som eliminerer fukt- og kondensproblemer.

Canheat er testet under tøffe forhold, og gir kostnadseffektiv oppvarming med fleksible driftsmoduser. Maskinen har utendørs varmekilder, noe som sikrer trygg bruk, selv under søvn. Canheat er kompakt, men effektiv og passer lett inn i et kjøretøy. Maskinen kan monteres på en pakkramme eller Molle-system. Canheat er Europas svar på mobil taktisk oppvarming for profesjonelle militære enheter.



Leveres komplett som følger i 3 bærbare koffertar.

- Canheat Tactical luftvarmer MIL SPEC
- Canheat Tactical kontrollkoffert MIL SPEC
- Canheat Tactical med 2 x 3 m luftrør med hurtigkobling MIL SPEC
- Canheat Tactical 3 meter industriell polarledning 12V med NATO-kontakt
- Canheat Tactical 3 meter industriell polarkabel 230V Europa med NATO-kontakt
- Canheat Tactical industriell inverter og programvaresystem
- Canheat Tactical 7,5 liters drivstofftank montert luftvarmer
- Brukerhåndbok på norsk og engelsk

Tilbehør - ekstrautstyr

- Canheat Tactical Bren Tronics BB-2590 oppladbare batterier NATO STD
- Canheat Tactical Bren Tronics batterilader
- Canheat Tactical beskyttelsesdeksel i vanntett materiale
- Canheat Tactical bæresystem for transport på ryggen under bevegelse
- Canheat Tactical molle-rack for transport av Canheat Tactical-enheter på kjøretøy
- Canheat Tactical CO- og kullosalarm for å forhindre ulykker.

Patent pending

Canheat Tactical består av 3 koffertar med militære spesifikasjoner

Den ene kofferten inneholder selve luftvarmeren, den andre inneholder kontrollboksen som styrer systemet, og den tredje er en koffert for de to medfølgende luftrørene.

Luftvarmeren plasseres alltid utendørs, og den medfølgende kabelen kobles til kontrollboksen, som kan stå innendørs i objektet du ønsker å varme opp.

Koble til luftslangen og sett endestykket inn i objektet som skal varmes opp, og trykk på startknappen.

Hvis CanHeat brukes kun på batterier, vil maskinen bruke strøm fra det første batteriet, og sømløst gå over til de andre batteriene etter hvert som de tømmes. Hvert batteri varer opptil 7 timer ved full effekt, noe som gir en samlet driftstid på 21 timer. Utladete batterier kan fjernes og lades opp samtidig som maskinen er i drift.

Alternativt maskinen brukes på 12V/110V/230V for å drive brenneren og avtrekksviften.

Våre produkter er nøye utviklet for robust og sikker drift under krevende forhold, og vil være et banebrytende verktøy for komfort, eller i ekstreme tilfeller, kunne redde liv!



Noen fordeler

- Økonomisk i drift med et maksimalt forbruk på 0,5 liter per time ved full effekt (4 kW) eller 0,1 liter per time ved laveste effekt (1 kW).
- 14 timers kontinuerlig bruk ved full effekt, eller tre dagers kontinuerlig bruk ved laveste effekt (1 kW).
- Støtsikker tank med sikkerhetsventil og en kapasitet på 7,5 liter drivstoff.
- Drives på diesel, byggdiesel, parafin og militært drivstoff F-34.

Spenning	12v - 17v Dc ; 100v - 240v Ac
Drivstoff	F-34 / JP-8 / Diesel / Parafin
Oppvarmingseffekt	1.0 – 4.0 Kw
Maksimal høyde	4200 M
Laveste omgivelsestemperatur	-50°C
Luftstrøm	70 – 168 M³/T
Drivstofforbruk	0.12 – 0.5 L/T
Elektrisk strømforbruk	10.0 – 57.0 W
Vekt	Varmeenhet med tilbehør 15,0 kg
	Strøm / kontrollboks 6,0 kg
Mål (L x H x B)	Varmeenhet 622 X 457 X 330 mm
	Strøm / kontrollboks 432 X 330 X 241 mm

Patent pending



Euroheater Midi

Euroheater Midi benytter kvalitetskomponenter og har en miljøvennlig propylenglykolbasert varmesløyfe som gir konstant oppvarming på opptil 90 grader. Systemet har en kapasitet på opptil 190 kvadratmeter per økt. Dette gjør det ideelt for bruk i felt og områder med krevende grunnforhold og dyp frost.

Euroheater Mini komplett

Euroheater Mini er en kompakt og allsidig varmemaskin, perfekt for mindre områder som teletining, oppvarming og skadesanering. Den kan enkelt transporteres i en personbil og drives med 1-fas 230V eller 3-fas 400V. Med en 50 meter glykolfyllt slange, som kan forlenges til 150 meter, holder maskinen en temperatur på opptil 90°C. Dette gir rask tining av opptil 30 cm tele per døgn og dekker 30-50 kvm, eller opptil 75 x 0,5 meter med ekstra slanger.



Euroheater Midi varmevifte

Euroheater MIDI

Ideelt for oppvarming av større militære installasjoner, tining av infrastruktur og skyttegraver. Euroheater MIDI er konstruert for å levere topp ytelse i alle sesonger. Dette er en fremtidsrettet løsning som kombinerer lav vekt, høy mobilitet, lave driftskostnader og med minimalt utslipp. – en nødvendighet for et fremtidsrettet Forsvar i felt og garnison.

Euroheater Midi er tilgjengelig i flere modeller, inkludert hybridversjoner som bruker både diesel (HVO) og elektrisitet, for å sikre at systemet kan operere effektivt uavhengig av tilgang på strømforsyning i felt.

Kommer i 3 modeller

Diesel / HVO

Hybrid

Elektrisk



Euroheater Mini

Euroheater Midi varmevifte

Euroheater Midi Varmevifte er et kraftig tilleggsutstyr som sikrer rask og jevn oppvarming av større områder, som forsvarstelt og midlertidige baser. Den kobles enkelt til Euroheater MIDI Teletiner systemet og gir målrettet varme der det trengs mest.

En løsning som er ideelt for militært bruk under krevende Forhold i felt og garnison.

Varmeviften er fleksibel, lett å transportere, miljøvennlig og kan brukes både innendørs og utendørs, noe som gjør den perfekt for effektiv varmfordeling i felt og garnison.

Varmevifte leverer 35 kW oppvarmet luft.

PORTABLE **HEAT** SOLUTIONS.

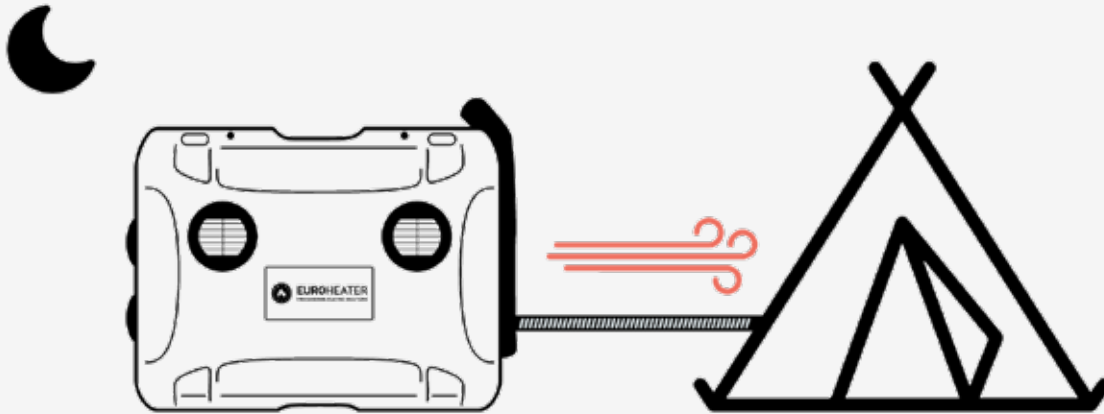
Euroheater 4D brukes av sivilforsvaret for å varme opp telt og holde folk varme under tøffe og kalde forhold.

Når situasjonen krever jevn og umiddelbar varme, er Euroheater 4D den ultimate løsningen.



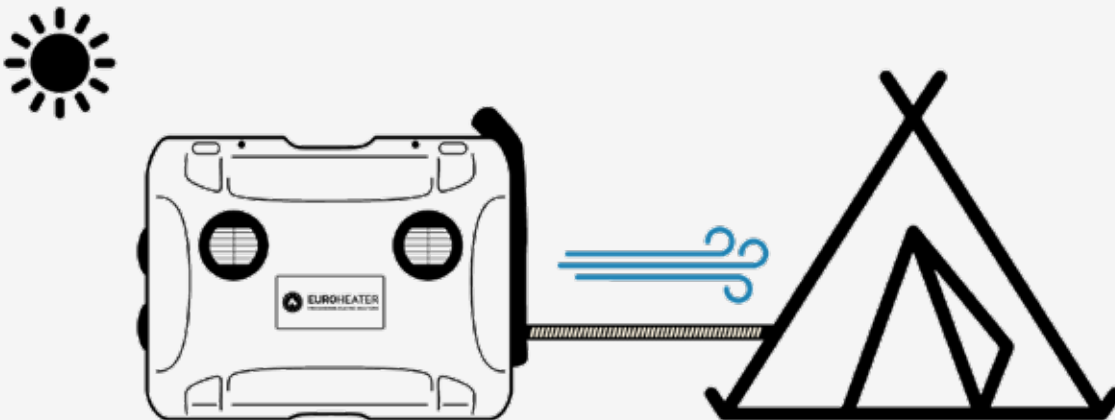


Flere bruksområder



Effektiv oppvarming

Med Euroheater kan du enkelt opprettholde behagelige temperaturer i ulike miljøer. Ved å trekke inn kald luft fra utsiden og varme den opp til tørr og temperert luft, gir Euroheater deg full kontroll over romtemperaturen. Den børsteløse varmeviften sikrer optimal sirkulasjon, leverer opptil 168 m³ luft per time, og sørger for jevn varmefordeling. Med børsteløse motorer som er designet for lang levetid og lavt strømforbruk, er Euroheater en pålitelig og energieffektiv løsning for dine oppvarmingsbehov.



Frisk luft for et behagelig klima

Euroheater er ikke bare en oppvarmingsløsning; den kan også forbedre innemiljøet ved å trekke inn kald, frisk luft fra utsiden. Ved å bruke Euroheater til ventilasjon kan du oppnå en kjølig og behagelig temperatur. Den børsteløse viften sikrer optimal luftsirkulasjon og jevn fordeling av luftstrømmen. Med børsteløse motorer som er designet for lang levetid og lavt strømforbruk, er Euroheater et pålitelig valg for å skape et komfortabelt og sunt innemiljø.



Bruksområder



Militært bruk

- Oppvarming av feltinnkvartering, skyttergraver, nærforsvarsposisjoner, observasjons- og lytteposter.
- Oppvarming av kommandoposter, lagstelt, troppstelt og depoter, parkerte stridsvogner, kommandoposter, objektsikring, vakt- og sikkerhetsområder.
- Oppvarming av sanitetstelt, mobile feltkjøkken, mannskapstelt og tilfluktsrom.



Søk og redning

- Rask oppvarmingsløsning ved katastrofer.
- Oppvarming av mannskapstelt.
- Oppvarming av triagetelt og feltsykehus.
- Oppvarming av pasienter under transport. Varme ved katastrofer og nødhjelp.
- Oppvarming på førstehjelpsstasjoner under festivaler og arrangementer.



Sivilforsvaret

- Oppvarming av evakueringsentraler for midlertidig innkvartering.
- Oppvarming av områder for redningspersonell og frivillige.
- Oppvarming av nødrområder og kommandosentre.
- Oppvarming av sikkerhetsområder, kontrollposter osv.
- Bruk til trening for sivilforsvarspersonell i nødsituasjoner.



Brann- og redning

- Oppvarming for teknisk redning og ulykkeshåndtering.
- Oppvarming av midlertidige kommandosentre under nødsituasjoner.
- Oppvarming for katastrofehandtering og innsatsområder.
- Oppvarmingsløsninger for nødbehandling ved ulykker eller lignende.
- Ambulansoppvarming for pasientkomfort under transport.



Politi

- Oppvarming på åsteder for optimale forhold til for eksempel bevisinnsamling.
- Oppvarming av kontrollpunkter og grensekontroll.
- Oppvarmingsløsninger for politiundersøkelser og større arrangementer.
- Oppvarming under nødsituasjoner og katastrofehandtering.
- Bruk av oppvarmingsløsninger under taktisk trening.



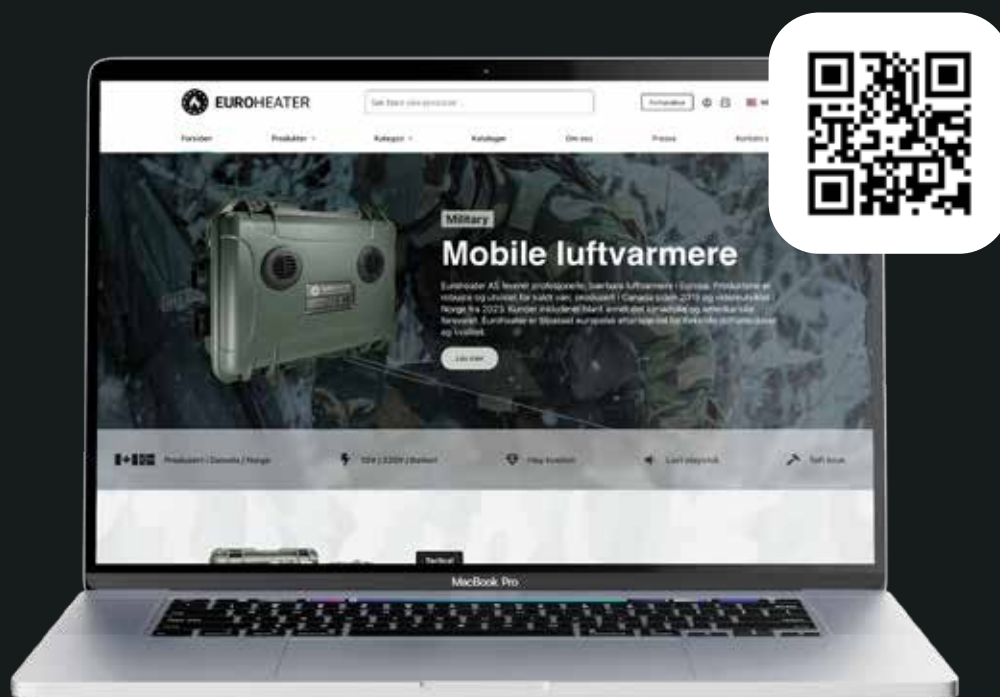
Nødhjelpsorganisasjoner

- Oppvarming av mobile helse-sentre for behandling av skadde eller syke.
- Oppvarming av midlertidige hvile- og rekreasjonsområder for evakuerte.
- Oppvarming av områder for nødhjelpspersonell og frivillige.
- Oppvarming av nødsentre for midlertidig innkvartering.
- Midlertidig oppvarming av områder med nødslogistikk og lagring.



EUROHEATER
PROFESSIONAL HEATING SOLUTIONS

Euroheater AS leverer profesjonelle, bærbare luftvarmere i Europa. Produktene er robuste og utviklet for kalde forhold, produsert i Canada siden 2015 og videreutviklet i Norge fra 2023. Kundene inkluderer en rekke forsvarsland i Europa, samt kanadiske og amerikanske forsvarer. Euroheater er tilpasset det europeiske behovet for fleksible driftsmoduser og høy kvalitet.



Vil du ha mer informasjon?

Besøk euroheater.no for en detaljert oversikt over vårt brede utvalg av profesjonelle, bærbare luftvarmere. På nettsiden finner du spesifikasjoner, bruksområder og kundeanmeldelser som kan hjelpe deg med å finne den rette luftvarmeren for dine behov. Euroheater er dedikert til å tilby robuste og pålitelige løsninger for selv de tøffeste miljøene. Utforsk produktene våre i dag og opplev kvaliteten og påliteligheten som kjennetegner Euroheater.

www.euroheater.no

www.euroheater.no