



GALLET F2XR

**GJØR DEG KLAR TIL Å MØTE HJELMPLATTFORMEN
SOM TILPASSER SEG NYE FARER**



WHEN YOU GO IN, WE GO IN WITH YOU.

VERDEN ER I ENDRING

I flere år har klimaet på planeten vår vært i endring, og vi opplever stadig flere naturkatastrofer som følge av global oppvarming. Derfor har klimarelaterte nødsituasjoner økt kraftig de siste to tiårene, med flere ekstreme værhendelser som flom og stormer.

Klimaendringer er likevel ikke bare et miljøspørsmål. Det er i økende grad en presserende økonomisk, industriell, politisk og teknologisk utfordring, noe påvirkningen på brann- og redningsbransjen tydelig viser.



JORD

Når klimaet blir varmere, endrer jordoverflaten seg. Over hele verden fører dette til dødelige steinsprang, snøskred og jordskjelv. Nødetatene rykker ut til flere jordskjelv og flere oppdrag med urban søk- og redning enn noen gang før. Derfor trenger de en hjelm som gir førsteklasses beskyttelse når farene er uforutsigbare.



LUFT

Ekstremvær, sykkloner, orkaner og flom utgjør en større fare enn noen gang. Etter en katastrofe øker behovet for å redde mennesker i høyden. For å møte disse nye situasjonene må innsatspersonell være utstyrt med en hjelm som er sertifisert for arbeid og redning i høyden.



BRANN

Brannsesongen er ikke lenger bare en sesong. Skogbranner oppstår nå gjennom hele året og blir stadig vanskeligere å få kontroll på. Lengre og mer krevende innsatser krever en fullt pustende hjelm, optimalisert for langvarig bruk i varme omgivelser.



VANN

Høyere vannstander gjør at én av fem europeiske byer nå ligger i områder med flomfare. For å redde mennesker under flom eller ved oppdrag i elver, trenger innsatspersonell en hjelm som er godkjent for motoriserte båter og egnet for vannredning.

MSA KAN HJELPE

Siden 1914 har MSA hatt ett eneste oppdrag: å beskytte redningspersonell i alle situasjoner. Derfor har MSA utviklet utstyr som er optimalt tilpasset for å hjelpe innsatspersonell med å møte de nye farene som følger av klimaendringene – og redde liv i alle fire elementer: ild, vann, jord og luft.

ÉN HJELM – FLERE BRUKSOMRÅDER

MSAs mål er å gi nødetatene best mulig utstyr. GALLET F2XR er testet og sertifisert i henhold til de høyeste gjeldende standardene for skogbrannslukking, teknisk redning, urban search and rescue, klatring og vannredning. Denne innovative hjelmen viser at det er mulig å utvikle integrert, tilpasningsdyktig og allsidig utstyr som dekker mange ulike bruksområder og behov – enten det gjelder profesjonelle eller frivillige brannfolk.



SKOGBRANNSLUKING

EN 16471



TEKNISK REDNING + URBAN SØK OG REDNING

EN 16473



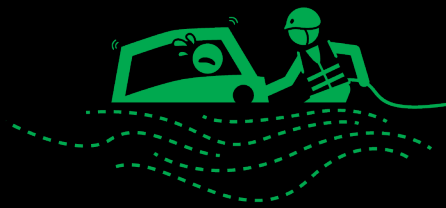
VANNSPORT

EN 1385



FJELLKLATRING

EN 12492



VANNREDNING

PAS028 (Hjelmer for maritim sikkerhet)

5 GRUNNER TIL Å VELGE GALLET F2XR

ALLSIDIG

Allsidig hjelm for teknisk redning, skogbrannsløkking, klatring og vannredningsoppdrag

MODULÆR

Modulbasert plattform med et utvalg tilbehør som enkelt kan festes, som innsatspersonellbriller, ansiktsbeskyttelse og hørselsvern med integrert kommunikasjonssystem

BESKYTTET

Termisk og mekanisk beskyttelse uten kompromisser - i tråd med MSAs høyeste sikkerhetsstandarder

KOMFORTABEL

Enestående komfort med optimal vektfordeling, høydejustering, dobbel ventilasjon og helpolstret innvendig oppheng

INTEGRERT

Nyskapende og fullt integrert tilbehør, som frontlykt med dobbel lyskjegle og baklys, justerbart øyevisir og ørebeskyttelse for vannredning



FOKUS PÅ INNOVASJON



Kraftig LED-frontlykt med dobbel lyskjegle og baklys



Integrert øyevisir



Ørebeskyttelse for vannredning



Forbedrede utrykningsbriller

For bestillingsinformasjon og tilgjengelighet, se [teknisk datablad](#).



ZOT AS - Offisiell distributør for MSA
SAfety Norden
www.zot.no - post@zot.no - 400 22
403

MSA er til stede i over 40 land verden over.
For å finne et MSA-kontor i nærheten,
besøk MSAsafety.com/offices.