



BRAND-REDNING-AKUT INDSATS





# SCOTT . . . SVIGTER DIG ALDRIG

Over en million brand-og redningsfolk verden over, er hver dag afhængige af et røgdykkerapparat De kan stole på. Derfor er Scott røgdykkerapparater overalt i verden kendt som den førende inden for design, udvikling og produktion af røgdykkerapparater og åndedrætsværn generelt, siden 1945.

Med forståelse for de konstant højere krav og forventninger som professionelle brand-og redningsfolk stiller, udvikler og forfiner Scott til stadighed sit produktprogram så det til enhver tid er "up to date". Det er især vigtigt inden for røgdykkerapparater, kommunikations -og telemetri-systemer, IR cameraer, høj -og lavtryksskompressorer, gasdetektorer samt åndedrætsværn generelt.

Scott har tradition for at levere innovative, pålidelige og brugervenlige løsninger med lave vedligeholdelse-somkostninger. Scott's udviklingsstrategi og etik er en konstant fremadrettet udvikling for at sikre at produkterne konstrueres med din fremtid i tankerne. Den konstante udvikling og forbedring af vore produkter gør, *at ingen Scott bruger nogensinde svigtes.*





# PROPAK

Designet og godkendt iht. PrEN137 klasse II, den nyeste europæiske standard for røgdykkerapparater til brandbekæmpelse, som er en ekstrem flammetest af hele apparatet.

ProPak lever op til det højeste niveau i flammeresistens.

ProPak har en meget høj brugerkomfort, er meget simpelt konstrueret, og har meget lave vedligeholdelsesomkostninger gennem hele apparatets levetid.

- © prEN137: 2002 klasse II
- © Højtydende gennemprøvet pneumatisksystem
- © Al service kan udføres af uddannet personel
- © Lav vægt og ergonomisk udformet
- © Stort udvalg i helmaske modeller og størrelser
- © Mange konfigurations muligheder for ekstraudstyr



# CONTOUR

Godkendt iht. EN137: 1993. Contour er et robust, pålideligt og gennemprøvet apparat der bliver benyttet af brandfolk over hele verdenen. Kan leveres i mange forskellige konfigurationer til både en og to flasker, flaskepakke og 200 eller 300 Bar, samt mange muligheder for tilslutning af ekstraudstyr.

- ⊙ EN137: 1993
- ⊙ Benyttet af brandfolk over hele verdenen
- ⊙ Mange konfigurations muligheder
- ⊙ En eller to flasker, flaskepakke, 200 eller 300 Bar
- ⊙ Høj ydeevne og simpel vedligeholdelse
- ⊙ Økonomisk i anskaffelse og vedligeholdelse





## AIR-PAK® FIFTY™

Scott Air-Pak Fifty er det mest populære røgdykkerapparat i verdenen. Air-Pak Fifty er den europæiske version af Scott's amerikanske NFPA godkendte apparat, der benyttes af hundrede tusindvis af brandfolk over hele verdenen. Med en garanti der er uden sammenligning på henholdsvis 8 eller 15 år, giver Air-Pak Fifty dig effektiv ydelse med ro i sindet. Ingen uforudsete udgifter i garantiperioden.

- ⊙ EN137: 1993
- ⊙ Baseret på det mest populære apparat i verdenen
- ⊙ Højeste krav til seletøj
- ⊙ 8 eller 15 års garanti
- ⊙ Højeste krav til komfort og beskyttelse
- ⊙ Laveste vedligeholdelsesomkostninger overhovedet, sammenlignet med alle andre apparater på markedet





# IRIS (INTEGRATED RADIO INFORMATION SYSTEM)

IRIS er et elektronisk overvågnings system der giver informationer digitalt, sammen med et fejlsikret pneumatisk manometer, der konstant giver præcise informationer om luftbeholdning. IRIS kan konfigureres med et telemetri modul der kan sende informationer til indsatslederen i "real time". IRIS er som standard udstyret med DSU (Distress Signal Unit) som giver alarm hvis brugeren er ubevægelig i en nærmere angivet periode.

- ⊙ **Pneumatisk og digitalt manometer**
- ⊙ **Estimeret tid til advarselsfløjte lyder**
- ⊙ **Temperatur måler**
- ⊙ **Integreret DSU (Distress Signal Unit)**
- ⊙ **Fuld data logging til evaluering/rapport**
- ⊙ **Ekstra telemetri modul kan udstyres med ricochet signal (virker som repeater station)**





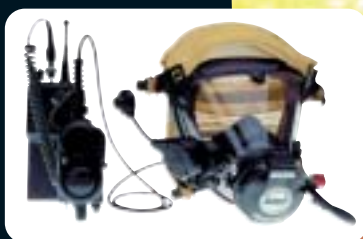
# SABRECOM, ENVOY & EASY COM

Et af de største problemer for brandfolk er altid tydelig tovejs kommunikation, specielt når der samtidig benyttes røgdykkerapparater. Scott's sortiment i kommunikation har løst dette ved at integrere mikrofonen i helmasken med kabelføring til radioen, med forskellige former for PTT (Push To Talk) knap. Dette giver en fremragende talegengivelse.

- ⊙ Kan leveres til de fleste kommunikationsradioer
- ⊙ ATEX godkendt
- ⊙ Krystal klar talegengivelse
- ⊙ Ekstremt flammeresistens
- ⊙ PTT (Push To Talk)
- ⊙ Økonomisk løsning



SABRE COM



ENVOY



EASY COM





# AIRLINE SYSTEMER

Kombinationen af ModulAir og Flite er et ideelt system til at forsyne brugeren med ren luft, ved arbejde i trange omgivelser, uden at have et røgdykkerapparat på ryggen. Flite kan også bruges sammen med gastætte kemikaliedragter. Flite kan endvidere monteres med en ekstra 2 eller 3 liters flaske (10 eller 15 minutter) med back-up luft, så Flite kan virke som flugtapparat. ModulAir kan bruges som luftforsyning under arbejde og decontaminering. Kan konfigureres med op til 4 stk. 9 ltr. 300 Bar flasker.

## FLITE

- ⊙ Højeste beskyttelsesfaktor
- ⊙ Kan monteres med ekstra back-up flaske
- ⊙ Fylder minimalt

## MODULAIR

- ⊙ Robust konstruktion i rustfrit stål
- ⊙ 2 eller 4 flasker
- ⊙ Anvendelig ved decontaminering





# REVOLVAIR & HUSHAIR

Scott tilbyder et bredt sortiment i højtrykskompressorer og fyldestationer som kan konfigureres til at opfylde brugeres specifikke behov og krav. Fra fuld elektronisk styring til mekaniske finesser, sørger Scott's kompressorer for at fylde flasker på en rationel og nem måde i højt tempo, så der altid er tilstrækkelig luft til brugerne.

## REVOLVAIR

- ⊙ Ergonomisk design
- ⊙ Fylder to flasker, mens to udskiftes
- ⊙ Tidsbesparende i forhold til andre fyldestationer
- ⊙ Sikkerhedsventiler for buffertank, kompressor og flaske
- ⊙ Ekstra ureguleret udtag på bagsiden og et justerbart på forsiden
- ⊙ 176 til 397 ltr./min. Afhængig af type
- ⊙ Op til 413 Bars fyldetryk

## HUSHAIR

- ⊙ Kondensautomatik med dæmpet opsamlingstank
- ⊙ Automatisk "shut-down" indikator ved lave oliestand
- ⊙ Separat manometer for hvert trin
- ⊙ Nødstop
- ⊙ Timetæller
- ⊙ Automatisk "shut-down" indikator ved for høj temperatur
- ⊙ Et års garanti på hele kompressoren
- ⊙ To års garanti på kompressorblok

Scott's sortiment omfatter alle typer af højtrykskompressorer, lavtrykskompressorer såvel stationære som transportable og mobile, samt luftbanker og alt andet ekstraudstyr.



# EAGLE 160

Eagle 160 er det nyeste termiske kamera fra Scott Helath & Safety. Med mikrobolometer med en opløsning på 160, giver Eagle 160 dig et klart billede på under alle forhold på skadesstedet. Det unikke design gør at Eagle 160 også kan bruges når man kravler på knæ, som håndfri, og til nemt at se under objekter uden at ligge ned.

- ⊙ 4 tommer LCD skærm
- ⊙ Udskiftelig dækrude
- ⊙ 4 timers drift på et batteri
- ⊙ Temperaturangivelse på skærmen
- ⊙ Kan vinkles i 3 positioner
- ⊙ Ekstremt robust
- ⊙ Vægt kun 1,9 kg



THERMISK KAMERA



# PAPR – PROFLOW SC

## (Powered Air Purifying Respirators)

Scott's sortiment I letvægts ventilerede åndedrætsværn er meget velegnede til akut indsats i lokale Beredskabs situationer

- ⊙ Godkendt iht. EN12941 & EN12942
- ⊙ Kraftfuld motorenhed med lang levetid
- ⊙ Resistent overfor høje temperaturer og slag/stød
- ⊙ Kompakt og behagelig at bære
- ⊙ Nem vedligeholdelse og reparation
- ⊙ Bredt sortiment i hoveddele/overdele og filtre





# PAPR – TORNADO

Proflow SC og Tornado giver det største udvalg i ventileret (turbo) eller tryklufforsynet åndedrætsværn, med et bredt sortiment i hoveddele/overdele.

- ⊙ Mange hoveddele/overdele
- ⊙ Eksplosionssikker (ATEX godkendt)
- ⊙ Omfattende filterprogram
- ⊙ Pålidelig letvægtskonstruktion
- ⊙ Godt udsyn i alle hoveddele/overdele
- ⊙ Lette at rengøre og desinficere



# M98

M98 helmasken kombinerer en meget høj komfort med en høj grad af pålidelighed, som er det mest vigtige set fra brugerens synspunkt. M98 lever op til den højeste standard for civilt beredskab for at kunne imødekomme de meget høje krav for akut indsats i dag.

- ⊙ Meget stort synsfelt uden synsforstyrrelser
- ⊙ Hurtigt og let justerbart hovedbånd
- ⊙ Lav vægt og komfortabel
- ⊙ Hurtig slangefri montering af drikkedunk
- ⊙ Effektivt dræn for fugt i masken
- ⊙ Kan bruges sammen med alle kendte indsats og brandhjelme
- ⊙ Nem montering af optisk brilleindsats





# SCOUT & MINI-SA

Scott's bærbare gasdetektorer er designet med brandfolk og indsatsfolk i tankerne. Instrumenterne, der er produceret af Scott, er kvalitetsprodukter somkedetegner sig ved meget robuste, og med SMART "plug-and-play" sensorer. Mini SA singlegas og ScoutMultigas detektorer advarer mod giftige og brændbare gasser og dampe. Kan konfigureres til næsten alle behov.

## MINI-SA

- ⊙ Lav vægt, kompakt og robust
- ⊙ Alarm med ly, lys og vibrator
- ⊙ Stort letlæseligt display
- ⊙ Automatisk kalibrering
- ⊙ 2 års levetid på sensorer



## SCOUT

- ⊙ letanvendelig "go-no go" detector, eller en avanceret 5 gas detector
- ⊙ Spectrum stik til PID sensor til måling af VOC (PID = Photo Ionisation Detector)
- ⊙ Op til 70 timers driftstid på en opladning
- ⊙ Valgfri måling mellem ppm lækage, 0-100% LEL eller 0-100% vol
- ⊙ Advarsel for sensorlevetid og kalibreringstidspunkt
- ⊙ Kan leveres med integreret pumpe







**tyco**  
**SCOTT**<sup>®</sup>  
 HEALTH & SAFETY

**United Kingdom**

Scott Health & Safety Limited  
 Pimbo Road, West Pimbo, Skelmersdale  
 Lancashire WN8 9RA, England

Tel: +44 (0)1695 711711  
 Fax: +44 (0)1695 711772  
 Email: scottint.uk@tycoint.com  
 www.scottint.com

**Finland**

Scott Health & Safety Oy  
 PO Box 501, FI-65101 Vaasa  
 Finland

Tel: +358 (0)6 3244 543 or 544  
 Fax: +358 (0)6 3244 591  
 Email: fin-sales@tycoint.com  
 www.scottsafety.com

**United States of America**

Scott Health & Safety  
 Monroe Corporate Center  
 PO Box 569, Monroe, NC 28111

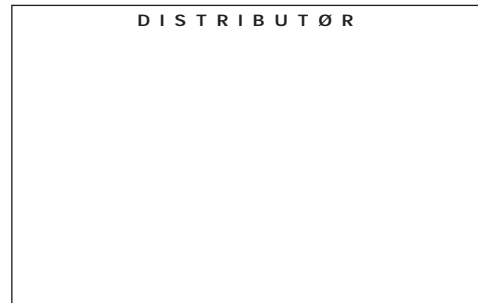
Tel: +1 800 247 7257  
 Fax: +1 704 291 8330  
 Email: sh-sale@tycoint.com  
 www.scotthealthsafety.com

CE  
 0086



ISO 9001:2000  
 Certifikat Nr.  
 FM 00932

D I S T R I B U T Ø R



I overensstemmelse med vores politik om løbende forbedring kan det leverede udstyr afvige fra de heri angivne specifikationer.