



Incurve™ & Inspire™

**Bär den för din hälsa,
inte bara för din säkerhet**





PAC™ enheten

I säkra händer!

Vår PAC (Personal Alarm Control) enhet överträffar allt du kan förvänta dig när det gäller säkerhet och kan enkelt uppgraderas till de flesta av våra andnings-apparater där ute. Med funktioner som rörelselarm, flasktrycksindikering och nödsignaler så är det fullt fokus på säkerhet. Bluetooth-anslutningen garanterar uppkoppling till Inmode och möjligheten att ändra inställningar och ladda ner loggfiler. Den går hand i hand med vårt unika koncept för Easy Clean-produkter och kan enkelt och säkert tvättas i maskin.

Bygger på den högklassiga komforten och funktionerna från S-masken

Förberedd för röst-kommunikationssystem, HUD och glasögonkit

Ergonomiskt bandställ med spännen som är enkla att använda

Behovsstyrd andningsventil som aktiveras från innermasken, med snabb responstid och utmärkt andningsprestanda

Säkerhetsflaggan syns när friskluftsluckan är öppen och påminner om att stänga den när du går in i en farlig miljö

Tryck in vredet för att stänga friskluftsluckan

Snabbanslutning mellan andningsventil och mask

Inspire™ mask

Håll aldrig mer andan för ett friskt andetag

Friskluft är bra för att spara på luftförrådet, men att i all hast ansluta andningsventilen medför onödiga risker. För att säkerställa att masken aldrig fylls med rök, har vi installerat en friskluftslucka som låter dig ha andningsventilen ansluten hela tiden och ändå andas friskluft när du vill. Luckan öppnas med ett säkert tvåpunkts-grepp, och stängs med en enkel tryckning.



Röstaktiverad radio för team talk

Högtalare för röstförstärkning

Push-to-talk långdistansradio

Certifierad för användning i explosiva miljöer

En perfekt passform för alla interspiro-masker

Spirocom™

Gör din röst hörd

Spirocom™ är ett banbrytande röstaktiverat kommunikationssystem för brandmän. Byggt för att fungera i de tuffaste förhållandena samtidigt som det levererar perfekt ljud. Med Spirocom™ förenklas rökdykargruppernas samarbete.



Räddningshandtag
underlättar att rädda en
bärare i nöd

Kroppsformade
axelremmar och
höftbälte, ej i
textil, förhindrar
kontaminering.

Flera fästpunkter för
tillbehör.

Höftbältet och axelremmarna rör
sig oberoende av varandra för
maximal mobilitet

Snabbtorkande
Kevlar-remmar.

Snabbfäste för
regulatorenhet, inga
verktyg behövs.

Storleken justeras enkelt även
när du har på dig bärstället



Incurve™

Bär den för din hälsa, inte bara för din säkerhet

Långt efter att brandmännen har lämnat brandplatsen kan de vara utsatta för giftiga och cancerframkallande ämnen som förorenar deras personliga skyddsutrustning. För att minska denna risk för långsiktiga hälsoproblem, har vi utvecklat en andningsapparat för alla cylindertyper, med ett absolut minimum av textila delar, vilket gör den mindre känslig för föroreningar samt lättare att rengöra. Som en extra bonus är det förmodligen världens mest bekväma bärställ.

Incurve & Inspire

Bär den för din hälsa, inte bara för din säkerhet

Långt efter att brandmännen har lämnat brandplatsen kan de vara utsatta för giftiga och cancerframkallande ämnen som förorenar deras personliga skyddsutrustning. För att minska denna risk för långsiktiga hälsoproblem, har vi utvecklat en andningsapparat för alla cylindertyper, med ett absolut minimum av textila delar, vilket gör den mindre känslig för föroreningar samt lättare att rengöra. Den ergonomiska bärstället fördelar flaskans vikt perfekt, medan dess regulatorsystem levererar branschledande luftflödes hastigheter tillsammans med lägsta andningsmotstånd.



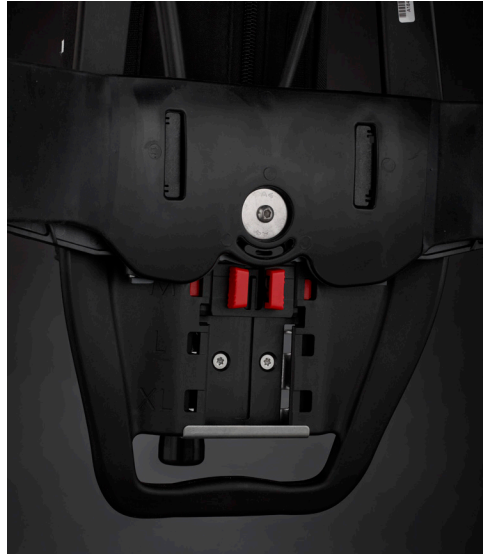
Utformad för dig - Designed to keep you breathing

Minimala textilier för säker rengöring och dekontaminering, branschledande andningsprestanda, revolutionerande ergonomisk design och oöverträffad kommunikation.



Upplev den högsta komfortnivån

Höftbältet och axelremmarna kan flyttas oberoende av varandra för maximal rörlighet.



Justerbar för perfekt passform

Bärstället kan enkelt justeras till olika kroppstorlekar med fyra olika storleksinställningar.



Säkerheten kommer på första, andra och tredje plats

Vår PAC (Personal Alarm Control) enhet utmärker sig på allt du kan förvänta dig när det gäller säkerhet. Med funktioner som buddy-reading, inbyggt rörelselarm och nödsignaler kommer säkerheten först.



Friskluftsluckan

Masken är utrustad med en friskluftslucka som gör det möjligt för användaren att ha masken på och ändå andas omgivande luft för att spara tryckluften i flaskan.



Lätt att hantera

Masken är lätt att hantera, med en plug & play-kommunikation och att den är lätt att rengöra och desinficera vid daglig användning.



Flexibel användning

Flexibla konfigurationsalternativ och flera fästpunkter för tillbehör.

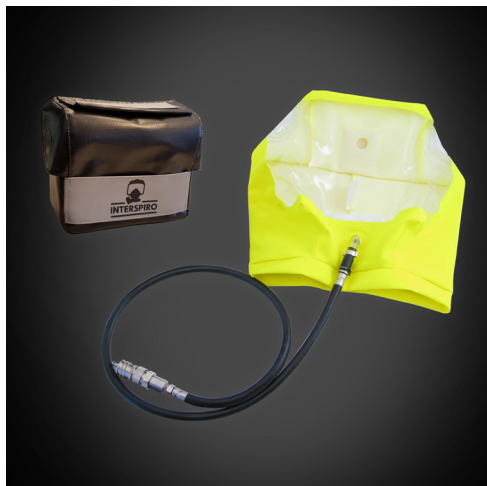
Förbättra din Inspire & Incurve med dessa rekommenderade tillbehör.



Spirocom

Spirocom röstkommunikationssystem med integrerad team talk -funktion passar perfekt med Inspire-masken.

- Röstaktiverad gruppkommunikationsradio, mask till mask
- Push-To-Talk Långdistansradio
- Högtalare för röstförstärkning



EVAC

EVAC-evakueringshuvan är en enkel och tillförlitlig livräddare för räddningsuppdrag.

- Uppblåsbar krage ger automatisk förslutning
- Stort transparent visir med bra synfält



Räddningsväska

Räddningsväskan distribuerar kompletterande luft till andningsapparaten i nödsituationer.

- Manometer, regulator med karbinhake och varningssignal
- 3 meter medeltrycksslang
- Räddningsväska med tydligt synliga reflexremmar

Sätter nivån för säkerhet

I nästan 100 år har vi på Interspiro gjort allt för att specialister ska kunna andas tryggt i farliga miljöer. Många av våra teknologiska milstolpar inom andningskydd och kringutrustning har blivit branschstandard, till exempel andningsventiler med inandning och utandning i samma membran, säkerhetstryck, imfria ansiktsmasker, 300 bar och slangdykssystem med högtryck. I dag används vår utrustning av brandmän, rökdykare och yrkesdykare över hela världen. Från vårt huvudkontor i Stockholm bedrivs täta samarbeten med brand- och räddningstjänster, militära försvarsorganisationer, industrier, kraftindustri, sjöfart, offshore-verksamhet och dykföre-tag för att ytterligare förbättra säkerheten för deras personal.