

M1

AZ ÖN JÖVŐKÉPES
SCBA PLATFORMJA



TOGETHER AS **ONE**

HAMAROSAN
KAPHATÓ

ÖNNEL EGYÜTT TERVEZVE

IDEJE MEGISMERNEDNÜNK



A 3 éves innovációt követően ideje megismerni az MSA legfejlettebb, legergonomikusabb és legmodulárisabb környezettől független sűrítettlevegős légzőkészülék (SCBA) rendszerét, amelyet tűzoltókkal szorosan együttműködve tervezetünk és fejlesztettünk.

Az M1 könnyen használható, megbízható, adaptálható és jó kommunikátor. Mindenekelőtt pedig az Ön egészsége és biztonsága a legfontosabb.

NAGYOBB MODULARITÁS

JÖVŐKÉPES

- > Könnyű, gazdaságos és jövőképes terepi bővíthetőség és továbbfejleszthetőség
- > Egyéni konfiguráció az igényeknek és a pénztárcának megfelelően



Különbéle lehetőségek nagy és közepes nyomású és palackcsatlakozókhoz a Classic Line (CL) és a SingleLine (SL) termékekkel kombinálva



Konfigurációk elektronika nélkül vagy beépített elektronikával és opcionális telemetriával



Különbéle pánt és hátoldal kombinációk

- > Új SLS Integrált Monitoring Egységgel felszerelhető



TELJESEN
TESTRESZABHATÓ



JOBB HIGIÉNYIA

- > Vízhatlan pánt
- > Az alkatrészek egyszerűsített szét- és összeszerelése
- > A teljes környezettől független sűrítettlevegős légzőkészülék (SCBA) géppel mosható (nem kell szétszerelni)



KÖNNYEBBEN
TISZTÍTHATÓ



TÖKÉLETESÍTETT ERGONÓMIA

- > Hátoldal egyedi egykezes magasságállítással
- > Az egyedi, S-alakú párnázott pánt megakadályozza a nyomáspontok kialakulását és az elcsúszást
- > Csípőöv az egyenletes tömegelosztásért
- > A legkönnyebb, állítható magasságú környezettől független sűrítettlevegős légzőkészülék (SCBA) a piacon (4 kg-nál könnyebb)



JOBB EGYENSÚLY
ÉS KOMFORT



CSÖKKENTETT FENNTARTÁSI KÖLTSÉG

- > Minden alkatrész hosszabb élettartamra tervezett (10 év garancia)
- > Csökkentett fenntartási költségek a hosszabb szervizintervallumok révén
- > Könnyen bővíthető és szerszámok nélkül szervizelhető



ALACSONYABB
FLOTTAMENEDZSMENT-
KÖLTSÉGEK



A LEGMAGASABB SZINTŰ BIZTONSÁGI SZABVÁNYOK

- > Az álarc, a légzésvezérelt adagolószелеp és a környezettől független sűrítettlevegős légzőkészülék (SCBA) pneumatika innovatív összetételű anyagból készült, így vegyileg ellenállóbb
- > Könnyebben tisztítható, így a szerviztechnikusok nagyobb biztonságban vannak
- > A hátoldali vezetett tömlőknek köszönhetően kisebb a beakadás kockázata
- > A pánt fényvisszaverő elemei révén jobb a láthatóság



TÚLTELJESÍTI A HELYI
SZABVÁNYOK ÉS JOGSZABÁLYOK
LEGSZIGORÚBB KÖVETELMÉNYEIT



TÖKÉLETES INTEGRÁCIÓ: G1 ÁLARC



TELJES MEGBÍZHATÓSÁG ÉS NAGYOBB KOMFORT

- › Széles tömítés a lehető legjobb szigetelés és komfort érdekében
- › Optimalizált egyensúlypont és a fej szabadabban mozgatható
- › Alacsony be- és kilégzési ellenállás
- › Tökéletes illeszkedés: az álarctest és a belső álarc 3 méretben kapható



AKADÁLYTALAN LÁTÁS

- › A lapos kivitelű látómező megakadályozza a fénytörést és a tükröződést
- › Az optimalizált levegőáramlás folyamatosan átjárja a látómezőt, így az nem párasodik



KIVÁLÓ HANGTOVÁBBÍTÁS

- › A beszédmembrán ideális helyen van, így a hang továbbítása kiváló minőségű



KÖNNYŰ KARBANTARTÁS

- › Akusztikus és érezhető visszajelzés a főbb alkatrészek illesztésekor
- › A jellemző karbantartási eljárások és a biztonságos tisztításra való előkészületek gyorsabban elvégezhetőek
- › Kevesebb, mint 30 másodperc alatt szétszerelhető
- › Lényegesen erősebb látómező a jobb védelemért tisztítás és fertőtlenítés közben

ÚJ C1 FEJHALLGATÓ



ÉLENJÁRÓ KOMMUNIKÁCIÓ

- › A C1 fejhallgató könnyen csatlakoztatható a G1 álarc külsejére, és akadálymentesen integrálódik az álarc kialakításába
- › A mikrofon kialakítása véd a környező hanghatások ellen (nemkívánatos zajokat nem továbbít)
- › A használók között cserélhető egyetlen C1 fejhallgató révén a fenntartási költségek alacsonyabbak



M1

ÚJ

C1 FEJHALLGATÓ

Kiváló hangtovábbítás és a használók között könnyen cserélhető

KIFINOMULT

LÉGZÉSVEZÉRELT ADAGOLÓSZELEP

Újratervezett mag gumi membránnal és gumi közbenső nyomástömlővel a permeáció kockázatának csökkentésére

ÉLENJÁRÓ

PÁNT

Könnyen tisztítható anyag, ergonomikus és kényelmes kivitel és fényvisszaverő szegélyek a jobb láthatóságért

EGYEDI

HÁTOLDAL

Ergonomikus kivitel, egykezes magasságállítás és könnyen eltávolítható pneumatika

TOVÁBBFEJLESZTETT

CSÍPŐÖV

Forgó kivitel a test mozgásának követésére és az egyenletes tömegelosztásért

ÚJ

ALPHACLICK II

Az opcionális nagy nyomású gyorscsatlakozó a palack cseréjéhez szükséges idő 90%-át megtakarítja





AZ ÖN JÖVŐKÉPES SCBA PLATFORMJA



- ✓ Nagyobb modularitás
- ✓ Jövőképesebb terepi bővítés
- ✓ Higiénikusabb
- ✓ Ergonomikusabb és kényelmesebb
- ✓ Csökkentett fenntartási költség
- ✓ A legmagasabb szintű biztonsági szabványok
- ✓ Éljenjáró kommunikáció



MŰSZAKI JELLEMZŐK

Engedélyek	EN 137
Antisztatikus tulajdonságok	ATEX II 1G IIC T6 II 1D IIIC -30 °C <= Ta <= +60 °C
Tömeg*	
G1 álarc	640 g
Hátoldal pneumatikával és légszervezérelt adagolószelleppel	3,6 kg
Hátoldal pneumatikával és légszervezérelt adagolószelleppel, G1 álarc és feltöltött 6,8 l-es palack	11 kg
Palack	egy vagy kettő
Működési nyomás	300 bar
Névleges működési hőmérséklet	-30 °C és +60 °C között

* A tömeg a konfigurációtól függően változik

RENDELÉSI INFORMÁCIÓK

Az M1 környezettől független sűrítettlevegős légzőkészülék (SCBA) rendszer teljesen testreszabható, továbbá bármikor bővíthető vagy tökéletesíthető a terepen. A saját konfiguráció esetében kérjük, tekintse meg az M1 termékkonfigurátort az MSAsafety.com oldalon, vagy forduljon a helyi MSA csatornapartnerhez.



Megjegyzés: Ez a közlemény csupán a bemutatott termékek általános leírását tartalmazza. Annak ellenére, hogy feltüntettük a felhasználási és teljesítménybeli tényezőket, a termékeket semmi esetre sem használhatják betanítatlan vagy szakképzetlen személyek, illetve a termékek nem használhatók mindaddig, amíg alaposan el nem olvasták és meg nem értették a termékekkel kapcsolatos utasításokat, beleértve a figyelmeztetéseket és az óvintézkedéseket. Kizárólag azok tartalmazzák a termékek megfelelő használatával és karbantartásával kapcsolatos teljes és részletes tudnivalókat. Az MSA és az MSA The Safety Company Logó az MSA Technology, LLC bejegyzett védjegye az USA-ban és Európában. A jelen dokumentumban felsorolt termékek egy vagy több szabadalom vagy szabadalmi bejelentés védelme alatt állnak. Kérjük, hogy további információért tekintse meg az MSAsafety.com/patents oldalt.

Az MSA a világ több mint 40 országában működik. A helyi MSA iroda megkereséséhez látogasson el az MSAsafety.com/offices oldalra