

AirXpress 2 Fire

Autonomní dýchací přístroj

MSA
The Safety Company



*Protože každý život má **smysl**...*

Zaměřeno na **efektivitu**

U přístroje MSA AirXpress 2 Fire se společnost MSA zaměřila na vyvinutí specializovaného produktu, který je spolehlivý, ergonomický a odolný. Jeho intuitivní funkce splňují všechny požadavky záchranářů.

Stejně jako všechny dýchací přístroje MSA lze přístroj AirXpress 2 Fire plně přizpůsobit řadou konfiguračních doplňků. Díky dalším výhodám několika komponent s aktualizovaným designem je tento dýchací přístroj ideální pro extrémní pracovní podmínky, při současném zachování kvality, jakou od designu našich produktů čekáte.

Naslouchali jsme vašim potřebám a zakomponovali jsme je do produktu.

Funkce a výhody

- Přizpůsobitelné konfigurace pro různé aplikace
- Robustní a spolehlivý – schválení dle normy EN 137
- Jednoduchost – snadné použití a údržba (žádná elektronika)
- Ergonomický design nosiče
- Plicní automatika AX poskytuje zvýšený průtok a stabilnější tlak.
- Moderní redukční ventil vyžaduje pouze minimální údržbu.
- Varovný signál zvyšuje bezpečnost.
- Zipy na popruzích umožňují snadné přemístění manometru a plicní automatiky.
- Hrudní pás zabraňuje sklouznutí ramenních popruhů.
- Plicní automatika s připojením typu Plug & Breathe umožňuje automatickou aktivaci při prvním nadechnutí a automatické vypnutí při odpojení.
- Manometr s gumovou krytkou zvyšující ochranu proti otřesům a nárazům



Volitelné druhé připojení
pro záchranné účely nebo připojení vzduchového vedení



Plicní automatika AX
nabízí nastavitelný průtok, závislý na požadavku uživatele.



Volitelná funkce bypassu
plicní automatiky poskytuje zvýšený průtok vzduchu v extrémních podmínkách.



Držák plicní automatiky
na bederním pásu pro zajištěné připevnění v pohotovostní poloze





Zipy na popruzích
umožňují snadnou záměnu hadic.



Volitelný RFID čip
pro snadné řízení zásob
(lze namontovat dodatečně)



Manometr
s dvojitou stupnicí (bar + Mpa)
je otočný a umožňuje snadný
odečet v každé pozici.



Ergonomický nosič
je vyroben z polyamidu vyztuženého
laminátem, aby odolal vysokým
teplotám a plamenům.

Výstražná píšťalka
poskytuje vyšší úroveň
bezpečnosti.

Objednáací údaje

AirXpress 2 Fire – základní jednotky	
10170341	AirXpress 2 Fire, nosič BD
10167124	AirXpress 2 Fire, nosič BD, s druhým připojením
10166588	AirXpress 2 Fire, nosič BD, s druhým připojením, 2 spojky

Všechny základní jednotky jsou vybaveny redukčním ventilem 500C, standardní píšťalkou, plicní automatikou AX a hrudním pásem. Informace o dalších volitelných konfiguracích získáte od místní pobočky společnosti MSA.

Celoobličejové masky	
3490006	UE PS-MaXX, gumový hlavový popruh, Asie
10149883	UE PS-MaXX, síťový hlavový popruh, Asie
10170773	UE PS-MaXX, síťový hlavový popruh, vnitřní maska pro Evropu
10031422	3S PS-MaXX
10031385	Ultra Elite PS-MaXX
10031383	Ultra Elite PS-MaXX, malá
10031382	Ultra Elite PS-MaXX-EZ
10031381	Ultra Elite PS-MaXX-EZ, malá

Technické údaje

Vysokotlaké připojení	300 barů
Střední tlak	5 až 9 barů
Provozní teplota	-30 až +60 °C
Kapacita láhve	6 l, 6,8 l, 6,9 l, 9 l
Výstražný tlak	55 ± 5 barů
Hmotnost základní jednotky (přibl.)	2,5–3,9 kg
Rozměry	Délka 630 mm Šířka 350 mm Hmotnost 230 mm
Schválení	Splňuje požadavky směrnice 89/868/EEC a 94/9/E EN 136:1998 třída 3 EN 137:2006 typ 2

Láhve	
D5103986	Ocelová láhev, 6 l/300 barů
10084896	Ocelová láhev, 6 l/300 barů, omezovač průtoku
10010967	Ocelová láhev, 6 l/300 barů, manometr
D5103979	Kompozitní láhev, 6,8 l/300 barů
D5103980	Kompozitní láhev, 6,8 l/300 barů, západka
10059153	Kompozitní láhev, 6,8 l/300 barů, omezovač průtoku
10113769	Kompozitní láhev, 6,8 l/300 barů, 30 let
10118597	Kompozitní láhev, 6,8 l/300 barů, omezovač průtoku, 30 let
10118595	Kompozitní láhev, 6,8 l/300 barů, západka, 30 let
10118598	Kompozitní láhev, 6,8 l/300 barů, omezovač průtoku, manometr, 30 let
10055168	Kompozitní láhev, 6,9 l/300 barů
10055170	Kompozitní láhev, 6,9 l/300 barů, západka
10072888	Kompozitní láhev, 6,9 l/300 barů, omezovač průtoku
10127723	Kompozitní láhev, 9 l/300 barů
10118149	Kompozitní láhev, 9 l/300 barů, 30 let
10168087	Kompozitní láhev, 6,8 l/300 barů, manometr, BTIC
10162332	Kompozitní láhev, 6,8 l/300 barů, BTIC

Všechny výše uvedené láhve jsou prázdné. Informace o naplněných láhvích získáte od místní pobočky společnosti MSA.

Použití

- Hašení požárů
- Záchranné operace
- Únikové scénáře
- Vstup do stísněných prostorů
- Pátrací a záchranná činnost
- Scénáře pro prostředí bezprostředně nebezpečné pro zdraví či život

Servis

Spolu se špičkovým systémem s dýchacím přístrojem poskytuje společnost MSA také podporu a servis na vysoké úrovni.

Údržba všech komponent dýchacího přístroje je snadná. K dispozici je profesionální Servis MSA, od základní údržby po opravy a výměnu dílů v případě potřeby. Další informace získáte od místního distributora nebo od místní pobočky společnosti MSA.

Váš přímý kontakt

Česká Republika
Argentinska 38
170 00 Prague 7
Phone +420 241 440537
Fax +420 241 440537
infoPrah@MSAsafety.com