

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/noszak-do-aparatu-m1-adv-maxx-sl-msa-p-7035.html>



## Noszak do aparatu M1 ADV MAXX SL MSA

Dostępność	<b>Cena produktu na zapytanie</b>
Numer katalogowy	<b>M1_ADV</b>
Producent	<b>MSA Safety</b>

### Opis produktu

**Aparat powietrzny MSA M1 ADV MAXX SL to urządzenie, którego celem jest kompleksowa ochrona dróg oddechowych podczas przebywania w atmosferze niebezpiecznej.**

Aparaty ODO są wymagane podczas prowadzenia działań ratowniczych w miejscach, gdzie występuje zadymienie, szkodliwe opary chemiczne lub niedobór tlenu.

**Noszak M1 ADV MAXX SL nie posiada zintegrowanego automatu oddechowego. Dla uzupełnienia zestawu konieczne jest zakupienie automatu oddechowego MSA M1AS.**

**Noszak aparatu powietrznego M1 ADV MAXX SL MSA posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP.**

**W aparacie M1 zostały wprowadzone usprawnienia ergonomiczne -**

- pasy Advance (wyścielenie z pianki poliuretanowej opóźniającej działanie płomienia; skorupa zewnętrzna z powlekanego materiału aramidowego, opóźniającego działanie płomienia, odporne na rozdarcie i przewodzące z warstwowym paskiem wykonanym z taśmy poliamidowej pokrytej gumą CR),
- pneumatyka Single Line,
- metalowa klamra pasa butli,
- manometr ze złączem Combi (manometr, gwizdek, jedno lub dwa złącza średniego ciśnienia),
- odbój chroniący zawór butli,
- uchwyt ratowniczy z tkaniny kevlarowej umożliwiający wyciągnięcie ratownika z sytuacji niebezpiecznej (obciążenie do 400 kg),
- HalteFIX - uchwyt mocowany na pasie biodrowym lub barkowym aparatu powietrznego, umożliwiający zamocowanie automatu oddechowego przed wpięciem go do maski,
- lżejsza konstrukcja,
- możliwość trójpozycyjnej regulacji długości stelaża za pomocą jednej ręki,
- nowy kształt pasów naramiennych w kształcie litery „S” zapobiegający generowaniu punktów ucisku i spadaniu pasów z ramion.
- wahlwy pas biodrowy w celu bardziej równomiernego rozłożenia ciężaru.

**Płyta noszaka M1 ADV MAXX SL MSA** została dopracowana i zmodyfikowana, aby zapewnić lepsze prowadzenie przewodów pneumatycznych i zmniejszyć wagę aparatu oddechowego.

Wszystkie komponenty aparatu M1 zostały zaprojektowane z myślą o maksymalnym czasie życia produktu, **afirma MSA udziela 10 letniej gwarancji** na uszkodzenia wynikające z wad produkcyjnych urządzenia.

---

**Aparat ochrony dróg oddechowych M1 jest w pełni kompatybilny z maską G1**, która może zostać wyposażona w **lekki zestaw komunikacyjny C1**, który jest mocowany bezpośrednio po zewnętrznej stronie maski. Budowa zestawu komunikacyjnego łączy tłumienie hałasu z otoczenia z łatwością montażu i demontażu.

## Dane techniczne

### Dane techniczne

Norma wiodąca:

Wyposażenie dodatkowe:

Manometr pneumatyczny wysokiego ciśnienia:

Aktywacja alarmu:

Głośność alarmu:

Zakres temperatur działania:

Świadectwo dopuszczenia CNBOP:

EN-PN 137

odbój chroniący zawór butli, wahliwy pas biodrowy, metalowa klamra pasa butli, uchwyt ratowniczy, manometr ze złączem Combi, uchwyt haltefix, trójpozycyjna regulacja noszaka, metalowa sprzączka pasa barkowego

0-400 barów

55 +/- 5 barów

brak danych

-40°C do +60°C

Tak