

**MASKA G1 DO APARATU ODDECHOWEGO
AIRMXXX/AIRGO**

Categories: [Ochrona Górnych Dróg Oddechowych](#)



ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

https://www.youtube.com/watch?time_continue=107&v=QqyVSVMrBgg

Komfort użytkownika

Szeroki pojedynczy kołnierz uszczelniający maski zapewnia optymalną szczelność oraz dużą wygodę dopasowania do twarzy użytkownika. Wnętrze jest zaprojektowane tak, aby zapewnić niskie opory oddechowe (wdechowy oraz wydechowy). W celu zapewnienia idealnego dopasowania maska G1 jest dostępna w różnych rozmiarach oraz z różnymi nagłowiami. Adapter łączący hełm i maskę umożliwia łatwe dopasowanie maski G1 do hełmu strażackiego Gallet F1XF. Konstrukcja maski zapewnia łatwość użycia, bezpieczeństwo i minimalny ucisk na twarz.

Pole widzenia

Wizjer najwyższej jakości zapewnia 90% naturalnego pola widzenia. Użytkownik może śledzić swoje kroki, nie tracąc drogi z pola widzenia. Szeroki kąt widzenia sprawia, że użytkownik ma możliwość zauważenia niebezpieczeństwa kątem oka, tym samym może zyskać cenne sekundy i ocalić życie.

Przepływ powietrza

Zoptymalizowany przepływ powietrza w masce cały czas „opłukuje” wizjer tak, aby nie zaparował. Konstrukcja maski G1 sprawia, że ma ona jeden z najniższych profili na rynku. Dzięki temu zapewniona jest nie tylko mobilność głowy, ale i bezpieczeństwo, a zmniejszona odległość między użytkownikiem a zaworami wdechowymi i wydechowymi zapewnia niższy opór oddechowy.

Twoja maska G1 - Twoja konfiguracja

- Korpus części twarzowej i półmaska wewnętrzna w 3 rozmiarach: S/M/L
- 5-punktowe nagłowie gumowe lub 4-punktowe nagłowie kevlarowe + zaczepy do mocowania maski do hełmu Gallet F1XF (kombinacja: hełm + maska)
- Pasek na szyję gumowy lub z tkaniny
- Wizjery z różnych materiałów i z różnymi powłokami
- Różne złącza do automatów oddechowych
 - PS-MaXX wtykowe złącze do automatu AutoMaXX-AS
 - PF złącze przykręcane na gwint (M45x3) do automatu AutoMaXX-AE
 - PF-ESA zunifikowane złącze wtykowe, np. do automatu AutoMaXX-ESA
 - G1 złącze wtykowe z otwartym portem, do aparatów typu G1

Dopuszczenia

- CNBOP 3257/2018
- EN 136 CL3
- EN 137 Typ 2 (z aparatem oddechowym i automatem oddechowym)
- DIN 58610 (HMC)
- Aprobata ATEX (HMC)
- Zatwierdzenie CE

[Schemat](#)

[Instrukcja Obsługi](#)

ZDJĘCIA

