

PÓŁMASKA OCHRONNA Z SYSTEMEM WSPOMAGANIA ODDYCHANIA PAPR

SHIGEMATSU Sync11VP3



Maska ochronna SHIGEMATSU Sync11VP3 z systemem wspomagania oddychania PAPR to gwarancja doskonałej ochrony dróg oddechowych. Maska wyposażona jest w system wymuszonego przepływu powietrza PAPR. Jest w pełni zautomatyzowana, co oznacza, że nie tylko aktywuje się pierwszym oddechem i wyłącza po 5 sekundach od zdjęcia, ale również samoczynnie reguluje ilość powietrza niezbędnego użytkownikowi.

Dzięki ergonomicznej czteropunktowej uprząży jest niezwykle praktyczna i łatwa w zakładaniu, co pozwala zaoszczędzić czas w najbardziej strategicznych momentach. Maska **Sync11VP3** wyposażona jest w diodę LED, która sygnalizuje potrzebę wymiany filtra. Ponadto model ten wyposażony jest w wewnętrzne zasilanie, które umożliwi swobodne przemieszczanie się w masce.

Opis produktu

- System wymuszonego przepływu powietrza PAPR wspomagający oddychanie,
- W pełni automatyczna – aktywacja wraz z pierwszym oddechem,
- Wyłączanie w ciągu 5 sekund po zdjęciu,
- Dioda LED sygnalizująca wymianę filtra,
- Łatwa do zakładania i zdejmowania,
- Zapewniająca ponadprzeciętny komfort użytkowania;
- Czteropunktowa uprząż na głowę,
- Zasilanie wbudowane w obudowę, co czyni maskę bezprzewodową i poprawia komfort użytkowania.

Parametry techniczne:

Certyfikat	EN12942:1998 + A2:2008 TM3 AS/NZS 1716:2012 IEC 60529:2001 IP63
Materiał części twarzowej	Guma silikonowa
Rozmiary	uniwersalny
Masa*	≤ 450 g
Dedykowane filtry	VP3, VA1P3, VABE1P3

*W tym maska, filtr i bateria.