

Dziękujemy Państwu za zakup naszego wyrobu. Został on wyprodukowany z najlepszych materiałów pod nadzorem doświadczonej kadry inżynieryjno-technicznej, z wykorzystaniem najnowszych osiągnięć nauki i techniki. Firma **OGNIOCHRON S.A.** deklaruje na wyłączną odpowiedzialność, że urządzenie gaśnicze jako zespół urządzeń ciśnieniowych, spełnia wymagania unijnej dyrektywy ciśnieniowej 2014/68/UE i jej transpozycji do prawa krajowego. Prosimy o przeczytanie i przestrzeganie podanych poniżej informacji dotyczących bezpiecznej obsługi urządzenia gaśniczego.

## INSTRUKCJA OBSŁUGI URZĄDZEŃ GAŚNICZYCH

### 1. Opis wyrobu

Urządzenia ciśnieniowe zostały wyprodukowane zgodnie z wymaganiami norm serii PN-EN 3 (gaśnice przenośne) oraz PN-EN 1866 (gaśnice przewoźne) i są przeznaczona do gaszenia niewielkich pożarów zarówno przez profesjonalny personel jak również każdego przeszkolonego użytkownika.

Typ urządzenia, rodzaj gaszonych pożarów oraz nazwę środka gaśniczego podano na etykiecie.

### 2. Sposób użycia

Urządzenie gaśnicze używać w pozycji pionowej, kierując dyszę na źródło ognia z odległości 1 do 2 m od ognia. Sposób uruchomienia został podany w postaci piktogramów na etykiecie urządzenia.

### 3. Dane techniczne

Na etykiecie każdego urządzenia gaśniczego naniesione są informacje dla użytkownika w zakresie:

- Rodzaju gaszonych pożarów;
- Ilości i rodzaju środka gaśniczego;
- Zakresu temperatur działania (i przechowywania);
- Znamionowe ciśnienie robocze w temperaturze 20°C lub;
- Masa gazów nośnych zmagazynowanych w ładunku (np. CO<sub>2</sub>).

Należy bezwzględnie przestrzegać podanych wartości. W żadnym przypadku wartości w praktyce nie mogą być ani wyższe ani niższe od podanych na etykiecie. Urządzenia niespełniające tych wymagań należy oddać do naprawy.

### 4. Ogólne informacje na temat bezpieczeństwa

- Sprawą priorytetową jest przestrzeganie krajowych uregulowań prawnych dotyczących obsługi urządzeń gaśniczych.
- Użycie powinno być zgodne z przeznaczeniem opisanym piktogramami na etykiecie.
- Nie kierować środka gaśniczego bezpośrednio na osoby. W przypadku gaszenia palących się osób zachować minimalny odstęp 1 m.
- Urządzenie gaśnicze należy umieścić w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Zbiornik urządzenia może być pod ciśnieniem, nie wolno narażać gaśniczy na działanie sił zewnętrznych.
- Nie wolno przeprowadzać żadnych zmian przez spawanie lub lutowanie, zbiorniki uszkodzone i z widoczną korozją nie podlegają naprawie.
- Nie wystawiać urządzeń gaśniczych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub innych źródeł ciepła oraz oddziaływanie niekorzystnych czynników chemicznych i atmosferycznych.
- Urządzenia gaśnicze najlepiej zamocować na odpowiednich wspornikach. W pojazdach mechanicznych bezwzględnie zamocować w specjalnych uchwytach zaprojektowanych przez producenta i zapobiegających ich wypadnięciu.
- Należy utrzymywać urządzenie gaśnicze w stanie czystym, nie stosować agresywnych środków czyszczących. Do bieżącej konserwacji używać wilgotnej ściereczki.
- Naprawę urządzeń i ich wycofanie z eksploatacji przeprowadzać wyłącznie w autoryzowanych zakładach serwisowych.

### 5. Okres eksploatacji

Firma **OGNIOCHRON S.A.** określiła dla swoich urządzeń gaśniczych, oznakowanych znakiem CE, okres eksploatacji maksimum 20 lat, pod warunkiem wykonywania przez autoryzowany serwis przeglądów okresowych.

Ocena niebezpieczeństwa oraz uwzględnienie warunków pracy wymagają od użytkownika indywidualnego określenia okresu żywotności urządzenia, który jednak nie może być wyższy niż podany powyżej.

Ponadto w ramach nadzoru nad urządzeniem ciśnieniowym zaleca się wykonanie poniższych czynności serwisowych:

- corocznie oględziny zewnętrzne urządzenia gaśniczego;
- minimum co 5 lat oględziny wewnętrzne zbiornika, połączeń gwintowych i zaworu.

Oględziny może wykonać wyłącznie autoryzowany przez producenta zakład serwisowy. W przypadkach budzących wątpliwości należy wykonać badania zgodnie z przepisami krajowymi. W przypadku wystąpienia wad określonych w instrukcjach serwisowych jako niedopuszczalne, zbiorniki (urządzenia gaśnicze) należy złomować.

### 6. Warunki gwarancji

Producent udziela gwarancji na sprawne działanie urządzenia w okresie 24 miesięcy od daty produkcji, o ile na etykiecie urządzenia nie napisano inaczej, jednak nie dłużej niż do pierwszego użycia. Szczegółowe warunki gwarancji na stronie internetowej [www.ogniochron.eu](http://www.ogniochron.eu)