

Dziękujemy Państwu za zakup naszego wyrobu. Został on wyprodukowany z najlepszych materiałów pod nadzorem i kontrolą doświadczonych inżynierów oraz odpowiada wszystkim przepisom bezpieczeństwa wymaganych w Unii Europejskiej. Prosimy o przeczytanie i przestrzeganie podanych poniżej wskazówek dotyczących obsługi gaśnicy.

Firma OGNIОCHRON S.A. deklaruje na własną odpowiedzialność, że zespoły urządzeń ciśnieniowych określone poniżej spełniają wymagania dyrektywy dotyczącej urządzeń ciśnieniowych 2014/68/UE i jej transpozycji do prawa krajowego. Zespoły gaśnic zostały oznaczone znakiem  $\text{C} \text{E}$  0062 .  
Deklaracja ta została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Dotyczy typów gaśnic:

GP-1z BC/MP

UGP-1z ABC

Gp-1z BC/M

GP-1z ABC/A

GP-6z ABC/MM

GP-12z ABC

## INSTRUKCJA OBSŁUGI GAŚNIC TYPU GP z

### 1. Opis wyrobu

Gaśnica przenośna jest zespołem ciśnieniowym składającym się ze spawanego zbiornika stanowiącego podstawowy element konstrukcyjny, zaworu z rurką syfonową oraz ładunku CO<sub>2</sub>.

W gaśnicy GP-z czynnikiem roboczym jest proszek gaśniczy. Typ i nazwę proszku podano na etykiecie.

Czynnikiem napędowym powodującym wyrzut proszku jest dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>) uwalniany ze specjalnego ładunku umieszczonego wewnątrz zbiornika.

### 2. Zakres zastosowania.

Gaśnica przenośna przeznaczona jest do gaszenia niewielkich pożarów. Gaśnica typu BC gasi pożary cieczy palnych (benzyny, olejów napędowych, smarów) jak i gazów. Gaśnica typu ABC gasi oprócz wymienionych wcześniej pożarów również ciał stałych pochodzenia organicznego.

Gaśnica przewidziana jest do stosowania w zakresie temperatur – patrz informacja na etykiecie.

**Ostrzeżenie:** Ostrożnie przy gaszeniu urządzeń elektrycznych – tylko do 1000V z odległości minimum 1m lub według dodatkowej informacji na etykiecie.

### 3. Uruchomienie gaśnicy.

Sposób użycia podany poniżej przedstawiony został również w postaci piktogramów na etykiecie gaśnicy:

- wyjąć gaśnicę z wieszaka;
- wyciągnąć zawleczkę zabezpieczającą i zbić ładunek za pomocą dźwigni.
- podejść z gaśnicą na odległość ok. 1-2 m od palącego się materiału kierując dyszę wylotową na źródło ognia;
- docisnąć dźwignię zaworu do uchwytu;
- gasić ogień wyływającym strumieniem proszku.

**GAŚNICĘ UŻYWAĆ W POZYCJI PIONOWEJ JAK POKAZANO NA ETYKIECIE!**

#### 4. Ogólne wymagania bezpieczeństwa dla gaśnicy.

Gaśnice są urządzeniami ciśnieniowymi i w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z nimi mogą być niebezpieczne dla zdrowia i życia.

#### CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI!

- Demontaż gaśnic i przeglądy okresowe mogą wykonywać jedynie uprawnione zakłady serwisowe.
- Chronić gaśnice przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- Zbiorniki uszkodzone i z widoczną korozją nie podlegają naprawie.
- Gaśnicę używać zgodnie z przeznaczeniem i załączoną instrukcją.
- Nie wystawiać gaśnic na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub innych źródeł ciepła oraz oddziaływanie niekorzystnych czynników chemicznych i atmosferycznych.
- Dla uniknięcia przypadkowego zaproszenia oczu i dróg oddechowych po usunięciu zawleczki nie kierować dyszy wylotowej w kierunku twarzy.
- Gaśnice najlepiej zamocować na odpowiednich wspornikach. W pojazdach mechanicznych bezwzględnie zamocować w specjalnych uchwytach, zapobiegających wypadnięciu gaśnicy.
- Do bieżącej konserwacji gaśnicy zaleca się stosowanie wilgotnej szmatki bez środków zawierających detergenty.
- Nie dopuszcza się użytkowania gaśnicy bez, lub z nieczytelną etykietą.

#### 5. Użytkowanie i konserwacja.

Gaśnica jest zespołem ciśnieniowym oznakowanym znakiem CE.

Zbiornik gaśnicy podlega dozorowi technicznemu.

Ogniochron S.A. ustalił formę dozoru – dozór uproszczony (w toku eksploatacji zbiorników nie są wykonywane badania okresowe).

Oględziny może wykonać wyłącznie autoryzowany przez producenta zakład serwisowy.

Okres eksploatacji gaśnic ustala się na maksimum 20 lat.

#### 6. Warunki gwarancji.

Producent gaśnicy udziela gwarancji na wyrób w okresie 60 miesięcy (GP-1z BC/MP) oraz 36 miesięcy (GP-1z ABC, GP-6z ABC/MM, GP-12z ABC) od daty produkcji pod warunkiem:

1. Użycia gaśnicy zgodnie z instrukcją obsługi.
2. Nie ma śladów mechanicznego uszkodzenia gaśnicy.
3. Braku znamion ingerencji w gaśnicę.
4. Szczegółowe warunki gwarancji na stronie internetowej [www.ogniochron.eu](http://www.ogniochron.eu)

---

#### PRODUCENT:

OGNIOCHRON S.A.  
ul. Przemysłowa 42  
34-120 Andrychów  
tel. +48 33 875 10 70  
[www.ogniochron.eu](http://www.ogniochron.eu)