

# PRO MASK

Półmaska filtrująca

🇬🇧 Protective mask

🇩🇪 Atemschutzmaske

FFP2

CE 1463

EN 149:2001+A1:2009

10 PCS



4 PLY



MADE IN EU



### Instrukcja użycia:

**UWAGA:** Nie należy używać półmaski filtrującej w następujących warunkach:

- w pomieszczeniach o niewystarczającej wentylacji i małej kubaturze, np. kanały, doły, zbiorniki,
- w atmosferze zawierającej zanieczyszczenia gazowe i pary,
- owłosienie twarzy może spowodować nieszczelność maski.

1. Umyj ręce przed założeniem maski i unikaj dotykania jej wnętrza, aby zmniejszyć ryzyko zanieczyszczenia.
2. Zróżnicuj wewnętrzną i zewnętrzną stronę maski oraz górną i dolną część maski.
3. Maski nie należy używać podczas czynności wymagających znacznego wysiłku fizycznego.
4. Pociągnij gumki w obie strony, następnie przelóż je za uszami i dopasuj aż poczujesz się komfortowo.
5. Uformuj klips na nos, dopasowując go do kształtu nosa, aby zapewnić szczelność bez nadmiernego nacisku. Popraw pozycję półmaski, aby maska zakryła zarówno nos, jak i podbródek.
6. Trzymaj maskę jak najbliżej twarzy. Prosty test: po założeniu maski zrób wdech, aby powietrze nie wydostawało się z krawędzi maski.
7. Przed wejściem do miejsca pracy sprawdź szczelność przylegania maski do twarzy.
8. Staraj się nie dotykać maski dłońmi. Maska może izolować zanieczyszczenia biologiczne na powierzchni. Po dotknięciu maski rękoma możesz przzenieć wirusy i bakterie i inne zanieczyszczenia na ręce, co może spowodować infekcję.
9. Podczas użytkowania zwracaj uwagę na wzrost oporu oddychania, dopóki nie zauważysz, że oddychanie stało się zauważalnie trudne. Jeśli opór oddychania jest zbyt wysoki lub maska uległa uszkodzeniu mechanicznemu, wymień ją na nową.
10. Zachowaj ostrożność podczas zdejmowania maski. Po wykonaniu tej czynności dokładnie umyj ręce.
11. Jest to maska jednorazowego użytku, więc po użyciu wyrzuć ją.
12. Przechowywanie:
  - Półmaski filtrujące należy przechowywać w pomieszczeniach o wilgotności względnej mniejszej niż 80%, w temperaturze od -4°C do +30°C, w zamkniętym, nieuszkodzonym, indywidualnym opakowaniu producenta.
  - Półmaski należy chronić przed działaniem promieni słonecznych i ekstremalnymi temperaturami.
  - Półmaski należy chronić przed działaniem agresywnych chemikaliów, wilgoci i brudu.
  - Półmaski są jednorazowe i nie wymagają konserwacji.



### Instruktion:

**NOTE:** Do not use the filtering half mask under the following conditions:

- in rooms with insufficient ventilation and small cubature, e.g. sewers, pits, tanks,
- in an atmosphere containing gaseous pollutants and vapors,
- facial hair may cause the mask to leak.

1. Wash your hands before putting on the mask and avoid touching the inside of the mask to reduce the risk of contamination.
2. Vary the inside and outside of the mask, and the top and bottom of the mask.
3. The mask should not be used during activities requiring considerable physical effort.
4. Pull the rubber bands in both directions, then pass them behind the ears and adjust until you feel comfortable.
5. Shape the nose clip to fit the shape of the nose to ensure a seal without excessive pressure. Adjust the position of the half mask so that the mask covers both the nose and chin.
6. Hold the mask as close to your face as possible. A simple test: breathe out after putting on the mask to keep air from escaping from the edge of the mask.
7. Before entering the workplace, check the tightness of the mask adhering to the face.
8. Try not to touch the mask with your hands. The mask can isolate biological contaminants on the surface. Touching the mask with your hands can transfer viruses, bacteria and other contaminants to your hands, which can cause infection.
9. During use, pay attention to the increase in breathing resistance until you notice that breathing has become noticeably difficult. If the breathing resistance is too high or the mask is mechanically damaged, replace it with a new one.
10. Be careful when removing the mask. Wash your hands thoroughly after doing this.
11. This is a single-use mask, so please throw it away after use.
12. Storage:
  - Filtering half-masks should be stored in rooms with a relative humidity of less than 80%, at a temperature of -4 °C to + 30 °C, in a closed, undamaged, individual manufacturer's packaging.
  - Half masks should be protected against sunlight and extreme temperatures.
  - Half-masks should be protected against aggressive chemicals, moisture and dirt.
  - The half masks are disposable and require no maintenance.
  - The shelf life of the half masks is 36 months.



### Anweisung:

**HINWEIS:** Verwenden Sie die Filterhalbmaske nicht unter den folgenden Bedingungen:

- in Räumen mit unzureichender Belüftung und kleiner Kubatur, z. B. Abwasserkanälen, Gruben, Tanks,
- in einer Atmosphäre, die gasförmige Schadstoffe und Dämpfe enthält,
- Gesichtsbearbeitung kann zum Auslaufen der Maske führen.

1. Waschen Sie Ihre Hände, bevor Sie die Maske tragen, und berühren Sie nicht die Innenseite der Maske, um das Kontaminationsrisiko zu verringern.
2. Variieren Sie die Innen- und Außenseite der Maske sowie die Ober- und Unterseite der Maske.
3. Die Maske sollte nicht bei Aktivitäten verwendet werden, die erhebliche körperliche Anstrengungen erfordern.
4. Ziehen Sie die Gummibänder in beide Richtungen, führen Sie sie dann hinter die Ohren und stellen Sie sie ein, bis Sie sich wohl fühlen.
5. Formen Sie den Nasenclip, indem Sie die Form der Nase folgen, um eine Abdichtung ohne übermäßigen Druck zu gewährleisten. Stellen Sie die Position der Halbmaske so ein, dass die Maske sowohl die Nase als auch das Kinn bedeckt.
6. Halten Sie die Maske so nah wie möglich an Ihr Gesicht. Ein einfacher Test: Atmen Sie nach dem Tragen der Maske aus, damit keine Luft aus dem Rand der Maske austritt.
7. Überprüfen Sie vor dem Betreten des Arbeitsplatzes die Dichtheit der am Gesicht haftenden Maske.
8. Versuchen Sie, die Maske nicht mit den Händen zu berühren. Die Maske kann biologische Verunreinigungen auf der Oberfläche isolieren. Wenn Sie die Maske mit den Händen berühren, können Viren, Bakterien und andere Verunreinigungen auf Ihre Hände übertragen werden, was zu Infektionen führen kann.
9. Achten Sie während des Gebrauchs auf die Erhöhung des Atemwiderstands, bis Sie feststellen, dass das Atmen spürbar schwierig geworden ist. Wenn der Atemwiderstand zu hoch ist oder die Maske mechanisch beschädigt ist, ersetzen Sie sie durch eine neue.
10. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Maske entfernen. Waschen Sie danach Ihre Hände gründlich.
11. Dies ist eine Einwegmaske. Bitte werfen Sie sie nach Gebrauch weg.
12. Lagerung:
  - Filterhalbmasken sollten in Räumen mit einer relativen Luftfeuchtigkeit von weniger als 80% bei einer Temperatur von -4 °C bis + 30 °C in einer geschlossenen, unbeschädigten Verpackung des jeweiligen Herstellers aufbewahrt werden.
  - Halbmasken sollten vor Sonnenlicht und extremen Temperaturen geschützt werden.
  - Halbmasken sollten vor aggressiven Chemikalien, Feuchtigkeit und Schmutz geschützt werden.
  - Die Halbmasken sind wegwerfbar und wartungsfrei.
  - Die Halbmasken sind 36 Monate haltbar.





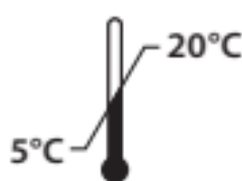
**PRO** **ASK**



# PRO MASK

Nazwa	Półmaska filtrująca
Model	PM2
Klasyfikacja	FFP2 NR
Norma	EN 149:2001+A1:20090

**CE** 1463



Producent:  
BROTHERS Władysław Bochniarz  
Siedlce 141, 33-322 Korzenna  
POLAND  
[www.promask.pl](http://www.promask.pl)



# PRO MASK

**Półmaska filtrująca**

---

 **Protective mask**

 **Atemschutzmaske**

**FFP2**



Data produkcji: 

Użyć przed: 

**LOT**