

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Wagi](#)

## Jonizator zewnętrzny ION-100A

(0.00/5)

WWW: [www.ohaus.com](http://www.ohaus.com), tel: +44 207 660 0892

E-mail: [ssc@ohaus.com](mailto:ssc@ohaus.com)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

### Jonizator zewnętrzny ION-100A

#### Większa dokładność ważenia dzięki usunięciu ładunku elektrostatycznego

Ładunki elektryczności statycznej mogą zakłócać wyniki pomiarów, szczególnie w przypadku bardzo lekkich próbek, lub łożeczek wagowych wykonanych z materiałów podatnych na elektryzowanie się.

Jonizator ION-100A optymalizuje wyniki pomiaru masy najlżejszych próbek, usuwając takie ładunki.

Używany wraz z wagą, daje pewność, że czynniki zewnętrzne nie będą wpływać na precyzję pomiaru.

**Aby uzyskać więcej informacji odwiedź [www.OhausExplorer.com](http://www.OhausExplorer.com)**

[więcej](#)



**Nazwa:** Jonizator zewnętrzny ION-100A

**Adres:** OHAUS Europe GmbH  
Im Langacher 44  
CH - 8606 Greifensee  
Switzerland

**Strona www:** [www.ohaus.com](http://www.ohaus.com), tel: +44 207 660 0892

**E-mail:** [ssc@ohaus.com](mailto:ssc@ohaus.com)

Oceń prezentację:

(0.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Szczepionka firmy Johnson&Johnson zatwierdzona](#) [Ograniczenie spożycia soli w Anglii](#) [Dieta matki wpływa na odporność wcześniaków](#) [Zdrowotne korzyści z lockdownu](#) [W glejaku komórki odpornościowe wspierają rozwój guza](#) [Post i głódówka. Czy to ma sens?](#) [Szczepionka firmy Johnson&Johnson zatwierdzona](#) [Ograniczenie spożycia soli w Anglii](#) [Dieta matki wpływa na odporność wcześniaków](#) [Zdrowotne korzyści z lockdownu](#) [W glejaku komórki odpornościowe wspierają rozwój guza](#) [Post i głódówka. Czy to ma sens?](#)

**Partnerzy**