

### [Akceptuje](#)

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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



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

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

Newsletter

[zapisz się](#)



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

## Wagi OHAUS Explorer® Semi-Micro

(0.00/5)

WWW: [www.ohaus.com](http://www.ohaus.com)

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

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

### Wagi OHAUS Explorer® Semi-Micro

**Stworzone do zaawansowanych, profesjonalnych zastosowań:**

To, co małe, niezauważalne, mikroskopijne często jest bagatelizowane i uważane za niemierzalne. Nie dla nowych wag OHAUS Explorer Semi-Micro! Stworzone dla profesjonalistów, którzy wymagają od swoich wag pełnej funkcjonalności i niebywałej precyzji.

Seria wag Explorer Semi-Micro obejmuje modele o zakresie ważenia od 52 g do 220 g i dokładności odczytu od 0,01 mg do 0,1 mg. Ultrakrótki czas stabilizacji (0,1 mg: ≤3 sek., 0,01 mg: ≤8 sek.)

zwiększa wydajność pracy w laboratorium.

System wewnętrznej kalibracji AutoCal™ marki OHAUS pomaga zapewnić precyzję, automatycznie kalibrując wagę po każdej zmianie temperatury o 1,5°C lub po upływie 3 godzin od poprzedniej kalibracji w zależności od tego, które ze zdarzeń wystąpi jako pierwsze. Funkcja AutoCal™ używa dwóch wewnętrznych wzorców masy do kalibracji liniowej, aby zmniejszyć skalę błędów i zwiększyć precyzję.

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

[więcej](#)



**Nazwa:** Wagi OHAUS Explorer® Semi-Micro

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

**Strona www:** [www.ohaus.com](http://www.ohaus.com)

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

Oceń prezentację:

(0.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa](#)

[produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#)

## **Partnerzy**