

[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](#)

Wagi OHAUS Explorer® Analityczne, Precyzyjne i Wysokiej Nośności

(0.00/5)

WWW: www.ohaus.com, tel: +44 207 660 0892

E-mail: ssc@ohaus.com

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

Wagi OHAUS Explorer® Analityczne, Precyzyjne i Wysokiej Nośności

Inteligentne i Praktyczne!

Najbardziej zaawansowane technicznie wagi firmy OHAUS oferujące użytkownikowi połączenie najwyższej jakości pomiarów, niezrównanej funkcjonalności, i praktycznych rozwiązań ułatwiających pracę w każdym laboratorium.

Modułowa konstrukcja, kolorowy wyświetlacz dotykowy z ikonami dla łatwiejszej obsługi i nawigacji, bezdotykowe czujniki, automatyczne drzwiczki szafki przeciwpodmuchiowej, czy szeroki wybór dostępnych trybów pracy i ustawień użytkownika to tylko niektóre z cech wag Explorer, które sprawiają że praca w laboratorium staje się czystą przyjemnością.

Rodzina wag Explorer obejmuje modele analityczne, precyzyjne i wysokiej nośności, Od 120g i 0,1mg odczytu do 35 kg i 0,1g odczytu.

W gamie znajdują się modele z wewnętrzną kalibracją wspomaganą systemem AutoCal™, jak również wagi z tradycyjną kalibracją zewnętrzną. Wagi Explorer wyposażone są w łatwo dostępne porty komunikacyjne (RS232 oraz USB) oraz możliwość zapisu danych bezpośrednio na dysku USB.

Aby uzyskać więcej informacji odwiedź www.OhausExplorer.com

[więcej](#)



Nazwa: Wagi OHAUS Explorer® Analityczne, Precyzyjne i Wysokiej Nośności

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

Strona www: www.ohaus.com, tel: +44 207 660 0892

E-mail: ssc@ohaus.com

Oceń prezentację:

(0.00/5)

[wstecz](#)

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie](#) [Uważaj na zimno](#) [Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze](#)

[wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy