



## Pomagamy poprawić dokładność i wydajność w laboratorium.

Idealne rozwiązanie do dokładnego znakowania próbek identyfikacyjnych w laboratorium. Drukarka etykiet DYMO® LabelWriter™ 4XL oferuje dedykowane, niedrogie i kompaktowe drukowanie. DYMO® zapewnia łatwą integrację drukarki etykiet z większością laboratoryjnych systemów informacyjnych (LIS), oferując wysokiej jakości nadruk, który usprawnia pracę w laboratorium.



LabelWriter™ 4XL



LabelWriter™ 450

## Idealne rozwiązanie dla laboratorium.

Obecnie konieczność zastosowania niedrogiego i łatwego do wdrożenia rozwiązania jest jeszcze ważniejsza. Drukarka DYMO® jest idealną propozycją. DYMO® LabelWriter™ 450 łatwo integruje się z większością programów ułatwiając spójne oznaczanie próbek dostarczanych z różnych miejsc.

## Dlaczego używać DYMO® w laboratorium?

### Odpowiedź jest łatwa...

- 1 Łatwa integracja z LIS**  
DYMO® Software Development Kit (SDK) zapewnia zasoby potrzebne do łatwej integracji drukowania etykiet z systemem LIS
- 2 Szybkie drukowanie w wysokiej jakości**  
Rozdzielczość drukowania 300 dpi drukuje czyste kody kreskowe i tekst dla łatwego skanowania
- 3 Niski koszt**  
Niedrogie, niezawodne drukarki etykiet LabelWriter™ nie wymagają drogiego atramentu ani tonera

- 4 Wszechstronność**  
Drukarka obsługuje różne rodzaje i rozmiary etykiet laboratoryjnych oferując maksymalne dostosowanie do indywidualnych potrzeb
- 5 Elegancki wygląd**  
Opływowy, nowoczesny design jest alternatywą dla dużych drukarek



Zasoby upraszczające integrację technologii DYMO  
Zestawy DYMO® Software Development Kit umożliwiają prostą i szybką integrację systemu drukowania etykiet DYMO® z dowolnym środowiskiem Windows®, Mac® lub Linux®.

# Drukarki i etykiety DYMO®: rozwiązania dla laboratorium.

## Drukarki



Kod produktu	LabelWriter™ 4XL S0904950	LabelWriter™ 450 S0838770
Metoda druku	Bezpośredni termiczny	Bezpośredni termiczny
Rozdzielczość druku	300 DPI	300 DPI
Szybkość druku	etykieta/minuta	etykieta/minuta
Max szerokość druku	105 mm	57,1 mm
Max średnia szerokość	104 mm	58,42 mm
Wymiary drukarki (wys. x szer. x dł.)	178 x 187 x 134 mm	134 x 187 x 127 mm
Gwarancja	2 +1	2 +1
Rodzaj zasilania	Kabel zasilający adapter	24 VDC 1.75 A
Mac/PC kompatybilny	Tak, przez oprogramowanie komputerowe DYMO® Connect	Tak, przez oprogramowanie komputerowe DYMO® Connect

+1 rok, jeśli zarejestrowano drukarkę na stronie DYMO®

## Etykiety laboratoryjne

Zastosowanie	Opis	Kod produktu	Rozmiar dł. x szer.	Ilość etykiet na rolce
Próbki	Etykiety poziome do oznaczania próbek	S0722520	52 x 54 mm	500
Próbki	Etykiety poziome do oznaczania próbek	S0722540	32 x 57 mm	1000
Próbki	Etykiety pionowe do oznaczania próbek	S0722550	19 x 51 mm	500
Preparat	Etykiety do suchych preparatów umieszczonych na szkle	S0929120	25 x 25 mm	750



## DYMO®. Twój partner w zakresie identyfikacji w służbie zdrowia.

Nigdzie precyzja informacji nie jest tak istotna jak w służbie zdrowia. Niedrogie rozwiązania do oznaczania są niezbędne do zapewnienia odpowiedniej opieki i bezpieczeństwa pacjentów. Zobacz, jak pomagamy usprawnić opiekę nad pacjentem, odpowiadając na zindywidualizowane potrzeby szpitali, gabinetów i laboratoriów na całym świecie.

Więcej informacji na stronie [www.dymo.com](http://www.dymo.com) lub [www.dymopolska.com](http://www.dymopolska.com)



DYMO wysokiej jakości etykiety produkowane w Europie

DYMO bvba, Industriepark-Noord 30  
B-9100 Sint-Niklaas, Belgium  
[www.dymo.com](http://www.dymo.com)  
©2020 DYMO®. All rights reserved.

