



### Wyłęczarka przemysłowa PLE

Wyłęczarka napisy i oznaczenia na etykietach ze stali nierdzewnej i aluminium. Przeznaczona do pracy w ciężkich warunkach atmosferycznych. Wbudowany dziurkacz umożliwia mocowanie etykiet przy użyciu drutów, gwoździ i wkrętów. Charakteryzuje się:

- Doskonałą czytelnością znaków
- Wyłęczarka etykiety metalowe lub aluminiowe o szerokości 12 mm
- Łatwe odcinanie taśm nawet ze stali nierdzewnej
- Wbudowany dziurkacz umożliwiający tworzenie powieszanych etykiet
- Gładkie krawędzie cięcia chronią przed skałeczeniem
- Miernik umożliwiający ustawienie długości zapasu przed i po tłoczonych znakach
- Koło z odwróconymi znakami pozwalają drukować etykiety w odbiciu lustrzanym
- Taśmy aluminiowe i stalowe charakteryzują się doskonałą odpornością na ekstremalne warunki atmosferyczne i wysoki poziom promieniowania ultrafioletowego, a także na korozyjne środowiska wodne lub chemikalia. Idealne do oznaczania rurociągów, kabli lub części silników

Zestaw zawiera: wyłęczarkę przemysłową PLE, walizkę, 1 rolkę etykiet aluminiowych bez kleju (12mm x 4,8m), 1 rolkę etykiet stalowych bez kleju (12mmx6,4m), 1 kółko z odwróconymi znakami.



### Przenośna drukarka etykiet 3M PL150

Drukarka 3M PL150 pozwala wykonać zadanie szybko i dokładnie. Łatwa nawigacja dzięki klawiaturze QWERTY. Klawisze skrótów umożliwiają tworzenie i formatowanie owijek na przewody/kable, flag, etykiet o stałej długości i nie tylko. Możliwość drukowania kolorowych etykiet na taśmach o szer. maks. 19 mm wykonanych z różnych materiałów — DODATKOWO możliwość bezpośredniego drukowania na rurkach termokurczliwych. Funkcje i cechy drukarki PL 150:

- Klawiatura QWERTY. Szybkie i wygodne wprowadzanie tekstu
- Klawisze skrótów umożliwiają tworzenie i formatowanie owijek na przewody, flag, kodów kreskowych Code 39 i Code 128 oraz etykiet o stałej długości, ogólnych oraz opis wyłączników
- Wszeczhronność. Możliwość drukowania kolorowych etykiet na taśmach o szerokości 6, 9, 12 i 19 mm wykonanych z różnych materiałów
- Klawisz Favorites (Ulubione). Dostęp do najczęściej używanych etykiet, symboli i terminów za pomocą jednego klawisza
- Klawisz Custom (Niestandardowe) eliminuje często powtarzane czynności. Możliwość dostosowania i zapisu ustawień poszczególnych formatów etykiet.



### Przenośna drukarka etykiet 3M PL200

Najlepsze narzędzie dla profesjonalnych zastosowań elektrycznych, budowlanych i informatycznych. Jest zaawansowaną drukarką, która gwarantuje wysoką jakość pracy. Dzięki wielu zaawansowanym funkcjom oraz łatwej obsłudze i stosunkowo niewielkiej wadze, znajdzie zastosowanie w każdym środowisku. Dostępna jako pojedyncza drukarka oraz w praktycznym zestawie walizkowym. Cechy drukarki:

- Klawisze skrótu, które automatycznie zmieniają rozmiar, rozmieszczenie i format etykiet do przewodów i kabli, przyłączy, wyłączników automatycznych, tablic połączeń, zastosowań poziomych i o stałej długości.
- Wstępnie zaprogramowana biblioteka symboli zawiera symbole przemysłowe, znaki interpunkcyjne, symbole walut i ułamki.
- Duży, dwuliniowy wyświetlacz z prezentacją wielu etykiet
- Podświetlenie ułatwiające odczyt
- Zapis/przywoływanie ponad 100 formatów etykiet i wiele innych



### Taśmy DYMO

Taśmy profesjonalne są odporne na ścieranie, zmiany temperatury, działanie środków chemicznych, rozpuszczalników, wody i promieniowania UV. To odpowiednie etykiety dla praktycznie każdego zastosowania i powierzchni. Taśmy oparte są na materiałach dobranych specjalnie do określonych zastosowań, z mocnym klejem i starannie dobranymi wstążkami barwiącymi, gwarantującymi trwałe nadruki wysokiej jakości.

Do wyboru są etykiety o różnej szerokości, różnych kolorach oraz specjalnych właściwościach: elastyczny nylonowe, trwałe poliestrowe, wewnętrzne/zewnętrzne winylowe, rurki termokurczliwe, etykiety nieprzylepne oraz samo laminujące. Spełniają one standardy OSHA, ANSI i ISO. Wszystkie taśmy DYMO® Industrial znajdują się w łatwych do załadowania kasetach, a dzielona tylna warstwa zabezpieczająca powoduje, że przyklejanie etykiety jest szybkie i proste.