# Spis treści

Informacje o Twojej nowej drukarce etykiet5	5
Rejestracia produktu	
Zaczynamy	5
Podłaczanie zasilania	
Wkładanie baterii	
Podłaczanie opcionalnego zasilacza6	)
Wkładanie kasetki z taśma6	)
Używanie drukarki po raz pierwszy	1
Poznajemv drukarke etvkjet	3
Zasilanie	3
Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)	s
Format	)
Wstaw	)
Ustawienia	)
Trvb CAPS	)
Num Lock	)
Backsnace 10	)
	)
Przyciski nawigacii	)
Anului	)
Formatowanie etykiety	)
Zmiana rozmiaru czcionki	)
Dodawanie stylów czcionki	
Dodawanie stylów obramowania i podkreślenia	
Tworzenie etykiet dwuwierszowych	,
Wyrównywanie tekstu	,
Tworzenie etykiet o stałej długości	5

Stosowanie odbicia lustrzanego	13
Używanie symboli i znaków specjalnych	14
Dodawanie symboli	
Dodawanie znaków interpunkcyjnych	15
Używanie klawisza Waluta	15
Dodawanie znaków międzynarodowych	15
Opcje drukowania	16
Wyświetlanie podglądu etykiety	16
Drukowanie wielu etykiet	16
Ustawianie kontrastu wydruku	
Korzystanie z pamięci drukarki etykiet	
Zapisywanie etykiety	17
Otwieranie zapisanych etykiet	
Wstawianie zapisanego tekstu	18
Konserwacja drukarki etykiet	
Wykrywanie i usuwanie usterek	20
Kasetki z taśmą DYMO D1	21
Zasilacz	
Opinie na temat dokumentacii	
Informacje dotyczące ochrony środowiska	23



#### Rysunek 1. Elektroniczna drukarka etykiet LabelManager 210D

- Przycisk cięcia taśmy 1 2 Drukuj
- 9 10 Klawisz spacji

Waluta

11 Wstaw

13 Num Lock

12 CAPS

14 Anului

15 Format

- 3 Podgląd
- 4 0K
- 5 Backspace
- 6 Fnter
- Znaki diakrytyczne 7
- 16 Zasilanie 8 Znaki interpunkcyjne

- Złącze zasilania sieciowego 17
- 18 Wyczyść
- 19 Wywołaj
- 20 Nawigacja
- Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD) 21
- 22 Ustawienia
- 23 Zapisz
- Szczelina wyjściowa taśmy 24

# Informacje o Twojej nowej drukarce etykiet

Za pomocą elektronicznej drukarki etykiet DYMO LabelManager 220P można tworzyć różnorodne, wysokiej jakości etykiety samoprzylepne. Można wybierać różne rozmiary i style czcionek dla drukowanych etykiet. Drukarka etykiet drukuje na taśmach DYMO D1 o szerokości 6 mm, 9 mm i 12 mm. Taśmy w kasetkach są dostępne w szerokiej gamie kolorów.

Na stronie **www.dymo.com** można znaleźć informacje dotyczące uzyskiwania etykiet i akcesoriów do swojej drukarki etykiet.

## Rejestracja produktu

Aby zarejestrować drukarkę etykiet online, należy odwiedzić stronę **www.** dymo.com/registration.

## Zaczynamy

Aby wydrukować pierwszą etykietę, należy postępować zgodnie z instrukcjami w tym rozdziale.

### Podłączanie zasilania

Drukarka etykiet jest zasilana standardowymi bateriami lub zasilaczem sieciowym. Aby oszczędzać energię, drukarka automatycznie wyłącza się po dwóch minutach przerwy w pracy.

#### Wkładanie baterii

Drukarka korzysta z sześciu alkalicznych baterii AA wysokiej jakości.

#### Aby włożyć baterie

- 1. Odsuń pokrywę przegródki baterii. Zobacz: Rysunek 2.
- 2. Włóż baterie, zwracając uwagę na oznaczenie biegunów (+ i -).



3. Wsuń pokrywę na miejsce.

(j) Jeżeli drukarka nie będzie używana przez dłuższy okres czasu, baterie należy wyjąć.

#### Podłączanie opcjonalnego zasilacza

Drukarka może także korzystać z opcjonalnego zasilacza sieciowego, dostarczającego prąd o napięciu 9 V i natężeniu 1,5 A. Podłączenie zasilacza sieciowego do drukarki odłącza baterie jako źródło zasilania.



**Rysunek 3** 

#### Aby podłączyć zasilacz

- 1. Podłącz zasilacz do złącza znajdującego się u góry, po lewej stronie.
- 2. Podłącz drugi koniec zasilacza do gniazda zasilania.

(i) Przed odłączeniem zasilacza od gniazdka sieciowego należy upewnić się, że drukarka jest wyłączona. W przeciwnym razie wybrane ostatnio ustawienia zostaną utracone.

### Wkładanie kasetki z taśmą

W komplecie z drukarką etykiet dostarczana jest jedna kasetka z taśmą. Dodatkowe kasetki z taśmą można kupić u lokalnego dostawcy materiałów biurowych.

#### Aby włożyć kasetkę z taśmą

 Unieś klapkę kasetki z taśmą, aby otworzyć przegródkę na taśmę. Zobacz: Rysunek 3.
 Przed pierwszym użyciem drukarki należy wyjąć tekturową przekładkę zabezpieczającą ze szczeliny wyjściowej taśmy. Zobacz: Rysunek 4.

Słupki prowadzące Usuń tekturową przekładkę edna **Rysunek 4** na h. Klik! Klik! Klik! Klik!

- 2. Włóż kasetkę tak, aby etykieta była skierowana do góry i przechodziła między słupkami prowadzącymi.
- 3. Dociśnij mocno, aż kasetka wskoczy na miejsce. Zobacz: Rysunek 5.
- 4. Zamknij klapkę kasetki z taśmą.

# Używanie drukarki po raz pierwszy

Gdy drukarka jest włączana po raz pierwszy, konieczne jest wybranie języka i jednostki miary. Ustawienia te zostaną zachowane do czasu, gdy użytkownik sam je zmieni lub gdy drukarka etykiet zostanie zresetowana. Aby zmienić te ustawienia, należy nacisnąć przycisk Ustawienia.

#### Aby skonfigurować drukarkę etykiet

- 1. Naciśnij przycisk 也, aby włączyć zasilanie.
- Wybierz język i naciśnij przycisk OK. Domyślnie ustawiony jest język angielski. Od wybranego języka zależy dostępny zestaw znaków.
- 3. Wybierz cale lub milimetry i naciśnij przycisk OK
- 4. Wybierz szerokość taśmy załadowanej w danym momencie do drukarki etykiet.

Teraz można wydrukować pierwszą etykietę.

#### Aby wydrukować etykietę

- 1. Wprowadź tekst prostej etykiety.
- 3. Wybierz liczbę kopii.
- 4. Naciśnij przycisk OK, aby wydrukować etykietę.
- 5. Naciśnij przycisk nożyka, aby odciąć etykietę.

Gratulacje! Twoja pierwsza etykieta jest gotowa. Więcej informacji o dostępnych opcjach tworzenia etykiet zawiera dalsza część tego dokumentu.

# Poznajemy drukarkę etykiet

Warto zapoznać się z rozmieszczeniem przycisków służących do wybierania właściwości i funkcji drukarki etykiet. Patrz: Rysunek 1. Poniższe punkty opisują szczegółowo każdą z funkcji.

### Zasilanie

Przycisk D włącza i wyłącza zasilanie drukarki. Po dwóch minutach przerwy w pracy zasilanie wyłączane jest automatycznie. Ostatnia utworzona etykieta jest zapamiętywana i wyświetlana po ponownym włączeniu zasilania. Przywracane są również ostatnio wybrane ustawienia stylu.

## Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)

Na etykiecie można umieścić do 99 znaków (ze spacjami). Wyświetlacz może pokazać jednocześnie tylko około 13 znaków. Liczba wyświetlanych jednocześnie znaków jest zmienna z powodu proporcjonalności odstępów.

Teraz, dzięki nowemu wyświetlaczowi graficznemu oferowanemu wyłącznie przez firmę DYMO, większość stosowanych efektów formatowania jest natychmiast widoczna. Można na przykład łatwo sprawdzić efekt użycia kursywy i zaokrąglonego obramowania.



Wskaźniki informujące o wybraniu danej funkcji pojawiają się u góry wyświetlacza w kolorze czarnym.

### Format

Przycisk Format) wyświetla podmenu rozmiaru czcionki, czyszczenia formatowania, odbicia lustrzanego, długości etykiety, wyrównywania, podkreślenia, obramowania i stylu. Te funkcje formatowania zostały opisane w dalszej części tego podręcznika.

### Wstaw

Przycisk (Insert) wstawia w tekście etykiety symbole lub zapisany tekst. Te funkcje zostały opisane w dalszej części tego podręcznika.

### Ustawienia

Przycisk settings) wyświetla opcje języka, jednostek miary, szerokości etykiety i kontrastu. Te funkcje zostały opisane w dalszej części tego podręcznika.

## Tryb CAPS

Klawisz A=a włącza i wyłącza wielkie litery. Po włączeniu trybu CAPS na wyświetlaczu pojawia się wskaźnik CAPS, a wszystkie litery są wpisywane jako wielkie. W ustawieniu domyślnym tryb CAPS jest włączony. Gdy tryb CAPS jest wyłączony, wszystkie litery są wpisywane jako małe.

### Num Lock

Klawisz A=0 umożliwia wprowadzanie cyfr za pomocą niektórych przycisków alfanumerycznych. Po włączeniu trybu Num Lock na wyświetlaczu pojawia się odpowiedni wskaźnik, a naciskając właściwe klawisze z literami, można wpisywać cyfry 0–9. Domyślnie tryb Num Lock jest wyłączony.

### Backspace

Klawisz 🗲 usuwa znak znajdujący się na lewo od kursora.

### Wyczyść

Przycisk Crear daje możliwość wyczyszczenia całego tekstu etykiety, tylko formatowania tekstu lub zarówno tekstu, jak i formatowania.

## Przyciski nawigacji

Przyciski ze strzałkami w lewo i w prawo umożliwiają edytowanie i przeglądanie etykiety. W menu można się także poruszać, naciskając przyciski ze strzałkami w górę i w dół; do wybierania pozycji menu służy przycisk **OK**.

### Anuluj

Przycisk Cancel służy do wychodzenia z menu bez dokonywania wyboru lub anulowania działania.

# Formatowanie etykiety

Dla ulepszenia wyglądu etykiet można wybierać spośród wielu opcji formatowania.

### Zmiana rozmiaru czcionki

Do tworzenia etykiet dostępnych jest sześć rozmiarów czcionek: Bardzo mały, Mały, Średni, Duży, Bardzo duży i Największy. Wybrany rozmiar jest stosowany do wszystkich znaków na danej etykiecie.

### Aby ustawić rozmiar czcionki

- 1. Naciśnij przycisk (Format).
- 2. Wybierz opcję **Rozmiar czcionki** i naciśnij przycisk OK
- 3. Wybierz żądany rozmiar czcionki i naciśnij przycisk OK.

Wskaźnik rozmiaru czcionki na wyświetlaczu zmienia się odpowiednio do wybranego rozmiaru czcionki.

### Dodawanie stylów czcionki

Dostępnych jest sześć różnych stylów czcionek:

AaBbCc	Normalny	AaBbCc	Kontur
AaBbCc	Pogrubienie	AaBbCc	Cień
AaBbCc	Kursywa	≺രനാററ	W pionie

Wybrany styl jest stosowany do wszystkich znaków. Style można stosować do znaków alfanumerycznych i niektórych symboli.

#### Aby ustawić styl czcionki

- 1. Naciśnij przycisk (Format)
- 2. Wybierz opcję **Styl** i naciśnij przycisk OK
- 3. Wybierz styl czcionki i naciśnij przycisk OK.

### Dodawanie stylów obramowania i podkreślenia

Aby bardziej wyróżnić tekst, można wybrać styl obramowania lub podkreślenia.



Tekst etykiety może być podkreślony lub otoczony obramowaniem, ale nie jednocześnie.

#### Aby dodać styl obramowania

- 1. Naciśnij przycisk (Format).
- 2. Wybierz opcję **Obramowania** i naciśnij przycisk OK.
- 3. Wybierz styl obramowania i naciśnij przycisk OK.

W przypadku etykiet dwuwierszowych oba wiersze są otaczane wspólnym obramowaniem.

### Aby dodać podkreślenie

- 1. Naciśnij przycisk Format
- 2. Wybierz opcję **Podkreślenie** i naciśnij przycisk OK.
- 3. Naciśnij ponownie przycisk OK, gdy na wyświetlaczu pojawi się podkreślony tekst.

W przypadku etykiet dwuwierszowych podkreślone są oba wiersze.

## Tworzenie etykiet dwuwierszowych

Drukowane etykiety mogą zawierać do dwóch wierszy.

### Aby utworzyć etykietę dwuwierszową

1. Wpisz tekst pierwszego wiersza i naciśnij przycisk — . Na końcu pierwszego wiersza wyświetlany jest znacznik nowego wiersza

📕 (nie jest on drukowany na etykiecie).

- 2. Wpisz tekst drugiego wiersza.
- 3. Naciśnij przycisk 🚖 , aby wydrukować etykietę.

## Wyrównywanie tekstu

Tekst na etykietach można wyrównywać do środka, do lewej lub do prawej. Domyślne ustawienie wyrównywania to wyśrodkowanie.

### Aby zmienić wyrównanie

1. Naciśnij przycisk Format).

<sup>12</sup> 

- 2. Wybierz opcję Wyrównywanie i naciśnij przycisk OK.
- 3. Wybierz opcję wyrównania do prawej, do lewej lub do środka i naciśnij przycisk OK.

### Tworzenie etykiet o stałej długości

Długość etykiety jest zwykle określana przez długość tekstu. Można jednak ustawić stałą długość etykiet, właściwą dla określonych zastosowań. Jeśli wybrano opcję stałej długości etykiety, tekst etykiet jest automatycznie skalowany tak, aby zmieścił się na etykiecie. Jeśli tekstu nie da się dopasować do etykiety o stałej długości, wyświetlany jest komunikat pokazujący najmniejszą dopuszczalną długość etykiety dla danego tekstu. Maksymalna stała długość etykiet to 400 mm.

#### aAby ustawić stałą długość etykiet

- 1. Naciśnij przycisk (Format)
- 2. Wybierz opcję Długość etykiety i naciśnij przycisk OK.
- 3. Wybierz opcję Stała i naciśnij przycisk OK.
- 4. Wybierz długość etykiety i naciśnij przycisk OK.

### Stosowanie odbicia lustrzanego

Format Odbicie lustrzane pozwala drukować tekst etykiet od prawej do lewej, czyli tak, jak byłby widoczny w lustrze.

#### Aby włączyć odbicie lustrzane

- 1. Naciśnij przycisk Format).
- 2. Wybierz opcję Odbicie lustrzane i naciśnij przycisk OK.
- 3. Wybierz opcję Wł. i naciśnij przycisk OK.

# Używanie symboli i znaków specjalnych

W etykietach można stosować symbole, znaki interpunkcyjne i inne znaki specjalne.

### Dodawanie symboli

Drukarka obsługuje rozszerzony zestaw symboli, który przedstawiono poniżej.

Interpunkcja					
	"			•	
		,	•	,	
,	:	/	/		
&	@	#	!	%	
‰	i	?	j	_	

Nawiasy				
(	)	{	}	•
[	]	0		

Waluty						
€	€ £ \$ ¢ ¥					

Numery (indeksy górne i dolne)				
0	1	4		
5	6	7	8	9
0	1	2	3	4
5	6	7	8	9

9	↑	$\mathbf{\Psi}$	+	→
9	Ŧ	6	6	Ŷ

Matematyczne					
+ - * ÷ √					
٨	~	*	=	¥	
±	<	>	≤	N	

Interesy					
©	R	TM	(€		
8	( <b>1</b> 11)-	×			

Grecki

۷

θ

٧

σ

Ψ

Г

Θ

Ν

Σ

Ψ

Strzałki

δ

Ι ξ

Т

ω

Δ

Ι Ξ

Т

0

3

Κ

0

U

Е

Κ

0

γ

ø

β

η

μ

ρ

χ

В

Η

М

Ρ

χ

α

ζ

λ

Π

φ

А

Ζ

Λ

Π

Φ

#### Aby wstawić symbol

- 1. Naciśnij przycisk (Insert).
- 2. Wybierz pozycję **Symbole** i naciśnij przycisk OK
- 3. Wybierz kategorię symboli i naciśnij przycisk OK.
- 4. Przejdź do żądanego symbolu za pomocą przycisków ze strzałkami. Do przechodzenia do innych symboli w tym samym rzędzie służą przyciski ze strzałkami w lewo i w prawo. Do przechodzenia do wierszy innych typów symboli służą przyciski ze strzałkami w górę i w dół.
- 5. Po zlokalizowaniu właściwego symbolu naciśnij przycisk OK, aby dodać symbol do etykiety.

### Dodawanie znaków interpunkcyjnych

Szybkie dodawanie znaków interpunkcyjnych umożliwia odpowiedni klawisz skrótu.

#### Aby wstawić znak interpunkcyjny

- 1. Naciśnij klawisz 🖓
- 2. Wybierz żądany znak interpunkcyjny i naciśnij przycisk OK

### Używanie klawisza Waluta

Szybkie dodawanie symboli walut umożliwia odpowiedni klawisz skrótu.

- 1. Naciśnij klawisz 🔤.
- 2. Wybierz żądany symbol waluty i naciśnij przycisk OK.

### Dodawanie znaków międzynarodowych

Drukarka etykiet obsługuje rozszerzony zestaw znaków alfabetu łacińskiego, korzystając z technologii RACE.

Po naciśnięciu klawisza 🖾 ēn, wielokrotne naciskanie klawisza wybranej litery pozwala uzyskiwać kolejne dostępne wersje tej litery.

Jeżeli na przykład wybranym językiem jest francuski, naciśnięcie klawisza **a** spowoduje wyświetlenie kolejno następujących znaków: **a à â æ** (te i kolejne dostępne znaki są wyświetlane cyklicznie). Wersje znaków oraz kolejność, w jakiej są wyświetlane, zależy od używanego języka.

#### Aby dodać znaki diakrytyczne

- Naciśnij klawisz <u>Keń</u>. Na wyświetlaczu pojawia się wskaźnik znaków diakrytycznych.
- 2. Naciśnij klawisz litery. Na wyświetlaczu pojawiają się wersje diakrytyczne danej litery.
- 3. Gdy wyświetlony zostanie żądany znak diakrytyczny, odczekaj kilka sekund, aż kursor przesunie się za wprowadzony znak i kontynuuj wprowadzanie tekstu.

# Opcje drukowania

Drukarka umożliwia wyświetlanie podglądu tekstu etykiet, drukowanie wielu etykiet i ustawianie kontrastu wydruku.

## Wyświetlanie podglądu etykiety

Przed wydrukowaniem etykiety można wyświetlić podgląd jej tekstu i formatowania. Podgląd tekstu etykiet dwuwierszowych jest wyświetlany w jednym wierszu, a wiersze są rozdzielone znakiem podziału wiersza.

### Aby wyświetlić podgląd etykiety

♦ Naciśnij przycisk 🔎.

Na wyświetlaczu pojawia się długość etykiety, a następne przewijany jest jej tekst.

### Drukowanie wielu etykiet

Przed każdym drukowaniem należy określić żądaną liczbę kopii. Jednocześnie można drukować do dziesięciu kopii.

#### Aby wydrukować wiele etykiet

- 1. Naciśnij przycisk 🚖 .
- 2. Wybierz liczbę kopii do wydrukowania.
- 3. Naciśnij przycisk OK.

Po zakończeniu drukowania ustawienie liczby kopii do wydrukowania przyjmuje ponownie wartość domyślną 1.

### Ustawianie kontrastu wydruku

Aby uzyskać żądaną jakość wydruku etykiety, można ustawić kontrast wydruku.

#### Aby ustawić kontrast

- 1. Naciśnij przycisk Settings
- 2. Wybierz opcję Kontrast i naciśnij przycisk OK
- 3. Za pomocą przycisków ze strzałkami wybierz ustawienie kontrastu między 1 (mniejszy kontrast) i 5 (większy kontrast), i naciśnij przycisk OK).

# Korzystanie z pamięci drukarki etykiet

Drukarka dysponuje dużą i funkcjonalną pamięcią, w której można zachować tekst nawet dziewięciu często używanych etykiet. Możliwe jest wywoływanie zapisanych etykiet, a także wstawianie w etykietach zapisanego tekstu.

## Zapisywanie etykiety

Zapisać można do dziewięciu często używanych etykiet. Zapisanie etykiety powoduje zapisanie jej tekstu i całego formatowania.

### Aby zapisać bieżącą etykietę

- Za pomocą przycisków ze strzałkami możesz przejść do innych pól. Nowy tekst możesz zapisać w dowolnym polu pamięci.
- 3. Wybierz pole pamięci i naciśnij przycisk OK.

Tekst etykiety zostanie zapisany i ponownie wyświetlony na wyświetlaczu.

### Otwieranie zapisanych etykiet

Zapisane w pamięci etykiety można łatwo otwierać w stosownym momencie.

#### Aby otworzyć zapi<u>sane</u> etykiety

- Naciśnij przycisk (C). Pojawia się komunikat z prośbą o potwierdzenie zamiaru zastąpienia bieżącej etykiety.
- 2. Naciśnij przycisk OK.

Wyświetlone zostanie pierwsze pole pamięci.

 Za pomocą przycisków ze strzałkami wybierz otwieraną etykietę i naciśnij przycisk OK.

Aby wyczyścić pole pamięci, należy je wybrać, a następnie nacisnąć przycisk **Wyczyść** 

### Wstawianie zapisanego tekstu

W bieżącej etykiecie można wstawić tekst etykiety zapisanej. Wstawiany jest tylko zapisany tekst, bez formatowania.

#### Aby wstawić zapisany tekst

- 1. Umieść kursor w miejscu bieżącej etykiety, w którym chcesz wstawić tekst.
- 2. Naciśnij przycisk (Insert). Wyświetlone zostanie pierwsze pole pamięci.
- 3. Za pomocą przycisków ze strzałkami zaznacz tekst, który chcesz wstawić.
- 4. Naciśnij przycisk OK. Tekst jest wstawiany w bieżącej etykiecie.

# Konserwacja drukarki etykiet

Drukarkę zaprojektowano tak, by służyła Ci długo i bezproblemowo, a jednocześnie wymagała tylko sporadycznej konserwacji. Aby drukarka działała prawidłowo, należy ją okresowo czyścić. Przy każdej wymianie kasetki z taśmą należy wyczyścić ostrze nożyka.

#### Aby wyczyścić ostrze

- 1. Wyjmij kasetkę z taśmą.
- 2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk nożyka, aby odsłonić jego ostrze. Zobacz: Rysunek 6.
- Za pomocą wacika nasączonego alkoholem wyczyść obie strony ostrza.

① Ostrze tnące jest bardzo ostre. Prosimy zachować ostrożność przy czyszczeniu.

#### Aby wyczyścić głowicę drukującą

1. Wyjmij kasetkę z taśmą.



3. Delikatnie wytrzyj głowicę drukującą miękką stroną narzędzia. Zobacz: Rysunek 6.



**Rysunek 6** 

# Wykrywanie i usuwanie usterek

W przypadku wystąpienia problemów podczas używania drukarki przeanalizuj następujące możliwe rozwiązania.

Komunikat o błędzie/problemie	Rozwiązanie
Brak obrazu na wyświetlaczu	<ul> <li>Upewnij się, że drukarka jest włączona.</li> <li>Wymień rozładowane baterie.</li> </ul>
Słaba jakość wydruku	<ul> <li>Wymień baterie lub podłącz zasilacz.</li> <li>Ustaw wyższy poziom kontrastu. Patrz Ustawianie kontrastu wydruku.</li> <li>Upewnij się, że kasetka z taśmą jest odpowiednio zainstalowana.</li> <li>Wyczyść głowicę drukującą.</li> <li>Wymień kasetkę z taśmą.</li> </ul>
Słabe cięcie	Wyczyść ostrze nożyka. Patrz <b>Konserwacja drukarki etykiet</b> .
Drukowanie	Nie jest wymagane żadne działanie. Komunikat znika po zakończeniu drukowania.
<b>Zbyt wiele znaków</b> Przekroczono maksymalną liczbę znaków	Usuń część tekstu lub cały tekst.
<b>Zbyt wiele wierszy</b> Przekroczono maksymalną liczbę wierszy	<ul> <li>Usuń wiersz, aby dopasować etykietę do szerokości taśmy.</li> <li>Włóż kasetkę z szerszą taśmą.</li> </ul>
	Wymień baterie lub podłącz zasilacz sieciowy.
Baterie prawie rozładowane	
Zaklinowana taśma Silnik zablokowany w wyniku zaklinowania etykiety	<ul> <li>Wyjmij zaklinowaną etykietę i wymień kasetkę z taśmą.</li> <li>Wyczyść ostrze nożyka.</li> </ul>

Jeżeli mimo to nadal potrzebujesz pomocy, skontaktuj się z Biurem Obsługi Klienta DYMO. Patrz **Kontakt z Biurem Obsługi Klienta** na ostatniej stronie okładki tego podręcznika, aby poznać numer kontaktowy dla Twojego kraju.

# Kasetki z taśmą DYMO D1

Szerokość: Długość:	6 mm 7 m	9 mm 7 m	12 mm 7 m
czarny/przezroczysta	S0720770 43610	S0720670 40910	S0720500 45010
niebieski/przezroczysta			S0720510 45011
czerwony/przezroczysta			S0720520 45012
czarny/biała	S0720780 43613	S0720680 40913	S0720530 45013
niebieski/biała		S0720690 40914	S0720540 45014
czerwony/biała		S0720700 40915	S0720550 45015
czarny/niebieska		S0720710 40916	S0720560 45016
czarny/czerwona		S0720720 40917	S0720570 45017
czarny/żółta	S0720790 43618	S0720730 40918	S0720580 45018
czarny/zielona		S0720740 40919	S0720590 45019
biały/przezroczysta			S0720600 45020
biały/czarna			S0720610 45021
Szerokość: Długość:	6 mm 3,5 m	9 mm 3,5 m	12 mm 3,5 m
Elastyczne Tasmy na zakrzywione powierzchnie			S0718040 16957
Szerokość: Długość:	6 mm 5,5 m	9 mm 5,5 m	12 mm 5,5 m

Szerokość: Długość:	6 mm 7 m	9 mm 7 m	12 mm 7 m
czarny/przezroczysta	S0720770 43610	S0720670 40910	S0720500 45010
Tasmy trwałe			S0718060 16959
Zasilacz			
Zasilacz (Europa)	S0721440/40076	Zasilacz (Wlk. Brytania)	S0721430/40075

## Opinie na temat dokumentacji

Nieustannie staramy się opracowywać najwyższej jakości dokumentację dla naszych produktów. Czekamy na Państwa opinie.

Prosimy o przesyłanie uwag lub sugestii odnośnie naszych instrukcji dla użytkowników. Prosimy przesyłanie nam następujących informacji:

- nazwa produktu, numer wersji i numer strony podręcznika użytkownika;
- krótki opis treści (niedokładne lub niejasne instrukcje; obszary, które wymagają dokładniejszego omówienia itd.).

Czekamy również na Państwa sugestie odnośnie dodatkowych tematów, które według Państwa powinna obejmować ta dokumentacja.

Wiadomości e-mail proszę wysyłać na adres: **documentation@dymo.com.** Proszę pamiętać, że ten adres e-mail służy do przesyłania wyłącznie opinii na temat dokumentacji. W przypadku pytań natury technicznej prosimy o kontakt z Działem Obsługi Klienta.

# Informacje dotyczące ochrony środowiska

Wytworzenie zakupionego przez Państwa urządzenia wymagało pozyskania i wykorzystania zasobów naturalnych. Produkt może zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia i środowiska naturalnego.

Aby uniknąć skażenia środowiska tymi substancjami oraz zmniejszyć obciążenie środowiska, zachęcamy Państwa do korzystania z odpowiednich programów zwracania zużytych urządzeń. Programy te pozwalają wykorzystać ponownie lub odzyskać większość materiałów ze zużytych urządzeń w sposób właściwy z punktu widzenia ochrony środowiska naturalnego.

Symbol przekreślonego pojemnika na odpadki umieszczony na urządzeniu oznacza, że należy korzystać z opisanych powyżej programów.



Więcej informacji na temat gromadzenia, ponownego wykorzystywania lub odzyskiwania materiałów z tego produktu można uzyskać od lokalnych lub regionalnych władz odpowiedzialnych za gospodarkę odpadami.

Także my udzielamy dalszych informacji na temat przyjazności naszych produktów dla środowiska naturalnego.

Niniejszy produkt jest oznaczony znakiem CE zgodnie z dyrektywą dotyczącą kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) oraz dyrektywą dotyczącą urządzeń zasilanych prądem o niskim napięciu; produkt zaprojektowano zgodnie z następującymi normami międzynarodowymi:

Kompatybilność dla klasy B FCC (USA) Bezpieczeństwo – UL, CUL, TUV, CE, T-Mark, SAA, BABT, C-Tick EMC – EMI Compatibility EN 55022; EN 61000 (i uzupełnienia) RoHS 2002/95/EC