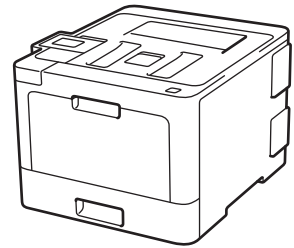


brother

# Podręcznik Użytkownika

Krótkie instrukcje, dla podstawowych operacji

**HL-L8260CDW**  
**HL-L8360CDW**  
**HL-L9310CDW**



Brother poleca trzymać ten podręcznik niedaleko urządzenia, aby w razie konieczności mieć do niego szybki dostęp.

## **Podręcznik Użytkownika Online**

*Podręcznik Użytkownika* zawiera podstawowe instrukcje i informacje na temat twojego urządzenia Brother.

Aby uzyskać uzyskać dokładniejsze informacje, bardziej zaawansowane instrukcje i specyfikację produktu zobacz *Podręcznik Użytkownika Online* [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals)



# Podręczniki użytkownika i gdzie je znaleźć

Który podręcznik?	Co zawiera?	Gdzie jest?
Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu	Najpierw przeczytaj ten przewodnik. Przed rozpoczęciem konfigurowania urządzenia przeczytaj Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa. W tym podręczniku znajdują się informacje na temat znaków handlowych oraz ograniczeń prawnych.	Wydrukowany / w opakowaniu
Podręcznik szybkiej obsługi	Postępuj zgodnie z instrukcjami konfigurowania urządzenia i instalowania sterowników oprogramowania dla danego systemu operacyjnego i typu połączenia.	Wydrukowany / w opakowaniu
Podręcznik Użytkownika	Poznaj podstawowe operacje oraz podstawowe zasady konserwacji urządzenia. Patrz wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów.	Wydrukowany / w opakowaniu
Podręcznik Użytkownika Online	Oprócz informacji na temat operacji drukowania i funkcji urządzeń mobilnych, rozwiązywania problemów i innych przydatnych wskazówek podano przydatne informacje na temat używania urządzenia w sieci.	Brother Solutions Center <sup>1</sup>
Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Przewodnik Przenośnego Drukowania/Skanowania)	Niniejszy podręcznik zawiera przydatne informacje na temat drukowania z poziomu urządzenia mobilnego połączonego z siecią Wi-Fi®.	Brother Solutions Center <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Odwiedź stronę [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals).

# Podręcznik Użytkownika Online pomaga wykorzystać wszystkie możliwości urządzenia

Mamy nadzieję, że podręcznik będzie pomocny. Aby dowiedzieć się więcej na temat funkcji urządzenia, należy skorzystać z *Podręcznik Użytkownika Online*. Jego zalety:

## Szybsza nawigacja!

- ✓ Pole wyszukiwania
- ✓ Indeks nawigacyjny na osobnym panelu

## Zrozumiały format!

- ✓ Każdy temat w jednym podręczniku

## Uproszczony układ!

- ✓ Instrukcje krok po kroku
- ✓ Podsumowanie funkcji na górze strony



1. Pole wyszukiwania
2. Nawigacja
3. Podsumowanie
4. Instrukcje krok po kroku

## Aby wyświetlić Podręcznik użytkownika online

Aby wyświetlić *Podręcznik Użytkownika Online* i inne dostępne podręczniki, odwiedź stronę [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals).

(Windows®)

Do podręczników urządzenia można przejść również za pomocą narzędzia Brother Utilities. Narzędzie Brother Utilities jest dołączone w standardowej instalacji i po zainstalowaniu można znaleźć je albo w postaci skrótu na pulpicie, albo w menu **Start** systemu Windows®.

# **Pytania lub problemy? Zjrzyj do naszych odpowiedzi na często zadawane pytania, rozwiązań problemów i filmów wideo online.**

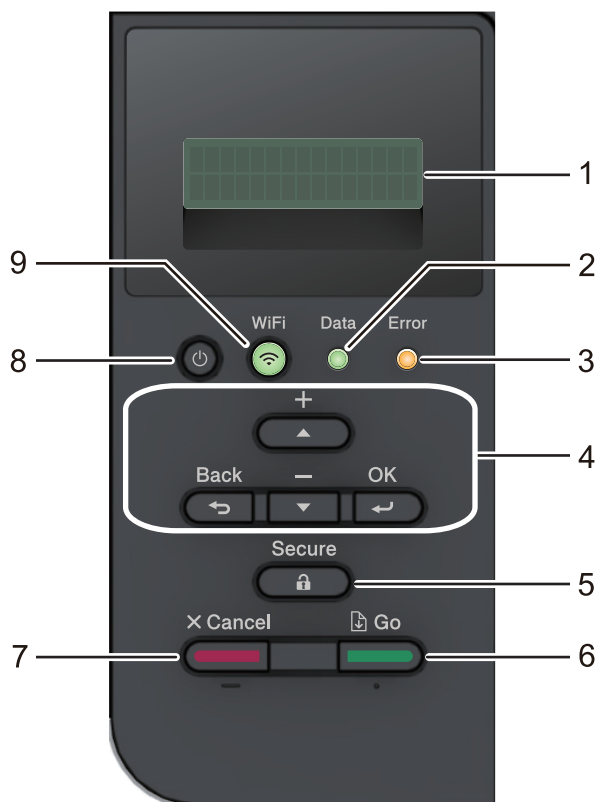
Przejdź do strony **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów** danego urządzenia w witrynie Brother Solutions Center pod adresem [support.brother.com](http://support.brother.com)

- **Różne sposoby wyszukiwania**
- **Wyświetlanie powiązanych pytań w celu uzyskania większej ilości informacji**
- **Regularne aktualizacje na podstawie opinii klientów**

## Panel sterowania – informacje ogólne

Panel sterowania może się różnić w zależności od modelu urządzenia.

### HL-L8260CDW



#### 1. Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)

Wyświetla komunikaty pomagające użytkownikowi w skonfigurowaniu i korzystaniu z urządzenia.

Modele do pracy w sieci bezprzewodowej

Czteropozomowy wskaźnik pokazuje siłę sygnału bezprzewodowego w przypadku korzystania z połączenia bezprzewodowego.



#### 2. Dioda LED Data (Dane)

Dioda LED **Data (Dane)** miga w zależności od stanu urządzenia.

Świecąca się dioda LED **Data (Dane)** oznacza, że w pamięci urządzenia znajdują się dane. Migająca dioda LED **Data (Dane)** oznacza, że urządzenie odbiera lub przetwarza dane.

### 3. Dioda LED Error (Błąd)

Dioda LED **Error (Błąd)** miga, gdy na wyświetlaczu LCD wyświetlany jest błąd lub ważny komunikat o stanie.

### 4. Przyciski menu

#### OK

Naciśnij, aby zapisać ustawienia urządzenia. Po zmianie ustawienia urządzenie powróci do poprzedniego poziomu menu.

#### Back (Wstecz)

- Naciśnij, aby cofnąć się o jeden poziom w menu.
- Podczas wprowadzania liczb naciśnij, aby wybrać poprzednią cyfrę.

#### ▲ lub ▼ (+ lub -)

- Naciśnij, aby przewijać menu i opcje.
- Naciśnij, aby wpisać lub aby zwiększyć albo zmniejszyć liczbę. Przytrzymaj ▲ lub ▼, aby przewinąć szybciej. Gdy zobaczysz żądaną liczbę, naciśnij **OK**.

### 5. Secure (Zabezpiecz)

Naciśnij, aby wydrukować zadania zapisane w pamięci urządzenia po wprowadzeniu czterocyfrowego hasła.



### 6. Go (Idź)

- Naciśnij, aby usunąć określone komunikaty o błędach. Aby usunąć pozostałe błędy, postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
- Naciśnij, aby wydrukować wszelkie dane pozostające w pamięci urządzenia.
- Naciśnij, aby wybrać wyświetlaną opcję. Po zmianie ustawienia urządzenie powróci do trybu gotowości.

### 7. Cancel (Anuluj)

- Naciśnij, aby anulować bieżące ustawienie.
- Naciśnij, aby anulować zaprogramowane zadanie drukowania i usunąć je z pamięci urządzenia. Aby anulować wiele zadań drukowania przytrzymaj przycisk **Cancel (Anuluj)**, dopóki na wyświetlaczu LCD nie pojawi się komunikat [Anuluj wsz. zad.].

### 8. Włącznik/wyłącznik zasilania

- Włącz urządzenie, naciskając przycisk .
- Wyłącz urządzenie naciskając i przytrzymując .

### 9. Przyciski WiFi lub Sieć

- Modele do pracy w sieci przewodowej:

#### Network (SIEĆ)

Naciśnij przycisk **Network (SIEĆ)**, aby skonfigurować ustawienia sieci przewodowej.

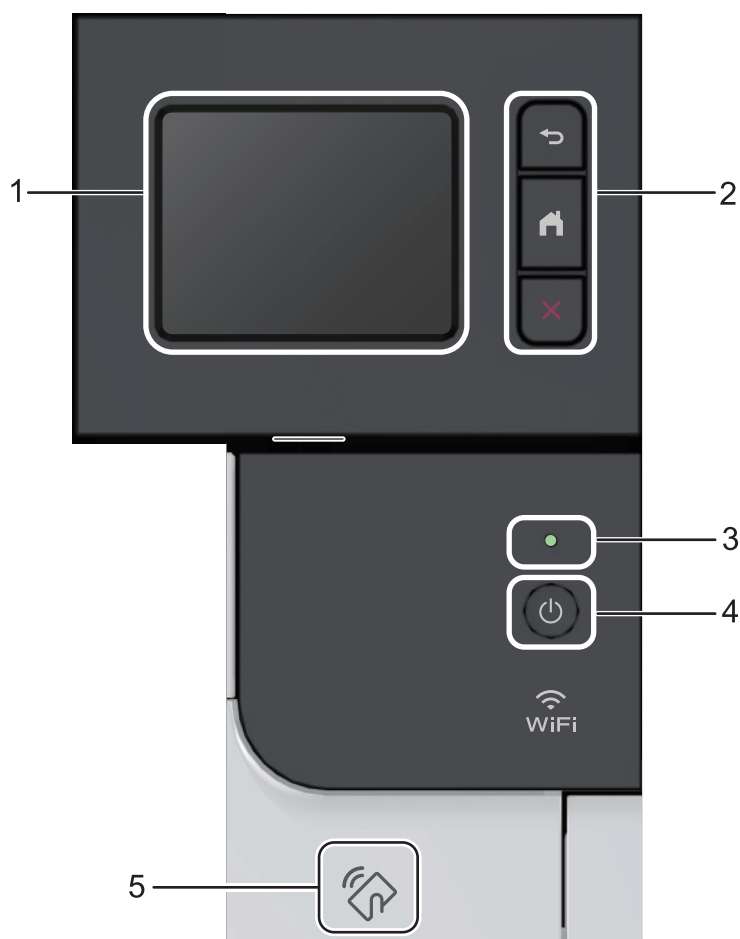
- Modele do pracy w sieci bezprzewodowej:

### WiFi

Naciśnij, aby skonfigurować sieć bezprzewodową.

Gdy kontrolka **WiFi** świeci, urządzenie Brother jest połączone z punktem dostępowym do sieci bezprzewodowej. Gdy miga kontrolka **WiFi**, połączenie bezprzewodowe nie działa lub urządzenie jest w trakcie nawiązywania połączenia z punktem dostępowym sieci bezprzewodowej.

## HL-L8360CDW/HL-L9310CDW



### 1. Dotykowy ekran ciekłokrystaliczny (LCD)

Dostęp do menu i opcji uzyskuje się poprzez ich naciśnięcie na ekranie dotykowym.

### 2. Przyciski menu



(Wstecz)

Naciśnij, aby powrócić do poprzedniego menu.



(Ekran główny)

Naciśnij, aby powrócić do ekranu głównego.



## (Anuluj)

Naciśnij, aby anulować operację.

### 3. Wskaźnik LED zasilania

Dioda LED świeci zależnie do stanu zasilania urządzenia.

### 4. Włączenie/wyłączenie zasilania

- Włącz urządzenie, naciskając przycisk .
- Wyłącz urządzenie naciskając i przytrzymując .

### 5. Czytnik kart Near Field Communication (NFC)

Uwierzytelniania za pomocą karty można użyć, dotykając kartą IC czytnika NFC na panelu sterowania.

Jeśli dane urządzenie Android™ obsługuje funkcję NFC, można w ten sam sposób drukować z urządzenia.



# Przegląd ekranu dotykowego LCD

## Pokrewne Modele:

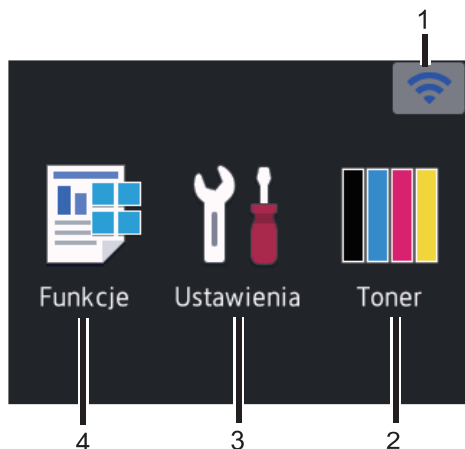
HL-L8360CDW/HL-L9310CDW

Z ekranu głównego można przejść do ekranu konfiguracji Wi-Fi, Poziomu toneru, Ustawień i Funkcji.

Na ekranie głównym wyświetlany jest aktualny stan urządzenia podczas bezczynności. Gdy jest on wyświetlany, oznacza to, że urządzenie jest gotowe na następane polecenie.

Jeśli włączone jest uwierzytelnianie Active Directory® lub LDAP, panel sterowania urządzenia zostanie zablokowany.


Dostępne funkcje będą się różnić w zależności od modelu urządzenia.



## 1. (Stan sieci bezprzewodowej)

Jeśli korzystasz z połączenia bezprzewodowego, czteropozomowy wskaźnik na ekranie głównym pokazuje aktualną siłę sygnału sieci bezprzewodowej.



- Jeśli u góry ekranu wyświetlany jest symbol , naciśnij, aby wybrać metodę połączenia bezprzewodowego lub edytować istniejące połączenie bezprzewodowe.


## 2. Toner

Wyświetla pozostałą żywotność toneru. Naciśnięcie umożliwia dostęp do menu [Toner].

## 3. [Ustawienia]

Naciśnięcie umożliwia dostęp do menu [Ustawienia].

Użyj menu Ustawienia, aby uzyskać dostęp do wszystkich ustawień urządzenia Brother.

Jeżeli włączono blokadę ustawień, na ekranie LCD zostanie wyświetlona ikona kłódki . Należy odblokować urządzenie, aby zmienić ustawienia.

## 4. [Funkcje]

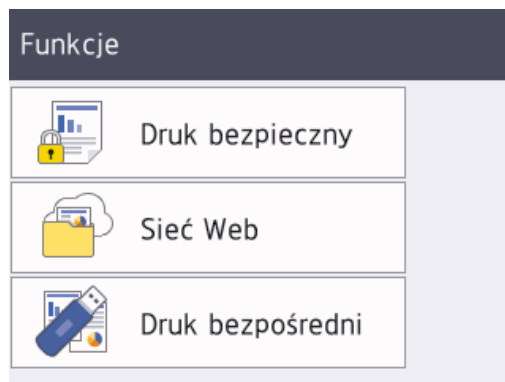
Naciśnij, aby wejść do ekranu Funkcji.

### • [Druk bezpieczny]

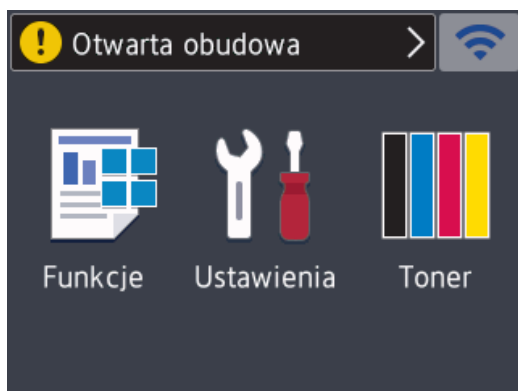
Naciśnij, aby przejść do opcji Secure Print.




### • [Sieć Web]

Naciśnięcie umożliwia połączenie urządzenia Brother z usługami internetowymi.



## Ikona ostrzeżenia



Ikona ostrzeżenia  jest wyświetlana, gdy wystąpi komunikat o błędzie lub konserwacji. Aby wyświetlić komunikat, naciśnij przycisk , a następnie naciśnij przycisk  w celu powrotu do trybu gotowości.

## INFORMACJA

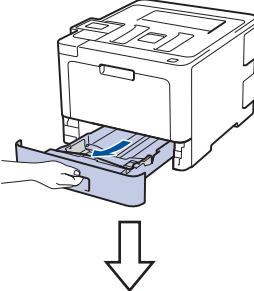
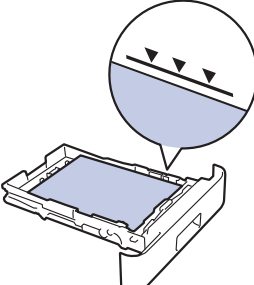
---

W niniejszym urządzeniu zastosowano czcionki ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.

---

## Wkładanie papieru do tacy papieru

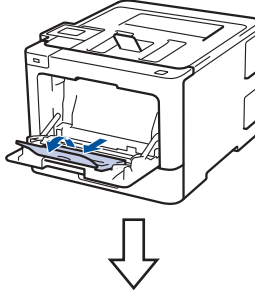
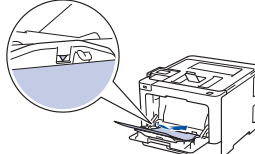
Używaj tacy papieru w przypadku drukowania na następujących nośnikach:

<p>Papier zwykły Papier cienki Papier z recyklingu Papier firmowy Papier kolorowy</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyreguluj prowadnice</li> <li>• Przewertuj papier</li> <li>• Nie przekraczaj tego oznaczenia</li> </ul> 
---	---

Więcej informacji >>> *Podręcznik Użytkownika*  
Online: Ładowanie papieru do tacy papieru

## Włóż papier do podajnika wielofunkcyjnego

Używaj podajnika wielofunkcyjnego podczas drukowania na następujących nośnikach:

<p>Papier zwykły Papier cienki Papier z recyklingu Papier Bond Papier firmowy Papier kolorowy Gruby papier Etykiety <sup>1</sup> Koperty <sup>1</sup> Papier błyszczący <sup>2</sup></p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyregulować prowadnice</li> <li>• Przewertuj papier</li> <li>• Nie przekraczaj tego oznaczenia</li> </ul> 
--	--

<sup>1</sup> Otwórz pokrywę tylną (taca wyjściowa stron zadrukowanych od góry) przed drukowaniem, aby pozwolić na wyjście zadrukowanych stron do tacy wyjściowej stron zadrukowanych od góry.

<sup>2</sup> W przypadku drukowania na papierze błyszczącym należy umieszczać pojedyncze arkusze w podajniku wielofunkcyjnym.

Więcej informacji >>> *Podręcznik Użytkownika*  
Online: Ładowanie i drukowanie przy użyciu podajnika wielofunkcyjnego

Ta sekcja pomaga w rozwiązywaniu problemów, jakie mogą wystąpić podczas eksploatacji urządzenia Brother.

## Zidentyfikuj problem

Nawet jeśli wydaje się, że występuje problem z urządzeniem, większość problemów można usunąć samodzielnie.

Najpierw sprawdź, czy:

- Przewód zasilający urządzenia jest podłączony prawidłowo i zasilanie urządzenia jest włączone.
- Wszystkie pomarańczowe części zabezpieczające urządzenie zostały usunięte.
- (W przypadku modeli sieciowych) Punkt dostępowy (dla sieci bezprzewodowej), router lub koncentrator jest włączony i miga jego przycisk połączenia.
- Papier został odpowiednio włożony do tacy papieru.
- Kable interfejsu są prawidłowo podłączone do urządzenia i komputera.
- Sprawdź wyświetlacz LCD lub stan urządzenia w programie **Brother Status Monitor** na komputerze.

Znajdź błąd	Znajdź rozwiązanie
<p>Użycie Monitora statusu</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kliknij dwukrotnie ikonę  w obszarze powiadomień na pasku zadań.</li> <li>• (Windows®) Jeśli zaznaczysz pole wyboru <b>Załaduj program Status Monitor przy uruchamianiu</b>, program Status Monitor będzie uruchamiać się automatycznie za każdym razem po włączeniu komputera.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zielony kolor ikony oznacza normalny tryb gotowości do pracy. </li> <li>• Żółty kolor ikony oznacza ostrzeżenie. </li> <li>• Czerwony kolor ikony oznacza, że wystąpił błąd. </li> <li>• Szary kolor ikony oznacza, że urządzenie pracuje w trybie offline. </li> <li>• Kliknij przycisk <b>Rozwiązywanie problemów</b>, aby uzyskać dostęp do witryny rozwiązywania problemów firmy Brother.</li> </ul>
<p>Korzystanie z wyświetlacza LCD</p> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Postępuj zgodnie z komunikatami na wyświetlaczu LCD.</li> <li>2. Jeśli rozwiązanie błędu jest niemożliwe        &gt;&gt; <i>Podręcznik Użytkownika Online: Komunikaty o błędach i konserwacji</i> lub patrz sekcja <b>Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów</b> w witrynie Brother Solutions Center pod adresem <a href="http://support.brother.com">support.brother.com</a>.</li> </ol>

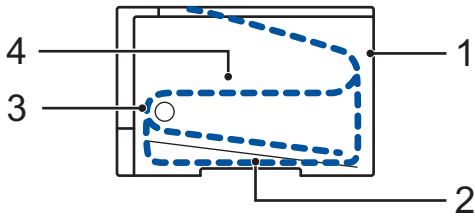
# Komunikaty o błędach i konserwacji

Informacje na temat najczęstszych błędów i komunikatów serwisowych >> *Podręcznik Użytkownika Online*

Aby wyświetlić Podręcznik Użytkownika Online i inne dostępne podręczniki, odwiedź stronę [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals).

# Zacięcia papieru

Komunikat o błędzie sygnalizujący miejsce, w którym w urządzeniu zaciął się papier.



Komunikaty o błędach:

1. Zacięcie z tyłu
2. Zacięcie w podajniku dwustronnym
3. Zacięcie w tacy
4. Zacięcie w środku

## Rozwiązania dotyczące połączenia bezprzewodowego

Jeżeli nie możesz połączyć urządzenia Brother z siecią bezprzewodową, sprawdź następujące informacje:

- *Podręcznik Użytkownika Online: Wydrukuj Raport WLAN*
- *Podręcznik szybkiej obsługi: Alternatywna konfiguracja połączenia bezprzewodowego*

Aby wyświetlić Podręcznik Użytkownika Online i inne dostępne podręczniki, odwiedź stronę [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals).

## Informacja na temat zgodności z Rozporządzeniem Komisji 801/2013

Nazwa modelu	Zużycie energii Czuwanie w sieci <sup>1</sup>
HL-L8260CDW	Okolo 1,2 W
HL-L8360CDW	Okolo 1,4 W
HL-L9310CDW	Okolo 1,4 W

<sup>1</sup> Wszystkie porty sieciowe aktywowane i połączone

### Jak włączyć/wyłączyć funkcję bezprzewodowej sieci LAN

#### (HL-L8260CDW)

Aby włączyć lub wyłączyć połączenie z siecią bezprzewodową, naciśnij przycisk ▲ lub ▼ w celu wybrania opcji [Sieć] > [WLAN] > [WLAN wł.] > [Wł.] lub [Wył].

#### (HL-L8360CDW/HL-L9310CDW)

Aby włączyć lub wyłączyć połączenie z siecią bezprzewodową, naciśnij przycisk  [Ustawienia] > [Sieć] > [WLAN] > [WLAN wł.] > [Wł.] lub [Wył].

## Drukowanie za pomocą urządzenia mobilnego

Program Brother iPrint&Scan umożliwia korzystanie z funkcji urządzenia Brother bezpośrednio z urządzenia mobilnego, bez użycia komputera. Podręcznik *Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Przewodnik Przenośnego Drukowania/Skanowania)* zawiera przydatne informacje na temat drukowania z poziomu urządzenia mobilnego. Przejdź do strony **Podręczniki** dla posiadanego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem [support.brother.com](http://support.brother.com), aby wyświetlić przewodnik.

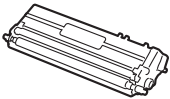


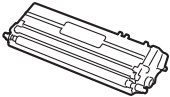
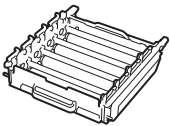
# Materiały eksploatacyjne

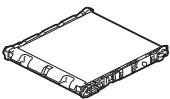
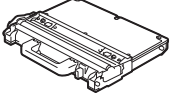
Jeśli elementy eksploatacyjne, np. toner lub bęben, wymagają już wymiany, na panelu sterowania urządzenia lub w programie Status Monitor zostanie wyświetlony komunikat o błędzie. Aby uzyskać więcej informacji na temat materiałów eksploatacyjnych dla danego urządzenia, odwiedź witrynę internetową pod adresem [www.brother.com/original/index.html](http://www.brother.com/original/index.html) lub skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem firmy Brother.



Nazwa modelu materiału eksploatacyjnego może się różnić w zależności od kraju i regionu.

Materiały eksploatacyjne	Nazwa modelu materiału eksploatacyjnego	Przybliżona żywotność (Wydajność wyrażona w liczbie stron)	Opisywane modele
<b>Toner</b> 	Toner standardowy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Czarny: TN-421BK</li> <li>• Niebiesko-zielony: TN-421C</li> <li>• Magenta: TN-421M</li> <li>• Żółty: TN-421Y</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Czarny: Okolo 3 000 stron <sup>1 2</sup></li> <li>• Niebiesko-zielony / Magenta / Żółty: Okolo 1 800 stron <sup>1 2</sup></li> </ul>	HL-L8260CDW/ HL-L8360CDW
	Toner o dużej wydajności: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Czarny: TN-423BK</li> <li>• Niebiesko-zielony: TN-423C</li> <li>• Magenta: TN-423M</li> <li>• Żółty: TN-423Y</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Czarny: Okolo 6 500 stron <sup>1 2</sup></li> <li>• Niebiesko-zielony / Magenta / Żółty: Okolo 4 000 stron <sup>1 2</sup></li> </ul>	HL-L8260CDW/ HL-L8360CDW

Materiały eksploatacyjne	Nazwa modelu materiału eksploatacyjnego	Przybliżona żywotność (Wydajność wyrażona w liczbie stron)	Opisywane modele
<b>Toner</b> (ciąg dalszy) 	Toner o bardzo dużej wydajności: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Czarny: TN-426BK</li> <li>• Niebiesko-zielony: TN-426C</li> <li>• Magenta: TN-426M</li> <li>• Żółty: TN-426Y</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Czarny: Około 9 000 stron <sup>1 2</sup></li> <li>• Niebiesko-zielony / Magenta / Żółty: Około 6 500 stron <sup>1 2</sup></li> </ul>	HL-L8360CDW
	Toner o ultrawysokiej wydajności: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Czarny: TN-910BK</li> <li>• Niebiesko-zielony: TN-910C</li> <li>• Magenta: TN-910M</li> <li>• Żółty: TN-910Y</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Czarny: Około 9 000 stron <sup>1 2</sup></li> <li>• Niebiesko-zielony / Magenta / Żółty: Około 9 000 stron <sup>1 2</sup></li> </ul>	HL-L9310CDW
	Toner w opakowaniu: (Dostarczany z urządzeniem)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Czarny: Około 3 000 stron <sup>1 2</sup></li> <li>• Niebiesko-zielony / Magenta / Żółty: Około 1 800 stron <sup>1 2</sup></li> </ul>	HL-L8260CDW/ HL-L8360CDW
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Czarny: Około 6 500 stron <sup>1 2</sup></li> <li>• Niebiesko-zielony / Magenta / Żółty: Około 6 500 stron <sup>1 2</sup></li> </ul>	HL-L9310CDW
<b>Zespół bębna</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DR-421CL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Około 30 000 stron <sup>3</sup></li> </ul>	HL-L8260CDW/ HL-L8360CDW/ HL-L9310CDW

Materiały eksploatacyjne	Nazwa modelu materiału eksploatacyjnego	Przybliżona żywotność (Wydajność wyrażona w liczbie stron)	Opisywane modele
<b>Zespół pasa</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BU-330CL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Około 50 000 stron <sup>4</sup></li> </ul>	HL-L8260CDW/ HL-L8360CDW/ HL-L9310CDW
<b>Pojemnik na zużyty toner</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WT-320CL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Około 50 000 stron <sup>2</sup></li> </ul>	HL-L8260CDW/ HL-L8360CDW/ HL-L9310CDW


1 Przeciętna deklarowana wydajność wkładu jest zgodna z normą ISO/IEC 19798.

2 Arkusze jednostronne w formacie A4 lub Letter

3 Około 30 000 stron przy założeniu 1 strony na pracę oraz 50 000 przy założeniu 3 stron na pracę [strony formatu A4/ Letter zadrukowane jednostronnie]. Na liczbę stron mogą wpływać różnorodne czynniki, w tym m.in. rodzaj oraz rozmiar nośnika.

4 Około 50 000 stron przy założeniu 1 strony na pracę oraz 130 000 przy założeniu 3 stron na pracę [strony formatu A4/ Letter zadrukowane jednostronnie]. Na liczbę stron mogą wpływać różnorodne czynniki, w tym m.in. rodzaj oraz rozmiar nośnika.



Jeśli korzystasz z systemu Windows<sup>®</sup>, kliknij dwukrotnie ikonę **Brother Creative Center**  na pulpicie, aby uzyskać dostęp do naszej **BEZPŁATNEJ** strony internetowej, będącej źródłem zasobów pomagających w łatwym tworzeniu i drukowaniu niestandardowych materiałów do użytku firmowego i domowego z zastosowaniem zdjęć, tekstu i kreatywności.

Użytkownicy komputerów Mac mogą uzyskać dostęp do witryny Brother CreativeCenter pod adresem:

[www.brother.com/creativecenter](http://www.brother.com/creativecenter)

# brother

Odwiedź naszą witrynę internetową  
[www.brother.com](http://www.brother.com)



D00EXV001-00  
POL  
Wersja 0