Jakość wydruku

Puste lub białe strony



Działanie	Tak	Nie
 Krok 1 a Wyjmij zestaw bębnów, a następnie zainstaluj go ponownie. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy drukarka nadal drukuje puste lub białe strony? 	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
Krok 2 Wymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów i ponownie wyślij zadanie do drukowania. Czy drukarka nadal drukuje puste lub białe strony?	Skontaktuj się: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.

Zbyt ciemny wydruk



Działanie	Tak	Nie
 Krok 1 a Z menu Jakość na panelu sterowania wybierz opcję Regulacja koloru. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny? 	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Jakość wydruku Strona 2 z 16

Działanie	Tak	Nie
 Krok 2 a W zależności od używanego systemu operacyjnego zwiększ jasność tonera za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie. Uwaga: Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. 	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?		
 Krok 3 W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie. 	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
Uwagi:		
 Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. 		
Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?		
Krok 4 Upewnij się, czy papier nie jest szorstki ani nie ma faktury. Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?	Zmień ustawienia tekstury tak, aby odpowiadały papierowi, na którym odbywa się drukowanie.	Przejdź do punktu 5.
Krok 5	Przejdź do punktu 6.	Problem został
 a Załaduj papier z nowego opakowania. Uwaga: Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. 		rozwiązany.
Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?		
Krok 6 Wymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów i ponownie wyślij zadanie do drukowania.	Skontaktuj się: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.
Czy wyuruk nadal jest zbyt ciennity?		

Cienie na wydruku



Działanie	Tak	Nie
 Krok 1 a Załaduj do zasobnika papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy na wydrukach nadal pojawiają się cienie? 	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
 Krok 2 a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie. Uwagi: Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. 	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
Krok 3 Wymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów i ponownie wyślij zadanie do drukowania. Czy na wydrukach nadal pojawiają się cienie?	Skontaktuj się: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.

Szare tło na wydrukach



Jakość wydruku Strona 4 z 16

Dz	ziałanie	Tak	Nie
Kı	rok 1	Przejdź do punktu 2.	Problem został
a	W zależności od używanego systemu operacyjnego zwiększ jasność tonera za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.		rozwiązany.
	Uwaga: Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki.		
b	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Cz	zy na wydrukach nadal pojawia się szare tło?		
Kı	rok 2	Skontaktuj się: obsługa	Problem został
a	Wyjmij zestaw bębnów, a następnie zainstaluj go ponownie.	<u>klienta</u> .	rozwiązany.
	Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy wystawiać zestawu bębnów na bezpośrednie działanie światła przez okres dłuższy niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.		
	Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj spodniej części zestawu bębnów. Może to spowodować jego uszkodzenie.		
b	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Cz	zy na wydrukach nadal pojawia się szare tło?		

Ciemne poziome linie lub smugi



Uwaga: Jeśli na wydrukach pojawiają się ciemne poziome linie, zapoznaj się z tematem "Powtarzające się błędy wydruku".

Działanie	Tak	Nie
 Krok 1 a W zależności od używanego systemu operacyjnego zasobnik lub podajnik można określić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy na wydrukach nadal pojawiają się ciemne poziome linie? 	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Jakość wydruku Strona 5 z 16

Dz	iałanie	Tak	Nie
Kr a	ok 2 W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
	Uwagi:		
	 Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. 		
	 Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. 		
b	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Cz	y na wydrukach nadal pojawiają się ciemne poziome linie?		
Kr	ok 3	Przejdź do punktu 4.	Problem został
а	Załaduj papier z nowego opakowania.		rozwiązany.
	Uwaga: Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.		
b	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Cz	y na wydrukach nadal pojawiają się ciemne poziome linie?		
Kr	ok 4	Przejdź do punktu 5.	Problem został
а	Wyjmij zestaw bębnów, a następnie zainstaluj go ponownie.		rozwiązany.
	Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy wystawiać zestawu na bezpośrednie działanie światła przez okres dłuższy niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.		
	Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj spodniej części zestawu bębnów. Może to spowodować jego uszkodzenie.		
b	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Cz	y na wydrukach nadal pojawiają się ciemne poziome linie?		
Kr	ok 5	Skontaktuj się: obsługa	Problem został
W <u>y</u> dru	ymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów i ponownie wyślij zadanie do ukowania.	klienta.	rozwiązany.
Cz	y na wydrukach nadal pojawiają się ciemne poziome linie?		

Białe poziome linie



Uwaga: Jeśli na wydrukach pojawiają się białe poziome linie, zapoznaj się z tematem "Powtarzające się błędy wydruku".

Działanie	Tak	Nie
 Krok 1 a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie. Uwagi: 	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
 Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy na wydrukach nadal pojawiają się białe poziome linie? 		
 Krok 2 a Załaduj do wskazanego zasobnika lub podajnika papier zalecanego typu. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy na wydrukach nadal pojawiają się białe poziome linie? 	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
 Krok 3 a Wyjmij zestaw bębnów, a następnie zainstaluj go ponownie. Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy wystawiać zestawu bębnów na bezpośrednie działanie światła przez okres dłuższy niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku. Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj spodniej części zestawu bębnów. Może to spowodować jego uszkodzenie. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy na wydrukach nadal pojawiają się białe poziome linie? 	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
Krok 4 Wymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów i ponownie wyślij zadanie do drukowania. Czy na wydrukach nadal pojawiają się białe poziome linie?	Skontaktuj się: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.

Nieprawidłowe marginesy



Jakość wydruku Strona 7 z 16

Działanie	Tak	Nie
 Krok 1 a Ustaw prowadnice papieru w zasobniku na papier zgodnie z załadowanym papierem. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy marginesy są prawidłowe? 	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
 Krok 2 a W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie. Uwagi: 	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .
 Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. 		
Czy marginesy są prawidłowe?		

Postrzępione lub nierówne znaki



Działanie	Tak	Nie
 Krok 1 a Wydrukuj listę przykładowych czcionek, aby sprawdzić, czy są one obsługiwane przez drukarkę. 1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji: Ustawienia > Raporty > Drukuj > Drukuj czcionki 2 Wybierz opcję Czcionki PCL lub Czcionki PS. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. 	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
Czy na wydrukach nadal znajdują się postrzępione lub nierówne znaki?		
 Krok 2 a Użyj czcionki obsługiwanej przez drukarkę lub zainstaluj czcionkę do użycia na komputerze. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z administratorem. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. 	Skontaktuj się: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.
Czy na wydrukach nadal znajdują się postrzępione lub nierówne znaki?		

Jasny wydruk

ABC	
DEF	

Działanie	Tak	Nie
 Krok 1 a Z menu Jakość na panelu sterowania wybierz opcję Regulacja koloru. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy wydruk nadal jest zbyt jasny? 	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
 Krok 2 a W zależności od używanego systemu operacyjnego zmniejsz jasność tonera za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukuj. Uwaga: Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy wydruk nadal jest zbyt jasny? 	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
 Krok 3 a W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie. Uwagi: Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. 	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
Krok 4 Upewnij się, czy papier nie jest szorstki ani nie ma faktury. Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?	Zmień ustawienia tekstury tak, aby odpowiadały papierowi, na którym odbywa się drukowanie.	Przejdź do punktu 5.

Jakość wydruku Strona 9 z 16

Działanie	Tak	Nie
 Krok 5 a Załaduj papier z nowego opakowania. Uwaga: Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. 	j papier z nowego opakowania. a: Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności rza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym waniu. ponownie zadanie drukowania.	
Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?		
Krok 6 Wymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów i ponownie wyślij zadanie do drukowania.	Skontaktuj się: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy wystawiać zestawu bębnów na bezpośrednie działanie światła przez okres dłuższy niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.		
Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?		

Cętkowany wydruk



Działanie	Tak	Nie
Wymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów i ponownie wyślij zadanie do drukowania.	Skontaktuj się: obsługa klienta.	Problem został rozwiązany.
Czy wydruk nadal jest cętkowany?		

Zwijanie się papieru

Działanie	Tak	Nie
Krok 1 Ustaw prowadnice papieru w zasobniku na papier zgodnie z załadowanym papierem.	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
Czy papier nadal jest zwinięty?		
 Krok 2 W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie. 	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
Uwagi:		
 Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. 		
 Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. 		
b Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Czy papier nadal jest zwinięty?		
Krok 3	Przejdź do punktu 4.	Problem został
a Wyjmij papier z zasobnika i obróć go.		rozwiązany.
b Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Czy papier nadal jest zwinięty?		
Krok 4	Skontaktuj się: obsługa	Problem został
a Załaduj papier z nowego opakowania.	<u>klienta</u> .	rozwiązany.
Uwaga: Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.		
b Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Czy papier nadal jest zwinięty?		

Krzywy lub zniekształcony wydruk



Jakość wydruku Strona 11 z 16

Działanie	Tak	Nie
 Krok 1 a Ustaw prowadnice papieru w zasobniku na papier zgodnie z załadowanym papierem. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy wydruk nadal jest przekrzywiony lub zniekształcony? 	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
 Krok 2 a Załaduj papier z nowego opakowania. Uwaga: Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy wydruk nadal jest przekrzywiony lub zniekształcony? 	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
 Krok 3 a Sprawdź, czy drukowanie odbywa się na obsługiwanym papierze (typ i rozmiar). b Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy wydruk nadal jest przekrzywiony lub zniekształcony? 	Skontaktuj się: obsługa <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.

Powtarzające się błędy wydruku



Działanie	Tak	Nie
 Zmierz odległość między defektami. Jeśli odległość między defektami jest równa 43,9 mm (1,73 cala) lub 45,5 mm (1,79 cala), wymień zespół wywoływacza koloru w miejscach defektów. Jeśli odległość między defektami jest równa 94,2 mm (3,70 cala), 29,8 mm (1,17 cala) lub 25,1 mm (0,99 cala), wymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów. Jeśli odległość między defektami jest równa 37,7 mm (1,48 cala), 78,5 mm (3,09 cala) lub 55 mm (2,17 cala), wymień moduł przenoszący. Jeśli odległość między defektami jest równa 95,0 mm (3,74 cala), 110 mm (4,33 cala) lub 34,6 mm (1,36 cala), wymień nagrzewnicę. Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy nadal pojawiają się powtarzające się defekty? 	Zapisz odległość, a następnie skontaktuj się z działem <u>obsługa</u> <u>klienta</u> lub z obsługą serwisową.	Problem został rozwiązany.

Jednolite kolorowe lub czarne strony



Działanie	Tak	Nie
Krok 1 a Wyjmij zestaw bębnów, a następnie zainstaluj go ponownie.	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy wystawiać zestawu bębnów na bezpośrednie działanie światła przez okres dłuższy niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.		
Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj spodniej części zestawu bębnów. Może to spowodować jego uszkodzenie.		
b Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Czy drukarka nadal drukuje jednolite kolorowe lub czarne strony?		
Krok 2 Wymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów i ponownie wyślij zadanie do drukowania.	Skontaktuj się: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.
Czy drukarka nadal drukuje jednolite kolorowe lub czarne strony?		

Obcięty tekst lub obraz



Działanie		Tak	Nie
Krok aU z b V	x 1 Istaw prowadnice papieru w zasobniku na papier zgodnie z aładowanym papierem. Vyślij ponownie zadanie drukowania.	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
Czy	strona lub obraz są nadal obcięte?		

Jakość wydruku Strona 13 z 16

Działanie		Tak	Nie
Kr a	ok 2 W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
	Uwagi:		
	 Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. 		
	 Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. 		
b	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Cz	y strona lub obraz są nadal obcięte?		
Kr	ok 3	Skontaktuj się: obsługa	Problem został
a	Wyjmij zestaw bębnów, a następnie zainstaluj go ponownie.	<u>klienta</u> .	rozwiązany.
	Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy wystawiać zestawu bębnów na bezpośrednie działanie światła przez okres dłuższy niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.		
	Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj spodniej części zestawu bębnów. Może to spowodować jego uszkodzenie.		
b	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Cz	y strona lub obraz są nadal obcięte?		

Toner łatwo się ściera



Dzi	Działanie		Nie
1	W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie. Uwagi:	Skontaktuj się: obsługa klienta	Problem został rozwiązany.
	 Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. 		
	 Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. 		
2	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Czy	v toner nadal się ściera?		

Nierówna gęstość wydruku



Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
Wymień zestaw bębnów, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.	Kontakt: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.
Czy gęstość wydruku jest nierówna?		

Ciemne pionowe linie lub smugi



Dz	iałanie	Tak	Nie
Kr a	ok 1 W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie.	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
	Uwagi:		
	 Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. 		
	 Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. 		
b	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Cz	y na wydrukach nadal pojawiają się ciemne pionowe linie lub smugi?		
Kr	ok 2	Przejdź do punktu 3.	Problem został
а	Załaduj papier z nowego opakowania.		rozwiązany.
	Uwaga: Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.		
b	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Cz	y na wydrukach nadal pojawiają się ciemne pionowe linie lub smugi?		

Jakość wydruku Strona 15 z 16

Działanie		Tak	Nie
Krok 3		Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiazany
a	Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy wystawiać zestawu bębnów na bezpośrednie działanie światła przez okres dłuższy niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.		i oʻziniqizoniy.
	Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj spodniej części zestawu bębnów. Może to spowodować jego uszkodzenie.		
b	Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Czy na wydrukach nadal pojawiają się ciemne pionowe linie lub smugi?			
Krok 4 Wymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów i ponownie wyślij zadanie do drukowania.		Skontaktuj się: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.
Czy na wydrukach nadal pojawiają się ciemne pionowe linie lub smugi?			

Pionowe białe linie



Działanie	Tak	Nie
 Krok 1 W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna dialogowego Preferencje drukowania lub Drukowanie. 	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
Uwagi:		
 Sprawdź, czy ustawiony typ papieru jest taki sam jak typ papieru załadowanego do zasobnika. 		
 Możesz także zmienić te ustawienia za pomocą panelu sterowania drukarki. 		
b Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Czy na wydrukach nadal pojawiają się białe pionowe linie?		
Krok 2	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
Sprawdź, czy używany jest zalecany typ papieru.		
a Załaduj do wskazanego zasobnika lub podajnika papier zalecanego typu.		
b Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Czy na wydrukach nadal pojawiają się białe pionowe linie?		

Działanie		Tak	Nie
Kro a	 bk 3 Wyjmij zestaw bębnów, a następnie zainstaluj go ponownie. Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie należy wystawiać zestawu bębnów na bezpośrednie działanie światła przez okres dłuższy niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku. Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia: Nie dotykaj spodniej 	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
b	części zestawu bębnów. Może to spowodować jego uszkodzenie. Wyślij ponownie zadanie drukowania.		
Krok 4 Wymień kolorowy lub czarny zestaw bębnów i ponownie wyślij zadanie do drukowania.		Skontaktuj się: <u>obsługa</u> <u>klienta</u> .	Problem został rozwiązany.
Czy na wydrukach nadal pojawiają się białe pionowe linie?			

Kontakt z obsługą klienta

Podczas rozmowy z personelem centrum obsługi klienta należy opisać występujący problem, podać treść komunikatów wyświetlanych na ekranie drukarki oraz przedstawić wszelkie kroki podjęte dotychczas w celu rozwiązania problemu.

Należy znać model drukarki i jej numer seryjny. Informacje te można znaleźć na etykiecie umieszczonej z tyłu drukarki. Numer seryjny znajduje się również na stronie ustawień menu.

Lexmark zna różne sposoby rozwiązywania problemów z drukarką. Odwiedź witrynę firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <u>http://support.lexmark.com</u> i wybierz jeden z poniższych:

Biblioteka techniczna	Przeglądanie biblioteki podręczników, dokumentacji pomocy, sterowników i innych plików do pobrania, które służą do rozwiązywania typowych problemów.
E-mail	Wysłanie do zespołu firmy Lexmark wiadomości e-mail z opisem problemu. Przedstawiciel serwisu w krótkim czasie wyśle odpowiedź z informacjami dotyczącymi rozwiązania problemu.
Rozmowa na żywo	Bezpośrednia rozmowa z przedstawicielem serwisu. Pracownicy serwisu podpowiadają, jak rozwiązać problem lub świadczą Usługi pomocy polegające na zdalnym połączeniu się z komputerem klienta, rozwiązaniu problemów, zainstalowaniu aktualizacji lub wykonaniu innych czynności usprawniających korzystanie z produktów firmy Lexmark.

Można również skorzystać z pomocy telefonicznej. W USA i Kanadzie dostępny jest numer telefonu 1-800-539-6275. W innych krajach lub regionach należy odwiedzić witrynę internetową pod adresem <u>http://support.lexmark.com</u>.