

## Usuwanie defektów wydruków

Ustawienia w menu Jakość służą do dostosowywania jakości wydruku. Do rozwiązania powtarzających się błędów w wydruku może być konieczna wymiana części lub materiałów eksploatacyjnych.

### Jakość, menu

Zastosowanie	Działanie
<b>Print Resolution (Rozdzielczość wydruku)</b> 300 dpi 600 dpi 1200 dpi 1200 Image Q 2400 Image Q	Określa rozdzielczość wydruku w punktach na cal. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 600 dpi.
<b>Poprawa ostrości obrazu</b> Wyłączone Czcionki Poziomo Pionowo W obu kierunkach	Umożliwia drukowanie większej liczby pikseli w zbitkach w celu zwiększenia wyrazistości druku, poprawienia wyglądu obrazów w poziomie lub w pionie albo wyglądu czcionki. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Intensywność toneru</b> 1–10	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to 8 sekund.</li> <li>• Wybranie mniejszej wartości przyczynia się do zmniejszenia zużycia toneru.</li> </ul>
<b>Poprawa dokładności linii</b> Włączone Wyłączone	Włączenie trybu drukowania bardziej odpowiedniego dla takich plików, jak np. rysunki architektoniczne, mapy, schematy układów elektronicznych i diagramy sekwencji działań. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>• Aby ustawić tę opcję za pomocą oprogramowania Embedded Web Server, w polu adresu przeglądarki wprowadź adres IP drukarki sieciowej.</li> </ul>
<b>Korekta skali szarości</b> Automatyczny Wyłączone	Automatyczna regulacja poprawy kontrastu stosowanego w obrazach. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
<b>Jasność</b> Od -6 do 6	Dostosowanie wydruków poprzez rozjaśnianie lub przyciemnianie. Rozjaśniając druk, można oszczędzać toner. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Kontrast</b> 0–5	Dostosowanie kontrastu wydruków. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.

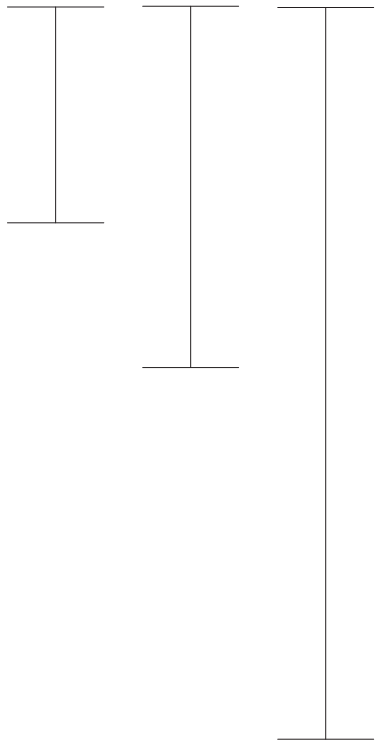
### Identyfikowanie materiałów eksploatacyjnych lub części do wymiany

Dopasuj zestaw powtarzających się defektów wydruku do oznaczeń na jednej z pionowych linii. Linia najlepiej pasująca do defektów wydruku określa część lub materiał eksploatacyjny będący przyczyną błędu.

Wymień zestaw obrazujący lub nagrzewnicę, jeśli odległość między defektami jest równa jednej z wymienionych wartości: Więcej informacji znajduje się w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika* lub w arkuszu instrukcji dołączonym do materiału eksploatacyjnego lub części.

**Zestaw obrazujący**

28,5 mm    47,8 mm    96,8 mm  
(1,12 cala)    (1,88 cala)    (3,81 cala)



**Nagrzewnica**

87,9–92,7 mm    95,2 mm  
(3,46–3,65 cala)    (3,75 cala)

