# EPSON STYLUS PHOTO RX520 — lista ikon

#### Komunikaty o błędach

Wyświetlacz	Znaczenie
C M Y BK	Koniec tuszu. Wymień puste pojemniki z tuszem.
E-02	Pojemnik z tuszem nie jest zainstalowany lub jest zainstalowany nieprawidłowo. Zainstaluj prawidłowo pojemnik z tuszem.
S E-03	<b>Brak papieru.</b> Nie załadowano papieru do podajnika arkuszy.
<ul><li>○ E-04</li></ul>	Papier zakleszczył się. Usuń zakleszczenie papieru, a następnie naciśnij przycisk <b> Start</b> (Uruchom).
E-10	<b>Błąd arkusza indeksu.</b> Umieść prawidłowo arkusz indeksu.
© E-11	<b>Błąd arkusza indeksu.</b> Wypełnij prawidłowo owalne pola.

Wyświetlacz	Znaczenie
E-12	<b>Błąd arkusza indeksu.</b> Arkusz indeksu nie pasuje do fotografii na karcie pamięci. Sprawdź kartę pamięci.
E-30	Błąd skanowania wstępnego. Sprawdź położenie fotografii.
E-40	<b>Błąd skanowania wstępnego.</b> Sprawdź położenie filmu.
E-50 C M Y BK	Niewystarczająca ilość tuszu, aby przeprowadzić czyszczenie głowicy. Wymień pojemniki z tuszem na nowe.
S E-90	<b>Usterka mechaniczna.</b> Skontaktuj się z serwisem.
S E-91	Poduszka na zużyty tusz jest całkowicie nasączona. Skontaktuj się z serwisem.

# Komunikaty ostrzeżeń

ntorm	acie
	aojo

Wyświetlacz	Znaczenie
▲ #-01	<b>Poduszka na zużyty tusz jest prawie pełna.</b> Skontaktuj się z serwisem.
M H-10 No Data	Brak fotografii na karcie pamięci. Sprawdź dane na karcie pamięci.
<u>∧</u> ₩-11	<b>Błąd karty pamięci.</b> Sprawdź kartę pamięci.
▲ ₩-20	<b>Nie można rozpoznać aparatu fotograficznego.</b> Sprawdź połączenie.
▲ #-30	Błąd położenia dźwigni regulacji grubości papieru. Ustaw dźwignię regulacji grubości papieru w prawidłowym położeniu.

Wyświetlacz	z	naczenie
C M Y BK	Informacja o pozio	omie tuszu.
j I-10	Włóż kartę pamięc	5i.
PictBridge	Podłączono apara obsługujący techr	it fotograficzny nologię PictBridge.
	Podłączono apara obsługujący techr	it fotograficzny nologię USB DIRECT.
		Zmieniono położenie dźwigni regulacji grubości papieru.
	Podłączono komp	uter PC.

#### lkony ogólne

Wyświetlacz	Znaczenie
۵	Wskaźnik niskiego poziomu tuszu.
	Wskaźnik niskiego poziomu tuszu (podczas drukowania).
Printing	Kopiowanie/drukowanie w kolorze.

# Ikony trybu kopiowania

Wyświetlacz	Znaczenie
r,	Kopie.
0000	Kopiowanie — kolor.
•	Kopiowanie — czerń i biel.
Printing	Kopiowanie w czerni i bieli.
<b>1</b>	Dopasuj do strony.

#### lkony trybu karty pamięci

Wyświetlacz	Znaczenie
	Drukuj wszystko.
	Drukuj arkusz indeksu.

Wyświetlacz	Znaczenie
	<b>Drukuj z arkusza indeksu.</b> Umieść arkusz indeksu, a następnie naciśnij przycisk <b>⊗ Start</b> (Uruchom).
DPOF	Znaleziono dane DPOF.

### Ikony trybu filmu/fotografii

Wyświetlacz	Znaczenie
	Skanowanie wstępne.
	Kopiowanie fotografii.
	Kolorowy film negatywowy.
	Kolorowy film pozytywowy.
	Slajdy.
	Czarno-biały film negatywowy.
	Przywracanie włączone.
<b>*</b> /2	Przywracanie włączone dla danej fotografii.

# Ikony trybu konfiguracji/narzędzi

Wyświetlacz	Znaczenie	
Check Ink Levels	<b>Sprawdzenie poziomów tuszu.</b> Aby przejść do tego trybu, naciśnij przycisk	
Clean Print Head	<b>Czyszczenie głowicy drukującej.</b> Aby przejść do tego trybu, naciśnij przycisk <b>◊</b> <b>Start</b> (Uruchom).	
Check Ink Nozzles	Sprawdzanie dysz tuszu. Aby przejść do tego trybu, naciśnij przycisk ⊗ Start (Uruchom).	
	Printing	Drukowanie wzoru testu dysz.
	Wyrównywanie głowicy drukującej. Aby przejść do tego trybu, naciśnij przycisk ⊗ Start (Uruchom).	
Aligh Fhint head	Printing	Drukowanie zestawu wzorów wyrównania głowicy.
		Ustawianie wyrównywania głowicy.
	Wymiana pojemników. Aby przejść do tego trybu, naciśnij przycisk Start (Uruchom).	
		Naciśnij przycisk

Wyświetlacz	Znaczenie		
		Wymień pojemniki z tuszem.	
	3	Zamknij moduł skanera, a następnie naciśnij przycisk & Start (Uruchom).	
Л	Autokorekcja.		
Auto Correct	Aby przejść do tego trybu, naciśnij przycisk <b>Start</b> (Uruchom).		
	OFF	Wyłączone	
	P.I.M.	Technologia Print Image Matching	
	PhotoEnhance	Technologia PhotoEnhance	
	Exif	Technologia Exif	
	Jakość kopii. Aby przejść do tego trybu, naciśnij przycisk ⊗ Start (Uruchom).		
Copy Quality			
oopy duality		Normalna	
		Kopia robocza	
		Jakość fotograficzna	