

## DCP-8250DN

Szybkie, monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne



### DCP-8250DN

Wysoka prędkość druku, 3 letnia gwarancja oraz niskie koszty eksploatacji sprawiają, że urządzenie DCP-8250DN jest idealnym rozwiązaniem nawet dla najbardziej wymagających środowisk biznesowych.

### Najważniejsze funkcje

- Oszczędzaj czas dzięki wysokiej prędkości drukowania do 40 str./min.
- Łatwy dostęp do zarządzania obiegiem dokumentów za pomocą wyświetlacza LCD o przekątnej 12,6 cm
- Dwustronne drukowanie i kopiowanie
- Pojemność podajników do 1050 stron i ADF o pojemności 50 stron
- 3-lata gwarancji (po rejestracji na stronie [www.brother.pl](http://www.brother.pl))



Drukarka			
Automatyczne drukowanie 2-stronne (Druk dwustronny)		Tak	
Emulacje		PCL6, BR-Script3 (PostScript® 3™), IBM Proprinter XL, Epson FX-850	
Rozdzielczość		1200 dpi × 1200 dpi, jakość HQ1200 (2400 dpi × 600 dpi), 600 dpi × 600 dpi	
Prędkość drukowania (druk dwustronny)		Do 18 stron/minutę (do 9 arkuszy/minutę) (rozmiar A4)	
Prędkość drukowania		Do 40 stron/minutę (rozmiar A4)	
Czas pierwszego wydruku		Mniej niż 8,5 s	
Interfejsy			
USB		Hi-Speed USB 2.0	
Sieć Ethernet		10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T	
Nośniki druku			
Wejście papieru	Taca papieru (Standardowa)	Rodzaj papieru	Papier zwykły, papier cienki, papier z recyklingu
		Rozmiar papieru	A4, Letter, B5 (ISO/JIS), A5, A5 (długa krawędź), B6 (ISO), A6, Executive, Legal i Folio
		Gramatura papieru	60 do 105 g/m <sup>2</sup>
		Maksymalna pojemność papieru	Do 500 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup>
	Podajnik wielofunkcyjny (Podajnik wielofunkcyjny)	Rodzaj papieru	Papier zwykły, papier cienki, papier gruby, papier grubszy, papier z recyklingu, papier łączony, etykiety, koperty, koperty cienkie, koperty grube
		Rozmiar papieru	Szerokość: od 76,2 do 215,9 mm Długość: 127,0 do 355,6 mm
		Gramatura papieru	60 do 163 g/m <sup>2</sup>
		Maksymalna pojemność papieru	Do 50 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup>
	Taca papieru 2 (opcjonalna)	Rodzaj papieru	Papier zwykły, papier cienki, papier z recyklingu
		Rozmiar papieru	A4, Letter, B5 (ISO/JIS), A5, B6 (ISO), Executive, Legal i Folio
		Gramatura papieru	60 do 105 g/m <sup>2</sup>
		Maksymalna pojemność papieru	Do 500 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup>
Wyjście papieru	Taca wydruku kładzionego stroną zadrukowaną w dół	Do 150 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup> (odkładanie stroną zadrukowaną w dół, na tacę wydruku kładzionego stroną zadrukowaną w dół)	
	Taca wydruku kładzionego stroną zadrukowaną w górę	Jeden arkusz (stroną zadrukowaną do góry do tacy wydruku kładzionego stroną zadrukowaną w górę)	
Druk dwustronny	Automatyczne drukowanie dwustronne	Rodzaj papieru	Papier zwykły, papier cienki, papier z recyklingu
		Rozmiar papieru	A4
		Gramatura papieru	60 do 105 g/m <sup>2</sup>
Typ drukarki			
Metoda drukowania		Elektrograficzna drukarka laserowa	
Pojemność pamięci		Standardowa 128 MB Opcjonalna 1 gniazdo: DDR2 SO-DIMM (144-stykowe) do 256 MB	
LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny)		Szeroki ekran dotykowy 5-calowy (126 mm) kolorowy wyświetlacz LCD	
Źródło zasilania		220-240 V, prąd zmienny, 50/60 Hz	
Zużycie energii (Średnie)	Tryb cichy	Ok. 350 W w temp. 25 ° C	
	Gotowość	Ok. 9,8 W w temp. 25 ° C	
	Głębokie uśpienie	Okolo 1,6 W	
Informacje ogólne			
Wymiary		491 mm x 415 mm x 477 mm	
Waga (z materiałami eksploatacyjnymi)		17,5 kg	
Poziom hałasu	Ciśnienie akustyczne	Drukowanie	Lpam = 59 dB (A)
		Gotowość	Lpam = 37 dB (A)
		Drukowanie (tryb cichy)	Lpam = 54 dB (A)
Kopiowanie			
Szerokość kopii		Maks. 210 mm	
Automatyczne kopiowanie 2-stronne (Druk dwustronny)		Tak (z ADF)	
Kopie wielokrotne		Układa lub sortuje do 99 stron	
Zmniejszenie/powiększenie		od 25 % do 400 % (co 1 %)	
Rozdzielczość		Do 1 200 × 600 dpi	
Czas wykonania pierwszej kopii		Mniej niż 10,5 s	
Skaner			
Kolor/Czarny		Tak/Tak	
Zgodny z TWAIN		Tak (Windows® XP/ Windows Vista® / Windows® 7 / Mac OS X 10.5.8, 10.6.x, 10.7.x)	
Zgodny z WIA		Tak (Windows® XP/Windows Vista® /Windows® 7)	
Zgodny z ICA		Tak (Mac OS X 10.6.x, 10.7.x)	
Głębina kolorów		Kolor 48-bitowy wewnętrzny / 24-bitowy zewnętrzny	
Rozdzielczość		Do 19 200 × 19 200 dpi (interpolowana) Do 1200 × 1200 dpi (optycznie) (z szyby skanera) Do 1 200 × 600 dpi (optycznie) (z ADF)	
Szerokość skanowania		Maks. 210 mm	
Automatyczne skanowanie 2-stronne (Druk dwustronny)		Tak (z ADF)	
Skala szarości		256 poziomów Do 50 stron	
ADF (automatyczny podajnik dokumentów)		Dla uzyskania najlepszych rezultatów zalecamy: Temperatura: 20 ° C–30 ° C Wilgotność: 50%–70% Papier 80 g/m <sup>2</sup>	
Rozmiar dokumentu			
Rozmiar dokumentu (jednostronny)	Szerokość podajnika ADF	147,3–215,9 mm	
	Długość podajnika ADF	147,3–355,6 mm	
	Szerokość szyby skanera	Maks. 215,9 mm	
	Długość szyby skanera	Maks. 355,6 mm	
Rozmiar dokumentu (2-stronny (Druk dwustronny))	Szerokość podajnika ADF	147,3–215,9 mm	
	Długość podajnika ADF	147,3–355,6 mm	