

## DCP-8110DN

Szybkie, monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne



### DCP-8110DN

Wysoka prędkość druku, duże maksymalne obciążenie miesięczne, automatyczny druk dwustronny oraz możliwość podłączenia do firmowej sieci czynią z DCP-8110DN idealny wybór do firm oczekujących zaawansowanych rozwiązań i możliwości redukcji kosztów.

#### Najważniejsze funkcje

- Oszczędzaj czas dzięki dużej prędkości drukowania 36 str./min.
- Kopiowanie i wydruk pierwszej strony w czasie krótszym niż 8,5 sekundy
- Pojemność papieru 300 arkuszy z możliwością rozbudowy do 800 arkuszy plus 35 arkuszy w automatycznym podajniku dokumentów
- Wysoka rozdzielczość skanowania w sieci
- Łatwa integracja ze sterownikami skanera TWAIN i ISIS
- 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		1 200 dpi × 1 200 dpi, jakość HQ1200 (2 400 × 600 dpi), 600 dpi × 600 dpi		
Prędkość drukowania (druk dwustronny)		Do 18 stron/minutę (do 9 arkuszy/minutę) (rozmiar A4)		
Prędkość drukowania		Do 36 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		
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>	
	Podajnik wielofunkcyjny	Maksymalna pojemność papieru	Do 250 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup>	
		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>	
	Taca papieru 2 (opcjonalna)	Maksymalna pojemność papieru	Do 50 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup>	
		Rodzaj papieru	Papier zwykły, papier cienki, papier z recyklingu	
Rozmiar papieru		A4, Letter, B5 (ISO/JIS), A5, B6 (ISO), Executive, Legal i Folio		
Wyjście papieru	Taca wydruku kładzonego stroną zadrukowaną w dół	Gramatura papieru	60 do 105 g/m <sup>2</sup>	
		Maksymalna pojemność papieru	Do 150 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup> (stroną zadrukowaną w dół do tacy wydruku kładzonego stroną zadrukowaną w dół)	
	Taca wydruku kładzonego stroną zadrukowaną w górę	Jeden arkusz (stroną zadrukowaną do góry do tacy wydruku kładzonego 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	64 MB	
		Opcjonalna	1 gniazdo: DDR2 SO-DIMM (144-stykowe) do 256 MB	
LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny)		22 znaków × 5 wierszy		
Źródło zasilania		220-240 V, prąd zmienny, 50/60 Hz		
Zużycie energii (Średnie)	Tryb cichy		Ok. 336 W w temp. 25 ° C	
	Gotowość		Ok. 8,1 W w temp. 25 ° C	
	Głębokie uśpienie		Okolo 1,2 W	
Informacje ogólne				
Wymiary		405 mm x 415 mm x 423 mm		
Waga (z materiałami eksploatacyjnymi)		15,6 kg		
Poziom hałasu	Ciśnienie akustyczne	Drukowanie	Lpam = 59 dB (A)	
		Gotowość	Lpam = 37 dB (A)	
		Drukowanie (tryb cichy)	Lpam = 54 dB (A)	
ADF (automatyczny podajnik dokumentów)		Do 35 stron Dla uzyskania najlepszych rezultatów zalecamy: Temperatura: 20 do 30 ° C Wilgotność: 50% do 70% Papier 80 g/m <sup>2</sup>		
Kopiowanie				
Szerokość kopii		Maks. 210 mm		
Kopie wielokrotne		Układa lub sortuje do 99 stron		
Zmniejszenie/powiększenie		od 25 % do 400 % (co 1 %) Do 1 200 × 600 dpi Mniej niż 10,5 s		
Czas wykonania pierwszej kopii				
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)		
Głębia 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		
Skala szarości		256 poziomów		
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. 300,0 mm	