

## DCP-7060D Kompaktowe, wielofunkcyjne, monochromatyczne urządzenie laserowe z funkcją automatycznego druku dwustronnego

Oferowana przez urządzenie DCP-7060D wysoka prędkość drukowania i kopiowania, umożliwia bardzo szybki druk profesjonalnych dokumentów. Wysoka rozdzielczość druku pozwala uzyskać na drukowanej stronie ostry, wyraźny tekst oraz dokładne odwzorowanie nawet najdrobniejszych szczegółów. To wszechstronne urządzenie umożliwia wysokiej jakości druk, skanowanie i kopiowanie w jednym kompaktowym urządzeniu wielofunkcyjnym. Uniwersalny podajnik papieru na pojedynczy arkusz może być użyty do drukowania na grubych nośnikach, takich jak koperty. Dzięki imponującej pojemności podajnika na 250 arkuszy, nie ma już konieczności częstego uzupełniania papieru.

Urządzenie DCP-7060D zostało zaprojektowane z myślą o kliencie świadomym swojego budżetu. Funkcja automatycznego druku dwustronnego, druk N na 1 (który pozwala drukować wielostronicowe dokumenty na jednym arkuszu papieru) oraz tryb oszczędzania tonera mogą znacząco obniżyć koszty druku. Wszystkie materiały eksploatacyjne, w tym bębny, można wymieniać oddzielnie. Jest to bardzo ekonomiczne, gdyż płaci się tylko za zużyte elementy.

Efektywność energetyczna urządzenia DCP-7060D została potwierdzona certyfikatem ENERGY STAR, co oznacza dla Ciebie niższe rachunki za energię elektryczną. Urządzenie DCP-7060D posiada również prestiżową niemiecką etykietę ekologiczną Blue Angel za jego niezwykle niski wpływ na środowisko.



## DCP-7060D Dane techniczne

### Monochromatyczna drukarka laserowa z funkcją druku dwustronnego

Technologia	Elektrofotograficzna monochromatyczna drukarka laserowa
Klasyfikacja lasera	Produkt zawierający laser klasy 1 (IEC 60825-1:2007)
Prędkość druku A4 (standard)	Do 24 stron na minutę
Prędkość druku A4 (Dupleks)	Do 10 stron na minutę (5 arkuszy na minutę)
Rozdzielczość	HQ1200 (2,400 x 600dpi), 600dpi, 300dpi
Procesor	200MHz (ARM9)
Czas rozgrzewania	Mniej niż 7 sekund (z trybu uśpienia)
Czas wydruku pierwszej strony	Mniej niż 8,5 sekund (z trybu gotowości)
Emulacja	GDI (host based)
Pamięć	32MB
Interfejs	Hi-Speed USB 2.0
Wyświetlacz	LCD, 2 wiersze x 16 znaków

### Kopiarka monochromatyczna

Szybkość kopiowania A4	Do 24 kopii na minutę
Rozdzielczość	Do 600 x 600 dpi
Czas wydruku pierwszej kopii	Mniej niż 11 sekund (z trybu gotowości)
Kopiowanie wielokrotne	Do 99 kopii każdej strony
Funkcja zmniejszania/powiększania	Zmniejszanie i powiększanie dokumentów w przedziale od 25% do 400% co 1%
Kopiowanie N na 1	Pozwala użytkownikowi zmieścić 2 lub 4 strony na jednym arkuszu A4

### Skaner kolorowy

Rozdzielczość	Do 600 x 2400 dpi
Rozdzielczość (interpolowana)	Do 19,200 x 19,200dpi
Skala szarości	256 odcieni szarości dostępnych podczas kopiowania i skanowania
Głębokość kolorów	48-bitowa wewnętrzna, 24-bitowa zewnętrzna
Funkcje "Pull Scan"	Skanowanie dokumentów do e-maila, obrazu, OCR lub pliku **

### Dane techniczne nośników

Rodzaje nośników	Standardowy podajnik papieru - papier zwykły, papier cienki i papier makulatury Ręczny podajnik papieru - papier zwykły, papier cienki, papier grubo, papier makulatury, papier Bond, etykiety i koperty
Pojemność i gramatura nośników	Standardowy podajnik papieru na 250 arkuszy 60 - 105 g/m <sup>2</sup> Ręczny podajnik papieru na 1 arkusz - 60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Rozmiary nośników	Standardowy podajnik papieru - A4, Letter, B5 (ISO/JIS), A5, A5 (Long Edge), B6 (ISO), A6 i Executive
Wyjście papieru	Ręczny podajnik papieru - Szerokość 76,2 do 216mm, Długość 116 do 406,4mm 100 arkuszy (stroną zadrukowaną do dołu), 1 arkusz (stroną zadrukowaną do góry) Prosta ścieżka papieru

### Oprogramowanie sterownika drukarki

Windows®	Windows® 7 (wersja 32 & 64 bitowa), Windows Vista® (wersja 32 & 64 bitowa), Windows® XP Home Edition, Windows® XP Professional (wersja 32 & 64 bitowa), Windows® 2000 Professional, Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x System druku CUPS i LPD/LPRng (środowisko x86, x64)
Macintosh Linux**	

### Funkcje sterownika drukarki

Drukowanie N-stron †† Drukowanie plakatu † Drukowanie znaków wodnych †	Oszczędzanie papieru przez drukowanie 2, 4, 9, 16 lub 25 stron A4 na 1 stronie A4 Powiększanie 1 strony A4 do rozmiaru plakatu przy użyciu 4, 9, 16 lub 25 stron A4 Można dodać do dokumentów wcześniej określony tekst lub tekst zdefiniowany przez użytkownika jako znak wodny
Drukowanie broszury †	Czytelny druk, profesjonalne dokumenty w formacie broszury A5 przy użyciu funkcji ręcznego druku dwustronnego
Nagłówek i stopka	Na dokumentach można drukować godzinę, datę, ID użytkownika lub własny tekst

### Materiały eksploatacyjne

Toner w zestawie	700 stron*
Standardowy toner (TN-2210)	1 200 stron*
Toner wysokowydajny (TN-2220)	2 600 stron*
Bęben (DR-2200)	Ok. 12.000 stron (1 strona/zadanie druku)



### Wymiary/waga

Z opakowaniem	527 (szer.) x 510 (gł.) x 440 (wys.) mm/13,2 kg
Bez opakowania	405 (szer.) x 398,5 (gł.) x 268 (wys.) mm/10,1 kg

### Inne dane

Pobór mocy	445W podczas kopiowania 55W w trybie gotowości 0,9W w trybie głębokiego uśpienia 1,117 kWh/tydzień
TEC (Typowe zużycie energii elektrycznej) Poziom hałas	Cisnienie akustyczne — mniej niż 53 dBA podczas drukowania, mniej niż 30 dBA w trybie gotowości Moc akustyczna — mniej niż 6,40B podczas drukowania, mniej niż 4,27B w trybie gotowości
Ekologia	Oszczędzanie energii — mniejsze zużycie energii, gdy urządzenie nie jest używane Oszczędzanie tonera — zmniejsza zużycie tonera 250 do 2000 stron
Zalecana miesięczna liczba drukowanych stron	



\*Deklarowana wydajność zgodnie z normą ISO/IEC 19752

\*\* Wymagane oprogramowanie Brother

\*\*\*Do bezpłatnego pobrania ze strony <http://solutions.brother.com>

† Tylko Windows®

†† Tylko Windows® i Apple Macintosh

Kontakt:

**brother**  
at your side

Brother Polska Sp. z o.o.  
Garażowa 7 02-651 Warszawa  
Tel: +22 607 76 60 Fax: +22 607 76 63  
Strona internetowa: [www.brother.pl](http://www.brother.pl)

Wszystkie dane techniczne aktualne w chwili drukowania. Brother jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Brother Industries Ltd. Nazwy marek produktów są zarejestrowanymi znakami handlowymi lub znakami handlowymi poszczególnych firm.

# DCP-7060D

**brother**  
at your side



## Kompaktowe, wielofunkcyjne, monochromatyczne urządzenie laserowe z funkcją automatycznego druku dwustronnego

Urządzenie DCP-7060D oferuje możliwość drukowania, skanowania i kopiowania, a wszystko to w jednym kompaktowym urządzeniu wielofunkcyjnym. Połączenie wysokiej jakości wydruków dwustronnych z niskimi kosztami eksploatacji, sprawia, iż jest to idealne rozwiązanie dla domu i małych biur.



DRUKOWANIE



SKANOWANIE



KOPIOWANIE

- Wszechstronne urządzenie laserowe, łączące w sobie monochromatyczną drukarkę, skaner oraz kopiarkę.
- Szybkie drukowanie z prędkością do 24 stron na minutę.
- Oszczędność papieru dzięki funkcji automatycznego druku dwustronnego (dupleks).
- Wysokiej jakości wydruki dzięki rozdzielczości druku 2400 x 600 dpi.
- Łatwy w obsłudze panel sterowania z dwuwierszowym wyświetlaczem LCD.
- Niższe koszty druku dzięki opcjonalnemu, wysokowydajnemu tonerowi.
- Nieskomplikowana obsługa: duży podajnik na 250 arkuszy oraz ręczny podajnik papieru do drukowania na kopertach.





To wszechstronne i bogate w funkcje urządzenie, pomoże obniżyć koszty i zaoszczędzić czas...

### Wszechstronność

Oferowana przez urządzenie DCP-7060D wysoka prędkość drukowania oraz kopiowania, do 24 stron na minutę, umożliwia szybkie uzyskanie wysokiej jakości dokumentów. Wbudowany podajnik papieru na 250 arkuszy oznacza, że rzadziej będziesz uzupełniać papier, dzięki czemu będziesz bardziej efektywny w swoich codziennych zadaniach. Uniwersalny podajnik papieru na pojedynczy arkusz umożliwia drukowanie na grubszych nośnikach, takich jak koperty. Kolorowy skaner o wysokiej rozdzielczości, pozwala na szybkie i łatwe tworzenie cyfrowych kopii dokumentów.

### Łatwa obsługa

Urządzenie DCP-7060D zostało wyposażone w wiele imponujących możliwości, a dzięki intuicyjnemu panelowi sterowania z dwuwierszowym wyświetlaczem LCD bardzo szybko oswoisz się z najczęściej używanymi funkcjami. Dzięki łatwej do opanowania strukturze menu, ustawienie i konfiguracja urządzenia jest prosta i szybka. Dużym ułatwieniem jest wymiana kaset z tonerem z przodu urządzenia.

### Oszczędności

Urządzenie DCP-7060D zostało zaprojektowane tak, aby koszty druku były minimalne. Funkcja automatycznego druku dwustronnego oraz funkcja N na 1 (drukowanie kilku stron na jednym arkuszu), pozwalają znacząco zmniejszyć zużycie papieru. Korzystając z trybu oszczędzania tonera

lub używając tonera wysokowydajnego, możesz dodatkowo obniżyć koszty eksploatacji. Urządzenie DCP-7060D uzyskało certyfikat Energy Star, co oznacza, że posiada liczne właściwości i funkcje ekologiczne.

### Przyjazność dla środowiska

Dzięki niskiemu zużyciu energii, niskiemu poziomowi hałasu oraz bardzo niewielkiemu wpływowi na środowisko, urządzenie DCP-7060D otrzymało zarówno certyfikat ENERGY STAR, jak i prestiżowe odznaczenie ekologiczne Blue Angel. Oddzielny toner i bęben Brother znacznie zmniejsza ilość odpadów.

### Kompleksowe oprogramowanie

Do urządzenia DCP-7060D dodano wiele łatwych w użyciu programów, pozwalających podnieść wydajność pracy. Dołączono oprogramowanie do zarządzania dokumentami ScanSoft PaperPort<sup>®</sup>™. Umożliwia ono kolorowe skanowanie dokumentów papierowych, takich jak faktury, przechowywanie ich i zarządzanie nimi w formie elektronicznej, tak aby było możliwe ich łatwe wyszukiwanie.



Skanuj kolorowe dokumenty bezpośrednio do komputera



Automatyczny druk dwustronny pozwalający obniżyć koszty



Drukowanie na grubszych nośnikach i kopertach przy użyciu ręcznego podajnika papieru

**DCP-7060D**