

Brother Urządzenie wielofunkcyjne I MFC-L2752DW (MFCL2752DWYJ1)
Brother MFC-L2752DW - Drukarka wielofunkcyjna - czarno-biały - laser - Legal (216 x 356 mm) (oryginalny) - A4/Legal (nośnik) - do 34 str/min (kopiowanie) - do 34 str/min (drukowanie) - 250 arkusze - 33.6 Kbps - USB 2.0, LAN, Wi-Fi(n), NFC



Urządzenie wielofunkcyjne MFC-L2752DW jest idealnym rozwiązaniem dla małych biur i biur domowych.

To ciche i kompaktowe urządzenie wyposażono w łączność bezprzewodową, umożliwiając w ten sposób drukowanie ze smartfona. Funkcja "Dotknij i wydrukuj" z telefonu komórkowego (przy pomocy NFC) zwiększa wygodę. Korzystając z Automatycznego podajnika dokumentów oraz dużego podajnika na dokumenty, zaoszczędzisz czas.

Toner startowy o dużej pojemności pozwala na wydruk wielu stron. Korzystanie z oryginalnego tonera pozwoli Ci na uzyskanie wyraźnych i czytelnych wydruków.

Kluczowe zalety

Cicha praca bez jakichkolwiek kompromisów
Długotrwała eksploatacja
Przyjazne środowisku

Cechy produktu

Cicha praca bez jakichkolwiek kompromisów

Drukuj przy najniższym w swojej klasie poziomie hałasu, nie rezygnując przy tym z szybkości ani z jakości. Urządzenie pracuje cicho przy maksymalnej prędkości, dlatego z powodzeniem można je ustawić w biurku i drukować w tle, nie przerywając swojej pracy.

Długotrwała eksploatacja

Dzięki użyciu do produkcji mocnych i trwałych materiałów i zapewnieniu znakomitego wsparcia technicznego w standardzie, użytkownik może być spokojny, że jego drukarka będzie mu długo służyć.

Przyjazne środowisku

Modele Brother spełniają normy efektywności energetycznej i dlatego zostały nagrodzone Energy Star - umożliwienie zmniejszenia wpływu na środowisko przy jednoczesnym obniżeniu kosztów druku.

| Specyfikacja podstawowa

Opis produktu	Brother MFC-L2752DW - drukarka wielofunkcyjna - czarno-biały
Rodzaj urządzenia	Drukarka wielofunkcyjna
Typ faksu	Super G3 - papier zwykły
Technologia druku	Laser (monochromatyczny)
Zalecana ilość miesięczna	2000 pages
Maksymalna prędkość kopiowania	Do 34 str/min
Maksymalna rozdzielczość kopiowania	Do 600 x 600 dpi
Maksymalna Klasa Rozdzielczości Kopiowania	Do 600 x 600 dpi
Maksymalna prędkość drukowania	Do 34 str/min
Maksymalna rozdzielczość drukowania	Do 2400 x 600 dpi
Maksymalna Klasa Rozdzielczości Drukowania	Do 2400 x 600 dpi
Maksymalna prędkość transmisji faksu	33.6 Kbps
System kompresji danych	MH, MR, MMR, JBIG
Rozdzielczość faksu	203 x 98 dpi, 203 x 196 dpi, 203 x 392 dpi
Skanowanie	1200 x 1200 dpi

Wyświetlacz	2.7"
Rozmiar oryginału	Legal (216 x 356 mm) (maks.)
Rodzaj oryginału	Arkusze
Pojemność podajnika dokumentów	50 arkusze
Rozmiar nośnika	Legal (216 x 356 mm),A4 (210 x 297 mm) (maks.)
Rodzaj nośnika	Koperty,papier zwykły,papier makulaturowy,papier bond,cienki papier,gruby papier
Pojemność nośników standardowych	250 arkusze
Pojemność podajnika bocznego	1 arkusz
Pojemność tac odbiorczych	120 arkusze
Automatyczny dupleks	Tak (kopiowanie) Tak (drukowanie) Tak (skanowanie)
Dostępność Połączenia	Tak
Interfejs	USB 2.0,LAN,Wi-Fi(n),NFC
Mozliwe AirPrint	Tak
Zasilanie	AC 230 V (50/60Hz)
Wymiary (szer./głęb./wys.)	41 cm x 39.85 cm x 31.85 cm
Waga	12 kg
Standardy ochrony środowiska	Tak
Gwarancja producenta	3 lata gwarancji dla zarejestrowanych produktów

Specyfikacja rozszerzona

Ogólne

Rodzaj urządzenia	Drukarka wielofunkcyjna
Typ faksu	Papier zwykły
Technologia druku	Laser - monochromatyczny
Zalecana ilość miesięczna	2000 pages
Rozmiar przekątnej ekranu	2.7"
Obsługa Kolorów	Kolor
Cechy wyświetlacza	Wyświetlacz dotykowy
Dostępność Połączenia	Tak
Interfejs	USB 2.0,LAN,Wi-Fi(n),NFC
Mozliwe AirPrint	Tak

Pamięć

Pamięć standardowa	256 MB
--------------------	--------

Kopiowanie

Maksymalna prędkość kopiowania	Do 34 str/min
Maksymalna rozdzielczość kopiowania	Do 600 x 600 dpi
Maksymalna Klasa Rozdzielczości Kopiowania	Do 600 x 600 dpi

Maks. powiększenie dokumentu	400%
Maks. zmniejszenie dokumentu	25%
Maks. kopii	99
Automatyczny duplex	Tak

Drukowanie

Maksymalna rozdzielczość drukowania	Do 2400 x 600 dpi
Maksymalna Klasa Rozdzielczości Drukowania	Do 2400 x 600 dpi
Maksymalna prędkość drukowania	Do 34 str/min
Sterowniki drukarki / Emulacje	PCL 6,PostScript 3,BR-Script 3,PDF 1.7
Technologia wygładzania obrazu	Brother HQ1200
Automatyczny duplex	Tak
Czas pierwszego wydruku czarno-białego	8.5 sek

Skanowanie

Element skanujący	CIS
Automatyczne dupleksowanie	Tak
Rozdzielczość optyczna	1200 x 1200 dpi
Rozdzielczość interpolacji	19200 x 19200 dpi
Głębokość Skali Szarości	8-bit
Głębokość koloru	24-bit
Wewnętrzna głębokość koloru	30-bit
Szczegóły Rozdzielczości Skanowania	600 x 600 dpi - podajnik automatyczny

Faks

Kompatybilność G3	Super G3
Maks. szybkość przesyłu	33.6 Kbps
System kompresji danych	MH,MR,MMR,JBIG
Rozdzielczość faksu	203 x 98 dpi,203 x 196 dpi,203 x 392 dpi
Pojemność pamięci odbieranych faksów	Do 500 stron
Pojemność pamięci przesyłanych faksów	Do 500 stron
PC faks	Tak

Parametry faksu

Wybieranie za pomocą Jednego Przycisku	8 stanowisko
Szybkie wybieranie	200 stanowisko
Przesyłanie typu broadcast	250 stacji
Charakterystyka	Automatyczne ponawianie numeru

Obsługa dokumentów i nośników

Maks. format oryginału	Legal (216 x 356 mm)
Obsługiwane Rozmiary Oryginalne	Legal (216 x 356 mm),147.3 x 147.3 mm
Rodzaj oryginału	Arkusze
Pojemność podajnika dokumentów	50 arkusze
Max rozmiar nośnika	A4/Legal
Min waga nośnika	60 g/m ²
Max waga nośnika	230 g/m ²
Rodzaj obsługiwanych nośników	Koperty,papier zwykły,papier makulaturowy,papier bond,cienki papier,gruby papier
Rozmiary obsługiwanych nośników	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm),Legal (216 x 356 mm),Executive (184 x 267 mm),A4 (210 x 297 mm),A5 (148 x 210 mm),A6 (105 x 148 mm),76,2 x 127 mm
Rozmiar koperty	Międzynarodowy DL (110 x 220 mm),Com-10 (105 x 241 mm),Międzynarodowy C5 (162 x 229 mm),Monarch (98,4 x 190,5 mm)
Pojemność nośników standardowych	250 arkusze
Pojemność podajnika bocznego	1 arkusz
Pojemność tac odbiorczych	120 arkusze
Obsługa dokumentów i nośników - szczegóły	Taca wejściowa - 250 arkusze - Letter A (216 x 279 mm)/A4 (210 x 297 mm) waga:60 g/m ² - 163 g/m ² ADF - 50 arkusze rozmiar:147,3 x 147,3 mm - 215.9 x 355.6 mm waga:64 g/m ² - 105 g/m ² Podajnik boczny - 1 arkusz rozmiar:76,2 x 127 mm - 215.9 x 355.6 mm waga:60 g/m ² - 230 g/m ² Taca wyjściowa - 120 arkusze
Prędkość	Drukowanie:do 34 str/min (A4) - czarno-biały Drukowanie:do 16 ark/min - dupleks czarno-biały Kopiowanie:do 34 str/min - czarno-biały Skanowanie:do 22.5 cali na minę - czarno-biały Skanowanie:do 7.5 cali na minę - kolor Drukowanie:do 36 str/min (Letter A) - czarno-biały Drukowanie:do 17 str/min (Letter A) - dupleks czarno-biały

Połączenia

Interfejsy	1 x USB 2.0 - USB 4 pin Typ B 1 x LAN - RJ-45
Protokoły bezpieczeństwa i własności	Secure Print,SSL,WEP,WPA-PSK,TLS,802.1x,WPA2-PSK,Wi-Fi Direct,SNMP 3
Obsługiwane systemy operacyjne	Linux,MS Windows Server 2008 R2,MS Windows Server 2012,Apple Mac OS X 10.8 lub późniejszy,MS Windows Server 2012 R2,MS Windows Server 2008 (32/64-bits),MS Windows 7 (32/64 bitów),Windows 8 (32/64-bits),Windows 10 (32/64-bits)
Zasilanie	
Wymagane napięcie	AC 230 V (50/60Hz)
Zużycie energii podczas pracy	475 wat
Zużycie energii w trybie czuwania	42 wat

Zużycie energii w spoczynku 6.4 wat

Różne

Czas wydruku pierwszej kopii w trybie czarno-białym	10 sek
Dołączone materiały eksploatacyjne	1 x kasetka (czarna) 1 x bęben - do 12000 stron ISO/IEC 19752 - Brother DR2401

Standardy ochrony środowiska

Certyfikat ENERGY STAR	Tak
------------------------	-----

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie	Gwarancja ograniczona - 3 lata
--------------------	--------------------------------

Wymiary i waga

Szerokość	41 cm
Głębokość	39.85 cm
Wysokość	31.85 cm
Waga	12 kg

Parametry środowiska

Emisja dźwięku	44 dBA (stan jałowy) / 49 dBA (podczas pracy)
Minimalna temperatura pracy	10 °C
Maksymalna temperatura pracy	32 °C
Dopuszczalna wilgotność	20 - 80% (non-condensing)

| Zawartość opakowania

Brother MFC-L2752DW
Kasetka - czarna
Bęben - Brother DR2401

*Tech Data Polska nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy lub nieścisłości, które mogą występować w powyższym opisie produktu. Opis został sporządzony przez producenta/autoryzowanego przedstawiciela producenta i na jego treść Tech Data Polska nie ma wpływu. Opis ten nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów prawa.