



Brother - DCP-L2552DN (DCPL2552DNYJ1)

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Brother - toner TN-2411 (black)	tonery	200.88 zł
Brother - bęben DR-2401 (black)	bębny	344.40 zł
Brother - toner TN-2421 (black)	tonery	356.58 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Lambda - bęben zamiennik DR-2401 (black) LAM	bębny	102.04 zł
Lambda - toner zamiennik TN2411 (black) LAM	tonery	122.73 zł
Lambda - toner zamiennik TN2421 (black) LAM	tonery	130.18 zł
Ecojet - toner zamiennik TN2421 (black) ECO	tonery	149.81 zł
Black Point - toner zamiennik TN2411 (black) BP	tonery	206.86 zł
Black Point - bęben zamiennik DR-2401 (black) BP	bębny	247.21 zł
Black Point - toner zamiennik TN2421 (black) BP	tonery	267.72 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	dom/male biuro
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	11.89 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	4.34 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
drukowanie poufne	nie
wydajność tonera startowego	do 700 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego	do 3000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	tak
standardowa pamięć	128 MB
maksymalna pamięć	128 MB
pojemność dysku twardego	0 GB
miesięczne obciążenie	do 15000 stron
szybkość procesora	600 MHz
poziom hałasu	max 49 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 34 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 8.5 sekund
czas nagrzewania	do 9 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	nie
modem	0 kbps
prędkość faksowania	ok. 0 s/stronę A4
pamięć faksu	do 0 stron A4

faksowanie w kolorze	nie
faksowanie do e-maila	nie
obsługiwana skala szarości	0 poziomów
kompresja	nie
automatyczne powtarzanie numeru	nie
wysyłanie faksów z opóźnieniem	nie
wysyłanie grupowe	nie
typ linii telefonicznej	nie

Parametry Skanera

technologia skanowania	CIS
skanowanie w kolorze	tak
skanowanie dwustronne	nie
skanowanie do e-maila	tak (skanowanie do otwartej wiadomości e-mail, wymagane oprogramowanie Brother)
optyczna rozdzielczość skanowania	do 1200x1200 dpi
rozszerzona rozdzielczość skanowania	do 19200x19200 dpi
kodowanie koloru	24 bit
skala szarości	256 poziomy
skanowanie do chmury	nie

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
szybkość kopiowania	do 34 kopii/min
zakres skalowania	min 25 % max 400 %
ilość kopii na arkuszu, N-up	do 4 kopii/arkusz
maksymalna liczba kopii	99
automatyczne kopiowanie dwustronne	nie

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 230 g/m ²
ilość podajników w standardzie	3
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	50 arkuszy
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
opcjonalny podajnik papieru	nie
pojemność głównego podajnika papieru	do 250 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 301 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 120 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
pojemność podajnika (koperty)	do 1 sztuk
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76.2 mm max 215.9 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 355.6 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier makulaturowy papier bond etykiety koperty
obsługiwane formaty nośników	A4 Letter A5 A6 Executive koperty

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PCL 6 BR-Script 3 (emulacja języka PostScript3 TM) PDF (1.7)
-----------------------------	--

czcionki i znaki Czcionki rezydentne (PCL): **66 czcionek skalowalnych**
12 czcionek bitmapowych
16 kodów kreskowych
Czcionki rezydentne (Postscript): **66 czcionek skalowalnych**
Wbudowane kody kreskowe (PCL): **Code39, Interleaved 2 of 5, FIM (USPostNet, Post Net (US-PostNet) EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN(EAN), ISBN(UPC-E), Code128 (set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, set C), Code93, GS1 Databar, MSI**

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
NFC	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0 Hi-Speed) Ethernet (10Base-T/100Base-TX)
drukowanie z chmury	nie
drukowanie z urządzeń mobilnych	tak (Brother iPrint&Scan, AirPrint, Wtyczka Brother Print Service, Mopria)

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	580 mm
głębokość opakowania	517 mm
wysokość opakowania	434 mm
waga produktu (netto)	ok. 11.6 kg
waga w opakowaniu	ok. 14.7 kg
szerokość produktu	410 mm
głębokość produktu	398.5 mm
wysokość produktu	318.5 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 20 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 32 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (220-240V)
zużycie energii	średnio 475 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 10 (wersja 32 i 64 bitowa) Windows 8 (wersja 32 i 64 bitowa) Windows 7 (wersja 32 i 64 bitowa) Windows Server 2016 (wersja 32 i 64 bitowa)* Windows Server 2012, 2012R2 & 2008R2* Windows Server 2008 (wersja 32 i 64 bitowa)* (* W systemie Windows Server tylko drukowanie przez sieć)
Mac OS	OS 10.10.5 lub nowszy (dostępne do pobrania)
UNIX	CUPS, LPD/LPRng (wersja 32 i 64 bitowa) (dostępne do pobrania)

Zawartość Opakowania

hardware	Urządzenie wielofunkcyjne DCP-L2552DN, bęben, kasetka startowa z tonerem o wydajności do 700 stron, Przewód zasilający, przewodnik bezpieczeństwa produktu, dysk z oprogramowaniem, karta gwarancyjna, podręcznik szybkiej obsługi
-----------------	---

Inne

panel sterowania	Wyświetlacz LCD, 2 wiersze x 16 znaków
IPP	tak
dysk twardy (HDD)	nie

drukowanie znaków wodnych tak (tylko Windows)

Gwarancja

rozszerzona gwarancja Brother 24 miesiące (lub 36 miesięcy po rejestracji na stronie www.brother.pl) - w serwisie