

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/urzadzenie-laserowe-brother-dcp-l2640dn-p-335273.html>

Urządzenie laserowe Brother DCP-L2640DN

| | |
|--|----------------------------------|
| Cena brutto | 958,99 zł |
| Cena netto | 779,67 zł |
| Numer katalogowy | PERBRODLK0036 |
| Kod producenta | DCP-L2640DN |
| Kod EAN | 4977766831758 |
| Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) | Tak |
| Wi-Fi | Nie |
| Pojemność tacki wielozadaniowej | 1 ark. |
| Podwójne drukowanie | Tak |
| Tryb energooszczędny | Tak |
| Technologia druku | Laser |
| Maksymalna rozdzielczość kopiowania | 600 x 600 DPI |
| Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie) | 49 dB |
| Maksymalne obciążenie | 35000 stron/mies. |
| Maksymalna liczba kopii | 99 kopii |
| Funkcja n w jednym (N=) | 4,2 |
| Typ skanera | Skaner ADF |
| Liczba wkładów drukujących | 1 |
| Skanowanie | Skanowanie w kolorze |
| Kopiowanie | Kopiowanie mono |
| Dopasuj szerokość nośnika | 76,2 - 215,9 mm |
| Tryb wyłączenia | 0,08 W |
| Kolorowy wyświetlacz | Nie |
| Kolor(y) wkładów drukujących | Czarny |
| Dopasuj długość nośnika | 127 - 355,6 mm |
| Obsługiwane formaty dokumentów | PDF |
| Języki opisu strony | BR-Script 3,PDF 1.7,PCL 6 |
| Wejściowa głębokość skali szarości | 10 bit |
| Napięcie wejściowe AC | 220 - 240 V |
| Format kompresji zdjęć | JPEG,TIFF |

| | |
|---|---|
| Rozmiary seri B ISO (B0...B9) | B5,B6 |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50/60 Hz |
| Fax | Nie |
| Gramatura nośników do automatycznego podajnika papieru | 60 - 105 g/m2 |
| Typ ekranu | LCD |
| Drukowanie | Drukowanie mono |
| Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne | ChromeOS |
| Pozycjonowanie na rynku | Dom i biuro |
| Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni) | 8,5 s |
| Filtrowanie adresów IP | Tak |
| Wbudowany wyświetlacz | Tak |
| Całkowita pojemność wyjściowa | 120 ark. |
| Obsługiwane systemy operacyjne Linux | Tak |
| Technologia okablowania | 10/100Base-T(X) |
| Całkowita pojemność wejściowa | 301 ark. |
| Karta gwarancyjna | Tak |
| Przewodowa sieć lan | Tak |
| Całkowita liczba podajników | 1 |
| Instrukcja szybkiej instalacji | Tak |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN | 10,100 Mbit/s |
| Bezpośrednie drukowanie | Tak |
| Średnie zużycie energii podczas drukowania | 470 W |
| Obsługiwane systemy operacyjne Mac | Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 14.0 Sonoma |
| Prędkość podwójnego druku (czarny, jakość normalna, A4/US Letter) | 16 stron/min |
| Wyjściowa głębokość skali szarości | 8 bit |
| Kopiowanie dwustronne | Nie |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows | Windows 11 |
| Ostrzeżenia | Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych podczas pracy.,Unikaj kontaktu z płynami i wilgocią.,Podłącz urządzenie do uziemionego gniazdka elektrycznego. |
| Sterowniki skanera | ICA, TWAIN, SANE, WIA |
| Czas pierwszej kopii (czarna) | 10 s |

| | |
|--|---|
| Zakres wilgotności względnej | 20 - 80% |
| Maksymalna wielkość kopii | A4 |
| Zużycie prądu (tryb gotowości) | 43 W |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 35 - 85% |
| Ilość wyświetlanych linii | 2 |
| Rozmiary seri A ISO (A0...A9) | A4,A5,A6 |
| Zawiera wkład(y) | Tak |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | 0 - 40 °C |
| Poziom mocy akustycznej (drukowanie) | 66,3 dB |
| Pojemność automatycznego podajnika papieru | 50 ark. |
| Rozmiary kopert | C5,Com-10,DL,Monarch |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 10 - 32,5 °C |
| Funkcja duplex | Drukuj |
| Podwójne skanowanie | Nie |
| Rozdzielczość wydruku w czerni | 1200 x 1200 DPI |
| Wysokość produktu | 319 mm |
| Pojemność 1 podajnika papieru | 250 ark. |
| Optyczna rozdzielczość skanowania | 1200 x 1200 DPI |
| Szerokość produktu | 410 mm |
| Obsługiwane protokoły sieciowe (IPv4) | ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), rozwiązywanie nazw WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port 9100, SNMPv1/v2c, serwer TFTP, ICMP, Usługi sieci Web (dru |
| Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A) | A4 |
| Prędkość kopiowania (w czerni, tryb normal, format A4) | 34 kopii/min |
| Głębokość produktu | 399 mm |
| Średnie zużycie energii podczas kopiowania | 490 W |
| Głębokość koloru wyjścia | 24 bit |
| Pojemność pojemnika (czarny) | 1200 stron(y) |
| Obsługiwane protokoły sieciowe (IPv6) | NDP, RA, mDNS, LLMNR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port 9100, SNMPv1/v2c, serwer TFTP, Usługi sieci Web (drukowanie/skanowanie), klient SNTP, ICMPv6) |
| Typ kontroli | Przyciski |
| Głębokość koloru wejścia | 30 bit |

| | |
|---|--|
| Obsługiwane systemy operacyjne serwera | Windows Server 2012 R2, Windows Server 2022, Windows Server 2019, Windows Server 2016 |
| Wysokość opakowania | 434 mm |
| Poziom ciśnienia akustycznego (tryb gotowości) | 30 dB |
| Tryby druku duplex | Automatyczna |
| Zużycie energii (tryb uśpienia) | 4,1 W |
| Maksymalna rozdzielczość skanowania | 19200 x 19200 DPI |
| Waga wraz z opakowaniem | 13,9 kg |
| Technologie mobilnego wydruku | Brother iPrint & Scan |
| Zmniejszanie/powiększanie kopii | 25 - 400% |
| Waga produktu | 10,3 kg |
| Poziom ciśnienia akustycznego (tryb cichy) | 44 dB |
| Technologia skanowania | CIS |
| Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie | 35000 stron/mies. |
| Szerokość opakowania | 580 mm |
| Funkcja drukowania broszury | Tak |
| Skanuj do | Pilnik, FTP, OCR, Obraz, Mail |
| Podajnik uniwersalny | Tak |
| Typy nośników podajnika papieru | Gruby papier, Blankiet firmowy, Etykieta/metka, Koperty, Zwyczajny? czysty papier, Cienki papier, Papier makulaturowy, Papier typu bond |
| Przewody | Prąd przemysłowy |
| Drukowanie znaków wodnych | Tak |
| Rozmiary nośników non-ISO | Listowy, Prawny |
| Podajnik ręczny | Tak |
| Typowe zużycie energii (TEC) Energy Star | 0,39 kWh/tydz. |
| Głębokość opakowania | 517 mm |
| Druk N-up | 2,4,25,16,9 |
| Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal) | 34 stron/min |
| N-in-1 funkcja kopiowania | Tak |
| Kolor produktu | Czarny |
| Funkcja drukowania plakatów | Tak |
| Poziomy skali szarości | 256 |
| Gramatura podajnika papieru | 60 - 163 g/m2 |

| | |
|--|---------------------------------|
| Port USB | Tak |
| Funkcja drukowania N-w-1 | Tak |
| Pojemność pamięci wewnętrznej | 256 MB |
| Bezpieczne drukowanie | Tak |
| Maksymalna rozdzielczość | 1200 x 1200 DPI |
| Waga nośników na tacce wielozadaniowej | 60 - 230 g/m² |

Opis produktu

- Gwarancja: F024M