



Urządzenie wielofunkcyjne Brother DCP-L2532DW 3w1

Indeks: **37741** Producent: **BROTHER** Kod producenta: **DCPL2532DWYJ1**

Cena: 985.50 zł

Opis

Urządzenie wielofunkcyjne Brother DCP-L2532DW DCPL2532DWYJ1 (laserowe; A4; Skaner płaski)

Producent: Brother

Szczegóły Techniczne

- Sustainability certificates: Nordic Swan Ecolabel

Cechy

- Nadajnik cyfrowy: Nie
- Języki opisu strony: GDI
- Cykl pracy (zalecany): 0 - 2000 stron/mies.
- Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: 15000 stron/mies.

Konstrukcja

- Typ ekranu: LCD
- Wbudowany wyświetlacz: Tak
- Kolor produktu: Czarny
- Ilość linii tekstu: 2 linii
- Pozycjonowanie na rynku: Dom i biuro
- Wyświetlany znak: 16

Moc

- Certyfikat EnergyStar: Tak
- Zużycie energii w trybie energooszczędnym: 260 W
- Tryb wyłączenia: 0,03 W
- Typowe zużycie energii (TEC) Energy Star: 1,232 kWh/tydz.
- Średni zużycie energii (podczas pracy): 440 W
- Zużycie energii (tryb uśpienia): 6,2 W
- Zużycie prądu (tryb gotowości): 42 W

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 10,3 kg
- Wysokość produktu: 272 mm
- Szerokość produktu: 410 mm
- Głębokość produktu: 398,5 mm

Sieć

- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: WPA-TKIP, 128-bit WEP, WPA2-TKIP, SMTP-AUTH, WPA2-PSK, 64-bit WEP, WPA-PSK, SSL/TLS, SNMPv3, WPA2-AES, WPA-AES
- Technologie mobilnego wydruku: Brother iPrint & Scan, Google Cloud Print, Mopria Print Service, Apple AirPrint
- Filtrowanie adresów IP: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11b
- Przewodowa sieć LAN: Nie
- Wi-Fi: Tak

Wymagania systemowe

- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 Education, Windows 8 x64, Windows 10 Home x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 8 Pro x64, Windows 10 Home, Windows 10 Education x64, Windows 10 Pro x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Enterprise, Windows 10, Windows 10 Pro, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Starter x64, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 x64, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7, Windows 8
- Obsługiwane systemy operacyjne Mac: Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.12 Sierra
- Obsługiwane systemy operacyjne serwera: Windows Server 2012 R2 x64, Windows Server 2012, Windows Server 2016 x64, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2016, Windows Server 2008
- Obsługiwane systemy operacyjne Linux: Tak

Wydajność

- Taktowanie procesora: 600 Mhz
- Procesor wbudowany: Tak
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 64 MB
- Zintegrowany czytnik kart: Nie
- Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie): 48 dB
- Poziom mocy akustycznej (czuwanie): 30 dB
- Poziom ciśnienia akustycznego (tryb cichy): 44 dB

Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 13,4 kg
- Szerokość opakowania: 580 mm
- Głębokość opakowania: 517 mm
- Wysokość opakowania: 434 mm

Certyfikaty

- Certyfikat blue angel: Tak

Porty i interfejsy

- Liczba portów USB 2.0: 1
- Port USB: Tak
- Bezpośrednie drukowanie: Tak
- Standardowe interfejsy: USB 2.0, Sieć bezprzewodowa LAN

Pozostałe funkcje

- Tryb energooszczędny: Tak

Prędkość drukowania

- Maksymalna rozdzielczość: 1200 x 1200 DPI
- Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal): 30 stron/min
- Tryby druku duplex: Automatyczne/Ręczne
- Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni): 8,5 s
- Druk N-up: 2, 4, 9, 25, 16
- Drukowanie znaków wodnych: Tak
- Technologia druku: Laser
- Pomiń funkcję pustej strony: Tak
- Duplex szybkość druku (ISO / IEC 24734), mono: 15 ipm
- Ekonomiczne drukowanie: Tak
- Czas rozgrzewania: 9 s
- Funkcja drukowania broszury: Tak
- Drukowanie: Drukowanie mono
- Funkcja drukowania N-w-1: Tak
- Podwójne drukowanie: Tak

Kopiowanie

- Czas pierwszej kopii (czarna): 10 s
- Kopiowanie: Kopiowanie mono
- Funkcja n w jednym (N=): 2, 4
- Maksymalna rozdzielczość kopiowania: 600 x 600 DPI
- Zmniejszanie/powiększanie kopii: 25 - 400%
- Funkcja kopiowania dowodów tożsamości: Tak
- Prędkość kopiowania (w czerni, tryb normal, format A4): 30 kopii/min
- Funkcja regulacji tła: Tak
- Maksymalna liczba kopii: 99 kopii
- N-in-1 funkcja kopiowania: Tak

Moc wejściowa i wyjściowa

- Całkowita pojemność wejściowa: 120 ark.
- Całkowita pojemność wyjściowa: 250 ark.

Faks

- Fax: Nie

Skanowanie

- Optyczna rozdzielczość skanowania: 1200 x 1200 DPI
- Poziomy skali szarości: 256
- Głębokość koloru wejścia: 24 bit
- Typ skanera: platforma
- Skanowanie: Skanowanie w kolorze
- Skanuj do: Obraz, Pilnik, Mail, OCR
- Maksymalna rozdzielczość skanowania: 19200 x 19200 DPI
- Technologia skanowania: CIS

Obsługa papieru

- Rozmiary nośników bez brzegu nadających się do druku: List
- Dopasuj długość nośnika: 127 - 355,6 mm
- Waga nośników na tacce wielozadaniowej: 60 - 230 g/m²
- Typy podajników wielofunkcyjnych: Zwykły, Etykieta/metka, Formularze z nadrukiem, Papier typu bond, Koperty
- Gramatura podajnika papieru: 60 - 163 g/m²
- Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A): A4

- Rozmiary seri A ISO (A0...A9): A6, A5, A4
- Zalecana gramatura nośników do druku dwustronnego (w g/m²): 60 - 105 g/m²
- Rozmiary nośników non-ISO: Wykonawczy (184 x 267mm)
- Dopasuj szerokość nośnika: 76,2 - 215,9 mm
- Typy nośników podajnika papieru: Zwykły, czysty papier

Parametry

| | |
|---|------------------------------|
| Kod producenta | DCPL2532DWYJ1 |
| Producent | Brother |
| Model | DCP-L2532DW |
| EAN | 4977766783200 |
| Technologia druku | laserowa (mono) |
| Kolor urządzenia | czarny |
| Szerokość produktu | 41 |
| Głębokość produktu | 39.85 |
| Wysokość produktu | 27.2 |
| Maksymalny format papieru | A4 |
| Komunikacja | Wi-Fi |
| Złącza | USB typ B |
| Prędkość druku w czerni | 30 |
| Rozdzielczość druku w czerni (dpi) | 2400 x 600 |
| Funkcje druku | automatyczny druk dwustronny |
| Stan | Nowy |
| Rozdzielczość druku w kolorze (dpi) | 2400 x 600 |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 13.4 |

Zdjęcia

