

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/drukarka-laserowa-brother-hl-l2460dn-p-197853.html>

## DRUKARKA LASEROWA BROTHER HL-L2460DN

Cena	<b>733,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PERBRODLK0040</b>
Kod producenta	<b>HL-L2460DN</b>
Kod EAN	<b>4977766831222</b>
PKWiU	<b>26.20.16.0</b>

### Opis produktu

- **Maksymalne obciążenie:** 35000 stron/mies.
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Liczba wkładów drukujących:** 1
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom i biuro
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,08 W
- **Typowe zużycie energii (TEC) Energy Star:** 0,37 kWh/tydz.
- **Średnie zużycie energii podczas drukowania:** 470 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 43 W
- **Waga produktu:** 6 kg
- **Wysokość produktu:** 183 mm
- **Głębokość produktu:** 360 mm
- **Szerokość produktu:** 356 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 32,5 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 35 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 40 °C
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Obsługiwane protokoły sieciowe (IPv4):** ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), rozwiązywanie nazw WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port 9100, SNMPv1/v2c, serwer TFTP, ICMP, Usługi sieci Web (dru)
- **Technologie mobilnego wydruku:** Brother iPrint & Scan
- **Protokoły zarządzające:** NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, klient SMTP, serwer FTP, SNMPv1/v2c/v3, serwer HTTP/HTTPS, klient i serwer TFTP, ICMPv6, Usługi sieci Web (Dr
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie):** 49 dB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Poziom mocy akustycznej (drukowanie):** 66,5 dB
- **Głębokość opakowania:** 283 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 438 mm
- **Wysokość opakowania:** 519 mm
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Pojemność pojemnika (czarny):** 700 stron(y)
- **Karta gwarancyjna:** Tak

- 
- **Zawiera wkład(y):** Tak
  - **Przewody:** Prąd przemienny
  - **Podręcznik użytkownika:** Tak
  - **Bezpośrednie drukowanie:** Tak
  - **Port USB:** Tak
  - **Kolor:** Nie
  - **Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal):** 34 stron/min
  - **Drukowanie znaków wodnych:** Tak
  - **Ekonomiczne drukowanie:** Tak
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 1200 x 1200 DPI
  - **Funkcja drukowania broszury:** Tak
  - **Podwójne drukowanie:** Tak
  - **Druk N-up:** 20, 25, 6, 8, 4, 16, 2, 9
  - **Tryby druku duplex:** Automatyczne/Ręczne
  - **Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni):** 8,5 s
  - **Technologia druku:** Laser
  - **Prędkość podwójnego druku (czarny, jakość normalna, A4/US Letter):** 16 stron/min
  - **Całkowita pojemność wyjściowa:** 150 ark.
  - **Całkowita liczba podajników:** 1
  - **Całkowita pojemność wejściowa:** 251 ark.
  - **Rozmiary kopert:** C5, Monarch, Com-10, DL
  - **Rozmiary seri B ISO (B0...B9):** B6, B5
  - **Rozmiary seri A ISO (A0...A9):** A4, A5, A6
  - **Typy nośników podajnika papieru:** Papier typu bond, Cienki papier, Papier makulaturowy, Gruby papier, Koperty, Zwykły, czysty papier, Etykieta/metka
  - **Dopasuj szerokość nośnika:** 76,2 - 215,9 mm
  - **Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A):** A4
  - **Dopasuj długość nośnika:** 127 - 355,6 mm
  - **Waga nośników na tacce wielozadaniowej:** 60 - 230 g/m<sup>2</sup>
  - **Gramatura podajnika papieru:** 60 - 163 g/m<sup>2</sup>

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Maksymalne obciążenie:** 35000 stron/mies.
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Liczba wkładów drukujących:** 1

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom i biuro

### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,08 W
- **Typowe zużycie energii (TEC) Energy Star:** 0,37 kWh/tydz.
- **Średnie zużycie energii podczas drukowania:** 470 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 43 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 6 kg
- **Wysokość produktu:** 183 mm
- **Głębokość produktu:** 360 mm
- **Szerokość produktu:** 356 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 32,5 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 35 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 40 °C

---

## Sieć:

- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Obsługiwane protokoły sieciowe (IPv4):** ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), rozwiązywanie nazw WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port 9100, SNMPv1/v2c, serwer TFTP, ICMP, Usługi sieci Web (dru)
- **Technologie mobilnego wydruku:** Brother iPrint & Scan
- **Protokoły zarządzające:** NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, klient SMTP, serwer FTP, SNMPv1/v2c/v3, serwer HTTP/HTTPS, klient i serwer TFTP, ICMPv6, Usługi sieci Web (Dr
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

## Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak

## Wydajność:

- **Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie):** 49 dB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Poziom mocy akustycznej (drukowanie):** 66,5 dB

## Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 283 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 438 mm
- **Wysokość opakowania:** 519 mm

## Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Pojemność pojemnika (czarny):** 700 stron(y)
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Zawiera wkład(y):** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

## Porty i interfejsy:

- **Bezpośrednie drukowanie:** Tak
- **Port USB:** Tak

## Prędkość drukowania:

- **Kolor:** Nie
- **Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal):** 34 stron/min
- **Drukowanie znaków wodnych:** Tak
- **Ekonomiczne drukowanie:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1200 x 1200 DPI
- **Funkcja drukowania broszury:** Tak
- **Podwójne drukowanie:** Tak
- **Druk N-up:** 20, 25, 6, 8, 4, 16, 2, 9
- **Tryby druku duplex:** Automatyczne/Ręczne
- **Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni):** 8,5 s
- **Technologia druku:** Laser
- **Prędkość podwójnego druku (czarny, jakość normalna, A4/US Letter):** 16 stron/min

## Moc wejściowa i wyjściowa:

- **Całkowita pojemność wyjściowa:** 150 ark.
- **Całkowita liczba podajników:** 1
- **Całkowita pojemność wejściowa:** 251 ark.

## Obsługa papieru:

- **Rozmiary kopert:** C5, Monarch, Com-10, DL

- 
- **Rozmiary seri B ISO (B0...B9):** B6, B5
  - **Rozmiary seri A ISO (A0...A9):** A4, A5, A6
  - **Typy nośników podajnika papieru:** Papier typu bond, Cienki papier, Papier makulaturowy, Gruby papier, Koperty, Zwykły, czysty papier, Etykieta/metka
  - **Dopasuj szerokość nośnika:** 76,2 - 215,9 mm
  - **Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A):** A4
  - **Dopasuj długość nośnika:** 127 - 355,6 mm
  - **Waga nośników na tacce wielozadaniowej:** 60 - 230 g/m<sup>2</sup>
  - **Gramatura podajnika papieru:** 60 - 163 g/m<sup>2</sup>