

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/drukarka-wielofunkcyjna-brother-mfc-l3760cdw-led-a4-600-x-2400-dpi-26-stron-min-wi-fi-p-363143.html>



## Drukarka wielofunkcyjna Brother MFC-L3760CDW LED A4 600 x 2400 DPI 26 stron/min Wi-Fi

Cena brutto	<b>2 304,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 873,98 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRACKT</b>
Kod producenta	<b>MFCL3760CDWRE1</b>
Kod EAN	<b>4977766824088</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS07: Substancje drażniące</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>23,4 kg</b>
Tryby druku duplex	<b>Automatyczna</b>
Ostrzeżenia	<b>Unikaj kontaktu z tonerem, może podrażniać skórę i drogi oddechowe.,Produkt wymaga specjalnej utylizacji, nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika.,Zachowaj ostrożność podczas obsługi urządzenia, może zawierać części pod napięciem.</b>
Waga produktu	<b>20,4 kg</b>
Technologia skanowania	<b>CIS</b>
Wysokość brutto palety	<b>17,4 cm</b>
Szerokość opakowania	<b>497 mm</b>
Szybkość modemu	<b>33,6 Kbit/s</b>
Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na warstwę palety	<b>4 szt.</b>
Głębokość opakowania	<b>536 mm</b>
Skanuj do	<b>USB,E-mail Server,Mail</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Rozmiary papieru B0...B9	<b>B5,B6</b>
Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę	<b>12 szt.</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Rozmiary nośników non-ISO	<b>Listowy,Prawny</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>600 x 2400 DPI</b>
Prędkość skanowania (kolor)	<b>21 stron/min</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>

Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal)	<b>26 stron/min</b>
Technologia druku	<b>LED</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>512 MB</b>
Podwójne drukowanie	<b>Tak</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Maksymalna rozdzielczość kopiowania	<b>600 x 600 DPI</b>
Liczba wkładów drukujących	<b>2</b>
Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni)	<b>13,5 s</b>
Typ skanera	<b>Skaner płaskiej powierzchni i ADF</b>
Kopiowanie	<b>Kopiowanie w kolorze</b>
Całkowita pojemność wyjściowa	<b>150 ark.</b>
Skanowanie	<b>Skanowanie w kolorze</b>
Kolor(y) wkładów drukujących	<b>Czarny, Cyjan, Purpurowy, Żółty</b>
Całkowita pojemność wejściowa	<b>250 ark.</b>
Języki opisu strony	<b>BR-Script 3,PDF 1.7,PCL 6,PCL 5c,PCL 5e</b>
Całkowita liczba podajników	<b>1</b>
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	<b>A4,A5,A6</b>
Warstwy na paletę	<b>3 szt.</b>
Fax	<b>Faksowanie w kolorze</b>
Pojemność automatycznego podajnika papieru	<b>50 ark.</b>
Waga brutto palety	<b>299,4 kg</b>
Drukowanie	<b>Drukowanie w kolorze</b>
Podwójne skanowanie	<b>Nie</b>
Produktów na palecie	<b>12 szt.</b>
Optyczna rozdzielczość skanowania	<b>1200 x 1200 DPI</b>
Funkcja duplex	<b>Drukuj</b>
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	<b>A4</b>
Gramatura podajnika papieru	<b>60 - 105 g/m2</b>
Zużycie energii (tryb uśpienia)	<b>10 W</b>
Bezpieczne drukowanie	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Dom i biuro</b>
Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	<b>Tak</b>
Wbudowany wyświetlacz	<b>Tak</b>
Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie)	<b>47 dB</b>

Kraj pochodzenia	<b>Wietnam</b>
Dopasuj szerokość nośnika	<b>105 - 215,9 mm</b>
Technologia okablowania	<b>10/100/1000Base-T(X)</b>
Dopasuj długość nośnika	<b>147,3 - 355,6 mm</b>
Rozmiary seri B ISO (B0...B9)	<b>B5</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Średnie zużycie energii podczas drukowania	<b>560 W</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b,802.11a</b>
Zużycie prądu (tryb gotowości)	<b>70 W</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>128-bit WEP,WPA2-TKIP,WPA3-SAE,WPA-AES,WPA3-EAP,WPA2-AES,WPA-TKIP,WPA-PSK,64-bit WEP,WPA2-PSK</b>
Rozmiary kopert	<b>Com-10,C5,DL,Monarch</b>
Wysokość produktu	<b>497 mm</b>
Typy nośników podajnika papieru	<b>Papier makulaturowy,Cienki papier,Gruby papier,Papier typu bond,Etykieta/metka,Koperty,Zwytły? czysty papier</b>
Prędkość druku (w kolorze, z normalną jakością, format A4/US Let	<b>26 stron/min</b>
Szerokość produktu	<b>536 mm</b>
Przechowywanie części zamiennych	<b>5 lat(a)</b>
Głębokość produktu	<b>533 mm</b>
Typowe zużycie energii (TEC) Energy Star	<b>0,41 kWh/tydz.</b>
Rodzaj palety	<b>1200 x 1000 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>533 mm</b>
Typ kontroli	<b>Dotyk</b>
Przekątna ekranu	<b>3,47"</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M