

# OPTYMALNA WYDAJNOŚĆ DRUKOWANIA I SKANOWANIA DZIĘKI WIELOFUNKCYJNEJ KOLOROWEJ DRUKARCE Z BEZPOŚREDNIĄ ŁĄCZNOŚCIĄ Z CHMURĄ



## Seria i-SENSYS MF750

Zaprojektowana z myślą o małych firmach i klientach indywidualnych seria Canon i-SENSYS MF750 zapewnia optymalną wydajność drukowania i skanowania.

### Najwyższa wydajność

Szybsza praca dzięki drukowaniu i skanowaniu nawet 33 str./min i 100 obrazów/min (A4), a także wykorzystaniu szerokiej gamy nośników i możliwości skanowania małych dokumentów, takich jak czek i paragony

### Łączność z chmurą

Centralizacja zarządzania drukowaniem dzięki obsłudze funkcji Universal Print firmy Microsoft i bezpośredni dostęp do dokumentów z usług pamięci masowej w chmurze: Google Drive, Dropbox i OneDrive



NAJWYŻSZA  
WYDAJNOŚĆ



INTUICYJNA  
OBSŁUGA



ŁĄCZNOŚĆ  
Z CHMURĄ



NIEZAWODNE  
BEZPIECZEŃSTWO

### Intuicyjna obsługa

Usprawniona praca - przeciąganie i upuszczanie ikon pozwala dostosować wygląd ekranu, a Biblioteka aplikacji umożliwia tworzenie przycisków ze skrótami do określonych czynności

### Niezawodne bezpieczeństwo

Zaawansowana weryfikacja systemu chroni urządzenie przed hakerami i wirusami natychmiast po uruchomieniu, a bezpieczny kod PIN ogranicza dostęp do poufnych dokumentów

**Canon**

## TABELA UDOSKONALEŃ



i-SENSYS MF752Cdw



i-SENSYS MF754Cdw

Faks		●
Szybkość drukowania (A4)	33 str./min	33 str./min
Wyświetlacz	Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 12,7 cm	Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 12,7 cm
Bezpieczne drukowanie dzięki kodom PIN	●	●
Automatyczny druk dwustronny	●	●
Łączność z chmurą	●	●
Biblioteka aplikacji	●	●
Jednoprzebiegowe skanowanie dwustronne	●	●

## AKCESORIA OPCJONALNE

### PODAJNIK PAPIERU PF-K1

- Dodatkowa kasetka na 550 arkuszy papieru; do drukarki można dodać 1 moduł.

### Zestaw telefoniczny 6 (do modelu MF754Cdw)

- Opcjonalna słuchawka do obsługi faksu.

## DANE TECHNICZNE

<b>Typ urządzenia</b>	Wielofunkcyjne kolorowe urządzenie laserowe
<b>Dostępne funkcje</b>	MF754Cdw: drukowanie, kopiowanie, skanowanie i obsługa faksów MF752Cdw: drukowanie, kopiowanie i skanowanie
<b>DRUKARKA</b>	
<b>Szybkość drukowania</b>	Jednostronne: do 33 str./min (A4) do 60 str./min (A5, układ poziomy) Dwustronne: do 29,5 obr./min (A4)
<b>Metoda drukowania</b>	Kolorowe drukowanie laserowe
<b>Rozdzielczość drukowania</b>	Maks. 1200 × 1200 dpi
<b>Czas nagrzewania</b>	W przybliżeniu 14 s lub mniej od włączenia zasilania
<b>Czas wydruku pierwszej strony</b>	Tryb kolorowy: około 7,1 s lub mniej Tryb monochromatyczny: około 7,1 s lub mniej
<b>Języki obsługi drukarki</b>	MF754Cdw: UFR II, PCL 5c <sup>2</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3 MF752Cdw: UFR II, PCL 5c <sup>2</sup> , PCL6
<b>Czcionki</b>	MF754Cdw: 45 czcionek PCL 136 czcionek PostScript MF752Cdw: 45 czcionek PCL
<b>Marginy wydruku</b>	5 mm od góry, dołu, lewej i prawej 10 mm od góry, dołu, lewej i prawej (koperty)
<b>Tryb oszczędzania tonera</b>	Tak
<b>Zaawansowane funkcje drukowania</b>	Encrypted Secure Print Bezpieczne drukowanie Drukowanie z pamięci USB (JPEG/TIFF/PDF) Drukowanie z chmury (Dropbox, GoogleDrive, OneDrive; formaty: PDF/JPEG) Obsługa Microsoft Universal Print iOS: AirPrint, aplikacja Canon PRINT Business Android: certyfikat usługi Mopria, dodatek Canon Print Service, aplikacja Canon PRINT Business
<b>KOPIARKA</b>	
<b>Szybkość kopiowania</b>	Jednostronne (A4): do 33 str./min Dwustronne (A4): do 29 obr./min
<b>Czas druku pierwszej kopii</b>	Podajnik ADF (A4): Tryb kolorowy: około 8,8 s lub mniej Tryb monochromatyczny: około 7,6 s lub mniej Płyta szklana (A4): Tryb kolorowy: około 9,4 s lub mniej Tryb monochromatyczny: około 8,3 s lub mniej
<b>Rozdzielczość kopiowania</b>	Maks. 600 × 600 dpi
<b>Tryby kopiowania</b>	Tekst/zdjęcia/mapy (domyślnie), tekst/zdjęcia/mapy (jakość), obrazy drukowane, tekst
<b>Kopiowanie dwustronne</b>	Dwustronne na dwustronne (automatycznie)
<b>Liczba kopii</b>	Do 999 kopii
<b>Pomniejszanie/powiększanie</b>	25–400% ze zmianą co 1%
<b>Inne funkcje</b>	Usuwanie ramki, sortowanie, 2 strony na arkuszu, 4 strony na arkuszu, kopiowanie dokumentów tożsamości, kopiowanie zarezerwowane
<b>SKANER</b>	
<b>Typ</b>	Kolorowe
<b>Rozdzielczość skanowania</b>	Optyczna: maks. 600 × 600 dpi Interpolowana: do 9600 × 9600 dpi
<b>Szybkość skanowania</b>	Jednostronne, tryb monochromatyczny: 50 obr./min (300 × 300 dpi) Jednostronne, tryb kolorowy: 40 obr./min (300 × 300 dpi) Dwustronne, tryb monochromatyczny: 100 obr./min (300 × 300 dpi) Dwustronne, tryb kolorowy: 80 obr./min (300 × 300 dpi) Jednostronne, tryb monochromatyczny: 40 obr./min (300 × 600 dpi) Jednostronne, tryb kolorowy: 20 obr./min (300 × 600 dpi) Dwustronne, tryb monochromatyczny: 80 obr./min (300 × 600 dpi) Dwustronne, tryb kolorowy: 40 obr./min (300 × 600 dpi)
<b>Głęboka skanowania kolorów</b>	24 bity / 24 bity (wejście/wyjście)
<b>Odcienie szarości</b>	256 poziomów
<b>Zgodność</b>	TWAIN, WIA, ICA
<b>Maks. szerokość skanowania</b>	216 mm
<b>Skanowanie do wiadomości e-mail</b>	TIFF / JPEG / PDF / kompaktowy PDF / PDF z możliwością wyszukiwania
<b>Skanowanie do komputera</b>	
<b>Skanowanie do pamięci USB</b>	
<b>Skanowanie do serwera FTP</b>	
<b>Skanowanie do chmury<sup>1</sup></b>	TIFF/JPEG/PDF/PNG <sup>1</sup>
<b>IFAX</b>	ITU-T.37
<b>FAKS</b>	
<b>Szybkość pracy modemu</b>	<b>TYLKO model MF754Cdw</b> 33,6 Kb/s (do 3 s/strona <sup>2</sup> )
<b>Tryb odbioru</b>	Tylko faks, przełącznik faks/telefon, tryb automatycznego odbioru, tryb ręczny
<b>Rozdzielczość faksu</b>	Standardowa: 200 × 100 dpi Dokładna: 200 × 200 dpi Bardzo dokładna: 200 × 400 dpi Wyjątkowo dokładna: 400 × 400 dpi
<b>Pamięć telefaksu</b>	Do 512 stron <sup>3</sup>
<b>Szybkie wybieranie</b>	Maks. 281 pozycji
<b>Wybieranie grupowe / numery docelowe</b>	Maks. 299 pozycji / maks. 299 miejsc docelowych
<b>Nadawanie sekwencyjne</b>	Maks. 310 miejsc docelowych
<b>Kopia zapasowa pamięci</b>	Trwała kopia zapasowa pamięci faksu (w pamięci flash)
<b>Faksowanie dwustronne</b>	Tak (wysyłanie i odbiór)
<b>Inne funkcje</b>	Nazwa nadawcy (TTI), wysyłanie bezpośrednie, przegląd, raport z wysyłania, nadawanie sekwencyjne
<b>OBŚLUGA NOŚNIKÓW</b>	
<b>Typ skanera</b>	Skaner płaski, dwustronny podajnik ADF (jednoprzelbiegowy)
<b>Podajnik papieru (standardowy)</b>	Kaseta na 250 arkuszy Podajnik uniwersalny na 50 arkuszy Automatyczny podajnik dokumentów na 50 arkuszy
<b>Podajnik papieru (opcjonalny)</b>	Kaseta na 550 arkuszy
<b>Maksymalna pojemność podajników papieru</b>	Kaseta na 850 arkuszy
<b>Odbiornik papieru</b>	Kaseta na 150 arkuszy
<b>Typy nośników</b>	Papier zwykły, papier makulaturowy, papier gruby, papier cienki, papier kolorowy, papier powlekany, perforowany, etykiety, pocztówki, koperty
<b>Rozmiary nośników</b>	Kaseta (standardowa): A4, A5, A5 (układ poziomy), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K, pocztówki, koperty (COM10, DL, C5, Monarch); rozmiary niestandardowe: min. 98 × 148 mm; maks. 216 × 356 mm Podajnik uniwersalny: A4, A5, A5 (układ poziomy), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K, pocztówki, karty indeksowe, koperty (COM10, DL, C5, Monarch); rozmiary niestandardowe: min. 76 × 127 mm; maks. 216 × 356 mm Kaseta (opcjonalna): A4, A5, A5 (układ poziomy), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K; rozmiary niestandardowe: od 100 × 148 mm do 216,0 × 356 mm Podajnik ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement; rozmiary niestandardowe: od 48 × 85 mm do 216,0 × 355,6 mm

<b>Gramatura nośników</b>	Kaseta (standardowa i opcjonalna): od 60 do 163 g/m <sup>2</sup> (do 200 g/m <sup>2</sup> w przypadku papieru powlekanego) Podajnik uniwersalny: od 60 do 176 g/m <sup>2</sup> (do 200 g/m <sup>2</sup> w przypadku papieru powlekanego) Automatyczny podajnik dokumentów: od 50 do 105 g/m <sup>2</sup>
<b>Drukowanie dwustronne</b>	Automatyczny Kaseta: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K Niestandardowy rozmiar – od 148 × 148 mm do 216 × 356 mm Od 60 do 200 g/m <sup>2</sup>
<b>INTERFEJS I OPROGRAMOWANIE</b>	
<b>Typ interfejsu</b>	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, łączność bezprzewodowa 802.11b/g/n, bezpośrednie połączenie bezprzewodowe
<b>Zgodność z systemami operacyjnymi</b>	Windows <sup>®</sup> 11 / Windows <sup>®</sup> 10 / Windows <sup>®</sup> 8.1 / Windows <sup>®</sup> 2022 / Server <sup>®</sup> 2019 / Server <sup>®</sup> 2016 / Server <sup>®</sup> 2012R2 / Server <sup>®</sup> 2012 Mac OS X w wersji 10.12 lub nowszej Linux <sup>5</sup>
<b>Protokół sieciowy</b>	Drukowanie: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/WSD) Skanowanie: Skanowanie w trybie Push: plik: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) Poczta e-mail / faks internetowy: SMTP (wysyłanie), POP3 (odbieranie) Skanowanie w trybie Pull: TCP/IP
<b>Opogramowanie i zarządzanie drukarką</b>	Zarządzanie: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Bezpieczeństwo: TLS 1.3, IPsec, filtrowanie adresów IP, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Zabezpieczenia (sieć bezprzewodowa): WEP (64 bity / 128 bitów), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES) Tryb punktu dostępu: WPA2-PSK (AES) MF Scan Utility Zdalny interfejs użytkownika (RUJ) Zarządzanie identyfikatorami działań Narzędzie do kontroli stanu tonera iW Enterprise Management Console: oparte na serwerze oprogramowanie do centralnego zarządzania flotą urządzeń. eMaintenance: wbudowany RDS pozwala korzystać z usług eMaintenance, takich jak odczyty liczników, automatyczne zarządzanie materiałami eksploatacyjnymi i zdalna diagnostyka. Biblioteka aplikacji
<b>CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA</b>	
<b>Zalecany nakład miesięczny</b>	750–4000 stron miesięcznie
<b>Cykl pracy</b>	Maks. 50 000 stron miesięcznie <sup>6</sup>
<b>Szybkość procesora</b>	1200 MHz × 2
<b>Pamięć</b>	1 GB
<b>Panel sterowania</b>	Kolorowy ekran dotykowy LCD 12,7 cm
<b>Wymiary z tacami (szer. × dł. × wys.)</b>	425 × 461 × 430 mm
<b>Przeźreńca instalacyjna (szer. × dł. × wys.)</b>	625 × 1117 × 991 mm
<b>Masa</b>	MF752Cdw: około 23,30 kg MF754Cdw: około 23,60 kg
<b>Środowisko pracy</b>	Temperatura: od 10 do 30°C Wilgotność względna: od 20 do 80% (bez kondensacji)
<b>Źródło zasilania</b>	220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
<b>Pobór mocy</b>	Maks.: około 1380 W Drukowanie: około 700 W Tryb gotowości: około 24,0 W Tryb uśpienia: około 1,0 W Standardowe zużycie energii elektrycznej (TEC): 0,30 kWh/tydzień10 (230 V) Szczegółowe informacje dotyczące rozporządzenia Lot26 można znaleźć na stronie: <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>
<b>Poziom hałasu</b>	Cisnienie akustyczne <sup>7</sup> : Praca: tryb jednostronny – 51 dB / tryb dwustronny – 51 dB (cz.-b.), 50 dB (kol.) Tryb gotowości: 29 dB Moc akustyczna <sup>8</sup> : Praca: 65 dB lub mniej Tryb gotowości: 41 dB lub mniej
<b>MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE</b>	
<b>Kasety</b>	Kaseta 069 z czarnym tonerem (2100 stron) <sup>9</sup> Kaseta 069H z czarnym tonerem (7600 stron) <sup>9</sup> Kaseta 069 z błękitnym tonerem (1900 stron) <sup>9</sup> Kaseta 069H z błękitnym tonerem (5500 stron) <sup>9</sup> Kaseta 069 z purpurowym tonerem (1900 stron) <sup>9</sup> Kaseta 069H z purpurowym tonerem (5500 stron) <sup>9</sup> Kaseta 069 z żółtym tonerem (1900 stron) <sup>9</sup> Kaseta 069H z żółtym tonerem (5500 stron) <sup>9</sup>
<b>AKESORIA / ELEMENTY DODATKOWE</b>	
<b>Elementy</b>	MF754Cdw: PODAJNIK PAPIERU PF-K1 (kaseta na 550 arkuszy) Zestaw telefoniczny 6 z długim przewodem (słuchawka telefoniczna) MF752Cdw: PODAJNIK PAPIERU PF-K1 (kaseta na 550 arkuszy)

#### Uwagi:

- <sup>1</sup> Wymagana jest subskrypcja usługi w chmurze innej firmy. Usługa podlega warunkom określonym przez taką firmę.
- <sup>2</sup> Tylko obsługa poleceń. Wymagane: sterownik innego producenta lub bezpośrednio drukowanie z aplikacji.
- <sup>3</sup> Skanowanie przy użyciu narzędzia MF Scan Utility lub aplikacji Canon PRINT Business.
- <sup>4</sup> Na podstawie arkusza normy ITU-T nr 1
- <sup>5</sup> Dystrybucja tylko przez Internet. System Linux obsługuje wyłącznie drukowanie.
- <sup>6</sup> Cykl pracy to maksymalna liczba wydrukowanych arkuszy w ciągu jednego szczytowego miesiąca. Eksploatacja wykraczająca poza zalecany cykl pracy może spowodować skrócenie żywotności produktu.
- <sup>7</sup> Deklarowany poziomy hałas zgodnie z normą ISO 9296.
- <sup>8</sup> Na podstawie normy ISO/IEC 19798.
- <sup>9</sup> Drukarka jest dostarczana z kasetami startowymi – czarny toner: 2000 stron; toner C/M/Y: 1200 stron.
- <sup>10</sup> Zgodnie z amerykańską normą ENERGY STAR<sup>®</sup> w wersji 3.0.

# Canon

# OPTYMALNA WYDAJNOŚĆ DRUKOWANIA I SKANOWANIA DZIĘKI WIELOFUNKCYJNEJ KOLOROWEJ DRUKARCE Z BEZPOŚREDNIĄ ŁĄCZNOŚCIĄ Z CHMURĄ

Zaprojektowana z myślą o małych firmach i klientach indywidualnych seria Canon i-SENSYS MF750 zapewnia optymalną wydajność drukowania i skanowania.



## INFORMACJE O PRODUKCIE:

NAZWA PRODUKTU	Kod Mercury	Kod EAN
i-SENSYS MF754Cdw	5455C009AA	4549292193152
i-SENSYS MF752Cdw	5455C012AA	4549292193176

## AKCESORIA

NAZWA PRODUKTU	Kod Mercury	Kod EAN
PODAJNIK PAPIERU PF-K1	5693C001AA	4549292201086
Zestaw telefoniczny 6 UE (CW)	0752A054AA	4960999453910
Zestaw telefoniczny 6 UK (CW)	0752A053AA	4960999453897
Zestaw telefoniczny 6 SA (CW)	0752A055AA	4960999453927

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE:

NAZWA PRODUKTU	Kod Mercury	Kod EAN
Kaseta 069 z czarnym tonerem	5094C002AA	4549292196771
Kaseta 069H z czarnym tonerem	5098C002AA	4549292196924
Kaseta 069 z żółtym tonerem	5091C002AA	4549292196689
Kaseta 069H z żółtym tonerem	5095C002AA	4549292196801
Kaseta 069 z amarantowym tonerem	5092C002AA	4549292196719
Kaseta 069H z amarantowym tonerem	5096C002AA	4549292196856
Kaseta 069 z błękitnym tonerem	5093C002AA	4549292196740
Kaseta 069H z błękitnym tonerem	5097C002AA	4549292196887

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon.pl

**Canon**

Polish edition  
© Canon Europa N.V., 2022