

# DRUKUJ, KOPIUJ, SKANUJ I FAKSUJ SZYBCIEJ NIŻ DO TEJ PORY DZIĘKI WIELOFUNKCYJNEJ, KOLOROWEJ DRUKARCE LASEROWEJ, ZOPTYMALIZOWANEJ POD KĄTEM BEZPROBLEMOWEJ PRACY W BIURZE I POZA NIM



## i-SENSYS MF832Cdw

Małe firmy poszukujące rozwiązań do drukowania i skanowania umożliwiających produktywną, zespołową i ekonomiczną pracę na co dzień.


### Zoptymalizowana wydajność

Zwiększ wydajność procesów dzięki dużej szybkości drukowania i skanowania, obsłudze małych nośników i scentralizowanemu zarządzaniu drukowaniem za pomocą Microsoft Universal Print.

### Intuicyjna obsługa

Zaawansowana kontrola użytkownika jest łatwa dzięki naturalnym przepływowi pracy i prostym poleceniom na dużym, dotykowym ekranie LCD 17,8 cm (7 cali).

 **DUŻA SZYBKOŚĆ DRUKOWANIA**  
38 str./min, jednostronnie, A4

 **SZYBKE SKANOWANIE**  
Szybkość skanowania do 150 obrazów/min

 **ŁĄCZNOŚĆ BEZPRZEWODOWA**  
Obsługa Microsoft Universal Print

 **INTUICYJNE ELEMENTY STERUJĄCE**  
Ekran dotykowy LCD 17,8 cm (7 cali)

### Rozbudowane możliwości połączeń

Stać łączność umożliwia skuteczną współpracę i działanie z dużą wydajnością w biurze i poza nim – dzięki bezpośredniemu połączeniu z systemem iOS i obsłudze rodzajów dwóch sieci.

**Canon**

---

## DANE TECHNICZNE

<b>Typ urządzenia</b>	Wielofunkcyjne kolorowe urządzenie laserowe
<b>Dostępne funkcje</b>	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie i obsługa faksów
<b>DRUKARKA</b>	
<b>Szybkość drukowania</b>	Jednostronne: do 38 str./min (A4) Do 59 str./min (A5, układ poziomy) Dwustronne: do 38 str./min (kaseta), 21 str./min (taca wielofunkcyjna)
<b>Metoda drukowania</b>	Kolorowe drukowanie laserowe
<b>Rozdzielczość drukowania</b>	Maks. 1200 × 1200 dpi
<b>Czas nagrzewania</b>	Dostępna obsługa przyciskami: Około 4 s lub mniej od włączenia zasilania Gotowość do kopiowania: około 12 s lub mniej od włączenia zasilania
<b>Czas wydruku pierwszej strony</b>	Tryb kolorowy: około 7,62 s lub mniej Tryb monochromatyczny: około 6,56 s lub mniej
<b>Języki obsługi drukarki</b>	UFRII, PCL 5c <sup>1</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3
<b>Czcionki</b>	93 czcionki PCL (93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR)* <sup>2</sup> Andale Mono WT J/K/S/T* <sup>1</sup> (japońskie, koreańskie, uproszczone i tradycyjne chińskie) <sup>3</sup> Czcionki kodu kreskowego 136 czcionek PostScript
<b>Marginesy wydruku</b>	4 mm od góry, dołu, lewej i prawej
<b>Tryb oszczędzania tonera</b>	Tak
<b>Zaawansowane funkcje drukowania</b>	Bezpieczne drukowanie Wymuszenie wydruku składanego Drukowanie z klucza pamięci USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Drukowanie kodów kreskowych <sup>3</sup> Touch & Print (NFC) iOS: AirPrint, aplikacja Canon PRINT Business Android: certyfikat usługi Mopria, dodatek Canon Print Service, aplikacja Canon PRINT Business Microsoft Universal Print
<b>KOPIARKA</b>	
<b>Szybkość kopiowania</b>	Jednostronne (A4): do 38 str./min Dwustronne (A4): do 38 str./min (kaseta), 21 str./min (taca wielofunkcyjna)
<b>Czas druku pierwszej kopii</b>	Tryb kolorowy: około 6,9 s lub mniej Tryb monochromatyczny: około 5,9 s lub mniej
<b>Rozdzielczość kopiowania</b>	Maks. 600 × 600 dpi
<b>Tryby kopiowania</b>	Priorytet tekstu / priorytet fotografii
<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>	Zaprogramowane współczynniki R/E według obszaru, drukowanie dwustronne, regulacja gęstości druku, wybór typu oryginału, tryb przerwania, dwustronny oryginał, sortowanie, tworzenie zadania, N na 1, ostrość, usuwanie ramki, kopiowanie dokumentów tożsamości, tryb kolorowy, kopiowanie zarezerwowane, kopiowanie przykładowe
<b>SKANER</b>	
<b>Typ</b>	Kolor
<b>Rozdzielczość skanowania</b>	Optyczna: maks. 600 × 600 dpi
<b>Szybkość skanowania</b>	Jednostronne: 95 obr./min (monochromatyczny 300 × 600 dpi / kolor 300 × 300 dpi) Dwustronne, tryb monochromatyczny: 150 obr./min (300 × 600 dpi) Dwustronne, tryb kolorowy: 145 obr./min (300 × 300 dpi)
<b>Głębina skanowania kolorów</b>	24 bity / 24 bity (wejście/wyjście)
<b>Odcienie szarości</b>	256 poziomów
<b>Zgodność</b>	TWAIN, WIA
<b>Maks. szerokość skanowania</b>	216 mm
<b>Skanowanie do wiadomości e-mail</b>	Standardowo: TIFF (MMR), JPEG (tylko pojedyncze strony), PDF (kompaktowe, z możliwością wyszukiwania, PDF/A-1b, sztyrowane), XPS (kompaktowe, z możliwością wyszukiwania), PDF/XPS (podpis urzędzenia), Office Open XML (PowerPoint, Word)
<b>Skanowanie do komputera</b>	
<b>Skanowanie do pamięci USB</b>	
<b>Skanowanie do serwera FTP</b>	Opcjonalnie: PDF (Trace & Smooth) <sup>4</sup> , PDF/XPS (podpis użytkownika) <sup>5</sup>
<b>Skanowanie do chmury</b>	JPEG/PDF <sup>6</sup>
<b>iFAX</b>	ITU-T.37
<b>FAKS</b>	
<b>Szybkość pracy modemu</b>	33,6 kb/s (do 3 s/strona <sup>7</sup> )
<b>Tryb odbioru</b>	Tylko faks, automatyczny przełącznik faks/telefon, przełącznik sieciowy, 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>	Maks. 30 000 stron <sup>7</sup>
<b>Szybkie wybieranie</b>	Maks. 200 pozycji
<b>Wybieranie grupowe / numery docelowe</b>	Maks. 199 pozycji / maks. 199 miejsc docelowych

## Nadawanie sekwencyjne

### Kopia zapasowa pamięci

### Faksowanie dwustronne

### Inne funkcje

## OBŚLUGA NOŚNIKÓW

### Typ skanera

### Podajnik papieru (standardowy)

### Podajnik papieru (opcjonalny)

### Maksymalna pojemność podajników papieru

### Odbiornik papieru

### Typy nośników

### Rozmiary nośników

### Gramatura nośników

### Drukowanie dwustronne

## INTERFEJS I OPROGRAMOWANIE

### Typ interfejsu

### Zgodność z systemami operacyjnymi

### Protokół sieciowy

### Maks. 256 miejsc docelowych

Trwała kopia zapasowa pamięci faksu (w pamięci flash)

Tak (wysyłanie i odbiór)

Nazwa nadawcy (TTI), wysyłanie bezpośrednie, wysyłanie opóźnione, podgląd, powiadomienie o zakończeniu zadania, raport z transmisji, transmisja z przerwaniem, nadawanie sekwencyjne, wysyłanie z hasłem / adresem podrzędnym, skrzyżka poufna

Skaner płaski, dwustronny podajnik ADF (jednoprzebiegowy)

Kaseta na 550 arkuszy  
Taca wielofunkcyjna na 100 arkuszy  
Automatyczny podajnik dokumentów na 100 arkuszy

Kaseta na 550 arkuszy (moduł kasety podajnika AV1 / podajnik papieru PF-D1)

Maks. 2 300 arkuszy

Kaseta na 200 arkuszy

Taca wielofunkcyjna: papier zwykły, papier makulaturowy, papier gruby, cienki papier, papier kolorowy, papier powlekany, papier perforowany, pocztówka, koperta  
Kaseta: papier zwykły, papier makulaturowy, papier gruby, cienki papier, etykiety, papier kolorowy, papier powlekany, papier perforowany

Kaseta (standardowa):  
A4, A5, A5 (układ poziomy), A6, B5, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K; formaty niestandardowe: min. 101,6 × 148 mm; maks. 216,0 × 297 mm

Taca wielofunkcyjna:  
A4, A5, A5 (układ poziomy), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, 16K, pocztówki, koperty (COM10, Monarch, C5, DL); formaty niestandardowe: min. 76,2 × 127 mm; maks. 216,0 × 355,6 mm

Kaseta (opcjonalna):  
A4, A5, A5 (układ poziomy), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, F4A, 16K; rozmiary niestandardowe: min. 101,6 × 148 mm; maks. 216,0 × 355,6 mm

Podajnik ADF:  
A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, 16K; rozmiary niestandardowe: min. 48 × 128 mm; maks. 216 × 355,6 mm

Kaseta (standardowa i opcjonalna): od 60 do 163 g/m<sup>2</sup>  
Podajnik uniwersalny: od 60 do 216 g/m<sup>2</sup>  
ADF: jednostronne od 42 do 128 g/m<sup>2</sup> (cz.-b.),  
od 64 do 128 g/m<sup>2</sup> (kol.)  
dwustronne od 50 do 128 g/m<sup>2</sup> (cz.-b.),  
od 64 do 128 g/m<sup>2</sup> (kol.)

Automatyczny  
Kaseta:  
A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, F4A, 16K  
Rozmiar niestandardowy: min. 148 × 210 mm; maks. 216 × 355,6 mm  
Od 60 do 163 g/m<sup>2</sup>

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, łączność bezprzewodowa 802.11b/g/n, bezpośrednie połączenie bezprzewodowe

Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Mac OS X wer. 10.11 i nowsze, Linux®

Druk: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)  
Skanowanie: skanowanie Push; plik: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV  
Poczta e-mail / faks internetowy: SMTP (wysyłanie), POP3 (odbieranie)

Skanowanie w trybie Pull: TCP/IP  
Zarządzanie: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)  
Zabezpieczenia: TLS1.3, IPsec, filtrowanie adresów IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), obsługa dwóch sieci  
Zabezpieczenia (sieć bezprzewodowa):  
Tryb infrastruktury:  
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)  
Tryb Wi-Fi Direct: WPA2-PSK (AES)

<b>Oprogramowanie i zarządzanie drukarką</b>	Network Scan Gear2 Zdalny interfejs użytkownika (RUI) Zarządzanie identyfikatorami działań, system zarządzania dostępem, 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. Content Delivery System	<b>MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE</b>	
<b>CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA</b>		<b>Kasety</b>	Kaseta 064 z czarnym tonerem (6000 stron <sup>[1]</sup> ) <sup>12</sup> Kaseta 064H z czarnym tonerem (13 400 stron <sup>[1]</sup> ) <sup>12</sup> Kaseta 064 z błękitnym tonerem (5000 stron <sup>[1]</sup> ) <sup>12</sup> Kaseta 064H z błękitnym tonerem (10 400 stron <sup>[1]</sup> ) <sup>12</sup> Kaseta 064 z amarantowym tonerem (5000 stron <sup>[1]</sup> ) <sup>12</sup> Kaseta 064H z amarantowym tonerem (10 400 stron <sup>[1]</sup> ) <sup>12</sup> Kaseta 064 z żółtym tonerem (5000 stron <sup>[1]</sup> ) <sup>12</sup> Kaseta 064H z żółtym tonerem (10 400 stron <sup>[1]</sup> ) <sup>12</sup>
<b>Zalecany nakład miesięczny</b>	2000 stron miesięcznie	<b>AKCESORIA / ELEMENTY DODATKOWE</b>	
<b>Cykl pracy</b>	Maks. 80 000 stron miesięcznie <sup>9</sup>	<b>Elementy</b>	Podajnik papieru PF-D1 (kaseta na 550 arkuszy) Moduł kasety podajnika AV1 (kaseta na 550 arkuszy) Zestaw telefoniczny 6 z długim przewodem (słuchawka telefoniczna) ZESTAW CZCIONEK PCL-A1E Zestaw do druku kodów kreskowych D1E Zestaw do uniwersalnej wysyłki plików PDF Trace & Smooth A1 Zestaw cyfrowego podpisu użytkownika do obsługi uniwersalnej wysyłki C1 Czytnik kart pamięci F1 Moduł czytnika kart pamięci J1 Zestaw interfejsu sterowania kopiowaniem C1 Uchwyt ułatwiający dostęp do podajnika ADF A1 Zbiornik na zużyty toner WT-B1 Zwykła podstawa typu P2
<b>Szybkość procesora</b>	1GHz × 2	<b>Uwagi</b>	
<b>Pamięć masowa</b>	30 GB (eMMC)	<sup>[1]</sup> Tylko obsługa poleceń. Wymagane: sterownik innego producenta lub bezpośrednie drukowanie z aplikacji.	
<b>Pamięć</b>	2 GB	<sup>[2]</sup> Wymagane akcesorium – ZESTAW CZCIONEK PCL A1E.	
<b>Panel sterowania</b>	Kolorowy ekran dotykowy LCD o przekątnej 17,8 cm (7 cali)	<sup>[3]</sup> Wymagane akcesorium – zestaw do druku kodów kreskowych D1E.	
<b>Wymiary z tacami (szer. × dł. × wys.)</b>	500 × 556 × 640 mm	<sup>[4]</sup> Wymagane akcesorium – zestaw do uniwersalnej wysyłki plików PDF Trace & Smooth A1.	
<b>Przeznaczenie instalacyjne (szer. × dł. × wys.)</b>	717 × 785 × 640 mm	<sup>[5]</sup> Wymagane akcesorium – zestaw cyfrowego podpisu użytkownika uniwersalnego wysyłania C1.	
<b>Masa</b>	Około 41 kg	<sup>[6]</sup> Skanowanie w aplikacji Canon PRINT Business.	
<b>Środowisko pracy</b>	Temperatura: od 10 do 30°C Wilgotność względna: od 20 do 80% (bez kondensacji)	<sup>[7]</sup> Na podstawie arkusza normy ITU-T nr 1.	
<b>Źródło zasilania</b>	220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)	<sup>[8]</sup> Dystrybucja tylko przez Internet. System Linux obsługuje wyłącznie drukowanie.	
<b>Pobór mocy</b>	Maks.: około 1500 W Drukowanie: około 739 W Tryb gotowości: około 33,3 W Tryb uśpienia: około 1,1 W Standardowe zużycie energii elektrycznej (TEC): 0,43 kWh/tydzień <sup>13</sup> (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>	<sup>[9]</sup> Cykl pracy to maksymalna liczba wydrukowanych arkuszy w ciągu jednego szczytowego miesiąca. Eksploatacja wykraczająca poza zalecany cykl pracy może spowodować skrócenie żywotności produktu.	
<b>Poziom hałasu</b>	Ciśnienie akustyczne <sup>10</sup> : Praca: jednostronnie 50 dB (monochromatyczny) / 51 dB (kolor) Dwustronnie 52 dB Tryb gotowości: 32 dB Moc akustyczna <sup>10</sup> : Praca: jednostronnie 65 dB lub mniej (cz.-b.) / 66 dB lub mniej (kol.); dwustronnie 66 dB lub mniej (cz.-b.) / 67 dB lub mniej (kol.) Tryb gotowości: maks. 46 dB	<sup>[10]</sup> Deklarowany poziom hałasu zgodnie z normą ISO 9296.	
		<sup>[11]</sup> Na podstawie normy ISO/IEC 19798.	
		<sup>[12]</sup> Drukarka jest dostarczana z kasetami startowymi – czarny toner: 6000 stron; toner C/M/Y: 3200 stron.	
		<sup>[13]</sup> Zgodnie z amerykańską normą ENERGY STAR® w wersji 3.0.	

# DRUKUJ, KOPIUJ, SKANUJ I FAKSUJ SZYBCIEJ NIŻ DO TEJ PORY DZIĘKI WIELOFUNKCYJNEJ, KOLOROWEJ DRUKARCE LASEROWEJ, ZOPTYMALIZOWANEJ POD KĄTEM BEZPROBLEMOWEJ PRACY W BIURZE I POZA NIM

Małe firmy poszukujące rozwiązań do drukowania i skanowania umożliwiających produktywną, zespołową i ekonomiczną pracę na co dzień.



## INFORMACJE O PRODUKCIE:

NAZWA PRODUKTU	Kod Mercury	Kod EAN
i-SENSYS MF832Cdw EU MFP	4932C007AA	4549292182927

## AKCESORIA

NAZWA PRODUKTU	Kod Mercury	Kod EAN
Podajnik papieru PF-D1	0942C001AA	4549292050714
Moduł kasety podajnika AV1 <sup>NOVUS</sup>	4997C001AA	4549292182989
Zestaw telefoniczny 6 UE (CW)	0752A054AA	4960999453910
Zestaw telefoniczny 6 UK (CW)	0752A053AA	4960999453897
Zestaw telefoniczny 6 SA (CW)	0752A055AA	4960999453927
ZESTAW CZCIONEK PCL-A1E	4821B003AA	-
Czytnik kart pamięci F1	4784B001AA	4960999679686
Moduł czytnika kart pamięci J1	5140B002AA	4549292027228
Zestaw interfejsu sterowania kopiowaniem C1	5145B001AA	4960999780269
Zestaw do druku kodów kreskowych DIE	3999B005AA	-
Zestaw do uniwersalnej wysyłki plików PDF Trace & Smooth A1	8581B004AA	-
Zestaw cyfrowego podpisu użytkownika do obsługi uniwersalnej wysyłki C1	1326B013AA	-
Zwykła podstawa typu P2	1632C002AA	8714574668635
Uchwyt ułatwiający dostęp do podajnika ADF A1	1095B001AA	4960999354736
Zbiornik na zużyty toner WT-B1	0942C002AA	4549292052688

# DRUKUJ, KOPIUJ, SKANUJ I FAKSUJ SZYBCIEJ NIŻ DO TEJ PORY DZIĘKI WIELOFUNKCYJNEJ, KOLOROWEJ DRUKARCE LASEROWEJ, ZOPTYMALIZOWANEJ POD KĄTEM BEZPROBLEMOWEJ PRACY W BIURZE I POZA NIM

Małe firmy poszukujące rozwiązań do drukowania i skanowania umożliwiających produktywną, zespołową i ekonomiczną pracę na co dzień.



## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

NAZWA PRODUKTU	Kod Mercury	Kod EAN
Kaseta O64 z żółtym tonerem	4931C001AA	4549292182491
Kaseta O64 z amarantowym tonerem	4933C001AA	4549292182514
Kaseta O64 z błękitnym tonerem	4935C001AA	4549292182538
Kaseta O64 z czarnym tonerem	4937C001AA	4549292182552
Kaseta O64H z żółtym tonerem	4932C001AA	4549292182507
Kaseta O64H z amarantowym tonerem	4934C001AA	4549292182521
Kaseta O64H z błękitnym tonerem	4936C001AA	4549292182545
Kaseta O64H z czarnym tonerem	4938C001AA	4549292182569

**Canon**

**Canon Inc.**

canon.com

**Canon Europe**

canon-europe.com

Polish edition

© Canon Europa N.V., 2021

---