

BEZPIECZNE, KOMPAKTOWE, MAJĄCE ŁĄCZNOŚĆ Z CHMURĄ URZĄDZENIA, KTÓRE DRUKUJĄ Z SZYBKOŚCIĄ DO 40 STR./MIN



Seria i-SENSYS MF460

Seria i-SENSYS MF460 obejmuje czarno-białe laserowe drukarki wielofunkcyjne przeznaczone dla małych firm.



OCHRONA
DOKUMENTÓW



ZWIĘKSZONA
WYDAJNOŚĆ
PRACY



INTUICYJNA
OBSŁUGA



WSPÓŁPRACA
W CHMURZE

Ochrona dokumentów

Chroń dokumenty, urządzenie i sieć dzięki kompleksowym zabezpieczeniom. Funkcje obejmują TLS1.3, weryfikację systemu przy uruchamianiu i drukowanie zabezpieczone kodem PIN.

Intuicyjna obsługa

Dzięki przyciskom z biblioteki aplikacji można bez problemu uruchamiać zadania drukowania i skanowania. Przeciągając i upuszczając ikony, można dostosowywać ekran wyświetlacza, a następnie bez problemu uruchamiać rutynowe zadania.

Zwiększona wydajność pracy

Możesz oszczędzać czas dzięki szybkości drukowania do 40 str./min, szybkości skanowania do 100 obr./min i czasowi nagrzewania na poziomie 14 sekund. Usługa Universal Print zapewnia dostęp do urządzenia z dowolnego miejsca, a to ułatwia realizację zadań.

Współpraca w chmurze

Wykorzystaj potencjał chmury dzięki obsłudze dostępnych w niej usług pamięci masowej, w tym Dysk Google, Dropbox i OneDrive.

Canon

TABELA UDOSKONALEŃ



MF461dw



MF463dw



MF465dw

| | | | |
|--|--|--|--|
| Faks | | | ● |
| Szybkość drukowania (A4) | 36 str./min | 40 str./min | 40 str./min |
| Wyświetlacz | Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 12,7 cm | Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 12,7 cm | Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 12,7 cm |
| Bezpieczne drukowanie dzięki kodom PIN | ● | ● | ● |
| Druk dwustronny | ● | ● | ● |
| Łączność z chmurą | ● | ● | ● |
| Biblioteka aplikacji | ● | ● | ● |
| Jednoprzebiegowe skanowanie dwustronne | ● | ● | ● |
| Łączność bezprzewodowa | ● | ● | ● |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Typ urządzenia | Urządzenie wielofunkcyjne z laserową drukarką monochromatyczną |
| Dostępne funkcje | MF465dw: drukowanie, kopiowanie, skanowanie i obsługa faksów MF463dw/MF461dw: drukowanie, kopiowanie i skanowanie |
| DRUKARKA | |
| Szybkość drukowania | MF465dw/MF463dw: Jednostronne: do 40 str./min (A4) do 65,4 str./min (A5, układ poziomy) Dwustronne: do 33,6 obr./min (A4) MF461dw: Jednostronne: do 36 str./min (A4) do 58,8 str./min (A5, układ poziomy) Dwustronne: do 30,2 obr./min (A4) |
| Metoda drukowania | Monochromatyczny druk laserowy |
| Rozdzielczość drukowania | Maks. 1200 × 1200 dpi |
| Czas nagrzewania | Około 14 s lub mniej od włączenia zasilania |
| Czas wydruku pierwszej strony | Około 5,0 s lub mniej |
| Języki obsługi drukarki | UFRII, PCL 5e ² , PCL6, Adobe® PostScript ³ |
| Czcionki | 45 czcionek PCL 136 czcionek PostScript |
| Marginesy wydruku | 5 mm od góry, dołu, lewej i prawej 10 mm od góry, dołu, lewej i prawej (koperty) |
| Tryb oszczędzania tonera | Tak |
| Zaawansowane funkcje drukowania | Szyfrowane bezpieczne drukowanie Bezpieczne drukowanie Drukowanie z pamięci USB (JPEG/TIFF/PDF) Drukowanie z chmury (Dropbox, Dysk Google, OneDrive) (PDF/JPEG) Microsoft Universal Print iOS: AirPrint, aplikacja Canon PRINT Business Android: certyfikat Mopria, aplikacja Canon PRINT Business, dodatek Canon Print Service Plug-in |
| KOPIARKA | |
| Szybkość kopiowania | MF465dw/MF463dw: Jednostronne (A4): do 40 str./min Dwustronne (A4): do 33,6 obr./min MF461dw: Jednostronne (A4): do 36 str./min Dwustronne (A4): do 30,2 obr./min |
| Czas druku pierwszej kopii | Około 6,1 s lub mniej |
| Rozdzielczość kopiowania | Maks. 600 × 600 dpi |
| Tryby kopiowania | Tekst i fotografia, Tekst i fotografia (duża szybkość), Fotografia, Tekst |
| Kopiowanie dwustronne | Jednostronne na dwustronne (automatycznie) |
| Liczba kopii | Do 999 kopii |
| Pomniejszanie/powiększanie | 25-400% ze zmianą co 1% |
| Inne funkcje/cechy | Sortowanie kopii, 2 na 1, 4 na 1, kopiowanie dokumentów identyfikacyjnych, kopiowanie paszportów |
| SKANER | |
| Typ | Kolorowy |
| Rozdzielczość skanowania | Optyczna: maks. 600 × 600 dpi Interpolowana: do 9600 × 9600 dpi |
| Szybkość skanowania | 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) |
| Głębokość skanowania kolorów | 24 bity / 24 bity (wejście/wyjście) |
| Odcienie szarości | 256 poziomów |
| Zgodność | TWAIN, WIA |
| Maks. szerokość skanowania | 216 mm |
| Skanowanie do wiadomości e-mail | TIFF / JPEG / PDF / kompaktowy PDF / PDF z możliwością wyszukiwania |
| Skanowanie do komputera | |
| Interfejs i opcje połączeń | |
| Skanowanie do pamięci USB | |
| Skanowanie do serwera FTP | |
| Skanowanie do chmury¹ | TIFF/JPEG/PDF/PNG ³ |
| IFAX | ITU-T.37 |
| FAKS | TYLKO MODEL MF465dw |
| Szybkość pracy modemu | 33,6 Kb/s (do 3 s/strona ²) |
| Tryb odbioru | Tylko faks, przełącznik faks/telefon, tryb automatycznego odbioru, tryb ręczny |
| Rozdzielczość faksu | Standardowa: 200 × 100 dpi Dokładna: 200 × 200 dpi Zdjęcie: 200 × 200 dpi Bardzo dokładna: 200 × 400 dpi |
| Pamięć telefaksu | Maks. 256 stron ³ |
| Szybkie wybieranie | Maks. 104 pozycje |
| Wybieranie grupowe / numery docelowe | Maks. 50 miejsc docelowych w jednej grupie |
| Nadawanie sekwencyjne | Maks. 114 miejsc docelowych |
| Kopia zapasowa pamięci | Trwała kopia zapasowa pamięci faksu (w pamięci flash) |
| Faksowanie dwustronne | Tak (wysyłanie i odbiór) |
| Inne funkcje/cechy | Nazwa nadawcy (TTI), wysyłanie bezpośrednio, raport z wysyłania, nadawanie sekwencyjne |
| OBŚLUGA NOŚNIKÓW | |
| Typ skanera | Skaner płaski, dwustronny podajnik ADF (jednoprzebiegowy) |
| Podajnik papieru (standardowy) | Kaseta na 250 arkuszy Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy Automatyczny podajnik dokumentów na 50 arkuszy |
| Podajnik papieru (opcjonalny) | Kaseta na 550 arkuszy |
| Maksymalna pojemność podajników papieru | 900 arkuszy |
| Odbiornik papieru | Kaseta na 150 arkuszy |
| Typy nośników | Papier zwykły, papier z makulatury, papier gruby, papier cienki, etykiety, pocztówki, koperty |

| | |
|---|--|
| Rozmiary nośników | Kaseta (standardowa i opcjonalna): A4, A5, A5 (układ poziomy), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K; rozmiary niestandardowe: od 105 × 148 mm do 216,0 × 355,6 mm Podajnik uniwersalny: A4, A5, A5 (układ poziomy), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, karty indeksowe, koperty (COMIO, Monarch, C5, DL); rozmiary niestandardowe: od 76,2 × 127,0 mm do 216,0 × 355,6 mm Podajnik ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement; rozmiary niestandardowe: od 105 × 128 mm do 215,9 × 355,6 mm |
| Gramatura nośników | Kaseta (standardowa i opcjonalna): od 60 do 120 g/m ² Podajnik uniwersalny: od 60 do 199 g/m ² Podajnik ADF: od 60 do 120 g/m ² |
| Drukowanie dwustronne | A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolsap; rozmiary niestandardowe: od 210,0 × 279,4 mm do 216,0 × 355,6 mm Od 60 do 120 g/m ² |
| INTERFEJS I OPROGRAMOWANIE | |
| Typ interfejsu | USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, łączność bezprzewodowa 802.11b/g/n, bezpośrednie połączenie bezprzewodowe |
| Zgodność z systemami operacyjnymi | Windows [®] 11 / Windows [®] 10 / Windows [®] 2022 / Server [®] 2019 / Server [®] 2016 / Server [®] 2012R2 / Server [®] 2012 Mac OS X w wersji 10.13 lub nowszej Linux [®] |
| Protokół sieciowy | Drukowanie: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Skanowanie: Skanowanie w trybie Push: pliki: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) 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, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) 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) |
| Oprogramowanie i zarządzanie drukarką | MF Scan Utility Zdalny interfejs użytkownika (RUI) Zarządzanie identyfikatorami działań Narzędzie do kontroli stanu tonera iW Enterprise Management Console: instalowane 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 |
| CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA | |
| Zalecany nakład miesięczny | 750-4000 stron miesięcznie |
| Cykl pracy | Maks. 80 000 stron miesięcznie ⁶ |
| Szybkość procesora | 1200 MHz |
| Pamięć | 1 GB |
| Pamięć masowa | 4 GB pamięci eMMC |
| Panel sterowania | Kolorowy ekran dotykowy LCD 12,7 cm |
| Wymiary z tacami (szer. × dt. × wys.) | 420 × 460 × 375 mm |
| Przeźródło instalacyjny (szer. × dt. × wys.) | 689 × 1081 × 824 mm |
| Masa | Około 16,3 kg |
| Środowisko pracy | Temperatura: od 10 do 30°C Wilgotność względna: od 20 do 80% (bez kondensacji) |
| Źródło zasilania | 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz) |
| Pobór mocy | Maks.: około 1280 W Drukowanie: około 480 W Tryb gotowości: około 8 W Tryb uśpienia: około 0,9 W Standardowe zużycie energii elektrycznej (TEC): MF465dw/MF463dw: 0,32 kWh/tydzień (230 V) ¹¹ MF461dw: 0,31 kWh/tydzień (230 V) ¹¹ Szczegółowe informacje dotyczące rozporządzenia Lot26 można znaleźć na stronie: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx |
| Poziom hałasu | Cisnienie akustyczne: ¹² MF465dw/MF463dw: Praca: 53 dB Tryb gotowości: poniżej poziomu słyszalności ¹³ MF461dw: Praca: jednostronnie 53 dB / dwustronnie 52 dB Tryb gotowości: poniżej poziomu słyszalności ¹³ Moc akustyczna: ¹⁴ Praca: dwustronnie 68 dB / jednostronnie 67 dB Tryb gotowości: poniżej poziomu słyszalności ¹³ |
| MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE | |
| Kasety | Kaseta 070 (3000 stron) ¹⁵ Kaseta 070H (10 200 stron) ¹⁵ |
| AKCESORIA / ELEMENTY DODATKOWE | |
| Elementy | Moduł podajnika kasetowego AHI (kaseta na 550 arkuszy) TYLKO MODEL MF465dw Zestaw telefoniczny 6 z długim przewodem (słuchawka telefoniczna) |
| Uwagi: | |

¹¹ Wymagana jest subskrypcja usługi w chmurze innej firmy. Usługa podlega warunkom określonym przez taką firmę.

¹² Sterownik PCL5e firmy Canon nie jest dostarczany, ale urządzenie obsługuje polecenia PCL5e.

¹³ Skanowanie przy użyciu narzędzia MF Scan Utility lub aplikacji Canon PRINT Business.

¹⁴ Na podstawie arkusza normy ITU-T nr 1

¹⁵ Obsługa drukowania i skanowania w systemie Linux

¹⁶ Cykl pracy to maksymalna liczba wydrukowanych arkuszy w ciągu jednego szczytowego miesiąca. Eksploatacja wykraczająca poza zalecany cykl pracy może spowodować skrócenie żywotności produktu.

¹⁷ Deklarowany poziom hałasu zgodnie z normą ISO 9296.

¹⁸ Sformułowanie „poniżej poziomu słyszalności” oznacza, że poziom emisji ciśnienia akustycznego w miejscu odsłuchu jest niższy niż normy bezwzględnego hałasu w tle zgodnie z normą ISO 7779.

¹⁹ Na podstawie normy ISO/IEC 19752.

²⁰ Drukarka jest dostarczana z kaseta 070 (3000 stron).

²¹ Zgodnie z amerykańską normą ENERGY STAR[®] w wersji 3.0.

BEZPIECZNE, KOMPAKTOWE, MAJĄCE ŁĄCZNOŚĆ Z CHMURĄ URZĄDZENIA, KTÓRE DRUKUJĄ Z SZYBKOŚCIĄ DO 40 STR./MIN

Seria i-SENSYS MF460 obejmuje czarno-białe laserowe drukarki wielofunkcyjne przeznaczone dla małych firm.



INFORMACJE O PRODUKCIE:

| NAZWA PRODUKTU | Kod Mercury | Kod EAN |
|------------------|-------------|---------------|
| i-SENSYS MF465dw | 5951C007AA | 4549292214901 |
| i-SENSYS MF463dw | 5951C008AA | 4549292214918 |
| i-SENSYS MF461dw | 5951C020AA | 4549292221299 |

AKCESORIA

| NAZWA PRODUKTU | Kod Mercury | Kod EAN |
|--------------------------------|-------------|---------------|
| Moduł podajnika kasetowego AH1 | 0732A033BA | 4549292092769 |
| Zestaw telefoniczny 6 UE (CW) | 0752A054AA | 4960999453910 |

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE:

| NAZWA PRODUKTU | Kod Mercury | Kod EAN |
|----------------|-------------|---------------|
| Kaseta 070 | 5639C002AA | 4549292197839 |
| Kaseta 070 H | 5640C002AA | 4549292198041 |

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon.pl

Polish edition
© Canon Europa N.V., 2023