



Czarno-białe  
drukarki dla  
średniej wielkości  
grup roboczych.

Seria iR1020/1024  
Seria iR2018/2030

**you can**

**Canon**

# Twój biznes nigdy nie wyglądał lepiej w czerni i bieli.

Duży efekt, mały rozmiar. Teraz możesz być pewien, że Twoja firma zrobi wrażenie przy minimalnym nakładzie pracy. Zarówno urządzenia z serii iR1020/1024, jak i iR2018/2030 łączą funkcje wielu urządzeń, a przy tym są niewielkimi jednostkami wielofunkcyjnymi, pozwalającymi zaoszczędzić miejsce, a także zapewniają wysokiej jakości drukowanie, skanowanie, kopiowanie i przesyłanie.

## Rób więcej za mniej

Włączenie tych inteligentnych urządzeń wielofunkcyjnych do sieci oznacza wyposażenie biznesu w niezwykle potężne narzędzie komunikacji. Od najprostszych czarno-białych drukarek A4 do codziennych zadań po urządzenia o zaawansowanych możliwościach przetwarzania i tworzenia dokumentów w formacie do A3 – wśród urządzeń oferowanych przez Canon w tych dwóch świetnych seriach znajdziesz wszystko, czego potrzebujesz.

## Produkty przyjazne dla środowiska

Nasze niezwykle energooszczędne urządzenia zużywają w trybie czuwania zaledwie 3,5 W.

## Zwiększ swoją wydajność dzięki funkcji Colour i-Send

Funkcja Colour i-Send skanuje i konwertuje dokumenty w formie papierowej na pliki elektroniczne w celu ich dalszej dystrybucji przez łącza telefoniczne, Internet lub sieć lokalną.

## Dlaczego warto używać funkcji Colour i-Send?

- Oszczędność czasu: jednoczesne wysyłanie do wielu lokalizacji docelowych i różnych ich typów.
- Wyższa jakość: dokumenty można wysłać w kolorze, co stanowi przewagę nad tradycyjnym faksem.
- Zwiększona elastyczność: dokumenty można przesyłać pocztą elektroniczną bezpośrednio z poziomu urządzenia.
- Redukcja kosztów i oszczędność miejsca.
- Faksy internetowe nie naliczają dodatkowych opłat i nie ma potrzeby kupowania dodatkowego faksu/skanera.
- Niewielkie koszty wysyłania: nigdy więcej wysokich rachunków od kurierów.

KOPIUJ | SKANUJ | DRUKUJ | WYSYŁAJ



Wygodnie ulokowane na Twoim biurku drukarki Canon z serii iR1020/24 szybko wydrukują, skopiują i prześlą faksem Twoje dokumenty w czerni i bieli, a także umożliwią skanowanie i wysyłanie dokumentów w kolorze.

## Najniższe ceny, najwyższa jakość wydruków A4.



**iR1020J**

- Kopiowanie z prędkością do 20 stron na minutę
- Wygodne umieszczenie na biurku



**iR1020**

- Drukowanie/kopiowanie z prędkością do 20 stron na minutę
- Wygodne umieszczenie na biurku
- Skanowanie lokalne w kolorze



**iR1024A**

- Drukowanie/kopiowanie z prędkością do 24 stron na minutę
- Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)
- Skanowanie lokalne w kolorze



**iR1024F**

- Drukowanie/kopiowanie/faksowanie z prędkością do 24 stron na minutę
- Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)
- Wbudowany modem umożliwiający szybkie faksowanie
- Pamięć na 200 numerów faksów
- Skanowanie lokalne w kolorze

## Szybko, wydajnie, produktywnie

Drukarki Canon iR1020/24 spełniają konkretne wymagania małych przedsiębiorstw lub grup roboczych potrzebujących kompaktowych, tanich w użyciu rozwiązań. Pozwalają one na drukowanie 20-24 stron na minutę oraz na skanowanie i przesyłanie informacji bezpośrednio z poziomu urządzenia w różnych formatach.

## Plug and Play

Aby oszczędzić czas i od razu zwiększyć wydajność, wszystkie nasze urządzenia są fabrycznie gotowe do pracy w sieci\*.

## Dlaczego warto wybrać A4?

- Idealny wybór, kiedy liczy się oszczędność miejsca.
- Kiedy potrzebna jest wszechstronność urządzenia np.
  - skanowanie i wysyłanie
  - faksowanie
  - faksowanie przez Internet (iFax)
  - sortowanie i zszywanie

## Oszczędzaj miejsce i chroń środowisko

Niewielkie rozmiary oznaczają, że nie trzeba marnować cennej przestrzeni biurowej na kilka różnych urządzeń, a wszystkie potrzeby spełni jeden mały model stawiany na biurku. W efekcie starań firmy Canon na rzecz obniżenia negatywnego wpływu na środowisko modele te automatycznie przechodzą w oszczędzający energię tryb uśpienia, kiedy nie są używane. W momencie, gdy znów są potrzebne, odzyskanie pełnej funkcjonalności zajmuje im kilka sekund.



iR1024i

- Drukowanie/kopiowanie/ skanowanie/wysyłanie z prędkością do 24 stron na minutę
- Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)
- Skanowanie kolorowych dokumentów
- Przesyłanie skanowanych dokumentów pocztą elektroniczną bezpośrednio do odbiorcy
- Drukowanie PCL



iR1024iF

- Drukowanie/kopiowanie/ skanowanie/faksowanie/ wysyłanie z prędkością do 24 stron na minutę
- Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)
- Skanowanie kolorowych dokumentów
- Przesyłanie skanowanych dokumentów pocztą elektroniczną bezpośrednio do odbiorcy
- Drukowanie PCL

## Dlaczego warto kupować oryginalne materiały eksploatacyjne Canon?

Tylko oryginalne materiały eksploatacyjne Canon gwarantują optymalną wydajność urządzeń oraz najwyższą jakość produkcji.



## Toner C-EXV18

Biznes nigdy nie wyglądał lepiej w czerni i bieli – zwłaszcza przy zastosowaniu naszego oryginalnego tonera.



## Posiadane funkcje

		Kopio- wanie	Druko- wanie	ADF	Fakso- wanie	Skano- wanie	Wysy- łanie
iR1020J	20str./min	•	-	-	-	-	-
iR1020	20str./min	•	•	-	-	•	-
iR1024A	24str./min	•	•	•	-	•	-
iR1024F	24str./min	•	•	•	•	•	-
iR1024i	24str./min	•	•	•	-	•	•
iR1024iF	24str./min	•	•	•	•	•	•

• Standard

# Dodaj szczyptę wyrafinowania do swoich czarno-białych dokumentów w formacie A3.

Seria urządzeń Canon iR2018/30 została stworzona do doskonałego drukowania, skanowania i kopiowania w formacie do A3, a w razie potrzeby można skorzystać z jej funkcji wykańczania. Wszystko to służy lepszemu zarządzaniu kosztami, wydajnością, jakością produkcji oraz wpływem na środowisko.



**iR 2318L\***

- Kopiowanie z prędkością do 18 stron na minutę
- Drukowanie lokalne



**iR 2018/i**

- Drukowanie/kopiowanie/faksowanie/wysyłanie z prędkością do 18 stron na minutę
- Drukowanie w formacie do A3
- Łatwe podłączenie do sieci
- Skanowanie w kolorze



**iR 2022/i**

- Drukowanie/kopiowanie/faksowanie/wysyłanie z prędkością do 22 stron na minutę
- Zdalne sterowanie flotą urządzeń dzięki iWMC i RUI
- Dodatkowe możliwości wykańczania dokumentów i zwiększenia pojemności papieru
- Skanowanie w kolorze



**iR 2025/i**

- Drukowanie/kopiowanie/faksowanie/wysyłanie z prędkością do 25 stron na minutę
- Zdalne sterowanie flotą urządzeń dzięki iWMC i RUI
- Dodatkowe możliwości wykańczania dokumentów i zwiększenia pojemności papieru
- Łatwy w użyciu interfejs i ekran dotykowy
- Skanowanie w kolorze



### Toner C-EXV14

Biznes nigdy nie wyglądał lepiej w czerni i bieli – zwłaszcza przy zastosowaniu naszego oryginalnego tonera.

### Prosto, profesjonalnie, WSZECHSTRONNIE

Możesz łatwo tworzyć wysokiej jakości profesjonalne dokumenty w czerni i bieli o rozdzielczości do 1200 dpi (z URFI Lite), wykorzystując proste opcje wykańczania, takie jak dwustronne drukowanie i zszywanie.

### Plug and Play

Aby oszczędzić czas i od razu zwiększyć wydajność, wszystkie nasze urządzenia są fabrycznie gotowe do pracy w sieci.

### Dlaczego warto wybrać A3?

- Idealne do drukowania dużych arkuszy kalkulacyjnych Excel
- Idealne do kopiowania dużych dokumentów
- Idealne do skanowania dużych dokumentów i konwertowania ich na pliki PDF w celu przechowywania ich w formie elektronicznej
- Idealne, by zwiększyć wydajność dzięki funkcjom zszywania i sortowania

### Łatwa administracja dzięki centralnemu zarządzaniu

Wszystkie urządzenia tej linii mogą zostać łatwo połączone do sieci IT, umożliwiając korzystanie z inteligentnych rozwiązań programowych. Na przykład, konsola iW Management Console (iWMC) umożliwia zarządzanie, monitorowanie i sterowanie wieloma urządzeniami w sieci z jednego punktu.

Dodatkowo Remote User Interface (RUI, zdalny interfejs użytkownika) zapewnia łatwy dostęp do dowolnego urządzenia połączonego do sieci oraz zarządzanie nim bezpośrednio z dowolnego połączonego komputera.

## Posiadane funkcje



		Kopio- wanie	Druko- wanie	ADF	Fakso- wanie	Skano- wanie	Wysy- łanie
iR 2318L	18str./min	●	●*	○	–	–	
iR 2018	18str./min	●	●	○	○	●	–
iR 2018i	18str./min	●	●	●	○	●	●
iR 2022	22str./min	●	●	○	○	●	–
iR 2022i	22str./min	●	●	●	○	●	●
iR 2025	25str./min	●	●	○	○	●	○
iR 2025i	25str./min	●	●	●	○	●	●
iR 2030	30str./min	●	●	○	○	●	○
iR 2030i	30str./min	●	●	●	○	●	●

● Standard ○ Opcja

### iR 2030/i

- Drukowanie/kopiowanie/faksowanie/wysyłanie z prędkością do 30 stron na minutę
- Dodatkowe możliwości wykańczania dokumentów i zwiększenia pojemności papieru
- Zdalne sterowanie flotą urządzeń dzięki iWMC i RUI
- Łatwy w użyciu interfejs i ekran dotykowy
- Opcjonalny czytnik kart zapewniający bezpieczną kontrolę dostępu
- Skanowanie w kolorze

Zużycie energii w trybie czuwania to 3,5 W/1h

# Specyfikacja: Seria iR1020/iR1024

<p>Typ Maksymalny rozmiar oryginału Rozmiar kopii Rozdzielczość</p> <p>Szybkość kopiowania /drukowania Powiększenie Czas uzyskania pierwszej kopii Czas nagrzewania</p> <p>Ilość kopii/wydruków Dwustronnie Gramatura papieru</p> <p>Kaseta Pojemność papieru (80g/m<sup>2</sup>) Standardowo Opcja Procesor Pamięć</p>	<p>Urządzenie stacjonarne typu Desktop A4</p> <p>Kaseta: A4, Podajnik ręczny: A5 do A4, koperty</p> <p>Kopiuwanie: 600dpi x 600dpi, odpowiednik 1200dpi x 600dpi</p> <p>Drukowanie: odpowiednik 1200dpi x 600dpi (PCL, UFRII LT), gradacja 256 kolorów</p> <p>A4: 20 kopii/min (1020), 24 kopii/min (iR1024A/24F/24i/24iF)</p> <p>Zoom: 50-200%, Stałe: 50%, 70%, 100%, 141%, 200%</p> <p>8,0 sek. lub mniej (1020), 12,0 sek. lub mniej (iR1024A/24F/24i/24iF)</p> <p>Mniej niż 16 sek. dla iR1020/24A/24F/20/24A/24F</p> <p>Mniej niż 19 sek. dla iR1024i/24iF</p> <p>Od 1 do 99 arkuszy</p> <p>Bezstosowy</p> <p>Kaseta: Od 64 do 90g/m<sup>2</sup>, podajnik ręczny: 56 do 128g/m<sup>2</sup></p> <p>Dwustronnie: 64 do 80g/m<sup>2</sup></p> <p>A4</p> <p>500 arkuszy x 1 kaseta, podajnik ręczny: 100 arkuszy</p> <p>500 arkuszy x 1 kaseta, maksymalna łączna pojemność papieru: 1 100 arkuszy</p> <p>Procesor Canon, 192MHz</p> <p>128MB (iR1020/24A/24F), 256MB (iR1024i/24iF)</p>
<p>Interfejs</p> <p>Zasilanie</p> <p>Zużycie energii (W)</p> <p>Wymiary (szer./dł./wys.)</p> <p>Waga</p>	<p>iR1020/24A/24F Ethernet (100Base-TX/10Base-T) opcja, USB2.0</p> <p>iR1024i/IF Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB2.0</p> <p>220V AC do 240V AC ±10% (50/60Hz)</p> <p>Maks. 1023W</p> <p>520 x 457 x 378 mm (20)</p> <p>520 x 457 x 453 mm (iR1024A/24F/24i/24iF)</p> <p>Okolo 22kg (20)</p> <p>Okolo 24,1kg (iR1024A/24F/24i/24iF)</p>
<p><b>FUNKCJA WYSYLANIA<sup>1</sup></b></p> <p>Szybkość skanowania z DADF</p> <p>Rozdzielczość skanowania</p> <p>Odbioryc Książka adresowa Format plików</p>	<p>Tryb czarno-biały: 20 obrazów/min dla formatu A4 o rozdzielczości 300dpi, 6 obrazów/min dla formatu A4 o rozdzielczości 300dpi</p> <p>Tryb czarno-biały: 200 x 100dpi, 200dpi, 200 x 400dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi</p> <p>Kolor: 100dpi, 150dpi, 200dpi, 300dpi (JPEG)</p> <p>300 dpi (funkcja wysokiej kompresji PDF)</p> <p>E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB,FTP), iWDM Gateway</p> <p>Lokalna (maksymalnie 200)</p> <p>Pojedynczy: (tryb czarno-biały) TIFF, PDF - (tryb kolorowy) JPEG, wysoka kompresja PDF</p> <p>Wiele plików: (tryb czarno-biały) TIFF, PDF - (tryb kolorowy) wysoka kompresja PDF</p>

<p><b>FUNKCJA DRUKOWANIA</b></p> <p>PDL</p> <p>Rozdzielczość</p> <p>Pamięć</p> <p>Procesor</p> <p>Fonty PCL</p> <p>Obsługiwane systemy operacyjne</p> <p>Interfejs (standard)</p> <p>Protokół sieciowy</p>	<p>UFRII LT (standardowe dla iR1020/24A/24F/24i/24iF); PCL 5e/6 (funkcja standardowa dla iR1024i/24iF)</p> <p>Odpowiednik 1200dpi x 600dpi (PCL, UFRII LT)</p> <p>128MB (iR1020/24A/24F), 256MB (iR1024i/24iF)</p> <p>Procesor Canon, 192MHz (wykorzystuje jednostkę centralną CPU Roman113 (w tym Barcode Fonts))</p> <p>PCL: Windows2000/XP/Server 2003/Server 2008/Vista</p> <p>UFRII: Windows 2000/XP/Server 2003/Server 2008/Vista/Mac OS X 10.2.8 lub wersja późniejsza</p> <p>iR1020/24A/24F Ethernet (100Base-TX/10Base-T) opcja, USB2.0</p> <p>iR1024i/IF Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB2.0</p> <p>TCP/IP (LPD/RAW/Port 9100)</p>
<p><b>DADF<sup>2</sup></b></p> <p>Rozmiar papieru</p> <p>Gramatura papieru</p> <p>Maks. liczba oryginałów</p> <p>Skanowanie dokumentu</p> <p>Szybkość skanowania (maks.)</p> <p>Kopiuwanie</p> <p>Skanowanie</p>	<p>A4R, A5R, A5</p> <p>50g/m<sup>2</sup> do 105g/m<sup>2</sup></p> <p>Od A5R do A4: 50 arkuszy (80g/m<sup>2</sup>)</p> <p>iR1024A/1024F/1024i/1024iF: A4 20 obrazów/min</p> <p>Tryb czarno-biały: 20 obrazów/min dla formatu A4 o rozdzielczości 300dpi, 6 obrazów/min dla formatu A4 o rozdzielczości 300dpi</p>
<p><b>DODATKOWE AKCESORIA</b></p>	<p>iR1020/24 Cokół, Kasetowa jednostka ładująca-N2, Kaseta-AD1, Czynniki kart-E1, Dodatek do czynnika kart pamięci-D2, Adapter NW IF - IN-E11 (w standardzie dla modeli iR1024i/24iF), Zestaw PCL PRINT KIT-AB1 (w standardzie dla modeli iR1024i/24iF)</p>
<p>Niektóre obrazy są imitowane dla przejrzystości wydruku. Wszystkie dane zostały opracowane na standardowych metodach testowych firmy Canon.</p> <p>Ulotka i specyfikacja produktu zostały opracowane przed wprowadzeniem produktu na rynek. Firma Canon zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia. <sup>™</sup> i <sup>®</sup>. Wszystkie nazwy firm i/lub produktów są znakami towarowymi i/lub zastrzeżonymi znakami handlowymi odpowiednich producentów w poszczególnych rynkach i/lub krajach. W celu uzyskania najlepszych rezultatów, firma Canon zaleca użycie nośników Canon Media. Należy zapoznać się z listą kompatybilności nośników (papieru), aby sprawdzić, które gatunki papieru/nośników są zalecane.</p> <p>Ekologiczne metody produkcji sprawiają, że firma Canon spełnia wymagania dyrektywy europejskiej WEEE**.</p> <p>Olów i substancje niebezpieczne są wykluczone w procesie produkcji. Ponadto urządzenia są zgodne z międzynarodowym programem Energy Star.</p> <p>1 Funkcja standardowa tylko dla iR1024i/24iF</p> <p>2 Funkcja standardowa tylko dla iR1024A/24F/24i/24iF</p>	

# Specyfikacja: Seria iR2018/2030

<p>Typ Maksymalny rozmiar oryginału Rozmiar kopii Rozdzielczość</p> <p>Szybkość kopiowania /drukowania</p> <p>Powiększenie</p> <p>Czas uzyskania pierwszej kopii</p> <p>Czas nagrzewania</p> <p>Ilość kopii/wydruków Dwustronnie</p> <p>Gramatura papieru</p> <p>Kaseta Pojemność papieru Standard</p> <p>Podajnik ręczny Opcja</p> <p>Maks. pojemność papieru</p> <p>Procesor</p> <p>Pamięć</p> <p>Interfejs</p> <p>Zasilanie</p> <p>Zużycie energii (W)</p> <p>Wymiary (szer./dł./wys.)</p> <p>Waga</p>	<p>Urządzenie stacjonarne typu Desktop A3, 297 x 432mm</p> <p>Kaseta: A5 do A3, podajnik ręczny: A5R do A3, Koperty</p> <p>Kopiuwanie: 600dpi x 600dpi, odpowiednik 1200dpi x 600dpi</p> <p>Drukowanie: odpowiednik 1200dpi x 600dpi (PCL, UFRII LT), 1200dpi x 1200dpi (UFRII LT), gradacja 256 kolorów</p> <p>A4: 18 kopii/min (iR2018i), 22 kopii/min (iR2022i), 25 kopii/min (iR2030i), A3: 15 kopii/min dla modeli iR2018i/18i/22i/22i/25/30i</p> <p>Zoom: 50-200%, Stałe: 50%, 70%, 100%, 141%, 200%</p> <p>6,9 sek.</p> <p>Okolo 26 sek. (okolo 14 sek. dla iR2018/22)</p> <p>Od 1 do 99 arkuszy</p> <p>Opcjonalny, automatyczny dupleks bezstosowy (w standardzie dla iR2025/30i)</p> <p>Kaseta: Od 64 do 90g/m<sup>2</sup>, podajnik ręczny: 64 do 128g/m<sup>2</sup></p> <p>Dwustronnie: 64 do 90g/m<sup>2</sup></p> <p>Uniwersalna: A5 do A3</p> <p>Standard</p> <p>250 arkuszy x 2 kasety (80g/m<sup>2</sup>, 500 arkuszy) dla iR2022/22i/25/30i</p> <p>250 arkuszy x 1 kaseta (80g/m<sup>2</sup>, 250 arkuszy) dla iR2018i</p> <p>80 arkuszy (80g/m<sup>2</sup>) dla A5R do A4, 50 arkuszy dla A3 (80g/m<sup>2</sup>)</p> <p>250 arkuszy x 2 kasety (500 arkuszy) dla iR2022/25/30i</p> <p>250 arkuszy x 3 kasety (750 arkuszy) dla iR2018i</p> <p>250 arkuszy x 1 kaseta dla iR2018i</p> <p>1,080 arkuszy</p> <p>Procesor Canon, 192MHz</p> <p>256MB (128MB dla iR2018/22)</p> <p>Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB2.0</p> <p>220V AC to 240V AC ±10% (50/60Hz)</p> <p>Maks. 1,5KW</p> <p>622 x 638 x 665,4mm (iR2022), 622 x 676 x 757 mm (iR2022i/25i/30i), 622 x 638 x 665,4 mm (iR2025/30)</p> <p>622 x 638 x 580,4mm (iR2018), 622 x 676 x 672 mm (iR2018i)</p> <p>Okolo 53kg (iR2022i/25i/30i), okolo 47kg (iR2025/30)</p> <p>Okolo 47kg (iR2018i), okolo 41kg (iR2018)</p>
<p><b>FUNKCJA WYSYLANIA<sup>1</sup></b></p> <p>Szybkość skanowania z DADF</p> <p>Rozdzielczość skanowania</p> <p>Odbioryc Książka adresowa Format plików Sterownik skanera</p>	<p>Tryb czarno-biały: 20 obrazów/min dla formatu A4 o rozdzielczości 300dpi, 6 obrazów/min dla formatu A4 o rozdzielczości 300dpi</p> <p>Tryb czarno-biały: 100dpi, 150dpi, 200x100dpi, 200dpi, 200x400dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi, Kolor: 100dpi, 150dpi, 200dpi, 300dpi</p> <p>E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB,FTP), iWDM Gateway</p> <p>Lokalna (maksymalnie 500)</p> <p>Pojedynczy: JPEG, TIFF, PDF / Multi: TIFF, PDF</p> <p>Sterownik sieciowy TWAIN (75-300dpi) (standardowy dla wszystkich modeli)</p>
<p><b>FUNKCJA DRUKOWANIA<sup>2</sup></b></p> <p>PDL</p> <p>Rozdzielczość</p> <p>Pamięć</p> <p>Procesor</p> <p>Fonty PCL</p> <p>Obsługiwane systemy operacyjne</p> <p>Interfejs (standard)</p> <p>Protokół sieciowy</p>	<p>UFRII LT, PCL 5e, PCL 6</p> <p>Odpowiednik 1200dpi x 600dpi (PCL, UFRII LT), 1200dpi x 1200dpi (UFRII LT) (karta PCL-V1 wymagana dla iR2018/22 i karta PCL - W1 wymagana dla iR2025/30)</p> <p>256MB (iR2018/22 - 128MB standardowo, opcjonalnie 256MB z PCL</p> <p>Procesor Canon, 192MHz (wykorzystuje dysk twardy jednostki centralnej)</p> <p>Roman113 (włącznie ze znakami kodu kreskowego) (dostępne tylko dla iR2018/22 z kartą PCL-V1)</p> <p>PCL: Windows 98/Me/2000/XP/2003 Server/Vista, UFRII LT: Windows 98/Me/2000/XP/2003 Server/Vista, Mac OS X 10.2.8 lub późniejszy</p> <p>Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2.0</p> <p>TCP/IP (LPD/RAW/Port9100)</p>

<p><b>PODAJNIK DADF-P2<sup>3</sup></b></p> <p>Rozmiar papieru</p> <p>Gramatura papieru</p> <p>Maks. liczba oryginałów</p> <p>Skanowanie dokumentu</p> <p>Szybkość skanowania (maks.)</p> <p>Kopiuwanie</p> <p>Skanowanie</p> <p>Wymiary (szer./dł./wys.)</p> <p>Waga</p>	<p>A3 do A5R</p> <p>52g/m<sup>2</sup> do 105g/m<sup>2</sup></p> <p>A5R do A4: 50 arkuszy (80g/m<sup>2</sup>)</p> <p>A3: 25 arkuszy (80g/m<sup>2</sup>)</p> <p>A4 20 obrazów/min</p> <p>tyb czarno-biały: 20 obrazów/min dla formatu A4 o rozdzielczości 300dpi, 6 obrazów/min dla formatu A4 o rozdzielczości 300dpi</p> <p>565 x 489,4 x 122 mm</p> <p>Okolo 7kg</p>
<p><b>KASETA PODAJNIKA MODUL-P1/Q1</b></p> <p>Typ</p> <p>Gramatura papieru</p> <p>Pojemność papieru</p> <p>Wymiary (szer./dł./wys.)</p> <p>Waga</p>	<p>Przednie kasety dopasowane</p> <p>64 do 90g/m<sup>2</sup></p> <p>P1 250 arkuszy (80g/m<sup>2</sup>) x 1 kasety dla iR2018i</p> <p>Q1: 250 arkuszy (80g/m<sup>2</sup>) x 2 kasety dla iR2022/25/30i</p> <p>P1 i Q1: 250 arkuszy (80g/m<sup>2</sup>) x 3 kasety dla iR2018i</p> <p>P1: 580,3 x 569,3 x 116,8 mm</p> <p>Q1: 580,3 x 569,3 x 201,8 mm</p> <p>P1: okolo 6kg, Q1: okolo 12,0kg</p>
<p><b>WYKAŃCZARKA-U2</b></p> <p>Liczba półek</p> <p>Pojemność tacy</p> <p>Z tacą dostępną w opcji</p> <p>Pozycja zszywacza</p> <p>Wydajność zszywacza</p> <p>Waga</p>	<p>Jedna taca + taca w opcji (wewnętrzna)</p> <p>Standardowa: A4/A5/A5R 770 arkuszy lub 100mm</p> <p>A4R/A3: 380 arkuszy lub 50mm</p> <p>Taca A: A4/A5/A5R 200 arkuszy, A4R/A3: 150 arkuszy</p> <p>Taca B: A4/A5/A5R 200 arkuszy, A4R/A3: 150 arkuszy</p> <p>W rogu</p> <p>A4: 50 arkuszy, A3/A4R: 30 arkuszy</p> <p>Okolo 10kg</p>
<p><b>WEWNĘTRZNA TACA DWUKIERUNKOWA-E2</b></p> <p>Pojemność tacy</p> <p>Waga</p>	<p>Taca A: A4 100 arkuszy, pozostałe 50 arkuszy, Taca B: A4: 250 arkuszy</p> <p>Pozostałe 100 arkuszy</p> <p>Okolo 1,5kg</p>
<p><b>DODATKOWE AKCESORIA</b></p>	<p>Zestaw PCL Printer Kit-W1, Panel faksu-B1 (opcjonalnie dla urządzeń iR2018/22, w standardzie dla pozostałych urządzeń), Zestaw Barcode Printing Kit-B1, Zestaw Colour Send Kit-L1 (nieodstępny dla urządzenia iR2018/22), Karta Super G3 FAX Board-AA1, Moduł druku dwustronnego Duplex Unit-B1, Podstawa wysoka dla urządzenia iR2016/20 (z możliwością konfiguracji 2 kaset), Podstawa niska dla urządzenia iR2016/20 (z możliwością konfiguracji 4 kaset), Kaseta FL-AC1, Płyta dociskowa typ J, Zasobnik na zsywki-I1, Kartridż do stempli-C1, Dodatkowa półka finiszera-C1 (opcjonalnie dla finiszera-U2), Czynniki kart-E1, Przystawka do czynnika kart-D1, Zestaw zasilający-Q2, (wymagany dla finiszera-U2 i kasetowego modułu podajnika papieru-Q1), Konwerter sygnałów NEXUS</p>
<p>Niektóre obrazy są imitowane dla przejrzystości wydruku. Wszystkie dane zostały opracowane na podstawie standardowych metod testowych firmy Canon. Ulotka i specyfikacja produktu zostały opracowane przed wprowadzeniem produktu na rynek. Firma Canon zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia. <sup>™</sup> i <sup>®</sup>. Wszystkie nazwy firm i/lub produktów są znakami towarowymi i/lub zastrzeżonymi znakami handlowymi odpowiednich producentów w poszczególnych rynkach i/lub krajach. W celu uzyskania najlepszych rezultatów, firma Canon zaleca użycie nośników Canon Media. Należy zapoznać się z listą kompatybilności nośników (papieru), aby sprawdzić, które gatunki papieru/nośników są zalecane. Ekologiczne metody produkcji sprawiają, że firma Canon spełnia wymagania dyrektywy europejskiej WEEE**. Olów i substancje niebezpieczne są wykluczone w procesie produkcji. Ponadto urządzenia są zgodne z międzynarodowym programem Energy Star.</p> <p>1 Funkcje standardowe dla modeli iR2018i/22i/25i/30i - nie są dostępne dla modeli iR2018/22</p> <p>2 UFRII LT w standardzie dla iR2025/30, UFRII LT/PCL w standardzie dla 2018i/22i/25i/30i</p> <p>3 W standardzie dla iR2018i/22i/25i/30i</p>	



**Canon Polska Sp. z o.o.**  
 ul. Mołdawska 9  
 02-127 Warszawa  
 tel. +48 22 430 60 13  
 faks +48 22 430 60 11  
 http://www.canon.pl  
 e-mail: canon@canon.pl