

you can
Canon

iR 3170C/Ci
iR 2570C/Ci

Drukarki wielofunkcyjne

Wspaniałe w czerni i bieli.
Jeszcze lepsze z inteligentnym kolorem.

Czarno-białe drukarki
wielofunkcyjne, które potrafią
pracować w kolorze.

iR 2570C/Ci / iR 3170C/Ci



**CHAMPIONS
LEAGUE**

OFFICIAL SUPPLIER

Dlaczego lepsze jest urządzenie współdzielone przez całą grupę roboczą?

Dzięki urządzeniom iR 2570/3170 C/Ci możesz oszczędzić koszty i przestrzeń biurową zajmowaną dotychczas przez osobne drukarki, kopiarki i skanery. Po ich wprowadzeniu wszyscy pracujący w sieci mogą przekazywać informacje drogą elektroniczną i to w pełni bezpieczny sposób. Dodatkowo wszyscy mogą profesjonalnie wykarcić dokumenty w różnorodny sposób, bez konieczności ponoszenia kosztów zlecenia tych prac na zewnątrz.

Wprowadzenie koloru do dokumentów biurowych, to mądra decyzja inteligentnych firm.



Pełne zaspokojenie czarno-białych potrzeb Twojej firmy. A nawet więcej.

Teraz, dzięki innowacyjnemu urządzeniu iR 2570/3170 C/Ci firmy Canon, możesz z łatwością znaleźć urządzenie wielofunkcyjne w sam raz dla Twojej firmy. Kompaktowe, ale jednocześnie bogato wyposażone, pozwalające na realizację różnorodnych zadań biurowych, których nowatorska technologia inteligentnego koloru umożliwi wprowadzanie i produkcję kolorowych materiałów na czarno-białych urządzeniach biurowych. Dzięki temu możesz komunikować się z prawdziwie wizualną siłą wyrazu - ponosząc koszty na poziomie druku czarno-białego.

Kolor, kiedy go potrzebujesz.

Czyż nie byłoby wspaniale móc drukować z użyciem wysokiej jakości koloru, kiedy tego potrzebujemy, bez konieczności płacenia za korzystanie z lokalnego punktu kserograficznego, czy też czekania całymi godzinami, aż drukarka na biurku skończy drukować? Teraz jest to możliwe dzięki czarno-białemu urządzeniu wielofunkcyjnemu, które wie, kiedy drukować w kolorze, a kiedy nie. Analizując dokumenty i drukowane pliki, urządzenie iR 2570/3170 C/Ci automatycznie określa, które z nich są kolorowe i odpowiednio je drukuje lub kopiuje. W ten sposób płacisz za kolor tylko wtedy, kiedy go używasz - to prawdziwa rewolucja w tanim druku i kopiowaniu biurowym. A ponieważ udowodniono, że kolorowe elementy graficzne pozwalają się wyróżnić - rozpoznawanie dokumentu wzrasta aż o 39%* - korzystanie z urządzenia iR 2570/3170 C/Ci firmy Canon z funkcją inteligentnego koloru jest mądrą decyzją firm myślących perspektywnie.

*(źródło) Case and Company Management Consultants, Maritz Motivation Inc. oraz Bureau Of Advertising.

Informacja, która daje Ci kontrolę.

Inteligencja systemu to coś więcej niż tylko zastosowanie inteligentnego koloru, jako że daje ona przedsiębiorcom niezrównane możliwości dostępu do informacji i kontroli na różnych poziomach. Dzięki wbudowanemu **zarządzaniu kodami dostępu**, można określić użytkowników oraz **limity wydruków czarno-białych i kolorowych** dla każdego z nich, dzięki czemu dostęp do urządzenia jest w pełni kontrolowany. Jeżeli chcesz mieć także ścisłą kontrolę nad kosztami, pomogą Ci w tym dodatkowe aplikacje takie jak **Netspot Accountant MEAP**, dzięki którym możesz uzyskać szczegółowe informacje dotyczące wykorzystania urządzenia przez poszczególnych użytkowników, grupy czy działy, sporządzić dokładne zestawienie kosztów bieżących ze szczegółowym uwzględnieniem wszystkich danych na temat wykorzystania urządzenia, a także jeśli to konieczne, wprowadzić określone limity produkcji. W ten sposób efektywna komunikacja biurowa jest zarządzana zgodnie z określonymi przez Ciebie wytycznymi finansowymi.

Nowy sposób zarządzania komunikacją biurową.

Dzięki wielofunkcyjnemu urządzeniu firmy Canon, które oszczędza przestrzeń biurową, możesz wykorzystywać możliwości kilku urządzeń. **Drukuj** szczegółowe czarno-białe lub kolorowe raporty, **skanuj** dokumenty papierowe prosto do **poczty elektronicznej**, bezproblemowo **kopiu**j, wysyłaj **faksy**,

a nawet surfuj po Internecie bez korzystania z komputera - to wszystko jest możliwe dzięki urządzeniu iR 2570/3170 C/Ci.

Modułowość dla Twoich potrzeb.

Stworzyliśmy serię modułowych urządzeń, dostosowanych do różnorodnych wymogów i ograniczeń finansowych. Wielofunkcyjne urządzenie **iR 3170 C/Ci pracuje z szybkością 31 stron na minutę w trybie czarno-białym i 7 stron na minutę w trybie kolorowym, podczas gdy iR 2570 C/Ci pracuje z szybkością 25 stron na minutę w trybie czarno-białym i 7 stron na minutę w trybie kolorowym.**

Gotowość do pracy w sieci.

Wybierz wersję, która odpowiada Twoim potrzebom. Kopiarki iR 3170 C oraz iR 2570 C można podłączyć do trzech różnych kart drukowania*, z kolei urządzenia iR 3170 Ci i iR 2570 Ci są w pełni przygotowane do pracy w sieci, dzięki wbudowanej karcie drukowania PS/PCL/UFR II i modułowi skanowania sieciowego.



*Opcjonalnie

Zwiększ możliwości zarządzania siecią.

Urządzenia iR 2570/3170 C/Ci zwiększają wydajność Twojej sieci poprzez przejęcie obciążenia wielu osobnych sprzętów. Urządzenia serii iR stworzono, by można je było szybko i bezproblemowo włączać do każdego środowiska sieciowego. Są wyposażone w cały zestaw narzędzi programowych, które sprawiają, że uruchamianie i bieżące zarządzanie jest proste – niezależnie od tego, czy dysponujesz własnymi, dedykowanymi zasobami informatycznymi.

A dzięki ogromnym możliwościom konfiguracji, urządzenia iR 2570/3170 C/Ci dostosowują się do rosnących potrzeb Twojej firmy - stworzono je z myślą o teraźniejszości, ale sprostają również przyszłym wyzwaniom.

Innowacja, która potrzebuje niewiele miejsca.

We współczesnych biurach przestrzeń to podstawa. Właściciele firm i szefowie działów IT poszukują sprzętu biurowego, który jest produktywny, zintegrowany i nie zajmuje wiele miejsca. To są właśnie cechy urządzeń iR 2570/3170 C/Ci. Dzięki połączeniu możliwości wielu urządzeń w jednej obudowie możesz **zyskać cenną przestrzeń** w swoim biurze. A dzięki nowatorskim pomysłom firmy Canon użytkownicy mogą tworzyć **wykończone i zszyte dokumenty** bez potrzeby korzystania z zewnętrznego urządzenia do sortowania i zszywania, **dzięki wbudowanemu finiszrowi wewnętrznemu. Kompaktowe wymiary urządzenia - 565 x 755 x 754mm - zawsze budzą zdziwienie: takie maleństwo, a może tak wiele.**



Natychmiastowa gotowość do pracy w sieci.

System stworzony tak, aby bezproblemowo wpasować się w Twoje otoczenie sieciowe. Obsługuje standardowe języki drukowania PCL i Postscript oraz unikalny język UFR II firmy Canon, który **zwiększa szybkość drukowania z aplikacji systemów Windows**. W dodatku urządzenia iR 2570/3170 C/Ci oferują także szybkość i jakość drukowania opcjonalnego modułu drukującego Adobe PostScript Printer, co jest rzadkością w urządzeniach tego typu.

Instalacja i konfiguracja jest dla szefów działów IT łatwością. Dzięki zaawansowanym narzędziom do konfiguracji i zarządzania, między innymi **protokołem instalacji typu one-to many (jeden dla wielu)**, integracja urządzenia wielofunkcyjnego jest bezproblemowa. W ten sposób możesz zainstalować jedno urządzenie i powielić jego ustawienia w innych urządzeniach, tym samym ograniczając czas instalacji i konfiguracji. Możesz także skorzystać z gamy programów użytkowych, które ułatwiają bieżące zarządzanie i kontrolę.

Dostępne programy użytkowe:

- NetSpot Device Installer
- NetSpot Console
- NetSpot Job Monitor
- NetSpot Resource Downloader
- Remote User Interface



Możesz śmiało wykorzystywać i kontrolować urządzenie bezpośrednio ze swojego biurka, korzystając z dobrze znanego interfejsu webowego.

Maksymalizacja czasu pracy urządzenia.

Oprócz serwisu na miejscu, możesz skorzystać z opcji e-Maintenance, która pozwala automatycznie wykryć błędy urządzenia i informuje centrum serwisowe o konieczności wysłania serwisanta, co skraca nasz czas reakcji. (Prosimy sprawdzić dostępność tej opcji u lokalnego dystrybutora produktów firmy Canon).

Stworzone dla dbających o bezpieczeństwo i poufność.

Narzędzia umożliwiające sieciowe uwierzytelnienie użytkownika takie jak Single Sign-on (SSO), pozwalają na zastosowanie istniejących w sieci identyfikatorów i haseł, a zatem pracownicy mogą mieć jeden identyfikator dla wszystkich funkcji zabezpieczeń sieciowych. Jest to idealne rozwiązanie dla większych środowisk korporacyjnych. Po przyznaniu dostępu do urządzenia, uruchamianych jest kilka **zaawansowanych opcji zabezpieczeń i szyfrowania**, które zapobiegają ujawnieniu lub przejściu danych przez osoby z zewnątrz. Jeszcze lepszą ochronę zapewnia dostępna w opcji **karta zabezpieczeń (iR Security Kit)**, która uruchamia **szyfrowanie i zapisywanie** kasujące twardych dysków w celu całkowitego wykasowania przechowywanych danych i/lub plików tymczasowych. Funkcja **bezpiecznego drukowania (Secure Print)** i **osobiste skrzynki archiwizacyjne (Personal Mailing)** gwarantują, że po przesłaniu dokumentu do drukowania jedynie jego autor może go odebrać z urządzenia. Jest to doskonałe rozwiązanie, kiedy trzeba drukować **dokumenty poufne**.



Bezpiecznie wysyłaj i zapisuj dokumenty w urządzeniu, korzystając z opcji skrzynki archiwizacyjnej mailbox.

Inwestycja na przyszłość.

Zastosowanie wielofunkcyjnej wbudowanej platformy aplikacyjnej MEAP, rozwiązania stworzonego przez Firmę Canon, wykorzystującego wbudowaną platformę aplikacyjną w technologii Java, umożliwia integrację nowego oprogramowania bezpośrednio z urządzeniem. Dzięki temu Twoja nowa inwestycja sprzętowa dotrzymuje kroku najnowocześniejszym rozwiązaniom w komunikacji biurowej, co **gwarantuje przyzwoity zwrot inwestycji na przestrzeni kolejnych lat**.



Urządzenia iR 2570 C/Ci oraz iR 3170 C/Ci. Po prostu inteligentny sposób komunikacji.

Udostępnianie informacji i zarządzanie komunikacją biurową przy użyciu urządzeń iR2570/3170 C/Ci to czysta przyjemność. Kolorowy ekran dotykowy umożliwia szybki dostęp i zapewnia łatwość użycia. Ponieważ urządzenie to zostało stworzone, by spełniać wszystkie potrzeby komunikacji sieciowej, zarówno w przypadku wykorzystania przez jednego użytkownika jak i przez grupy robocze, teraz również Ty możesz się przekonać, że to inteligentne urządzenie wielofunkcyjne stanowi prawdziwą pomoc w pracy Twojego zespołu.

iR2570/3170 C/Ci
inteligentny sposób
na dotrzymywanie
terminów.

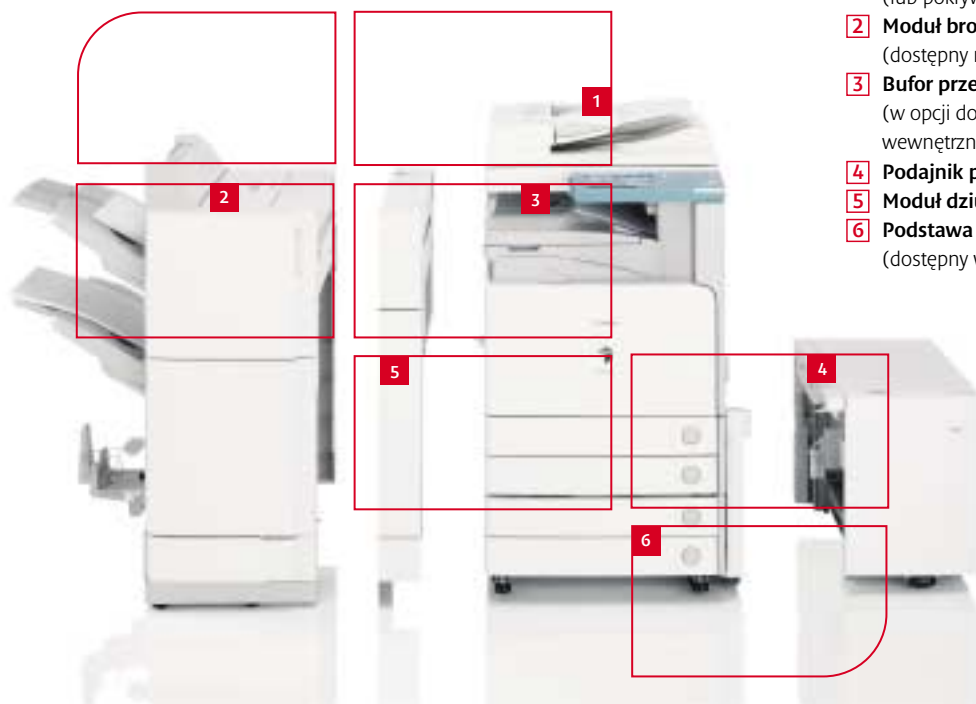
Błyskawiczny dostęp dla wszystkich.



Surfuj po Internecie bezpośrednio z poziomu urządzenia, bez potrzeby korzystania z komputera.

Korzystaj z Internetu bezpośrednio z urządzenia, drukuj strony i pliki PDF prosto z witryn internetowych - bez potrzeby korzystania z komputera. Pracownicy mogą mieć również dostęp do firmowego intranetu, co oznacza, że można szybko i prosto drukować takie dokumenty jak wnioski urlopowe, umowy, instrukcje obsługi czy materiały szkoleniowe.

Prosty w obsłudze, duży i kolorowy ekran dotykowy to bezpośredni dostęp do urządzenia dla wszystkich pracowników. Proste zadania kopiowania, skanowania dokumentów bezpośrednio do e-mail, czy też stworzenie i wydrukowanie zgiętej i zszytej na grzbiecie, eleganckiej, kolorowej broszury - to wszystko jest możliwe dzięki **menu urządzenia prowadzącego do celu krok, po kroku. Użytkownicy niepełnosprawni** mogą także obsługiwać funkcje systemu z poziomu komputera przenośnego lub stacjonarnego, korzystając ze specjalnego oprogramowania emulującego panel sterowania. **Osoby niedowidzące** mogą korzystać z głosowego potwierdzenia zadania dzięki dostępnej w opcji funkcji **pomocy głosowej**. Dostępny w opcji **specjalny uchwyt do podajnika oryginałów** umożliwia zamykanie otwartego podajnika użytkownikom poruszającym się na **wózkach**.



- 1 **Podajnik oryginałów DADF-L1.**
(lub pokrywa oryginałów)
- 2 **Moduł broszurujący Q4.**
(dostępny moduł zszywająco-sortujący Q3)
- 3 **Bufor przepustowy.**
(w opcji dostępna dwustronna taca lub wewnętrzne urządzenie wykańczające)
- 4 **Podajnik papieru.**
- 5 **Moduł dziurkujący.**
- 6 **Podstawa z kasetami.**
(dostępny w opcji podajnik do kopert)

Od początku do końca.

System oferuje poziom produkcji dokumentów, jakiego mógłbyś oczekiwać po profesjonalnym zakładzie drukarskim. Dzięki innowacyjnemu **wewnętrznemu urządzeniu wykańczającemu** masz wszystko, co potrzeba do produkcji wyjątkowych dokumentów, o wyjątkowej jakości. Oprócz funkcji automatycznego scalania, **dziurkowania i zszywania**, dostępny jest imponujący wybór opcji wykańczających. Można nawet produkować **kolorowe**, zgięte i **zszyte na grzbiecie** broszury. Dostępny interfejs użytkownika sprawia, że korzystanie z tych opcji nie jest problemem.

Wykorzystując najnowocześniejsze oprogramowanie firmy Canon - **iW Publishing Manager (iWPM)**, możesz tworzyć profesjonalne, wielostronicowe dokumenty, które łączą w sobie osobne dokumenty opracowane w różnych formatach (na przykład Microsoft™ Excel, Microsoft™ PowerPoint, itp.) bez konieczności ich rozdzielania - to ogromna oszczędność czasu, jeśli musisz tworzyć i drukować dokumenty pochodzące z różnych plików i źródeł.

Zaawansowana kontrola dla Użytkowników.

Opcja wysyłania dokumentów firmy Canon umożliwia **skanowanie dokumentów z prędkością do 44 obrazów na minutę w trybie czarno-białym lub kolorowym**. Podstawową funkcją urządzeń firmy Canon, oferowaną w standardzie w urządzeniach iR 2570 Ci oraz iR 3170 Ci, jest **możliwość skanowania i wysyłania dokumentów** do różnych lokalizacji za pośrednictwem poczty elektronicznej lub do foldera plików.

W ramach tej funkcji **tryb przeszukiwania plików PDF (OCR)*** tworzy zeskanowane pliki w postaci umożliwiającej ich przeszukiwanie, co pozwala szybko znaleźć poszukiwane w dokumentach treści. Opcja ta jest doskonała do przeszukiwania według słów kluczowych dokumentów w bazie danych zarządzania dokumentami.

Co więcej, użytkownicy mogą zminimalizować ryzyko nieuprawnionego dostępu do dokumentów, **szyfrując pliki PDF** za pomocą hasła tak, by tylko upoważnieni odbiorcy mogli otwierać, drukować lub edytować dany dokument.



Doskonała dla wszystkich użytkowników opcja **kopiowania ekspresowego** pozwala zmniejszyć ilość czynności koniecznych podczas bardziej skomplikowanych zadań kopiowania, a tym samym zaoszczędzić czas.



Broszura



Zszywanie



Drukowanie dwustronne



Grupowanie i sortowanie

Przyjazne dla środowiska.

Jako **urządzenia energooszczędne**, iR 2570 / 3170 C/C wyprzedzają swoje czasy. W trybie czuwania **system zmniejsza zużycie prądu**, minimalizując tym samym koszty operacyjne. Dzięki starannej analizie procesu produkcji, urządzenie to jest zgodne z wymaganiami nowej dyrektywy Parlamentu Europejskiego dotyczącej **ograniczenia stosowania szkodliwych substancji - ROHS**, które wejdą w życie w roku 2006. Urządzenia iR 3170 C/Ci zdobyły jako wielofunkcyjna drukarko-kopiarka tak bardzo poszukiwany znak **Energy Star**.

*Opcjonalnie

Specyfikacje iR 3170C/Ci oraz iR 2570C/Ci

Typ Maksymalny format oryginału Formaty kopii	Urządzenie stacjonarne typu Desktop A3 Kaseta: A5R do A3 Podajnik ręczny: A5 do SRA3 (320 x 457mm), Koperty
Rozdzielczość	Skanowanie: 600 dpi x 600dpi Kopiowanie: 600 dpi x 600dpi Drukowanie: odpowiednik 2400 x 600dpi Gradażca 256 kolorów
Prędkość kopiowania/druku	A4 31 str./min. czarno-białe (iR3170C/Ci), 25 str./min. (iR2570C/Ci) 7 str./min. pełnokolorowe A3 16 str./min. czarno-białe 3,5 str./min. pełnokolorowe
Powiększenie	Zoom: 25 do 400% Stały: 25%, 50%, 71%, 100%, 141%, 200%, 400%
Czas uzyskania pierwszej kopii	Tryb czarno-biały: 8 s. Tryb pełnokolorowy: 23,9 s.
Czas nagrzewania	6 minut
Długość pracy kopiowania	od 1 do 999 arkuszy
Dupleks	Jednoprzebiegowy
Gramatura papieru	Kaseta: od 64 do 163g/m ² Podajnik ręczny: od 64 do 163g/m ² Drukowanie dwustronne: od 64 do 105g/m ² Uniwersalna: A5R do A3, 305 x 457mm
Kaseta	Standardowo
Pojemność papieru	550 arkuszy x 2 kasety (1100 arkuszy) Podajnik ręczny: 50 arkuszy (80g/m ²) Opcjonalnie 550 arkuszy x 2 kasety (1100 arkuszy) Podajnik papieru: 2500 arkuszy Całkowita pojemność papieru: 4,750 arkuszy
SYSTEMY	
Jednostka centralna	Procesor Canon, 533MHz i 400MHz
Pamięć	iR 3170C/2570C: 512MB do 1024MB (Opcja) iR 3170Ci/2570Ci: 1024MB
Dysk twardy	80GB
Interfejsy	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB
Zasilanie	230V/6A/50Hz
Zużycie energii (W)	maksymalnie 1,5 kW
Wymiary (szer./dł./wys.)	565x755x754mm
Waga	86,2Kg
KONTROLER SIECIOWY WYDRUKU KOLOROWEGO D1 (STANDARD URZĄDZEŃ iR 3170Ci/2570Ci)	
PDL	PCL5c, PostScript3 i UFR II
Rozdzielczość	Odpowiednik 2400 x 600dpi
Pamięć	1024MB (wykorzystuje RAM jednostki centralnej)
Dysk twardy	80GB (wykorzystuje dysk twardy jednostki centralnej)
Jednostka centralna	Procesor Canon, 533MHz i 400MHz (wykorzystuje procesor jednostki centralnej)
PS Fonts	Roman136
PCL Fonts	Roman80, Bitmap1, Barcode30, OCR2
Obsługiwane systemy operacyjne	PCL: Windows 98/Me/NT4.0/2000/XP/2003 PS: Windows 98/Me/NT4.0/2000/XP/2003, Mac OS X (10.2 lub późniejszy) UFR II: Windows 2000/XP/2003, Mac OS X(10.1.5 lub późniejszy) Mac-PPD: Mac OS 8 lub późniejszy
Interfejs	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB
Protokół sieciowy	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery, NDPS-GW), AppleTalk
Sterownik skanera	Sieciowy sterownik TWAIN (75 do 600dpi 24bit kolor/8bit szarości/czarno-białe)
SIECIOWA KARTA WYDRUKÓW KOLOROWYCH F1	
PDL	Adobe PostScript 3, PCL5c
Rozdzielczość	Odpowiednik 2400 x 600dpi
Pamięć	128MB do 256MB(Opcja)
Dysk twardy	20GB
Jednostka centralna	Intel Mobile PentiumIII 850MHz
PS Fonts	Roman136
PCL Fonts	Roman113(w tym Barcode Fonts)
Obsługiwane systemy operacyjne	PS: Windows 98/ME/NT4.0/2000/XP/2003, Mac OS 9.0/ X(10.2, 10.3) PCL: Windows 98/ME/NT4.0/2000/XP/2003
Interfejs	IEEE1284, Ethernet(100Base-TX, 10Base-T)
Protokół sieciowy	TCP/IP (LPD/FTP/Port9100/IPP/SMB/email), IPX/SPX (NDS, Bindery, NDPS-GW), AppleTalk

Twój Partner

you can
Canon



Canon Polska Sp. z o.o.
ul. Mołdawska 9
02-127 Warszawa
tel. +48 22 572 30 00
faks +48 22 572 30 11
http://www.canon.pl
e-mail: canon@canon.pl

KOLOROWA UNIWERSALNA KARTA WYSYŁANIA D1 (STANDARD DLA URZĄDZEŃ iR 3170Ci/2570Ci)	
Szybkość skanowania	A4 44 obrazów/min. 300dpi (Kolorowe/Czarno-białe) z DADF 100dpi, 150dpi, 200x100dpi, 200dpi, 200x400dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi
Rozdzielczość skanowania	E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB,FTP,NCP), iWDM LDAP, Lokalna (Maks.1800) Pojedynczy TIFF, JPEG, PDF Wielokrotny TIFF, PDF
Przeznaczenie	
Książka adresowa	
Format plików	
KARTA WYSOKIEJ KOMPRESJI PDF A1 (DO KOMPRESJI KOLOROWYCH DANYCH SKANOWANYCH)	
Format	PDF
Rozdzielczość	300dpi
PODAJNIK ORYGINAŁÓW DADF-L1	
Rozmiar papieru	A3 do A5R
Gramatura papieru	Oryginał jednostronny: 42 do 128 g/m ² Oryginał dwustronny: 50 do 128 g/m ² 50 arkuszy (80 g/m ²) Kopiowanie A4 28 obrazów/min. 600dpi (kolorowe/czarno-białe) Skanowanie A4 44 obrazów/min. 300dpi (kolorowe/czarno-białe)
Maks. liczba oryginałów	565 x 538 x 122mm
Prędkość skanowania (maks.)	Około 8.5kg
Wymiary (szer./dł./wys.)	
Waga	
PODSTAWA Z KASETAMI PAPIERU -Y2	
Typ	2 przednie kasety dopasowalne
Gramatura papieru	64 do 163 g/m ²
Pojemność papieru	550 arkuszy (80 g/m ²) x 2 kasety
Wymiary (szer./dł./wys.)	565 x 700 x 251.5mm
Waga	Około 23 kg
PODAJNIK PAPIERU-Q1	
Rozmiar papieru	A4
Gramatura papieru	64 do 105 g/m ²
Pojemność papieru	2,500 arkuszy (80 g/m ²)
Wymiary (szer./dł./wys.)	372 x 591 x 473mm
Waga	Około 29.6 kg
URZĄDZENIE WYKAŃCZAJĄCE-P1	
Liczba półek	Jedna półka (wewnętrzna)
Pojemność półki	A4 do A5R: 500 arkuszy A3: 250 arkuszy W rogu A4: 50 arkuszy A3: 30 arkuszy Około 11.5kg
Pozycja zsywania	
Pojemność zsywania	
Waga	
URZĄDZENIE WYKAŃCZAJĄCE-Q3/ MODUŁ WYKAŃCZANIA GRZBIETOWEGO-Q4	
Liczba półek	2 półki (+ półka w opcji)
Pojemność półki	A4 do A5R: 1,000 arkuszy A3: 500 arkuszy W rogu, podwójnie, zsywanie grzbietowe (tylko Q4)
Pozycja zsywania	A4: 50 arkuszy A3: 30 arkuszy
Pojemność zsywania	
Specyfikacje zsywania grzbietowego (tylko moduł wykańczania grzbietowego Q4)	
Rozmiar papieru	A3, A4R
Pojemność zsywania	1 do 15 arkuszy (60 stron, 64 do 80g/m ²) 1 do 10 arkuszy (40 stron, 81 do 105g/m ²) Q3: 536 x 657 x 1036 (mm) Q4: 648 x 657 x 1036 (mm) Q3: 39.6kg Q4: 67.6kg
Gramatura papieru	
Wymiary (szer./dł./wys.)	
Waga	
DODATKOWE AKCESORIA	
	Pokrywa - H1, Wewnętrzny separator prac - C1, Bufor przepustowy - C1, Dodatkowa półka modułu wykańczania - A1, Jednostka dziurkująca-L1/N1/P1, Cokół do iR3100C, Podajnik do kopert - C1, Kaseta FL - Y1/Z1, Jednostka Key Switch - A2, Półka na dokumenty - J1, Pojemnik na zszywki - J1, Stempel - B1, Czytnik kart - C1, Zestaw do czytnika kart - B1, iR 256MB Expansion RAMC1. iR 512MB Expansion RAM - C1 (Standard dla modelu Ci). Karta sieciowego wydruku kolorowego UFR II - D1 Karta faksu Super G3 - S1, Uniwersalna karta zsyfrowanych plików PDF - B1, Uniwersalna karta przeszukiwania plików PDF - A, Karta rozbudowy zabezpieczeń - E1, Karta zabezpieczeń iR - A2, Oprogramowanie dostępu do internetu - B1, Karta oprogramowania zdalnej obsługi - A1, Karta druku kodów kreskowych - A1, Oprogramowanie do zsyfrowanego druku - A2, Karta druku bezpośredniego - D1 (do UFR II)

Niektóre obrazy stanowią imitację dla przejrzystości wydruku. Wszystkie dane zostały oparte na podstawie standardowych metod testowych firmy Canon.

Niniejsza ulotka i specyfikacje produktu zostały opracowane przed premierą produktu.

Firma Canon zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia. Wszystkie nazwy firm i/lub produktów są znakami towarowymi i/lub zastrzeżonymi znakami handlowymi odpowiednich producentów w poszczególnych rynkach i/lub krajach.

Dla najlepszych efektów, firma Canon zaleca użycie nośników Canon Media. Należy zapoznać się z listą kompatybilności nośników (papieru), by sprawdzić, które gatunki papieru/nośnika są zalecane.

