

# SZYBKIE, ELASTYCZNE I EKOLOGICZNE URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNE A4 DO DRUKOWANIA W KOLORZE.

Seria imageFORCE C611

Przeznaczone dla intensywnie pracujących biur i dużych zespołów, w których trzeba drukować dużą liczbę dokumentów i szybko skanować.



## MAKSYMALIZACJA WYDAJNOŚCI

Drukowanie z szybkością do 61 str./min i skanowanie z szybkością 190 obr./min. Możliwość drukowania na małych formatach papieru, krótszy czas rozgrzewania urządzenia oraz dodatkowe opcje pojemności podajników pozwalające wielu użytkownikom drukować obszerne dokumenty.

## SOLIDNE ZABEZPIECZENIA

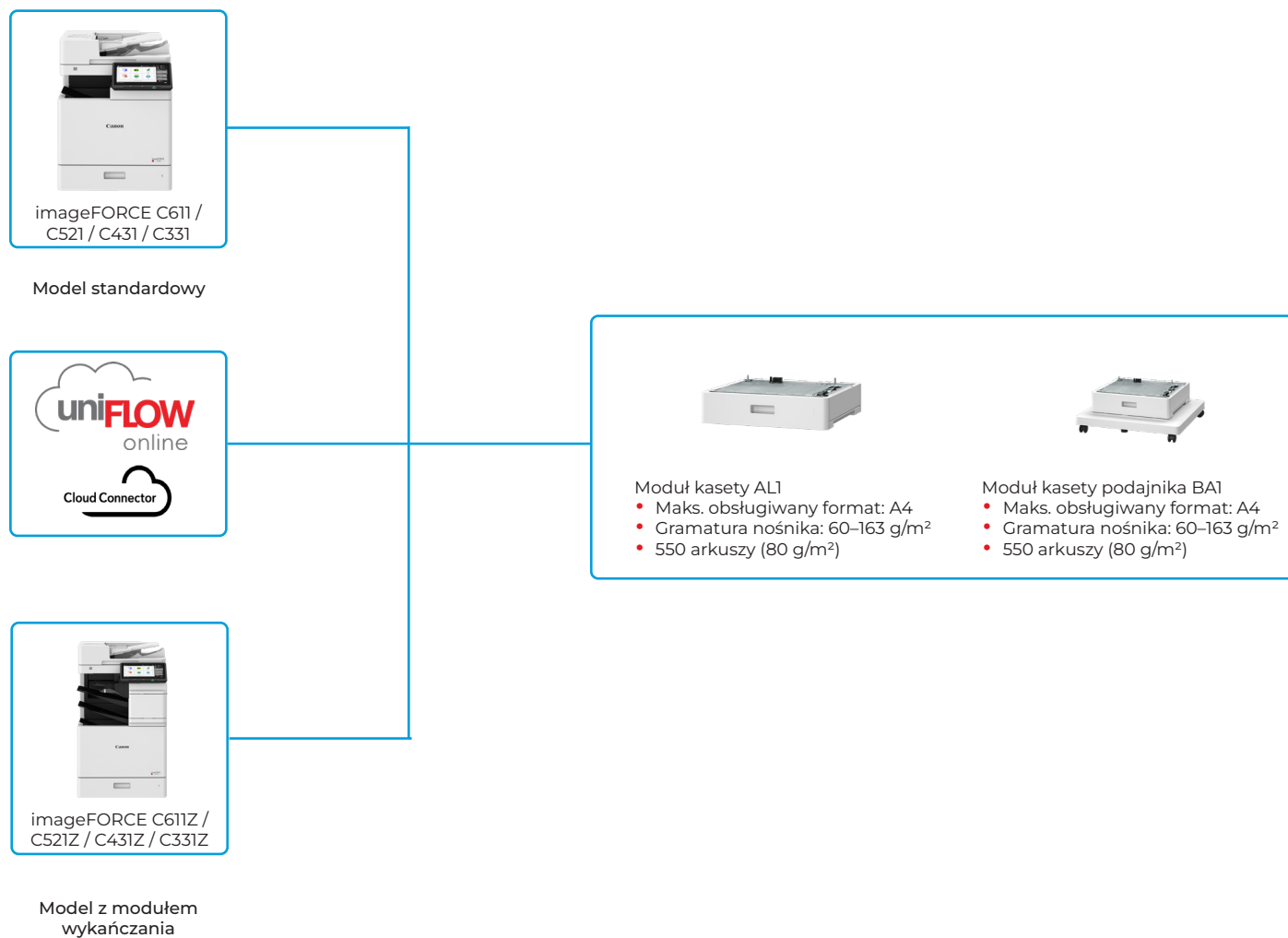
Funkcje bezpieczeństwa obejmują uwierzytelnianie wieloskładnikowe, wzmocnioną ochronę nazwy użytkownika i hasła, szyfrowanie sieciowe FIPS 140-3 oraz ulepszoną obsługę podwójnej sieci. Nawigator po ustawieniach zabezpieczeń zaleca odpowiednie ustawienia w celu ochrony przed wyciekami informacji i cyberzagrożeniami.

## DBAŁOŚĆ O ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Zwiększ swoje wysiłki na rzecz zrównoważonego rozwoju dzięki urządzeniom, które zawierają stal pochodzącej w 1% z recyklingu oraz tworzywa sztuczne pochodzące w 25% z recyklingu, są dostarczane w opakowaniach kartonowych nadających się do recyklingu i cechują się niskim zużyciem energii.

## WYGODNA OBSŁUGA

Możesz łatwo drukować i skanować za pomocą intuicyjnego interfejsu użytkownika. Korzystaj z szybkiego dostępu do odpowiedniej części podręcznika online za pomocą kodu QR i ładuj papier do kasety o wysokim kontraście, którą jest łatwiejsza w obsłudze dla osób z wadami wzroku.



Konfiguracja wyłącznie do celów ilustracyjnych. Pełną listę opcji oraz dokładne informacje na temat zgodności można znaleźć w [internetowym konfiguratorze produktów](#).

MODUŁ GŁÓWNY	
<b>Typ urządzenia</b>	Kolorowe laserowe urządzenie wielofunkcyjne A4
<b>Główne funkcje</b>	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, wysyłanie, przechowywanie i opcjonalnie faks
<b>Procesor</b>	Dwurdzeniowy procesor o częstotliwości 1,8 GHz
<b>Panel sterowania</b>	Kolorowy ekran dotykowy LCD TFT WSVGA o przekątnej 10,1 cala
<b>Pamięć</b>	RAM: 4,5 GB
<b>Pamięć masowa</b>	SSD (standardowo): 256 GB
<b>Interfejsy podłączeniowe</b>	SIEĆ Standardowo: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Opcjonalnie: bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) INNE Standardowo: 1 port USB 2.0 (host), 1 port USB 3.0 (host), 1 port USB 2.0 (urządzenie) Opcjonalnie: interfejs szeregowy, interfejs kontroli kopiowania
<b>Pojemność zasobników papieru (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standardowo: 650 arkuszy Taca wielofunkcyjna na 100 arkuszy × 1 1 kasetę na 550 arkuszy papieru Maksymalnie: 2300 arkuszy (z 2 modułami kasety podajnika AL1 i 1 modulem kasety podajnika BA1)
<b>Pojemność odbiorcza (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Model standardowy (imageFORCE C611/C521/C431/C331): 400 arkuszy Model z modulem wykańczania (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/C331Z): 900 arkuszy
<b>Funkcje wykańczania</b>	Model standardowy (imageFORCE C611/C521/C431/C331): sortowanie, grupowanie Model z modulem wykańczania (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/C331Z): sortowanie, grupowanie, przesunięcie*, zszywanie* * dostępne w przypadku górnej tacy
<b>Typy obsługiwanych nośników</b>	Taca wielofunkcyjna: Cienki, zwykły, z makulatury, kolorowy, o dużej gramaturze, dokumentowy, folia przezroczysta, etykiety, firmowy, koperty  Kaseta na papier: Cienki, zwykły, z makulatury, kolorowy, o dużej gramaturze, dokumentowy, etykiety, perforowany, firmowy
<b>Obsługiwane formaty nośników</b>	Taca wielofunkcyjna: Rozmiar standardowy: A4, A5, A5R, A6, B5 Rozmiar niestandardowy: od 76,0 × 127,0 mm do 216,0 × 355,6 mm Koperty: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Rozmiar niestandardowy koperty: od 76,0 × 127,0 mm do 216,0 × 355,6 mm  Kaseta na papier: Rozmiar standardowy: A4, A5, A5R, A6, B5 Rozmiar niestandardowy: od 101,6 × 148,0 mm do 216,0 × 355,6 mm

<b>Obsługiwana gramatura nośników</b>	Podajnik uniwersalny: od 60 do 216 g/m <sup>2</sup> Kaseta na papier: od 60 do 163 g/m <sup>2</sup> Druk dwustronny: od 60 do 163 g/m <sup>2</sup>
<b>Czas rozgrzewania</b>	Tryb szybkiego uruchamiania: maks. 4 s* * Czas od włączenia zasilania urządzenia do pojawienia się ikony kopiowania i uaktywnienia się jej na wyświetlaczu panelu dotykowego. Od włączenia zasilania: maks. 10 s* * Czas od włączenia zasilania urządzenia do momentu, gdy urządzenie jest gotowe do kopiowania (bez rezerwacji drukowania) Z trybu uśpienia: maks. 10 s
<b>Wymiary (szer. × dł. × wys.)</b>	Model standardowy (imageFORCE C611/C521/C431/C331): 500 × 620 × 645 mm Model z modulem wykańczania (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/C331Z): 500 × 620 × 843 mm
<b>Miejsce na instalację (szer. × gł.)</b>	Standardowy model / model z modulem wykańczania: 866 × 847 mm (otwarte lewe drzwiczki kasety i prawe drzwiczki + otwarta szuflada kasety)
<b>Masa*</b>	Model standardowy (imageFORCE C611/C521/C431/C331): około 47 kg Model z modulem wykańczania (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/C331Z): około 55 kg
* w tym standardowy toner	

DANE DOT. DRUKOWANIA	
<b>Szybkość drukowania (cz.-b. i kol.)</b>	imageFORCE C611Z/C611 Jednostronne: do 61 str./min (A4), do 85 str./min (A5R), do 99 str./min (A5), do 69 str./min (A6) Dwustronne: do 61 str./min (A4), do 80 str./min (A5R) imageFORCE C521Z/C521 Jednostronne: do 52 str./min (A4), do 72 str./min (A5R), do 84 str./min (A5), do 69 str./min (A6) Dwustronne: do 52 str./min (A4), do 69 str./min (A5R) imageFORCE C431Z/C431 Jednostronne: do 43 str./min (A4), do 60 str./min (A5R), do 69 str./min (A5, A6) Dwustronne: do 43 str./min (A4), do 52 str./min (A5R) imageFORCE C331Z/C331 Jednostronne: do 33 str./min (A4), do 60 str./min (A5R), do 69 str./min (A5, A6) Dwustronne: do 33 str./min (A4), do 52 str./min (A5R)
<b>Rozdzielczość drukowania (dpi)</b>	Do 1200 × 1200
<b>Języki opisu strony</b>	Standardowo: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™
<b>Drukowanie bezpośrednie</b>	Obsługiwane typy plików: PDF, EPS, TIFF/JPEG i XPS

<b>Drukowanie z urządzeń przenośnych i chmury</b>	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print i Cloud Connector  Oferujemy całą gamę dopasowanego do wymagań użytkowników oprogramowania i rozwiązań opartych na platformie MEAP do obsługi drukowania z urządzeń mobilnych, urządzeń z dostępem do Internetu i usług opartych na chmurze. W celu uzyskania dalszych informacji należy skontaktować się z przedstawicielem handlowym.
<b>System operacyjny, drukowanie standardowe</b>	Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 lub nowszy) / iOS (15.2 lub nowszy) / iPadOS
<b>Czcionki</b>	Czcionki PS: 136 czcionek Roman Czcionki PCL: 93 romańskie, 10 bitmapowych, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T <sup>1</sup> (japońskie, koreańskie, uproszczone i tradycyjne chińskie), czcionki kodów kreskowych <sup>2</sup>  <sup>*1</sup> Wymagany jest opcjonalny zestaw międzynarodowych czcionek PCL A1. <sup>*2</sup> Wymagany jest opcjonalny zestaw drukowania kodów kreskowych DI.
<b>Funkcje drukowania</b>	Zabezpieczenia druku, zabezpieczający znak wodny, nagłówek/stopka, układ strony, drukowanie dwustronne, mieszane rozmiary/orientacje papieru, okładki przednie/tylne, redukcja tonera, drukowanie plakatu, drukowanie z wymuszonym wstrzymaniem, data wydruku, zaplanowany wydruk, drukowanie z wykorzystaniem drukarki wirtualnej
<b>System operacyjny</b>	UFR II: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025, macOS (10.14 lub nowszy) PCL: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025 PS: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025, macOS (10.14 lub nowszy) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 lub nowszy)  Stan na czerwiec 2025 r.

DANE TECHNICZNE KOPIOWANIA	
<b>Szybkość kopiowania (cz.-b. i kol.)</b>	imageFORCE C611Z/C611 Jednostronne: do 61 str./min (A4), do 85 str./min (A5R), do 99 str./min (A5), do 69 str./min (A6) Dwustronne: do 61 str./min (A4), do 80 str./min (A5R) imageFORCE C521Z/C521 Jednostronne: do 52 str./min (A4), do 72 str./min (A5R), do 84 str./min (A5), do 69 str./min (A6) Dwustronne: do 52 str./min (A4), do 69 str./min (A5R) imageFORCE C431Z/C431 Jednostronne: do 43 str./min (A4), do 60 str./min (A5R), do 69 str./min (A5, A6) Dwustronne: do 43 str./min (A4), do 52 str./min (A5R) imageFORCE C331Z/C331 Jednostronne: do 33 str./min (A4), do 60 str./min (A5R), do 69 str./min (A5, A6) Dwustronne: do 33 str./min (A4), do 52 str./min (A5R)
<b>Czas druku pierwszej kopii (A4, CZ.-B./KOL.)</b>	imageFORCE C611Z/C611 Okolo 4,3/4,7 s lub mniej imageFORCE C521Z/C521 Okolo 5,0/5,4 s lub mniej imageFORCE C431Z/C431 Okolo 5,7/6,3 s lub mniej imageFORCE C331Z/C331 Okolo 5,7/6,3 s lub mniej
<b>Rozdzielczość kopiowania (dpi)</b>	600 × 600
<b>Kopiowanie wielokrotne</b>	Do 999 kopii
<b>Gęstość kopii</b>	Automatyczne lub ręczne (9 poziomów)
<b>Powiększenie</b>	Zmienne powiększenie: 25–400% (przyrost o 1%)
<b>Funkcje kopiowania</b>	Zaprogramowane współczynniki zmn./pow. wg obszaru, tryb dwustronny, regulacji gęstości, wybór typu oryginału, tryb przerwania bieżącego zadania, dwustronny oryginał, tworzenie zadania, N na 1, numerowanie stron, numerowanie zestawów kopii, ostrość, usuwanie ramki, zabezpieczający znak wodny, data wydruku, kopiowanie dokumentów tożsamości, pomijanie pustych stron, tryb kolorowy, kopiowanie zarezerwowane, kopiowanie przykładowe

DANE TECHNICZNE SKANOWANIA	
<b>Typ</b>	Automatyczny podajnik dokumentów do jednoprzbiegowego przetwarzania dwustronnego* [dwustronny na dwustronny (automatycznie)]  * Obsługiwane jest wykrywanie pobrania wielu kartek.

<b>Pojemność podajnika dokumentów (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Do 100 arkuszy
<b>Gramatura papieru obsługiwana przez podajnik dokumentów</b>	Gramatura nośników – podajnik dokumentów: Skanowanie jednostronne: 42–128 g/m <sup>2</sup> (cz.-b.) / 64–128 g/m <sup>2</sup> (kol.) Skanowanie dwustronne: 50–128 g/m <sup>2</sup> (cz.-b.), 64–128 g/m <sup>2</sup> (kol.) Uwaga: Wizytówka: od 80 do 220 g/m <sup>2</sup> Szerokość oryginału mniejsza niż w przypadku formatu A6, z wyjątkiem wizytówki: 50–128 g/m <sup>2</sup> Długi oryginał (powyżej 355,6 mm): od 60 do 90 g/m <sup>2</sup>
<b>Formaty obsługiwanych nośników</b>	Rozmiar skanowania z płyty szklanej: maks. 216,0 × 355,6 mm Rozmiar nośnika z podajnika dokumentów: A4, A5R, A6, B5 Rozmiar niestandardowy: od 48,0 × 128,0 mm do 216,0 × 355,6 mm Wizytówka: od 48,0 × 85,0 mm do 55,0 × 91,0 mm
<b>Szybkość skanowania (obrazy/min: A4)</b>	Wysyłanie (300 × 300 dpi): Automatyczny wybór koloru jest wyłączony: Skanowanie jednostronne: 95 Skanowanie dwustronne: 190 Automatyczny wybór koloru jest wyłączony: Skanowanie jednostronne: 50 Skanowanie dwustronne: 100  Kopiowanie: Priorytet szybkości skanowania (300 × 600 dpi: do myślnie) Skanowanie jednostronne: 50 Skanowanie dwustronne: 100 Priorytet jakości obrazu (600 × 600 dpi) Skanowanie jednostronne: 30 Skanowanie dwustronne: 50
<b>Rozdzielczość skanowania (dpi)</b>	600 × 600
<b>Dane techniczne trybu Pull</b>	Colour Network ScanGear2 – standardy TWAIN i WIA Obsługiwane systemy operacyjne: Windows® 10 / 11 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 / Server 2025
<b>Metoda skanowania</b>	Skanowanie w trybie Push i Pull, skanowanie do usługi Box, skanowanie do Advanced Space, skanowanie do sieci, skanowanie do pamięci USB, skanowanie do urządzeń przenośnych, skanowanie do chmury (uniFLOW Online)
<b>DANE TECHNICZNE WYSYŁANIA</b>	
<b>Miejsce docelowe</b>	Standardowo: e-mail/Internet FAX (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box Opcjonalnie: Super G3 FAX, IP Fax * Metoda uwierzytelniania OAuth 2.0 jest dostępna w Microsoft 365 i Google Workspace

<b>Książka adresowa</b>	LDAP (2000) / lokalnie (1600) / szybkie wybieranie (200)
<b>Protokół komunikacji</b>	Pliki: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Poczta e-mail / faks internetowy: SMTP, POP3
<b>Format plików</b>	TIFF (MMR), JPEG, PDF (kompaktowe, z możliwością wyszukiwania, optymalizacja na potrzeby Internetu, PDF/A-1b, Trace & Smooth, szyfrowane, sygnatura urzędnika, podpis użytkownika), XPS (kompaktowe, z możliwością wyszukiwania, podpis urzędnika, podpis użytkownika), Office Open XML (PowerPoint, Word)
<b>Funkcje uniwersalnego wysyłania</b>	Wybór typu oryginału, dwustronny oryginał, regulacja gęstości, ostrość, usuwanie ramki, tworzenie zadania, wysyłanie opóźnione, podgląd, powiadomienie o zakończeniu zadania, nazwa pliku, temat/wiadomość, odbiorca, priorytet wiadomości e-mail, raport z transmisji, orientacja zawartości oryginału, pomijanie pustych oryginałów

## DANE TECHNICZNE FAKSU

<b>Maksymalna liczba linii faksu</b>	1
<b>Szybkość modemu</b>	Super G3, 33,6 Kb/s G3: 14,4 Kb/s
<b>Metoda kompresji</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Rozdzielczość (dpi)</b>	400 × 400 (ultraniska kompresja), 200 × 400 (superniska kompresja), 200 × 200 (niska kompresja / zdjęcie), 200 × 100 (standardowa kompresja)
<b>Rozdzielczość wysyłania/odbioru</b>	Wysyłanie: A4, A5R*, A6*, B5* Odbieranie: A4, A5, A5R, B5 * Wysyłane jako A4
<b>Pamięć faksu</b>	Do 30 000 stron (2000 zadań)
<b>Szybkie wybieranie</b>	Maks. 200
<b>Wybieranie grupowe / numery docelowe</b>	Maks. 199 pozycji
<b>Nadawanie sekwencyjne</b>	Maks. 256 adresów
<b>Kopia zapasowa pamięci</b>	Tak
<b>Funkcje faksu</b>	Nazwa nadawcy (TTI), wybieranie linii telefonicznej (przy wysyłaniu faksu), wysyłanie bezpośrednio, opóźnione wysyłanie, podgląd, powiadomienie o wykonaniu zadania, raport TX, transmisja z przerwaniem, nadawanie sekwencyjne, wysyłanie hasła/adresu podrzędnego, skrzynka poufna, rejestr 2 na 1

## DANE TECHNICZNE PAMIĘCI

<b>Skrzynka pocztowa (liczba obsługiwanych)</b>	100 skrzynek odbiorczych użytkowników, 1 skrzynka odbiorcza dla pamięci odbierania, 50 skrzynek odbiorczych na poufne fakсы Maks. 10 000 przechowywanych stron (2000 zadań)
<b>Advanced Space – przestrzeń do przechowywania</b>	Protokół komunikacji: SMB lub WebDAV Obsługiwane komputery klienckie: Windows® 10/11 Jednoczesne połączenia (maks.) – SMB: 64; WebDAV: 3
<b>Dostępne miejsce na dysku Advanced Space</b>	Standardowo: 16 GB
<b>Advanced Space – funkcje</b>	Uwierzytelnianie na potrzeby logowania do Advanced Space, funkcja sortowania, drukowanie pliku PDF z użyciem hasła, wyszukiwanie, podgląd pliku, zarządzanie uwierzytelnianiem, upublicznianie, URI TX, kopia zapasowa / przywracanie

## DANE TECHNICZNE ZABEZPIECZEŃ

<b>Uwierzytelnianie i kontrola dostępu</b>	Uwierzytelnianie użytkownika (logowanie zdjęciem, zdjęciem i kodem PIN, kartą, nazwą użytkownika i hasłem, na poziomie funkcji, mobilne), uwierzytelnianie przy użyciu identyfikatora wydziału (logowanie identyfikatorem wydziału i kodem PIN, na poziomie funkcji), uniFLOW Online / uniFLOW <sup>1</sup> (logowanie kodem PIN, zdjęciem, zdjęciem i kodem PIN, kartą, kartą i kodem PIN, nazwą użytkownika i hasłem, identyfikatorem wydziału i hasłem, na poziomie funkcji), uwierzytelnianie identyfikatorem Microsoft Entra (logowanie hasłem, kartą), uwierzytelnianie dwuskładnikowe w interfejsach LUI/RUI, system zarządzania dostępem (kontrola dostępu) <sup>1</sup> Opcjonalnie
<b>Bezpieczeństwo dokumentów</b>	Zabezpieczenia druku (bezpieczne drukowanie, szyfrowane bezpieczne drukowanie, drukowanie z wymuszonym wstrzymaniem, uniFLOW Secure Print <sup>2</sup> ), zabezpieczenia odbioru danych (automatyczne przesyłanie otrzymanych dokumentów do poufnej skrzynki odbiorczej faksów), zabezpieczenia skanowania (szyfrowany PDF, PDF/XPS z sygnaturą urządzenia, PDF/XPS z podpisem użytkownika), BOX Security (skrzynka pocztowa chroniona hasłem, kontrola dostępu Advanced Space), ochrona wysyłania danych (ustawianie żądania wprowadzenia hasła przy każdej transmisji, ograniczone funkcje poczty e-mail/wysyłania plików, potwierdzanie numeru faksu, zezwalanie/ograniczenie transmisji sterowników faksu, zezwalanie/ograniczenie wysyłanie z historii, obsługa S/MIME), zabezpieczający znak wodny <sup>1</sup> Opcjonalnie

<b>Zabezpieczenia sieci</b>	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPsec (FIPS140-3), uwierzytelnianie IEEE802.1X, SNMPv3, funkcje zapory sieciowej (filtrowanie adresów IP/MAC), obsługa dwóch sieci (przewodowa sieć LAN / bezprzewodowa sieć LAN, przewodowa sieć LAN / przewodowa sieć LAN), obsługa protokołu WPA3 (Wi-Fi), włączanie/wyłączanie (aplikacje sieciowe, zdalny interfejs użytkownika, interfejs USB), oddzielanie faksów G3 od sieci LAN, oddzielanie portów USB od sieci LAN, uniemożliwienie uruchamiania plików zapisanych w przestrzeni Advanced Space w urządzeniu wielofunkcyjnym, skanowanie i wysyłanie wiadomości e-mail z ostrzeżeniem o wirusach
<b>Zabezpieczenia urządzenia</b>	Ochrona danych na dysku SSD [szyfrowanie danych na dysku SSD (zgodne ze standardem FIPS140-3), blokada dysku SSD], standardowa inicjalizacja dysku SSD, inicjalizacja (POZIOM USUWANIA zgodnie z normą NIST 800-88), Trusted Platform Module (TPM 2.0), funkcja ukrywania rejestru zadań, ochrona integralności oprogramowania urządzenia wielofunkcyjnego: weryfikacja systemu przy uruchomieniu (NIST SP800-193), sprawdzanie integralności oprogramowania urządzenia wielofunkcyjnego i odporności oprogramowania sprzętowego platformy: automatyczne odzyskiwanie systemu (NIST SP800-193: odzyskiwanie), wykrywanie włamań w czasie pracy: wbudowana kontrola Trellix, certyfikat Common Criteria HCD-PP (oczekiwanie na potwierdzenie)
<b>Zarządzanie urządzeniami i audyt</b>	Hasło administratora, cyfrowe zarządzanie certyfikatami i kluczami, certyfikaty SAN, dziennik audytu, współpraca z zewnętrznym systemem audytu zabezpieczeń (zarządzanie informacjami o zabezpieczeniach i zdarzeniach – SIEM), rejestrowanie danych obrazu, ustawienia związane z zasadami bezpieczeństwa

## PARAMETRY DOTYCZĄCE ŚRODOWISKA

<b>Środowisko pracy</b>	Temperatura: od 10 do 30°C Wilgotność: od 20 do 80% (wilgotność względna, bez kondensacji)
<b>Źródło zasilania</b>	220–240 V, 50/60 Hz, 4,9 A
<b>Pobór mocy</b>	Maks.: około 1760 W Tryb kopiowania (kopiowanie ciągłe z podajnika ADF): 838 W <sup>1</sup> Tryb gotowości: 46 W <sup>1</sup> Tryb uśpienia: około 0,8 W <sup>2</sup> <sup>1</sup> Wartość odniesienia: mierzona jedna jednostka. <sup>2</sup> Tryb z poborem energii na poziomie 0,8 W nie jest dostępny we wszystkich sytuacjach z uwagi na niektóre ustawienia.  Standardowe zużycie energii elektrycznej (TEC)* imageFORCE C611 / C611Z: 0,60 kWh imageFORCE C521 / C521Z: 0,49 kWh imageFORCE C431 / C431Z: 0,39 kWh imageFORCE C331 / C331Z: 0,34 kWh * Zgodnie z amerykańskim standardem Energy Star 3.2

<b>Poziom hałasu</b>	<p>Poziom mocy akustycznej (LWA,m)* Praca (cz.-b.; jednostronnie): imageFORCE C611: 67 dB, Kv 3 dB imageFORCE C611Z: 66 dB, Kv 3 dB imageFORCE C521: 65 dB, Kv 3 dB imageFORCE C521Z: 66 dB, Kv 3 dB imageFORCE C431: 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE C431Z: 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE C331: 63 dB, Kv 3 dB imageFORCE C331Z: 63 dB, Kv 3 dB</p> <p>Ciśnienie akustyczne (LpAm)* Pozycja obok urządzenia: Praca (cz.-b./kol.; jednostronnie): imageFORCE C611: 53 dB / 54 dB imageFORCE C611Z: 53 dB / 53 dB imageFORCE C521: 51 dB / 51 dB imageFORCE C521Z: 51 dB / 52 dB imageFORCE C431: 50 dB / 50 dB imageFORCE C431Z: 50 dB / 50 dB imageFORCE C331: 49 dB / 50 dB imageFORCE C331Z: 50 dB / 50 dB</p> <p>Tryb gotowości: imageFORCE C611: 20 dB* imageFORCE C611Z: 19 dB* imageFORCE C521: 19 dB* imageFORCE C521Z: 17 dB* imageFORCE C431: 19 dB* imageFORCE C431Z: 17 dB* imageFORCE C331: 20 dB* imageFORCE C331Z: 17 dB*</p> <p>* Wartość odniesienia: tylko jedna jednostka mierzona przy normie ISO7779, opis zgodny z normą ISO9296 (2017)</p>
<b>Standardy</b>	Blue Angel (oczekiwanie na zatwierdzenie)
<b>MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE</b>	
<b>Kasety z tonerem</b>	Toner 1006 BK/C/M/Y Toner 1006 L BK/C/M/Y
<b>Wydajność kasety z tonerem określona zgodnie z normą ISO/IEC 19798</b>	Toner 1006 C/M/Y: 27 800 stron Toner 1006 BK: 29 700 stron Toner 1006L C/M/Y: 5900 stron Toner 1006L BK: 8600 stron
<b>OPROGRAMOWANIE I ZARZĄDZANIE DRUKARKAMI</b>	
<b>Śledzenie i raportowanie</b>	uniFLOW Online
<b>Narzędzia do zdalnego zarządzania</b>	iW Enterprise Management Console Usługa zdalnej dystrybucji i zarządzania Usługa monitorowania
<b>Oprogramowanie do skanowania</b>	Color Network ScanGear 2
<b>Narzędzia do optymalizacji</b>	Canon Driver Configuration Tool
<b>Platforma</b>	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

<b>OPCJE OBSŁUGI PAPIERU</b>	
<b>Moduł kasety AL1</b>	Pojemność: 550 arkuszy (80 g/m <sup>2</sup> ) Rodzaj papieru: cienki, zwykły, z makulatury, kolorowy, o dużej gramaturze, dokumentowy, etykiety, perforowany, firmowy Rozmiar papieru: A4, A5, A5R, A6, B5 Rozmiar niestandardowy: od 101,6 × 148,0 mm do 216,0 × 355,6 mm Gramatura: 60–163 g/m <sup>2</sup>
<b>Moduł kasety podajnika BA1</b>	Pojemność: 550 arkuszy (80 g/m <sup>2</sup> ) Rodzaj papieru: cienki, zwykły, z makulatury, kolorowy, o dużej gramaturze, dokumentowy, etykiety, perforowany, firmowy Rozmiar papieru: A4, A5, A5R, A6, B5 Rozmiar niestandardowy: od 101,6 × 148,0 mm do 216,0 × 355,6 mm Gramatura: 60–163 g/m <sup>2</sup>
<b>FUNKCJE WYDRUKU*</b>	
<b>Wewnętrzny moduł wykańczania (tylko model z modułem wykańczania)</b>	Pojemność tacy (papier o gramaturze 80 g/m <sup>2</sup> / ten sam rodzaj papieru): Taca górna: A4, A5R, B5: 400 arkuszy Taca dolna – A4, A5R, B5: 100 arkuszy Gramatura: 60–163 g/m <sup>2</sup> Miejsce zszywania: róg Pojemność zszywacza: A4: 50 arkuszy (60–74 g/m <sup>2</sup> ) 40 arkuszy (75–90 g/m <sup>2</sup> ) 20 arkuszy (91–120 g/m <sup>2</sup> ) * Pojemność zależy od rodzaju/rozmiaru papieru.
<b>AKCESORIA SPRZĘTOWE</b>	
<b>Czytniki kart</b>	Obudowa czytnika kart IC D2 Dostępne są różne czytniki kart. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnym biurem firmy Canon.
<b>Inne informacje</b>	Zwykła podstawa typu AC1 Zwykła podstawa typu AD1
<b>OPCJE SYSTEMU I KONTROLERA</b>	
<b>Akcesoria do drukowania</b>	Zestaw międzynarodowych czcionek PCL A1
<b>Drukowanie kodów kreskowych</b>	Zestaw drukowania kodów kreskowych D1
<b>Akcesoria systemowe</b>	Zestaw interfejsu sterowania kopiowaniem A1 Karta bezprzewodowej sieci LAN H1 Licencja bezprzewodowej sieci LAN 5 GHz A1 Zestaw montażowy modułu bezprzewodowej sieci LAN B1
<b>Akcesoria do faksu</b>	Moduł faksu klasy Super G3 BM1 Zestaw do zdalnej obsługi faksów A1 Zestaw do rozbudowy faksu IP B1
<b>INNE OPCJE</b>	
<b>Akcesoria ułatwiające obsługę</b>	Uchwyt ułatwiający dostęp do podajnika ADF A1
<b>Materiały eksploatacyjne</b>	Zszywacz P1

# Seria imageFORCE C611



## Certyfikaty i zgodność



**Canon**

**Canon Inc.**  
Canon.com

**Canon Europe**  
canon-europe.com

**Polish edition**  
© Canon Europa N.V. 2025