



iR2018



Parametry techniczne

Prędkość A4/min	18cpm
Prędkość A3/min	15cpm
Max. format oryginału	A3, 297 x 432mm
Format kopii	Kasety: A5 - A3; Podajnik boczny: A5R - A3, koperty
ZOOM	50-200%, Ustalone: 50%, 70%, 100%, 141%, 200%
Procesor	Canon Customer Processor, 192 MHz
Pamięć obrazu	128MB
Czas uzyskania 1. kopii	6.9 sek.
Rozdzielczość drukarki	1200dpi odpowiednik x 600dpi (PCL, UFR II LT), 1200dpi x1200dpi (UFR II LT) (wymagany PCL Kit-V1 dla iR2018/22 lub wymagany PCL Kit-W1 dla iR2025/30)
Rozdzielczość	Kopiiowania: 600dpi x 600dpi
Skala szarości	256 odcieni
Jednorazowa ilość kopii	1 do 99 arkuszy
Pojemność papieru	1 kasetka na 250 ark. Kasetka: A5 do A3 Gramatura: Kasetka 64 do 90g/m ² Podajnik boczny 64 do 128g/m ² Duplex 64 do 90g/m ²
Rozmiar/gramatura	
Podajnik boczny	80 ark. dla A5R do A4, 50 ark. dla A3
Duplex	Opcja
Interfejsy	Ethernet (100Base-TX/10Base-T); USB2.0
Systemy operacyjne	UFR II LT: Windows 98/Me/2000/XP/2003 Server/Vista, Mac OSX 10.2.8 lub późniejszy
Język opisu strony	UFR II LT, PCL 5e, PCL 6 (opcja)
Pobór mocy	1.5KW maks.
Zasilanie (V)	220V AC do 240V AC +/- 10% (50/60Hz)
Protokoły	TCP/IP (LPD/RAW/Port9100)

Akcesoria

Czytnik kart kontrolnych typ

E1

DADF-P2

**Dodatkowa półka do Finishera
typ C1**

**Druga półka wyjściowa-E2
(Inner 2Way Tray E2)**

Finisher-U2

Duplex B1

Kaseta FL - AC1

**Moduł dodatkowej kasety
papieru P1**

**Moduł dwóch dodatkowych
kaset papieru Q1**

**Podstawa niska (dla serii
2016)**

**Podstawa wysoka (dla serii
2016)**

Karta faksu AA1

Panel faksu - B1

Serwer wydruków PCL Kit-V1

Zasilacz - Q1

Zestaw do czytnika kart - D1

Materiały eksploatacyjne

Toner C-EXV 14

Bęben C-EXV 23