

## TX imageRUNNER C1028i

<b>Тип</b>	Совмещенный сканер/принтер
<b>Максимальный формат оригинала</b>	A4
<b>Форматы копий</b>	кассета: A4, A5 устройство ручной подачи: A5, A4, конверты
<b>Разрешение</b>	копирование: 600 точек на дюйм x 600 точек на дюйм печать: 2400 точек на дюйм эквивалент x 600 точек на дюйм (PCL, UFR II LT) 256 оттенков серого
<b>Скорость копирования/печати</b>	A4: черно-белое/цветное: 28/21 листов/мин *PCL/PS черно-белое 21 листов/мин
<b>Увеличение</b>	масштабирование: 50-200% фиксированное: 50%, 70%, 100%, 141%, 200%
<b>Время выхода первой копии</b>	прибл. 12,5 с
<b>Время разогрева</b>	60 с или менее
<b>Количество копий/отпечатков за цикл</b>	1-99 листов
<b>Двусторонняя печать и копирование</b>	да (встроенный модуль в стандартной комплектации/A4)
<b>Плотность бумаги</b>	кассета: 60-120 г/м <sup>2</sup> устройство ручной подачи: 60-176 г/м <sup>2</sup> двусторонний режим: 60-120 г/м <sup>2</sup>
<b>Снабжение бумагой</b>	кассета: A4, A5
<b>Ресурс бумаги</b>	В стандартной комплектации: 250 листов x 1 кассета 60-80 г/м <sup>2</sup> устройство ручной подачи: 100 листов 60-80 г/м <sup>2</sup> Приобретается дополнительно: 500 листов x 1 кассета 60-80 г/м <sup>2</sup> Макс. общий ресурс бумаги: 850 листов
<b>Процессор</b>	Canon Custom Processor 400 МГц
<b>Память</b>	768 Мб
<b>Интерфейс</b>	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2,0 Последовательный интерфейс I/F (TTL) для нового устройства считывания карт (E-1, TTL Serial I/F)
<b>Электропитание</b>	220-240 В переменного тока (50/60 Гц)
<b>Энергопотребление</b>	1210 Вт
<b>Габариты (Ш x Г x В)</b>	546 x 527 x 632 мм 546 x 527 x 963 мм с дополнительной кассетой
<b>Вес</b>	43,3 кг, включая CRG

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ

[К оглавлению](#)

<b>Языки драйвера принтера</b>	UFR II LT (стандартный), PCL 5c/6 (стандартный), PS (приобретается дополнительно)
<b>Разрешение</b>	2400 точек на дюйм эквивалент x 600 точек на дюйм (PCL, UFR II)

	LT)
<b>Память</b>	768 МБ (за счёт процессора основного блока)
<b>Процессор</b>	Canon Custom Processor 400 МГц (используется процессор основного блока)
<b>Шрифты PS</b>	Roman 136
<b>Шрифты PCL</b>	Roman 93 (включая OCR)
<b>Поддерживаемые ОС</b>	UFR II: Windows 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008/ Windows 7/ Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 или более новая версия) PCL: Windows 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008/ Windows 7/ Server 2008 R2 PS: Windows 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008/ Windows 7/ Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 или более новая версия) MAC-PPD: MAC OS 9.1 или более новая версия, MAC OS X (10.2.8 или более новая версия)
<b>Интерфейс</b>	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2,0
<b>Сетевые протоколы</b>	TCP/IP (LPD/RAW(Port9100))
<b>Сканирование методом Pull</b>	Сетевой драйвер TWAIN (75–600 точек на дюйм, чёрно-белый и цветной режимы) ОС, поддерживающие сканирование методом Pull: Windows 2000/ Windows XP/ Windows Server 2003/ Windows Vista/ Windows Server 2008/ Windows 7 (32-битная версия, 64-битная версия в совместимом режиме)

## ФУНКЦИЯ ОТПРАВКИ

[К оглавлению](#)

<b>Входит в стандартную комплектацию/приобретается дополнительно</b>	стандартный:
<b>Скорость сканирования</b>	Сканирование (одностороннее): 19,7 изобр./мин/А4(600 точек на дюйм/300 точек на дюйм) Сканирование (двустороннее): прил. 7 изобр./мин
<b>Разрешение при сканировании</b>	200 x 200 точек на дюйм (по умолчанию) 100X100,150X150,200X100,200X200,200X400,300X300,400X400,600X600 (на выбор) Сетевой драйвер TWAIN (75–600 точек на дюйм, чёрно-белый и цветной режимы)
<b>Типы получателей при передаче данных</b>	Электронная почта/Интернет-факс (SMTP), ПК (SMB, FTP)
<b>Адресная книга</b>	LDAP (300)
<b>Форматы файлов</b>	PDF с возможностью поиска (OCR), Hi-compression PDF, PDF, JPEG, TIFF

## УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

[К оглавлению](#)

<b>Формат бумаги</b>	A4R/A5R
<b>Плотность бумаги</b>	Односторонний оригинал: 50 г/м <sup>2</sup> ~105 г/м <sup>2</sup> (ADF) Двусторонний оригинал: 64 г/м <sup>2</sup> ~105 г/м <sup>2</sup>

<b>Макс. количество оригиналов</b>	50 листов (80 г/м <sup>2</sup> )
<b>Скорость сканирования документов (макс.)</b>	Сканирование (одностороннее): 20,8 изобр./мин/LTR(600 точек на дюйм/300 точек на дюйм), 19,7 изобр./мин/A4(600 точек на дюйм/300 точек на дюйм) Сканирование (двустороннее): пригл. 7 изобр./мин

## УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

[К оглавлению](#)

<b>Формат бумаги</b>	копирование одностороннее: A4R, A5R, A5; двустороннее: A4R; сканирование: одностороннее и двустороннее: A4R, A5R, A5
<b>Плотность бумаги</b>	A4: 50–105 г/м <sup>2</sup> ; Менее A4: 64–105 г/м <sup>2</sup>
<b>Макс. количество оригиналов</b>	A4: 50 листов (80 г/м <sup>2</sup> )
<b>Макс. скорость сканирования документов</b>	Копирование: чёрно-белая и цветная печать: 19,7 изображения/мин A4 600/300 точек/дюйм; сканирование: чёрно-белая и цветная печать: 19,7 изображения/мин A4 600/300 точек/дюйм

## УСТРОЙСТВО КАССЕТНОЙ ПОДАЧИ

[К оглавлению](#)

<b>Название</b>	Устройство кассетной подачи АВ1
<b>Формат бумаги</b>	A4R/A5R
<b>Плотность бумаги</b>	60~120 г/м <sup>2</sup>
<b>Ресурс бумаги</b>	500 листов (60-80 г/м <sup>2</sup> )
<b>Габариты (Ш x Г x В)</b>	(Ш x В x Г): 440 x 543 x 304 мм
<b>Вес</b>	пригл. 16 кг

## АКСЕССУАРЫ

[К оглавлению](#)

<b>Аксессуары (приобретаются дополнительно)</b>	Факсимильная плата Super G3 Fax AB1 (приобретается отдельно только для C1028i) устройство считывания карт-E1 устройство считывания карт Atnt-F1; набор для печати штрих-кодов C1 Комплект для печати PS AK1
---	---