

# КОМПАКТНЫЕ МФУ ФОРМАТА A4 СО ВСЕМИ НЕОБХОДИМЫМИ ФУНКЦИЯМИ ДЛЯ КОМФОРТНОЙ ПЕЧАТИ И СКАНИРОВАНИЯ

imageFORCE серии C1333



Компактные и мощные цветные МФУ формата A4 со всеми необходимыми функциями для надежных печати и сканирования.

## МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Быстрые печать и сканирование, а также поддержка подключения к мобильным устройствам и облаку помогут вам обеспечить максимальную производительность в вашей организации. Быстрый прогрев устройства и вывод первого печатного листа уже через несколько секунд.

## КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Обеспечьте безопасность документов, устройств и сети с передовыми средствами по безопасности, которые сделают защиту еще удобнее и проще. Встроенные инструменты позволят вам легко управлять настройками, а уникальное решение Canon Security Settings Navigator поможет сократить потребность в ИТ-поддержке.

## ЭКОЛОГИЧНОЕ РЕШЕНИЕ

Сделайте важный шаг к экологичности с этими устройствами, изготовленными из переработанного пластика и предлагающими низкое энергопотребление. Их малый размер и вес также сокращают углеродный след.

## ПРОСТОЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС

Интуитивный пользовательский интерфейс поможет вам легко справляться с операциями печати и сканирования. Самостоятельно обслуживать это устройство можно с помощью тонер-картриджа «Все в одном», а для доступа к онлайн-руководству достаточно отсканировать QR-код.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

# imageFORCE серии C1333

ОСНОВНОЕ УСТРОЙСТВО	
Тип аппарата	Цветное лазерное МФУ формата А4
Основные функции	C1333F: печать, копирование, сканирование, отправка и факс C1333: печать, копирование, сканирование, отправка
Процессор	Одоядерный процессор 1,2 ГГц
Панель управления	5-дюймовый цветной сенсорный ЖК-дисплей
Память	ОЗУ: 1,0 ГБ
Хранение данных	eMMC: 4,0 ГБ
Интерфейсы подключения	СЕТЬ Стандарт: 1000Base-T/ 100Base-TX/10Base-T Беспроводная ЛВС (IEEE 802.11b/g/n)  ДРУГИЕ Стандарт: USB 2.0 (хост) x2, USB 2.0 (устройство) x1 Опционально: интерфейс для контроля копирования
Емкость лотка подачи бумаги (А4, 80 г/м <sup>2</sup> )	Стандарт: 250 листов 1 универсальный лоток емкостью 50 листов 1 кассета для бумаги емкостью 550 листов  Максимум: 850 листов (с 1 устройством подачи бумаги PF-K1)
Емкость лотка вывода бумаги (А4, 80 г/м <sup>2</sup> )	150 листов
Поддерживаемые типы носителей	тонкая, простая, переработанная, цветная, плотная, документная, этикетка, предварительно перфорированная, фирменный бланк, конверт
Поддерживаемые форматы носителей	Универсальный лоток: Стандартный формат: А4, А5, А5R, А6, В5 Пользовательский формат: от 76,0 x 127,0 мм до 216,0 x 356,0 мм Конверты: COM10 №10, Monarch, DL, ISO-C5 Пользовательский формат конверта: от 76,0 x 127,0 мм до 216,0 x 356,0 мм Кассета для бумаги: Стандартный формат: А4, А5, А5R, А6, В5 Пользовательский формат: от 98,0 x 148,0 мм до 216,0 x 356,0 мм
Поддерживаемая плотность материалов для печати	Универсальный лоток: 60–176 г/м <sup>2</sup> (До 200 г/м <sup>2</sup> с мелованной бумагой) Кассета для бумаги: 60–163 г/м <sup>2</sup> (До 200 г/м <sup>2</sup> с мелованной бумагой) Двусторонняя печать: 60–200 г/м <sup>2</sup>
Время прогрева	Не более 14 сек. При выходе из спящего режима: не более 5,3 сек.
Габариты (Ш x Г x В)	425 x 461 x 430 мм
Место для установки (Ш x Г)	625 x 1117 мм
Вес*	C1333F: прибл. 23,5 кг C1333: прибл. 23,3 кг
* включая обычный тонер	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ	
Скорость печати (ЧБ и цвет)	1-сторон.: до 33 стр./мин (А4), до 44,9 стр./мин (А5R), до 60 стр./мин (А5) Двусторон.: до 29,5 изобр./мин (А4)
Разрешение при печати (точек на дюйм)	До 1200 x 1200

Языки описания страниц	Стандарт: UFR II, PCL6, PCL5*, Adobe® PostScript®3™  *Только с поддержкой команд. Требуется сторонний драйвер или печать напрямую из приложения.™
Прямая печать	Поддерживаемые типы файлов: PDF, TIFF, JPEG (с USB-накопителя)
Печать с мобильных устройств и из облачных сервисов	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print
Стандартная печать ОС	Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 и выше) / iOS / iPadOS
Шрифты	Шрифты PS: 136 Roman Шрифты PCL: 93 Roman, шрифты для штрихкодов*1  *1 Требуется приобретаемый дополнительно комплект для печати штрихкодов - D1.
Функции печати	Защищенная печать, защищенная печать с шифрованием, верхний/нижний колонтитул, вид страницы, двусторонняя печать, разные форматы бумаги / ориентации, снижение расхода тонера, печать плакатов, дата печати
Операционная система	UFR II: Windows® 10 / 11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025, macOS (10.15 или выше) PCL: Windows® 10 / 11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025 PS: Windows® 10 / 11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025, macOS (10.15 или выше) PPD: Windows® 10 / 11, macOS (10.15 или выше)  По состоянию на июнь 2025

## Технические характеристики копировального устройства

Скорость копирования (ЧБ и цвет)	Односторон.: до 33 стр./мин (А4) Двусторон.: до 29 изобр./мин (А4)
Время вывода первой копии (А4, ЧБ/цвет)	Устройство автоматической подачи документов (А4): Цвет (прибл.): 8,8 сек. или меньше Монохромная (прибл.): 7,6 сек. или меньше Планшет (А4): Цвет (прибл.): 9,4 сек. или меньше Монохромная (прибл.): 8,3 сек. или меньше
Разрешение при копировании (точек на дюйм)	600 x 600
Количество копий за цикл	До 999 копий
Плотность копирования	Автоматическая или ручная (9 уровней)
Увеличение	Настраиваемое увеличение: 25–400% (с шагом 1%)
Характеристики копирования	Фиксированный масштаб уменьшения/увеличения по области, двустороннее, настройка плотности, выбор типа оригинала, двусторонний оригинал, сортировка, N на 1, резкость, стирание рамки, копирование удостоверений личности, копирование удостоверений личности, цветной режим, резервирование копии

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

# imageFORCE серии C1333

## ХАРАКТЕРИСТИКИ СКАНИРОВАНИЯ

<b>Тип</b>	Однопроходное двустороннее устройство автоматической подачи документов [2-стороннее на 2-стороннее (автоматическое)]
<b>Емкость устройства подачи документов (80 г/м<sup>2</sup>)</b>	До 50 листов
<b>Допустимая бумага для устройства подачи документов</b>	Плотность носителей для устройства подачи документов: 50-105 г/м <sup>2</sup>
<b>Вес</b>	
<b>Поддерживаемые форматы носителей</b>	Размер планшетного сканирования: до 215,9 x 297 мм Формат носителей для устройства подачи документов: A4, A5R, A6, B5 Пользовательский формат: от 48,0 x 85,0 мм до 216,0 x 355,6 мм
<b>Скорость сканирования (изобр./мин, A4)</b>	Отправка (300 x 300 т./д.): 1-сторон. сканирование: 50 (ЧБ), 40 (цвет) 2-сторон. сканирование: 100 (ЧБ), 80 (цвет) Копирование: приоритет скорости сканирования (300x600 т./д.: по умолчанию) 1-сторон. сканирование: 40 (ЧБ), 20 (цвет) 2-сторон. сканирование: 80 (ЧБ), 40 (цвет) Приоритет качества изображения (600x600 т./д.) 1-сторон. сканирование: 20 (ЧБ), 10 (цвет) 2-сторон. сканирование: 40 (ЧБ), 20 (цвет)
<b>Разрешение при сканировании (точек на дюйм)</b>	600 x 600
<b>Характеристики сканирования методом Pull</b>	ScanGear MF и MF Scan Utility для TWAIN и WIA Поддерживаемые ОС: Windows® 10 / 11 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 / Server 2025 По состоянию на июнь 2025
<b>Метод сканирования</b>	Сканирование Push, сканирование Pull, сканирование в сеть, сканирование на USB-накопитель, сканирование в облачные сервисы (Библиотека приложений / uniFLOW Online)

## Характеристики функции отправки

<b>Назначение</b>	Стандарт: эл. почта/интернет-факс (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, почтовый ящик Опционально: факс Super G3, факс IP  * Доступный метод аутентификации OAuth 2.0 в Microsoft 365 и Google Workspace
<b>Адресная книга</b>	LDAP (50 адресатов)/Локальная (300 адресатов)/Быстрый набор (281 номер)
<b>Протокол связи</b>	Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP) Электронная почта/факс: SMTP, POP3
<b>Форматы файлов</b>	TIFF, JPEG, PDF (компактный, с возможностью поиска, PDF/A-1b, Trace & Smooth, с шифрованием, подпись устройства, подпись пользователя)
<b>Функции универсальной рассылки</b>	Выбор типа оригинала, двусторонний оригинал, настройка плотности, резкость, предпросмотр, имя файла, тема/сообщение, ответ, приоритет сообщений эл. почты, отчет TX, ориентация содержимого оригинала, пропуск пустых оригиналов

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ФАКСА

<b>Максимальное число линий подключения</b>	1
<b>Скорость модема</b>	Super G3: 33,6 кбит/с G3: 14,4 кбит/с
<b>Метод сжатия данных</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Разрешение (точек на дюйм)</b>	400 x 400 (сверхвысокое), 200 x 400 (очень высокое), 200 x 200 (высокое), 200 x 100 (нормальное)
<b>Формат отправки/получения</b>	Отправка: A4, A5R*, A6*, B5* Получение: A4, A5, A5R, B5  * Отправляется как A4
<b>Память факса</b>	До 512 стр. (90 заданий)
<b>Скоростной набор</b>	Макс. 281
<b>Групповой набор/адресаты</b>	Макс. 299 номеров
<b>Последовательная передача</b>	Макс. 310 адресатов
<b>Сохранение в памяти</b>	Да
<b>Функции факсимильной связи</b>	Имя отправителя (ТТ1), прямая отправка, предпросмотр, отчет TX, последовательная передача

## ФУНКЦИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

<b>Аутентификация и управление доступом</b>	Аутентификация имени подразделения (вход по идентификатору подразделения и PIN-коду, вход на уровне функции), uniFLOW Online/ uniFLOW*1 (вход по PIN-коду, карте доступа, карте доступа и PIN-коду)  *1 Опционально
<b>Защита документов</b>	Безопасность печати (защищенная печать, защищенная печать с шифрованием, uniFLOW Secure Print*), безопасность сканирования (PDF с шифрованием, PDF/XPS с цифровой печатью), безопасность отправки данных (ограничение списка адресов эл. почты и функций отправки файлов, подтверждение номера факса, разрешение/ограничение передачи через драйвер факса, разрешение/ограничение отправки из журнала)  *1 Опционально
<b>Сетевая безопасность</b>	TLS 1.3, IPsec (FIPS140-3), аутентификация IEEE802.1X, SNMPv3, функции брандмауэра (фильтр адресов IP/MAC), поддержка WPA3 (Wi-Fi), включение/отключение (сетевые приложения, Remote UI, USB-интерфейса), отделение G3 FAX от ЛВС, отделение порта USB от ЛВС
<b>Безопасность устройства</b>	Функция скрытия журнала заданий, защита целостности файлов ПО МФУ: проверка системы при запуске (NIST SP800-193: Protection), проверка целостности ПО МФУ и отказоустойчивости встроенного ПО платформы: автоматическое восстановление системы (NIST SP800-193: Recovery)
<b>Управление устройствами и аудит</b>	Пароль администратора, управление цифровыми сертификатами и ключами, интеграция с внешней системой безопасного аудита (SIEM), параметры политики безопасности

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

# imageFORCE серии C1333

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Условия эксплуатации	Температура: 10–30 °C Относительная влажность: 20–80% (без конденсации)
Источник питания	220–240 В (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц)
Энергопотребление	Максимум: прибл. 1380 Вт Рабочий режим печати: прибл. 700 Вт Спящий режим: прибл. 1,0 Вт Обычное потребление энергии (ТЕС): 0,30 кВт·ч в неделю (230 В) Для получения более подробной информации относительно предписания Lot26 перейдите по следующей ссылке: <a href="http://www.canon-europe.com/business/Lot26/">http://www.canon-europe.com/business/Lot26/</a>
Уровень шума (ЧБ/ЦВ)	Уровень звукового давления Рабочий режим: односторон. — 51 дБ / двусторон. — 51 дБ (ЧБ), 50 дБ (цвет) Режим ожидания: 29 дБ Звуковая мощность: Рабочий режим: 65 дБ или меньше Режим ожидания: 41 дБ или меньше
Стандарты	Сертификат Blue Angel

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Картриджи с тонером	ТОНЕР T12, черный (7400 страниц*) ТОНЕР T12, голубой (5300 страниц*) ТОНЕР T12, пурпурный (5300 страниц*) ТОНЕР T12, желтый (5300 страниц*)  *Согласно стандарту ISO/IEC 19798
---------------------	---

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ПРИНТЕРОМ

Отслеживание и создание отчетов	uniFLOW Online
Инструменты удаленного управления	iW Enterprise Management Console Служба мониторинга
Программное обеспечение для сканирования	ScanGear MF и MF Scan Utility
Инструменты оптимизации	Canon Driver Configuration Tool Библиотека приложений

## ВАРИАНТЫ УСТРОЙСТВ ПОДАЧИ

УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ БУМАГИ PF-K1	Емкость лотков: 550 листов (80 г/м <sup>2</sup> ) Тип бумаги: тонкая, простая, переработанная, цветная, плотная, документная, этикетка, предварительно перфорированная, фирменный бланк Формат бумаги: A4, A5, A5R, A6, B5 Пользовательский формат: от 100,0 x 148,0 мм до 216,0 x 356,0 мм Плотность бумаги: 60–163 г/м <sup>2</sup> (До 200 г/м <sup>2</sup> с мелованной бумагой)
--------------------------------	---

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ДРУГИЕ	Комплект крепления MiCard B1
<b>СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	
Безопасность данных	Комплект для безопасной рассылки PDF E1
<b>ПАРАМЕТРЫ СИСТЕМЫ И КОНТРОЛЛЕРА</b>	
Дополнительные компоненты для печати	Комплект для печати штрихкодов E1E
Дополнительные системные компоненты	Комплект интерфейса для контроля копирования C1
Дополнительные компоненты для факса	TEL 6 Kit Long Cord* (телефонная трубка)  * Доступно только для C1333F



## Сертификаты и совместимость



Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Russian edition  
© Canon Europa N.V. 2025