imageFORCE C1333P

ОЦЕНИТЕ ПРОСТУЮ И БЫСТРУЮ ПЕЧАТЬ С ЭТОГО КОМПАКТНОГО ОДНОФУНК-ЦИОНАЛЬНОГО ЦВЕТНОГО ПРИНТЕРА А4.

Компактные и мощные цветные принтеры формата A4 со всеми необходимыми функциями для надежной печати.



МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ Высокая скорость сканирования повышает эффективность работы и экономит время. 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 позволяют легко управлять настройками и сократить нагрузку на ИТ-персонал.

БОЛЬШОЙ ШАГ НА ПУТИ К ЭКОЛОГИЧНОСТИ

Сделайте важный шаг к экологичности с этими устройствами, изготовленными из переработанного пластика. Низкое энергопотребление и малый вес устройства обеспечивают сокращение углеродного следа.

ПРОСТОЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС Интуитивный пользовательский интерфейс и онлайн-справка по QR-коду помогут пользователям без труда справляться с заданиями печати. Самостоятельно обслуживать это устройство легко благодаря тонер-картриджу «Все в одном», а компактный размер устройств позволит без труда располагать их даже в небольших рабочих пространствах.

Canon

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

imageFORCE C1333P

ОСНОВНОЕ УСТРОЙСТВО		
Тип аппарата	Цветная лазерная печать А4	
Основные функции	Печать	
Процессор	Одноядерный процессор 1,2 ГГц	
Панель управления	5-дюймовый цветной сенсорный ЖК- дисплей	
Память	ОЗУ: 1,0 ГБ	
Хранение данных	еММС 4 ГБ	
Интерфейсы подключения	СЕТЕВЫЕ Стандарт: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, беспроводная ЛВС (IEEE 802.11 b/g/n)	
	ДРУГИЕ Стандарт: USB 2.0 (хост) x2, USB 2.0 (устройство) x1	
Емкость лотка подачи бумаги (A4, 80 г/м²)	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 (A4, 80 г/м²)	150 листов	
Поддерживаемые типы носителей	Тонкая, простая, переработанная, цветная, плотная, документная, этикетка, предварительно перфорированная, фирменный бланк, конверт	
Поддерживаемые форматы носителей	Универсальный лоток: Стандартный формат: A4, A5, A5R, A6, B5 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: A4, A5, A5R, A6, B5 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/м² (до 200 г/м² для мелованной бумаги) Кассета для бумаги: 60–163 г/м² (до 200 г/м² для мелованной бумаги) Двусторонняя печать: 60–200 г/м²	
Время прогрева	Прибл. 19,4 сек. или меньше с момента включения питания При выходе из спящего режима: не более 1,7 сек.	
Габариты (Ш x Г x B)	425 x 427 x 380 mm	
Место для установки (Ш x Г)	625 х 1117 мм	
Вес* * включая обычный тонер	Прибл. 17,7 кг	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ		
Скорость печати (ЧБ и цвет)	1-сторон.: до 33 стр./мин (A4), до 44,9 стр./мин (A5R), до 60 стр./мин (A5) Двусторон.: до 29,5 изобр./мин (A4)	
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 (c 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	UFRII: 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 / Server2022 / Server2025, macOS (10.15 или выше) PPD: Windows® 10 / 11, macOS (10.15 или выше)
	По состоянию на июнь 2025
•	ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ
Аутентификация и контроль доступа	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)
Защита документов	*1 Опционально Безопасность печати (защищенная печать, защищенная печать с шифрованием, защищенная печать uniFLOW*1),
	*1 Опционально
Сетевая безопасность	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 порта USB от ЛВС
Безопасность устройства	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)
Управление устройствами и аудит	Пароль администратора, управление цифровыми сертификатами и ключами, интеграция с внешней системой безопасного аудита (SIEM), параметры политики безопасности
TEXHI	ИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
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 (TEC): 0,31 кВт/ч в неделю (230 В) Для получения более подробной информации относительно предписания Lot26 перейдите по следующей ссылке: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

imageFORCE C1333P

Уровень шума	Звуковое давление: Рабочий режим: 50 дБ (ЧБ), 51 дБ (цвет) Режим ожидания: 25 дБ Звуковая мощность: Рабочий режим: 65 дБ или меньше Режим ожидания: 36 дБ или меньше	
Стандарты	Сертификат Blue Angel	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
Картриджи с тонером	ТОНЕР Т12, черный (7400 страниц*) ТОНЕР Т12, голубой (5300 страниц*) ТОНЕР Т12, пурпурный (5300 страниц*) ТОНЕР Т12, 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	
Инструменты оптимизации	Canon Driver Configuration Tool Библиотека приложений	
ВАРИА	НТЫ ПОДАЮЩИХ УСТРОЙСТВ	
УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ БУМАГИ PF-K1	Емкость лотков: 550 листов (80 г/м²) Тип бумаги: тонкая, простая, переработанная, цветная, плотная, документная, этикетка, предварительно перфорированная, фирменный бланк Формат бумаги: 44, A5, A5R, A6, B5, пользовательский формат: от 100,0 х 148,0 мм до 216,0 х 356,0 мм Плотность бумаги: 60–163 г/м² (до 200 г/м² для мелованной бумаги)	
допол	НИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
ДРУГИЕ	Комплект крепления MiCard B1	
ПАРАМЕТРЫ СИСТЕМЫ И КОНТРОЛЛЕРА		
Дополнительные компоненты для печати	Комплект для печати штрихкодов E1E	



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

imageFORCE C1333P





Сертификаты и совместимость





Canon Inc. Canon.com

Canon Europe canon-europe.com

Russian edition

