

Fplus⁺

МФУ MC241 adfw

Эффективность. Надежность. Безопасность.





Простое в запуске и эксплуатации, лёгкое и компактное цветное многофункциональное устройство MC241 adfw.

Объединяет в себе функции: печать со скоростью до 24 стр./мин. (A4), автоматическое двустороннее сканирование со скоростью до 90 изображений в минуту, цветное копирование и факс.

Удобное управление с помощью цветного сенсорного экрана диагональю 7,2 см. Простое подключение по WiFi, Ethernet или USB.

Универсальные цветные возможности в компактном корпусе

- Получайте яркие и насыщенные цвета, копируйте со скоростью до 24 страниц в минуту* или сканируйте в автоматическом двустороннем режиме со скоростью до 90 изображений в минуту.
- Устройство справится с высокой нагрузкой при помощи мощного двухъядерного процессора с частотой 1 ГГц и памяти объёмом 1 ГБ.
- Компактные габариты (высота 344,4 мм x ширина 411,2 мм x глубина 394,1 мм) позволяют разместить устройство практически в любом месте.
- Аналоговый факс предоставит дополнительные возможности отправки и получения документов.

Подключение и управление

- Подключение выполняется через двухдиапазонный Wi-Fi, Gigabit Ethernet или USB.
- Упростите процесс печати с мобильных устройств при помощи приложений Google Cloud Print, Mopria® и AirPrint.
- Управляйте настройками и следите за состоянием устройства на цветном сенсорном экране диагональю 7,2 см.
- Встроенные облачные решения позволяют безопасно сохранять сканы и извлекать файлы из популярных облачных сервисов Box, DropBox, Google Drive и Microsoft OneDrive.

Надёжная встроенная система безопасности

- Комплексная архитектура безопасности помогает обеспечить безопасность ваших документов, вашей информации на устройстве и в сети.

Непрерывная печать, стабильное качество

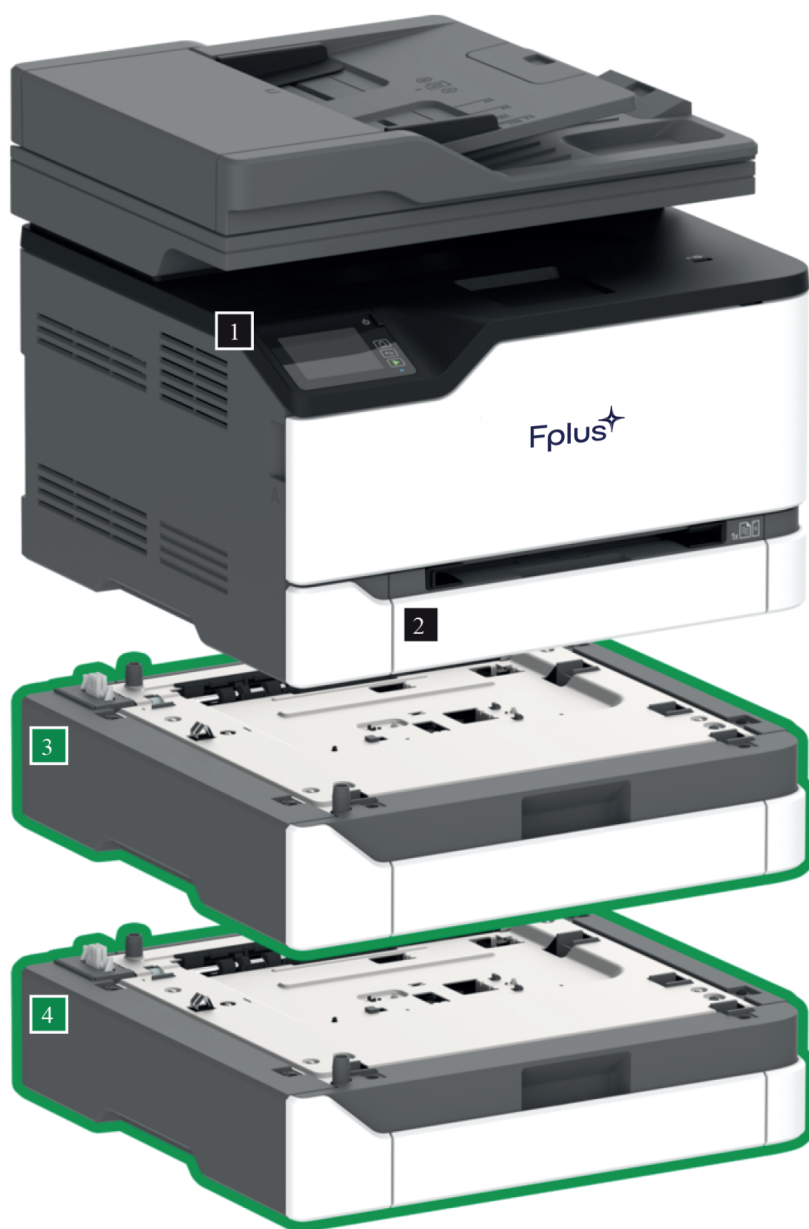
- Уникальный тонер обеспечивает насыщенные и яркие цвета. Доступны картриджи сверхвысокой ёмкости, которые позволяют печатать дольше без перерыва.
- Картриджи «всё-в-одном» упрощают замену расходных материалов и сокращают простои.
- Дополнительные входные лотки позволят увеличить общую ёмкость подачи до 751 листа, что обеспечит больший объём непрерывной печати и позволит использовать разные лотки для разных материалов.
- Стальная рама и долговечные компоненты формирования изображения обеспечат длительный срок службы и минимальное техническое обслуживание.

Экономия бумаги, экономия энергии

- Автоматическая двусторонняя печать является стандартной функцией.
- Встроенные режимы энергосбережения обеспечивают соответствие стандартам EPEAT® Silver и ENERGY STAR®.

* Скорость печати и копирования измеряется в соответствии со стандартами ISO/IEC 24734 и ISO/IEC 24735 (ESAT).

* Средняя непрерывная величина заявленной ёмкости для монохромной или композиционной цветной печати (голубой, пурпурный, желтый) в одностороннем (однородном) режиме указана в количестве страниц в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798. Фактическая ёмкость может варьироваться в зависимости от многих факторов.



1 Многофункциональное устройство с сенсорным экраном диагональю 7,2 см.
Размер 344.4 x 411.2 x 394.1 мм

2 Лоток на 250 листов
размеры указаны
для базовой модели

3 Лоток на 250 листов
103.9 x 411.2 x 381.0 мм

4 Лоток на 250 листов
103.9 x 411.2 x 381.0 мм

Стандартная комплектация

Дополнительная комплектация

Поддерживает до 2 дополнительных лотков на 250 листов. Все показатели представлены в формате «высота x ширина x глубина».

► Технические характеристики МФУ MC241 adfw

Печать	
Экран	7.2 см. цветной сенсорный экран
Скорость печати	до: монохромная: 24.7 стр/мин ¹ (A4) / цветная: 24.7 стр/мин ¹ (A4)
Время печати первой страницы	монохромная: 10.8 сек / цветная: 11 сек
Разрешение при печати	монохромная: 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / цветная: 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Память	стандартная: 1024 мегабайт / максимум: 1024 мегабайт
Жесткий диск	Отсутствует
Рекомендованная месячная нагрузка	750 - 5000 Страниц ²
Максимальная месячная нагрузка	до: 75000 страниц в месяц ³
Копирование	
Скорость копирования	до: монохр.: 24.7 копий/мин ¹ (A4) / цветное: 24.7 копий/мин ¹ (A4)
Время копирования первой страницы	не более: Моно: 12.1 сек / Цвет: 13.3 сек
Сканирование	
Тип сканера / Сканирование УАП	Планшетный сканер с автоподатчиком / DADF (однопроходный дуплекс)
A4 Скорость в режиме двустороннего сканирования	до: моно: 90 сторон в минуту / цветное: 40 сторон в минуту
A4 Скорость сканирования	до: моно: 45 сторон в минуту / цветное: 20 сторон в минуту
Емкость устройства автоматической подачи	до: для копирования/отправки факсов/сканирования: 50 листов при 80 г/м ² (ADF)
Работа с факсом	
Скорость модема	Макс 33,600 бит/сек., V.34 Half-Duplex Кб/сек.
Расходные материалы ⁴	
Цветные (СМУ) картриджи	Голубой картридж сверхвысокой емкости, на 6 700 страниц (41СТС067) Желтый картридж сверхвысокой емкости, на 6 700 страниц (41СТС067) Пурпурный картридж сверхвысокой емкости, на 6 700 страниц (41СТМ067) Голубой картридж стандартной емкости, на на 1 500 страниц (41СТС015) Желтый картридж стандартной емкости, на на 1 500 страниц (41СТУ015) Пурпурный картридж стандартной емкости, на 1 500 страниц (41СТМ015)
Картриджи с черным тонером	Картридж сверхвысокой емкости, на 6 000 страниц (41СТВ06) Картридж стандартной емкости, на 1 500 страниц (41СТВ015) Контейнер для отработанного тонера, на 17 000 страниц (41СWC17)
Обработка бумаги	
Устройства работы с бумагой стандартные	Выходной лоток на 100 листов, встроенное устройство для двусторонней печати, Ручная подача по 1 листу, встроенный лоток на 250 листов
Устройства работы с бумагой дополнительные	Лоток на 250 листов
Емкость устройства подачи бумаги	до: стандартная: 250+1 листов при 80 г/м ² / максимальная: 750+1 листов при 80 г/м ²
Емкость выходного лотка	до: стандартная: 100 листов при 80 г/м ² / максимальная: 100 листов при 80 г/м ²
Поддерживаемые материалы для печати	Карточка Hagaki, бумажные этикетки, карточки, обычная бумага, конверты, Глянцевая бумага
Поддерживаемые форматы материалов для печати	A6, Oficio, Конверт 7 3/4, Конверт 9, JIS-B5, A4, Legal, A5, Карточка Hagaki, Letter, Конверт B5, Statement, Конверт C5, Executive, Universal, Конверт DL, Folio, Конверт 10
Общие характеристики	
Стандартные порты	Gigabit Ethernet (10/100/1000), 802.11ac Wireless, Высокоскоростной USB- порт на передней панели совместимый с USB 2.0 (Тип А), сертифицированный высокоскоростной порт USB 2.0 (тип В)
Уровень акустического шума при работе	51/52 дБ (а) (Принтер)
Условия эксплуатации	Влажность: от 8 до 80% относительной влажности / Высота: 0 - 3048 метров / Температура: от 10 до 32°C
Гарантия	1 год
Размер / Вес	В x Ш x Г: 344.4 x 411.2 x 394.1 мм / 19.4 кг
Среднее потребление электроэнергии	по стандарту Energy Star. TEC: 0.37 кВт/час в неделю

Информация может быть изменена без предварительного уведомления. Fplus не несет ответственности за любые ошибки или несоответствия.

¹ Скорость печати и копирования, измеренная в соответствии с ISO/IEC 24734 и ISO/IEC 24735 соответственно (ESAT).

² Рекомендуемый ежемесячный объем страницы основывается на среднем количестве страниц, которые клиенты планируют печатать на устройстве ежемесячно. Fplus рекомендует, чтобы количество страниц в месяц находилось в пределах указанного диапазона для оптимальной производительности устройства на основе следующих факторов. Интервалы замены расходных материалов, интервалы загрузки бумаги и скорости.

³ Максимальный месячный рабочий цикл определяется как максимальное количество страниц, которое устройство может доставить в месяц, используя режим многосменной работы.