

imagePROGRAF  
TM-300 MFP L36ei

# СОВРЕМЕННЫЙ ИНТЕГРИРУЕМЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПРИНТЕР ФОРМАТА 36 ДЮЙМОВ С ПО SCANAPP LEI ОТ GLOBAL SCANNING

Простой в использовании многофункциональный принтер imagePROGRAF TM-300 MFP L36ei позволяет печатать до 144 стр. в час (формат A1) и помогает экономить время благодаря одновременному выполнению сканирования и печати. Специальное ПО ScanApp Lei включает функции непрерывного сканирования и копирования в облако, на USB-устройство или компьютер



- Экономьте время, печатая и сканируя одновременно — параллельная обработка удваивает эффективность
- 5-цветная система пигментных чернил Lucia TD гарантирует высокое качество печати, насыщенные цвета и четкий текст
- Оптимизация внутренних операций, включая амортизацию вентиляторов и снижение вибрации, помогает снизить шум на 60 %
- Программа ScanApp Lei поддерживает удобное сканирование прямо на USB-устройство, в том числе в форматах TIFF, PDF и JPEG
- Компактная интегрируемая конструкция позволяет сэкономить место при установке, так как все операции выполняются с передней стороны
- Технология SingleSensor от компании Global Scanning: яркие цвета, четкие линии и текст
- Простая печать материалов для использования как в помещении, так и на улице, в том числе на уникальных водостойких носителях
- Плоский сенсорный дисплей диагональю 3 дюйма для удобного управления

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



TM-300



TM-300 MFP T36



TM-305 MFP T36

**Canon**

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

# imagePROGRAF TM-300 MFP L36ei

## СКАНИРОВАНИЕ

Технология сканирования  
Оптическое разрешение  
Скорость сканирования

SingleSensor с несколькими светодиодами  
600 тчк/дюйм  
КОПИРОВАНИЕ  
Черновик: 300/300 тчк/дюйм: 1 изобр/с (цветн.), 3 изобр/с (ч/б)  
Стандартное качество, 300/300 тчк/дюйм: 1 изобр/с (цветн.), 3 изобр/с (ч/б)  
Наилучшее качество, 600/600 тчк/дюйм: 0,5 изобр/с (цветн.), 1,5 изобр/с (ч/б)

## Режимы сканирования

СКАНИРОВАНИЕ  
Черновик: 200 тчк/дюйм: 1 изобр/с (цветн.), 3 изобр/с (ч/б)  
Стандартное качество, 300 тчк/дюйм: 0,5 изобр/с (цветн.), 1,5 изобр/с (ч/б)  
Наилучшее качество, 600 тчк/дюйм: 0,33 изобр/с (цветн.), 1 изобр/с (ч/б)  
Сканирование на USB-устройство: RGB, оттенки серого, ч/б;  
TIFF (без ПО ScanApp Lei)  
Сканирование на USB-устройство: RGB, оттенки серого, ч/б;  
JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (с ПО ScanApp Lei)  
Сканирование на компьютер: RGB, оттенки серого, ч/б;  
TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, TIFG4, M-PDF  
Копирование: RGB, оттенки серого, ч/б  
Копирование и архивация: сочетание приведенных выше возможностей копирования и сканирования на компьютер.  
Для подключения к облаку используется приложение Canon Direct Print & Share.  
Подача лицевой стороной вверх, выход с задней стороны.  
Проход только в одном направлении.  
Имеется направляющие для возврата документов  
36 дюймов/914,4 мм

## Тракт прохождения бумаги

Макс. ширина сканируемой области

6 дюймов/152,4 мм

Мин. ширина сканируемой области

38 дюймов/965,2 мм

Макс. ширина документа

109 дюймов/2768 мм

Макс. длина сканируемой области

Макс. и мин. толщина документа

Сканирование с чертёжной бумаги для принтеров Canon iPF.  
Макс.: 0,5 мм  
Точность 0,2 % ±1 пиксель  
USB2, 128 Гб FAT32

Точность сканирования

Сканирование на USB-устройство

Сканирование в сеть — ScanApp Lei

ScanApp Lei — настройка папки для сканирования.  
Минимальные характеристики компьютера:  
• Windows 7/8/10, 32-разрядная версия  
• Ethernet 100 Мбит/с  
• Процессор Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo либо Hyper-Threading (HT) или AMD Dual-Core 2,8 ГГц  
• ОЗУ 2 Гб  
• Высокоскоростной жесткий диск Serial ATA (SATA) 7200 об/мин, минимум 2 Гб свободной памяти для приложений и 20 Гб для изображений  
Рекомендуемые характеристики компьютера:  
• Windows 7/8/10, 64-разрядная версия  
• Ethernet 1 Гб  
• Процессор Intel i3, i5 или i7  
• ОЗУ 4 Гб  
• Высокоскоростной жесткий диск Serial ATA (SATA) 7200 об/мин, минимум 2 Гб свободной памяти для приложений и 20 Гб для изображений

## Языки интерфейса ScanApp Lei

Английский, французский, немецкий, итальянский, испанский, китайский (упрощенное письмо), китайский (традиционное письмо), корейский, русский, португальский, японский, чешский, польский  
Сенсорный дисплей диагональю 3 дюйма

## Панель управления

Масса сканера

Габаритная ширина

Габаритная высота

Габаритная глубина

1238 мм  
131 мм  
без направляющей для возврата документов, лоток для бумаги сложен: 146 мм  
без направляющей для возврата документов, лоток для бумаги в горизонтальном положении: 193 мм  
С направляющей для возврата документов, лоток для бумаги сложен: 204 мм  
С направляющей для возврата документов, лоток для бумаги в горизонтальном положении: 253 мм

## Питание

Макс. потребление энергии

Внешний блок питания: вход — 100-240 В; 50/60 Гц; выход — 3,42 А, 19 В  
Режим ожидания (сон): 0,6 Вт  
Во включенном состоянии: 11,7 Вт  
Сканирование: 17,5 Вт  
Температура: 10-35 °С  
Влажность: 10-90 %

## Условия окружающей среды

Уровень шума

Соблюдение требований

Что входит в комплект поставки

50,6 дБ при сканировании в оттенках серого  
Европа: знак CE; Россия: ЕАС; другие страны: сертификат CB  
Сканер L36ei  
Скобы, крепеж и инструмент 3 мм для монтажа на принтере  
2 ножки для настольной конфигурации  
2 Боксовые направляющие для бумаги  
3 направляющих для возврата документов  
Калибровочный шаблон  
Компакт-диск с ПО ScanApp Lei и документацией в формате PDF.  
Руководство пользователя сканера L36ei на разных языках  
и краткое руководство по началу работы.  
Краткое руководство по началу работы со сканером L36ei.  
Ethernet-кабель (2 м)  
Питание  
Сетевой кабель (кабели) в соответствии с регионом (2 м)

## ПЕЧАТЬ

Тип принтера

Технология печати

Разрешение печати

Количество дюоз

Точность линии

Шаг между дюозами

Размер капли чернил

5-цветный, 36 дюймов/914 мм  
Технология Canon BubbleJet on Demand интегрированного типа, 6 цветов (6 цветов на пенетрирующую головку, 1 пенетрирующая головка)  
2400 x 1200 тчк/дюйм  
15 360 (матовый черный) — 5120 дюоз, остальные цвета — по 2560 дюоз каждый  
Погрешность не более ±0,1 %  
1200 тчк/дюйм (2 линии)  
Мин. 5 пк на цвет

## Объем картриджа

Тип чернил

Совместимые ОС

Языки печати

Стандартные интерфейсы

Чернила, продающиеся отдельно: 130/300 мл  
Начальный комплект чернил: 130 мл (матовый черный), 90 мл (черный, голубой, пурпурный, желтый)  
Пигментные чернила — черный, матовый черный, голубой, пурпурный, желтый  
Microsoft Windows, 32-разрядные версии: Windows 7, 8.1, 10, 64-разрядные версии: Windows 7, 8.1, 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016  
Apple Macintosh: OS X 10.10.5–10.11, macOS 10.13  
SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (вер. JPF 1.02)  
USB-порт B: Встроенный высокоскоростной порт USB  
Ethernet: IEEE 802.3 10-base-T/IEEE 802.3u 100base-TX/IEEE 802.3ab 1000base-T/IEEE 802.3x Full Duplex  
Беспроводная LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

## ПАМЯТЬ

Память в стандартной комплектации

2 Гб

## СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ

Чертежи САПР

Обычная бумага (рулон А0)

0:40 (быстрый экономичный режим)  
0:46 (быстрый режим)  
1:14 (стандартный режим)

Плакаты:

Обычная бумага (рулон А0)

0:44 (быстрый режим)  
1:18 (стандартный режим)  
1:41 (быстрый режим)  
2:36 (стандартный режим)

Плотная мелованная бумага (рулон А0)

## РАБОТА С НОСИТЕЛЯМИ

Подача и вывод носителя

Бумага в рулонах: один рулон, загрузка сверху, выход с передней стороны  
Листовые материалы: загрузка сверху, выход с передней стороны (ручная подача с помощью рычага для блокировки носителя)  
Бумага в рулонах: 203,2-917 мм  
Листовые материалы: 203,2-917 мм  
Рулон/лист: 0,07-0,8 мм  
Бумага в рулонах: 203,2 мм  
Листовые материалы: 279,4 мм  
Бумага в рулонах: 18 м (зависит от операционной системы и ПО)  
Листовые материалы: 1,6 м  
150 мм  
Внутренний диаметр втулки: 2/3 дюйма  
Бумага в рулонах: сверху — 20 мм, внизу — 3 мм, по бокам — 3 мм  
Листовые материалы: сверху — 20 мм, внизу — 20 мм, по бокам — 3 мм  
Бумага в рулонах: сверху — 3 мм, внизу — 3 мм, по бокам — 3 мм  
Бумага в рулонах (печать без поля): сверху — 0 мм, внизу — 0 мм, по бокам — 0 мм  
Листовая печать, только Apple AirPrint: сверху — 3 мм, внизу — 12,7 мм, по бокам — 3 мм  
Листовая печать, остальные программы: сверху — 3 мм, внизу — 20 мм, по бокам — 3 мм  
Ручное переключение пользователем

Толщина носителя

Мин. длина области печати

Макс. длина области печати

Макс. диаметр рулона

Размер втулки рулона

Рекомендуемая ширина поля

Доступная для печати область поля

Вместимость устройства подачи носителя

Ширина печати без поля (только рулонная печать)

Макс. количество выводимых отпечатков

Что входит в комплект поставки

ПО в комплекте

Дополнительные компоненты

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Компоненты, замена которых осуществляется пользователем

Примечания

Примечание 1. Максимальное число поддерживаемых принтеров или компьютеров, на которых запущена программа ScanApp Lei, — 15 (максимальное число устройств, которым можно присвоить номер — 9).  
Примечание 2. Сканер производится британской компанией Global Scanning.  
Примечание 3. Исключаются условия, приводящие к сильному закручиванию листов

Отказ от ответственности

Некоторые изображения смоделированы для наглядности. Все данные основаны на стандартных методах тестирования, применяемых Canon. Данные брошюры и спецификации были подготовлены до начала продаж продукта. Окончательные характеристики могут быть изменены без уведомления. Об обозначениях ™ и ®: все наименования компаний и продуктов являются товарными знаками или охраняемыми товарными знаками соответствующих производителей на рынках и (или) в странах, где они представлены.

Для наилучших результатов Canon рекомендует использовать материалы Canon. Рекомендуемые марки бумаги или другого запечатываемого материала см. в таблице совместимости материалов (бумаги).

ООО «Канон Рус»  
Россия, 109028, Москва,  
Серебряническая набережная, 29  
Бизнес-центр «Серебряный город»  
Тел.: +7 (495) 258-56-00  
Факс: +7 (495) 258-56-01  
Центр поддержки клиентов:  
Тел.: +7 (800) 700-28-19  
www.canon.ru

Санкт-Петербургский филиал  
Россия, 191036, Санкт-Петербург,  
ул. Жуковского, 63  
Бизнес-центр «Сенатор»  
Тел.: +7 (812) 449-55-00  
Факс: +7 (812) 449-55-11

Новосибирский филиал  
Россия, 630132, Новосибирск,  
ул. Красноярская, 35  
Бизнес-центр «Принтвич»  
Тел.: +7 (495) 258-56-00  
Факс: +7 (495) 258-56-01

/CanonRU

/CanonRussia

/CanonRussiaOfficial



АВТОРИЗОВАННЫЙ ПАРТНЕР CANON В КРАСНОЯРСКЕ:

ООО "КОМПЛЕКС"

660021, г. КРАСНОЯРСК, ул. ПРОФСОЮЗОВ, 39А

тел: +7 (391) 285-08-08

тел/факс: +7 (391) 22-11-000

info@24complex.ru

