

imagePROGRAF TX-4000 ИННОВАЦИОННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ШИРОКОФОРМАТНЫЙ СТРУЙНЫЙ ПРИНТЕР.

Инновационный широкоформатный струйный принтер 44" для профессиональной САПР/ГИС-печати и производства плакатов с впечатляющей производительностью, исключительным качеством печати, непревзойденным уровнем безопасности и низкой совокупной стоимостью эксплуатации.



- Превосходная производительность благодаря новой конструкции печатающей головки и возможности непрерывной печати
- Безупречное качество и высокая четкость благодаря новым чернилам LUCIA TD
- Удобство использования благодаря двухрулонной подаче и чернильницам большого объема (приобретаются отдельно)
- Струйный принтер обеспечивает яркую и точную цветопередачу на обычных носителях и обеспечивает великолепное качество результатов даже при использовании бумаги без покрытия
- Удобное управление благодаря простой системе загрузки рулона, сенсорному экрану и возможности печати напрямую с USB-накопителя
- Благодаря универсальному драйверу принтера печать можно осуществлять на любом удаленном устройстве серии TX
- Принтер TX-4000 44" отличается компактным дизайном, благодаря чему он идеально подходит для тесных офисов
- Непревзойденная надежность благодаря максимальному времени непрерывной работы и высокому уровню безопасности
- Возможность печати на носителях с высокой устойчивостью к атмосферным воздействиям — идеально для САПР/ГИС-печати и производства наружных плакатов
- Широкий выбор ПО для оптимизации широкоформатной печати

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Canon

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

imagePROGRAF TX-4000

ТЕХНОЛОГИЯ

Тип принтера	5 цветов — 1117,6 мм/44"
Технология печати	Canon Bubblejet on Demand — 6 цветов, интегрированного типа (1 печатающая головка с 6 микросхемами)
Число сопел	Всего: 15 360 сопел. MBK: 5120 сопел C, M, Y, BK: 2560 сопел в каждом
Разрешение печати	2400 x 1200 точек на дюйм
Шаг сопла	1200 x 2, включая систему обнаружения и компенсации неработающих сопел
Гарантированная минимальная ширина линии	0,02 мм
Точность линий	Не более ±0,1%
Объем капли чернил	5 пиколитров на цвет
Объем чернилниц	Начальный запас чернил в комплекте: 330 мл Объем чернилниц в продаже: 160 мл/330 мл/700 мл
Тип чернил	Пигментные чернила: 5 цветов MBK/BK/C/M/Y
Совместимость с ОС	Microsoft Windows 32-разрядная: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008; 64-разрядная: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2 Apple Macintosh: OSX 10.7.5-10.11
Языки интерфейса принтера	HP-GL/2, HP RTL, PDF, JPEG — более подробную информацию см. в технических характеристиках
Стандартные интерфейсы	USB (порт B) Тип: встроенный (Hi-Speed USB) Режим: полноскоростной (12 Мбит/с), высокоскоростной (480 Мбит/с), групповая пересылка данных Порт: разъем типа B (4 контакта) USB (порт A): USB-накопитель (прямая печать) Стандарт: IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX/c автоматическим согласованием IEEE 802.3ab 1000base-T/c автоматическим согласованием IEEE 802.3x Full Duplex (полный дуплекс) Протокол: SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP (IPv4/IPv6), ftp Беспроводная АВС Стандарт: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b Безопасность: WEP (64/128 бит) WPA-PSK (TKIP/AES) WPA2-PSK (TKIP/AES)

ПАМЯТЬ

Стандартная память	128 Гб (физическая память 2 Гб)
Слот расширения	Нет
ЖЕСТКИЙ ДИСК	500 Гб (с шифрованием)
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Ширина носителей	2 рулона: 203,2 мм/8" — 1117,6 мм/44" Отдельные листы: 203,2 мм/8" — 1117,6 мм/44"
Толщина носителей	0,07-0,8 мм
Минимальная длина печати	203,2 мм
Максимальная длина бумаги при печати	Рулоны: до 18 м (зависит от используемого приложения и ОС) Отдельные листы: 1,6 м
Максимальный внешний диаметр рулона	не более 170 мм
Способ подачи бумаги	Рулоны: фронтальная подача, фронтальный вывод Отдельные листы: фронтальная подача, фронтальный вывод (ручная подача при помощи рычага блокировки)



Canon Inc.
canon.ru

Canon Europe
canon-europe.com

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

Ширина печати без полей (только рулон)

[Рекомендованная] 515 мм (JIS B2), 594 мм (ISO A1), 728 мм (JIS B1), 841 мм (ISO A0), 1030 мм (JIS B0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44",
[Доступная для печати] 257 мм (JIS B4), 297 мм (ISO A3), 329 мм (ISO A3+), 420 мм (ISO A2), 8", 12", 16", 20", 30", 300 мм, 500 мм, 600 мм, 800 мм, 1000 мм

ГАБАРИТЫ И ВЕС

Физические габариты (Ш x Г x В)

Блок принтера с открытым лотком и стойкой принтера: 1593 x 984 x 1168 мм (при открытой корзине)
Вес: 114 кг (с держателем рулона)

ПО в комплекте

Драйвер принтера серии imagePROGRAF TX, плагин печати для Office, Quick Utility Toolbox и PosterArtist Lite
Другое программное обеспечение доступно для загрузки из интернета

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Источники питания

Входное напряжение: 100-240 В переменного тока (50-60 Гц)

Потребляемая мощность

Потребляемая мощность (с использованием проводной АВС): не более 107 Вт
В спящем режиме (с использованием проводной АВС): не более 3,6 Вт
В спящем режиме (с использованием всех портов): не более 3,6 Вт
В выключенном состоянии: не более 0,3 Вт
Время до перехода в спящий режим по умолчанию: 301 с

Условия эксплуатации

От 15 до 30 °C, относительная влажность от 10 до 80% (без конденсации)

Уровень шума (прибл.)

В рабочем режиме: не более 51 дБ(А) (обычная бумага, линейная графика, стандартный режим)
В режиме ожидания: не более 35 дБ(А) (измерение основано на стандарте ISO7779)

Соответствие нормам

Европа: знак CE
Россия: EAC, другие страны: сертификат CB
ENERGY STAR (WW), директива RoHS, декларация IT ECO (Европа), WEEE

ЧТО ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ

Комплект поставки

Принтер, модуль второго рулона, 1 печатающая головка, 1 картридж для обслуживания, бумажная гильза 3", кабель питания ЕС/Брит., 1 комплект стартовых чернилниц, руководство по настройке, листовка о безопасности, компакт-диск с пользовательским ПО (OSX/Windows), компакт-диск с ПО PosterArtist Lite, список биоцидов ЕС, список Евразийского экономического союза, лист с важной информацией, краткое руководство и руководство по выравниванию печатающей головки

ПРИБОРАЕТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Дополнительно приобретаемые принадлежности

Модуль второго рулона: RU-44
Накопитель бумаги: SS-41
Держатель рулона 2/3": RH2-45

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Элементы, подлежащие замене пользователем

Печатающая головка: PF-06
Чернилницы: PFI-110
Нож резака: CT-07
Картридж для обслуживания: MC-30

Отказ от ответственности

Некоторые изображения были смоделированы в целях иллюстрации. Все данные приводятся по результатам тестирования по стандартным методикам Canon. Эта брошюра и описание технических характеристик продукта были составлены специально к дате выпуска продукта на рынок. Окончательные технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.™ и ®: все названия компаний и/или продукции являются товарными знаками и/или зарегистрированными товарными знаками соответствующих производителей на их рынках и/или в их странах.

Для получения наилучшего результата Canon рекомендует использовать оригинальные расходные материалы Canon. Ознакомьтесь со списком совместимых расходных материалов (бумаги), чтобы узнать о том, какие расходные материалы / бумага рекомендованы производителем.

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

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