

imagePROGRAF TM-300

Технические характеристики

Отображать по категориям ▼

[Вернуться к обзору продукта](#)

ЗАПРОС ИНФОРМАЦИИ

Подробное описание технических характеристик

Технология

Тип принтера	5 цветов — 914 мм/36"
Технология печати	Canon BubbleJet on Demand — 6 цветов, интегрированного типа (1 печатающая головка с 6 микросхемами)
Разрешение печати	2400 x 1200 точек на дюйм
Число сопел	15 360 сопел (МБК: 5120 сопел, другие цвета: 2560 сопел на каждый цвет)
Точность линий	Не более ±0,1% Необходимы дополнительные настройки. Условия печати и носитель должны быть такими же, как при осуществлении настроек. Требуется чертежная бумага: только обычная бумага, чертежная калька, бумага с покрытием, светопроницаемая матовая чертежная пленка
Плотность сопел	1200 точек на дюйм (2 линии)
Объем капли чернил	минимум 5 пл на каждый цвет
Объем чернильниц	Объем картриджей: 130/300 мл Стартовый набор чернил: 130 мл (матовый черный) / 90 мл (черный, голубой, пурпурный, желтый)
Категория чернил	Пигментные чернила: черный, матовый черный, голубой, пурпурный, желтый
Совместимость с ОС	Microsoft Windows 32-разрядная версия: Windows 7, 8.1, 10, 64-разрядная версия: Windows 7, 8.1, 10, Server 2008R2, Server 2012/2012R2, Server 2016 Apple Macintosh: OS X 10.10.5–10.11, macOS 10.13
Языки принтера	SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF 1.02)
Стандартные интерфейсы	USB порт B: встроенный Hi-Speed USB Ethernet: IEEE 802.3 10-base-T/IEEE 802.3u 100base-TX/IEEE 802.3ab 1000base-T/IEEE 802.3x, полнодуплексный Беспроводная сеть: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Инструкции по активации/деактивации беспроводной ЛВС см. в руководстве пользователя

Память

Стандартная память	2 ГБ
Жесткий диск	Нет

Скорость печати

Чертежи САПР	
Обычная бумага (размер страницы A0)	40 сек. (быстрый экономичный режим) 46 сек. (быстрый режим) 1 мин 14 сек. (стандартный режим)
Плакат	
Обычная бумага (размер страницы A0)	44 сек. (быстрый режим) 1 мин 18 сек. (стандартный режим)
Бумага с покрытием (размер страницы A0)	1 мин 41 сек. (быстрый режим) 2 мин 36 сек. (стандартный режим)

Носители для печати

Подача и вывод носителя	Рулонные носители: один рулон, подача сверху, фронтальный вывод Отдельные листы: подача сверху, фронтальный вывод (ручная подача при помощи рычага блокировки)
Ширина материала для печати	Рулонные носители: 203,2–917 мм Отдельные листы: 203,2–917 мм
Толщина носителя	Рулонные носители/отдельные листы: 0,07–0,8 мм
Минимальная длина печати	Рулонные носители: 203,2 мм Отдельные листы: 279,4 мм
Максимальная длина бумаги при печати	Рулонные носители: 18 м (зависит от используемого приложения и ОС) Отдельные листы: 1,6 м
Максимальный внешний диаметр рулона	150 мм
Диаметр внутреннего отверстия рулона	Диаметр внутреннего шпинделя: 2"3"
Рекомендуемая ширина полей	Рулонные носители: верхнее поле — 20 мм, нижнее поле — 3 мм, боковые поля — 3 мм Отдельные листы: верхнее поле — 20 мм, нижнее поле — 20 мм, боковые поля — 3 мм
Границы области печати	Рулонные носители: верхнее поле — 3 мм, нижнее поле — 3 мм, боковые поля — 3 мм Рулонные носители (печать без полей): верхнее поле — 0 мм, нижнее поле — 0 мм, боковые поля — 0 мм Отдельные листы для Apple AirPrint: верхнее поле — 3 мм, нижнее поле — 12,7 мм, боковые поля — 3 мм Отдельные листы для других технологий: верхнее поле — 3 мм, нижнее поле — 20 мм, боковые поля — 3 мм
Емкость подачи носителя	Вручную переключается пользователем
Ширина печати без полей (только рулон)	515 мм (JIS B2), 728 мм (BIS B1), 594 мм (ISO A1), 841 мм (ISO A0), 254 мм (10"), 355 мм (14"), 431 мм (17"), 609 мм (24"), 914 мм (36") [Для печати] 257 мм (JIS B4), 297 мм (ISO A3), 329 мм (ISO A3+), 420 мм (ISO A2), 203 мм (8"), 304 мм (12"), 406 мм (16"), 508 мм (20"), 762 мм (30"), 300 мм, 500 мм, 600 мм, 800 мм
Максимальное количество выводимых отпечатков	Подставка/корзина — стандартное положение: 1 лист Подставка/корзина — горизонтальное положение: 20 листов A1, A2 в альбомной ориентации (за исключением случаев сильного скручивания)

Габариты и вес

Физические габариты и вес	Устройство, подставка и корзина 1289 x 887 x 1060 мм (при открытой корзине) 1289 x 757 x 1060 мм (при закрытой корзине) 60 кг (с держателем рулона; без чернил и печатающей головки)
Габариты и вес а упаковке	Принтер (устройство с подставкой (SD-32) и поддоном): 1462 x 913 x 961 мм, 105 кг

Электропитание и условия эксплуатации

Напряжение сети	100–240 В переменного тока (50/60 Гц)
Энергопотребление	В рабочем режиме: не более 69 Вт В спящем режиме: не более 3,6 Вт Время до перехода в спящий режим по умолчанию: прилб. 5 минут В выключенном состоянии: не более 0,3 Вт
Условия эксплуатации	Температура: 15–30 °C Относительная влажность воздуха: 10–80% (без конденсации)
Акустический шум (сила/давление)	В рабочем режиме: 44 дБ (А) (обычная бумага, линейная графика, стандартный режим) В режиме ожидания: не более 35 дБ (А) В рабочем режиме: 6 Б (обычная бумага, линейная графика, стандартный режим) (измеряется по стандарту ISO 7779)
Соответствие нормам	Европа: знак CE, Россия: EAC
Сертификаты	TUV, CB

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплектация	Принтер, подставка для принтера SD-32, 1 печатающая головка, 3-дюймовая бумажная гильза, кабель питания ЕС/Брит. (240 В, 3-контактный разъем), 1 комплект стартовых чернил, руководство по настройке, листовка о безопасности и условиях эксплуатации Диск CD-ROM с программным обеспечением (Win) Диск CD-ROM с ПО PosterArtist Lite, список биоцидов ЕС, список Евразийского экономического союза, лист с важной информацией
Предлагающееся ПО	Драйвер принтера серии imagePROGRAF TM, плагины печати для Office, Quick Utility Toolbox и PosterArtist Lite Другое программное обеспечение доступно для загрузки из интернета.

Опции

Дополнительно приобретаемые принадлежности	Держатель рулона 2/3": RH2-35
--	-------------------------------

Расходные материалы

Элементы, подлежащие замене пользователем	Емкость: PFI-120 (130 мл), PFI-320 (300 мл) Печатающая головка: PF-06 Нож резачка: CT-08 Картридж для обслуживания: MC-31
---	--