

# TX imagePROGRAF iPF750

- [ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)
- [ПЕЧАТАЮЩИЕ ГОЛОВКИ](#)
- [ЧЕРНИЛЬНИЦЫ](#)
- [МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ](#)
- [ПРИБРЕТАЕТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНО](#)
- [РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ](#)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Класс</b>	36-дюймовый
<b>Тип чернил</b>	система реактивных чернил на основе красителя и пигмента, 5 цветов (2 чёрных матовых, чёрный, синий, малиновый, жёлтый)
<b>Максимальное разрешение при печати</b>	2400 x 1200 точек на дюйм
<b>Скорость печати</b>	(рулон A1, цветное изображение) обычная бумага: 0,48 (черновой режим), 1,14 (обычный режим) бумага с покрытием: 1,14 (черновой режим), 2,26 (обычный режим), 3,51 (улучшенный режим)
<b>Габариты, вес</b>	Нетто: iPF750: только основной блок: 1304 (Ш) x 870 (Д) x 1062 (В) мм; Вес: Прибл. 62,9 кг iPF755: основной блок с открытой корзиной и стойкой принтера: 1304 (Ш) x 870 (Д) x 1062 (В) мм; Вес прибл. 63,1 кг Комплект поставки: iPF750: только основной блок: 1434 (Ш) x 830 (Д) x 770 (В) мм; Вес: прибл. 75,1 кг iPF755: только основной блок: 1434 (Ш) x 830 (Д) x 770 (В) мм; Вес: Прибл. 75,3 кг iPF750: Стойка и корзина: 1380 (Ш) x 760 (Д) x 240 (В) мм; прибл. 16,8 кг iPF755: Стойка и корзина: 1380 (Ш) x 760 (Д) x 240 (В) мм; прибл. 16,8 кг
<b>Напряжение сети</b>	напряжение питания: 100–240 В пер. тока (50–60 Гц) потребляемая мощность: не более 140 Вт энергопотребление в режиме ожидания (при низком уровне энергопотребления): 220–240 В: не более 6 Вт; 100–120 В: 5 Вт или менее в выключенном состоянии (в режиме ожидания): не более 1 Вт (в соответствии с указом президента США)
<b>Условия эксплуатации</b>	температура: 15–30 °С, отн. влажность: 10–80% (без образования конденсата)
<b>Уровень акустического шума</b>	давление: в рабочем режиме: не более 50 дБ (А), в режиме ожидания: не более 35 дБ (А) звуковая мощность: в рабочем режиме: не более 6,6 бел
<b>Minimal Line Width</b>	0,02 мм (теоретическое значение)
<b>Line Accuracy</b>	не более +/- 0,1% (необходимы пользовательские настройки. Условия

	печати должны быть такими же, как при осуществлении настроек. Требуемые материалы для печати из приложений САПР: обычная бумага, калька, бумага с покрытием, только полупрозрачная матовая чертёжная пленка).
<b>Дисплей и панель управления</b>	большой ЖК-дисплей: 160 x 128 точек, 13 кнопок, 5 светодиодных индикаторов
<b>Language on Operation Panel</b>	английский (США), японский
<b>Language on LCD</b>	английский (США), французский, немецкий, итальянский, испанский, китайский (упрощённый), корейский, японский (кандзи), русский
<b>Printer Language</b>	GARO, HP-GL/2, HP RTL
<b>Интерфейс</b>	Тип: Встроенный режим: полноскоростной (12 Мбит/с), высокоскоростной (480 Мбит/с), групповая пересылка данных Тип разъёма: Разъём типа В (4 контакта)
<b>Ethernet</b>	тип: встроенный в стандартной комплектации: IEEE 802.3 10base-T, IEEE 802.3u 100base-TX/ с автоматическим согласованием IEEE 802.3 x (полный дуплекс), IEEE 802.3ab 1000base-T/c автоматическим согласованием
<b>Protocol</b>	IPX/SPX (Netware 4.2 9J), 5.1 (J), 6.0 (J) SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk
<b>Operating Systems supported</b>	Windows: 2000 (32)/XP (32 и 64)/ Server 2003 (32 и 64)/ Server 2008 (32 и 64)/ Vista (32 и 64) Macintosh: OS X (32 & 64)
<b>Memory</b>	стандартная память: 256 МБ жёсткий диск: 80 ГБ (iPF655)

## ПЕЧАТАЮЩИЕ ГОЛОВКИ

[К оглавлению](#)

<b>Модель</b>	PF-04
<b>Тип</b>	Пузырьково-струйная печать
<b>Конфигурация печатающих головок</b>	6-цветная интегрированная система (1 головка с 6 микросхемами)
<b>Плотность сопел</b>	1200 точек на дюйм
<b>Количество сопел на чип</b>	матовый черный: 5120 сопел, другие цвета: 2560 сопел для каждого
<b>Объём капли</b>	4 пл для каждого цвета

## ЧЕРНИЛЬНИЦЫ

[К оглавлению](#)

<b>Модель</b>	PF-102 (130 мл): матовый чёрный / чёрный / синий / жёлтый, PFI-104 (130 мл): малиновый
---------------	--

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ

[К оглавлению](#)

<b>Рулон бумаги</b>	один рулон, фронтальная загрузка, фронтальный вывод
<b>Отдельные листы</b>	подача через верхнюю панель, фронтальный вывод (ручная подача при помощи рычага блокировки материала)
<b>Типы материалов для печати</b>	бумага в рулонах: обычная бумага плотностью 80 г/м <sup>2</sup> , обычная бумага плотностью 90 г/м <sup>2</sup> , бумага с матовым покрытием плотностью 90 г/м <sup>2</sup> , высококачественная глянцевая бумага для фотопечати плотностью 190 г/м <sup>2</sup> / 240 г/м <sup>2</sup> / 300 г/м <sup>2</sup> , высококачественная полуматовая бумага для фотопечати плотностью 190 г/м <sup>2</sup> / 240 г/м <sup>2</sup> / 300 г/м <sup>2</sup> , «жемчужная» бумага для фотопечати плотностью 260 г/м <sup>2</sup> , бумага с матовым покрытием плотностью 120 г/м <sup>2</sup> / 140 г/м <sup>2</sup> / 180 г/м <sup>2</sup> , непрозрачная белая бумага плотностью 120 г/м <sup>2</sup> , самоклеящаяся бумага для печати с высоким разрешением плотностью 140 г/м <sup>2</sup> , защитная бумага для печати с высоким разрешением плотностью 180 г/м <sup>2</sup> , глянцевая бумага для пробных отпечатков плотностью 195 г/м <sup>2</sup> , полуглянцевая бумага для пробных отпечатков плотностью 195 г/м <sup>2</sup> / 255 г/м <sup>2</sup>
<b>Формат материалов для печати</b>	рулон (ширина): ISO: A3, A2, A2+, A1; JIS: B4, B4 2, B1; ARCH: 24", 30", 36"; Другие форматы: 10", 14", 16", 17", плакат (300 мм) Отдельные листы: ISO: A4, A3, A3+, A2, A2+, A1, A0, B4, B3, B2, B1; JIS: B4, B3, B2, B1; DIN: C4, C3, C2; JIS: B4, B3, B2, B1, B0; ANSI: 8,5 x 11", 8,5 x 14", 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 22 x 34", 28 x 40", 34 x 44"; ARCH: 9 x 12", 12 x 18", 18 x 24", 24 x 36", 26 x 38", 27 x 39", 30 x 42", 36 x 48"; фотопечать: 20 x 24", 18 x 22", 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 16 x 20" (американские форматы фотографий); плакат: 20 x 30", 30 x 40", 300 x 900 мм; другие форматы: 13 x 22"
<b>Толщина материалов для печати</b>	рулоны и отдельные листы: 0,07–0,08 мм
<b>Максимальный внешний диаметр рулона</b>	150 мм
<b>Диаметр внутреннего отверстия рулона</b>	диаметр внутреннего шпинделя: 2"/3"
<b>Ширина материала для печати</b>	рулоны: 254 (10")–914,4 мм (36") отдельные листы: 203,2 (8")–609,6 мм (36")
<b>Минимальная длина бумаги при печати</b>	рулоны: 203,2 мм (8") отдельные листы: 279,4 мм (11"): формат Letter (длинный)
<b>Максимальная длина бумаги при печати</b>	рулоны: до 18 м (зависит от используемого приложения и ОС) отдельные листы: 1,6 м (зависит от используемого приложения и ОС)
<b>Отступы (верхнее, нижнее и боковые)</b>	рекомендуемая область: рулоны: верхний отступ: 20 мм, нижний отступ: 5 мм, боковые отступы: 5 мм; отдельные листы: верхний отступ: 20 мм, нижний отступ: 23 мм, боковые отступы: 5 мм; область печати: рулоны: верхний отступ: 3 мм, нижний отступ: 3 мм, боковые отступы: 3 мм;

	рулоны (печать без полей): верхний отступ: 0 мм, нижний отступ: 0 мм, боковые отступы: 0 мм; отдельные листы: верхний отступ: 3 мм, нижний отступ: 23 мм, боковые отступы: 3 мм
<b>Ширина материала для печати «в край» (без полей)</b>	10" (254 мм), B4 (257 мм), A3 (297 мм), плакат (300 мм), 14" (356 мм), A2 (420 мм), A2+/17" (432 мм), B2 (515 мм), A1 (594 мм), 24" (610 мм), B1 (728 мм), A0 (841 мм), 36" (914 мм)

## ПРИБРЕТАЕТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНО

[К оглавлению](#)

<b>Держатель рулона</b>	2-дюймовый шпиндель с устанавливаемой 3-дюймовой тубой для материала: RH2-33
-------------------------	--

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

[К оглавлению](#)

<b>Чернильницы</b>	PFI-102 (130 мл): матовый чёрный / чёрный / синий / жёлтый, PFI-104: малиновый
<b>Печатающие головки</b>	PF-04
<b>Картридж для технического обслуживания</b>	MC-10