

Профессиональный полуглянцевый печатный носитель HP для контрактных пробных отпечатков



Профессиональный полуглянцевый печатный носитель HP для контрактных пробных отпечатков позволяет воспроизвести исключительно широкую цветовую гамму.

- Исключительно широкая цветовая гамма, удовлетворяющая требованиям стандартов ISO и SWOP*
- Идеальный печатный носитель для профессиональных корректоров, которым необходимо получение имитаций офсетной печати с точным воспроизведением цветов
- Чёткая, ясная печать чёрного текста и насыщенное реалистичное воспроизведение цветных фотоснимков

* Соответствие требованиям стандарта ISO 12647:2 при использовании принтеров серии HP DesignJet 90 и 130/30, чернил HP 84 и 85, профессионального полуглянцевого печатного носителя HP для пробных отпечатков и приложения EFI Designer Edition 4.2 для HP

Идеальный печатный носитель для художников-оформителей, рекламных агентств, изготовителей коммерческой печатной продукции, компаний, занимающихся предтипografской обработкой, издателей газет.

Профессиональный полуглянцевый печатный носитель HP для контрактных пробных отпечатков

Совместимость

Принтеры HP Designjet	Расходные материалы HP	Настройка передней панели
Серия принтеров HP Designjet 130	Расходные материалы HP 84, адаптированные под чёрные, и HP 85 – под голубые, пурпурные и жёлтые чернила	Атласная бумага HP для печати фотоизображений
Серия принтеров HP Designjet 30	Расходные материалы HP 84, адаптированные под чёрные, и HP 85 – под голубые, пурпурные и жёлтые чернила	Атласная бумага HP для печати фотоизображений
Серия принтеров HP Designjet 90 (с дополнительной рулонной подачей)	Расходные материалы HP 84, адаптированные под чёрные, и HP 85 – под голубые, пурпурные и жёлтые чернила	Атласная бумага HP для печати фотоизображений

Для получения новейших шаблонов цветов ICC/печатных носителей обращайтесь по адресу www.hp.com/go/designjet/supplies/support (щёлкните «ICC profiles» и выберите свой принтер). При использовании принтеров, не поддерживающих язык PostScript, обращайтесь к поставщику Вашего внешнего процессора растровых изображений.

Плотность	235 г/м ² согласно результатам испытаний по методике ISO 536
Толщина	220 мкм
Непрозрачность	Более 90 единиц согласно результатам испытаний по методике ISO 2471
Яркость	Более 95 единиц согласно результатам испытаний по методике X-Rite 938
Ламинирование	Возможно ламинирование имеющимися в свободной продаже самоклеящимися ламинационными плёнками. Для получения дополнительной информации обратитесь к нашему списку партнёров по продуктам для ламинирования, размещённому по адресу www.hp.com/go/designjet/supplies
Отделка	Полуглянцевая
Уровень глянца	Полуглянцевый согласно результатам испытаний по методике ASTM D-523
Температура эксплуатации	15 ° – 35 °C
Влажность при эксплуатации	20 – 70% относительной влажности
Влажность при хранении	20 – 60% относительной влажности
Время высыхания	Мгновенно (при температуре 23° и относительной влажности 50%)
Срок хранения	1 год в невскрытой оригинальной упаковке
Температура хранения	15 ° – 30 °C
Страна-изготовитель	Германия

Информация для заказа	Код продукта	Размеры рулона	Универсальный код продукции
	Q7970A	A3+ (330 x 483 мм)	8 29160-8660 2
	Q7971A	610 мм x 30,5 м	8 29160-8660 3

Гарантия на широкоформатные печатные носители Широкоформатные печатные носители HP сопровождаются гарантией отсутствия брака и производственных дефектов, а также отличаются устойчивостью к замятию в процессе печати при соблюдении правил применения. Пользователям, которые по тем или иным причинам не полностью удовлетворены широкоформатными печатными носителями HP, следует обращаться к соответствующему реселлеру продукции HP.

© Copyright 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. HP предоставляет только те гарантии на свои продукты и услуги, которые изложены в гарантийных обязательствах, прилагающихся к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несёт ответственности за технические, редакторские и другие ошибки в данном документе.

Для получения информации об аналогичных продуктах обращайтесь на web-сайт, посвящённый расходным материалам HP для широкоформатной печати, по адресу www.hp.com/go/designjet/supplies

5983-1747RUE. Май 2005

