

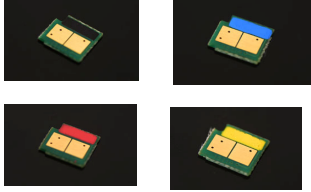
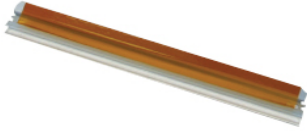
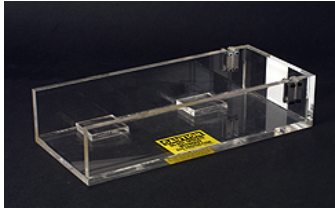



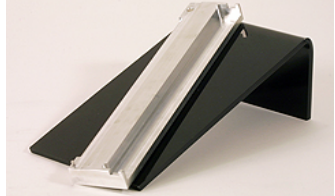
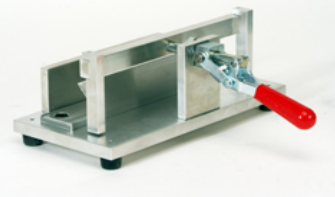






Перечень расходных материалов, инструментов и комплектующих для восстановления картриджей HP Color LaserJet 1600/2600/2605

Наименование	Кат. Номер SCC	Код заказа в Теко	Описание	Фото
Тонер	HP26-85B-KOS	T-HP-CLJ2600N-SC-BLK-OS	Черный	
	HP26-70B-COS	T-HP-CLJ2600N-SC-C-OS	Сяан	
	HP26-70B-MAOS	T-HP-CLJ2600N-SC-M-OS	Магента	
	HP26-70B-YOS	T-HP-CLJ2600N-SC-Y-OS	Yellow	
Барабан	DRHP26-2	DRUM-HP-CLJ2600N-SC-OS	Составной барабан, состоящий из барабана с установленной приводной втулкой, отдельного хвостовика и соединительного винта. Составная конструкция позволяет легко установить новый барабан, зафиксировав хвостовик винтом. Для повторного снятия такого барабана достаточно отвинтить винт.	
Чип	U15-2CHIP-K	CHIP-HP-CLJ2600N-SC-U15-BLK	Черный	
	U15-2CHIP-C	CHIP-HP-CLJ2600N-SC-U15-C	Сяан	
	U15-2CHIP-MA	CHIP-HP-CLJ2600N-SC-U15-M	Магента	
	U15-2CHIP-Y	CHIP-HP-CLJ2600N-SC-U15-Y	Yellow	
Ракель	HP26BLADE	DCB-HP-CLJ2600N-SC	Ракель, идентичный по конструкции оригинальному. Замена ракеля рекомендуется одновременно с заменой барабана.	
Шаблон-зажим для снятия барабана	HP26DRJIG	TOOL-HP-CLJ2600-SC-DRJIG	Предназначен для закрепления блока барабана картриджа при отпиливании хвостовика втулки барабана, необходимым для извлечения барабана из картриджа. Имеет металлические направляющие для ножовки, обеспечивающие аккуратный пропил строго в нужном месте и препятствующие повреждению картриджа при отпиливании.	
Комплект инструментов для удаления штифтов HP2600	HP26PRKIT	TOOL-HP-CLJ2600-SC-PRKIT	Предназначен для удаления металлического и пластикового штифтов, соединяющих части картриджа. Для удаления металлического штифта используется шаблон для сверления и сверло со стопором, позволяющие просверлить отверстие строго позади штифта. Это отверстие позволяет аккуратно вытянуть металлический штифт бокорезами не повреждая контакт зарядного ролика, присоединенный к штифту. Для удаления пластикового штифта используется инструмент с ручкой и винтовой резьбой. Вкрутив резьбу данного инструмента в отверстие пластикового штифта на 4-5 оборотов можно легко вытянуть данный штифт из картриджа.	
Комплект инструментов для сверления заправочного отверстия картриджей HP2600	HP26HEKIT	TOOL-HP-CLJ2600-SC-HEKIT	На оригинальных картриджах для принтеров HP2600 нет отверстия для засыпки тонера. Если на картридж для предотвращения утечек тонера при транспортировке устанавливается запорная чека, то его нельзя заправить и через щель вала проявки. В этом случае необходимо сделать отверстие в картридже и надежно закрыть его после восстановления. Данный комплект инструментов включает в себя шаблон для сверления и уникальное сверло со стопором, которое предупреждает слишком глубокое сверление, тем самым, исключая риск повреждения хрупких деталей, находящихся внутри картриджа.	
Крышка бункера тонера HP2600	HP26FMHCAP	X-HP-ICLJ2600-SC-FMHCAP	Крышка на самоклеящейся основе, предназначенная для закрытия просверленного заправочного отверстия. Пористый материал крышки пропускает воздух, для предотвращения появления избыточного давления в бункере тонера с установленной запорной чекой.	

Подставка для очистки дозирующего лезвия.	HP47DRCLEANJIG	TOOL-HP-CLJ2600-SC-DRCLEANJIG	Тщательная и правильная очистка рабочей кромки дозирующего лезвия является одним из критических моментов для восстановления картриджей цветных принтеров. Данная подставка с магнитными фиксаторами позволяет удобно очищать дозирующее лезвие, предотвращая его изгибы, неизбежные при очистке без фиксации лезвия на плоской ровной поверхности.	
Станок для установки доз. лезвия вала проявки	HP26DBJIG	TOOL-HP-CLJ2600-SC-HP26DBJIG	Предназначен для обеспечения равномерного прижима дозирующего лезвия (с наклеенной установочной полоской) к бункеру тонера. Позволяет избежать перекосов дозирующего лезвия из-за его неравномерного прижима вручную. Освобождает обе руки для завинчивания крепежных винтов лезвия.	
Полоска для установки дозирующего лезвия	HP26DBGAPSTRIP	Поставляется в комплекте с тонерами SCC	Качество печати восстановленных картриджей сильно зависит от правильности положения дозирующего лезвия при его обратной установке. Данная полоска на самоклеящейся основе наклеивается на основание дозирующего лезвия и позволяет быстро установить правильный зазор между основанием дозирующего лезвия и корпусом картриджа.	
Быстросохнущий клей-герметик	ADHCAULK	OIL---SC-ADHCAULK	Предназначен для предотвращения утечек тонера из-под краев дозирующего лезвия и ракеля.	
Смазка для опорных пластин барабана	LUBE105	OIL---SC-LUBE105	Используется вместо загрязненной оригинальной смазки в опорных пластинах барабана.	
Безворсовые тампоны на деревянной палочке	LFSWAB	CLN---SC-LFSWAB	Предназначены для очистки липких уплотнителей дозирующего лезвия и ракеля. Не оставляют ворсинок, которые приводят к утечке тонера.	
Токопроводящая смазка	CONLUBE	OIL---SC-CONLUBE	Использование свежей токопроводящей смазки на скользящих контактах, взамен загрязненной оригинальной, настоятельно рекомендуется для всех типов картриджей. Нестабильные скользящие контакты могут быть причиной дефектов печати.	

По всем вопросам, касающимся цен, наличия, условий поставок и т.п. необходимо обращаться в ближайший к Вам Отдел Продаж компании Теко. (www.teko.ru)