

Компоненты для восстановления аппаратов KONICA MINOLTA Bizhub C250i/300i/360i

Драм-юнит (DR-316)

Драм-юнит

СЕТ471045P (Black, с двухслойным ракелем)



СЕТ471046P (CMY, с двухслойным ракелем)



Комплект восстановления драм-юнита с двухслойным ракелем

СЕТ501014U (Black)
СЕТ501015U (CMY)



состав комплекта Black:
барабан, СЕТ101034 – 1шт
ракель Black, СЕТ281046 – 1шт
ролик заряда, СЕТ251053 – 1шт
ролик очистки ролика заряда, СЕТ7167 – 1шт
чип драм-юнита Black, СЕТ391010 – 1шт

состав комплекта C/M/Y:
барабан, СЕТ101034 – 1шт
ракель C/M/Y, СЕТ281041 – 1шт
ролик заряда, СЕТ251053 – 1шт
ролик очистки ролика заряда – 1шт
чип драм-юнита C/M/Y, СЕТ391011 – 1шт

Барабан

Ролик заряда

Ролик очистки ролика
заряда

Чип драм-юнита

СЕТ101034
(Япония, 225000 стр.)



СЕТ251053



СЕТ7167



СЕТ7151



СЕТ391010
(Black)



СЕТ391011
(CMY)



Ракель

Обычный

СЕТ281046



СЕТ281041



Двухслойный

СЕТ281092



СЕТ281093



Картридж (TN-328K/С/М/У)

ОЕМ

Картридж (СРТ¹, CE88)

Чип картриджа CMYK

Бункер AAWAWY1

TN-328K

СЕТ141642

TN-328C

СЕТ141643

TN-328M

СЕТ141644

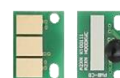
TN-328Y

СЕТ141645



СЕТ381135

СЕТ8266



СЕТ521030



¹СРТ - с использованием химически изготовленного тонера

Печка (AA2JR70400)

Комплект восстановления фюзера

СЕТ441015



состав комплекта:
 резиновый вал с подшипниками, СЕТ211022 – 1шт
 термопленка, СЕТ311014 – 1шт
 наконечник сепаратора прижимного вала, СЕТ7170 – 1шт
 тканевая накладка прижимной планки, СЕТ311015 – 1шт

Резиновый вал с подшипниками, AA2JR70400-LSR

СЕТ211022



СЕТ221018
(water foam)



Термопленка

СЕТ311014



Тканевая накладка прижимной планки фюзера

СЕТ311015



Наконечник сепаратора прижимного вала

СЕТ7170



Наконечник сепаратора приж. вала (New)

СЕТ351017¹ (3 шт/компл)



¹Предназначены для новых версий печек, в которых оригинальные сепараторы имеют зауженную рабочую кромку. Для старых версий печек с широкой рабочей кромкой сепараторов прижимного вала, нужно использовать наконечники СЕТ7170.

Блок проявки (DV-315)

Чип блока проявки СМΥК

СЕТ8231¹ (внешний)



СЕТ8230



Девелопер

Black - СЕТ171029 (210г/пак,1000000 стр.)
 Cyan - СЕТ171030 (210г/пак,1000000 стр.)
 Magenta - СЕТ171031 (210г/пак,1000000 стр.)
 Yellow - СЕТ171032 (210г/пак,1000000 стр.)



¹Подключается снаружи к разъему кабеля блока проявки. Экономит время и снижает затраты

Ролики и компоненты системы переноса

Блок ленты переноса
A161R71300

СЕТ7123



Лента переноса

СЕТ7119 (Япония)



Лезвие очистки ленты переноса

СЕТ7056



СЕТ281083
(двухслойное)



Ролик отделения AA2J560000,
СЕТ341073⁴ (PU)



Ролик подачи
СЕТ341120⁴ (PU, Red)



Ролик подхвата A64J564201
СЕТ341036



⁴Для производства этой улучшенной версии роликов используется новый более мягкий и износостойкий полиуретановый материал, с более высокой прочностью на разрыв, что обеспечивает надежную работу, увеличенный срок службы, снижение вероятности пожелтения, старения и растрескивания ролика.