

Компоненты для восстановления аппаратов KYOCERA ECOSYS M2030DN/M2035DN/P2035d/P2135d/M2035DN FS-1120D/FS-1130MFP/FS-1135MFP/FS-1320D

Драм-юнит (DK-150, DK-170)

| | | | |
|---|---|--|---|
| Драм-юнит DK-170, 100000 стр., CET471048 | Комплект восстановления драм-юнита, 150000 стр., CET501003 | Барабан (Япония), 150000 стр., CET6415 | Ракель, CET8093 |
|  |  |  |  |

Картридж (TK-160, TK-170, TK-1130, TK-1140)

| | | | |
|---|---|--|---|
| TK-160 | TK-170 | TK-1130 | TK-1140 |
| без чипа | без чипа | с чипом | с чипом |
| 2,5К, CET8173 | 7,2К, CET8163 | 3К, CET8902 | 7,2К, CET8189 |
| | Чип картриджа: CET8742 | | 12К (НС)*, CET1937 |
| | | | Чип картриджа: CET9634 |
|  |  |  |  |

Тонер PK2, 1кг/бут, (унив.), CET54981000



Совместимость и заправочные веса тонера CET PK2

| Картридж | Ресурс | Вес** | Картридж | Ресурс | Вес** | Картридж | Ресурс | Вес** |
|----------|--------|-------|----------|--------|-------|----------|--------|--------|
| TK-17 | 6000 | 300 г | TK-160 | 2500 | 110 г | TK-435 | 15000 | 870 г |
| TK-18 | 7200 | 300 г | TK-170 | 7200 | 240 г | TK-475 | 15000 | 520 г |
| TK-100 | 6000 | 300 г | TK-340 | 12000 | 400 г | TK-710 | 40000 | 1800 г |
| TK-110 | 6000 | 300 г | TK-350 | 15000 | 450 г | TK-715 | 34000 | 1800 г |
| TK-120 | 7200 | 300 г | TK-360 | 20000 | 550 г | TK-725 | 34000 | 1800 г |
| TK-130 | 7200 | 280 г | TK-410 | 15000 | 870 г | TK-1130 | 3000 | 100 г |
| TK-140 | 4000 | 180 г | TK-420 | 15000 | 870 г | TK-1140 | 7200 | 280 г |

* НС – картридж повышенной емкости

** Рекомендуемый заправочный вес для достижения ресурса, близкого к ресурсу картриджа OEM

Печка (FK-170, FK-171)

| | | | | | |
|------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| | Фьюзер (печка) в сборе | Тefлоновый вал | Резиновый вал | Шестерня привода тefлонового вала | |
| FK-170 | CET4011* | CET3653 | CET4378 | CET4359 | |
| FK-171 | CET4012 | CET7849 | CET7850 | CET6401(R) | |
| FK-170 FK-171 | Бушинг тefлонового вала, правый | Бушинг тefлонового вала, левый | Сепаратор тefлонового вала с пружиной | Промежуточная шестерня фьюзера 18Т | Шестерня фьюзера 29Т 2F925080 |
| | CET6547(R) | CET4389(R) | CET7823(R) | CET361002 | CET7493N** |

* Для восстановления фьюзеров FK-170 производства CET, рекомендуется использовать тefлоновый вал CET4377, шестерню привода тefлонового вала CET8084.

** В отличие от оригинальной шестерни 2F925080, в шестерню CET7493N установлен шарикоподшипник. Это кардинально решает проблему быстрого износа данных шестерен.

Ролики

| Тип продукта | Ролик отделения 2F909171 2BR06521 | Ролик подхвата 2F906240 | Ролик подачи 302F906230 |
|----------------------|---|---|---|
| Ролик | CET4322A(R) обычный CET341020(R) улучшенный* | CET4398B(R) обычный CET341022(R) улучшенный* | CET4398A(R) обычный CET341021(R) улучшенный* |
| Фото | | | |
| В сборе с держателем | CET4322 обычный CET341014 улучшенный* | - | - |
| Резинка | CET4322PT(R) обычная CET341020PT(R) улучшенная* | CET4398BPT(R) обычная CET341022PT(R) улучшенная* | CET4398BPT(R) обычная CET341022PT(R) улучшенная* |
| Комплект роликов | 2F909171, 2F906240, 2F906230: CET8090(R) обычный 2F909171, 2F906240, 2F906230: CET511008(R)улучшенный* | | |
| | | | |
| Тип продукта | Ролик подачи ADF 3BR07040 | | Ролик подхвата ADF 36211110 |
| Ролик | CET6550(R) | | CET341004(R) |
| Резинка | CET6550RPT | | CET341004RPT |

*Резинки улучшенных роликов имеют меньшую жесткость и более высокую износостойкость, что обеспечивает лучшие результаты при работе на отечественной бумаге. Рекомендуются для высоконагруженных машин.