

Компоненты для восстановления аппаратов KONICA MINOLTA Bizhub C220/C280/C360

Драм-юнит (DR-311) Драм-юнит DR-311K Black, 100000 стр., CET7983U Драм-юнит DR-311 CMY, 80000 стр., CET7984U DRUM UNI DRUM UNIT Барабан Барабан с Ракель, СЕТ3724 Узел коротрона Чип драм-Чип драм-(Япония) 130000 шумоподавляющей заряда 100000 юнита Black, юнита СМҮ, стр., СЕТ7059 вставкой, 130000 стр., СЕТ7053 120000 стр., 90000 стр., CET8314 стр., СЕТ101015 **CET8313**

Картридж (TN-216K, TN-216C, TN-216M, TN-216Y)				
Вид номенклатуры	TN-216K/ TN-319K	TN-216C/ TN-319C	TN-216M/ TN-319M	TN-216Y/ TN-319Y
7	СЕТ6839* 524г, 29000 стр.	СЕТ6840* 437г, 26000 стр.	СЕТ6841* 437г, 26000 стр.	СЕТ6842* 437г, 26000 стр.
Картридж (NF5)	CGT A TOWN CAPTROOF	C=T Tones Carrieres	ZST A TOMES CANTED M	CST A TOMP CARE OF
Тонер (NF5)	СЕТ8815500 500г/бут	СЕТ8811500 500г/бут	СЕТ8812500 500г/бут	СЕТ8813500 500г/бут
	TOMP CAY YOUR AND A CAY OF THE PARTY OF THE	TOTAL CAPTURES	TOPE COTTON	TONE COTTON MATERIAL TONE WILLIAM TONE TONE
Носитель	CET8772-045	не нужен		
(NF5)	45г/бут	·		

^{*} В тонер-картриджах используется тонер собственного производства, идентичный тонеру в бутылках



Блок проявки (DV-311)

Чип блока проявки CMYK, (WW), CET8230



Девелопер Black, 210г/пак, 570000 стр., CET8436



Девелопер Суап, 210г/пак, 114000 стр., CET8433



Девелопер Magenta, 210г/пак, 114000 стр., CET8434



Девелопер Yellow, 210г/пак, 114000 стр., CET8435



Печка (A0EDR72000)

Термопленка, СЕТ7014



Прижимной вал, СЕТ7011



Термистор, СЕТ7061



Лента переноса и ролики

Ролик подхвата/подачи/отделения основного лотка A02EF56600, CET511024*



Ролик подачи ADF (полиуретан, Red) A00J-5636-00, CET341071*



Ролик подачи/отделения (полиуретан) 4030-3005-01, A00J-5636-00, CET341072*



Лента переноса, СЕТ7120



Лезвие очистки ленты переноса, СЕТ7056



*Для 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.