



## Компоненты для восстановления аппаратов CANON iR ADVANCE C5535/5540/5550/5560

### Драм-юнит (С-EXV51)

Драм-юнит С-EXV51, 200000 стр.,  
CET5675

Комплект восстановления драм-юнита С-EXV51, 200000 стр.,  
CET501008



состав комплекта:  
барабан, CET5283 – 1шт  
ракель, CET5284 – 1шт  
ролик заряда, CET5288 – 1шт  
ролик очистки ролика заряда,  
CET5254 – 1шт  
чип драм-юнита, CET8743 – 1 шт



Барабан (Япония), 200000 стр., CET5283

Ракель, CET5284

Чип драм-юнита С-EXV51, CET8743



Ролик заряда, CET5288

Ролик очистки ролика  
заряда, CET5254

Комплект держателей ролика  
заряда, CET361044



### Картридж (С-EXV51)

	Black	Сян	Magenta	Yellow
Картридж (CPP <sup>1</sup> , TF11)	CET141498 <sup>2</sup> 	CET141499 <sup>2</sup> 	CET141500 <sup>2</sup> 	CET141501 <sup>2</sup> 
Тонер <sup>3</sup> (TF11)	CET111015K-500 	CET111016C-500 	CET111017M-500 	CET111018Y-500 
Носитель (девелопер) TF11D, 250г/бут, CET151005D-250				
Бункер	Бункер отработанного тонера WT-202, FM1-A606-030, FM1-A606-020, FM1-A606-000, CET5274			

<sup>1</sup>CPP - запатентованные решения. Применен новый запатентованный CET рычажный механизм открытия клапана выходного порта, предотвращающий просыпание тонера и обеспечивающий более плавную установку картриджа

<sup>2</sup>В тонер-картриджах используется тонер собственного производства, идентичный тонеру в бутылках

<sup>3</sup>При заправке картриджа С-EXV51 обязательно необходимо добавлять носитель в пропорции (93,4% тонер / 6,6% носитель)

## Печка (FM1-N255)

Нагревательный элемент в сборе с термопленкой для CANON iR ADVANCE C5535 (CET), CET451002



Термопленка, CET311026U

Нагревательный элемент, CET5291



Подшипник резинового вала, CET331005

Бушинг резинового вала FC5-7182-000, 2 шт/компл, CET5007

Чип фьюзера FM1-N254-Card, CET461005



## Ролики и компоненты системы переноса

Ролик подачи FLO-4002-000, CET5295

Ролик подхвата (полиуретан) FLO-2885-000, CET341061\*

Ролик отделения (полиуретан) FLO-1674, CET341062\*



Лезвие очистки ленты переноса FM4-7246-010, CET5282

Лента переноса (Япония) FM4-7241-000, CET321004



*\*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*