



Рекомендуемая таблица по использованию универсальных тонеров Hi-Black в печатающих устройствах Brother

Тип тонер картриджа	Кол-во страниц	Печатающие устройства	Блок фотобарабана	Ресурс блока фотобарабана	Тонер Hi-Black Универсальный для Brother HL-2030, Тип 1.0	Тонер Hi-Black Универсальный для Brother HL-2030, Тип 1.1	Тонер Hi-Black Универсальный для Brother HL-2130/ 2240/ L2300d, Тип 2.0	Тонер Hi-Black Универсальный для Brother HL-3480, Тип 3.1
TN-1075	~ 1000	HL-1110R, HL-1112R, DCP-1510R, DCP-1512R, MFC-1810R, MFC-1815R, HL-1210WR, HL-1212WR, DCP-1610WR, DCP-1612WR, MFC-1912WR	DR-1075	~ 10000	X	XX	XXXXX	X
TN-1095	~ 1500	HL-1202R, DCP-1602R	DR-1095	~ 10000	X	XX	XXXXX	X
TN-2075	~ 2500	HL-2030R, HL-2040R, HL-2070NR, FAX-2920R, FAX-2825R, DCP-7010R, DCP-7025R, MFC-7420R, MFC-7820NR	DR-2075	~ 12000	XXXXX	XX	X	X
TN-2080	~ 700	HL-2130R, DCP-7055R, DCP-7055W	DR-2080	~ 12000	XXXXX	XX	XXXXX	XX
TN-2085	~ 1500	HL-2035R	DR-2085	~ 12000	X	XX	X	XX
TN-2090	~ 1000	HL-2132R, DCP-7057R	DR-2275	~ 12000	X	XX	X	XX
TN-2135	~ 1500	HL-2140R, HL-2142R, HL-2150NR, HL-2170WR, DCP-7030R, DCP-7032R, DCP-7040R, DCP-7045NR, MFC-7320R, MFC-7440NR, MFC-7840WR	DR-2175	~ 12000	XXXXX	XX	XXXXX	XXXXX
TN-2175	~ 2600	HL-2240R, HL-2240DR, HL-2250DNR, DCP-7060DR, DCP-7065DNR, DCP-7070DWR, MFC-7360NR, MFC-7860DWR, FAX-2845R,	DR-2275	~ 12000	X	XX	XXXXX	XX
TN-2235	~ 1200	HL-L2300DR, HL-L2340DWR, HL-L2360DNR, HL-L2365DWR, DCP-L2500DR, DCP-L2520DWR, DCP-L2540DNR, DCP-L2560DWR, MFC-L2700DWR, MFC-L2720DWR, MFC-L2740DWR	DR-2335	~ 12000	X	XX	XXXXX	XX
TN-2375	~ 2600	HL-5130, HL-5140, HL-5150D, HL-5170DN, DCP-8040, DCP-8045D, MFC-8220, MFC-8440, MFC-8840D	DR-3000	~ 20000	X	XX	X	XX
TN-3030	~ 3500	HL-5240, HL-5240L, HL-5250DN, HL-5270DN, HL-5280DW, DCP-8060, DCP-8065DN, MFC-8460N, MFC-8860DN, MFC-8870DW	DR-3100	~ 25000	XXXXX	XX	X	XX
TN-3130	~ 3500	HL-5340D, HL-5340DL, HL-5350DN, HL-5350DNLT, HL-5370DW, HL-5380DN, DCP-8070D, DCP-8085DN, MFC-8370DN, MFC-8380DN, MFC-8880DN, MFC-8890DW	DR-3200	~ 25000	X	XX	X	XX
TN-3280	~ 8000	HL-1200, HL-1030, HL-1230, HL-1240, HL-1250, HL-1270, HL-1270N, HL-P2500, HL-1440, HL-1450, HL-1470, HL-1230, HL-PS2500, MFC-9650, MFC-9650N, MFC-9660, MFC-9750, MFC-9760, MFC-9850, MFC-9860, MFC-9870, MFC-9880, FAX-8030P, FAX-8750P	DR-6000	~ 20000	нет данных	XX	нет данных	XXXXX
TN-6300	~ 3000	HL-1030, HL-1200, HL-1400, HL-P2500, MFC-9650, MFC-9660, MFC-9750, MFC-9760, MFC-9850, MFC-9860, MFC-9870, MFC-9880, FAX-8350P, FAX-8360P, FAX-8750P	DR-7000	~ 20000	нет данных	XX	нет данных	XXXXX
TN-7300	~ 3300	HL-1650, HL-1670N, HL-1850, 1870N, серии HL-5000, DCP-8020, DCP-8025, MFC-8420, MFC-8820D, MFC-8820DN	DR-7000	~ 20000	нет данных	XX	нет данных	XXXXX
TN-7600	~ 6000	DCP-8110DN, DCP-8250DN, HL-5440D, HL-5450DN, HL-5450DNT, HL-5470DW, HL-6180DW, MFC-8520DN, MFC-8950DWW	DR-3300	~ 30000	X	XX	нет данных	XXXXX
TN-3330	~ 3000	HL-6180DW, DCP-8250DN, MFC-8950DWW	DR-3300	~ 30000	X	XX	нет данных	XXXXX
TN-3380	~ 8000	HL-6180DW, DCP-8250DN, MFC-8950DWW	DR-3300	~ 30000	X	XX	нет данных	XXXXX
TN-3390	~ 12000	HL-6180DW, DCP-8250DN, MFC-8950DWW	DR-3300	~ 30000	X	XX	нет данных	XXXXX
TN-3430	~ 3000	HL-L5100, HL-5200, HL-6250, HL-6300, HL-6400, DCP-L5500, DCP-6600, MFC-L5700, MFC-5750, MFC-6800, MFC-6900	DR-3400	~ 50000	нет данных	XX	X	XXXXX
TN-3480	~ 8000	HL-L5100, HL-5200, HL-6250, HL-6300, HL-6400, DCP-L5500, DCP-6600, MFC-L5700, MFC-5750, MFC-6800, MFC-6900	DR-3400	~ 50000	нет данных	XX	X	XXXXX
TN-3512	~ 12000	DCP-L6600DWW, HL-L6300DWW, HL-L6400DWW	DR-3400	~ 50000	нет данных	XX	X	XXXXX

При разработке данной таблицы служба качества учитывала большое количество параметров тонеров, таких как: оптическая плотность изображения, фон, адгезия, передача полутонов, равномерность заливки, расход и т.д., а также отзывы наших клиентов по использованию предлагаемых нами тонеров в различных моделях печатающей техники. В результате были выработаны рекомендации, которые нашли отображение в этой таблице:

XXXXX	Параметры сопоставимы с OEM тонером
XX	Плотность отпечатка несколько ниже, чем с OEM тонером
X	Возможны отклонения в виде незначительного фона
	Нет данных по использованию

Данная таблица носит рекомендательный характер. Однако, не стоит считать, что только подбором тонера можно решить все проблемы аппарата. Какая бы ни была заявлена хорошая совместимость альтернативных тонеров с OEM, мы настоятельно рекомендуем проводить очистку блока проявки перед переходом на тонер альтернативного (иного) поставщика.

Для определения количества тонера, необходимого для использования в конкретном картридже, для этой категории аппаратов, рекомендуем пользоваться следующим расчетом:

Для тонеров группы Тип 1.0 и тип 2.0	17 гр. для тонера на каждую 1000 копий плюс 10 гр., гарантирующих работу картриджа до конца ресурса
Для тонеров группы Тип 1.1	25 гр. для тонера на каждую 1000 копий плюс 15 гр., гарантирующих работу картриджа до конца ресурса