

Карта применения "Тонеров для бизнеса" для печатающих устройств Samsung и Xerox

Скорость печати стр/мин	Печатающие устройства	Картриджи	Заявленный ресурс OEM	Предложение по загрузке, г	Тонер			
					SB01.2	SB08.P	SB09.1	SB09.3
12 - 14	ML 1010/1020/1210/1220/1250/1430	ML 1210D3	2,5К	80				
	Phaser 3110/3210	109R00639	3К	80				
14 - 17	ML 1500/1510/1710/1740/1750	ML 1710D3	3К	80				
	Phaser 3116/3115/3120/3121/ 3130	109R00748 109R00725						
14	SCX 4100	SCX 4100D3	3К	80				
	WC Pe114	013R00607						
16	SCX 4016/4116/4216	SCX 4216D3	3К	80				
	WC Pe16	113R00667	3,5К					
16 - 24	ML 1610/1615/2010/2015/2510/2570/2571	ML 1610D2	2К	80				
	Phaser 3117/3122/3124/3125	ML 2010D3	3К	100				
16	ML 1630/SCX 4500	106R01159	3К	100				
		ML D1630A	2К	65				
16 - 22	ML 1640/1641/1645/2240/2241	MLT D108S	1,5К	65				
16 - 18	ML 1660/1665/1667/1860/1867/1865	MLT D104X	0,7К	60				
	SCX 3200/3205/3207	MLT D104S	1,5К					
17	WC 4118/M20	006R01278	8К					
		106R01048	6К					
18	SCX 4200/4220	SCX D4200A	3К	80				
	WC 3119	13R00625						
	SCX 4300	MLT D109S						
20	SCX 4321/4521	SCX 4521D3	3К	80				
	WC Pe220	013R00621	3К	80				
	ML 2250/2251/2252	ML 2250D5	5К	120				
	Phaser 3150	109R00746	3,5К					
		109R00747	5К					
	SCX 4520/4720	SCX 4720D3	3К	80				
			SCX 4720D5	5К	120			
	WC Pe120/120i	013R00601	3,5К	80				
			013R00606	5К	120			
	Phaser 3100	106R01460	3К	80				
			109R01379	6К	160			
	SCX 6220/6320F/6122FN/6322DN	SCX 6320D8	8К					
			SCX 6320R2		20К			
	ML 2160/2165/SCX 3400/3405/Phaser 3020/WC3025	MLT D101S	1,5К	60				
			106R02773		1,5К			
SL-M2020/2070	MLT D111S	1К	40					
		MLT D111L	1,8К	70				
22	ML 2245	MLT D106S	2К	70				
24	SCX 4725	SCX D4725A	3К	80				
	Xerox Phaser 3200	113R00730	3К					
			113R00735		2К			
18 - 24	ML 1910/1915/2525/2580/SCX 4600/4623	MLT D105S	1,5К	80				
		MLT D105L	2,5К					
	Phaser 3140/3155/3160	108R00908	1,5К					
		108R00909	2,5К					
24 - 28	ML 2850/2851/2855/SCX4824/4825/4828	ML D2850A	2К	160				
		ML D2850B	5К					
		D2092L	5К					
		MLT D209S	2К					
		Phaser 3250/WC3210/WC3220	106R01373		3,5К			
106R01374	5К							
106R01487	4,1К							
26 - 28	SL-M2620/M2880	MLT D115S	1,5К	45				
	Phaser 3052/WC3215	MLT D115L	3К	90				
28 - 33	ML 3050/3051	106R02778	3К	80				
		ML D3050A	4К	160				
		ML D3050B	8К					
		106R01245	4К					
Phaser 3428/WC3550	106R01529	5К	250					
	106R01531	11К						
	106R01531	11К						
28	ML 2950/2955/SCX 4728/4729	MLT D103L	1,5К	80				
		MLT D103S	2,5К					
33	ML 3470/3471	ML D3470A	4К	250				
		ML D3470B	10К					
		106R01414	4К					
33	Phaser 3435	106R01415	10К					
		106R01415	10К					
33	SCX 5635/5835	MLT D208S	4К	160				
		MLT D208L	10К					
28 - 35	SCX 5330/5530	SCX D5330A	4К	250				
		SCX D5330B	8К					
		106R01411	4К					
		106R01412	8К					
		108R00794	5К					
		108R00796	10К					
31 - 35	ML 3310/3710/SCX 4833/5637/5737	MLT D205S	2К	150				
		MLT D205L	5К					
		MLT D205E	10К					
35	ML 3750ND	MLT D305L/SEE	15К	450				
33	ML 3560N/3561ND/3562W	ML 3560D6/DB	6К	350				
	Phaser 3500	106R01148	12К					
30 - 38	ML 4055/4555	106R01149	12К	300				
		MLT D308S	10К					
35 - 40	Phaser 3330/WC3335	MLT D308L	20К	600				
		106R03620	2,6К	70				
38 - 40	SL-M3820/M4070	106R03621	8,5К	200				
		106R03623	15К	450				
		MLT D203S	3К	90				
		MLT D203L	5К	150				
		MLT D203E	10К	300				
38 - 43	ML 4050N/4550/4551N/4551ND	MLT D203U	15К	450				
		ML 4550A	10К	300				
		ML 4550B	20К	600				
		106R01370	7К	210				
43	SCX-6345/6355	106R01371	14К	350				
		SCX D6345A	20К	500				
		006R01276	20К					
53	WC 4150	013R00623	55К	500				
43	SCX-4645/6545/6555	SCX D6555A	25К	500				
43	WC 4250	106R01410						

для использования в ПУ со скоростью печати < 28 стр/мин

для использования в ПУ со скоростью печати >28 стр/мин. Содержит полиефир для снижения эффекта налипания тонера.

для использования в ПУ со скоростью печати > 28 стр/мин. (стирол-акриловый сополимер)

для использования в ПУ со скоростью печати > 28 стр/мин. (стирол-акриловый сополимер)

Заправка ML 5510/Phaser 4600 существующими тонерами на рынке расходных материалов невозможна без инженерного вмешательства в конструкцию печатающих устройств

Не рекомендуем
Хорошо
Отлично
Премум