

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 | |
| 12-14 | ML 1010/ 1020/ 1210/ 1220/ 1250/ 1430 | ML 1210D3 | 2,5K | 80 | Для использования в ПУ со скоростью печати <28 стр/мин | возможны отклонения в качестве печати | для использования в ПУ со скоростью печати > 28 стр/мин. (стирол-акриловый сополимер) | |
| | Phaser 3110/ 3210 | 109R00639 | 3K | 80 | | | | |
| 14-17 | ML 1500/ 1510/ 1710/ 1740/ 1750 | ML 1710D3 | 3K | 80 | | | | |
| | Phaser 3116/ 3115/ 3120/ 3121/ 3130 | 109R00748/ 109R00725 | | | | | | |
| 14 | SCX 4100 | SCX 4100D3 | 3K | 80 | | | | |
| | WC Pe114 | 013R00607 | | | | | | |
| 16 | SCX 4016/ 4116/ 4216 | SCX 4216D3 | 3K | 80 | | | | |
| | WC Pe16 | 113R00667 | 3,5K | | | | | |
| 16-24 | ML 1610/ 1615 ML 2010/ 2015/ 2510/ 2570/ 2571 | ML 1610D2 ML 2010D3 | 2K | 80 | | | | |
| | Phaser 3117/ 3122/ 3124/ 3125 | 106R01159 | 3K | 100 | | | | |
| 16 | ML 1630/ SCX 4500 | ML D1630A | 2K | 65 | | | | |
| 16 - 22 | ML 1640/ 1641/ 1645/ 2240/ 2241 | MLT D108S/2S | 1,5K | 65 | | | | |
| 16-18 | ML 1660/ 1665/ 1667/ 1860/ 1867/ 1865/ SCX 3200/ 3205/ 3207 | MLT D104X/S | 0,7K | 60 | | | | |
| | | | 1,5K | | | | | |
| 17 | WC 4118/ M20 | 006R01278/ 106R01048 | 8K | | | | | |
| | | | 6K | | | | | |
| 18 | SCX 4200/ 4220 | SCX D4200A | 3K | 80 | | | | |
| | WC 3119 | 13R00625 | | | | | | |
| 18 | SCX 4300 | MLT D109S/2S | 2K | 65 | | | | |
| 20 | SCX 4321/ 4521 | SCX 4521D3 | 3K | 80 | | | | |
| | WC Pe220 | 013R00621 | 3K | 80 | | | | |
| 20 | ML 2250/ 2251/ 2252 | ML 2250D5 | 5K | 120 | | | | |
| | | | 109R00746 | | | | | 3,5K |
| | | | 109R00747 | | | | | 5K |
| 20 | SCX 4520/ 4720 | SCX 4720D3/5 | 3K | 80 | | | | |
| | | | 5K | 120 | | | | |
| | | | 013R00601 | 3,5K | | | | |
| 20 | WC Pe120/ 120i | 013R00606 | 5K | | | | | |
| | | | 106R01460 | 3K | | | | |
| 20 | Phaser 3100 | 109R01379 | 6K | 160 | | | | |
| 20 | SCX 6220/ 6320F/ 6122FN/ 6322DN | SCX 6320 D8/R2 | 8K/20K | | | | | |
| 20 | ML 2160/ 2165/ SCX 3400/ 3405/ | MLT D101S | 1,5K | 60 | | | | |
| 22 | ML 2245 | MLT D106S | 2K | 80 | | | | |
| 24 | SCX 4725 | SCX D4725A | 3K | 80 | | | | |
| | | | 113R00730 | | | | | 3K |
| | | | 113R00735 | | | | | 2K |
| 18 - 24 | ML 1910/ 1915/ 2525/ 2580/ SCX 4600/ 4623 | MLT D105S/ 2S/ D105L/ 2L | 1,5K | 85 | | | | |
| | | | 108R00908 | | | | | 2,5K |
| | | | 108R00909 | | | | | |
| 24-28 | ML 2850/ 2851/ 2855/ SCX 4824/ 4825/ 4828 | ML D2850A/B MLT D209S/2S D2092L/ 2L | 2K/5K | 160 | | | | |
| | Phaser 3250/ WC3210/ WC3220 | 106R01373/ 106R01374/ 106R01487 | 3,5K/5K/ 4,1K | 140 | | | | |
| 28 - 33 | ML 3050/ 3051 | ML D3050A/B | 4K/8K | 160 | | | | |
| | Phaser 3428/ WC3550 | 106R01245/ 106R01529/31 | 4K/5K/11K | 250 | | | | |
| 28 | ML 2950/ 2955/ SCX 4728/ 4729 | MLT D103L/S | 1,5K/2,5K | 85 | | | | |
| 33 | ML 3470/ 3471 | ML D3470A/B | 4K/10K | 250 | | | | |
| | | | 106R01414/ 106R01415 | | 4K/10K | | | |
| 33 | Phaser 3435 | MLT D208S/2S LD208L/2L | 4K/10K | 160 | | | | |
| 28 - 35 | SCX 5330/ 5530 | SCX D5330A/B | 4K/8K | 250 | | | | |
| | Phaser 3300MFP/ 3635MFP/S | 106R01411/12 108R00794/96 | 4K/8K/5K/10K | | | | | |
| 31 - 35 | ML 3310/ 3710/ SCX 4833/ 5637/ 5737 | MLT D205S/L/E | 2K/5K/10K | 150 | | | | |
| 35 | ML 3750ND | MLT D305L/SEE | 15K | 450 | | | | |
| 33 | ML 3560N/ 3561ND/ 3562W | ML 3560D6/DB | 6K/12K | 350 | | | | |
| | Phaser 3500 | 106R01148/ | | | | | | |
| | | 106R01149 | | | | | | |
| 30 - 38 | ML 4055/4555 | MLT D308S/L | 10K/20K | 350 | | | | |
| | Phaser 3600 | 106R01370/ 106R01371 | 7K/14K | | | | | |
| 38 - 43 | ML 4050N/ 4550/ 4551N/ 4551ND | ML 4550A/B | 10K/20K | проводится тестирование | | | | |
| 43 | SCX-6345/6355 | SCX-D6345A | 20K | | | | | |
| | WC 4150 | 013R00623 | 20K/55K | | | | | |
| 53 | SCX-4645/ 6545/ 6555 | SCX-D6555A | | | 500 | | | |
| 43 | WC 4250 | 106R01410 | 25K | | | | | |

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

возможны отклонения в качестве печати

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

Не рекомендуется для использования

проводится тестирование