

Монохромные лазерные МФУ формата А3



	K2700ND	SCX-8128NA	K4350LX	SCX-8740NA	K7600GX K7500GX
Функции	Печать, копирование, сканирование	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)			
Скорость печати А4 (ч.б./цв.)	До 20 стр/мин	До 28 стр/мин	До 35 стр/мин	До 35 стр/мин	До 30/30 стр/мин
Скорость печати А3 (ч.б./цв.)	До 11 стр/мин	До 14 стр/мин	До 19 стр/мин	До 19 стр/мин	До 15/15 стр/мин
Время выхода первого отпечатка А4 из режима готовности (ч.б./цветной)	Менее 9,2 секунд	Менее 8 секунд	Менее 7,5 секунд	Менее 8 секунд	Менее 9,3/11,5 секунд
Разрешение (std./макс.)	1200 x 1200 тчк/дюйм 2400 x 600 тчк/дюйм	600 x 600 тчк/дюйм 9600 x 600 тчк/дюйм	600 x 600 тчк/дюйм 9600 x 600 тчк/дюйм	600 x 600 тчк/дюйм 1200 x 1200 тчк/дюйм	1200 x 1200 тчк/дюйм 2400 x 600 тчк/дюйм
Двусторонняя печать	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная
Язык управления печатью	SPL / PCL5e / PCL6	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7+, XPS	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7
Скорость копирования А4 (ч.б./цветное)	До 20 стр/мин	До 28 стр/мин	До 35 стр/мин	До 40 стр/мин	До 28/28 стр/мин
Время выхода первой копии из режима готовности (ч.б./цв.)	Менее 7,4 секунд	Менее 5,7 секунд	Менее 4,9 секунд	Менее 5,5 секунд	Менее 6,2/7,6 секунд
Функции копирования	N-up копирование, копирование документов, копирование книг	Копирование удостоверений (ID Copy), клонирование документов, N-up копирование, копирование плакатов	Копирование удостоверений (ID Copy), клонирование документов, копирование буклетов и постеров, копирование водяных знаков, штампы, обложки, превью, наложение	Копирование документов, клонирование документов, N-up копирование, копирование плакатов и т.д.	Копирование удостоверений (ID Copy), N-up копирование, копирование буклетов и постеров, повтор изображения, копирование книг, создание заданий, удаление краев, сдвиг изображения, настройка фона, копирование водяных знаков, штампы, обложки, создание заданий, удаление краев, настройка фона
Скорость сканирования А4 (ч.б./цветное)	До 30/30 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин
Разрешение (опт./лучш.)	Network TMAIN	Network TMAIN	Network TMAIN	Network TMAIN	Network TMAIN, Network SANE
Двустороннее сканирование	С опцией ADF	Да	Да (одностороннее)	Да (одностороннее)	Да
Функция сканирование в ...	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD, ПК, интернет-факс
Совместимость	ITU-T G3, Super G3				
Память	Резервирование данных на жестком диске				
Характеристики факса	Скоростной набор, групповой режим, набор без снятия трубки, автонабор, определитель номера, безопасный прием, переадресация факсов и др.	Скоростной набор, групповой режим, набор без снятия трубки, автонабор, определитель номера, безопасный прием, переадресация факсов и др.	Скоростной набор, групповой режим, набор без снятия трубки, автонабор, определитель номера, безопасный прием, переадресация факсов и др.	Скоростной набор, групповой режим, набор без снятия трубки, автонабор, определитель номера, безопасный прием, переадресация факсов и др.	Скоростной набор, групповой режим, автонабор, определитель номера, переадресация факсов, рассылка, отложенный факс и др.
Емкость водяных лотков	Кассета: 250 листов МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов
Максимальная емкость лотков	600 листов	2180 листов	2180 листов	2180 листов	2180 листов
Типы носителей для печати	Обычная бумага / тонкая / хлопковая / цветная / шаблонная / переработанная / для документов / архивная / фирменные бланки / перфорированная / тонкие карточки	Обычная бумага / плотная / тонкая / для документов / шаблонная / переработанная / цветная / картон / конверты / шаблонная / фирменные бланки / архивная / хлопковая / гляцевая / переработанная / тонкие карточки	Обычная бумага / плотная / тонкая / для документов / шаблонная / переработанная / цветная / картон / конверты / шаблонная / фирменные бланки / архивная / хлопковая / гляцевая / переработанная / тонкие карточки	Обычная бумага / плотная / тонкая / для документов / шаблонная / переработанная / цветная / картон / конверты / шаблонная / фирменные бланки / архивная / хлопковая / гляцевая / переработанная / тонкие карточки	Обычная бумага / тонкая / высокосортная / перфорированная / перприт / переработанная / тонкий картон / фирменные бланки / хлопковая / цветная / архивная / тонкая гляцевая / свертлопная / экстра свертлопная / конверты / прозрачная пленка / этикетки
Размер носителей для печати	МЦЛ: 148 x 210 мм - 297 x 420 мм МЦЛ: 148 x 210 мм - 297 x 420 мм	Кассета: 1: 148 x 210 мм - 297 x 354 мм Кассета 2: 148 x 210 мм - 297 x 432 мм МЦЛ: 148 x 210 мм - 297 x 432 мм	Кассета 1: 148,5 x 210 мм - 297 x 354 мм Кассета 2: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм МЦЛ: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм	Кассета 1: 148,5 x 210 мм - 297 x 354 мм Кассета 2: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм МЦЛ: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм	Кассета 1: 148,5 x 210 мм - 297 x 354 мм Кассета 2: 148,5 x 210 мм - 297 x 432 мм МЦЛ: 98 x 148 мм - 297 x 432 мм
Плотность носителей	Кассета: 60 - 110 г/м² МЦЛ: 60 - 163 г/м²	Кассета: 60 - 216 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²	Кассета: 60 - 220 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²	Кассета: 60 - 176 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²	Кассета: 60 - 176 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²
Емкость выходного лотка	250 листов	500 листов	500 листов	500 листов	500 листов
Аппаратный процессор	100 листов (опция)	100 листов	100 листов	100 листов	100 листов
Процессор	600 МГц	1,1 ГГц (двуядерный)	1,1 ГГц (двуядерный)	1,1 ГГц (двуядерный)	1,5 ГГц (четырёхядерный)
Память	128 МБ	768 МБ	1 ГБ	1 ГБ	2 ГБ
Жесткий диск	320 Гб (опционально)	320 Гб	320 Гб	320 Гб	320 Гб
Интерфейсы	USB 2.0, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX
Операционная система	Windows 10 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008 / 2003, различные Linux	Windows 10 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS 10.4 - 10.10, различные Linux	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix
Макс. месячный ресурс печати	50 000 стр.	100 000 стр.	150 000 стр.	150 000 стр.	120 000 стр.
Размеры (ШхВхГ)	560 x 540 x 417 мм	560 x 600 x 794 мм	566 x 640 x 829 мм	677,5 x 763 x 853,6 мм	585 x 670 x 932 мм
Вес (без упаковки)	23 кг	25 кг	25 кг	25 кг	23 кг
Ресурсы картриджа (стандартных страниц)	10 000 страниц (MLT-D707L), фотоабрабан 80 000 страниц (MLT-R707)	25 000 страниц (MLT-D709S) (6 % заполнения страниц), фотоабрабан 100 000 страниц (MLT-R709), контейнер для отработанного тонера 100 000 страниц (MLT-W709)	25 000/35 000 страниц (MLT-D708S/L) (6 % заполнения страниц), фотоабрабан 200 000 страниц (MLT-R708), контейнер для отработанного тонера 100 000 страниц (MLT-W708)	20 000/35 000 страниц (MLT-K607/6S) (6 % заполнения страниц), фотоабрабан 100 000 страниц (MLT-R607), контейнер для отработанного тонера 300 000 страниц (MLT-W607)	45 000 страниц (MLT-K706S) (6 % заполнения страниц), фотоабрабан 450 000 страниц (MLT-R706), контейнер для отработанного тонера 300 000 страниц (MLT-W706)
Размеры (ШхВхГ)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-DF250D), разделитель заданий (CLX-JST100), рабочая панель (CLX-WK700), факс на 1 линии (CLX-FAK160), FDI Kit (CLX-KIT10F), жесткий диск (ML-HDK41N)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-DF250D), разделитель заданий (CLX-JST100), рабочая панель (CLX-WK700), факс на 1 линии (CLX-FAK160), FDI Kit (CLX-KIT10F), жесткий диск (ML-HDK41N)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-DF250D), разделитель заданий (CLX-JST100), рабочая панель (CLX-WK700), факс на 1 линии (CLX-FAK160), FDI Kit (CLX-KIT10F), жесткий диск (ML-HDK41N)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-DF250D), разделитель заданий (CLX-JST100), рабочая панель (CLX-WK700), факс на 1 линии (CLX-FAK160), FDI Kit (CLX-KIT10F), жесткий диск (ML-HDK41N)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-DF250D), разделитель заданий (CLX-JST100), рабочая панель (CLX-WK700), факс на 1 линии (CLX-FAK160), FDI Kit (CLX-KIT10F), жесткий диск (ML-HDK41N)

Цветные лазерные МФУ формата А3



	X3280NR	X4300LX	X7600GX X7500GX X7400GX
Функции	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)
Скорость печати А4 (ч.б./цв.)	До 30/30 стр/мин	До 30/30 стр/мин	До 30/30 стр/мин
Скорость печати А3 (ч.б./цв.)	До 15/15 стр/мин	До 16/16 стр/мин	До 15/15 стр/мин
Время выхода первого отпечатка А4 из режима готовности (ч.б./цветной)	Менее 9,3/11,5 секунд	Менее 9/11,5 секунд	Менее 9,3/11,5 секунд
Разрешение (std./макс.)	600 x 600 тчк/дюйм 1200 x 1200 тчк/дюйм	600 x 600 тчк/дюйм 1200 x 1200 тчк/дюйм	600 x 600 тчк/дюйм 1200 x 1200 тчк/дюйм
Двусторонняя печать	Встроенная	Встроенная	Встроенная
Язык управления печатью	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF V1.7	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF V1.7	PCL5e, PCL6, PostScript 3, PDF V1.7
Скорость копирования А4 (ч.б./цветное)	До 28/28 стр/мин	До 30/30 стр/мин	До 28/28 стр/мин
Время выхода первой копии из режима готовности (ч.б./цв.)	Менее 6,2/7,6 секунд	Менее 5,9/7,6 секунд	Менее 6,2/7,6 секунд
Функции копирования	Копирование удостоверений (ID Copy), N-up копирование, копирование буклетов и постеров, повтор изображения, копирование книг, создание заданий, удаление краев, сдвиг изображения, настройка фона, копирование водяных знаков, штампы, обложки, создание заданий, удаление краев, настройка фона	Копирование удостоверений (ID Copy), N-up копирование, копирование буклетов и постеров, повтор изображения, копирование книг, создание заданий, удаление краев, сдвиг изображения, настройка фона, копирование водяных знаков, штампы, обложки, создание заданий, удаление краев, настройка фона	Копирование удостоверений (ID Copy), N-up копирование, копирование буклетов и постеров, повтор изображения, копирование книг, создание заданий, удаление краев, сдвиг изображения, настройка фона, копирование водяных знаков, штампы, обложки, создание заданий, удаление краев, настройка фона
Скорость сканирования А4 (ч.б./цветное)	До 45/45 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин	До 45/45 изобр./мин
Разрешение (опт./лучш.)	Network TMAIN, Network SANE	Network TMAIN, Network SANE	Network TMAIN, Network SANE
Двустороннее сканирование	Да	Да	Да
Функция сканирование в ...	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD	ПК, E-mail, USB, FTP, SMB, HDD, WSD
Совместимость	ITU-T G3, Super G3	ITU-T G3, Super G3	ITU-T G3, Super G3
Память	Резервирование данных на жестком диске	Резервирование данных на жестком диске	Резервирование данных на жестком диске
Характеристики факса	Набор без снятия трубки, быстрый набор, автонабор, определитель номера, переадресация факсов, рассылка, отложенный факс и др.	Набор без снятия трубки, быстрый набор, автонабор, определитель номера, переадресация факсов, рассылка, отложенный факс и др.	Набор без снятия трубки, быстрый набор, автонабор, определитель номера, переадресация факсов, рассылка, отложенный факс и др.
Емкость водяных лотков	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов x 2 МЦЛ: 100 листов
Максимальная емкость лотков	6140 листов	6140 листов	6140 листов
Типы носителей для печати	Обычная бумага / тонкая / высокосортная / перфорированная / перприт / переработанная / тонкий картон / фирменные бланки / хлопковая / цветная / архивная / тонкая гляцевая / свертлопная / экстра свертлопная / конверты / прозрачная пленка / этикетки	Обычная бумага / тонкая / высокосортная / перфорированная / перприт / переработанная / тонкий картон / фирменные бланки / хлопковая / цветная / архивная / тонкая гляцевая / свертлопная / экстра свертлопная / конверты / прозрачная пленка / этикетки	Обычная бумага / тонкая / высокосортная / перфорированная / перприт / переработанная / тонкий картон / фирменные бланки / хлопковая / цветная / архивная / тонкая гляцевая / свертлопная / экстра свертлопная / конверты / прозрачная пленка / этикетки
Размер носителей для печати	МЦЛ: 98 x 148 мм - 305 x 457 мм	МЦЛ: 98 x 148 мм - 305 x 457 мм	МЦЛ: 98 x 148 мм - 305 x 457 мм
Плотность носителей	Кассета: 60 - 176 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²	Кассета: 60 - 176 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²	Кассета: 60 - 176 г/м² МЦЛ: 60 - 176 г/м²
Емкость выходного лотка	500 листов	500 листов	500 листов
Аппаратный процессор	100 листов	100 листов	100 листов
Процессор	1,5 ГГц (двуядерный)	1,5 ГГц (двуядерный)	1,5 ГГц (двуядерный)
Память	2 ГБ	2 ГБ	2 ГБ
Жесткий диск	320 Гб	320 Гб	320 Гб
Интерфейсы	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX
Операционная система	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix	Windows XP / 2003 Server / Vista / 2008 server / 7 / 2008 Server R2 (64 bit) / 8 / 8.1 / 10 / 2012 Server (64 bit) / 2012 R2 Server, Mac OS 10.5 - 10.10, различные Linux, Unix
Макс. месячный ресурс печати	120 000 стр.	150 000 стр.	120 000 стр.
Размеры (ШхВхГ)	566 x 640 x 879 мм	566 x 640 x 879 мм	566 x 640 x 879 мм
Вес (без упаковки)	23 кг	23 кг	23 кг
Ресурсы картриджа (стандартных страниц)	45 000 страниц (CLT-K804S), фотоабрабан 300 000 страниц (CLT-R804), контейнер для отработанного тонера 300 000 страниц (CLT-W804)	45 000 страниц (CLT-K806S), фотоабрабан 300 000 страниц (CLT-R806), контейнер для отработанного тонера 300 000 страниц (CLT-W806)	45 000 страниц (CLT-K808S), фотоабрабан 300 000 страниц (CLT-R808), контейнер для отработанного тонера 300 000 страниц (CLT-W808)
Размеры (ШхВхГ)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-DF250D), разделитель заданий (CLX-JST100), рабочая панель (CLX-WK700), факс на 1 линии (CLX-FAK160), FDI Kit (CLX-KIT10F), жесткий диск (ML-HDK41N)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-DF250D), разделитель заданий (CLX-JST100), рабочая панель (CLX-WK700), факс на 1 линии (CLX-FAK160), FDI Kit (CLX-KIT10F), жесткий диск (ML-HDK41N)	Тумба (SL-DSK501T), двухкассетный податчик на 1040 листов (SL-DF250D), разделитель заданий (CLX-JST100), рабочая панель (CLX-WK700), факс на 1 линии (CLX-FAK160), FDI Kit (CLX-KIT10F), жесткий диск (ML-HDK41N)

Решения

Usage Tracker Core

Контроль использования устройств

Решение Usage Tracker Core отслеживает все операции, связанные с использованием офисной техники: печать, сканирование, копирование, прием и отправка факсов. Технология позволяет контролировать до 12 различных устройств и не требует участия сервера.

Printing Security Core

Защита документов и экономия ресурсов

Решение Printing Security Core защищает конфиденциальные документы компании — оно позволяет печатать их по запросу, только после прохождения надежной, хотя и простой, процедуры аутентификации. При этом благодаря системе единой регистрации пользователем достаточно один раз зарегистрировать свою карточку, чтобы работать с разными устройствами в рамках одной сети.

Secure Login Core

Надежная защита данных и устройств

Технология Secure Login Core защищает от несанкционированного использования ценные корпоративные данные и устройства, разрешая доступ к ним только авторизованным лицам. Решение поддерживает различные методы аутентификации, в том числе NFC и Bluetooth® Low Energy (BLE) для мобильных устройств.

Document Workflow Core

Автоматизация рабочих процессов

Решение Document Workflow Core автоматически сортирует отсканированные документы и вводит факсы и отправляет их по заданным адресам. А также позволяет автоматизировать многоэтапные рабочие процессы, например, преобразование документов в файлы MS Office.

Cloud Connector Core

Удобный доступ к различным облачным службам

Решение Cloud Connector Core позволяет сохранять сканируемые документы в облако и печатать их откуда угодно, без участия сервера. Оно поддерживает 6 крупнейших облачных служб — Microsoft® SharePoint® Online, Google® Drive, OneDrive, OneDrive для бизнеса, Evernote, Dropbox и Highail.

Fleet Admin Pro

Решение Fleet Admin Pro — решение, разработанное для управления парком печатной техники, позволяющее контролировать использование и отслеживать состояние устройств, удаленно обновлять ПО и многое другое. Инструменты, содержащиеся в решении, направлены на легкое и эффективное администрирование парка печатных устройств.

Преимущества оригинального тонера

Гарантийное обслуживание не предоставляется, если неполадки принтера вызваны использованием неоригинального тонера

до 42% частота поломок принтера выше при использовании неоригинального тонера

Сбой чипа памяти

Пробуждение тонера

Излишний шум принтера

Оригинальный тонер Samsung обходится на 28% дешевле, чем неоригинальный

Цена оригинального тонера Samsung: 100

Явные затраты: 41, 34, 23,1, 30

Скрытые затраты: 59, 66, 76,9, 70

Фактическая цена неоригинального тонера — 128

Равномерное распределение тонера делает печать четкой и яркой

**По результатам тестов BLI*

Преимущества

Самая актуальная информация доступна офлайн на вашем смартфоне.

Основной ресурс для быстрого доступа к информации о продуктах.

Информация о совместимости опций и расходных материалов.

Возможность демонстрации предложений конечному заказчику.

Простота в использовании

Как установить?

- Загрузите Printing Catalog из магазина приложений
- Введите код активации (Q23R-SYU8-OP09)
- Зарегистрируйтесь!

Доступно в: Google Play Store, Apple App Store

Android | iOS

www.samsungsocial.ru

Как определить подлинность тонера Samsung

На упаковке оригинального тонера всегда напечатан логотип Samsung и серийный номер.

Кроме того, есть три простых шага для проверки подлинности тонера Samsung.

- 1** Наклоните упаковку. Цвет этикетки должен измениться с желтого на зеленый.
- 2** Вытисненные буквы должны переливаться красным, золотистым и синим, если смотреть на них под разным углом.
- 3** Проведите пальцем по буквам на этикетке. Они должны быть рельефными.

Покупайте ОРИГИНАЛЬНЫЕ картриджи Samsung

www.samsung.com/supplies

www.samsungsocial.ru

SMART PRINTING. BUSINESS INNOVATION.

КАТАЛОГ ПЕЧАТНОЙ ТЕХНИКИ

Единная служба поддержки Samsung Electronics

Тел: 8 (800) 555-55-55
Звонок бесплатный для всех регионов России

www.samsung.com
Компания Samsung Electronics предоставляет 3 года гарантии на сертифицированную технику на территории России. Товар сертифицирован.

Дизайн, технические характеристики и другие данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

3 года гарантии

Июнь 2016

Монохромные лазерные принтеры формата А4



	M2020 M2020W	M2820ND M2830DW	M3820ND M4020ND	M4530ND	ML-6510ND
Скорость печати А4 (к/б/цветная)	До 20 стр/мин	До 28 стр/мин	М3820ND: до 38 стр/мин M4020ND: до 40 стр/мин	До 45 стр/мин	До 62 стр/мин
Время выхода первого отпечатка (к/б/цветной)	Менее 8,5 секунд	Менее 8,5 секунд	Менее 6,5 секунд	Менее 6,5 секунд	Менее 7,8 секунд
Разрешение (стд./макс.)	600 x 600 / 1200 x 1200	600 x 600 / 4800 x 600	1200 x 600 / 1200 x 1200	600 x 600 / 1200 x 1200	600 x 600 / 1200 x 1200
Двусторонняя печать	Ручная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная
Язык управления печатью	GDI	SPL, PCL6, PCL5e	SPL, PCL5e, PCL6, IBM ProPrinter, EPSON, PostScript 3	PCL5e / PCL6 / PostScript 3 / PDF Direct V1.7 / XPS / TIFF / URF / PWG	PCL5e, PCL6, IBM ProPrinter, EPSON, PostScript 3, PDF Direct V1.7, XPS v1.0

	M2020 M2020W	M2820ND M2830DW	M3820ND M4020ND	M4530ND	ML-6510ND
Емкость входных лотков	Кассета на 150 листов	Кассета: 250 листов МЦЛ: 1 лист	Кассета: 250 листов МЦЛ: М3820D: 50 листов	Кассета: 550 листов МЦЛ: 100 листов	Кассета: 520 листов МЦЛ: 100 листов
Максимальная емкость лотков			820 листов	2850 листов	3660 листов
Тип носителей для печати	Обычная / конверты / этикетки / карточки / плотная / тонкая / хлопковая / цветная / препринт / переработанная / для документов / архивная	Обычная / тонкая / плотная / очень плотная / картонки / прозрачные пленки / препринт / переработанная / архивная / для документов / этикетки / конверты / плотные конверты / хлопковая / цветная	Обычная / тонкая / для документов / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / очень плотная	Обычная / тонкая / для документов / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / очень плотная	Обычная / тонкая / для документов / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / очень плотная

	M2020 M2020W	M2820ND M2830DW	M3820ND M4020ND	M4530ND	ML-6510ND
Размер носителей для печати	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	76,2 x 127 мм - 216 x 356 мм	Кассета: 98,6 x 148,5 мм - 216 x 356 мм МЦЛ: 76 x 127 мм - 216 x 356 мм
Плотность носителей	60 - 163 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²
Емкость выходного лотка	100 листов	Кассета 150 листов, 1 лист лицом вверх	Кассета 150 листов, 1 лист лицом вверх	500 листов	500 листов

	M2020 M2020W	M2820ND M2830DW	M3820ND M4020ND	M4530ND	ML-6510ND
Процессор	400 МГц	600 МГц	600 МГц	1 ГГц (двухъядерный)	700 МГц
Тип носителей для печати	Два процессора (основной: 800 МГц, вспомогательный: 400 МГц)	600 МГц (двухъядерный)	600 МГц (двухъядерный)	600 МГц (двухъядерный)	600 МГц (двухъядерный)
Память	M2020: 8 МБ M2020W: 64 МБ	128 МБ	M3820ND: 128 МБ M4020ND: 256 МБ	512 МБ	256 МБ
Макс. память			512 МБ	2 ГБ	768 МБ

	M2020 M2020W	M2820ND M2830DW	M3820ND M4020ND	M4530ND	ML-6510ND	
Интерфейсы	M2020: Hi-Speed USB 2.0 M2020W: Hi-Speed USB 2.0, Wireless IEEE 802.11 b/g/n, NFC	USB 2.0 M2820ND: Ethernet 10/100 BASE-TX M2830DW: Ethernet 10/100 BASE-TX / Wireless IEEE 802.11 b/g/n, NFC	USB 2.0 M3820ND: Ethernet 10/100 BASE-TX M4020ND: Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0, Ethernet 10/100/1000 Base TX, Direct USB Опционально: IEEE 802.11b/g/n + NFC (активного типа)	USB 2.0, Ethernet 10/100/1000 Base TX, USB Host 2 порта	USB 2.0, Ethernet 10/100/1000 Base-TX
Емкость выходного лотка	100 листов	100 листов	100 листов	120 листов, 1 лист лицом вверх	150 листов, 1 лист лицом вверх	
Процессор	400 МГц	600 МГц	600 МГц	1 ГГц (двухъядерный)	700 МГц	
Память	8 МБ	128 МБ	128 МБ	512 МБ	256 МБ	

	M2020 M2020W	M2820ND M2830DW	M3820ND M4020ND	M4530ND	ML-6510ND
Операционная система	Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003 / 2012, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.8, различные Linux, Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix
Макс. месячный ресурс печати	До 10 000 стр.	До 30 000 стр.	М3820ND: до 80 000 стр. M4020ND: до 100 000 стр.	До 200 000 стр.	До 275 000 стр.
Размеры (ШxГxВ)	331 x 215 x 178 мм	368 x 334,5 x 202 мм	366 x 365,6 x 262,5 мм	433 x 459,5 x 368 мм	464 x 540 x 420 мм
Вес (без упаковки)	3,97 кг	7,2 кг	10,18 кг	22 кг	34,8 кг
Ресурс тонер-картриджа (стандартных страниц)	3000 / 5000 / 10000 (MLT-D115/L) Стартовый: 500	3000 (MLT-D115/L)	7000 / 20000 / 40000 (MLT-D3045/L/E), фотобарабан 100000 (MLT-R304)	10000 / 30000 / 40000 (MLT-D3095/L/E), фотобарабан 80000 (MLT-R309)	Черный: 1500 (CLT-K404S) Цвет: 1000 (CLT-C/M/Y404S) Фотобарабан (CLT-R406), Стартовый: 500

	M2020 M2020W	M2820ND M2830DW	M3820ND M4020ND	M4530ND	ML-6510ND
Опции		Модуль памяти 512 МБ (ML-MEM370), дополнительный лоток на 520 листов (SL-SCF300), только для M4020ND: параллельный порт IEEE 1248 (ML-PAR100)	Дополнительный лоток на 550 листов (SL-SCF4500), низкая подастка (SL-DSK001S), модуль памяти на 2 Гб (SL-MEM001), жесткий диск 320 Гб (SL-HDK4001), модуль Wi-Fi/NFC (SL-NWE001X)	Дополнительный лоток на 550 листов (SL-SCF4500), низкая подастка (SL-DSK001S), модуль памяти на 2 Гб (SL-MEM001), жесткий диск 320 Гб (SL-HDK4001), модуль Wi-Fi/NFC (SL-NWE001X)	Модуль памяти 512 МБ (ML-MEM170), дополнительный лоток на 520 листов (SL-SCF300), жесткий диск 320 Гб (ML-HDK470), тумба (ML-DSK655), податчик большой емкости на 2000 листов (ML-H6510A), параллельный порт IEEE 1248 (ML-PAR100)

Цветные лазерные принтеры формата А4



	C430 C430W	C3010ND	CLP-775ND
Скорость печати А4 (к/б/цветная)	До 18/4 стр/мин	До 30/30 стр/мин	До 33/33 стр/мин
Время выхода первого отпечатка (к/б/цветной)	Менее 14/26 секунд	Менее 9/10 секунд	Менее 10/11 секунд
Разрешение (стд./макс.)	600 x 600 / 2400 x 600	600 x 600 / 9600 x 600	600 x 600 / 9600 x 600
Двусторонняя печать	Ручная	Встроенная	Встроенная
Язык управления печатью	SPL-C	PCL5c / PCL6 / PostScript 3 / PDF	PostScript 3, PCL5e, PCL6, PDF 1.7

	C430 C430W	C3010ND	CLP-775ND
Емкость входных лотков	Кассета на 150 листов	Кассета: 250 листов МЦЛ: 50 листов	Кассета: 500 листов МЦЛ: 100 листов
Максимальная емкость лотков		1400 листов	1600 листов
Тип носителей для печати	Обычная / тонкая / для документов / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / очень плотная	Обычная / тонкая / для документов / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / очень плотная	Обычная / тонкая / для документов / конверты / прозрачная пленка / этикетки / картонки / фирменные бланки / переработанная / архивная / очень плотная

	C430 C430W	C3010ND	CLP-775ND
Размер носителей для печати	76 x 152,4 мм - 216 x 355,6 мм	76 x 127 мм - 216 x 356 мм	148,5 x 210 мм - 216 x 356 мм
Плотность носителей	60 - 220 г/м²	60 - 220 г/м²	Кассета: 60 - 163 г/м² МЦЛ: 60 - 220 г/м²
Емкость выходного лотка	50 листов	150 листов	350 листов

	C430 C430W	C3010ND	CLP-775ND
Процессор	400 МГц	600 МГц	600 МГц
Тип носителей для печати	Два процессора (основной: 800 МГц, вспомогательный: 400 МГц)	600 МГц (двухъядерный)	600 МГц (двухъядерный)
Память	64 МБ	256 МБ	384 МБ
Макс. память		256 МБ	896 МБ

	C430 C430W	C3010ND	CLP-775ND
Интерфейсы	C430: USB 2.0 C430W: USB 2.0, 10/100 BASE-TX, Wireless IEEE 802.11 b/g/n, NFC	USB 2.0 / USB Host, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX	USB 2.0 / USB Host 1 порт, Ethernet 10/100/1000 BASE-TX
Емкость выходного лотка	100 листов	100 листов	120 листов, 1 лист лицом вверх
Процессор	400 МГц	600 МГц	600 МГц
Память	64 МБ	256 МБ	384 МБ

	C430 C430W	C3010ND	CLP-775ND
Операционная система	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, различные Linux / Unix
Макс. месячный ресурс печати	До 20 000 стр.	До 60 000 стр.	До 120 000 стр.
Размеры (ШxГxВ)	382 x 309 x 211 мм	420 x 452,5 x 311,3 мм	446 x 481 x 471 мм
Вес (без упаковки)	9,96 кг	19,74 кг	30,4 кг
Ресурс тонер-картриджа (стандартных страниц)	1000 / 1800 (CLT-K404S) Цвет: 1000 (CLT-C/M/Y404S) Фотобарабан (CLT-R406), Стартовый: 500	Черный: 7000 (CLT-K503L) Цвет: 5000 (CLT-C/M/Y503L) Контейнер для отработанного тонера (CLT-W506) Стартовый: 4000/2500	Черный: 7000 (CLT-K609S) Цвет: 7000 (CLT-C/M/Y609S) Ремень переноса 50000 (MLT-T508) Стартовый: 3500/3500

	C430 C430W	C3010ND	CLP-775ND
Опции	Модуль памяти 512 МБ (ML-MEM370), дополнительный лоток на 520 листов (SL-SCF300), только для M4020ND: параллельный порт IEEE 1248 (ML-PAR100)	Дополнительный лоток на 550 листов (SL-SCF4500), низкая подастка (SL-DSK001S), модуль памяти на 2 Гб (SL-MEM001), жесткий диск 320 Гб (SL-HDK4001), модуль Wi-Fi/NFC (SL-NWE001X)	Модуль памяти 512 МБ (ML-MEM170), дополнительный лоток на 520 листов (SL-SCF300), жесткий диск 320 Гб (ML-HDK470), тумба (ML-DSK655), податчик большой емкости на 2000 листов (ML-H6510A), параллельный порт IEEE 1248 (ML-PAR100)

Монохромные лазерные МФУ формата А4



	M2070 M2070W M2070FW	SCX-4650N	M2870FD M2880FW	M3870FD M3870FW M4070FR	M4080FX	SCX-6545N	M4580FX	M5370LX
Функции	2070/2070W: печать, копирование, сканирование M2070FW: печать, копирование, сканирование, факс	Печать / копирование / сканирование	Печать, копирование, сканирование, факс	Печать, копирование, сканирование, факс	Печать / копирование / сканирование / факс	Печать / копирование / сканирование / факс (опция)	Печать, копирование, сканирование, факс	Печать, копирование, сканирование, факс (опция)
Скорость печати А4 (к/б/цветная)	До 20 стр/мин	До 24 стр/мин	До 28 стр/мин	До 28 стр/мин	До 40 стр/мин	До 43 стр/мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин
Время выхода первого отпечатка (к/б/цветной)	Менее 8,5 секунд	Менее 10 секунд	Менее 8,5 секунд	Менее 8,5 секунд	Менее 6 секунд	Менее 8 секунд	Менее 6,5 секунд	Менее 7,5 секунд
Разрешение (стд./макс.)	600 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	600 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	600 x 600 / 4800 x 600 тчк/дюйм	600 x 600 / 4800 x 600 тчк/дюйм	1200 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	1200 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	1200 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм	1200 x 600 / 1200 x 1200 тчк/дюйм
Двусторонняя печать	Ручная	Ручная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная
Язык управления печатью	GDI	SPL	PCL5c, PCL6, PostScript 3, PDF Direct V1.7, XPS, TIFF, URF, PWG	PCL5c, PCL6, PostScript 3, PDF Direct V1.7, XPS, TIFF, URF, PWG	Встроенная	Встроенная	Встроенная	Встроенная
Скорость копирования А4 (к/б/цветное)	До 20 стр/мин	До 24 стр/мин	До 28 стр/мин	До 28 стр/мин	До 40 стр/мин	До 43 стр/мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин
Функции копирования	Копирование удостоверений, N-ур копирования, сортировка копий	Копирование документов / 2-ур / 4-ур / сортировка копий / в размер листа	Копирование документов / 2-ур / 4-ур / сортировка копий / в размер листа	Копирование документов / 2-ур / 4-ур / сортировка копий / в размер листа	Копирование документов / 2-ур / 4-ур / сортировка копий / в размер листа	Копирование удостоверений / клонирование / копирование документов / клонирование / копирование обложки / прозрачные пленки / копирование киев / копирование спороводств / создание закладок / смещение границы / копирование водяных знаков / удаление фона / удаление края / удаление межстраничного промежутка / впечатывание даты и времени / ID-штамп / сохранение в файл	N-ур копирование / буклет / копирование книг / копирование постеров / водной знак / штамп / наложи / копирование с повортотом / создание закладок / смещение границы / копирование водяных знаков / удаление фона / удаление края / удаление межстраничного промежутка / впечатывание даты и времени / ID-штамп / сохранение в файл	Стирание краев / автоматическая центровка / стирание середины разворота книги / копирование формы / копирование водяных знаков / номера страниц / штамп даты и времени / штамп удостоверений / стирание фона / резкость / негативное изображение / стирание оборотной стороны изображения / зеркальное копирование
Совместимость	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин
Совместимость	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин
Совместимость	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин

	M2070 M2070W M2070FW	SCX-4650N	M2870FD M2880FW	M3870FD M3870FW M4070FR	M4080FX	SCX-6545N	M4580FX	M5370LX
Скорость сканирования А4 (к/б/цветное)	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин
Совместимость	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин
Совместимость	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин

	M2070 M2070W M2070FW	SCX-4650N	M2870FD M2880FW	M3870FD M3870FW M4070FR	M4080FX	SCX-6545N	M4580FX	M5370LX
Скорость сканирования А4 (к/б/цветное)	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин
Совместимость	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин
Совместимость	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин

	M2070 M2070W M2070FW	SCX-4650N	M2870FD M2880FW	M3870FD M3870FW M4070FR	M4080FX	SCX-6545N	M4580FX	M5370LX
Скорость сканирования А4 (к/б/цветное)	До 17/4 изобр./мин	До 15/65 сек. со стекла	До 17/6 изобр./мин	До 17/6 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 43/20 изобр./мин	До 45 стр/мин	До 53 стр/мин
Совместимость	До 17/4 изобр./мин	До 15/65						