



КАТАЛОГ 2007



Мфу



Цветные принтеры



Монохромные
принтеры



Факсы



Матричные
принтеры

Вступительное слово	2
ЦВЕТНЫЕ ПРИНТЕРЫ	
Новый цветной принтер формата А4 С3300п	12
Новый цветной принтер формата А4 С3400п	14
Цветные и монохромные принтеры серии С5600	16
Цветные и монохромные PCL / PostScript принтеры серии С5700	18
Цветные и монохромные принтеры серии С5800	20
Цветные и монохромные PCL / PostScript принтеры серии С5900	22
Цветные и монохромные принтеры формата А4/А3 серии С8600	24
Цветные и монохромные принтеры формата А4/А3 серии С9600	26
Цветные и монохромные принтеры формата А4/А3 серии С9800	28
МОНОХРОМНЫЕ ПРИНТЕРЫ	
Монохромный принтер формата А4 В4100	34
Монохромные принтеры формата А4 В4250	36
Монохромные принтеры формата А4 В4350	38
Монохромный принтер формата А4 В6200	40
Монохромный принтер формата А4 В6300	42
Монохромный принтер формата А4/А3 В8300	44
ФАКСЫ	
Компактный факс формата А4 OKIFAX 4580	50
Компактный факс формата А4 OKIFAX 5680	52
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	
Монохромное МФУ формата А4 серии В2500 MFP	56
Монохромное МФУ формата А4 серии В4500 MFP	58
Цветное МФУ формата А4 С5510 MFP	60
Цветное МФУ формата А4 С5540 MFP	62
Цветное МФУ формата А4/А3 С9800 MFP	64
МАТРИЧНЫЕ ПРИНТЕРЫ	
9-игольчатые	
OKI ML 1120	68
OKI ML 280	70
OKI ML 3310/3311	72
OKI ML 5520/5521	74
OKI ML 3410	76
OKI ML 4410	78
24-игольчатые	
OKI ML 395	80
OKI ML 3390/3391	82
OKI ML 5590/5591	84
FB	
OKI ML 320 FB	86
OKI ML 390 FB	88
OKI ML 6300 FB	90
MX	
OKI MX 1050-1100-1150-1200	92
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	102

OKI Printing Solutions – это особая компания. Мы по праву считаемся признанными лидерами в сфере печати.

На сегодня представительства компании открыты в 120 странах мира. Число сотрудников более 5 тыс. Нас отличают инновационные современные решения и внимательное отношение к клиентам.

Современный бизнес – это не только разработка и создание лучших в своем классе продуктов. Это, прежде всего, предвосхищение ожиданий пользователей, предлагая такие решения для печати, которые делали бы их жизнь лучше, а бизнес – эффективнее.

История OKI Printing Solutions непрерывно связана с инновациями. С 1981 года работая с цифровой технологией светодиодной печати, мы первыми вывели на рынок LED-принтер. Сегодня наша компания по праву считается крупнейшим в мире поставщиком решений в этом сегменте рынка. Принтеры OKI – это не только передовые технологии, но и простота использования и обслуживания. Решения OKI Printing Solutions – выгодное вложение инвестиций для клиентов и потенциальных заказчиков.

Мы стремимся своевременно предлагать нашим пользователям решения, максимально отвечающие их потребностям.

OKI Printing Solutions отличают не только передовые технологии и инновации, но и люди. Конкуренты могут повторить за нами услуги и продукты, но скопировать знания, умения, отношения нашего персонала с клиентами, невозможно. Мы будем по-прежнему строить компанию, опираясь на современные технологии, инновации и решения, и поддерживая сотрудников – один из важнейших активов OKI Printing Solutions.

Мы уверены, что все это вместе позволит нам сохранить позиции компании-лидера на рынке.



Микихико Маэно,
Президент и исполнительный директор,
OKI Data Corporation

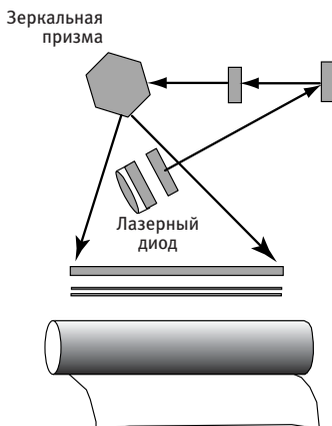
Мы, в OKI Printing Solutions, верим, что эффективное использование офисных печатных технологий является ключевым фактором успеха, вне зависимости от сферы деятельности вашей компании.

Наша задача предельно ясна: с помощью печатных технологий, в чем мы – профессионалы, мы помогаем клиентам получить максимум отдачи от печатных коммуникаций.

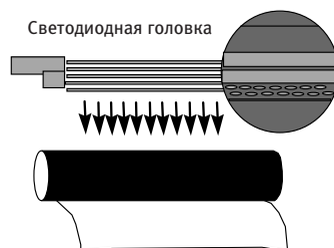
Технологии светодиодной печати (LED технологии).

LED – Light Emitting Diode – светодиодная технология, которая является ядром страничных принтеров фирмы OKI Printing Solutions (цветных принтеров серии C3000/C5000/C8000/C9000, цветных МФУ серии C5500, монохромных принтеров серии V4000).

Лазерная оптика



Линейка светодиодов



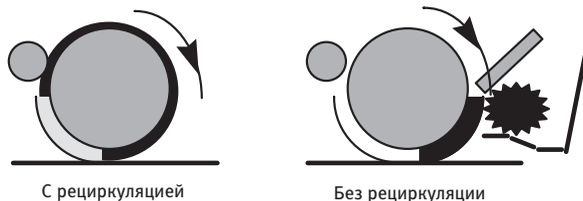
Светодиодная технология обладает следующими преимуществами по сравнению с лазерной:

- механизм формирования изображения (линейка светодиодов) значительно компактнее лазерной оптико-механической системы
- в силу отсутствия в механизме формирования изображения подвижных частей – система намного проще и надежнее
- из-за использования неподвижной линейки, где каждый светодиод находится над определенным участком фотобарабана, снимаются проблемы с качеством изображения по краям листа, присущие системам с лазерной разверткой.

Расходные материалы

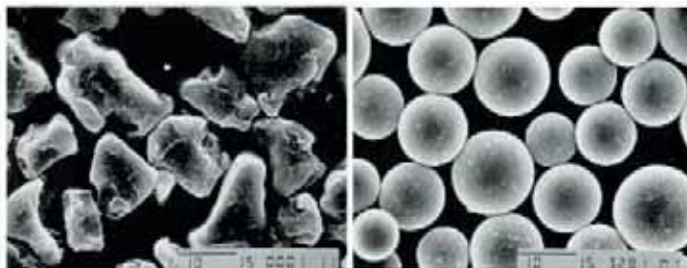
В принтерах OKI Printing Solutions используются отдельные фотобарабаны и тонер-картриджи. Это позволяет заменять тонер по мере его расхода, оставляя барабан настолько долго, насколько хватает его ресурса.

Рециркуляция тонера



Картриджи принтеров OKI Printing Solutions сконструированы таким образом, что позволяют повторно использовать тонер, который не участвовал в формировании изображения. В обычной схеме такой тонер собирается с барабана и сыпается в бункеры для отработанного тонера. В принтерах OKI серии V4000 тонер возвращается вновь в резервуар картриджа и используется повторно. Система рециркуляции позволяет значительно повысить срок службы тонера и сократить количество операций по обслуживанию принтера, т.к. отсутствует необходимость утилизации отработанного тонера.

Тонер



Предметом особой гордости компании OKI Printing Solutions является оригинальный сферический тонер, используемый в монохромных принтерах серии V4000, получаемый путем полимеризации (химический процесс). Обычный тонер является продуктом помола смеси на основе угля и, потому, частицы его имеют неправильную форму с острыми краями. При взаимодействии с нежной поверхностью фотобарабана такие частицы быстро приводят к появлению на этой поверхности царапин и, как следствие, более быстрому выходу из строя фотобарабана. Поэтому OKI Printing Solutions настоятельно рекомендует пользоваться именно оригинальным тонером производства OKI Printing Solutions.

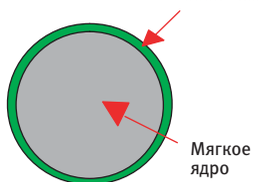
Тонер с двойной структурой

Обычная структура



В моделях монохромных принтеров серии V4000, используется тонер с двойной структурой. Каждая крупинка тонера представляет из себя капсулу с твердой оболочкой и мягким легкоплавким ядром. Такая структура позволяет достичь уменьшения вре-

Двойная структура



Полимеризованный тонер

Легкоплавкий полимер

мени, необходимого на расплавление тонера, и как следствие, увеличения общего быстродействия принтера в целом. Легкоплавкий полимер обладает более глубоким черным цветом, что позволяет достичь большей яркости отпечатков. За счет разности температур плавления ядра и оболочки достигается более глубокая фиксация тонера на бумаге, что способствует большей долговечности полученных отпечатков.

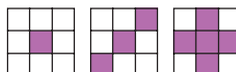
Технологии, обеспечивающие высокое качество печати

Вне зависимости от того, что вам необходимо: высококачественная цветная печать или черно-белая, продукты новой серий С3000, С5000 и С8000 обеспечат самый лучший результат.

Многоуровневая технология ProQ2400 обеспечивает точную передачу оттенков и мягкую градацию цвета, впечатляет уровнем качества печати.

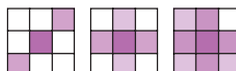
Обычно в принтерах используются два уровня яркости:

100% чёрный и 100% белый. Точки сгруппированы по несколько штук, чтобы симитировать полутона.



Ячейка для создания полутона состоит из группы 3x3 точки.

Многоуровневая светодиодная технология Оki ProQ позволяет создавать точки до 32 градаций интенсивности, что позволяет получить больше оттенков в том же размере полутонной ячейки.



Результат – более высокое качество печати.

Одновременно с разработкой наших новых продуктов мы также создали высококачественный тонер, который помогает получить качественное, чёткое изображение на странице.

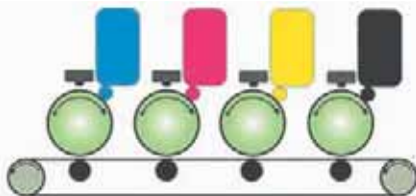
Наши уникальные разработки в области автоматического цветового баланса обеспечивают насыщенный цвет: страница за страницей.

Технология Photo Enhance улучшает качество печати фотографических изображений на обычной офисной бумаге.

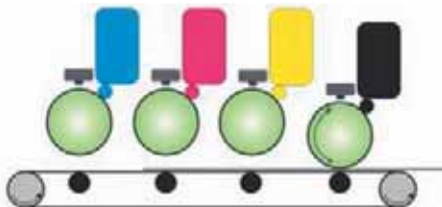
Однопроходная печать, реализуемая во всех цветных принтерах OKI Printing Solutions, подразумевает наличие в них четырёх печатных механизмов, расположенных в ряд (тандемный тип) и создающих полноцветное изображение непосредственно на бумаге за один проход. Такая технология имеет фирменное наименование – Single Pass Colour (цвет в один проход).



Бумага, попадающая в принтер, движется на транспортном ремне и проходит последовательно под каждым из четырёх цветных фотобарабанов, с которых прямо на неё переносится тонер, в результате чего за один проход создаётся полностью сформировавшееся цветное изображение, которое сразу же закрепляется в печке под действием температуры и давления. Такой способ формирования изображения позволяет достигать весьма высокой скорости цветной печати, в 3-4 раза превышающей скорость печати многопроходных принтеров (что очевидно).



Скорость чёрно-белой печати при этом также весьма высока. При чёрно-белой печати печатные барабаны цветов С, М и Y (голубой, розовый и жёлтый) поднимаются над поверхностью бумаги и не принимают участия в создании изображения, благодаря чему их ресурс при чёрно-белой печати не расходуется. А чёрный барабан имеет возможность вращаться быстрее, так как отсутствуют дополнительные потребители энергии в виде трёх других фотобарабанов.



Благодаря прямому маршруту прохождения бумаги появляется возможность использовать носители достаточно большой плотности (до 268 г/кв.м в некоторых моделях формата А3), а кроме того, в силу отсутствия промежуточных носителей, можно использовать материалы превышающие стандартную длину: в частности печатать на баннерах длиной до 1.2 метра! Однопроходная технология цветной печати, впервые реализованная на бюджетных цветных принтерах именно фирмой OKI (модель OKIPAGE 8c, появившаяся в начале 1998 года), стала возможной в основном благодаря тому, что для засветки фоточувствительных барабанов используются компактные светодиодные линейки, а не громоздкие оптико-механические лазерные системы.

Все продукты серии С9800 оснащены интегрированным контроллером EFI® Fiery®, который позволяет реализовать расширенные возможности управления цветной печатью, например, производить автоматическую цветокалибровку и предварительную настройку печати документов в текстовом и графическом форматах.



Основные характеристики контроллера Fiery, интегрированного в продукты OKI Printing Solutions серии C9800:

Высокая производительность

Контроллер Fiery ускоряет обработку документов и обеспечивает беспрецедентную скорость их печати в PDF, Microsoft Office® (особенно в формате Microsoft PowerPoint®), а также файлов с изображениями. При разрешении выше 1200 dpi технология Fiery существенно снижает время выхода страницы.

Всемирно известная утилита Fiery Command WorkStation™ поддерживает интуитивно понятный интерфейс с простыми режимами управления и позволяет увеличить производительность печати. Благодаря дружественному интерфейсу технологии EFI легко интегрируются в среду OKI Printing Solutions.

Дополнительные возможности, реализованные в контроллере Fiery:

- Fiery NetWise™ обеспечивает возможность работы в любой популярной сетевой среде;
- Fiery WebTools™ ускоряет загрузку файлов и процесс сканирования;
- Fiery FreeForm™ – встроенный инструмент для создания заданий, содержащих переменные данные;
- Optional Fiery Impose™ – инструмент для компоновки документов;
- Optional Hot Folders (стандартно для C9800GA) автоматическая обработка файлов в формате PostScript и PDF.

Система управления цветом

Система управления цветом Fiery ColorWise® представляет собой самую современную встроенную программу, которая точно решает задачи управления цветом для всех приложений, платформ и файловых форматов. Новейшие функции включают авто-треппинг для многослойных изображений и технологию Spot-On® для точного выведения цвета и соблюдения корпоративных стандартов при печати графических документов.

Истинный PostScript

Кроме PCL, контроллер Fiery поддерживает разработанный совместно фирмами EFI и Adobe интерпретатор PostScript, который обрабатывает задания для печати. Технология Fiery обеспечивает динамическое слияние переменной информации из баз данных с заранее разработанными формами, а также прямую печать PDF с высокой точностью цвета, которая не может быть обеспечена эмуляторами.

Улучшенная безопасность

Система Fiery позволяет поддерживать высокую степень безопасности. При использовании цифровых решений функция безопасности в C9800 использует IP фильтр для контроля доступа к устройству и блокировки удаленного входа в программу.

Технологии матричной печати OKI Printing Solutions

Матричные принтеры, появившиеся в 50-х годах 20 века, по сей день остаются востребованными в самых различных областях деятельности. Они являются единственным выбором, когда необходимо печатать на специальных формах, самокопирующихся многостраничных носителях, на непрерывной бумаге и при интенсивной работе с большими объемами информации. Кроме этого, стоимость эксплуатации матричных устройств – наиболее низкая среди всех типов принтеров.

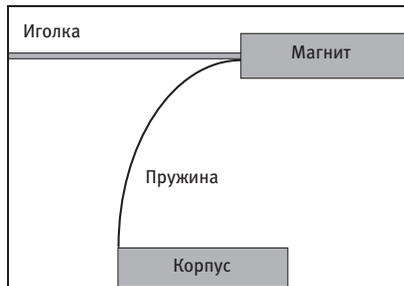
Компания OKI Printing Solutions является лидером в разработке и производстве матричных принтеров, и на сегодняшний день обладает самой широкой линейкой этих устройств, позволяющей удовлетворять самые разнообразные деловые потребности. Семейство матричных принтеров от OKI

Printing Solutions носит название MICROLINE и включает 3 группы продуктов: универсальные принтеры, принтеры с фронтальной подачей бумаги для печати без перегиба бумаги и линейно-матричные устройства.

В матричных принтерах OKI Printing Solutions используются инновационные разработки компании, что сделало их надежными, экономичными и широко востребованными среди пользователей из различных сфер деятельности. Основными технологическими достижениями, воплощенными в матричных принтерах OKI Printing Solutions и выделяющими их среди конкурирующих устройств являются:

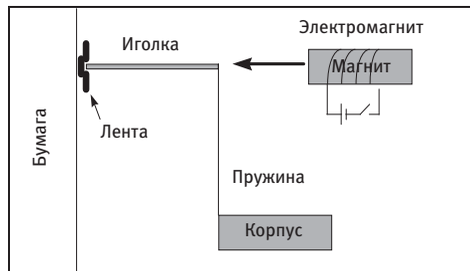
- общий принцип действия печатающей головки, обеспечивающий более длительный срок службы, благодаря меньшей изнашиваемости в процессе эксплуатации
- применение «интеллектуальной» печатающей головки на определенных моделях, позволяющей печатать на носителях различной толщины, не прерывая работы принтера
- термозащита, меняющая режим работы печатающей головки и защищающая ее от перегрева при интенсивном использовании принтера
- картриджи, имеющие систему подпитки чернилами, обеспечивающую длительную печать и повышающую отказоустойчивость печатающей головки, благодаря входящему в состав чернил смазывающему веществу

Головки для матричных принтеров



В принтерах OKI Microline работа печатающей головки основывается на принципе «запасенной энергии» (Energy Stored). Это означает, что в нерабочем состоянии пружина, прикрепленная к иглке, деформирована, будучи притянутой к постоянному магниту.

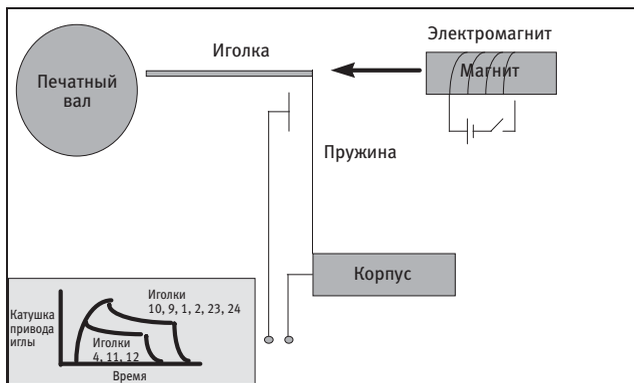
Когда на обмотку электромагнита подается ток, магнитная сила постоянного магнита



ослабевает и пружина, разжимаясь, приводит в движение иглоку, которая и наносит удар по красящей ленте и листу бумаги. На бумаге возникает точка. Этот принцип позволяет принтеру:

- меньше нагреваться при печати
- меньше изнашиваться
- обеспечивать большую четкость символов
- печатать на большем количестве экземпляров

Интеллектуальная печатающая головка (используется на принтерах 500-й серии)



Технология “интеллектуальной” печатающей головки позволяет динамически во время печати изменять зазор между головкой и печатным валом. Более того – поскольку каждая из иглонок должна проходить до соприкосновения с печатным валом разные расстояния (из-за цилиндрической формы последнего), технология позволяет регулировать величину хода каждой иглонок в печатающей головке. Это дает следующие преимущества:

- достигается равномерная по плотности печать на неодинаковых по толщине носителях, например конвертах или многослойной бумаге
- появляется возможность автоматической установки зазора печати для каждого маршрута следования бумаги.
- уменьшается вероятность выхода из строя головки

Термозащита

При работе печатающей головки выделяется тепло. Чем дольше она работает непрерывно, тем сильнее нагревается. Перегрев головки может привести к таким последствиям, как заклинивание иглонок. Чтобы избежать этой ситуации OKI Printing Solutions использует систему защиты от перегрева. Система термозащиты для обычных головок состоит из 2-х термостатов, каждый из которых настроен на свою температуру срабатывания. Первый при достижении температуры в 100°C переключает режим печати из двустороннего в односторонний, чтобы дать возможность головке немного остыть во время обратного хода. Если интенсивная печать продолжается, то второй термостат при достижении 130°C отключает печать, после достижения нормальной температуры (менее 100°C) печать автоматически восстанавливается. «Интеллектуальные» печатающие головки обладают более развитой системой термозащиты. Она предусматривает 7 стадий защиты, действие которых сводится к последовательной смене темпа от полноскоростного двунаправленного до печати одной строки в 3 прохода.

Кроме головок систему термозащиты имеют и такие исполнительные механизмы как привод каретки и привод печатного вала. Поэтому при застревании в принтере бумаги моторы не выходят из строя, а отключаются.

Картриджи для печати

В принтерах OKI Microline используются специально разработанные для этих принтеров картриджи с красящими лентами. Они имеют компактный

дизайн, легки в замене, снабжены “бесконечной” красящей лентой с системой подпитки чернилами. В большинстве картриджей OKI Printing Solutions существует маленький резервуар с чернилами, которые в процессе печати подкрашивают ленту при помощи специального механизма. Кроме подкрашивания чернила обладают еще одним очень важным свойством – смазывают печатающую головку. Чернила выполнены на масляной основе, что позволяет осуществлять смазку головки во время ее работы. Именно поэтому крайне не рекомендуется пользоваться “совместимыми” картриджами, которые, обычно, не обладают системой смазки и подкрашивания. Трение иглолок, возникающее в несмазываемой головке, приводит к преждевременному выходу ее из строя.

Другой немаловажный элемент – материал самой ленты. Он отличается для 9- и 24-игольчатых принтеров, что позволяет достичь заявленного срока службы картриджа и печатающей головки. Кроме того, сам картридж выполнен с учетом специфических особенностей каждого принтера, обеспечивая постоянную и равномерную нагрузку на механизм привода каретки. Все это, как правило, отсутствует в совместимых картриджах.

Таким образом, использование оригинальных расходных материалов позволит вам:

- получить оптимальное качество печати
- достичь максимальной производительности
- продлить срок службы принтера

Программы, поставляемые с цветными принтерами и МФУ

Программное обеспечение Print Control

представляет собой мощное сетевое программное средство, которое позволяет управлять использованием цвета и стоимостью. Программное обеспечение ведет журналы печати, автоматически определяет стоимость печати и позволяет ограничивать объемы цветной и монохромной печати для отдельных пользователей или групп пользователей.

Программное обеспечение PrintSuperVision

дает администраторам сети возможность удаленно контролировать все принтеры в сети и оценивать состояние расходных материалов.

Программное обеспечение Template Manager 2006

позволяет легко и быстро разрабатывать дизайн и осуществлять печать на целом ряде нестандартных материалов. Оно даже автоматически управляет настройками принтера. От визитных карточек до наклеек на компакт-диски, этикеток с адресом и баннеров длиной до 1,2 метра.

Программное обеспечение Web Print

Упрощает печать веб-страниц. Оно корректирует текст и изображения для размещения на печатаемой странице без обрезания информации, что экономит бумагу и время.

Дополнительные возможности

- Удобный доступ к специализированной онлайн-службе поддержки “Ask Oki” (“Узнать у Oki”) с помощью драйвера принтера.
- Управление цветом и очередями печати в соответствии с технологиями EFI Fiery™.
- Функция защищенной печати, при наличии жесткого диска, позволяет выводить на печать документы только при вводе пароля на панели управления принтера.
- Возможность печати баннеров длиной до 1 м 20 см.

Цель OKI Printing Solutions – предоставить самым разным организациям возможность создавать яркие и впечатляющие полноцветные документы прямо в офисе.

В настоящее время многие клиенты OKI Printing Solutions осознали преимущества самостоятельной цветной печати. Баннеры, постеры (А3), листовки, брошюры, визитки и поздравительные бланки, которые могут использоваться для прямой рассылки и рекламы, для распространения на выставках и в местах продаж, – все эти материалы являются эффективными способами коммуникации.

Печать in-house помогает сэкономить время, ресурсы и деньги компании; она позволяет по требованию обновлять маркетинговые материалы, избегать проблемы с устареванием информации и быстрее реагировать на рыночные изменения.

Благодаря уникальной технологии односторонней печати, принтеры OKI являются одними из самых быстрых в своем классе, обеспечивая высокое качество отпечатка и точную передачу цвета. Очевидные достоинства цветных принтеров OKI были признаны многими авторитетными экспертами и изданиями.



С3300n


ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 12 страниц в минуту для монохромной печати и 16 страниц в минуту для цветной печати.
- Технологии однопроходной цифровой светодиодной печати, прямой тракт прохождения бумаги.
- Для реализации технологии ProQ2400 в принтере используется новый полимерный тонер с уменьшенным размером зерна, что придает высокую четкость деталям, обеспечивает большую глубину цвета, уменьшает зернистость изображения и придает глянцевый блеск отпечаткам.
- Программное обеспечение Web Print упрощает печать веб-страниц, корректирует текст и изображение для точного размещения его на печатаемой странице, экономия время и бумагу.
- Программа Template Manager 2006 позволяет легко и быстро создавать и печатать шаблоны для нестандартных типов материалов, а также автоматически управлять настройками принтера.
- Удобный доступ к онлайн-службе технической поддержки "Ask OKI" ("Узнать у OKI") при помощи соответствующих драйверов.

Новый цветной принтер формата А4 С3300n

C3000
 Series

Цветной настольный принтер для персонального бизнес-использования.

С3300n

01184601

НОМЕР ПО КАТАЛОГУ	01184601
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Скорость печати (А4)	12 стр/мин в цвете, 16 стр/мин в монохроме
Время до начала печати	12 секунд для монохромной печати 15 секунд для цветной печати
Время разогрева	до 60 секунд от подачи питания и до 40 секунд после выхода из режима экономии питания
Скорость процессора	200 Гц
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ	
Разрешение	Технология ProQ2400 Multilevel, 1200 x 600 точек на дюйм
Дополнительные возможности	Автобалансировка цвета, Функция улучшения качества фотоснимков с использованием драйвера
СОВМЕСТИМОСТЬ	
Языки принтера	Централизованная печатная система, управляемая операционной системой Windows/MAC
Возможности подключения	Full-Speed USB и адаптер 10/100-TX Ethernet
Совместимость с ОС	Windows 98 / ME / NT4.0 / 2000 / XP Home / XP Professional / XP Professional x64 / Server 2003 / Server 2003 для x64 / Mac OS 9.0 или выше / Mac OS X PowerPC 10.2 или выше / Mac OS X Intel 10.4.4 или выше*
Утилиты	Colour Correct, Oki LPR (только для Windows), Colour Swatch Utility V2, Template Manager 2006 (только для Windows), Web Print (только для Windows), Status Monitor для Windows, Mac Printer Menu Utility (только для OS X), Утилита установки сетевой карты
ПАМЯТЬ	
Стандартное ОЗУ	32 Мбайт
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Ёмкость лотка 1	250 листов, 80 г/м ² . Форматы бумаги: А4, А5, В5, А6
Ёмкость универсального лотка	1 лист. Форматы бумаги: А4, А5, В5, А6, этикетки (Avery 7162, 7664, 7666), пользовательские размеры (длиной до 355,6 мм)

Плотность бумаги для стандартного лотка	64 – 120 г/м ²	
Плотность бумаги для многоцелевого лотка	75 – 203 г/м ²	
Двусторонняя печать	Ручная (только для Windows)	
Форматы бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые форматы бумаги: A4, A5, B5. Поддерживаемые пользовательские форматы: ширина 148–215,9 мм длина 210–355,6 мм	
Плотность бумаги для двусторонней печати	75 – 105 г/м ²	
Вывод отпечатков	150 листов лицевой стороной вниз, 1 лист лицевой стороной вверх, 80 г/м ²	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/влажность	10°C – 32°C (рекомендуется 17°C – 27°C) / от 20% до 80% отн. влажн. (рекомендуется от 50% до 70% отн. влажн.)	
Хранение	– 10°C – 43°C, от 10% до 90% отн. влажн.	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	Однофазное питание напряжением 220–240 В перем. тока, частота 50/60 Гц +/-2%	
Энергопотребление	Обычная работа – 400 Вт, пиковая мощность – 980 Вт, нерабочий режим – 100 Вт (в среднем), Режим экономии энергии <14 Вт	
Уровень шума	Рабочий режим: до 50 дБ(А), режим ожидания: 37 дБ(А), режим экономии энергии: фоновый уровень	
Габариты (В x Ш x Г)	290 мм x 372 мм (наиболее удаленная точка 376 мм) x 478 мм (наиболее удаленная точка 479 мм)	
Масса	примерно 21 кг (включая все расходные материалы)	
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА		
Макс. нагрузка принтера	35 000 стр./мес.	
Рекомендуемая нагрузка принтера	500 – 2 000 стр./мес.	
ГАРАНТИЯ	пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации	
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Чёрный тонер	Ресурс** (стр.)	Номера по каталогу
Цветные тонеры	1 000	● – 43459420
Фотобарабаны	1 000	● – 43459419, ● – 43459418, ● – 43459417
Транспортный ремень	15 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	● – 43460208, ● – 43460207, ● – 43460206, ● – 43460205
Блок термического закрепления	50 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	43378002
	30 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	43377103

* Информация о редакции драйвера приведена на локальном веб-сайте компании OKI Printing Solutions.

** Для всех тонеров: Страницы формата A4 при 5% заполнении; принтер поставляется с запасом тонера, достаточным для печати 500 страниц с 5% заполнением.

C3400n


ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 16 страниц в минуту для монохромной печати и 20 страниц в минуту для цветной печати.
- Технологии однопроходной цифровой светодиодной печати, прямой тракт прохождения бумаги.
- Печать самых разных документов от визиток и обложек для компакт-дисков до баннеров длиной 1,2 метра, а также работа с бумагой плотностью до 203 г/м².
- Технология ProQ2400 и новый полимерный тонер с уменьшенным размером зерна придают высокую четкость деталям, обеспечивают большую глубину цвета, уменьшают зернистость изображения и придают глянцевый блеск отпечаткам.
- Программное обеспечение Web Print упрощает печать веб-страниц, корректирует текст и изображение для точного размещения его на печатаемой странице, экономит время и бумагу.
- Программа Template Manager 2006 позволяет легко и быстро создавать и печатать шаблоны для нестандартных типов материалов, а также автоматически управлять настройками принтера.
- Удобный доступ к онлайн-службе технической поддержки "Ask OKI!" ("Узнать у OKI!") при помощи соответствующих драйверов.

Новый цветной принтер формата А4 C3400n



Высокоскоростной цветной настольный принтер с большими возможностями для персонального бизнес-использования.

C3400n

Номер по каталогу	01184701
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Скорость печати (А4)	16 стр./мин в цвете 20 стр./мин в монохроме
Время до начала печати	10 секунд для монохромной печати 12 секунд для цветной печати
Время разогрева	до 60 секунд от подачи питания и до 40 секунд после выхода из режима экономии питания
Скорость процессора	200 МГц
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ	
Разрешение	Технология ProQ2400 Multilevel, 1200 x 600 точек на дюйм
Дополнительные возможности	Автобалансировка цвета, Функция улучшения качества фотоснимков с использованием драйвера
СОВМЕСТИМОСТЬ	
Языки принтера	Централизованная печатная система, управляемая операционной системой Windows/MAC
Возможности подключения	Hi-Speed USB и адаптер 10/100-TX Ethernet
Совместимость с ОС	Windows 98 / ME / NT4.0 / 2000 / XP Home / XP Professional / XP Professional x64 / Server 2003 / Server 2003 для x64 / Mac OS 9.0 или выше / Mac OS X PowerPC 10.2 или выше / Mac OS X Intel 10.4.4 или выше*
Утилиты	Colour Correct, Oki LPR (только для Windows), Colour Swatch Utility V2, Template Manager 2006 (только для Windows), Web Print (только для Windows), Status Monitor для Windows, Mac Printer Menu Utility (только для OS X), Утилита установки сетевой карты

ПАМЯТЬ		
Стандартное ОЗУ	32 Мбайт	
Максимальное ОЗУ	288 Мбайт	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Ёмкость лотка 1	250 листов, 80 г/м ² . Форматы бумаги: А4, А5, В5, А6	
Ёмкость универсального лотка	1 лист. Форматы бумаги: А4, А5, В5, А6, конверты (Com-9, Com-10, DL, Monarch, C5), этикетки (Avery 7162, 7664, 7666), пользовательские размеры (до длины 1200 мм, включая баннеры**)	
Плотность бумаги для стандартного лотка	64 – 120 г/м ²	
Плотность бумаги для многоцелевого лотка	75 – 203 г/м ²	
Двусторонняя печать	Ручная (только для Windows)	
Форматы бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые форматы бумаги: А4, А5, В5. Поддерживаемые пользовательские форматы: ширина 148–215,9 мм, длина 210–355,6 мм	
Плотность бумаги для двусторонней печати	75 – 105 г/м ²	
Вывод отпечатков	150 листов лицевой стороной вниз, 1 лист лицевой стороной вверх, 80 г/м ²	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/влажность	10°C – 32°C (рекомендуется 17°C – 27°C) / от 20% до 80% отн. влажн. (рекомендуется от 50% до 70% отн. влажн.)	
Хранение	– 10°C – 43°C, от 10% до 90% отн. влажн.	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	Однофазное питание напряжением 220–240 В перем. тока, частота 50/60 Гц +/-2%	
Энергопотребление	Обычная работа – 400 Вт, пиковая мощность – 980 Вт, нерабочий режим – 100 Вт (в среднем), Режим экономии энергии <14 Вт	
Уровень шума	Рабочий режим: до 51 дБ(А), режим ожидания: 37 дБ(А), режим экономии энергии: фоновый уровень	
Габариты (В x Ш x Г)	290 мм x 372 мм (наиболее удаленная точка 376 мм) x 478 мм (наиболее удаленная точка 479 мм)	
Масса	примерно 21 кг (включая все расходные материалы)	
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА		
Макс. нагрузка принтера	35 000 стр./мес.	
Рекомендуемая нагрузка принтера	500 – 2 000 стр./мес.	
Гарантия	пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации	
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ		
Память	64 Мб (01110301) или 256Мб (01110302)	
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Чёрный тонер	Ресурс*** (стр.)	Номера по каталогу
Цветные тонеры	1 000	● – 43459420
Фотобарабаны	1 000	● – 43459419, ● – 43459418, ● – 43459417
	15 000 стр. А4 при объёме 3 стр. на задание	● – 43460208, ● – 43460207, ● – 43460206, ● – 43460205
Транспортный ремень	50 000 стр. А4 при объёме 3 стр. на задание	43378002
Блок термического закрепления	50 000 стр. А4 при объёме 3 стр. на задание	43377003

* Информация о редакции драйвера приведена на локальном веб-сайте компании OKI Printing Solutions.

** Рекомендуется установка дополнительной памяти.

*** Для всех тонеров: страницы формата А4 при 5% заполнении; принтер поставляется с запасом тонера, достаточным для печати 500 страниц с 5% заполнением.

C5600n, C5600dn



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Одна из самых высоких в классе скоростей печати – 32 страницы в минуту для монохромной печати и 20 страниц в минуту для цветной печати.
- Небольшое время до выхода первой страницы – всего 8 секунд для монохромной печати и 11 секунд для цветной печати.
- Технологии однопроводной цифровой светодиодной печати, прямой тракт прохождения бумаги, работа с широким спектром материалов – от визитных карточек до баннеров длиной 1,2 метра.
- Многоуровневая технология ProQ2400 и новый мелкодисперсный тонер разрабатывались специально в соответствии друг другу. Вместе они придают высокую четкость деталям, обеспечивают большую глубину цвета, уменьшают зернистость изображения и придают гляцевый блеск отпечаткам.
- Монохромные тонер-картриджи большой ёмкости снижают эксплуатационные расходы

 Цветные и монохромные
 принтеры серии C5600


Для малых и средних рабочих групп. Быстрота, гибкость и абсолютная эффективность. С помощью одного удобного в использовании решения вы можете удовлетворить свои потребности в массовой монохромной печати низкой стоимости, придавая действительно профессиональный вид документам.

	C5600n	C5600dn
Номер по каталогу	01181301	01181401
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Скорость печати (A4)	20 стр/мин в цвете 32 стр/мин в монохроме	
Время до начала печати	8 секунд для монохромной печати 11 секунд для цветной печати	
Время разогрева	до 60 секунд от подачи питания и до 45 секунд после выхода из режима экономии питания	
Скорость процессора	200 МГц	
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ		
Разрешение	Технология ProQ2400 Multilevel, 1200 x 600 точек на дюйм	
Дополнительные возможности	Функция улучшения качества фотоснимков с использованием драйвера	
ГАРНИТУРЫ		
Шрифты принтера	Нет	

	C5600n	C5600dn
СОВМЕСТИМОСТЬ		
Языки принтера	Централизованная печатная система, управляемая операционной системой Windows/MAC	
Возможности подключения	Hi-Speed USB и адаптер 10/100-TX Ethernet	
Совместимость с ОС	Windows 98 / ME / NT4.0 / 2000 / XP Home / XP Professional / XP Professional x64 / Server 2003 / Server 2003 для x64 / Mac OS 9.0 или выше / Mac OS X PowerPC 10.2 или выше / Mac OS X Intel 10.4.4 или выше*	
Сервисы	Colour Correct, OKI LPR (только для Windows), PrintSuperVision.net (только для Windows), Swatch Utility, Template Manager 2006 (только для Windows), Web Driver Installer (только для Windows), Web Print (только для Windows), Print Control (только клиент для Mac)	
ПАМЯТЬ		
Стандартное ОЗУ	64 Мбайт	
Макс. ОЗУ	320 Мбайт	
Жёсткий диск	Нет	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Ёмкость лотка 1	300 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6	
Ёмкость дополнительного 2-го лотка	530 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5,	
Ёмкость универсального лотка	100 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6, 10 конвертов (Com-9, Com-10, DL, Monarch, C5), этикетки (Avery 7162, 7664, 7666), пользовательские размеры (до длины 1200 мм, включая баннеры), 50 листов прозрачной пленки	
Плотность бумаги для стандартного лотка	64 – 120 г/м ²	
Плотность бумаги для дополнительного 2-го лотка	64 – 176 г/м ²	
Плотность бумаги для многоцелевого лотка	75 – 203 г/м ²	
Двусторонняя печать	Дополнительно	Стандартно
Форматы бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые форматы бумаги: A4, A5, B5. Поддерживаемые пользовательские форматы: ширина 148–215,9 мм, длина 210–355,6 мм	
Плотность бумаги для двусторонней печати	75–105 г/м ²	
Выходной лоток для бумаги	250 листов лицевой стороной вниз, 100 листов лицевой стороной вверх, 80 г/м ²	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/влажность	10°C – 32°C (рекомендуется 17°C – 27°C) / от 20% до 80% отн. влажн. (рекомендуется от 50% до 70% отн. влажн.)	
Хранение	– 10°C – 43°C, от 10% до 90% отн. влажн.	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	Однофазное питание напряжением 220–240 В перем. тока, частота 50 Гц +/-2%	
Энергопотребление	Обычная работа – 490 Вт, пиковая мощность – 1200 Вт, нерабочий режим – 100 Вт (в среднем), Режим экономии энергии <15 Вт	
Уровень шума	Рабочий режим: до 55,6 дБ(А), режим ожидания: 37 дБ(А), режим экономии энергии: фоновый уровень	
Габариты (В x Ш x Г)	339,5 мм x 400 мм (наиболее удаленная точка 435 мм) x 528 мм (наиболее удаленная точка 563,5 мм)	339,5 мм x 400 мм (наиболее удаленная точка 435 мм) x 621 мм
Масса	примерно 26 кг (включая все расходные материалы)	
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА		
Макс. нагрузка принтера	60 000 стр./мес.	
Рекомендуемая нагрузка принтера	1 500 – 5 000 стр./мес.	
Гарантия	пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации	
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ		
Двусторонняя печать	Дополнительно (43347502)	Стандартно
Память	64 Мбайт (01110301) или 256 Мбайт (01110302)	
Второй лоток	Дополнительно (43347602)	
Жёсткий диск	Нет	
Тумба	Дополнительно (09004436)	
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Чёрный тонер	Ресурс** (стр.)	Номера по каталогу
Цветные тонеры	6 000	● – 43324440
Фотобарабаны	2 000	● – 43381923, ● – 43381922, ● – 43381921
	20 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	● – 43381708, ● – 43381707, ● – 43381706, ● – 43381705
Транспортный ремень	60 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	43363402
Блок термического закрепления	60 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	43363203
	* Информация о редакции драйвера приведена на локальном веб-сайте компании OKI Printing Solutions. ** Для всех тонеров: Страницы формата A4 при 5% заполнении; принтер поставляется с запасом тонера, достаточным для печати 2250 страниц с 5% заполнением.	

C5700n, C5700dn

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Одна из самых высоких в классе скоростей печати – 32 страницы в минуту для монохромной печати и 20 страниц в минуту для цветной печати.
- Небольшое время до выхода первой страницы – всего 8 секунд для монохромной печати и 11 секунд для цветной печати.
- Технологии однопроводной цифровой светодиодной печати, прямой тракт прохождения бумаги, работа с широким спектром материалов – от визитных карточек до баннеров длиной 1,2 метра.
- Многоуровневая технология ProQ2400 и новый мелкодисперсный тонер разрабатывались специально в соответствии друг другу. Вместе они придают высокую четкость деталям, обеспечивают большую глубину цвета, уменьшают зернистость изображения и придают гляцевый блеск отпечаткам.
- Монохромные тонер-картриджи большой ёмкости снижают эксплуатационные расходы.

Цветные и монохромные PCL / PostScript принтеры серии C5700


Для малых и средних рабочих групп.
 Для тех, кто находится между монохромным прошлым и цветным будущим.
 Если необходимо, принтер C5700 объединит лучшие свойства монохромной печати с возможностью получения цветных отпечатков профессионального качества. И что бы вы ни печатали, он поможет контролировать использование расходных материалов и стоимость печати.

	C5700n	C5700dn
Номер по каталогу	01181501	01181601
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Скорость печати (A4)	20 стр/мин в цвете	
	32 стр/мин в монохроме	
Время до начала печати	8 секунд для монохромной печати	
	11 секунд для цветной печати	
Время разогрева	до 60 секунд от подачи питания и до 45 секунд после выхода из режима экономии питания	
Скорость процессора	500 МГц	
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ		
Разрешение	Технология ProQ2400 Multilevel, 1200 x 600 точек на дюйм	
Дополнительные возможности	Функция улучшения качества фотоснимков с использованием драйвера (за исключением драйверов Macintosh и PostScript)	

	C5700n	C5700dn
ГАРНИТУРЫ		
Шрифты принтера	86 масштабируемых шрифтов PCL; 136 шрифтов PostScript; Line Printer, OCR-A,B; штрих-коды USPS	
СОВМЕСТИМОСТЬ		
Язык принтера	PCL 6 (XL3.0) и PCL5c, PostScript 3 (клон), SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX)	
Возможности подключения	Hi-Speed USB и адаптер 10/100-TX Ethernet	
Совместимость с ОС	Windows 98 / ME / NT4.0 / 2000 / XP Home / XP Professional / XP Professional x64 / Server 2003 / Server 2003 для x64 / Mac OS 9.0 или выше / Mac OS X PowerPC 10.2 или выше / Mac OS X Intel 10.4.4 или выше*	
Сервисы	Colour Correct, Oki LPR (только Windows), PrintSuperVision.net (только Windows), Swatch Utility, Template Manager 2006 (только Windows), Web Driver Installer (только Windows), Web Print (только Windows), Print Control (только клиент для Mac), Storage Device Manager (только Windows), Gamma Utility, Profile Assistant	
ПАМЯТЬ		
Стандартное ОЗУ	256 Мбайт	
Макс. ОЗУ	768 Мбайт	
Жёсткий диск	40 Гбайт, устанавливается дополнительно	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Ёмкость лотка 1	300 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6	
Ёмкость дополнительного 2-го лотка	530 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5	
Ёмкость универсального лотка	100 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6, 10 конвертов (Com-9, Com-10, DL, Monarch, C5), этикетки (Avery 7162, 7664, 7666), пользовательские размеры (до длины 1200 мм, включая баннеры), 50 листов прозрачной пленки	
Плотность бумаги для стандартного лотка	64 – 120 г/м ²	
Плотность бумаги для дополнительного 2-го лотка	64 – 176 г/м ²	
Плотность бумаги для многоцелевого лотка	75 – 203 г/м ²	
Двусторонняя печать	Дополнительно	Стандартно
Форматы бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые форматы бумаги: A4, A5, B5. Поддерживаемые пользовательские форматы: ширина 148–215,9 мм, длина 210–355,6 мм	
Плотность бумаги для двусторонней печати	75–105 г/м ²	
Выходной лоток для бумаги	250 листов лицевой стороной вниз, 100 листов лицевой стороной вверх, 80 г/м ²	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/влажность	10°C – 32°C (рекомендуется 17°C – 27°C) / от 20% до 80% отн. влажн. (рекомендуется от 50% до 70% отн. влажн.) – 10°C – 43°C, от 10% до 90% отн. влажн.	
Хранение		
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	Однофазное питание напряжением 220–240 В перем. тока, частота 50 Гц +/-2%	
Энергопотребление	Обычная работа – 490 Вт, пиковая мощность – 1200 Вт, нерабочий режим – 100 Вт (в среднем) Режим экономии энергии <17 Вт	
Уровень шума	Рабочий режим: до 55,6 дБ(A), режим ожидания: 37 дБ(A), режим экономии энергии: фоновый уровень	
Габариты (В x Ш x Г)	339,5 мм x 400 мм (наиболее удаленная точка 435 мм) x 528 мм (наиболее удаленная точка 563,5 мм)	339,5 мм x 400 мм (наиболее удаленная точка 435 мм) x 621 мм
Масса	примерно 26 кг (включая все расходные материалы)	
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА		
Макс. нагрузка принтера	60 000 стр./мес.	
Рекомендуемая нагрузка принтера	1 500 – 5 000 стр./мес.	
Гарантия	пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации	
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ		
Двусторонняя печать	Дополнительно (43347502)	Стандартно
Память	256 Мбайт (01182901) или 512 Мбайт (01182902)	
Второй лоток	Дополнительно (43347602)	
Жёсткий диск	Дополнительно (01184501)	
Тумба	Дополнительно (09004436)	
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Чёрный тонер	Ресурс** (стр.)	Номера по каталогу
Цветные тонеры	6 000	● – 43324440
Фотобарабаны	2 000	● – 43381923, ● – 43381922, ● – 43381921
Транспортный ремень	20 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	● – 43381708, ● – 43381707, ● – 43381706, ● – 43381705
Блок термического закрепления	60 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	43363402
	60 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	43363203
* Информация о редакции драйвера приведена на локальном веб-сайте компании Oki Printing Solutions. ** Для всех тонеров: Страницы формата A4 при 5% заполнении; принтер поставляется с запасом тонера, достаточным для печати 2250 страниц с 5% заполнением.		

C5800n, C5800dn



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Одна из самых высоких скоростей печати в своем классе – 32 стр/мин. монохромная и 26 стр/мин. – цветная.
- Быстрый вывод на печать первой страницы – 8 сек. для монохромной печати и 9 секунд для цветной.
- Технологии однопроходной цифровой светодиодной печати, прямой тракт прохождения бумаги.
- Печать самых разных документов от визиток и обложек для компакт-дисков до баннеров длиной 1,2 метра, а также работа с бумагой плотностью до 203 г/м².
- Высокая производительность и возможность непрерывной печати. Максимальная нагрузка – 60 тыс. страниц в месяц.
- Многоуровневая технология ProQ2400 и новый мелкодисперсный тонер обеспечивают высокую точность печати и ее цветопередачи, снижают зернистость изображения и придают отпечаткам гляцевый блеск.
- Монохромные тонер-картриджи большой ёмкости снижают эксплуатационные расходы.

 Цветные и монохромные
 принтеры серии C5800


Для средних и больших рабочих групп. Принтеры серии C5800 – это сочетание эффективности и надежности. Их отличают широкие функциональные возможности, экономичность, высокая производительность и ресурсоемкость.

	C5800n	C5800dn
Номер по каталогу	01181701	01181801
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Скорость печати (A4)	26 стр/мин в цвете 32 стр/мин в монохроме	
Время до начала печати	8 секунд для монохромной печати 9 секунд для цветной печати	
Время разогрева	до 60 секунд от подачи питания и до 45 секунд после выхода из режима экономии питания	
Скорость процессора	200 МГц	
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ		
Разрешение	Технология ProQ2400 Multilevel, 1200 x 600 точек на дюйм	
Дополнительные возможности ГАРНИТУРЫ	Автоматическая балансировка цвета, улучшение качества фотоснимков с использованием драйвера	
Шрифты принтера	Нет	
СОВМЕСТИМОСТЬ		
Языки принтера	Централизованная печатная система, управляемая операционной системой Windows/MAC	
Возможности подключения	Hi-Speed USB и адаптер 10/100-TX Ethernet	

	C5800n	C5800dn
Совместимость с ОС	Windows 98 / ME / NT4.0 / 2000 / XP Home / XP Professional / XP Professional x64 / Server 2003 / Server 2003 для x64 / Mac OS 9.0 или выше / Mac OS X PowerPC 10.2 или выше / Mac OS X Intel 10.4.4 или выше*	
Сервисы	Colour Correct, Oki LPR (только для Windows), PrintSuperVision.net (только для Windows), Swatch Utility, Template Manager 2006 (только для Windows), Web Driver Installer (только для Windows), Web Print (только для Windows), Print Control (только клиент для Mac)	
ПАМЯТЬ		
Стандартное ОЗУ	64 Мбайт	
Макс. ОЗУ	320 Мбайт	
Жёсткий диск	Нет	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Ёмкость лотка 1	300 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6	
Ёмкость дополнительного 2-го лотка	530 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5	
Ёмкость универсального лотка	100 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6, 10 конвертов (Com-9, Com-10, DL, Monarch, C5), этикетки (Avery 7162, 7664, 7666), пользовательские размеры (до длины 1200 мм, включая баннеры), 50 листов прозрачной пленки	
Плотность бумаги для стандартного лотка	64 – 120 г/м ²	
Плотность бумаги для дополнительного 2-го лотка	64 – 176 г/м ²	
Плотность бумаги для многоцелевого лотка	75 – 203 г/м ²	
Двусторонняя печать	Дополнительно	Стандартно
Форматы бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые форматы бумаги: A4, A5, B5	
Плотность бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые пользовательские форматы: ширина 148–215,9 мм, длина 210–355,6 мм	
Выходной лоток для бумаги	250 листов лицевой стороной вниз, 100 листов лицевой стороной вверх, 80 г/м ²	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/влажность	10°C – 32°C (рекомендуется 17°C – 27°C) / от 20% до 80% отн. влажн. (рекомендуется от 50% до 70% отн. влажн.)	
Хранение	– 10°C – 43°C, от 10% до 90% отн. влажн.	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	Однофазное питание напряжением 220–240 В перем. тока, частота 50 Гц +/-2%	
Энергопотребление	Обычная работа – 490 Вт, пиковая мощность – 1200 Вт, нерабочий режим – 100 Вт (в среднем), режим экономии энергии < 15 Вт	
Уровень шума	Рабочий режим: до 55,6 дБ(А), режим ожидания: 37 дБ(А), режим экономии энергии: фоновый уровень	
Габариты (В x Ш x Г)	339,5 мм x 400 мм (наиболее удаленная точка 435 мм) x 528 mm (наиболее удаленная точка 563,5 мм)	339,5 мм x 400 мм (наиболее удаленная точка 435 мм) x 621 мм
Масса	примерно 26 кг (включая все расходные материалы)	
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА		
Макс. нагрузка принтера	60 000 стр./мес.	
Рекомендуемая нагрузка принтера	1 500 – 5 000 стр./мес.	
Гарантия	пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации	
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ		
Двусторонняя печать	Дополнительно (43347502)	Стандартно
Память	64 Мбайт (01110301) или 256 Мбайт (01110302)	
Второй лоток	Дополнительно (43347602)	
Жёсткий диск	Нет	
Тумба	Дополнительно (09004436)	
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Ресурс** (стр.)	Номера по каталогу	
Чёрный тонер	6 000	● – 43324444
Цветные тонеры	5 000	● – 43324443, ● – 43324442, ● – 43324441
Фотобарабаны	20 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	● – 43381724, ● – 43381723, ● – 43381722, ● – 43381721
Ремень передачи	60 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	43363402
Блок термического закрепления	60 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	43363203

* Информация о редакции драйвера приведена на локальном веб-сайте компании OKI Printing Solutions.

** Для всех тонеров: Страницы формата A4 при 5% заполнении; принтер поставляется с запасом тонера, достаточным для печати 2250 страниц с 5% заполнением.

C5900n, C5900dn, C5900dtn, C5900cdtn



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Одна из самых высоких скоростей печати в своем классе – 32 стр./мин. монохромная и 26 стр./мин. – цветная.
- Быстрый вывод на печать первой страницы – 8 сек. для монохромной печати и 9 секунд для цветной.
- Технологии однопроходной цифровой светодиодной печати, прямой тракт прохождения бумаги.
- Печать самых разных документов от визиток и обложек для компакт-дисков до баннеров длиной 1,2 метра, а также работа с бумагой плотностью до 203 г/м².
- Высокая производительность. Максимальная нагрузка – 60 тыс. страниц в месяц.
- Многоуровневая технология ProQ2400 и новый мелкодисперсный тонер обеспечивают высокую точность печати и ее цветопередачи, снижают зернистость изображения и придают отпечаткам гляцевый блеск.
- Монохромные тонер-картриджи большой ёмкости снижают эксплуатационные расходы.

Цветные и монохромные PCL / PostScript принтеры серии C5900



Для средних и больших рабочих групп. Новые модели принтеров серии 5900 – лучшее в своем классе решение для профессиональной цветной/монохромной печати формата А4, удовлетворяющее требованиям самых разных пользователей.

	C5900n	C5900dn	C5900dtn	C5900cdtn
Номер по каталогу	01181901	01182001	01182101	01182201
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ				
Скорость печати (A4)	26 стр./мин в цвете			
	32 стр./мин в монохроме			
Время до начала печати	8 секунд для монохромной печати			
	9 секунд для цветной печати			
Время разогрева	60 секунд от подачи питания и до 45 секунд после выхода из режима экономии питания			
Скорость процессора	500 МГц			
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ				
Разрешение	Технология ProQ2400 Multilevel, 1200 x 600 точек на дюйм			
Дополнительные возможности	Автоматическая балансировка цвета, улучшение качества фотоснимков с использованием драйвера (за исключением драйверов Macintosh и PostScript)			
ГАРНИТУРЫ				
Шрифты принтера	86 масштабируемых шрифтов PCL; 136 шрифтов PostScript; Line Printer, OCR-A,B; штрих-коды USPS			
СОВМЕСТИМОСТЬ				
Языки принтера	PCL 6 (XL3.0 и PCL5c, PostScript 3 (клон), SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX)			
Возможности подключения	Hi-Speed USB и адаптер 10/100-TX Ethernet			
Совместимость с ОС	Windows 98 / ME / NT4.0 / 2000 / XP Home / XP Professional / XP Professional x64 / Server 2003 / Server 2003 для x64 / Mac OS 9.0 или выше / Mac OS X PowerPC 10.2 или выше / Mac OS X Intel 10.4.4 или выше*			

C5900n, C5900dn, C5900dtn, C5900cdtn

	C5900n	C5900dn	C5900dtn	C5900cdtn
Сервисы	Colour Correct, Oki LPR (только Windows), PrintSuperVision.net (только Windows), Swatch Utility, Template Manager 2006 (только Windows), Web Driver Installer (только Windows), Web Print (только Windows), Print Control (только клиент для Mac), Storage Device Manager (только Windows), Gamma Utility, Profile Assistant			
ПАМЯТЬ				
Стандартное ОЗУ	256 Мбайт			
Макс. ОЗУ	768 Мбайт			
Жёсткий диск	40 Гбайт, устанавливается дополнительно			
РАБОТА С БУМАГОЙ				
Ёмкость лотка 1	300 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6			
Ёмкость дополнительного 2-го лотка	530 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5			
Ёмкость универсального лотка	100 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6, 10 конвертов (Com-9, Com-10, DL, Monarch, C5), этикетки (Avery 7162, 7664, 7666), пользовательские размеры (до длины 1200 мм, включая баннеры), 50 листов прозрачной пленки			
Плотность бумаги для стандартного лотка	64 – 120 г/м ²			
Плотность бумаги для дополнительного 2-го лотка	64 – 176 г/м ²			
Плотность бумаги универсального лотка	75 – 203 г/м ²			
Двусторонняя печать	Дополнительно	Стандартно	Стандартно	Стандартно
Форматы бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые форматы бумаги: A4, A5, B5 Поддерживаемые пользовательские форматы: ширина 148-215,9 мм длина 210-355,6 мм			
Плотность бумаги для двусторонней печати	75–105 г/м ²			
Выходной лоток для бумаги	250 листов лицевой стороной вниз, 100 листов лицевой стороной вверх, 80 г/м ²			
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ				
Температура/влажность	10°C – 32°C (рекомендуется 17°C – 27°C) / от 20% до 80% отн. влажн. (рекомендуется от 50% до 70% отн. влажн.)			
Хранение	– 10°C – 43°C, от 10% до 90% отн. влажн.			
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ				
Электропитание	Однофазное питание напряжением 220–240 В перем. тока, частота 50 Гц +/-2%			
Энергопотребление	Обычная работа – 490 Вт, пиковая мощность – 1200 Вт, нерабочий режим – 100 Вт (в среднем), режим экономии энергии < 17 Вт			
Уровень шума	Рабочий режим: до 55,6 дБ(А), режим ожидания: 37 дБ(А), режим экономии энергии: фоновый уровень			
Габариты (В x Ш x Г)	339,5 мм x 400 мм (наиболее удаленная точка 435 мм) x 528 мм (наиболее удаленная точка 563,5 мм)	339,5 мм x 400 мм (наиболее удаленная точка 435 мм) x 621 мм	486,5 мм x 400 мм (наиболее удаленная точка 435 мм) x 621 мм	911,5 мм x 400 мм (наиболее удаленная точка 533 мм) x 621 мм
Масса	примерно 26 кг (включая все расходные материалы)		примерно 36 кг (включая все расходные материалы)	примерно 51 кг (включая все расходные материалы)
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА				
Макс. нагрузка принтера	60 000 стр./мес.			
Рекомендованная рабочая нагрузка	1 500 – 5 000 стр./мес.			
Гарантия	пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации			
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ				
Двусторонняя печать	Дополнительно (43347502)	Стандартно		
Память	256 Мбайт (01182901) или 512 Мбайт (01182902)			
Второй лоток	Дополнительно (43347602)	Стандартно		
Жёсткий диск	Дополнительно (01184501)			
Тумба	Дополнительно (09004436)			Стандартно
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ				
Ресурс** (стр.)	Номера по каталогу			
Чёрный тонер	6 000	● – 43324444		
Цветные тонеры	5 000	● – 43324443, ● – 43324442, ● – 43324441		
Фотобарабаны	20 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	● – 43381724, ● – 43381723, ● – 43381722, ● – 43381721		
Ремень передачи	60 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	43363402		
Блок термического закрепления	60 000 стр. A4 при объёме 3 стр. на задание	43363203		
	* Информация о редакции драйвера приведена на локальном веб-сайте компании OKI Printing Solutions. ** Для всех тонеров: Страницы формата A4 при 5% заполнении; принтер поставляется с запасом тонера, достаточным для печати 2250 страниц с 5% заполнением.			

C8600n, C8600dn, C8600cdtn


ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Скорость цветной печати 26/15 стр./мин (A4/A3)
- Скорость монохромной печати 32/17 стр./мин (A4/A3)
- Время выхода первой страницы менее 10 секунд
- Разрешение печати 1200 x 600 dpi, многоуровневая технология ProQ2400 и новый мелкодисперсный тонер
- Широкий спектр форматов бумаги: A6-A3, визитные карточки, баннеры A3, CD-наклейки
- Максимальная нагрузка – 75 000 стр./мес
- Дополнительная запирающаяся тумба с блокировкой лотка
- САМЫЙ маленький цветной принтер формата A3!

Новый цветной принтер формата A4/A3 серии C8600



САМЫЙ КОМПАКТНЫЙ, сетевой цветной принтер формата A3, предлагающий быструю доступную цветную печать по невероятно привлекательной цене. Превосходное качество печати, идеальное для офисного использования – печати презентаций и буклетов A4, крупноформатных таблиц, схем и карт, а также печать баннеров формата A3 (297 x 1200 мм).

	C8600n	C8600dn	C8600cdtn
Номер по каталогу	01196901	01197001	01197101
ПЕЧАТЬ			
Скорость печати (A4)	26 стр./мин в цветном, 32 стр./мин в монохромном режиме		
Скорость печати (A3)	15 стр./мин в цветном, 17 стр./мин в монохромном режиме		
Время до начала печати	9.5 секунд для монохромной печати 10 секунд для цветной печати		
Время разогрева	до 90 секунд от подачи питания и до 75 секунд после выхода из режима экономии питания		
Скорость процессора	200 МГц		
Разрешение	Технология ProQ2400 Multilevel, 1200 x 600 точек на дюйм		
Дополнительные возможности	Автоматическая балансировка цвета, улучшение качества фотоснимков с использованием драйвера		

C8600n, C8600dn, C8600cdtn

	C8600n	C8600dn	C8600cdtn
СОВМЕСТИМОСТЬ			
Языки принтера	Централизованная печатная система, управляемая операционной системой Windows/MAC		
Возможности подключения	Высокоскоростная шина USB и адаптер 10/100-TX Ethernet		
Совместимость с ОС	Windows 98 / ME / NT4.0 / 2000 / XP Home / XP Professional / XP Professional x64 / Server 2003 / Server 2003 для x64 / Mac OS 9.0 или выше / Mac OS X PowerPC 10.2 или выше / Mac OS X Intel 10.4.4 или выше*		
Сервисы	Colour Correct, Oki LPR (только для Windows), PrintSuperVision.net (только для Windows), Swatch Utility, Template Manager 2006 (только для Windows), Web Driver Installer (только для Windows), Web Print (только для Windows), Print Control Server (только для Windows), Print Control Client		
ПАМЯТЬ			
Стандартное ОЗУ	128 Мб		
Макс. ОЗУ	128 Мб		
РАБОТА С БУМАГОЙ			
Ёмкость лотка 1	300 листов, 80 г/м ² . Форматы бумаги: А3, А4, А5, В4, В5, А6		
Ёмкость дополнительного 2-го лотка	530 листов, 80 г/м ² . Форматы бумаги: А3, А4, В4, А5, В5		
Ёмкость универсального лотка	100 листов, 80 г/м ² . Форматы бумаги: А3, А4, А5, В5, А6, 10 конвертов (Com-10, DL, C4, C5), этикетки (Avery 7162, 7664, 7666), пользовательские размеры (до длины 1200 мм, включая баннеры), 50 листов прозрачной пленки		
Плотность бумаги для стандартного лотка	64 – 120 г/м ²		
Плотность бумаги для дополнительного 2-го лотка	64 – 176 г/м ²		
Плотность бумаги для универсального лотка	64 – 200 г/м ²		
Двусторонняя печать	Дополнительно	Стандартно	Стандартно
Форматы бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые форматы бумаги: А3, А4, А5, В4, В5		
Плотность бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые пользовательские форматы: ширина 148.5 – 297 мм, длина 182 – 420 мм		
Выход отпечатков	64 – 105 г/м ²		
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ			
Температура / влажность	10°C – 32°C (рекомендуется 17°C – 27°C) / от 20% до 80% отн. влажн. (рекомендуется от 50% до 70% отн. влажн.)		
Хранение	– 10°C – 43°C, от 10% до 90% отн. влажн.		
Электропитание	Однофазное питание напряжением 220–240 В перем. тока, частота 50 Гц +/-2%		
Энергопотребление	Обычная работа – 550 Вт, пиковая мощность – 1300 Вт, нерабочий режим – 200 Вт (в среднем), Режим экономии энергии <15 Вт		
Уровень шума	Рабочий режим: до 54 дБ(А), режим ожидания: 37 дБ(А), режим экономии энергии: фоновый уровень		
Габариты (ВхШхГ)	341 мм x 485 мм x 593 мм	341 мм x 485 мм x 648 мм	920 мм x 485 мм x 648 мм
Масса (включая все расходные материалы)	примерно 40 кг	примерно 45 кг	примерно 70 кг
Максимальная нагрузка принтера	75 000 стр./мес.		
Рекомендованная рабочая нагрузка	1 500–5 000 стр./мес.		
ГАРАНТИЯ	Панъевропейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации		
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ			
Дуплекс	Дополнительно (43226003)	Стандартно	Стандартно
Второй лоток	Дополнительно (43231803)	Дополнительно (43231803)	Стандартно
Тумба	Дополнительно (01200801)	Дополнительно (01200801)	Стандартно
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ			
Черный тонер	Ресурс** (стр.)	Номера по каталогу	
Цветные тонеры	6.000	● – 43487712	
Фотобарабаны	6.000	● – 43487711, ● – 43487710, ● – 43487709	
Транспортный ремень	20 000 страниц А4	● – 43449015, ● – 43449014, ● – 43449013, ● – 43449016	
Блок термического закрепления	при печати 3 стр. на задание	43449705	
	80 000 страниц А4		
	при печати 3 стр. на задание		
	100 000 страниц А4	43529405	
	при печати 3 стр. на задание		

* Информация о редакции драйвера приведена на локальном веб-сайте компании OKI Printing Solutions.

** Для всех тонеров: Страницы формата А4 при 5% заполнении; принтер поставляется с запасом тонера на 2000 страниц.

Все барабаны: страницы А4 со средней нагрузкой.

C9600n, C9600dn, C9600hdn, C9600hdtн



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 36 стр./мин в цвете и 40 стр./мин в монохромном режиме для больших объемов печати.
- Технология ProQ2400 дает действительно превосходное качество цветной печати.
- Светодиодная технология в сочетании с прямым трактом подачи бумаги обеспечивают высокую скорость и надежность.
- Широкий спектр форматов бумаги от А6 до А3+ и баннеров длиной до 1,2 м.
- Печать на бумаге плотностью до 268 г/м².
- Интеллектуальные функции, такие как Автобалансировка цвета и Автоопределение носителя, гарантируют стабильное и надежное качество.
- Максимальная емкость загрузки бумаги – до 2880 листов.
- Дополнительный финишер обеспечит сортировку, сшивку, перфорирование и брошюровку с высокой производительностью.
- Графическая панель оператора сделает каждую операцию ясной и простой.

Цветные и монохромные принтеры формата А4/А3 серии C9600



Для больших рабочих групп.
 Высокоскоростное, мощное решение для цветной печати формата А4/А3.

	C9600n	C9600dn	C9600hdn	C9600hdtн
Номер по каталогу	01149001	01149101	01149201	01163901
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ				
Скорость печати (А4)	Цветная – 36 стр./мин, монохромная – 40 стр./мин			
Прозрачная пленка А4	Цветная печать – 10 стр./мин, монохромная – 16 стр./мин			
Скорость печати (А3)	Цветная – 19 стр./мин, монохромная – 21 стр./мин			
Время до начала печати	10,5 сек – цветная печать, 9 сек – монохромная			
Время разогрева	до 85 секунд с момента включения			
Скорость процессора	720 МГц			
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ				
Разрешение	Технология ProQ2400 Multilevel, 1200 x 600 dpi			
Дополнительные возможности	Автоматическая балансировка цвета обеспечивает постоянство цветопередачи. Выполняется при включении принтера и при смене тонера или фотобарабана. Автоматическая настройка сведения выполняется после включения, после печати 400 страниц (но не в процессе печати) и после закрывания крышки; Режим экономии тонера			
Цветовое согласование ГАРНИТУРЫ	Profile Assistant (только для C9600hdn, hdtн), Oki Color Correct Utility, PS Gamma Adjuster			
Шрифты принтера	86 масштабируемых шрифтов PCL, 1 растровый шрифт, 10 шрифтов TrueType, 136 шрифтов Adobe® PostScript Type 1, OCR A/B, штрих-код USPS			
ТЕХНОЛОГИЯ ПЕЧАТИ				
	Цифровой светодиодный принтер для однопроходной электрографической страничной печати с четырьмя картриджами фотобарабанов			
СОВМЕСТИМОСТЬ				
Языки принтера	PCL5c, PCL XL (Colour), Adobe® PostScript 3 с прямой печатью документов формата PDF (v.1.3), SIDM			
Возможности подключения	Двунаправленный параллельный порт IEEE 1284 и высокоскоростной USB 2.0, сетевая плата 10/100BaseTX Ethernet, беспроводной сетевой адаптер 802.11g (дополнительно)			
Совместимость с ОС	Windows 98 / 98 SE / ME / NT4 Workstation / NT4 Server (SP6 или более поздний) / 2000 Workstation (SP3 или более поздний) / 2000 Professional (SP3 или более поздний) / 2000 Server (SP3 или более поздний) / 2000 Advanced Server (SP3 или более поздний) / XP Professional / XP Home / 2003 Server / Mac OS 9.2, Mac OS 10.2.4 или более поздняя, Windows 2000 Server (Service Pack 4) + Citrix MetaFrame XP Presentation Server Feature вып.3, Windows Server 2003 Standard Edition + Citrix MetaFrame XP Presentation Server Feature вып.3			

C9600n, C9600dn, C9600hdn, C9600hdtн

	C9600n	C9600dn	C9600hdn	C9600hdtн
Сеть и протоколы	Сетевая плата 10/100BaseTX Ethernet с встроенным веб-сервером для установки и управления принтером и сетевой платой. Включает почтовые клиенты POP3/APOP и SMTP для постановки задач на печать и получения сообщений от принтера. Поддерживаются ВСЕ основные сетевые протоколы: TCP/IP, Netware и EtherTalk. TCP/IP: ARP, RARP, IP, ICMP, TCP, UDP, LPR, FTP, TELNET, HTTP(PPP), BOOTP, DHCP, SNMP, DNS, SSL/TLS, JetDirect. Netware 3.x, 4.x, 5.x и 6 с полной поддержкой NDS и NDPS: PServer, RPrinter, NDPS поддерживается через выделенный шлюз OKI NDPS. EtherTalk: ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP. NetBEUI: SMB, NetBIOS. Дополнительная беспроводная сетевая карта 802.11g.			
Утилиты	ПО Print Control позволяет управлять цветной печатью через сеть; PrintSuperVision: программа управления принтером на основе веб-интерфейса; Oki Template Manager: простая в использовании программа, которая позволяет легко создавать шаблоны для печати визитных карточек, баннеров и документов со штрих-кодом; Storage Device Manager (требуется жесткий диск): позволяет сохранять и использовать формы, фирменные бланки, логотипы и шрифты.			
Память ОЗУ	256 Мб	512 Мб	512 Мб	512 Мб
Макс. ОЗУ	1024 Мб (дополнительно 128 Мб, 256 Мб, 512 Мб DIMM)			
Жесткий диск	Дополнительно	Дополнительно	Стандартно	Стандартно
РАБОТА С БУМАГОЙ				
Подача бумаги	Внутренний лоток (лоток 1): 530 листов; Многоцелевой лоток: 230 листов; Второй/третий лоток для бумаги (дополнительно): 530 листов каждый; Максимальная емкость загрузки (принтер + второй лоток + устройство подачи (большой емкости) + многоцелевой лоток): 2880 листов			
Устройство подачи (большой емкости)	Дополнительно (1590 листов)			Стандартно
Плотность бумаги	64–216 г/м ² для внутреннего лотка (и дополнительных лотков), 55–268 г/м ² для многоцелевого лотка, для двусторонней печати 55–120 г/м ² , финишер (лицевой стороной вверх 64–268 г/м ² , лицевой стороной вниз 64–216 г/м ²)			
Формат бумаги	Внутренний и дополнительные лотки: ширина 105–328 мм, длина 148–457,2 мм (включая А6, А5, А4, А3, А3+); Многоцелевой лоток: ширина 76,2–328 мм, длина 127–1200 мм (включая А6, А5, А4, А3, А3+ и бумагу для баннеров)			
Двусторонняя печать	Дополнительно	Стандартно		
Подача бумаги	Автоопределение носителя: Автоопределение плотности бумаги; Автовыбор лотка: автоматически определяет формат бумаги; Датчик пустого лотка; Датчик запаса бумаги			
Вывод отпечатков	Принтер: 500 листов лицевой стороной вниз, 250 листов лицевой стороной вверх			
Дополнительно	Финишер (дополнительно): принимает до 1000 листов, до 20 сшитых брошюр			
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ				
Температура/Влажность	10°C – 32°C (рекомендуется 17°C – 27°C) / от 20% до 80% относительной влажности (рекомендуется от 50% до 70%)			
Условия хранения	–20–45°C, относительная влажность 10–90%			
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ				
Электропитание	Однофазный ток переменного напряжения 220–240 В, частота 50 Гц +/-2Гц			
Энергопотребление	Обычная работа – 750 Вт, пиковая мощность – 1500 Вт, режим ожидания – 200 Вт (в среднем), режим экономии электроэнергии <45 Вт			
Уровень шума	Рабочий режим: 53 дБ(а) или меньше, режим ожидания: 40 дБ(а) или меньше, режим экономии питания: 40 дБ(а) спустя 30 мин (фоновый уровень)			
Габариты (В x Ш x Г)	461,5 x 620 x 654,5 мм			785,5x620x654,5 мм
Вес	около 72 кг	около 77,4 кг	около 77,4 кг	около 129 кг
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА				
Максимальная нагрузка принтера	150 000 стр./мес.			
Гарантия	пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации			
РЕСУРС РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ				
Тонер-картридж	15 000 стр. при 5% заполнении для каждого цвета (принтеры поставляются с тонерами, рассчитанными на 7500 стр. при 5% заполнении)			
Фотобарабан	30 000 стр. (в среднем по 3 стр. на задание)			
Накопитель для израсход. тонера	30 000 стр. (в среднем)			
Блок термического закрепления	100 000 стр.			
Транспортный ремень	100 000 стр. (в среднем по 3 стр. на задание)			
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Встроенный беспроводной принт-сервер (01163201); Дуплексный блок (только для C9600n) (4297203); Второй лоток (42831303); Устройство подачи большой емкости (стандартно на C9600hdtн) (42831503); 128 Мб ОЗУ (01163401); 256 Мб ОЗУ (01163402); 512 Мб ОЗУ (01163403); Жесткий диск C9600 (только для C9600n, C9600dn) (01163601); Финишер (4 лотка)* (01166701); Финишер (5 лотков)** (01166801); Перфоратор для финишера на 2 отверстия (42872901); Перфоратор для финишера на 4 отверстия (42872903); * требуется Устройство подачи большой емкости, ** требуется Устройство подачи большой емкости и второй лоток			
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Ресурс (стр.)	Номера по каталогу		
Тонер-картридж	15 000	● – 42918963, ● – 42918962, ● – 42918961, ● – 42918964		
Комплект тонер-картриджей				
Rainbow	15 000	43112702		
Фотобарабаны	30 000	● – 42918107, ● – 42918106, ● – 42918105, ● – 42918108		
Транспортный ремень	100 000	42931603		
Блок термического закрепления	100 000	42931703		
Бункер для израсходованного тонера	30 000	42869403		
Скобы для финишера	15 000	42937603		

C9800hdn, C9800hdtm



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 36 стр./мин в цвете и 40 стр./мин в монохромном режиме в формате А4.
- Передовые технологии управления цветом и заданиями от EFI Fiery™.
- Многоуровневая технология ProQ4800 и разрешение 1200x1200 dpi для превосходного качества цветной печати.
- Широкий спектр форматов бумаги от А6 до А3+ и баннеров длиной до 1,2 м.
- Интеллектуальные функции, такие как Автобалансировка цвета и Автоопределение носителя, гарантируют стабильное, надежное качество.
- Максимальная емкость загрузки бумаги – до 2880 листов.
- Дополнительный финишер обеспечит накопление, сшивку, перфорирование и брошюровку с высокой производительностью.
- Возможна модернизация до МФУ.

Цветные и монохромные принтеры формата А4/А3 серии С9800



Для больших рабочих групп. Высокоскоростной, мощный принтер для высококачественной печати формата А4/А3.

	C9800hdn	C9800hdtm
Номер по каталогу	01149301	01164001
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Скорость печати (А4)	Цветная – 36 стр./мин, монохромная – 40 стр./мин	
Прозрачная пленка А4	10 стр./мин – цветная печать, 16 стр./мин – монохромная	
Скорость печати (А3)	Цветная – 19 стр./мин, монохромная – 21 стр./мин	
Время до начала печати	10,5 сек – цветная печать, 9 сек – монохромная	
Время разогрева	до 110 секунд с момента включения	
Скорость процессора	1 ГГц	
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ		
Разрешение	Технология ProQ4800 Multilevel, 1200 x 1200 dpi	
Дополнительные возможности	Автоматическая балансировка цвета обеспечивает постоянно цветопередачи. Выполняется при включении принтера и при смене тонера или фотобарабана; Автоматическая настройка сведения выполняется после включения, после печати 400 страниц (но не в процессе печати) и после закрывания крышки; Режим экономии тонера (только PS); Visual Cal (визуальная калибровка)	
Цветовое согласование ГАРНИТУРЫ	EFI ColorWise Pro Tools™, цветовая калибровка с комплектом цветных профилей EFI (дополнительно)	
Шрифты принтера	86 масштабируемых шрифтов PCL, 1 растровый шрифт, 10 шрифтов TrueType, 136 шрифтов Adobe® PostScript Type 1, OCR A/B, штрих-код USPS	
Технология печати	Цифровой светодиодный принтер для однопроходной электрографической страничной печати с четырьмя картриджами фотобарабанов	
СОВМЕСТИМОСТЬ		
Поддерживаемые языки принтера	PCL5c, PCL XL (цветная), Adobe® PostScript 3 с прямой печатью документов формата PDF (v.1.4) более поздний / 2000 Professional (SP3 или более поздний) / 2000 Server (SP3 или более поздний) / 2000 Advanced Server (SP3 или более поздний) / XP Professional / XP Home / 2003 Server / Mac OS 9.2, Mac OS 10.2.4 или более поздняя, Windows 2000 Server (Service Pack 4) + Citrix MetaFrame XP Presentation Server Feature вып.3, Windows Server 2003 Standard Edition + Citrix MetaFrame XP Presentation Server Feature вып.3	
Возможности подключения	Однонаправленный параллельный порт IEEE 1284 для PnP и высокоскоростной порт USB 2.0, сетевая плата 10/100BaseTX Ethernet, комплект для модернизации до МФУ (дополнительно)	
Совместимость с ОС	Windows 98 / 98 SE / ME / NT4 Workstation / NT4 Server (SP6 или более поздний) / 2000 Workstation (SP3 или более поздний) / 2000 Professional (SP3 или более поздний) / 2000 Server (SP3 или более поздний) / 2000 Advanced Server (SP3 или более поздний) / XP Professional / XP Home / 2003 Server / Mac OS 9.2, Mac OS 10.2.4 или более поздняя, Windows 2000 Server (Service Pack 4) + Citrix MetaFrame XP Presentation Server Feature вып.3, Windows Server 2003 Standard Edition + Citrix MetaFrame XP Presentation Server Feature вып.3	

	C9800hdn	C9800hdtн
Сеть и протоколы	Сетевая плата 10/100BaseTX Ethernet с встроенным Web-сервером для установки и управления принтером и сетевой платой. Включает почтовые клиенты POP3 и SMTP для постановки задач на печать и получения сообщений от принтера. Поддерживаются ВСЕ основные сетевые протоколы: TCP/IP, Netware и EtherTalk. TCP/IP: ARP, IP, ICMP, TCP, UDP, LPR, FTP, HTTP(IPP), BOOTP, DHCP, SNMP, DNS, JetDirect. Netware 3.x, 4.x, 5.x и 6 с полной поддержкой NDS и NDPS: PServer, NDPS поддерживается через выделенный шлюз OKI NDPS. EtherTalk: ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP.	
Утилиты	Command WorkStation 4™; EFI DocBuilder™; EFI Freeform™; EFI Downloader™; EFI Mailport™; EFI DocBuilder Pro™ (дополнительно); EFI Profiler™ (дополнительно); EFI Job Monitor™. ПО Print Control позволяет управлять цветной печатью через сеть; PrintSuperVision: программа управления принтером на основе веб-интерфейса; Oki Template Manager: простая в использовании программа, которая позволяет легко создавать шаблоны для печати визитных карточек, баннеров и документов со штрих-кодом; Storage Device Manager: позволяет сохранять и использовать формы, фирменные бланки, логотипы и шрифты	
Память ОЗУ	1024 Мб	
Макс. ОЗУ	1024 Мб	
Жесткий диск	Стандартно	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Подача бумаги	Внутренний лоток (лоток 1): 530 листов; Многоцелевой лоток: 230 листов; Второй/третий лоток для бумаги (дополнительно): 530 листов каждый; Максимальная емкость загрузки (принтер + второй лоток + устройство подачи (большой емкости) + многоцелевой лоток): 2880 листов	
Устройство подачи (большой емкости)	Дополнительно (1590 листов)	Стандартно
Плотность бумаги	64–216 г/м ² для внутреннего лотка (и дополнительных лотков), 55–268 г/м ² для многоцелевого лотка, для двусторонней печати 55–120 г/м ² , финишер (64–268 г/м ² лицевой стороной вверх, 64–216 г/м ² лицевой стороной вниз)	
Формат бумаги	Внутренний и дополнительные лотки: ширина 105–328 мм, длина 148–457,2 мм (включая А6, А5, А4, А3, А3+); Многоцелевой лоток: ширина 76,2–328 мм, длина 127–1200 мм (включая А6, А5, А4, А3, А3+ и носители для баннеров)	
Двусторонняя печать	Стандартно	
Подача бумаги	Автообнаружение носителя: автоопределение плотности бумаги; Автовыбор лотка: автоматически определяет формат бумаги; Датчик пустого лотка; Датчик запаса бумаги	
Вывод отпечатков	Принтер: 500 листов лицевой стороной вниз, 250 листов лицевой стороной вверх	
Дополнительно	Финишер (дополнительно): принимает до 1000 листов, до 20 сшитых брошюр	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/Влажность	10°C – 32°C (рекомендуется 17°C – 27°C) / от 20% до 80% относительной влажности (рекомендуется от 50% до 70%)	
Условия хранения	–20 – 45°C, относительная влажность 10 – 90%	
Электропитание	Однофазный ток переменного напряжения 220–240 В, частота 50 Гц +/- 2 Гц	
Энергопотребление	Обычная работа – 750 Вт, пиковая мощность – 1500 Вт, в режиме ожидания 200 Вт (в среднем), режим экономии электроэнергии <45 Вт	
Уровень шума	При печати: 53 дБ(А) или меньше, режим ожидания: 40 дБ(А) или меньше, режим экономии питания: 40 дБ(А) спустя 30 мин (фоновый уровень)	
Габариты (В x Ш x Г)	461,5 x 620 x 654,5 мм	785,5 x 620 x 654,5 мм
Вес	около 77,4 кг	около 129 кг
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА		
Максимальная нагрузка принтера	150 000 стр./мес.	
Гарантия	пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации	
Ресурс	Тонер-картридж 15 000 стр. при 5% заполнении для каждого цвета (принтеры поставляются с тонерами, рассчитанными на 7500 стр. при 5% заполнении расходных материалов)	
Фотобарабан	30 000 стр. (в среднем по 3 стр. на задание)	
Накопитель для израсходованного тонера	средний ресурс 30 000 стр.	
Блок термического закрепления	100 000 стр.	
Транспортный ремень	100 000 стр. (в среднем по 3 стр. на задание)	
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Встроенный беспроводной принт-сервер (01163201); Второй лоток (42831303); Устройство подачи большой емкости (только для C9800dn) (42831503); Финишер (4 лотка)* (01166701); Финишер (5 лотков)** (01166801); Перфоратор для финишера на 2 отверстия (42872901); Перфоратор для финишера на 4 отверстия (42872903); Комплект цветových профилей EFI (01163301) * требуется Устройство подачи большой емкости; ** требуется Устройство подачи большой емкости и второй лоток	
Комплект для модернизации до МФУ	01149501	
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Ресурс (стр.)	Номера по каталогу	
Тонер-картридж	15 000	● – 42918963, ● – 42918962, ● – 42918961, ● – 42918964
Комплект тонер-картриджей Rainbow	15 000	43112702
Фотобарабаны	30 000	● – 42918107, ● – 42918106, ● – 42918105 ● – 42918108
Транспортный ремень	100 000	42931603
Блок термического закрепления	100 000	42931703
Бункер для израсходованного тонера	30 000	42869403
Скобы для финишера	15 000	42937603

	C3300n	C3400n	C5600n	C5600dn	C5700n	C5700dn
Скорость печати (A4)						
– в цветном режиме	12 стр/мин	16 стр/мин		20 стр/мин		
– в монохромном режиме	16 стр/мин	20 стр/мин		32 стр/мин		
Время до начала						
– монохромной печати	12 секунд	10 секунд		8 секунд		
– цветной печати	15 секунд	12 секунд		11 секунд		
Скорость процессора МГц	200 МГц			500 МГц		
Разрешение	Технология ProQ2400 Multilevel, 1200 x 600 точек на дюйм					
Языки принтера	GDI (Windows/MAC)			PCL 6 (XL3.0) и PCL5c, PostScript 3 (клон). SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX)		
ОЗУ (станд./макс)	32 Мбайт	32 (288) Мбайт	64 (320) Мбайт		256 (768) Мбайт	
Жёсткий диск	нет					
Ёмкость лотка 1	250 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6			300 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6		
Ёмкость дополнительного 2-го лотка	нет			530 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, дополнительная опция. Стандартно для C5900dtn и C5900cdtn		
Ёмкость универсального лотка	1 лист. Форматы: A4, A5, B5, A6, этикетки (Avery 7162, 7664, 7666), пользова- тельские размеры (длиной до 355.6 мм)	1 лист. Форматы: A4, A5, B5, A6, конверты (Com-9, Com-10, DL, Monarch, C5), (Avery 7162, 7664, 7666), пользователь- ские размеры (до длины 1200 мм, включая баннеры)	100 листов, 80 г/м ² . Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6, 10 конвертов (Com-9, Com-10, DL, Monarch, C5), этикетки (Avery 7162, 7664, 7666), пользовательские размеры (до длины 1200 мм, включая баннеры), 50 листов прозрачной пленки			
Плотность бумаги для стандартного лотка	64–120 г/м ²					
Плотность бумаги для дополнительного 2-го лотка	нет			64-176 г/м ²		
Плотность бумаги для многоцелевого лотка	75–203 г/м ²					
Двусторонняя печать	Ручная (только для Windows)		Дополнительно	Стандартно	Дополнительно	Стандартно
Форматы бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые форматы бумаги: A4, A5, B5. Поддерживаемые пользовательские форматы: ширина 148–215,9 мм длина 210–355,6 мм					
Плотность бумаги для двусторонней печати	75–105 г/м ²					
Макс. нагрузка принтера	35 000 стр./мес.			60 000 стр./мес.		
Рекомендуемая нагрузка принтера	500–2 000 стр./мес.			1 500–5 000 стр./мес.		
Тумба	нет			Дополнительно		
Ресурс черного тонера (стр. A4 при 5% заполнении)	1 000 (43459420)			6 000 (43324440)		
Ресурс цветных тонеров (стр. A4 при 5% заполнении)	1 000 Голубой: 43459419 Розовый: 43459418 Жёлтый: 43459417			2 000 Голубой: 43381923 Розовый: 43381922 Жёлтый: 43381921		
Ресурс фотобарабанов (стр. A4 при объеме 3 стр. на задание)	15 000 Чёрный 43460208 Голубой: 43460207 Розовый: 43460206 Желтый: 43460205			20 000 Чёрный 43381708 Голубой: 43381707 Розовый: 43381706 Желтый: 43381705		
Ресурс транспортного ремня (стр. A4 при печати 3 стр. на задание)	50 000 (43378002)			60 000 (43363402)		
Ресурс блока термического закрепления (стр. A4 при объеме 3 стр. на задание)	30 000 (43377103)	50 000 (43377003)	60 000 (43363203)			

	C5800n	C5800dn	C5900n	C5900dn	C5900dtn	C5900cdtn
Скорость печати (A4)						
– в цветном режиме	26 стр./мин					
– в монохромном режиме	32 стр./мин					
Время до начала						
– монохромной печати	8 секунд					
– цветной печати	9 секунд					
Скорость процессора МГц	200 МГц		500 МГц			
Разрешение	Технология ProQ2400 Multilevel, 1200 x 600 точек на дюйм					
Языки принтера	GDI (Windows/MAC)		PCL 6 (XL3.0) и PCL5c, PostScript 3 (клон). SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX)			
ОЗУ (станд./макс)	64 (320) Мбайт		256 (768) Мбайт			
Жёсткий диск	нет		40 Гбайт, дополнительно			
Ёмкость лотка 1	300 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6					
Ёмкость дополнительного 2-го лотка	530 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, дополнительная опция. Стандартно для C5900dtn и C5900cdtn					
Ёмкость универсального лотка	100 листов, 80 г/м ² Форматы бумаги: A4, A5, B5, A6, 10 конвертов (Com-9, Com-10, DL, Monarch, C5), этикетки (Avery 7162, 7664, 7666), пользовательские размеры (до длины 1200 мм, включая баннеры), 50 листов прозрачной пленки					
Плотность бумаги для стандартного лотка	64-120 г/м ²					
Плотность бумаги для дополнительного 2-го лотка	64-176 г/м ²					
Плотность бумаги для многоцелевого лотка	75 – 203 г/м ²					
Двусторонняя печать	Дополнительно	Стандартно	Дополнительно	Стандартно	Стандартно	Стандартно
Форматы бумаги для двусторонней печати	Поддерживаемые форматы бумаги: A4, A5, B5. Поддерживаемые пользовательские форматы: ширина 148–215,9 мм длина 210–355,6 мм					
Плотность бумаги для двусторонней печати	75–105 г/м ²					
Макс. нагрузка принтера	60 000 стр./мес.					
Рекомендуемая нагрузка принтера	1 500–5 000 стр./мес.					
Тумба	Дополнительно					Стандартно
Ресурс черного тонера (стр. A4 при 5% заполнении)	6 000 (43324444)					
Ресурс цветных тонеров	5 000 Голубой: 43324443 Розовый: 43324442 Жёлтый: 43324441					
Ресурс фотобарабанов (стр. A4 при объёме 3 стр. на задание)	20 000 Чёрный 43381724 Голубой: 43381723 Розовый: 43381722 Желтый: 43381721					
Ресурс транспортного ремня (стр. A4 при печати 3 стр. на задание)	60 000 (43363402)					
Ресурс блока термического закрепления (стр. A4 при объёме 3 стр. на задание)	60 000 (43363203)					

Для заметок



Высокое качество отпечатков, наибольшая скорость печати (от 18 до 45 страниц в минуту) и кратчайшее время выхода первой страницы при наименьшей цене, многочисленные опции – вот отличительные особенности монохромных принтеров OKI Printing Solutions. Эти принтеры используются во всех сегментах рынка, зарекомендовали себя с самой лучшей стороны и лидируют на рынке по такому показателю, как стоимость отпечатка и совокупная стоимость владения, что особенно ценится среди наших корпоративных клиентов.

Сегодня OKI Printing Solutions является одним из ведущих игроков на рынке печати и концентрирует свои усилия на создании пользующихся спросом высокопроизводительных устройств, приложений и услуг, которые в максимальной степени удовлетворяют нужды пользователей в печатных коммуникациях и, более того, превосходят их запросы.



B4100

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Скорость печати 18 стр/мин.
- 6,2 секунды до выхода первой страницы.
- Раздельные расходные материалы снижают стоимость владения.
- Совместим со всеми наиболее распространёнными операционными системами.
- Идеален для персонального рабочего места, где важно качество печатаемых документов.

**Монохромный принтер
формата А4 B4100**

**Быстрый, надежный
и качественный персональный
настольный принтер
для экономных пользователей.**

	B4100	
Номер по каталогу	01145002	
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Скорость печати	18 стр./мин	
Время до начала печати	6,2 секунды	
Время разогрева	35 секунд	
Скорость процессора	200 МГц	
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ		
Разрешение	1200 x 600 точек на дюйм	
СОВМЕСТИМОСТЬ		
Языки принтера	Windows-принтер	
Совместимость с ОС	Windows 95 / 98 / 98 SE / ME / NT4 Workstation / NT4 Server / 2000 Workstation / 2000 Professional / 2000 Server / 2000 Advanced Server / XP Professional / XP Home / NT Terminal Server Edition and 2000 Terminal Server with Citrix Metaframe 1.8 or Citrix Metaframe XP 1.0, Mac OS 8.6 (or higher), Mac OS X (10.1 or higher)	
Интерфейсы	IEEE 1284 двунаправленный параллельный, USB 2.0	
ПАМЯТЬ		
Стандартно	8Мб	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Ёмкость внутреннего лотка	250 листов	
Форматы бумаги	A4, A5, B5(IIS), A6, Letter, Legal 13, Legal 14, Executive; 60 – 105 г/м ²	
Ручная подача	одиночные листы, 60 – 120 г/м ²	
Вывод отпечатков	150 листов лицевой стороной вниз, 50 листов лицевой стороной вверх	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/влажность	10 – 32°C, 20-80% отн. влажности без образования конденсата	
Хранение	-10 – 43°C, 10-90% отн. влажности без образования конденсата	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	230В +/- 10%, 50/60 Гц +/- 2%	
Энергопотребление	Обычная работа 350 Вт, нерабочий режим 68 Вт (в среднем), режим экономии энергии 9 Вт	
Уровень шума	53 дБа или менее	
Габариты (Ш x Д x В)	355 x 395 x 200 мм	
Масса	около 9 кг	
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА		
Макс. нагрузка принтера	15000 стр./мес.	
Гарантия	3 года полной гарантии	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	ресурс	код заказа
Тонер-картридж	2500 стр. при 5% заполнении	01103409
Фотобарабан	25 000 страниц при постоянной печати, 17 000 страниц при печати 3 стр. на задание	42102802

B4250, B4250n



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 6,2 сек до выхода первой страницы.
- Раздельные расходные материалы снижают стоимость владения.
- Надёжность Оки на годы бесперебойной службы.
- Совместимость со всеми основными операционными системами.
- Идеален для персонального использования.
- Возможность наращивания свойств для задач завтрашнего дня.

Монохромные принтеры формата А4 B4250

Идеальный для малых рабочих групп и персонального использования, он печатает 22 страницы в минуту, оснащен 16 Мб памяти, расширяемой до 272 Мб.

	B4250	B4250n
Номер по каталогу	01145102	01145202
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Скорость печати	22 стр./мин	
Время до начала печати	6,2 секунды	
Время разогрева	35 секунд	
Скорость процессора	266 МГц	
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ		
Разрешение	1200 x 600 точек на дюйм	
ГАРНИТУРЫ		
Шрифты принтера	86 масштабируемых шрифтов PCL (включая 12 шрифтов кириллицы), 4 растровых шрифта, шрифты матричных принтеров, включая штрих-коды	
СОВМЕСТИМОСТЬ		
Языки принтера	PCL5e, PCL 6, EPSON-FX, IBM ProPrinter	
Совместимость с ОС	MS DOS (с аппаратной русификацией), Windows 98, Windows 98 SE, Windows ME, Windows NT4 Workstation, NT4 Server, 2000 Workstation, 2000 Professional, 2000 Server, 2000 Advanced Server, XP Professional, XP Home, NT Terminal Server Edition, 2000 Terminal Server с поддержкой Citrix Metaframe 1.8 или Citrix Metaframe XP 1.0. Mac OS 10.1. (или выше)	
Интерфейсы	IEEE 1284 двунаправленный параллельный, USB 2.0	IEEE 1284 двунаправленный параллельный, USB 2.0, 10/100-TX Ethernet
Интерфейсы дополнительно	10/100 BaseTX Ethernet, 25 Pin RS232C serial	25 Pin RS232C serial
ПАМЯТЬ		
Стандартно/максимально	16 / 272 Мб	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Ёмкость внутреннего лотка	250 листов	
Ёмкость дополнительного лотка	500 листов	
Форматы бумаги	A4, A5(IIS), A6, Letter, Legal 13, Legal 14, Executive; 60 – 105 г/м ²	
Ручная подача	одиночные листы, 60 – 120 г/м ²	
Вывод отпечатков	150 листов лицевой стороной вниз, 50 листов лицевой стороной вверх	
Типы конвертов:	Monarch, Com-9, Com-10, DL, C5	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/влажность	10 – 32°C, 20-80% отн. влажности без образования конденсата	
Хранение	-10 – 43°C, 10-90% отн. влажности без образования конденсата	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	230В +/- 10%, 50/60 Гц +/- 2%	
Энергопотребление	Обычная работа 360 Вт, нерабочий режим 66 Вт (в среднем), режим экономии энергии 10 Вт	
Уровень шума	53дБа или менее	
Габариты (Ш x Д x В)	355 x 395 x 200 мм	
Масса	около 9 кг	
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА		
Макс. нагрузка принтера	30 000 стр./мес.	
Гарантия	3 года полной гарантии	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	ресурс	код заказа
Тонер-картридж	2500 стр. при 5% заполнении	01103409
Фотобарабан	25 000 страниц при постоянной печати, 17 000 страниц при печати 3 стр. на задание	42102802

B4350, B4350n, B4350nPS

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Скорость печати 22 стр/мин.
- Менее 6,2 сек до выхода первой страницы.
- Надёжность Oki на годы бесперебойной службы.
- Выбор емкости тонер-картриджа для уменьшения затрат на эксплуатацию.
- Совместимость со всеми основными операционными системами.
- Возможность наращивания свойств для задач завтрашнего дня.
- Идеален для персонального использования или для малых рабочих групп.

**Монохромные принтеры
формата А4 B4350**

Идеальный для малых рабочих групп и персонального использования монохромный принтер, поддерживающий PCL и PostScript.

Профессиональная печать стала проще. Предназначенный для работы в местах обслуживания этот принтер является идеальным выбором в тех случаях, когда важны производительность и компактность.

Для уменьшения себестоимости печати и минимального вмешательства пользователя принтер может быть укомплектован тонером большой ёмкости.

	B4350	B4350n	B4350nPS
Номер по каталогу	01145302	01145402	01145502
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ			
Скорость печати	22 стр./мин		
Время до начала печати	6,2 секунды		
Время разогрева	35 секунд		
Скорость процессора	266 МГц		
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ			
Разрешение	1200 x 600 точек на дюйм		
ГАРНИТУРЫ			
Шрифты принтера	86 масштабируемых шрифтов PCL (включая 12 шрифтов кириллицы), 4 растровых шрифта, шрифты матричных принтеров, включая штрих-коды		
Шрифты PostScript	нет	нет	136 шрифтов
СОВМЕСТИМОСТЬ			
Языки принтера	PCL5e, PCL 6, EPSON-FX, IBM ProPrinter		PCL5e, PCL 6, EPSON-FX, IBM ProPrinter, PostScript3
Совместимость с ОС	MS DOS (с аппаратной русификацией) / Windows 98 / 98 SE / ME / NT4 Workstation / NT4 Server / 2000 Workstation / 2000 Professional / 2000 Server / 2000 Advanced Server / XP Professional, Home / NT Terminal Server Edition и 2000 Terminal Server с поддержкой Citrix Metaframe 1.8 или Citrix Metaframe XP 1.0. Mac OS 8.6 (или выше), Mac OS X (10.1 или выше), Вариации Unix и Linux через PPD		
Интерфейсы	IEEE 1284 двунаправленный параллельный, USB 2.0	IEEE 1284 двунаправленный параллельный, USB 2.0, 10/100-TX Ethernet	
Интерфейсы дополнительно	10/100 BaseTX Ethernet, 25 Pin RS232C serial	25 Pin RS232C serial	
Сети и протоколы	Сетевая карта 10/100 BaseTXEthernet с интегрированным веб-сервером для установки и обслуживания принтера и карты. Включает почтовые клиенты POP3 и SMTP для отправки данных и получения предупреждений. Поддержка всех основных сетевых протоколов: TCP/IP, Netware, EtherTalk и NetBEUI. TCP/IP : – ARP, RARP, IP, TCP, ICMP, UDP, LPR, FTP, TELNET, HTTP(IPP), BOOTP, DHCP, AutoIP, SNMP, DNS, uPnP, SLP, протоколы JetDirect. Netware 3.x, 4.x, 5.x и 6 с полной поддержкой NDS и NDPS: – QServer через IP и IPX, R-Printer, N-Printer, NCP, SPX, IPX, SAP, RIP, NDPS поддержка через выделенный шлюз OKI NDPS. EtherTalk: ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP. NetBEUI: – SMB, CIFS, WINS, NetBIOS		
Утилиты	PrintSuperVision: программа управления принтером на основе веб-интерфейса; Oki Admin Manager and quick setup utilities. Oki LPR utility, Oki NDPS Gateway		
ПАМЯТЬ			
Стандартно/максимально	16 / 272 Мб		32 / 272 Мб
РАБОТА С БУМАГОЙ			
Ёмкость внутреннего лотка	250 листов		
Ёмкость дополнительного лотка	500 листов		
Форматы бумаги	A4, A5, B5 (JIS), A6, Letter, Legal 13, Legal 14, Executive; 60 – 105 г/м ²		
Ручная подача	одиночные листы, 60 – 120 г/м ²		
Вывод отпечатков	150 листов лицевой стороной вниз, 50 листов лицевой стороной вверх		
Типы конвертов:	Monarch, Com-9, Com-10, DL, C5		
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ			
Температура/влажность	10 – 32°C, 20-80% отн. влажности без образования конденсата		
Хранение	-10 – 43°C, 10-90% отн. влажности без образования конденсата		
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ			
Электропитание	230В +/- 10%, 50/60 Гц +/- 2%		
Энергопотребление	Обычная работа 360 Вт, нерабочий режим 66 Вт (в среднем), режим экономии энергии 10 Вт		
Уровень шума	53дБа или менее		
Габариты (Ш x Д x В)	355 x 395 x 215 мм		
Масса	около 9 кг		
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА			
Макс. нагрузка принтера	30000 стр./мес.		
Гарантия	3 года полной гарантии		
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	ресурс	код заказа	
Тонер-картридж	2500 стр. при 5% заполнении	01103409	
Тонер-картридж высокой емкости	6000 стр. при 5% заполнении	01101213	
Фотобарабан	25 000 страниц при постоянной печати, 17 000 страниц при печати 3 стр. на задание 42102802		

B6200, B6200n, B6200dn



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 24 страницы в минуту.
- 128 Мб памяти.
- Процессор 266 МГц.
- Истинное разрешение 1200x1200 dpi для получения ясных и чётких документов.
- Стандартная емкость лотка 400 листов, расширяемая до 1500 листов.
- Возможность выбора дополнительного оборудования (сетевая карта, дуплекс, память, жесткий диск, смещающий лоток, лоток для выхода лицевой стороной вверх).

Монохромный принтер формата А4 B6200

OKI Printing Solutions предлагает лидирующие в своём классе принтеры с впечатляющей скоростью, памятью, месячной нагрузкой, емкостью лотков и тонер-картриджа, надежностью, которые могут улучшить производительность вашего бизнеса.

	B6200	B6200n	B6200dn
Номер по каталогу	09004082	09004083	01147801
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ			
Скорость печати	24 стр./мин		
Время до начала печати	10,2 секунды		
Время разогрева	13 секунд		
Скорость процессора	266 МГц		
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ			
Разрешение	1200 x 1200 точек на дюйм		
ГАРНИТУРЫ			
Шрифты принтера	90 масштабируемых шрифтов PCL, 4 растровых шрифта, 5 штрих-кодов, 136 шрифтов PostScript		
СОВМЕСТИМОСТЬ			
Языки принтера	PCL5e, PCL 6, PostScript3, EPSON-FX		
Совместимость с ОС	Windows 95 / 98 / 98 SE / ME, Windows NT4 Workstation / NT4 Server / 2000 Workstation / 2000 Professional / 2000 Server / 2000 Advanced Server / XP Professional / XP Home / NT Terminal Server Edition / 2000 Terminal Server with Citrix Metaframe 1.8 or Citrix Metaframe XP 1.0. Mac OS 8.6 (or higher), Mac OS X (10.1 or higher), Variants of Unix and Linux via PPDs		
Интерфейсы	IEEE 1284 двунаправленный параллельный, USB 2.0, 25 Pin RS232C serial	IEEE 1284 двунаправленный параллельный, USB 2.0, 10/100-TX Ethernet, 25 Pin RS232C serial	
Интерфейсы дополнительно	10/100-TX Ethernet	нет	
Сети и протоколы	10/100BaseTX Ethernet card with internal web server for printer and network card set-up and management. Includes POP3 and SMTP mail client for submission of print jobs and for alerts. All major network protocols supported – TCP/IP, Netware, Ethernalk and NetBEUI. TCP/IP : – ARP, RARP, IP, ICMP, TCP, DDP, UDP, LPR, FTP, TELNET, HTTP(PP), BOOTP, DHCP, SNMP, DNS, JetDirect protocols. Netware 3.x, 4.x, 5.x and 6 with full NDS and NDPS support: PServer, RPrinter, EtherTalk: – ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP. NetBEUI: SMB, NetBIOS		
Утилиты	PrintSuperVision: программа управления принтером на основе веб-интерфейса; Easy setup utility, Oki LPR utility		
ПАМЯТЬ			
Стандартно/максимально	128 / 640 Мб		
РАБОТА С БУМАГОЙ			
Ёмкость внутреннего лотка	400 листов		
Ёмкость дополнительных лотков	2 лотка по 550 листов каждый		
Форматы бумаги	A5, B5(JIS), A4, Executive, Letter, Legal13, Legal14, Пользовательский размер (76.2 x 127 – 216 x 900 mm, 98 x 148 – 216 x 356 mm), этикетки и прозрачные пленки; 60 – 216 г/м ²		
Типы конвертов	Monarch, Com10, DL и C5		
Ручная подача	150 листов		
Вывод отпечатков	250 листов лицевой стороной вниз		
Двусторонняя печать	дополнительно	стандартно	
Типы бумаги для двусторонней печати	A5, A4, B5, Letter, Legal 13, Legal 14, Executive, Пользовательский размер (88.9 x 139.7 – 216 x 356 mm, 98.4 x 148 – 216 x 356 mm) 60 – 216 г/м ²		
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ			
Температура/влажность	5 – 35°C, 15-85% отн. влажности без образования конденсата		
Хранение	0 – 35°C, 15-80% отн. влажности без образования конденсата		
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ			
Электропитание	230В +/- 10%, 50/60 Гц +/- 2%		
Энергопотребление	Обычная работа 985 Вт, режим ожидания 83 Вт, режим экономии энергии 9 Вт		
Уровень шума	50,3 дБа		
Габариты (Ш x Д x В)	422 x 455 x 324 мм		
Масса	около 18,8 кг		
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА			
Макс. нагрузка принтера	75 000 стр./мес.		
Гарантия	Пан-европейская 1 год		
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			
Печатный картридж	ресурс	код заказа	
	10 000 стр. при 5% заполнении	09004078	

B6300n, B6300dn

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- 34 страницы в минуту.
- Поддержка сети – стандартно.
- Процессор 350 МГц.
- Истинное разрешение 1200x1200 dpi для получения ясных и чётких документов.
- Запас бумаги – минимум 700 страниц, максимум – 1800 страниц.
- Дополнительные аксессуары, предлагающие широкие возможности в работе и позволяющие принтеру расти вместе с потребностями бизнеса.
- Максимальная нагрузка в месяц 150 000 стр./мес.

**Монохромный принтер
формата А4 B6300**

Стандартно оснащенный сетевой картой, B6300n это производительный и надежный принтер, с впечатляющей рабочей нагрузкой, мощным процессором и памятью – специально создан для улучшения производительности бизнеса малых и средних рабочих групп.

	B6300n	B6300dn
Номер по каталогу	09004085	01147701
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Скорость печати	34 стр./мин	
Время до начала печати	8.8 секунды	
Время разогрева	17 секунд	
Скорость процессора	350 МГц	
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ		
Разрешение	1200 x 1200 точек на дюйм	
ГАРНITУРЫ		
Шрифты принтера	90 масштабируемых шрифтов PCL, 4 растровых шрифта, 5 штрих-кодов, 136 шрифтов PostScript	
СОВМЕСТИМОСТЬ		
Языки принтера	PCL5e, PCL 6, PostScript3, EPSON-FX	
Совместимость с ОС	Windows 95 / 98 / 98 SE / ME, Windows NT4 Workstation / NT4 Server / 2000 Workstation / 2000 Professional / 2000 Server / 2000 Advanced Server / XP Professional / XP Home / NT Terminal Server Edition / 2000 Terminal Server with Citrix Metaframe 1.8 or Citrix Metaframe XP 1.0. Mac OS 8.6 (or higher), Mac OS X (10.1 or higher), Variants of Unix and Linux via PPDs	
Интерфейсы	IEEE 1284 двунаправленный параллельный, USB 2.0, 10/100-TX Ethernet, 25 Pin RS232C serial	
Сети и протоколы	10/100BaseTX Ethernet card with internal web server for printer and network card set-up and management. Includes POP3 and SMTP mail client for submission of print jobs and for alerts. All major network protocols supported – TCP/IP, Netware, Ethertalk and NetBEUI. TCP/IP: – ARP, RARP, IP, ICMP, TCP, UDP, LPR, FTP, TELNET, HTTP(PP), BOOTP, DHCP, SNMP, DNS, JetDirect protocols. Netware 3.x, 4.x, 5.x and 6 with full NDS and NDPS support: PServer, RPrinter, EtherTalk: – ELAP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP. NetBEUI: SMB, NetBIOS	
Утилиты	PrintSuperVision: программа управления принтером на основе веб-интерфейса; Easy setup utility, Oki LPR utility	
ПАМЯТЬ		
Стандартно/максимально	128 / 640 Мб	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Ёмкость внутреннего лотка	700 листов	
Ёмкость дополнительных лотков	2 лотка по 550 листов каждый	
Форматы бумаги	A5, B5(IIS), A4, Executive, Letter, Legal13, Legal14, Пользовательский размер (76.2 x 127 – 216 x 900 mm, 98 x 148 – 216 x 356 mm), этикетки и прозрачные пленки; 60 – 216 г/м ²	
Типы конвертов	Monarch, Com10, DL и C5	
Вывод отпечатков	500 листов лицевой стороной вниз или 150 листов лицевой стороной вверх	
Двусторонняя печать	дополнительно	стандартно
Типы бумаги для двусторонней печати	A5, A4, B5, Letter, Legal 13, Legal 14, Executive, Пользовательский размер (88.9 x 139.7 – 216 x 356 mm, 98.4 x 148 – 216 x 356 mm) 60 – 216 г/м ²	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/влажность	5 – 35°C, 15-85% отн. влажности без образования конденсата	
Хранение	0 – 35°C, 15-80% отн. влажности без образования конденсата	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	230В +/- 10%, 50/60 Гц +/- 2%	
Энергопотребление	Обычная работа 985 Вт, режим ожидания 83 Вт, режим экономии энергии 9 Вт	
Уровень шума	53,6 дБа	
Габариты (Ш x Д x В)	422 x 465 x 404 мм	
Масса	около 21 кг	
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА		
Макс. нагрузка принтера	150 000 стр./мес.	
Гарантия	Пан-европейская 1 год	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	ресурс	код заказа
Печатный картридж	10 000 стр. при 5% заполнении	09004078
Печатный картридж повышенной емкости	17 000 стр. при 5% заполнении	09004079

B8300

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Высокая скорость печати 45 стр./мин.
- Выход первой страницы менее 5 сек.
- Максимальная нагрузка 200 000 стр./мес.
- Сетевая карта и поддержка PostScript стандартно.
- Опция многофункционального финишера позволяет шить документы (степлер), пробивать отверстия (дырокол) и даже изготавливать законченные буклеты.
- Встроенный веб-сервер для легкой настройки и администрирования принтера.
- Конфигурируется под нужды малой или большой компании, при этом имеется возможность модернизации в будущем.

Монохромный принтер формата A4/A3 B8300

Готовое интегрированное решение для офисной монохромной печати. Это высокопроизводительный сетевой монохромный принтер формата A4/A3, предназначенный для больших рабочих групп (отдела, подразделения).

	B8300	
Номер по каталогу	01103301	
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Скорость печати	45 стр./мин для формата А4, 20 стр./мин для формата А3	
Время до начала печати	менее 5 секунд	
Время разогрева	менее 80 секунд	
Скорость процессора	200 МГц, 64 bit RISC	
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ		
Разрешение	600dpi, 1200dpi со сглаживанием	
СОВМЕСТИМОСТЬ		
Совместимость с ОС	Windows 95 / 98 / 98 SE / ME, Windows NT4 Workstation / NT4 Server / 2000 Workstation / 2000 Professional / 2000 Server / 2000 Advanced Server / XP Professional / XP Home / NT Terminal Server with Citrix Metaframe 1.8 or Citrix Metaframe XP 1.0. Mac OS 8.6 (or higher), Mac OS X (10.1 or higher), Variants of Unix and Linux via PPDs	
Сети и протоколы	10/100BaseTX Ethernet Card with internal web server for printer and network card set-up and management. Includes POP3 and SMTP Mail client for submission of print jobs and for alerts. All major network protocols supported – TCP/IP, Netware, Ethernalk and NetBEUI. TCP/IP: – ARP, RARP, IP, TCP, ICMP, UDP, LPR, FTP, TELNET, HTTP(IPP), BOOTP, DHCP, SNMP, DNS, JCP, JetDirect protocols. Netware 3.x, 4.x, 5.x and 6 with full NDS and NDPS support: – JCP and IPX, R-Printer, N-Printer, NCP, SPX, IPX, SAP, RIP, NDPS supported via dedicated OKI NDPS Gateway. EtherTalk: – ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP. NetBEUI: – SMB, NetBIOS	
Интерфейсы	IEEE 1284 параллельный, 10/100-TX Ethernet стандартно	
Эмуляции	PCL5e, PCL 6, Adobe PostScript3 стандартно	
Драйверы	Windows 95, 98, 98SE, ME, NT4, 2000, XP, MacOS 8.5.1 и выше	
Утилиты	Quick IP setup, Admin manager, PrintSuperVision, OKI LPR	
ПАМЯТЬ		
Стандартно/максимально	32 / 288 Мб	
Жесткий диск	дополнительно 5Гб (для контроля процесса и конфиденциальности печати, хранения документов)	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Стандартный лоток	500 листов формата А4. Один из дополнительных лотков обязательно должен быть установлен.	
Дополнительные лотки	многоцелевой податчик на 500 листов, А5-А3; 3-х лотковый податчик на 1500 листов: Лоток 1: 500 листов, А5-А3; Лоток 2 и 3: 2х500 листов, А4-А3. Податчик большой емкости на 2500 листов: Лоток 1: 500 листов, А5-А3; Лоток 2: 2000 листов, А4;	
Форматы бумаги	А3, В4, А4, В5, А5, Executive, конверты: Com10, C5, DL, Monarch, ISO B5.	
Плотность бумаги	Плотность: от 60 до 205 г/м ² (возможны ограничения на плотность бумаги для устанавливаемых дополнительных финишных опций)	
Вывод отпечатков	400 листов лицевой стороной вниз	
Двусторонняя печать	Доступно два варианта: 1) обычный дуплексный модуль, А5-А3, 60–105 г/м ² , 2) вариант 1 + ручная подача (100 листов А5-А3, 60–205 г/м ²) + выходной лоток (100 листов, А5-А3, 60–205 г/м ²)	
Дополнительные возможности	Сортер (Mail-bin stacker), финишер-брошюровщик, финишер с дыроколом	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	220-240В +/- 10%, 50/60 Гц +/- 2%	
Энергопотребление	нерабочий режим 75 Вт, пиковая нагрузка 1350 Вт	
Уровень шума	67 дБа в режиме печати, 48дБа в режиме ожидания	
Габариты (Ш x Д x В)	654 x 567 x 593 мм (базовый модуль + многоцелевой податчик)	
Масса	Базовый модуль 50 кг включая расходные материалы	
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА		
Макс. нагрузка принтера	200 000 стр./мес.	
Гарантия	Пан-европейская 1 год	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	ресурс	код заказа
Печатный картридж	27 000 стр. при 5% заполнении	09004019
Девелопер	100 000 страниц формата А4	09004020
Скобы (малый комплект)	3 x 3000 скоб	09004021
Скобы (большой комплект)	3 x 5000 скоб	09004022

	B4100	B4250	B4250n	B4350	B4350n	B4350nPS
Категория	Персональный / настольный, формата А4					
Рекомендованное число пользователей	1	2-10				
Скорость печати	18 стр./мин	22 стр./мин				
Время до начала печати	6,2 секунды					
Скорость процессора	200 МГц	266 МГц				
Разрешение	1200 x 600 точек на дюйм					
Языки принтера	Windows-принтер	PCL5e, PCL6, EPSON-FX, IBM ProPrinter				PCL5e, PCL6, EPSON-FX, IBM ProPrinter, PostScript3
Интерфейсы	Параллельный IEEE-1284, USB 2.0					
Сетевой интерфейс	нет	дополнительно	есть	дополнительно	есть	есть
Память стандартно (максимально)	8Мб	16 (272) Мб				32 (272) Мб
Жесткий диск	нет					
Запас бумаги (макс)	250 листов	250 (850) листов				
Форматы бумаги	A4, A5, B5(IIS), A6, Letter, Legal 13, Legal 14, Executive; Свободный размер (98x148 – 216x356), Плотность 60 – 105 г/м ²					
Двусторонняя печать	нет					
Дополнительные возможности	нет	Последовательный RS232c, податчик конвертов, дополнительный лоток				
Гарантия	3 года полной гарантии					
Тонер-картридж	2500 стр. при 5% заполнении (01103409)					
Тонер-картридж высокой емкости	нет			6000 стр. при 5% заполнении (01101213)		
Фото-картридж	25 000 страниц при постоянной печати, 17 000 страниц при печати 3 стр. на задание (42102802)					
Макс. нагрузка принтера	15 000 стр./мес.	30 000 стр./мес				

	B6200	B6200n	B6200dn	B6300n	B6300dn	B8300
Категория	Для малых / средних рабочих групп, формата А4					Для отдела / подразделения
Рекомендованное число пользователей	5–50					20–100
Скорость печати	24 стр./мин		34 стр./мин		45 стр./мин А4, 20 стр./мин А3	
Время до начала печати	10,2 секунд		8,8 секунд		менее 5 секунд	
Скорость процессора	266 МГц		350 МГц		200 МГц, 64 bit RISC	
Разрешение	1200 x 1200 точек на дюйм					600 dpi, 1200 dpi со сглаживанием
Языки принтера	PCL5e, PCL 6, PostScript3, EPSON-FX					PCL5e, PCL 6, PostScript3
Интерфейсы	Параллельный IEEE-1284, USB 2.0, 25 Pin RS232C serial					Параллельный IEEE-1284, Ethernet
Сетевой интерфейс	дополнительно	есть			нет	
Память стандартно (максимально)	128 (640) Мб					32 (288) Мб
Жесткий диск	дополнительно					дополнительно, 5 Гб
Запас бумаги (макс)	400 (1500) листов		700 (1800) листов		1000 (3100) листов А4. Один из доп. лотков обязательно должен быть установлен	
Форматы бумаги	A5, B5(JIS), A4, Executive, Letter, Legal13, Legal14, этикетки и прозрачные пленки, произвольный размер (без использования дуплекса) – для лотка 1: Ширина: 76.2 - 216 мм, Длина: 127 - 900 мм. Для лотков 2-4: Ширина: 98.4 - 216 мм, Длина: 148 - 355.6 мм, Плотность 60 - 216 г/м²					A3, B4, A4, B5, A5, Executive, от 60 до 205 г/м² (возможны ограничения на плотность бумаги для устанавливаемых дополнительных финишных опций)
Двусторонняя печать	дополнительно	стандартно	дополнительно	стандартно	дополнительно	
Дополнительные возможности	Последовательный RS232c, податчик конвертов, лоток выхода со сдвигом, 2/3-й лотки					Сортер (Mail-bin stacker), финишер-брошюровщик, финишер с дыроколом
Гарантия	Пан-европейская 1 год					
Тонер-картридж	10 000 стр. при 5% заполнении (09004078)					27 000 стр. при 5% заполнении (09004019), Стартовый 17 000 стр., Девелопер 100 000 страниц А4 (09004020)
Тонер-картридж высокой емкости	нет		17 000 стр. при 5% заполнении (09004079)		нет	
Фото-картридж	нет					
Макс. нагрузка принтера	75 000 стр./мес.		150 000 стр./мес.		200 000 стр./мес.	

Для заметок



OKIFAX 4580 – компактный высококачественный цифровой светодиодный аппарат, работающий на обычной бумаге, идеальный для использования в малом офисе или дома. Высокоскоростное сканирование и печать, большой объем стандартной памяти, отсылка факса во время сканирования, двойной доступ и модем со скоростью передачи 33,6 кбит/с – вот неполный список функций, которыми обладает этот аппарат.

OKIFAX 5680, настольный факс общего назначения, является отличным выбором для малых рабочих групп или домашнего офиса. Факсимильный аппарат, печатающий на обычной бумаге и одновременно копир, предлагает высокое качество и экономичность. Кроме того, его возможности могут быть легко расширены с тем, чтобы идти в ногу с быстро меняющимся миром современного офиса: сетевая карта для сканирования и отправки электронной почты или многофункциональный комплект для управления документами на компьютере.



OKIFAX 4580**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Компактный скоростной светодиодный факс со скоростью передачи 33,6 кбит/с.
- Легкая модернизация для обеспечения функции передачи через интернет и сканирования на электронную почту.
- Богатый набор сервисных функций
- Дополнительная плата ISDN для ещё более скоростной передачи.
- Модернизация до многофункционального устройства.
- Светодиодная технология OKI. Высочайшая надёжность и качество печати.
- Пожизненная гарантия на светодиодную линейку.
- Раздельные тонер и фотобарабан – замените только то, что требует замены.
- Для малых и средних нагрузок.

**Компактный факс формата А4
OKIFAX 4580**

OKIFAX 4580 – компактный высококачественный цифровой светодиодный факсимильный аппарат для работы на обычной бумаге, идеальный для использования в малом офисе или дома.

	OKIFAX 4580
Номер по каталогу	01104322
ПАРАМЕТРЫ ФАКСА	
Скорость модема	33,6 кбит/с
Скоростной набор	100 номеров скоростного набора и 10 клавиш с одним нажатием
Групповой набор	10 групп рассылки
Прием в память	да
Методы компрессии	MH, MR и MMR
Отложенная передача	есть: 5 передач до 3-х дней
Память	4 МВ, около. 320 стр
Подтверждение с копией	да
Закрытый почтовый ящик	8 почтовых ящиков с возможностью выбора режимов
Жидкокристаллический дисплей	2 строки по 20 символов, 5 языков (русский не поддерживается)
Скорость сканирования	6 секунд
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Размер бумаги	A4, Letter, Legal
Скорость печати	8 стр./мин
Емкость автоподатчика	20 листов формата A4, A5, Letter, Legal, 60–105 г/м ²
Вывод копий	100 листов A4, Letter, Legal 60–90 г/м ²
Ручная подача	по 1 листу, A4, A5, Letter, Legal
ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПК	
Скорость печати	8 стр./мин
Печать с ПК	дополнительно
Разрешение при печати	600 dpi (дополнительно)
Совместимость с ОС	Win 95/98/2000/NT4/XP (дополнительно)
Возможности подключения	Параллельный IEEE 1284 (дополнительно)
Утилиты	драйвер принтера, сканер Twain, управление документами при помощи Unimessage Pro (дополнительно)
Сканирование TWAIN и распознавание	дополнительно
Организация документов	дополнительно
Титульные листы	дополнительно
Импортирование справочников	дополнительно
ОПЦИИ ISDN	
Возможности подключения	Basic rate ETS 300012
Соответствие стандартам	ETSI TBR3-1995
Скорость передачи	64 кбит/с
Коррекция ошибок	LAPB
Сетевые службы	CLIP (calling line identification), SUB (Sub addressing), MSN (Multiple Subscriber Number)
СЕТЕВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ	
Протоколы	SMTP, DHCP, POP, TCP/IP
Почтовый клиент	да
Рассылка	да, на факсовые номера и электронные адреса
Сканирование в PDF	да
Сканирование в TIFF	да
Сканирование на электронную почту	да
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Температура/влажность	10°C -32°C / от 20% до 80% отн. влажн.
Хранение	-10°C – 50°C, от 10% до 90% отн. влажн.
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ	
Электропитание	230 В +15%/-14% , частота 50/60 Гц +/-2Гц
Энергопотребление	Передача данных 18 Вт, прием данных 102 Вт, копирование 143 Вт, нерабочий режим – 6,5 Вт, Режим экономии энергии 0.35 Вт
ГАБАРИТЫ (В x Ш x Г)	190 мм x 313 мм x 383 мм
МАССА	8 кг
ГАРАНТИЯ	Пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации
РЕСУРС РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ	
Тонер-картридж	1 875 страниц A4 при 4% заполнении, код заказа: 01107201
Фото-картридж	10 000 страниц (при непрерывной печати), код заказа: 40709902

OKIFAX 5680**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Компактный, настольный, высокоскоростной светодиодный факсимильный аппарат со скоростью связи 33,6 кбит/с.
- Расширения для возможности сканирования и отправки электронной почты.
- Экономичная система.
- Опция ISDN для ещё большей скорости связи.
- Многофункциональная опция для работы с компьютером.
- Память с питанием от батарейки на 2,5 Мб – возможность хранения до 200 страниц
- Испытанная технология.

**Компактный факс формата А4
OKIFAX 5680**

OKIFAX 5680 – настольный факс общего назначения, является отличным решением для малых рабочих групп. Факсимильный аппарат на обычной бумаге и одновременно копир предлагает высокое качество и экономичность.

	OKIFAX 5680
Номер по каталогу	01118523
ПАРАМЕТРЫ ФАКСА	
Скорость модема	33,6 кбит/с
Скоростной набор	150 номеров скоростного набора и 40 клавиш с одним нажатием
Групповой набор	20 групп рассылки
Прием в память	да
Методы компрессии	MH, MR и MMR
Отложенная передача	есть: 20 передач до 3-х дней
Память	2,5 МВ с дополнительным питанием, около. 320 стр
Подтверждение с копией	да
Закрытый почтовый ящик	16 почтовых ящиков с возможностью выбора режимов
Жидкокристаллический дисплей	2 строки по 20 символов, 5 языков
Скорость сканирования	3 секунды
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Размер бумаги	A4, Letter, Legal
Скорость печати	8 стр./мин
Емкость автоподатчика	30 листов формата A4, A5, Letter, Legal, 60–105 г/м ²
Внутренний лоток	250 листов A4, Letter, Legal 60–90 г/м ²
Дополнительный лоток	500 листов A4, Letter, Legal 60–90 г/м ²
Выходной лоток	100 листов A4, Letter, Legal 60–90 г/м ²
Ручная подача	по 1 листу, A4, A5, Letter, Legal
СЕТЕВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ	
Протоколы	SMTP, DHCP, POP, TCP/IP
Почтовый клиент	да
Рассылка	да, на факсовые номера и электронные адреса
Сканирование в PDF	да
Сканирование в TIFF	да
Сканирование на электронную почту	да
ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПК	
Скорость печати	8 стр./мин (дополнительно)
Печать с ПК	да (дополнительно)
Разрешение при печати	600 dpi (дополнительно)
Совместимость с ОС	Win 95/98/2000/NT4/XP (дополнительно)
Возможности подключения	IEEE 1284 двунаправленный параллельный (дополнительно)
Утилиты	драйвер принтера, сканер Twain, управление документами при помощи Unimessage Pro (дополнительно)
Сканирование TWAIN и распознавание	да (дополнительно)
Организация документов	да (дополнительно)
Титульные листы	да (дополнительно)
Импортирование справочников	да (дополнительно)
ОПЦИИ ISDN	
Возможности подключения	Basic rate ETS 300012
Соответствие стандартам	ETSI TBR3-1995
Скорость передачи	64 кбит/с
Коррекция ошибок	LAPB
Сетевые службы	CLIP (calling line identification), SUB (Sub addressing), MSN (Multiple Subscriber Number)
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Температура/влажность	10°C -32°C / от 20% до 80% отн. влажн.
Хранение	-10°C – 43°C, от 10% до 90% отн. влажн.
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ	
Электропитание	230 В +15%/-14% , частота 50/60 Гц +/-2 Гц
Энергопотребление	Передача данных 22 Вт, прием данных 335 Вт, копирование 360 Вт, нерабочий режим – 9 Вт, Режим экономии энергии 0,5 Вт
ГАБАРИТЫ (В x Ш x Г)	245 мм x 330 мм x 420 мм
МАССА	13 кг
ГАРАНТИЯ	Пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации
РЕСУРС РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ	
Тонер-картридж	2 500 страниц А4 при 4% заполнении, код заказа: 01107401
Фото-картридж	20 000 страниц (при непрерывной печати), код заказа: 09001042

Для заметок



Если вам требуется печать, копирование, сканирование или отправка факсимильных сообщений, серия МФУ от OKI Printing Solutions сделает все это с потрясающим качеством изображения и высокой скоростью. С ними удивительно просто работать. Интуитивно понятная панель оператора позволяет легко сканировать в сети и дает доступ к адресным книгам электронной почты и FTP. Лидирующая в отрасли технология однопроходной светодиодной печати от OKI Printing Solutions и отличный сканер гарантируют, что каждая копия будет четкой, ясной и с точной цветопередачей. А чтобы придать своей работе истинно профессиональный вид, для C9800MFP вы можете установить дополнительный финишер, который фальцует, сшивает и может перфорировать ваши буклеты.



B2500 MFP, B2520 MFP, B2540 MFP

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Скорость печати и копирования 16 стр./мин.
- Разрешение печати и копирования 600 x 600 dpi.
- Сканирование с разрешением 600 x 2400 dpi и печать файлов с USB флэш-карты, дополнительная беспроводная печать, возможность отправки и получения факсов.
- Планшетный сканер и устройство автоматической подачи документов на 50 листов (для B2520MФУ и 2540MФУ).
- Программа управления документами PaperPort, Template Manager, Web Management, сетевая печать для модели B2540MФУ.
- Отсутствие акустического шума в режиме энергосбережения.
- Защита доступа паролем и блокировка клавиатуры.

**Монохромное МФУ формата А4
 серии B2500 MFP**
NEW!

МФУ начального уровня с доступом к расширенному внутреннему управлению печатью и документами.

Вы сможете на своем рабочем месте с легкостью создавать профессиональные документы, вам понравится безупречная интеграция функций и многозадачность – при печати или сохранении документа в печатном или электронном виде.

	B2500 MFP	B2520 MFP	B2540 MFP
Номер по каталогу	09004377	09004379	09004382
ПЕЧАТЬ			
Скорость печати (А4)	16 стр./мин		
Время до начала печати	13 секунд		
Время разогрева	21 секунда		
Хост USB	Печать непосредственно через дополнительный порт USB на передней панели		
Разрешение печати	600 x 600 dpi		
Языки принтера	GDI	GDI	PCL6, Postscript level® 3
Совместимость с ОС	Windows 98 SE, ME, 2000, XP		
Двусторонняя печать	нет		
Скорость процессора	100 МГц		
Шрифты	нет	нет	78 шрифтов PCL, 36 шрифтов PostScript 3 и 8 растровых шрифтов

B2500 MFP, B2520 MFP, B2540 MFP

	B2500 MFP	B2520 MFP	B2540 MFP
СКАНИРОВАНИЕ			
Тип сканирования	Цветное и черно-белое		
Разрешение при сканировании	600 x 2400 dpi		
Скорость сканирования	3.9 секунды с планшета	3.9 секунды с планшета, 4.5 секунды с устройства автоподачи	
Адреса для сканирования	нет	нет	Хранение до 250 адресов электронной почты
Глубина цвета	36 бит в цвете и 256 оттенков серого цвета		
Подача документов	Планшетный сканер	Устройство автоматической подачи документов на 50 листов, планшетный сканер	
Контрастность	7 уровней регулировки		
Двустороннее сканирование	нет		
Хост USB	Сканирование непосредственно через дополнительный порт USB на передней панели		
Направление сканирования	ПК с установленным ПО PaperPort®, TWAIN		ПК с установленным ПО PaperPort®, электронная почта (SMTP), TWAIN
КОПИРОВАНИЕ			
Время до начала копирования	13 секунд		
Скорость копирования	16 копий/мин		
Разрешение при копировании	600 x 600 dpi		
Уменьшение/увеличение	От 25% до 400%, из A4 в A5, из A5 в A4		
Максимальное количество копий	99 копий		
Двустороннее копирование	Ручное двустороннее копирование		
ФАКС / SMS			
Факс-модем	нет	33,6 кбит/с, время передачи – 2,5 секунды	
Скоростной набор	нет	10 прямых номеров, 249 – в списке	
Память факса	нет	2МБ на 125 страниц	8 МБ на 500 страниц
Функции	нет	Отложенная отправка, рассылка, дозвон, пересылка факсов, автоматический телефон/факс	
Поддержка SMS V.23	нет	Передача и прием	
Функции	нет	Отправка на электронную почту, повторный набор номера, передача информации об отправителе	
ПАМЯТЬ			
ОЗУ	32 Мб	32 Мб	64 Мб
Страничная память	2 Мб	4 Мб	16 Мб
УТИЛИТЫ			
Управление документами	Программа PaperPort®, печать с компьютера		Программа PaperPort®, Веб-управление, протокол LPR, технология RAW, сетевая печать
РАБОТА С БУМАГОЙ			
Внутренний лоток	250 листов		
Дополнительный 2-й лоток	нет		
Универсальный лоток	Пленки, конверты, A5, B5, A6, B6, Monarch, открытки, Letter, Legal		
Формат бумаги	A4, A5, B5, Letter, Legal,		
Плотность бумаги	60–105 г/м ² (стандартная); 60–162 г/м ² (ручная подача)		
Двусторонняя печать	Режим ручного копирования		
Подача бумаги	нет	Механизм автоподачи на 50 листов (стандартно)	
Вывод отпечатков	50 листов		
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ			
Температура/влажность	10–32°C, 20–80% отн. влажности при отсутствии конденсации		
Хранение	–20–40°C, 20–80% отн. влажности при отсутствии конденсации		
Уровень шума	52 дБ(А) или меньше. Отсутствие акустического шума (в режиме энергосбережения)		
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ			
Источник питания	220 В – 240 В ±10%, 50 Гц/ 60 Гц ±3%		
Энергопотребление	Режим экономии энергии 12 Вт; Режим ожидания 16 Вт; Рабочий режим 340 Вт	Режим экономии энергии 12 Вт; Режим ожидания 16 Вт; Рабочий режим 340 Вт	Режим экономии энергии 13 Вт; Режим ожидания 17 Вт; Рабочий режим 340 Вт
РАЗЪЕМЫ ИНТЕРФЕЙСА			
	Full-Speed USB 2.0, Хост USB	Full-Speed USB 2.0, Хост USB (x 2)	Full-Speed USB 2.0, Хост USB
		Коммутируемая телефонная линия, подключение телефона	Коммутируемая телефонная линия, подключение телефона 10/100 Base-TX
ДРУГОЕ			
Контроль доступа	Защита доступа паролем и блокировка клавиатуры		
ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ			
Размер (В x Ш x Г), мм	344 x 447 x 386	412 x 447 x 386	
Масса	11 кг	12 кг	
ГАРАНТИЯ	Общеввропейская гарантия сроком 1 год		
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Ресурс	Номера по каталогу	
Печатающий картридж	2 200 страниц с 5% заполнением	09004447	
Картридж повышенной емкости	4 000 страниц с 5% заполнением	09004391	

B4525 MFP, B4545 MFP

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Скорость печати и копирования 20 стр./мин.
- Разрешение печати и копирования 600 x 600 dpi.
- Сканирование с разрешением 600 x 2400 dpi и печать файлов с USB флэш-карты, возможность отправки и получения факсов.
- Планшетный сканер и устройство автоматической подачи документов на 50 листов.
- Программа управления документами PaperPort, Template Manager, сетевая печать (для модели B4545MFP стандартно).
- Защита доступа паролем и блокировка клавиатуры.

**Монохромное МФУ формата А4
 серии B4500 MFP**
NEW!

МФУ серии B4500 отличаются компактностью, комплексным исполнением и обладают превосходными функциональными возможностями, обеспечивая простоту использования, в сочетании с высокой степенью надежности и являются выгодным по цене приобретением. Рассчитаны на высокую месячную нагрузку, идеальны для предпринимателя в сфере малого бизнеса или для небольшого офиса.

	B4525 MFP	B4545 MFP
Номер по каталогу	09004394	09004397
ПЕЧАТЬ		
Скорость печати	20 стр./мин	
Время до начала печати	13 секунд	
Время разогрева	21 секунда	
Хост USB	Печать непосредственно через дополнительный порт USB на передней панели	
Разрешение печати	600 x 600 dpi	
Языки принтера	GDI	PCL6, Postscript level® 3
Совместимость с ОС	Windows 98 SE, ME, 2000, XP, Windows 2003 server*	
Максимальная месячная нагрузка	12 500 стр./мес.	
Двусторонняя печать	нет	Дополнительно
Скорость процессора	92 МГц	
Шрифты	85 шрифтов PCL, 36 шрифтов PostScript 3 и 8 растровых шрифтов	

	B4525 MFP	B4545 MFP
СКАНИРОВАНИЕ		
Тип	Цветное и черно-белое	
Разрешение при сканировании	Оптическое разрешение 600 x 2400 dpi, 9600 x 9600 dpi с интерполяцией	
Скорость сканирования	1,8 секунд (черно-белое), 16 секунд (цветное)	
Глубина цвета	48 бит в цвете и 256 оттенков серого цвета	
Подача документов	Устройство автоматической подачи документов на 50 листов, планшетный сканер	
Контрастность	7 уровней настройки	
Двустороннее сканирование	Из устройства автоподачи листов	
Хост USB	Сканирование непосредственно через дополнительный порт USB на передней панели	
Отправка отсканированного текста	нет	Хранение до 500 адресов электронной почты, поддержка LDAP
Направление сканирования:	Электронная почта через ПК	Электронная почта, доступ к папкам, FTP через локальную сеть
Поддерживаемые форматы:	PDF, JPEG, TIFF	
КОПИРОВАНИЕ		
Время до начала копирования	15 секунд	
Скорость копирования	20 копий/мин.	
Разрешение при копировании	600 x 600 dpi	
Уменьшение/увеличение	От 25% до 400%, из A4 в A5, из A5 в A4	
Максимальное количество копий	99 копий	
Функции копирования	1x2, 1x4, 2x1, 4x1	
Функция копирования удостоверения личности	Копирование двух документов A5 на один лист A4	
Двустороннее копирование	нет	Дополнительно
ФАКС / SMS		
Факс-модем	Параметры передачи 33,6 кбит/с, 2,5 секунды	
Факсимильный обмен по сети	нет	Стандартная сетевая поддержка факса
Скоростной набор	10 прямых номеров, 499 в списке	
Память	8 МБ на 500 страниц	
Функции	Отложенная отправка, пересылка сообщений, запрос для передачи сообщений, переадресация факсов	
Поддержка SMS V.23	Передача и прием	
Функции	Отправка на электронную почту, повторный набор номера, передача информации об отправителе	
ПАМЯТЬ		
ОЗУ	64 МБ	
Страничная память	16 МБ	
УТИЛИТЫ		
Управление документами	Программа PaperPort®, печать с компьютера. Сканирование в программу оптического распознавания текста	Программа PaperPort®, веб-управление, протокол LPR, технология RAW, сетевая печать. Сканирование в программу оптического распознавания текста, сканирование в папку на FTP
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Внутренний лоток	250 листов	
Дополнительный 2-й лоток	500 листов	
Универсальный лоток	Прозрачные пленки, конверты [US10 (только модель B4545 MFP), B5, C5, C6, DL, Monarch], открытки	
Формат бумаги	A4, A5, B5, Letter, Legal, Executive	
Плотность бумаги	60–90 г/м ² (стандартная) 60–163 г/м ² (ручная подача)	
Двусторонняя печать	нет	Дополнительно
Подача бумаги	Механизм автоподачи на 50 листов (стандартно)	
Выходной лоток для бумаги	100 листов	
ДРУГОЕ		
Контроль доступа	Защита доступа паролем и блокировка клавиатуры	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/влажность	10–35°C, 20%–80% отн. влажности при отсутствии конденсации	
Хранение	–20–40°C, 15%–85% отн. влажности при отсутствии конденсации	
Уровень шума	54 дБ(A) или меньше	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	220 В – 240 В ±10%, 50 Гц/ 60 Гц ±3%	
Энергопотребление	Режим экономии энергии 15 Вт; режим ожидания 20 Вт; рабочий режим 580 Вт	
РАЗЪЕМЫ ИНТЕРФЕЙСА		
	Full-Speed USB 2.0	Full-Speed USB 2.0
	Хост USB	Хост USB
		Ethernet 10/100BaseTx
ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ		
Размеры:	(В x Ш x Г) 455 x 520 x 445 мм	
Масса	15 кг	
ГАРАНТИЯ		
	Общоевропейская гарантия сроком 1 год	
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Тонер-картридж	Ресурс	Номера по каталогу
	6 000 страниц	09004168
Тонер-картридж высокой емкости	12 000 страниц	09004169
Фото-картридж	До 20 000 страниц	09004170

C5510 MFP

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 12 стр.(копий)/мин в цвете и 20 стр.(копий)/мин в монохромном режиме.
- Разрешение печати 1200 x 600 dpi/разрешение сканирования 4800 dpi (48 бит).
- Сканирование на FTP, электронную почту и в архив.
- Программа ScanSoft® PaperPort® позволяет легко и быстро архивировать документы.
- Программа оптического распознавания символов (OCR) превращает сканированные образы в текстовые документы, удобные для редактирования.
- Устройство автоматической подачи позволяет отсканировать до 50 листов без Вашего участия.
- Программа Template Manager позволяет легко и быстро печатать широкий спектр документов от визитных карточек до баннеров.

Цветное многофункциональное устройство формата А4 C5510 MFP


Первое быстрое, профессиональное и доступное цветное многофункциональное устройство формата А4 для малых и средних рабочих групп.

C5510 MFP

Номер по каталогу	01152902
ПЕЧАТЬ	
Скорость печати (А4)	Цветная – 12 стр./мин, монохромная – 20 стр./мин
Время до начала печати	Цветная печать – 14 сек, монохромная – 9 сек
Время разогрева	менее 90 секунд
Разрешение печати	1200 x 600 dpi
Язык принтера	Windows GDI
Совместимость с ОС	Windows 98 SE, Millennium, 2000/2003, XP
Максимальная месячная нагрузка	35 000 стр./мес.
Двусторонняя печать	Нет
Скорость процессора	200 МГц
Шрифты	Нет
СКАНИРОВАНИЕ	
Тип	Цвет
Разрешение при сканировании	Оптическое разрешение 600 x 600 dpi, 4800 dpi с интерполяцией
Скорость сканирования	До 15 стр./мин
Глубина цвета	48 бит (на входе), 4800 dpi
Подача документов	Механизм автоподачи на 50 листов, планшетный сканер
Контрастность	5 уровней настройки
Отправка отсканированного текста	Хранение 100 адресов эл. почты, 5 адресов FTP в системе, поддержка LDAP
Направление сканирования	Электронная почта, FTP-сервер и технология Twain
Форматы	PDF, JPEG, TIFF, M-TIFF

КОПИРОВАНИЕ		
Выход первой копии	Цветная печать – 23 сек, монохромная – 17 сек	
Скорость копирования	Цветная печать – 12 стр./мин, монохромная – 20 стр./мин	
Разрешение при копировании	1200 x 600 dpi	
Уменьшение/Увеличение	от 25% до 400%	
Максимальное количество копий	99 копий	
ПАМЯТЬ		
ОЗУ	96 Мб	
Жесткий диск	Нет	
УТИЛИТЫ		
Управление документами	ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® TextBridge®	
Факс	ПО Nico Fax	
СЛУЖЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ		
ПО Print Control, Storage Device Manager, PrintSuperVision, OKI LPR, OKI Colour Swatch Utility, Colour Correct Utility, OKI Template Manager, OKI Network Setup Tool		
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Внутренний лоток	300 листов, 80 г/м ²	
Дополнительный 2-ой лоток	Нет	
Универсальный лоток	100 листов	
Размер бумаги	A4, A5, B5, Letter, Legal, Executive	
Плотность бумаги	60–120 г/м ² (стандартно), 75–203 г/м ² , прозрачные пленки и баннеры (универсальный лоток)	
Двусторонняя печать	Нет	
Подача бумаги	Механизм автоподачи на 50 листов (стандартно)	
Выход отпечатков	250 листов лицевой стороной вниз, 100 листов лицевой стороной вверх	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/Влажность	10°C–32°C / 20%–80% отн. влажности без конденсации	
Хранение	–20°C–40°C / 15%–85% отн. влажности без конденсации	
Уровень шума	52 дБ(A) или меньше (ISO 7779)	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	220–240 В, 50–60 Гц	
Энергопотребление	16 Вт в режиме экономии питания, 330 Вт при обычной работе	
Разъемы интерфейса	Высокоскоростной USB 2.0, Ethernet 10/100BaseTX	
ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ		
Размер (длина x ширина x высота)	667 x 444 x 561 мм	
Вес	32 кг	
ГАРАНТИЯ		
пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации		
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ		
Дуплексный блок	Нет	
Память	256 Мб (№ по каталогу: 01110302)	
Второй лоток	Нет	
Тумба	Дополнительно (№ по каталогу: 09004239)	
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Тонер-картридж высокой емкости	Ресурс* (стр.)	Номера по каталогу
Тонер-картридж стандартной емкости	5 000	● – 42127494, ● – 42127493, ● – 42127492, ● – 42127495
Фотобарабаны	3 000	● – 42804572, ● – 42804571, ● – 42804570, ● – 42804573
Транспортный ремень	17 000	● – 42126672, ● – 42126671, ● – 42126670, ● – 42126673
Блок термического закрепления	50 000 стр. A4 при печати 3 стр. на задание	42158712
	45 000	42625503

*Для всех тонеров: страницы A4 с 5% заполнением. МФУ поставляется с тонером, рассчитанным на 3000 страниц при 5% заполнении. Для всех фотобарабанов: при среднем офисном режиме печати.

C5540 MFP

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 16 стр.(копий)/мин в цвете и 24 стр.(копий)/мин в монохромном режиме.
- 128 Мб памяти стандартно, 20 Гб жесткий диск дополнительно.
- Разрешение печати 1200 x 600 dpi/разрешение сканирования 4800 dpi (48 бит).
- Дополнительный дуплекс для двусторонней печати.
- Сканирование с пересылкой на FTP, электронную почту и в архив.
- Программа ScanSoft® PaperPort® позволяет легко и быстро архивировать документы.
- Программа оптического распознавания символов (OCR) превращает сканированные образы в текстовые документы, удобные для редактирования.
- Программа Template Manager позволяет легко и быстро печатать широкий спектр документов от визитных карточек до баннеров.

Цветное многофункциональное устройство формата А4 C5540 MFP

Быстрое, доступное многофункциональное устройство для малых и средних рабочих групп.
C5540 MFP

01164102

Номер по каталогу	C5540 MFP 01164102
ПЕЧАТЬ	
Скорость печати (A4)	Цветная – 16 стр./мин, монохромная – 24 стр./мин
Время до начала печати	Цветная печать – 13 сек, монохромная – 9 сек
Время разогрева	менее 90 секунд
Разрешение печати	1200 x 600 dpi
Язык принтера	PCL 5c, PCL6, PostScript 3
Совместимость с ОС	Windows 98 SE, Millennium, 2000, XP, Mac OS 8.8, Mac OS X
Максимальная месячная нагрузка	50 000 стр./мес.
Двусторонняя печать	Дополнительно
Скорость процессора	400 МГц
Шрифты	80 масштабируемых шрифтов PCL, 1 растровый шрифт, 10 шрифтов TrueType, 136 шрифтов Adobe Type 1, OCR A/B, штрих-код USPS
СКАНИРОВАНИЕ	
Тип	Цвет
Разрешение при сканировании	Оптическое разрешение 600 x 600 dpi, 4800 dpi с интерполяцией
Скорость сканирования	До 15 стр./мин
Глубина цвета	48 бит (на входе), 4800 dpi
Подача документов	Механизм автоподачи на 50 листов, планшетный сканер
Контрастность	5 уровней настройки
Отправка отсканированного текста	Хранение 300 адресов эл. почты, 10 адресов FTP в системе, поддержка LDAP
Направление сканирования	Электронная почта, FTP-сервер и технология Twain
Форматы	PDF, JPEG, TIFF, M-TIFF

КОПИРОВАНИЕ		
Выход первой копии	Цветная печать – 23 сек, монохромная – 17 сек	
Скорость копирования	Цветная печать – 16 стр./мин, монохромная – 24 стр./мин	
Разрешение при копировании	1200 x 600 dpi	
Уменьшение/Увеличение	от 25% до 400%	
Максимальное количество копий	99 копий	
ПАМЯТЬ		
ОЗУ	128 Мб	
Жесткий диск 20 Гб	Дополнительно	
УТИЛИТЫ		
Управление документами	ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® TextBridge®	
Факс	ПО Nico Fax	
СЛУЖЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ	ПО Print Control, Storage Device Manager, PrintSuperVision, OKI LPR, OKI Colour Swatch Utility, Colour Correct Utility, OKI Template Manager, OKI Network Setup Tool	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Внутренний лоток	300 листов, 80 г/м ²	
Дополнительный 2-ой лоток	530 листов, 80 г/м ²	
Универсальный лоток	100 листов	
Размер бумаги	A4, A5, B5, Letter, Legal, Executive	
Плотность бумаги	60–120 г/м ² (стандартно), 75–203 г/м ² , прозрачные пленки и баннеры (универсальный лоток)	
Двусторонняя печать	Дополнительно	
Подача бумаги	Механизм автоподачи на 50 листов (стандартно)	
Выход отпечатков	250 листов лицевой стороной вниз, 100 листов лицевой стороной вверх	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/Влажность	10°C–32°C / 20%–80% отн. влажности без конденсации	
Хранение	–20°C–40°C, 15%–85% отн. влажности без конденсации	
Уровень шума	52 дБ(A) или меньше (ISO 7779)	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	220–240 В, 50–60 Гц	
Энергопотребление	16 Вт в режиме экономии питания, 330 Вт при обычной работе	
Разъемы интерфейса	Высокоскоростной USB 2.0, IEEE 1284, 10/100BaseTX Ethernet	
ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ		
Размер (длина x ширина x высота)	667 x 444 x 561 мм	
Вес	32 кг	
ГАРАНТИЯ	пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации	
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ		
Дуплексный блок	Дополнительно (№ по каталогу: 42158412)	
Память	128 Мб (№ по каталогу: 01110502) и 256 Мб (№ по каталогу: 01110503)	
Второй лоток	Дополнительно (№ по каталогу: 42158512)	
Тумба	Дополнительно (№ по каталогу: 09004239)	
Жесткий диск	20 Гб Дополнительно (№ по каталогу: 01110601)	
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Тонер-картридж высокой емкости	Ресурс* (стр.) 5 000	Номера по каталогу ● – 42127494, ● – 42127493, ● – 42127492, ● – 42127495
Тонер-картридж стандартной емкости	3 000	● – 42804572, ● – 42804571, ● – 42804570, ● – 42804573
Фотобарабаны	17 000	● – 42126672, ● – 42126671, ● – 42126670, ● – 42126673
Транспортный ремень	50 000 стр. А4 при печати 3 стр. на задание	42158712
Блок термического закрепления	45 000	42625503

*Для всех тонеров: страницы А4 с 5% заполнением. МФУ поставляется с тонером, рассчитанным на 3000 страниц при 5% заполнении. Для всех фотобарабанов: при среднем офисном режиме печати.

C9800 MFP

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Самое эффективное МФУ в своем классе, сочетает в себе доступную цену и низкую стоимость страницы.
- Высокая скорость печати и копирования: 36 стр./мин в цвете и 40 стр./мин в монохромном режиме в формате А4.
- Новейшая, передовая технология управления цветом и документами Fiery™ от EFI.
- Светодиодная технология и прямой тракт подачи бумаги обеспечивают высокую скорость и надежность.
- Многоуровневая технология ProQ4800 и разрешение 1200x1200 dpi дают высочайшее качество изображения.
- Цветной сенсорный экран упрощает работу с устройством.
- Программа Template Manager позволяет легко и быстро создавать все, от визитных карточек до баннеров длиной 1,2 м.
- Дополнительный финишер позволяет фольцевать, скреплять и перфорировать Ваши буклеты.

Цветное многофункциональное устройство формата А4/А3 C9800 MFP

МФУ формата А4/А3 для больших рабочих групп.
C9800 MFP

Номер по каталогу	01149401
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	
Время разогрева	до 110 секунд с момента включения
Скорость процессора	1 ГГц
ПЕЧАТЬ	
Скорость печати (А4)	36 стр./мин – цветная, 40 стр./мин – монохромная
Прозрачная пленка А4	10 стр./мин – цветная печать, 16 стр./мин – монохромная
Скорость печати (А3)	19 стр./мин – цветная, 21 стр./мин – монохромная
Время до начала печати	10,5 сек для цветной печати, 9 сек для монохромной
СКАНИРОВАНИЕ	
Формат бумаги	Устройство автоподачи: А5 – А3, Со стекла: макс. формат А3 Tabloid
Работа с бумагой	Устройство автоподачи: 50 листов (60 – 105 г/м ²)
Двустороннее сканирование	Стандартно
Разрешение	600 x 600 dpi, 24 бит
Точки назначения	Электронная почта, FTP-сервер, приемный лоток, очередь удержания, удаленное сканирование (удаленный инструмент Fiery, модуль Twain)
Адресная книга	LDAP, внутренняя адресная книга для электронной почты и FTP
Формат файлов	PDF, TIFF, JPEG
КОПИРОВАНИЕ	
Скорость копирования (А4)	36 стр./мин -цветное, 40 стр./мин – монохромное
Время до начала копирования	19 сек – цветное, 15 сек – монохромное
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
Сканирование	Fiery Scan Tools™, Fiery Web Scan™
Сенсорный экран	ЖК цветной сенсорный экран с задней подсветкой, диагональ 21 см
Клавиатура	12 цифровых, клавиши основных функций, клавиши запуска и остановки
КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ	
Разрешение	Технология ProQ4800 Multilevel, 1200 x 1200 dpi
Дополнительные возможности	Автоматическая балансировка цвета обеспечивает постоянно цветопередачи. Выполняется при включении принтера и при смене тонера или фотобарабана; Автоматическая настройка сведения выполняется после включения, после печати 400 страниц (но не во время печати) и после закрывания крышки; режим экономии тонера

Цветовое согласование	EFI ColorWise Pro Tools™ и поддерживаемые инструменты	
Шрифты принтера	86 масштабируемых шрифтов PCL, 1 растровый шрифт, 10 шрифтов TrueType, 136 шрифтов Adobe® PostScript Type 1, OCR/A/B, штрих-код USPS	
Технология печати	Цифровой светодиодный принтер для односторонней электрографической страничной печати с четырьмя картриджами фотобарабанов	
СОВМЕСТИМОСТЬ		
Поддерживаемые языки принтера	PCL5c, PCL XL (Colour), Adobe® PostScript 3 с прямой печатью формата PDF (v.1.4)	
Возможности подключения	параллельный порт IEEE 1284 для устройств Plug-and-Play и высокоскоростной порт USB 2.0, сетевая плата 10/100BaseTX Ethernet, интерфейс МФУ	
Совместимость с ОС	Windows 98 / 98 SE / ME / NT4 Workstation / NT4 Server (SP6 или более поздний) / 2000 Workstation (SP3 или более поздний) / 2000 Professional (SP3 или более поздний) / 2000 Server (SP3 или более поздний) / 2000 Advanced Server (SP3 или более поздний) / XP Professional / XP Home / 2003 Server / Mac OS 9.2, Mac OS 10.2.4 или более поздняя, Windows 2000 Server (Service Pack 4) + Citrix MetaFrame XP Presentation Server Feature вып.3, Windows Server 2003 Standard Edition + Citrix MetaFrame XP Presentation Server Feature вып.3	
Сеть и протоколы	Сетевая плата 10/100BaseTX Ethernet с внутренним веб-сервером для установки и управления принтером и сетевой платой. Включает почтовые клиенты POP3 и SMTP для постановки задач на печать и получения сообщений от принтера. Поддерживаются ВСЕ основные сетевые протоколы: TCP/IP, Netware и Ethertalk. TCP/IP: ARP, IP, ICMP, TCP, UDP, LPR, FTP, HTTP(PP), BOOTP, DHCP, SNMP, DNS, JetDirect. Netware 3.x, 4.x, 5.x и 6 с полной поддержкой NDS и NDPS: PServer, NDPS поддерживается через выделенный шлюз OKI NDPS. EtherTalk: ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP.	
Утилиты	Command WorkStation 4™, EFI DocBuilder™, EFI Freeform™, EFI Downloader™, EFI Mailport™, EFI DocBuilder Pro™ (дополнительно), EFI Profiler™ (дополнительно), EFI Job Monitor™, PO Print Control: позволяет управлять цветной печатью через сеть; PrintSuperVision: программа управления принтером на основе веб-интерфейса; Template Manager: удобное ПО, позволяющее легко создавать шаблоны для печати визитных карточек, баннеров и документов со штрих-кодом; Storage Device Manager: позволяет сохранять и использовать формы, фирменные бланки, логотипы и шрифты	
ПАМЯТЬ		
ОЗУ	1024 Мб	
Жесткий диск	Стандартно	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Входная емкость	4 внутренних лотка: 530 листов каждый; Многоцелевой лоток: 230 листов; Макс. емкость загрузки: 2350 листов	
Плотность бумаги	64–216 г/м ² из внутренних лотков, 55–268 г/м ² из многоцелевого лотка, Дуплекс: 55–120 г/м ² , Сортировщик/Приемный лоток (64–268 г/м ² лицевой стороной вверх, 64–216 г/м ² лицевой стороной вниз)	
Размер бумаги	Внутренние лотки: ширина 105–328 мм, длина 148–457,2 мм (включая А6, А5, А4, А3, А3+); Многоцелевой лоток: ширина 76,2–328 мм, длина 127–1200 мм (включая А6, А5, А4, А3, А3+ и бумагу для баннеров)	
Двусторонняя обработка	Стандартно	
Подача бумаги	Автоопределение плотности носителя; Автовыбор лотка; Датчик заполненности лотка	
Вывод отпечатков	500 листов лицевой стороной вниз, 250 листов лицевой стороной вверх	
Дополнительно	Финишер (дополнительно): принимает до 1000 листов, сшивает до 50 листов в 3 местах; до 20 сшитых брошюр (40 стр.)	
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
Температура/Влажность (рабочие)	10°C–32°C (рекомендуется 17°C–27°C) / от 20% до 80% отн. влажности (рекомендуется от 50% до 70%)	
Хранение	–20–45°C, 10–90% отн. влажности	
Уровень шума	Рабочий режим: 54 дБ(А) или меньше, режим ожидания: 40 дБ(А) или меньше, режим экономии питания: 40 дБ(А) спустя 30 мин (Фоновый уровень)	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	Однофазный ток переменного напряжения 220–240 В, частота 50 Гц +/-2Гц	
Энергопотребление	Обычная работа – 750 Вт, пиковая мощность – 1500 Вт, режим ожидания 200 Вт (в среднем), режим экономии питания <5 Вт	
ГАБАРИТЫ (Д x Ш x В)	672 x 889 x 1426 мм	
Вес	Около 193 кг	
МЕСЯЧНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА	150 000 стр./мес. (максимально)	
Гарантия	пан-европейская, 1 год, обслуживание на месте эксплуатации	
РЕСУРС РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Тонер-картридж	15 000 стр. при 5% заполнении для каждого цвета (МФУ поставляются с тонерами, рассчитанными на 7500 стр. при 5% заполнении)	
Фотобарабан	30 000 стр. (в среднем по 3 стр. на задание)	
Емкость для израсходованного тонера	30 000 стр. (в среднем)	
Блок термического закрепления	100 000 стр.	
Транспортный ремень	100 000 стр. (в среднем по 3 стр. на задание)	
ОПИСАНИЕ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ		
Тонер-картридж	Ресурс (стр.)	Номера по каталогу
Комплект тонер-картриджей Rainbow	15 000	43112702
Фотобарабаны	30 000	● – 42918963, ● – 42918962, ● – 42918961, ● – 42918964
Транспортный ремень	100 000	● – 42918107, ● – 42918106, ● – 42918105, ● – 42918108
Блок термического закрепления	100 000	42931603
Бункер для израсходованного тонера	30 000	42869403
Скобы для финишера	15 000	42937603

Для заметок



OKI Printing Solutions – это глобальное торговое наименование компании, предлагающей профессиональные решения для бизнес-печати, в том числе аппаратные средства, программное обеспечение и сервис, направленные на повышение эффективности бизнеса пользователей.

Матричные принтеры, появившиеся в 50-х годах XX века, по сей день остаются востребованными в самых различных областях деятельности. Они являются единственным выбором, когда необходимо печатать на специальных формах, самокопирующихся многостраничных носителях, на непрерывной бумаге и при интенсивной работе с большими объемами информации. Кроме этого, стоимость эксплуатации матричных устройств – наиболее низкая среди всех типов принтеров.



ML 1120

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Доступное по цене печатающее устройство.
- 4 млн. знаков – ресурс красящей ленты.
- 9-игольчатая печатающая головка с традиционной надежностью от OKI Printing Solutions.
- Скорость печати до 375 зн./сек.
- Высокая нагрузка и низкие затраты на печать означают высокую производительность.
- На 10% быстрее своих конкурентов.
- Отрыв под обрез – снижает расход бумаги.
- USB-порт стандартно.

**9-игольчатый матричный принтер
OKI MICROLINE 1120****NEW!**

Недорогой, невероятно надежный, экономящий место и расходы, высокопроизводительный 9-игольчатый матричный принтер предоставит вам все преимущества традиционно высокого качества SIDM-принтеров Oki Printing Solutions.

ML1120 идеально подходит для бизнеса, требующего экономичности, не жертвуя при этом производительностью оборудования.

	ML1120
Номер по каталогу	01196104
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Печатающая головка	9-игольчатая
Кол-во копий в многокопийных формах	5 (оригинал + 4 копии)
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Максимальная скорость черновой печати (12 зн./дюйм)	375 зн./сек
Обычная печать	250 зн./сек
NLQ	62.5 зн./сек
Максимальная скорость печати	375 зн./сек
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ	
Ширина печатного поля (при 10 зн./дюйм)	80 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	160 знаков
Ширина знаков	10 / 12 / 15 / 17.1 / 20 знаков на дюйм
Графическое разрешение	до 240 x 216 dpi
Шрифты и гарнитуры	Utility, High Speed Draft, Super Speed Draft, NLQ и штрихкоды
Стили шрифтов	Усиленный, Двойной ширины, Наклонный, Подчёркнутый
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ	
Эмуляции	Epson LX, IBM Graphics или Oki Microline
Стандартные интерфейсы	Параллельный, USB 2.0, Последовательный RS232
Дополнительные интерфейсы	нет
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Непрерывные формы	76.2 – 245 мм
Начало печати (от верхнего края страницы)	Отдельные листы: 2.12 мм (до середины символа), Непрерывные формы: 2.12 мм (до середины символа)
Стандартно	Автоматическая загрузка бумаги, Отрыв под обрез, Автопарковка бумаги, нижняя подача, Задний толкающий податчик, Верхний протягивающий податчик, Листовой автоподатчик
Дополнительно	нет
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габариты (В x Ш x Д)	150 x 349x 232 мм
Масса	4.2 кг
Память	64 Кб
Уровень шума	55 дБа
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ	
Электропитание	220–240 В переменного тока
Частота	50/60 Гц
РЕСУРС	
Срок службы печатающей головки	400 млн. уд./иг.
Срок службы красящей ленты	4 млн. знаков
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА	
Среднее время наработки на отказ	10 000 часов
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Красящая лента	Код заказа: 43571802

ML 280 Elite, ML 280 Elite DC



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Компактный 80-колоночный матричный принтер.
- Уникальная высоконадежная 9-игольчатая печатающая головка OKI.
- Возможность работы с многокопийными формами (оригинал + 3 копии).
- Скорость печати до 375 знаков в секунду.
- Встроенные шрифты и штрих-коды.
- Рекомендован для печати этикеток.
- Подходит для агрессивных условий эксплуатации.

9-игольчатый матричный принтер OKI MICROLINE 280e

MICROLINE 280e – самый компактный и недорогой матричный принтер OKI Printing Solution с отличным качеством печати. Исключительная надежность и очень малые габариты позволяют применять его как в офисе, так и на производстве (заполнение различных форм, маркировка, печать этикеток и т.д.) Этот принтер идеально подходит для интеграции в различные контрольно-измерительные системы. Возможно его применение с источником питания постоянного тока и использование в условиях повышенной влажности, вибрации, пыли.

	ML 280 Elite	ML 280 Elite DC
Номер по каталогу	01138602	01138610
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Печатающая головка	9-игольчатая	
Кол-во копий в многокопийных формах	4 (оригинал + 3 копии)	
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Максимальная скорость черновой печати (при 12 cpi)	375 зн./сек.	300 зн./сек.
Среднее качество печати (во всех режимах)	250 зн./сек.	200 зн./сек.
NLQ	62,5 зн./сек.	50 зн./сек.
Максимальная скорость печати ШРИФТЫ	375 зн./сек.	300 зн./сек.
И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ		
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	80 знаков	
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	160 знаков	
Ширина знаков	10, 12, 15, 17,1 и 20 зн./дюйм	
Графическое разрешение	240 x 216 dpi (максимальное разрешение)	
Шрифты и гарнитуры	NLQ Courier, Скоростной черновой, Utility, Штрих-коды	
Стили шрифтов	Усиленный, расширенный, двойной ширины, наклонный	
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ		
Эмуляции	Epson LX, IBM Graphics, Oki Microline	
Стандартные интерфейсы	Параллельный, USB	
Дополнительные интерфейсы	Последовательные RS 232 и RS 422, токовая петля	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Непрерывные формы	76,2–241,3 мм	
Начало печати (от верхнего края страницы)	Отдельные листы: 15 мм, непрерывные формы: 16,9 мм	
Стандартно	Автозагрузка отдельных листов. Податчик перфорированной бумаги, удобный отрыв. Определение отсутствия бумаги	
Дополнительно	Рулонный податчик. Тянувший податчик перфорированной бумаги. Однолотковый листовой автоподатчик	
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Габариты (Ш x Д x В)	80 x 372 x 275 мм	
Масса	4,5 кг	4,0 кг
Память	128 Кб	
Уровень шума	51 дБа (в тихом режиме)	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	220–240 В переменного тока	9,6–31,2 В постоянного тока
Частота	50/60 Гц	
РЕСУРС		
Срок службы печатающей головки	200 млн. знаков	
Срок службы красящей ленты	3 млн. знаков	
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА		
Среднее время наработки на отказ	20 000 часов	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
Красящая лента	код заказа 01108002	

ML 3310, ML 3311e



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 80- и 136-колоночные матричные принтеры.
- Высоконадежная 9-игольчатая печатающая головка.
- Максимальная скорость печати – 435 знаков в секунду.
- Работа с многокопийными формами (оригинал + 4 копии).
- Узкая каретка ML3310 обеспечивает ему компактный размер, широкая каретка ML 3311e предназначена для банковской печати.

9-игольчатые матричные принтеры OKI MICROLINE 3310/3311e

MICROLINE 3310/3311e – модели специально разработанные для таких ситуаций, где высокая производительность и гибкость работы с бумагой необходимы для достижения результата.

Высокая надежность, скорость, легкость в использовании, печать штрих-кодов делают эти принтеры хорошим выбором для торговли, сферы обслуживания и банков.

Подобные устройства, например, используются для печати справок обмена валюты. Оригинальным примером использования является печать результатов игры в боулинг-клубах.

	ML 3310	ML 3311e
Номер по каталогу	00062501	00168102
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Печатающая головка	9-игольчатая	
Кол-во копий в многокопийных формах	5 (оригинал + 4 копии)	
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Обычный режим	290 зн./сек	
Черновой режим	378 зн./сек	
NLQ	73 зн./сек	
Максимальная скорость печати	435 зн./сек	
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ		
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	80 знаков	136 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	160 знаков	272 знаков
Ширина знаков	10, 12, 15, 17 и 20 зн./дюйм	
Графическое разрешение	до 240 x 216 dpi	
Шрифты и гарнитуры	Courier, Gothic, Sans Serif, Utility. Встроенные штрих-коды: Code 39, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, Interleaved 2 of 5, ZIP, Code 128	
Стили шрифтов	Увеличенный, усиленный, двойной ширины, наклонный, масштабируемый	
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ		
Эмуляции	Epson FX, IBM ProPrinter, OKI Microline	
Стандартные интерфейсы	Centronics parallel	
Дополнительные интерфейсы	Последовательный RS-232C, RS-422	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Непрерывные формы	63,5–254 мм	63,5–406 мм
Непрерывные конверты	165 x 9 мм	239 x 102 мм
Плотные карточки	до 163 г/кв. м через нижний податчик	
Начало печати (от верхнего края страницы)	0,5 мм	
Стандартно	Задний податчик перфорированной бумаги с возможностью парковки, возможность отрыва форм без перерасхода бумаги	
Дополнительно	Автоматический листовой податчик. Двухлотковый листовой податчик. Вытяжной податчик. Податчик рулонной бумаги (только для ML3310)	
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Габариты (Ш x Д x В)	345 x 398 x 116 мм	345 x 552 x 116 мм
Масса	7,3 кг	9,1 кг
Память	Стандартный буфер 12 Кб	
Уровень шума	57 дБа/52 дБа (в тихом режиме)	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	220/230 V AC (+6%, -14%), 240 V AC (+/-10%)	
Частота	50/60 Гц	
РЕСУРС		
Срок службы печатающей головки	200 млн. знаков	
Срок службы красящей ленты	3 млн. знаков	
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА		
Среднее время наработки на отказ	10 000 часов	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
Красящая лента	код заказа 01108002	

ML 5520, ML 5521

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- 80- и 136-колоночные (при 10 cpi) матричные принтеры.
- 9-игольчатая печатающая головка OKI.
- Скорость печати 433 знаков в секунду.
- Работа с многокопийными формами (оригинал + 5 копий).
- Высокая скорость печати при любых задачах – многокопийные формы, списки, обработка информации.

**9-игольчатые матричные принтеры
OKI MICROLINE 5520/5521**

MICROLINE 5520/5521 – принтеры, идеальные для использования при средних нагрузках и задачах, требующих высокой производительности и частой смены форм при распечатке. Добавьте к этому высокую надежность, простоту в применении и поддержку печати штрих-кодов и Вы получите идеальный инструмент для применения в промышленности, коммерции и сфере услуг.

	ML 5520	ML 5521
Номер по каталогу	01124502	01124602
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Печатающая головка	9-игольчатая	
Кол-во копий в многокопийных формах	6 (оригинал + 5 копии)	
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Высокоскоростная черновая печать (при 10 cpi)	507 зн./сек	
LQ (при 10 cpi)	95 зн./сек	
Максимальная скорость печати (12 cpi)	570 зн./сек	
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ		
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	80 знаков	136 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	160 знаков	272 знаков
Ширина знаков	10, 12, 15, 17,1 и 20 зн./дюйм и пропорциональный шрифт	
Графическое разрешение	240 x 216 dpi (максимальное разрешение)	
Шрифты и гарнитуры	NLQ Courier, NLQ Gothic, OCR-B, Скоростной черновой, Utility, Штрих-коды	
Стили шрифтов	Emphasised, Enhanced, Double Width, Double Height, Italics	
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ		
Эмуляции	Epson FX, IBM ProPrinter, Oki Microline	
Стандартные интерфейсы	Centronics Parallel, USB	
Дополнительные интерфейсы	Serial RS 232C/RS 422A, Current Loop	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Непрерывные формы	76–254 мм	76–406 мм
Непрерывные конверты	165 x 91 мм	239 x 102 мм
Начало печати (от верхнего края страницы)	0,5 мм	
Стандартно	Устройство проталкивания бумаги при задней подаче. Парковка бумаги. Отрывное устройство – экономия бумаги. Полуавтоматическая подача одинарных листов	
Дополнительно	Одно- и двухлотковый автоподатчик бумаги. Устройство протягивания бумаги. Стойка для рулонной бумаги (только для ML5520)	
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Габариты (Ш x Д x В)	153 x 398 x 345 мм	153 x 552 x 345 мм
Масса	7,5 кг	9,5 кг
Память	Стандартный буфер 128 Кб	
Уровень шума	51 дБа (в тихом режиме)	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	230 В переменного тока	
Частота	50/60 Гц	
РЕСУРС		
Срок службы печатающей головки	200 млн. знаков	
Срок службы красящей ленты	4 млн. знаков (картридж с подпиткой)	
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА		
Среднее время наработки на отказ	20 000 часов	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
Красящая лента	код заказа 01126302	

ML 3410

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- 136-колоночный (при 10 cpi) матричный принтер.
- Сверх-износоустойчивая 9-игольчатая печатающая головка OKI с гарантией надежности от OKI Printing Solutions.
- Скорость печати 550 знаков в секунду.
- Работа с многокопийными формами (оригинал + 7 копий).

**9-игольчатый матричный принтер
OKI MICROLINE 3410**

MICROLINE 3410 – «рабочая лошадка», готовая к интенсивной эксплуатации с высокой скоростью и обладающая большой «пробивной» способностью – печать до 8 копий. Это требуется, например, при печати бланков билетов с большим числом копий в турагентствах. Принтер востребован также в банковской и других сферах, где требуется работа с высокой скоростью.

	ML 3410
Номер по каталогу	00035202
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Печатающая головка	9-игольчатая
Кол-во копий в многокопийных формах	8 (оригинал + 7 копий)
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Скоростной черновой режим (при 10 cpi)	550 зн./сек
Обычный режим (при 10 cpi)	417 зн./сек
NLQ (при 10 cpi)	104 зн./сек
Максимальная скорость печати	550 зн./сек
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ	
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	136 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	272 знаков
Ширина знаков	10, 12, 15, 17.1 и 20 зн./дюйм, пропорциональный шрифт
Графическое разрешение	до 288 x 144 dpi
Шрифты и гарнитуры	Courier, Gothic, Utility, Draft, HS Draft. Встроенные штрих-коды: Code 39, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN-13, Interleaved 2 of 5, Code 128
Стили шрифтов	Жирный, усиленный, наклонный, удвоенной ширины, удвоенной высоты
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ	
Эмуляции	Epson FX, IBM ProPrinter XL-III AGM, OKI Microline Pacemark
Стандартные интерфейсы	Centronics parallel, RS-232c serial
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Непрерывные формы	76–406 мм
Непрерывные конверты	239 x 102 мм
Плотные карточки	до 150 г/кв. м через нижний податчик
Начало печати (от верхнего края страницы)	Отдельные листы: 25.4 мм, непрерывные формы: 23.3 мм
Стандартно	Устройство проталкивания бумаги при задней подаче. Парковка бумаги. Отрывное устройство – экономия бумаги. Полуавтоматическая подача одинарных листов.
Дополнительно	Одно- и двулотковый автоподатчик бумаги. Устройство протягивания бумаги (механическое). Устройство протягивания бумаги (автоматическое).
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габариты (Ш x Д x В)	417 x 570 x 180 мм
Масса	18 кг
Память	Стандартный буфер 28Кб
Уровень шума	< 58 дБа
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ	
Электропитание	230 В переменного тока
Частота	50/60 Гц
РЕСУРС	
Срок службы печатающей головки	200 млн. знаков
Срок службы красящей ленты	10 млн. знаков
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА	
Среднее время наработки на отказ	8 000 часов
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	код заказа
Красящая лента	01179402

ML 4410

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Высокоскоростной 136-колоночный матричный принтер.
- Идеальный для использования в банковской сфере.
- Двойная 9-игольчатая сверх-износоустойчивая печатающая головка.
- Скорость печати 1066 знаков в секунду.
- Работа с многокопийными формами (оригинал + 9 копий).
- Идеально подходит для работы в бухгалтерии, финансовом и техническом отделах.

18 (2x9)-игольчатый матричный принтер OKI MICROLINE 4410

MICROLINE 4410 – флагман серии Microline корпорации OKI. Он предназначен для выполнения многостраничных распечаток на сверхвысоких скоростях. Преимуществами принтера являются: возможность установки внутренней сетевой карты, наличие ЖК панели для управления принтером и возможность использования со специальным стеллажом, обеспечивающим гибкость работы с бумагой, минимизирующим вибрацию принтера и позволяющим легко перемещать принтер по офису.

	ML 4410
Номер по каталогу	00111624
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Печатающая головка	Двойная 9-игольчатая сверх-износоустойчивая печатающая головка
Кол-во копий в многокопийных формах	10 (оригинал + 9 копий), Автонастройка печатающей головки
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Скоростной черновой режим (10 cpi)	1066 зн./сек
Обычный режим (10 cpi)	800 зн./сек
NLQ (10 cpi)	200 зн./сек
Максимальная скорость печати	1066 зн./сек
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ	
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	136 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	272 знаков
Ширина знаков	10, 12, 15, 17.1 и 20 зн./дюйм, масштабируемые шрифты NLQ и Utility до 216 pt. Max.
Графическое разрешение	до 288 x 144 dpi
Шрифты и гарнитуры	NLQ Courier, NLQ Gothic, Utility, High Speed Draft. Встроенные штрих-коды: Code 39, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN-13, Interleaved 2 of 5, Code 128, Postnet
Стили шрифтов	Выделенный, усиленный, наклонный, подчеркнутый, надсимвольный, подсимвольный, перечеркнутый, удвоенный ширины, удвоенной высоты
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ	
Эмуляции	Epson FX, IBM ProPrinter XL, Oki ML-standard, Novell Netware Certified, Microsoft Plug & Play, дополнительно посредством flash ROM
Стандартные интерфейсы	Параллельный Centronics, Последовательный RS232C
Дополнительные интерфейсы	Ethernet
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Непрерывные формы	76 x 420 мм
Непрерывные конверты	239 x 102 мм
Плотность бумаги	36–120 г/кв. м (другие носители до 0,79 мм)
Начало печати (от верхнего края страницы)	0,5 мм
Стандартно	Автоматический прижим бумаги. Автоматический сенсор толщины носителя. Металлическая направляющая для отрыва бумаги
Дополнительно	нет
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габариты (Ш x Д x В)	378 x 768 x 385 мм
Масса	42 кг
Память	8 Мбит flash ROM для кодовых страниц, эмуляций и макросов, 512 Кб оперативной памяти (256 Кб доступно), 56 Кб максимальный объем приемного буфера
Уровень шума	58 dBA (52 dBA в режиме шумопонижения)
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ	
Электропитание	90–264 V AC Универсальное
Частота	50/60 Гц +/-2%
РЕСУРС	
Срок службы печатающей головки	400 млн. знаков
Срок службы красящей ленты	15 млн. знаков
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА	
Среднее время наработки на отказ	12 000 часов
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Красящая лента	01171302

ML 395

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- 136-колончатый матричный принтер для больших нагрузок.
- 24-игольчатая износоустойчивая печатающая головка OKI.
- Скорость печати 607 знаков в секунду.
- Работа с многокopiйными формами (оригинал + 4 копии).
- Проверенная надежность даже в тяжелых условиях эксплуатации, обработка больших объемов текстовых и графических файлов.
- Возможность печати на различных носителях.

24-игольчатый матричный принтер OKI MICROLINE 395

MICROLINE 395 высокоскоростной 24-игольчатый матричный принтер для больших нагрузок с функцией печати на различных и многокopiйных носителях (банковские выписки, складские документы, этикетки и т.д.). Принтер оснащен встроенными устройствами проталкивания и парковки бумаги.

	ML 395
Номер по каталогу	00035702
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Печатающая головка	24-игольчатая
Кол-во копий в многокопийных формах	5 (оригинал + 4 копии)
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Скорость печати (при 12 cpi и при 10 cpi)	486 зн./сек, 405 зн./сек
LQ (при 12 cpi и при 10 cpi)	162 зн./сек, 135 зн./сек
Максимальная скорость печати (15 cpi)	607 зн./сек.
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ	
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	136 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	272 знаков
Ширина знаков	10, 12, 15, 17,1 и 20 зн./дюйм и пропорциональный шрифт
Графическое разрешение	до 360 x 360 dpi
Шрифты и гарнитуры	Courier, Roman, Swiss, Prestige, Gothic, Swiss Bold, NLQ, Скоростной черновой, Utility, Штрих-коды
Стили шрифтов	Emphasised, Enhanced, Double Width, Double Height, Italics, Bold, Outline, Underline, Superscript, Subscript, Overscore
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ	
Эмуляции	Epson LQ 2550, IBM ProPrinter XL24 AGM
Стандартные интерфейсы	Centronics Parallel, Serial RS 232C
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Непрерывные формы	76–406 мм
Непрерывные конверты	239 x 102 мм
Начало печати (от верхнего края страницы)	Отдельные листы: 25,4 мм, непрерывные формы: 23,3 мм
Стандартно	Устройство проталкивания бумаги при задней подаче. Парковка бумаги. Устройство для отрыва бумаги. Полуавтоматическая подача одинарных листов.
Дополнительно	Одно- и двулотковый автоподатчики бумаги. Вытяжной податчик. Толкающий податчик.
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габариты (Ш x Д x В)	180 x 570 x 417 мм
Масса	17 кг
Память	Стандартный буфер 23 Кб
Уровень шума	58 дБа/56 дБа (в тихом режиме)
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ	
Электропитание	230 В переменного тока
Частота	50/60 Гц
РЕСУРС	
Срок службы печатающей головки	200 млн. знаков
Срок службы красящей ленты (черная)	5 млн. знаков
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА	
Среднее время наработки на отказ	8 000 часов
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Красящая лента	код заказа 01179401

ML 3390, ML 3391

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- 80- и 136-колоночный (при 10 cpi) матричный принтер.
- 24-игольчатая печатающая головка с гарантией качества от OKI.
- Скорость печати 390 знаков в секунду.
- Работа с многокопийными формами (оригинал + 3 копии).
- Идеален для использования в общих целях, а также печати товарных чеков, внутренней производственной документации и т.д. ML 3391 отлично подходит для распечатки бухгалтерской документации.

**24-игольчатые матричные принтеры
OKI MICROLINE 3390/3391**

MICROLINE 3390/3391 – принтер с узкой и широкой кареткой разработан для пользователей, которым необходимы в одном принтере исключительное качество и большой набор функций печати. MICROLINE 3390/3391 идеально подходит для исполнения задач по распечатке больших объемов, требующей высокой производительности и быстрой смены задач при печати. Такие его качества как высокий уровень надежности, простота в использовании и широкий набор встроенных штрих-кодов делают его идеальным для применения в промышленности, коммерции, обслуживании, малом бизнесе и офисе.

	ML 3390	ML 3391
Номер по каталогу	01091301	01091401
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Печатающая головка	24-игольчатая	
Кол-во копий в многокопийных формах	4 (оригинал + 3 копии)	
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Высокоскоростная черновая печать (при 10 cpi)	260 зн./сек	
LQ (при 10 cpi)	87 зн./сек	
Максимальная скорость печати	390 зн./сек	
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ		
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	80 знаков	136 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	160 знаков	272 знаков
Ширина знаков	10, 12, 15, 17,1 и 20 зн./дюйм и пропорциональный шрифт	
Графическое разрешение	360 x 360 dpi (максимальное разрешение)	
Шрифты и гарнитуры	Courier, Roman, Swiss, Swiss Bold, Orator, Prestige, Gothic, Utility. Встроенные штрих-коды: Code 39, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, Interleaved 2 of 5, ZIP, Code 128	
Стили шрифтов	Жирный, усиленный, наклонный, удвоенной высоты, удвоенной ширины, подчеркнутый, под- и надстрочный, контурный и с тенью	
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ		
Эмуляции	Epson LQ Esc/P2, IBM ProPrinter X24/XL24	
Стандартные интерфейсы	Centronics Parallel, USB	
Дополнительные интерфейсы	Последовательный RS-232C, RS-422, Current loop	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Непрерывные формы	76.2 x 254 мм	76.2 x 406 мм
Начало печати (от верхнего края страницы)	0,5 мм	
Стандартно	Устройство проталкивания бумаги при задней подаче. Парковка бумаги. Устройство для отрыва бумаги. Полуавтоматическая подача одинарных листов	
Дополнительно	Одно- и двулотковый автоподатчики бумаги. Устройство протягивания бумаги. Устройство проталкивания бумаги для нижней подачи бумаги с подставкой и металлическим устройством для отрыва бумаги. Стойка для рулонной бумаги (только для ML3390)	
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Габариты (Ш x Д x В)	116 x 398 x 345 мм	116 x 552 x 345 мм
Масса	6,9 кг	8,9 кг
Память	64 Кб	
Уровень шума	57 дБа/52 дБа (в тихом режиме)	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	230 В переменного тока	
Частота	50/60 Гц	
РЕСУРС		
Срок службы печатающей головки	200 млн. знаков	
Срок службы красящей ленты	2 млн. знаков (картридж с подпиткой)	
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА		
Среднее время наработки на отказ	10 000 часов	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
Красящая лента	код заказа 01108702	

ML 5590, ML 5591

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- 80- и 136-колоночные (при 10 cpi) матричные принтеры.
- 24-игольчатая печатающая головка OKI.
- Скорость печати 473 знака в секунду.
- Работа с многокопийными формами (оригинал + 4 копии).
- Идеален для общего применения, а также быстрой и удобной печати на различных носителях.
- Отдел маркетинга/продаж – высокая скорость печати, качество печати близкое к типографскому.

**24-игольчатые матричные принтеры
OKI MICROLINE 5590/5591**

MICROLINE 5590/5591 – идеальные принтеры для средних нагрузок, требующих высокого качества печати, частой и быстрой смены носителя. Добавьте к этому высокую надежность и легкость в использовании и Вы получите принтеры, отвечающие почти всем требованиям пользователя.

	ML 5590	ML 5591
Номер по каталогу	01124702	01124802
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Печатающая головка	24-игольчатая	
Кол-во копий в многокопийных формах	5 (оригинал + 4 копии)	
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Высокоскоростная черновая печать (при 10 cpi)	420 зн./сек	
LQ (при 10 cpi)	105 зн./сек	
Максимальная скорость печати	473 зн./сек	
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ		
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	80 знаков	136 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	160 знаков	272 знаков
Ширина знаков	10, 12, 15, 17.1 и 20 зн./дюйм и пропорциональный шрифт	
Графическое разрешение	360 x 360 dpi (максимальное разрешение)	
Шрифты и гарнитуры	Courier, Roman, Swiss, Swiss Bold, Prestige, Gothic, Utility, Orator, OCR-A, OCR-B. Встроенные штрих-коды: Code 39, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, Interleaved 2 of 5, ZIP, Code 128	
Стили шрифтов	Italics, Outline, Shadow, Double height, Double width, Underline, Super- and Subscript, Bold, Enhanced	
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ		
Эмуляции	Epson LQ, IBM ProPrinter XL24/XL24 AGM	
Стандартные интерфейсы	Centronics Parallel, USB	
Дополнительные интерфейсы	Serial RS 232C/RS 422A, Current Loop	
РАБОТА С БУМАГОЙ		
Непрерывные формы	76–254 мм	76–406 мм
Непрерывные конверты	165 x 91 мм	239 x 102 мм
Начало печати (от верхнего края страницы)	0,5 мм	
Стандартно	Устройство проталкивания бумаги при задней подаче. Парковка бумаги. Отрывное устройство – экономия бумаги. Полуавтоматическая подача одинарных листов	
Дополнительно	Одно- и двухлотковый автоподатчик бумаги. Устройство протягивания бумаги. Стойка для рулонной бумаги (только для ML5590)	
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Габариты (Ш x Д x В)	153 x 398 x 345 мм	153 x 552 x 345 мм
Масса	7,6 кг	9,6 кг
Память	128 Кб	
Уровень шума	55 дБа/51 дБа (в тихом режиме)	
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ		
Электропитание	230 В переменного тока	
Частота	50/60 Гц	
РЕСУРС		
Срок службы печатающей головки	200 млн. знаков	
Срок службы красящей ленты	4 млн. знаков (картридж с подпиткой)	
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА		
Среднее время наработки на отказ	20 000 часов	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
Красящая лента	код заказа 01126302	

ML 320FB

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Идеально подходит для использования в любой сфере бизнеса.
- Уникальная сверх-износоустойчивая 9-игольчатая печатающая головка OKI.
- Скорость печати 300 знаков в секунду.
- 106-колончатый (10 pci) матричный принтер с функцией прямой подачи бумаги.
- Работа с многокопийными непрерывными и листовыми формами (оригинал + 5 копий).

9-игольчатый матричный принтер OKI MICROLINE 320FB

Эргономичный дизайн и функция прямого прохождения бумаги MICROLINE 320 Flatbed идеально соответствуют требованиям профессионального бизнеса и сферы обслуживания.

Этот принтер также отлично подходит для применения в промышленности, где пользователям необходима высокая скорость печати на многокопийных формах нестандартного размера. Легкость печати на листовых формах, функции автоподачи и автопарковки позволяют значительно увеличить производительность и улучшить рабочие характеристики по отношению к альтернативным матричным принтерам.

	ML 320FB
Номер по каталогу	00034501
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Печатающая головка	9-игольчатая
Кол-во копий в многокопийных формах	6 (оригинал + 5 копии)
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Среднее качество печати (10 cpi)	250 зн./сек.
NLQ	63 зн./сек.
Максимальная скорость печати	360 зн./сек.
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ	
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	106 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	212 знаков
Ширина знаков	5, 10, 12, 15, 17.1 и 20 зн./дюйм и пропорциональный шрифт
Графическое разрешение	240 x 216 dpi (максимальное разрешение)
Шрифты и гарнитуры	NLQ Courier, Sans Serif, Utility, HS Draft
Стили шрифтов	Emphasised, enhanced, italics
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ	
Эмуляции	Epson LX, IBM ProPrinter
Стандартные интерфейсы	Centronics parallel
Дополнительные интерфейсы	Последовательный RS 232
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Непрерывные формы	76–305 мм
Плотность карточек	45–189 г/кв. м
Начало печати (от верхнего края страницы)	Отдельные листы: 2,1 мм, непрерывные формы: 6,35 мм
Стандартно	Парковка бумаги. Автозагрузка отдельных листов. Толкающий податчик
Дополнительно	Нет
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габариты (Ш x Д x В)	200 x 465 x 343 мм
Масса	12 кг
Память	Стандартный буфер 23 Кб (уменьшенный буфер), 15 Кб нормальный
Уровень шума	58 дБа
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ	
Электропитание	230 В переменного тока
Частота	50/60 Гц
РЕСУРС	
Срок службы печатающей головки	200 млн. знаков
Срок службы красящей ленты	2 млн. знаков
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА	
Среднее время наработки на отказ	5 000 часов
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Красящая лента	код заказа 01109102

ML 390FB

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- 106-колончатый матричный принтер с функцией прямого прохождения бумаги.
- 24-игольчатая износостойчивая печатающая головка OKI с высокой четкостью печати.
- Скорость печати 270 знаков в секунду.
- Работа с многокопийными формами (оригинал + 4 копии).
- Идеален для выполнения любых задач в различных условиях.
- Универсальность при работе с различными носителями благодаря функции прямого прохождения бумаги.

24-игольчатый матричный принтер OKI MICROLINE 390FB

Отличительной особенностью MICROLINE 390 Flatbed является возможность прямого прохождения бумаги. Это позволяет производить печать на нестандартных носителях, непрерывных формах, визитных карточках, этикетках и даже на пластиковой основе! Вывод бумаги может быть выбран – вперед/назад. Компактные габариты и многофункциональность этого принтера делает его идеальным для применения в секретариатах, авиа-кассах, турагентствах – равно как и в обычном офисе, где требуется высокое качество печати текста и изображения.

	ML 390FB
Номер по каталогу	00035604
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Печатающая головка	24-игольчатая
Кол-во копий в многокопийных формах	5 (оригинал + 4 копии)
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Скоростная черновая печать (при 12 и 10 cpi)	270 зн./сек и 225 зн./сек
LQ (при 12 и 10 cpi)	90 зн./сек и 75 зн./сек
Максимальная скорость печати	270 зн./сек
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ	
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	106 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	212 знаков
Ширина знаков	10, 12, 15, 17 и 20 зн./дюйм
Графическое разрешение	до 360 x 360 dpi
Шрифты и гарнитуры	Courier, Roman, Swiss, Prestige, Gothic, Swiss Bold, Utility
Стили шрифтов	Emphasised, Enhanced, Double Width, Double Height, Italics, Outline, Shadow, Bold, Superscript, Subscript, Underline
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ	
Эмуляции	Epson LQ, IBM ProPrinter X24E/X24E AGM
Стандартные интерфейсы	Centronics parallel
Дополнительные интерфейсы	Последовательный RS 232C
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Непрерывные формы	76–305 мм
Плотность карточек	45–189 г/кв. м
Начало печати (от верхнего края страницы)	Отдельные листы: 2,1 мм, непрерывные формы: 6,35 мм
Стандартно	Передняя автоподача. Автопарковка, подача перфорированной бумаги
Дополнительно	Нет
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габариты (Ш x Д x В)	200 x 465 x 343 мм
Масса	12 кг
Память	Стандартный буфер 23 Кб
Уровень шума	58 дБа/56 дБа (в тихом режиме)
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ	
Электропитание	230 В переменного тока
Частота	50/60 Гц
РЕСУРС	
Срок службы печатающей головки	200 млн. знаков
Срок службы красящей ленты	2 млн. знаков (картридж с подпиткой)
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА	
Среднее время наработки на отказ	5 000 часов
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Красящая лента	код заказа 01109102

ML 6300FB



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Компактный размер позволяет размещать принтер непосредственно на рабочем месте.
- Конструкция с прямым маршрутом прохождения бумаги позволяет работать с широким набором носителей.
- Работа с многокопийными формами (оригинал + 5 копий) для большей эффективности и удобства.
- Скорость печати до 450 зн./сек
- Картриджи с простой процедурой замены исключают простои в работе, грязь и неудобства.

24-игольчатый матричный принтер OKI MICROLINE 6300FB

Обладая скоростью печати 450 зн./сек и возможностью работы с многокопийными формами, ML6300FB обеспечивает безошибочную поддержку бизнеса, ориентированного на продуктивность и качество услуг. Прямой маршрут движения носителя обеспечивает идеальную печать на нестандартных формах от самых тонких до очень толстых, включая лёгкий картон. ML6300FB печатает как на отдельных листах, так и на непрерывных носителях, в том числе на многослойных шаблонах. Кроме того, обладая небольшим размером, он становится идеальным выбором для тех сфер деятельности, где компактность оборудования очень важна.

	ML 6300FB
Номер по каталогу	01187601
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Печатающая головка	24-игольчатая
Кол-во копий в многокопийных формах	6 (оригинал + 5 копий)
СКОРОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Высокоскоростная печать (10 cpi)	400 зн./сек
DATA/LQ (10 cpi)	300 зн./сек и 100 зн./сек
Максимальная скорость печати	450 зн./сек
ШРИФТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ	
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	106 знаков
Максимальная ширина печатного поля в сжатом режиме	212 знаков
Ширина знаков	5 / 6 / 6,7 / 7,5 / 8,5 / 10 / 12 / 13,8 / 15 / 17,1 / 20 знаков на дюйм и пропорциональная
Графическое разрешение	360 x 360 dpi
Шрифты и гарнитуры	Courier, Roman, Swiss, Prestige, Gothic, Utility, Swiss Bold, Orator, OCR-A, OCR-B, HSD и штрихкоды
Стили шрифтов	Расширенный, усиленный, двойной ширины, двойной высоты, наклонный, контурный, с тенью, жирный, подчеркнутый, верхний и нижний индексы
ЭМУЛЯЦИИ И ИНТЕРФЕЙСЫ	
Эмуляции	Epson LQ, IBM Proprinter, IBM Proprinter AGM
Стандартные интерфейсы	Параллельный и USB
РАБОТА С БУМАГОЙ	
Непрерывные формы	76,2 – 304,8 мм
Начало печати (от верхнего края страницы)	2,12 мм
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габариты (Ш x Д x В)	255 x 425x 210 мм
Масса	7 кг
Память	64 Кб
Уровень шума	Менее 58 дБа
ТРЕБОВАНИЯ К ПИТАНИЮ	
Электропитание	220–240 В переменного тока +/- 10%
Частота	50/60 Гц
РЕСУРС	
Срок службы печатающей головки	200 млн. знаков
Срок службы красящей ленты	4 млн. знаков
НАГРУЗКА ПРИНТЕРА	
Среднее время наработки на отказ	12 000 часов
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Красящая лента	код заказа 43503602

MX1050, MX1100, MX1150, MX1200

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ MX1000

- Самые надежные из всех принтеров, обеспечивающие более длительную печать в непрерывном режиме и более низкие эксплуатационные затраты.
- Ленты с увеличенным ресурсом обеспечивают четкое изображение в течение всего срока службы, при этом обладая более низкой стоимостью.
- Встроенная система управления печатью позволяет точно контролировать качество печати, затраты на печать и планирование заданий.
- Изменённая конструкция подставки гарантирует удобство пользователю и лёгкость в обращении с формами.
- Непревзойденная простота использования обеспечивает легкость выполнения операций и повышает производительность.

Линейно-матричные принтеры серии Microline MX1000

	MX1050	MX1100	MX1150	MX1200
СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ				
Скорость печати (строк/мин) – прописные / строчные буквы				
High Speed	500/428	1000/856	1500/1289	2000/1700
Data Processing	375/300	750/600	1125/900	1500/1200
Near Letter Quality	200/154	400/306	600/459	800/615
Скорость печати графики (дюймов/мин)				
60 x 48 dpi	63	125	187	250
60 x 72 dpi	42	83	127	167
90 x 96 dpi	21	42	61	83
Скорость прогона бумаги (дюймов/сек)	12	20	25	38.5
ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ				
Потребляемая мощность (Вт)	175	260	390	475
УСЛОВИЯ РАБОТЫ				
Уровень шума, (дБ) – пьедестал / кабинет	62 / 50	65 / 50	68 / 52	– / 53
КОД ЗАКАЗА ДЛЯ ПРИНТЕРОВ				
с пьедесталом	09004267	09004271	09004277	–
с кабинетом	09004268	09004272	09004278	09004283
с бумагоукладчиком	–	09004273	09004279	09004284
с пьедесталом и сетевой картой	09004269	09004274	09004280	–
с кабинетом и сетевой картой	09004270	09004275	09004281	09004285
с бумагоукладчиком и с сетевой картой	–	09004276	09004282	09004286
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	Код заказа	Ресурс, знаков		
Лента MX1000 (UCR)	9004294	90 миллионов		
Лента MX1000 (LABR)	9004295	65 миллионов		

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ	
Метод печати	Ударная линейно-матричная печать
Режимы печати	High Speed, Data Processing, Near Letter Quality
Плотность печати (зн/дюйм)	10, 12, 13,3, 15, 17,1, 20 (20 - кроме режима NLQ)
Междустрочный интервал (строк/дюйм)	6, 8, 10,3, n/72, n/216
Максимальное разрешение	180 dpi по горизонтали; 144 x 96 dpi по вертикали
Ширина печати	До 345,4 мм
СОВМЕСТИМОСТЬ	
Стандартные эмуляции	Printronix P-Series, P Series XQ, Serial Matrix, IBM ProPrinter III XL, Epson FX-1050
Дополнительные эмуляции	PGL/VGL, ANSI 3.64, IPDS (Twinax и Ethernet), TN5250, TN3270, PCL 2, DEC LG, Twinax, Coax & Twinax - IBM 5225 модели 1, 2, 3, 4, IBM 4234 модели 2, 12, , IBM 5225 модели 1, 2, 3, 4, для специальных функций имеется "прозрачный режим". Coax - IBM 3287 модели 1 и 2, IBM 4234 модели 1, поддерживаемые режимы: BSC, SCS/LU1, DSC и DSE. Для специальных функций имеется "прозрачный режим".
Динамический выбор шрифтов	Возможность выбора при печати полужирного шрифта, курсива, шрифта двойной ширины, двойной высоты, наложения знаков, подчеркивания, надстрочных и подстрочных индексов. Широкий выбор шрифтов.
Резидентные таблицы символов	Unicode UTF-8 и более 100 многонациональных наборов, включая IBM World Trade, ECMA Latin 1, DEC Multinational, IBM Code Page 437, 850, Cyrillic II-866, Windows Cyrillic-1251, OCR A, OCR B
Шрифты	NLQ Serif, NLQ Sans Serif, Data Processing, High Speed, OCR A, OCR B
Резидентные штрих-коды	30 резидентных символик, включая Code 39, EAN 8/13, UPC A/E, Postnet, Royal Mail, Interleaved 2 из 5 и PDF 417
БУМАГА	
Тип	Непрерывная фальцованная перфорированная бумага
Ширина	от 3 до 17 дюймов (76.2 - 431.8 мм)
Число копий	До 6
Плотность	70-140 г/кв. м, толщина – до 0.63 мм
Тракт прохождения бумаги	Прямая фронтальная подача бумаги при помощи двойных регулируемых тракторов
Движение бумаги	Снизу вверх
Управление обработкой форм	14 и 12-канальное электронное устройство вертикального формата, датчик отсутствия бумаги – (paper-out), датчик движения бумаги – (paper motion) и сигнал
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ДРАЙВЕРЫ ПРИНТЕРОВ	Программное обеспечение для удаленного управления Printronix PrintNet Enterprise, SAP Device Types, Windows 95/98/NT/2000/XP
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИНТЕРА	
Стандартно	Встроенный контроль срока эксплуатации ленты для управления печатью
Дополнительно	Автоматический бумагоукладчик SureStak на моделях MX1100, MX1150 и MX1200
Дополнительно	Увеличенные дверцы для форм 14 и 17 дюймов
Дополнительно	Датчик отсутствия печатных форм для бумаги с копирующей (черной) обратной стороной
Дополнительно	Выдвижной поддон для упрощения загрузки бумаги
ОРИГИНАЛЬНЫЕ КРАСЯЩИЕ ЛЕНТЫ	
Увеличенный ресурс	Лента с самым долгим сроком эксплуатации для печати штрих-кодов, OCR и текстовых приложений с ресурсом – 90 миллионов знаков
Этикетка	Ресурс печати на этикеточных материалах с глянцевым или специальным покрытием составляет – 65 миллионов знаков
ИНТЕРФЕЙСЫ	
Последовательный	RS-232 (дополнительно: RS-422)
Параллельный	IEEE-1284/Centronics (стандартно), Data Products (дополнительно)
Ethernet	PrintNet Enterprise 10/100 Base T (дополнительно)
Беспроводная связь	Ethernet 802.11b (дополнительно)
Twinax	Интегрированный интерфейс Twinax для подключения к системам IBM 36/38 и AS/400 напрямую или через контроллер рабочей станции IBM 5394 или 5494 (дополнительно)
Coax	Интегрированный интерфейс Coax для подключения к кластерному контроллеру IBM 3174, 3274 или 3276 (дополнительно)
Авто-переключение	Между активными портами
РАЗМЕРЫ	
высота x глубина x ширина, мм	914 x 640 x 538
Кабинет	1080 x 686 x 737
С бумагоукладчиком	1080 x 686 x 857
ВЕС С УПАКОВКОЙ, кг	
Пьедестал	77,2
Кабинет	129,3
С бумагоукладчиком	138,5

9-игольчатые матричные принтеры

	ML 1120	ML 280 Elite / ML 280 Elite DC
Номер по каталогу	01196104	01138602 / 01138610
Печатающая головка	9-игольчатая	9-игольчатая
Кол-во копий в многокопийных формах	5 (оригинал + 4 копии)	4 (оригинал + 3 копии)
Скорость печати зн./сек.		
Draft	375 (при 12cpi)	375 / 300 (при 12cpi)
Utility	250	250 / 200 (при 12cpi)
NLQ	62.5	62.5 / 50 (при 12cpi)
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	80 знаков	80 знаков
Ширина знаков/дюйм	10 / 12 / 15 / 17.1 / 20	10, 12, 15, 17.1 и 20
Графическое разрешение	240 x 216 dpi (макс.)	240 x 216 dpi (макс.)
Шрифты и гарнитуры	Utility, High Speed Draft, Super Speed Draft, NLQ и штрихкоды	NLQ Courier, Скоростной черновой, Utility, Штрих-коды
Эмуляции	Epson LX, IBM Graphics, Oki Microline	Epson LX, IBM Graphics, Oki Microline
Стандартные интерфейсы	Параллельный, USB 2.0, Последовательный RS232	Параллельный, USB
Дополнительные интерфейсы	нет	Последовательные RS 232 и RS 422, токовая петля
Начало печати (от верхнего края страницы)	Отдельные листы: 2.12 мм, Непрерывные формы: 2.12 мм	Отдельные листы: 15 мм, непрерывные формы: 16.9 мм
Стандартно	Автоматическая загрузка бумаги, Отрыв под обрез, Автопарковка бумаги, нижняя подача, Задний толкающий податчик, Верхний протягивающий податчик, Листовой автоподатчик	Автозагрузка отдельных листов, Податчик перфорированной бумаги, удобный отрыв, Определение отсутствия бумаги
Дополнительно	нет	Рулонный податчик, Тянущий податчик перфорированной бумаги, Однолотковый листовой автоподатчик
Габариты (Ш x Д x В)	150 x 349 x 232 мм	80 x 372 x 275 мм
Масса	4.2 кг	4.5 / 4.0 кг
Память	64Кб	128 Кб
Уровень шума	55 дБа	51 дБа (в тихом режиме)
Электропитание	220-240 В переменного тока	220-240 В перем. тока / 9.6 - 31.2В пост. тока
Срок службы печатающей головки	400 млн. уд./иг.	200 млн. знаков
Срок службы красящей ленты	4 млн. знаков	3 млн. знаков
Среднее время наработки на отказ	10 000 часов	20 000 часов
Красящая лента	Код заказа: 43571802	Код заказа: 01108002

ML 3310 / ML 3311e	ML 5520 / ML 5521	ML 3410	ML 4410
00062501 / 00168102	01124502 / 01124602	00035202	00111624
9-игольчатая	9-игольчатая	9-игольчатая	Двойная 9-игольчатая
5 (оригинал + 4 копии)	6 (оригинал + 5 копии)	8 (оригинал + 7 копий)	10 (оригинал + 9 копий), Автонастройка печатающей головки
378 (при 12 cpi) 290 (при 12 cpi) 73 (при 12 cpi)	570 (при 12 cpi) 507 (при 10 cpi) 95 (при 10 cpi)	550 (при 10 cpi) 417 (при 10 cpi) 104 (при 10 cpi)	1066 (при 10 cpi) 800 (при 10 cpi) 200 (при 10 cpi)
80 знаков / 136 знаков 10, 12, 15, 17 и 20	80 знаков / 136 знаков 10, 12, 15, 17.1 и 20 и пропорциональный шрифт	136 знаков 10, 12, 15, 17.1 и 20 и пропорциональный шрифт	136 знаков 10, 12, 15, 17.1 и 20, масштабируемые шрифты NLQ и Utility до 216 pt. Max. до 288 x 144 dpi
до 240 x 216 dpi Courier, Gothic, Sans Serif, Utility. Встроенные штрих-коды: Code 39, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, Interleaved 2 of 5, ZIP, Code 128	240 x 216 dpi (макс.) NLQ Courier, NLQ Gothic, OCR-B, Скоростной черновой, Utility, Штрих-коды	до 288 x 144 dpi Courier, Gothic, Utility, Draft, HS Draft. Встроенные штрих-коды: Code 39, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN-13, Interleaved 2 of 5, Code 128	до 288 x 144 dpi NLQ Courier, NLQ Gothic, Utility, High Speed Draft. Встроенные штрих-коды: Code 39, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN-13,
Epson FX, IBM ProPrinter, OKI Microline	Epson FX, IBM ProPrinter, OKI Microline	Epson FX, IBM ProPrinter XL-III AGM, OKI Microline Pacemark	Interleaved 2 of 5, Code 128, Postnet Epson FX, IBM ProPrinter XL, OKI ML-standard
Параллельный	Параллельный, USB	Параллельный, Последовательный RS-232C	Параллельный, Последовательный RS-232C Ethernet
Последовательный RS-232C, RS-422 0.5 мм	Последовательные RS 232 и RS 422, токовая петля 0.5 мм	нет	0.5 мм
Задний податчик перфорированной бумаги с возможностью парковки, возможность отрыва форм без перерасхода бумаги	Устройство проталкивания бумаги при задней подаче, Парковка бумаги, Отрывное устройство – экономия бумаги, Полуавтоматическая подача одинарных листов	Устройство проталкивания бумаги при задней подаче, Парковка бумаги, Отрывное устройство – экономия бумаги, Полуавтоматическая подача одинарных листов	Автоматический прижим бумаги, Автоматический сенсор толщины носителя, Металлическая направляющая для отрыва бумаги
Автоматический листовой податчик, Двухлотковый листовой податчик, Вытяжной податчик, Податчик рулонной бумаги (только для ML3310)	Одно- и двухлотковый автоподатчик бумаги, Устройство протягивания бумаги, Стойка для рулонной бумаги (только для ML5520)	Одно- и двулотковый автоподатчик бумаги, Устройство протягивания бумаги (механическое), Устройство протягивания бумаги (автоматическое)	нет
345 x 398 x 116 мм 345 x 552 x 116 мм 7.3 / 9.1 кг	153 x 398 x 345 мм 153 x 552 x 345 мм 7.5 / 9.5 кг	417 x 570 x 180 мм 18 кг	378 x 768 x 385 мм 42 кг
Станд. буфер 12Кб	Станд. буфер 128 Кб	Станд. буфер 28Кб	512 Кб ОЗУ (256Кб доступно), 56 Кб мак. объем приемного буфера 58 дБа (52 дБа в режиме шумопонижения)
57 дБа, 52 дБа (в тихом режиме)	51 дБа (в тихом режиме)	<58 дБа	90 - 264В переменного тока
230 В переменного тока	230 В переменного тока	230 В переменного тока	
200 млн. знаков 3 млн. знаков	200 млн. знаков 4 млн. знаков (картридж с подпиткой)	200 млн. знаков 10 млн. знаков	400 млн. знаков 15 млн. знаков
10 000 часов	20 000 часов	8 000 часов	12 000 часов
Код заказа: 01108002	Код заказа: 01126302	Код заказа: 01179402	Код заказа: 01171302

24-игольчатые матричные принтеры

	ML 3390 / ML 3391	ML 5590 / ML 5591
Номер по каталогу	01091301 / 01091401	01124702 / 01124802
Печатающая головка	24-игольчатая	24-игольчатая
Кол-во копий в многокопийных формах	4 (оригинал + 3 копии)	5 (оригинал + 4 копии)
Макс. скорость печати (зн./сек.)	390	473
LQ (при 12 и 10 cpi)	104 и 87	105
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	80 знаков / 136 знаков	80 знаков / 136 знаков
Ширина знаков/дюйм	10, 12, 15, 17.1 и 20 и пропорциональный шрифт	10, 12, 15, 17.1 и 20 и пропорциональный шрифт
Графическое разрешение	360 x 360 dpi (макс.)	360 x 360 dpi (макс.)
Шрифты и гарнитуры	Courier, Roman, Swiss, Swiss Bold, Orator, Prestige, Gothic, Utility. Встроенные штрих-коды: Code 39, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, Interleaved 2 of 5, ZIP, Code 128	Courier, Roman, Swiss, Swiss Bold, Prestige, Gothic, Utility, ECMA-94, OCR-A, OCR-B, Hebrew I, Greek III, East Europe III. Встроенные штрих-коды: Code 39, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, Interleaved 2 of 5, ZIP, Code 128
Эмуляции	Epson LQ Esc/P2, IBM ProPrinter X24/XL24	Epson LQ, IBM ProPrinter XL24/XL24 AGM
Стандартные интерфейсы	Параллельный, USB	Параллельный, USB
Дополнительные интерфейсы	Последовательные RS 232 и RS 422, токовая петля	Последовательные RS 232 и RS 422, токовая петля
Начало печати (от верхнего края страницы)	0.5 мм	0.5 мм
Стандартно	Устройство проталкивания бумаги при задней подаче, Парковка бумаги, Устройство для отрыва бумаги, Полуавтоматическая подача одинарных листов	Устройство проталкивания бумаги при задней подаче, Парковка бумаги, Отрывное устройство – экономия бумаги, Полуавтоматическая подача одинарных листов
Дополнительно	Одно- и двулотковый автоподатчики бумаги, Устройство протягивания бумаги, Устройство проталкивания бумаги для нижней подачи бумаги с подставкой и металлическим устройством для отрыва бумаги, Стойка для рулонной бумаги (только для ML3390)	Одно- и двухлотковый автоподатчик бумаги, Устройство протягивания бумаги, Стойка для рулонной бумаги (только для ML5590)
Габариты (Ш x Д x В)	116 x 398 x 345 мм / 116 x 552 x 345 мм	153 x 398 x 345 мм / 153 x 552 x 345 мм
Масса	6.8 / 8.9 кг	7.6 / 9.6 кг
Память	64 Кб	128 Кб
Уровень шума	57 дБа, 52 дБа (в тихом режиме)	55 дБа, 51 дБа (в тихом режиме)
Электропитание	230В переменного тока	230В переменного тока
Срок службы печатающей головки	200 млн.знаков	200 млн.знаков
Срок службы красящей ленты (черная)	2 млн.знаков (картридж с подпиткой)	4 млн.знаков (картридж с подпиткой)
Среднее время наработки на отказ	10 000 часов	20 000 часов
Красящая лента	Код заказа: 01108702	Код заказа: 01126302

	ML 395	
Номер по каталогу	00035702	
Печатающая головка	24-игольчатая	
Кол-во копий в многокопийных формах	5 (оригинал + 4 копии)	
Макс. скорость печати (зн./сек.) LQ (10 cpi)	607 (при 15 cpi) 162	
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	136 знаков	
Ширина знаков/дюйм	10, 12, 15, 17.1 и 20 и пропорциональный шрифт до 360 x 360 dpi	
Графическое разрешение	до 360 x 360 dpi	
Шрифты и гарнитуры	Courier, Roman, Swiss, Prestige, Gothic, Swiss Bold, NLQ, Скоростной черновой, Utility, Штрих-коды	
Эмуляции	Epson LQ 2550, IBM ProPrinter XL24 AGM	
Стандартные интерфейсы	Параллельный, Последовательный RS-232C	
Дополнительные интерфейсы	нет	
Начало печати (от верхнего края страницы)	Отдельные листы: 25.4 мм, непрерывные формы: 23.3 мм	
Стандартно	Устройство проталкивания бумаги при задней подаче. Парковка бумаги. Устройство для отрыва бумаги. Полуавтоматическая подача одинарных листов.	
Дополнительно	Одно- и двухлотковый автоподатчик бумаги. Вытяжной податчик. Толкающий податчик.	
Габариты (Ш x Д x В)	180 x 570 x 417 мм	
Масса	17 кг	
Память	Стандартный буфер 23Кб	
Уровень шума	58 дБа, 56 дБа (в тихом режиме)	
Электропитание	230В переменного тока	
Срок службы печатающей головки	200 млн.знаков	
Срок службы красящей ленты (черная)	5 млн.знаков	
Среднее время наработки на отказ	8 000 часов	
Красящая лента	Код заказа: 01179401	

Матричные принтеры Flatbed

	ML 320FB	ML 390FB
Номер по каталогу	00034501	00035604
Печатающая головка	9-игольчатая	24-игольчатая
Кол-во копий в многокопийных формах	6 (оригинал + 5 копий)	5 (оригинал + 4 копии)
Скорость печати эн./сек.		
Draft (при 12 и 10 cpi)	333 и 300	270 и 225
Utility (при 10 cpi)	250	
NLQ - LQ (при 12 и 10 cpi)	63 NLQ	90 и 75 LQ
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	106 знаков	106 знаков
Ширина знаков/дюйм	5, 10, 12, 15, 17.1 и 20 и пропорциональный шрифт	10, 12, 15, 17 и 20
Графическое разрешение	240 x 216 dpi (макс.)	до 360 x 360 dpi
Шрифты и гарнитуры	NLQ Courier, Sans Serif, Utility. HS Draft	Courier, Roman, Swiss, Prestige, Gothic, Swiss Bold, Utility
Эмуляции	Epson FX, IBM ProPrinter	Epson LQ, IBM ProPrinter X24E/X24E AGM
Стандартные интерфейсы	Параллельный	Параллельный
Дополнительные интерфейсы	Последовательный RS 232	Последовательный RS 232
Начало печати (от верхнего края страницы)	Отдельные листы: 2.1 мм, непрерывные формы: 6.35 мм	Отдельные листы: 2.1 мм, непрерывные формы: 6.35 мм
Стандартно	Парковка бумаги, Автозагрузка отдельных листов, Толкающий податчик	Передняя автоподача, Автопарковка, подача перфорированной бумаги
Дополнительно	нет	нет
Габариты (Ш x Д x В)	200 x 465 x 343 мм	200 x 465 x 343 мм
Масса	12 кг	12 кг
Память	Станд. 23Кб (уменьшенный), 15Кб нормальный	Станд. буфер 23Кб
Уровень шума	58 дБа	58 дБа, 56 дБа (в тихом режиме)
Электропитание	230В переменного тока	230В переменного тока
Срок службы печатающей головки	200 млн.знаков	200 млн.знаков
Срок службы красящей ленты	2 млн.знаков (картридж с подпиткой)	2 млн.знаков (картридж с подпиткой)
Среднее время наработки на отказ	5 000 часов	5 000 часов
Красящая лента	Код заказа: 01109102	Код заказа: 01109102

	ML 6300FB	
Номер по каталогу	01187601	
Печатающая головка	24-игольчатая	
Кол-во копий в многокопийных формах	6 (оригинал + 5 копий)	
Скорость печати зн./сек. Draft (при 12 и 10 cpi) Utility (при 10 cpi) NLQ - LQ (при 12 и 10 cpi)	400 300 и 100 LQ	
Ширина печатного поля (при 10 cpi)	106 знаков	
Ширина знаков/дюйм	5 / 6 / 6.7 / 7.5 / 8.5 / 10 / 12 / 13.8 / 15 / 17.1 / 20 и пропорциональная	
Графическое разрешение	360 x 360 dpi	
Шрифты и гарнитуры	Courier, Roman, Swiss, Prestige, Gothic, Utility, Swiss Bold, Orator, OCR-A, OCR-B, HSD и штрих-коды	
Эмуляции	Epson LQ, IBM Proprinter, IBM Proprinter AGM	
Стандартные интерфейсы	Параллельный и USB	
Дополнительные интерфейсы	нет	
Начало печати (от верхнего края страницы)	2.12 мм	
Стандартно	Задняя подача, Автозагрузка отдельных листов	
Дополнительно	нет	
Габариты (Ш x Д x В)	255 x 425x 210 мм	
Масса	7 кг	
Память	64Кб	
Уровень шума	Менее 58 дБа	
Электропитание	230В переменного тока	
Срок службы печатающей головки	200 млн.знаков	
Срок службы красящей ленты	4 млн.знаков	
Среднее время наработки на отказ	12 000 часов	
Красящая лента	Код заказа: 43503602	

Для заметок



Этот раздел содержит всю необходимую информацию, которая потребуется вам и вашим клиентам для выбора и заказа подходящих оригинальных расходных материалов для широкого ассортимента цветных, монохромных и матричных принтеров, факсимильных аппаратов и МФУ от OKI Printing Solutions.



ТОВАРНЫЕ ГРУППЫ

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ КАТАЛОГ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ 2006 С НАИБОЛЬШЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ

Для того чтобы помочь вам быстро найти информацию о каждом типе оригинальных расходных материалов OKI Printing Solutions, коды для заказа, ресурс и другие технические данные систематизированы по группам товаров. Эти группы более подробно описаны на этой странице.

Носители

Для удовлетворения растущих потребностей в универсальных и эффективных средствах для создания и обработки документов OKI Printing Solutions продолжает расширять ассортимент носителей и инструментальных средств для повышения эффективности работы вашего документооборота. Предоставляя программное обеспечение для печати этикеток для компакт-дисков, шаблонов для создания индивидуальных бланков и художественного оформления документов, крупноформатных носителей для печати баннеров, электронных таблиц и рекламных материалов для оформления мест продажи товаров, мы помогаем нашим клиентам использовать их оборудование с максимальной эффективностью.

Цветные принтеры

Ассортимент высокоскоростных и доступных цветных/монохромных принтеров продолжает расширяться – новое поколение принтеров серий С3000, С5000, С8000 и С9000 2005/2006 гг., обеспечивает печать на рабочем месте и еще более быстрое и гибкое управление документами.

Монохромные принтеры

Полностью интегрированное офисное решение для цифровой монохромной печати! При скорости печати 45 страниц в минуту монохромный принтер OKI Printing Solutions В8300 обеспечивает высокие показатели производительности при низких затратах в течение всего периода эксплуатации.

Факсимильные аппараты

Факсимильные аппараты OKI Printing Solutions обеспечивают высокоскоростную связь с использованием объединенных в глобальную сеть устройств. Только оригинальные расходные материалы OKI Printing Solutions позволяют получать высочайшее качество документов при их получении и копировании.

Многофункциональные устройства

Ассортимент многофункциональных устройств от OKI Printing Solutions включает цветные аппараты, которые позволяют экономить время и пространство в современной офисной среде. МФУ С5510 представляет качественно новый уровень сканирования, факсимильной связи, связи по электронной почте и печати – как в цветном, так и монохромном режимах.

Матричные принтеры

Матричные принтеры OKI Printing Solutions продолжают завоевывать доверие пользователей благодаря своим выдающимся возможностям работы в жестких условиях и соответствии высоким требованиям потребителя. Высококачественная технология изготовления оригинальных лент OKI Printing Solutions в дополнение к отказоустойчивости устройств обеспечивает качество и производительность печати в сочетании с долговечностью и надежностью.



Цветные
принтеры

Монохромные
принтеры

Факсимильные
аппараты

Многофункциональные
устройства

Матричные
принтеры

- Расширенный ассортимент носителей и инструментального программного обеспечения на 2006 год.
- Современные носители совместимы с предыдущими поколениями цифровых светодиодных устройств.
- Носители и инструментальное программное обеспечение теперь имеют еще большее значение, так как OKI Printing Solutions продолжает расширять сферу их применения для совместимых с носителями устройств.



НОСИТЕЛИ

Модель принтера	Носитель	Код для заказа
Серия С3000/С5000/С7000/С8000/С9000	Пленки (50 листов)	01074101
Серия С3000/С5000/С7000/С8000/С9000*	Бумага для баннеров 210 мм x 900 мм (50 листов)	09004075
Серия С8000/С9000	Бумага для баннеров 297 мм x 900 мм (50 листов)	09004076
Серия С3000/С5000	Бумага для визитных карточек (50 листов x 10 карточек)	09002985
Серия С7000/С8000	Бумага для визитных карточек (50 листов x 10 карточек)	09002985
Серия С9000/С9800 MFP	Бумага для визитных карточек (50 листов x 10 карточек)	09002985
Серия С3000/С5000/С7000/С8000/С9000	Этикетки для компакт-дисков (50 листов)	09004185

* Кроме 3300n

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Цветные принтеры

- Отдельные барабаны формирования изображения и тонер-картриджи для каждого цвета системы СМУК
- Барабаны формирования изображения и тонер-картриджи могут заменяться независимо друг от друга, за счет чего достигается снижение стоимости владения
- Безмасляный тонер для серий С3000, С5000, С7000 и принтеров С9200, С9300, С9400 и С9500
- Сферический тонер нового поколения для принтеров С9600, С9800 и С9800 MFP
- Тонер-картриджи большой емкости и барабаны формирования изображения, обеспечивающие минимальное вмешательство пользователя
- Удобная конструкция, позволяющая пользователю осуществлять аккуратную и быструю замену



ПРИНТЕРЫ СЕРИИ С3000

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
C3100	Тонер голубого цвета	42804576	3 000*
C3100	Тонер розового цвета	42804575	3 000*
C3100	Тонер желтого цвета	42804574	3 000*
C3100	Тонер черного цвета	42804577	3 000*
C3100	Барабан голубого цвета	42126643	14 000**
C3100	Барабан розового цвета	42126642	14 000**
C3100	Барабан желтого цвета	42126641	14 000**
C3100	Барабан черного цвета	42126644	14 000**
C3200	Тонер голубого цвета (1.5k)	43034815	1 500*
C3200	Тонер розового цвета (1.5k)	43034814	1 500*
C3200	Тонер желтого цвета (1.5k)	43034813	1 500*
C3200	Тонер черного цвета (1.5k)	43034816	1 500*
C3200	Тонер голубого цвета (3k)	42804580	3 000*
C3200	Тонер розового цвета (3k)	42804579	3 000*
C3200	Тонер желтого цвета (3k)	42804578	3 000*
C3200	Тонер черного цвета (3k)	42804581	3 000*
C3200	Барабан голубого цвета	42126664	14 000**
C3200	Барабан розового цвета	42126663	14 000**
C3200	Барабан желтого цвета	42126662	14 000**
C3200	Барабан черного цвета	42126665	14 000**
C3100/C3200	Транспортная лента	42158712	50 000***
C3100/C3200	Блок термозакрепления	42625503	45 000
C3300/C3400	Тонер голубого цвета	43459419	1 000*
C3300/C3400	Тонер розового цвета	43459418	1 000*
C3300/C3400	Тонер желтого цвета	43459417	1 000*
C3300/C3400	Тонер черного цвета	43459420	1 000*
C3300/C3400	Барабан голубого цвета	43460207	15 000**
C3300/C3400	Барабан розового цвета	43460206	15 000**
C3300/C3400	Барабан желтого цвета	43460205	15 000**
C3300/C3400	Барабан черного цвета	43460208	15 000**
C3300/C3400	Транспортная лента	43378002	50 000***
C3300	Блок термозакрепления	43377103	30 000
C3400	Блок термозакрепления	43377003	50 000

Прим.: * При 5%-м заполнении А4 ** Средний ресурс А4, рассчитанный на основе типовых офисных условий *** А4 при 3 страницах на задание

Цветные принтеры

ПРИНТЕРЫ СЕРИИ C5000

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
C5200/C5400	Тонер голубого цвета (3к)	42804568	3 000*
C5200/C5400	Тонер розового цвета (3к)	42804567	3 000*
C5200/C5400	Тонер желтого цвета (3к)	42804566	3 000*
C5200/C5400	Тонер черного цвета (3к)	42804569	3 000*
C5100/C5200/C5300/C5400	Тонер голубого цвета (5к)	42127490	5 000*
C5100/C5200/C5300/C5400	Тонер розового цвета (5к)	42127489	5 000*
C5100/C5200/C5300/C5400	Тонер желтого цвета (5к)	42127488	5 000*
C5100/C5200/C5300/C5400	Тонер черного цвета (5к)	42127491	5 000*
C5100/C5200/C5300/C5400	Тонер Rainbow kit (5к)	42403002	5 000***
C5100/C5200/C5300/C5400	Барабан голубого цвета	42126607	17 000**
C5100/C5200/C5300/C5400	Барабан розового цвета	42126606	17 000**
C5100/C5200/C5300/C5400	Барабан желтого цвета	42126605	17 000**
C5100/C5200/C5300/C5400	Барабан черного цвета	42126608	17 000**
C5100/C5200/C5300/C5400	Транспортная лента	42158712	50 000****
C5100/C5300	Блок термозакрепления	42158603	45 000
C5200/C5400	Блок термозакрепления	42625503	45 000
C5250/C5450	Тонер голубого цвета (3к)	42804572	3 000*
C5250/C5450	Тонер розового цвета (3к)	42804571	3 000*
C5250/C5450	Тонер желтого цвета (3к)	42804570	3 000*
C5250/C5450	Тонер черного цвета (3к)	42804573	3 000*
C5250/C5450	Тонер голубого цвета (5к)	42127494	5 000*
C5250/C5450	Тонер розового цвета (5к)	42127493	5 000*
C5250/C5450	Тонер желтого цвета (5к)	42127492	5 000*
C5250/C5450	Тонер черного цвета (5к)	42127495	5 000*
C5250/C5450	Тонер Rainbow kit (5к)	42403006	5 000***
C5250/C5450	Барабан голубого цвета	42126672	17 000**
C5250/C5450	Барабан розового цвета	42126671	17 000**
C5250/C5450	Барабан желтого цвета	42126670	17 000**
C5250/C5450	Барабан черного цвета	42126673	17 000**
C5250/C5450	Транспортная лента	42158712	50 000****
C5250/C5450	Блок термозакрепления	42625503	45 000
C5600/C5700	Тонер голубого цвета	43381923	2 000*
C5600/C5700	Тонер розового цвета	43381922	2 000*
C5600/C5700	Тонер желтого цвета	43381921	2 000*
C5600/C5700	Тонер черного цвета	43324440	6 000*
C5600/C5700	Барабан голубого цвета	43381707	20 000**
C5600/C5700	Барабан розового цвета	43381706	20 000**
C5600/C5700	Барабан желтого цвета	43381705	20 000**
C5600/C5700	Барабан черного цвета	43381708	20 000**
C5800/C5900	Тонер голубого цвета	43324443	5 000*
C5800/C5900	Тонер розового цвета	43324442	5 000*
C5800/C5900	Тонер желтого цвета	43324441	5 000*
C5800/C5900	Тонер черного цвета	43324444	6 000*
C5800/C5900	Барабан голубого цвета	43381723	20 000**
C5800/C5900	Барабан розового цвета	43381722	20 000**
C5800/C5900	Барабан желтого цвета	43381721	20 000**
C5800/C5900	Барабан черного цвета	43381724	20 000**
C5600/C5700/C5800/C5900	Транспортная лента	43363402	60 000****
C5600/C5700/C5800/C5900	Блок термозакрепления	43363203	60 000

Прим.: *При 5%-м заполнении А4 ** Средний ресурс А4, рассчитанный на основе типовых офисных условий *** При 5%-м заполнении А4 для каждого цвета **** А4 при 3 страницах на задание

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Цветные принтеры

ПРИНТЕРЫ СЕРИИ С7000

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
C7100/C7300/C7350/C7500	Тонер голубого цвета	41963085	10 000*
C7100/C7300/C7350/C7500	Тонер розового цвета	41963084	10 000*
C7100/C7300/C7350/C7500	Тонер желтого цвета	41963083	10 000*
C7100/C7300/C7350/C7500	Тонер черного цвета	41963086	10 000*
C7100/C7300/C7350/C7500	Тонер Rainbow kit	01101001	10 000*
C7100/C7300/C7350/C7500	Барабан голубого цвета	41962807	23 000**
C7100/C7300/C7350/C7500	Барабан розового цвета	41962806	23 000**
C7100/C7300/C7350/C7500	Барабан желтого цвета	41962805	23 000**
C7100/C7300/C7350/C7500	Барабан черного цвета	41962808	23 000**
C7100/C7300/C7350/C7500	Транспортная лента	41945503	60 000****
C7100/C7300/C7350/C7500	Блок термозакрепления	41945603	60 000

Прим.: *При 5%-м заполнении А4 ** Средний ресурс А4, рассчитанный на основе типовых офисных условий *** При 5%-м заполнении А4 для каждого цвета **** А4 при 3 страницах на задание

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
C7200/C7400	Тонер голубого цвета	41304287	10 000*
C7200/C7400	Тонер розового цвета	41304286	10 000*
C7200/C7400	Тонер желтого цвета	41304285	10 000*
C7200/C7400	Тонер черного цвета	41304288	10 000*
C7200/C7400	Барабан голубого цвета	41304111	30 000**
C7200/C7400	Барабан розового цвета	41304110	30 000**
C7200/C7400	Барабан желтого цвета	41304109	30 000**
C7200/C7400	Барабан черного цвета	41304112	30 000**
C7200/C7400	Транспортная лента	41303903	60 000****
C7200/C7400	Блок термозакрепления	41304003	60 000

Прим.: * При 5%-м заполнении А4 ** Непрерывная печать **** А4 при 3 страницах на задание

ПРИНТЕРЫ СЕРИИ С8000

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
S8600	Тонер голубого цвета	43487711	6 000*
S8600	Тонер розового цвета	43487710	6 000*
S8600	Тонер желтого цвета	43487709	6 000*
S8600	Тонер черного цвета	43487712	6 000*
S8600	Барабан голубого цвета	43449015	20 000**
S8600	Барабан розового цвета	43449014	20 000**
S8600	Барабан желтого цвета	43449013	20 000**
S8600	Барабан черного цвета	43449016	20 000**
S8600	Транспортная лента	43449705	80 000
S8600	Блок термозакрепления	43529405	100 000

Прим.: * При 5%-м заполнении А4 ** Средний ресурс А4, рассчитанный на основе типовых офисных условий

Цветные принтеры



ПРИНТЕРЫ СЕРИИ C9000

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
C9200/C9400	Тонер голубого цвета	41515291	15 000*
C9200/C9400	Тонер розового цвета	41515290	15 000*
C9200/C9400	Тонер желтого цвета	41515289	15 000*
C9200/C9400	Тонер черного цвета	41515292	15 000*
C9200/C9400	Барабан голубого цвета	41514711	39 000**
C9200/C9400	Барабан розового цвета	41514710	39 000**
C9200/C9400	Барабан желтого цвета	41514709	39 000**
C9200/C9400	Барабан черного цвета	41514712	39 000**
C9200/C9400	Транспортная лента	41531503	80 000 (A4 LEF)***
C9200/C9400	Блок термозакрепления	41531405	80 000 (A4 LEF)

Прим.: * При 5%-м заполнении A4 ** Непрерывная печать *** A4 при 3 страницах на задание

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
C9300/C9500	Тонер голубого цвета	41963677	15 000*
C9300/C9500	Тонер розового цвета	41963676	15 000*
C9300/C9500	Тонер желтого цвета	41963675	15 000*
C9300/C9500	Тонер черного цвета	41963678	15 000*
C9300/C9500	Тонер Rainbow kit	01101101	15 000***
C9300/C9500	Барабан голубого цвета	41963407	30 000**
C9300/C9500	Барабан розового цвета	41963406	30 000**
C9300/C9500	Барабан желтого цвета	41963405	30 000**
C9300/C9500	Барабан черного цвета	41963408	30 000**
C9300/C9500	Транспортная лента	41946003	80 000 (A4 LEF)****
C9300/C9500	Блок термозакрепления	41946105	80 000 (A4 LEF)
C9300/C9500	Скобы для финишера	01078301	нет

Прим.: *При 5%-м заполнении A4 ** Средний ресурс A4, рассчитанный на основе типовых офисных условий *** При 5%-м заполнении A4 для каждого цвета **** A4 при 3 страницах на задание

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
C9600/C9800	Тонер голубого цвета	42918963	15 000*
C9600/C9800	Тонер розового цвета	42918962	15 000*
C9600/C9800	Тонер желтого цвета	42918961	15 000*
C9600/C9800	Тонер черного цвета	42918964	15 000**
C9600/C9800	Тонер Rainbow kit	43112702	15 000***
C9600/C9800	Барабан голубого цвета	42918107	30 000**
C9600/C9800	Барабан розового цвета	42918106	30 000**
C9600/C9800	Барабан желтого цвета	42918105	30 000**
C9600/C9800	Барабан черного цвета	42918108	30 000**
C9600/C9800	Транспортная лента	42931603	100 000 (A4 LEF)****
C9600/C9800	Блок термозакрепления	42931703	100 000 (A4 LEF)
C9600/C9800	Бункер сбора отработанного тонера	42869403	30 000
C9600/C9800	Скобы	42937603	нет

Прим.: *При 5%-м заполнении A4 ** Средний ресурс A4, рассчитанный на основе типовых офисных условий *** При 5%-м заполнении A4 для каждого цвета **** A4 при 3 страницах на задание

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Цветные принтеры

ПРИНТЕРЫ СЕРИИ OKIPAGE 8c

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
Серия OKIPAGE 8c	Тонер голубого цвета	41012308	3 000*
Серия OKIPAGE 8c	Тонер розового цвета	41012307	3 000*
Серия OKIPAGE 8c	Тонер желтого цвета	41012306	3 000*
Серия OKIPAGE 8c	Тонер черного цвета	41012305	3 000*
Серия OKIPAGE 8c	Барабан голубого цвета	41070208	12 000**
Серия OKIPAGE 8c	Барабан розового цвета	41070207	12 000**
Серия OKIPAGE 8c	Барабан желтого цвета	41070206	12 000**
Серия OKIPAGE 8c	Барабан черного цвета	41070205	12 000**
Серия OKIPAGE 8c	Транспортная лента	40490802	50 000**
Серия OKIPAGE 8c	Блок термозакрепления	40490902	60 000
Серия OKIPAGE 8c	Бункер сбора отработанного тонера	40645402	25 000
Серия OKIPAGE 8c	Масляный ролик	40645302	10 000

Прим.: * При 5%-м заполнении А4 ** Непрерывная печать

Монохромные принтеры

- Долговечные расходные материалы, обеспечивающие минимальное вмешательство пользователя
- Конструкция, позволяющая пользователю обеспечивать простую и быструю замену
- Стабильный профессиональный результат

ПРИНТЕРЫ СЕРИИ В

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
B4100	Тонер-картридж	01103409	3 000***
B4100	Барабан формирования изображения	42102802	25 000**
B4200/B4250	Тонер-картридж (2.5k)	01103409	3 000***
B4200/B4250	Барабан формирования изображения	42102802	25 000**
B4300/B4350	Тонер-картридж (2.5k)	01103409	3 000***
B4300/B4350	Тонер-картридж высокой емкости (6k)	01101213	7 000***
B4300/B4350	Барабан формирования изображения	42102802	25 000**
B6100	Печатный картридж	09004058	15 000*
B6200/B6300	Печатный картридж (10k)	09004078	11 000***
B6300	Картридж для принтера высокой емкости (17k)	09004079	18 000***
B8300	Печатный картридж	09004019	27 000*
B8300	Картридж проявления	09004020	100 000
B8300	Комплект скобок для финишера (малый комплект)	09004021	нет
B8300	Комплект скобок для финишера (большой комплект)	09004022	нет

Прим.: * При 5%-м заполнении А4 ** Непрерывная печать *** Ресурс в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752

ПРИНТЕРЫ OKIPAGE

Модель принтера	Код для заказа тонер-картриджа	Ресурс тонер-картриджа (кол-во страниц)	Код для заказа барабана формирования изображения	Ресурс барабана формирования изображения (кол-во страниц)
OKIPAGE 4w/4w Plus/4m	01179801	2 000***	09001038	10 000
OKIPAGE 6e/6ex	01107401	2 000*	09001042	20 000
OKIPAGE 6w	01107201	2 000***	40709902	10 000
OKIPAGE 8p/8p Plus/8IM	01107201	2 000***	40709902	10 000
OKIPAGE 8w/8w Lite	01107201	2 000***	40709902	10 000
OKIPAGE 10i/10e/10ex	01107301	2 500*	40433303	20 000
OKIPAGE 12in	01107301	2 500*	40433303	20 000
OKIPAGE 14e	01107301	2 500*	41331602	20 000
OKIPAGE 14ex/14i/14in (2.5k)	01107301	2 500*	41331602	20 000
OKIPAGE 14ex/14i/14in (4k)	01107001	4 000*	41331602	20 000
OKIPAGE 16n	09002386	5 000*	09001045	30 000
Серия OKIPAGE 20/20 Plus	01171402	6 000*	41019502	30 000
Серия OKIPAGE 24	01171402	6 000*	41019502	30 000

Прим.: * При 5%-м заполнении А4 ** Непрерывная печать *** Ресурс в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752

ПРИНТЕРЫ СЕРИИ OL

Модель принтера	Код для заказа тонер-картриджа	Ресурс тонер-картриджа (кол-во страниц)*	Код для заказа барабана формирования изображения	Ресурс барабана формирования изображения (кол-во страниц)**
Серия OL 400	09002392	2 500	09001039	15 000
Серия OL 400e	01107401	2 000	09001042	20 000
Серия OL 400w	01107401	2 000	09001042	20 000
Серия OL 600e	01107401	2 000	09001042	20 000
Серия OL 1800	09002392	2 500	09001039	15 000
Серия OL 1800e	01107401	2 000	09001042	20 000
Серия OL 1200	09002386	5 000	09001045	30 000

Прим.: * При 5%-м заполнении А4 ** Непрерывная печать

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Факсы

- Оригинальные расходные материалы OKI Printing Solutions специально разработаны для использования с факсимильными аппаратами OKI Printing Solutions
- Состав с низкой температурой плавления, обеспечивающий высокоскоростную печать с высоким разрешением
- Удобная конструкция, позволяющая пользователю осуществлять аккуратную и быструю замену



ЦИФРОВЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ФАКСЫ

Модель факса	Тонер-картридж	Ресурс тонер-картриджа (кол-во страниц)	Барабан формирования изображения	Ресурс барабана (кол-во страниц)**
OKIFAX 110/150	09002392	3 000*	09001039	15 000
OKIFAX 1000/1050	01107401	2 500*	09001042	20 000
OKIFAX 2200	01107401	2 500*	09001042	20 000
OKIFAX 2300	09002392	3 000*	09001039	15 000
OKIFAX 2350	01107401	2 500*	09001042	20 000
OKIFAX 2400/2450	01107401	2 500*	09001042	20 000
OKIFAX 2600	01107401	2 500*	09001042	20 000
OKIFAX 4100	01179801	1 500*	09001038	10 000
OKIFAX 4500/4550/4580	01107201	1 400***	40709902	10 000
OKIFAX 5200/5400	01107401	2 500*	09001042	20 000
OKIFAX 5500	01107401	2 500*	09001042	20 000
OKIFAX 5650/5680	01107401	2 500*	09001042	20 000
OKIFAX 5700/5900	01180301	3 000***	01008201	20 000
OKIFAX 5750/5950	01180301	3 000***	01008201	20 000
OKIFAX 5780/5980	01074705	3 500***	01008201	20 000
OKIFAX 4580	01107201	1 875	40709902	10 000
OKIFAX 5680	01107401	2 500	09001042	20 000

Прим.: * При 4%-м заполнении А4 ** Непрерывная печать *** Ресурс в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752

СТРУЙНЫЕ ФАКСЫ

Модель факса	Монохромный чернильный картридж	Ресурс (кол-во страниц)*
OKIFAX 510 Стандартный картридж	09002838	850
OKIFAX 510 Картридж высокой емкости	09002794	1700

ФАКСЫ С ТЕРМОПЕРЕНОСОМ

Модель факса	Монохромная лента	Ресурс (кол-во страниц)*
OKIFAX250	09002832	300
OKIFAX610	09002691	150
OKIFAX660	09002691	150

Прим.: * При 4%-м заполнении А4

МФУ

- Многофункциональные устройства OKI Printing Solutions представляют собой экономичное решение для всех – от индивидуального пользователя до больших рабочих групп.
- МФУ С9800 – это выдающееся техническое достижение, совмещающее в одном аппарате функции принтера, сканера, копировального устройства и сетевого факса.
- Программное обеспечение управления шаблонами OKI Printing Solutions и носители – этикетки для компакт-дисков, бумага для печати визитных карточек, пленки и бумага для баннеров – полностью совместимы с новыми цветными многофункциональными устройствами.



МОНОХРОМНЫЕ МФУ

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
B2500MFP/B2520MFP/B2540MFP	Тонер-картридж	09004447	2 000*
B2500MFP/B2520MFP/B2540MFP	Тонер-картридж повышенной емкости	09004391	4 000*
B4525MFP/B4545MFP	Тонер-картридж	09004168	6 000*
B4525MFP/B4545MFP	Тонер-картридж повышенной емкости	09004169	12 000*
B4525MFP/B4545MFP	Барабан формирования изображения	09004170	20 000**

ЦВЕТНЫЕ МФУ

Модель принтера	Расходный материал	Код для заказа	Ресурс (кол-во страниц)
C5510 MFP/C5540 MFP	Тонер голубого цвета (3к)	42804572	3 000*
C5510 MFP/C5540 MFP	Тонер розового цвета (3к)	42804571	3 000*
C5510 MFP/C5540 MFP	Тонер желтого цвета (3к)	42804570	3 000*
C5510 MFP/C5540 MFP	Тонер черного цвета (3к)	42804573	3 000*
C5510 MFP/C5540 MFP	Тонер голубого цвета (5к)	42127494	5 000*
C5510 MFP/C5540 MFP	Тонер розового цвета (5к)	42127493	5 000*
C5510 MFP/C5540 MFP	Тонер желтого цвета (5к)	42127492	5 000*
C5510 MFP/C5540 MFP	Тонер черного цвета (5к)	42127495	5 000*
C5510 MFP/C5540 MFP	Тонер Rainbow kit (5к)	42403006	5 000***
C5510 MFP/C5540 MFP	Барабан голубого цвета	42126672	17 000**
C5510 MFP/C5540 MFP	Барабан розового цвета	42126671	17 000**
C5510 MFP/C5540 MFP	Барабан желтого цвета	42126670	17 000**
C5510 MFP/C5540 MFP	Барабан черного цвета	42126673	17 000**
C5510 MFP/C5540 MFP	Транспортная лента	42158712	50 000****
C5510 MFP/C5540 MFP	Блок термозакрепления	42625503	45 000
C9800 MFP	Тонер голубого цвета	42918963	15 000*
C9800 MFP	Тонер розового цвета	42918962	15 000*
C9800 MFP	Тонер желтого цвета	42918961	15 000*
C9800 MFP	Тонер черного цвета	42918964	15 000*
C9800 MFP	Тонер Rainbow kit	43112702	15 000***
C9800 MFP	Барабан голубого цвета	42918107	30 000**
C9800 MFP	Барабан розового цвета	42918106	30 000**
C9800 MFP	Барабан желтого цвета	42918105	30 000**
C9800 MFP	Барабан черного цвета	42918108	30 000**
C9800 MFP	Транспортная лента	42931603	100 000 (A4 LEF)****
C9800 MFP	Блок термозакрепления	42931703	100 000 (A4 LEF)
C9800 MFP	Бункер сбора отработанного тонера	42869403	30 000
C9800 MFP	Скобы	42937603	нет

Прим.: *При 5%-м заполнении А4 ** Средний ресурс А4 рассчитанный на основе типовых офисных условий *** При 5%-м заполнении А4 для каждого цвета **** А4 при 3 страницах на задание

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Матричные принтеры

- Минимальный износ благодаря высококачественному материалу ленты
- Контролируемый поток чернил для обеспечения постоянного высококачественного результата
- Точный контроль вязкости чернил для оптимального покрытия
- Высококачественное масло для уменьшения износа печатающей головки
- Прецизионная регулировка щитка ленты для минимизации замятий бумаги
- Изготовление с точными допусками с целью исключения износа механизма привода ленты



9-ИГОЛЬЧАТЫЕ ПРИНТЕРЫ – ЧЕРНАЯ ЛЕНТА

Модель принтера	Код для заказа	Ресурс символов*
ML182/183	01108002	3 миллиона
ML192/193	01108002	3 миллиона
ML280 (elite)	01108002	3 миллиона
ML320/321 (elite)	01108002	3 миллиона
ML320FB	01109102	2 миллиона
ML3320/3321	01108002	3 миллиона
ML520/521 (elite)	01108603	4 миллиона
ML5520/5521	01126302	4 миллиона
ML3410	01179402	10 миллионов
ML3310/3311e	01108002	3 миллиона
ML1520/1522	41787502	3 миллиона
ML1120	43571802	4 миллиона

18-ИГОЛЬЧАТЫЕ ПРИНТЕРЫ – ЧЕРНАЯ ЛЕНТА

Модель принтера	Код для заказа	Ресурс символов*
ML4410 (2 x 9-Pin)	01171302	15 миллионов

24-ИГОЛЬЧАТЫЕ ПРИНТЕРЫ – ЧЕРНАЯ ЛЕНТА

Модель принтера	Код для заказа	Ресурс символов*
ML380/385/386	01108702	2 миллиона
ML390/391 (elite)	01108702	2 миллиона
ML3390/3391	01108702	2 миллиона
ML390FB	01109102	2 миллиона
ML393(C)/395(C)	01179401	5 миллионов
ML590/591 (elite)	01108802	4 миллиона
ML5590/5591	01126302	4 миллиона
ML6300FB	43503602	4 миллиона

ЦВЕТНАЯ ЛЕНТА

Модель принтера	Код для заказа	Ресурс символов (миллионы)*			
		голубого	розового	желтого	черного
ML393C/395C	09002312	1,8	1,8	1,3	2,1
ML590/591 (требуется цветной комплект)	40107101	1,5	1,5	1,3	1,5

Матричные принтеры

ПРИНТЕРЫ MICROLINE MX

Microline MX 50/100/150/200	Код для заказа	Ресурс символов при монохромной печати**
Лента 60 ярдов (стандартная)	09002629	30 миллионов
Лента 60 ярдов (для штрих-кодов)	09002630	30 миллионов
Лента 50 млн.зн. (серии Gold)	09002965	50 миллионов
Лента 100 ярдов (стандартная)	09002631	50 миллионов
Лента 100 ярдов (для штрих-кодов)	09002632	50 миллионов
Лента 90 млн.зн. (серии Gold)	09002966	90 миллионов
Microline MX 200 (двухрядный шаттл)	Код для заказа	Ресурс символов при монохромной печати**
Лента 200 (серии Gold) 12 шт.	09004069	60 миллионов

ПРИНТЕРЫ MICROLINE MX 1000

Модель принтера	Код для заказа	Ресурс символов при монохромной печати**
Лента MX1000 (UCR)	09004294	90 миллионов
Лента MX1000 (LABR)	09004295	65 миллионов

ПРИНТЕРЫ OKIPOS

Модель принтера	Код для заказа	Ресурс символов*
OKIPOS90	09002317	3 миллиона
OKIPOS150	09002317	3 миллиона

Прим.: * Ресурс символов рассчитан на основе высокоскоростной черновой печати при 10 символах на дюйм.

** Ресурс символов рассчитан с использованием режима обработки данных.

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Совместимость продукции

ТОНЕР СЕРИЙ С3000/С5000

Коды для заказа	42804574	42804575	42804576	42804577	43034813	43034814	43034815	43034816	42804578	42804579	42804580	42804581	43459417	43459418	43459419	43459420	42804566	42804567	42804568	42804569	42127488	42127489	42127490	42127491	42804570	42804571	42804572	42804573	42127492	42127493	42127494	42127495	42403002	42203006	43381921	43381922	43381923	43324440	43324441	43324442	43324443	43324444					
С3100	T	T	T	T																																											
С3200					T	T	T	T	T	T	T																																				
С3300													T	T	T	T																															
С3400													T	T	T	T																															
С5100/С5300																					T	T	T	T																							
С5200/С5400																		T	T	T	T	T	T	T																							
С5250/С5450																									T	T	T	T	T	T	T	T	T	T													
С5510 MFP/С5540 MFP																									T	T	T	T	T	T	T	T	T	T													
С5600																																															
С5700																																															
С5800																																															
С5900																																															

Обозначения: T = тонер

ТОНЕР / БУНКЕР СБОРА ОТРАБОТАННОГО ТОНЕРА СЕРИЙ С7000/С8000/С9000

Коды для заказа	41963083	41963084	41963085	41963086	41304285	41304286	41304287	41304288	41515289	41515290	41515291	41515292	41963675	41963676	41963677	41963678	42918961	42918962	42918963	42918964	41012306	41012307	41012308	41012309	41012305	43487709	43487710	43487711	43487712	01101001	01101002	01101101	01101101	42869403	40645402													
С7100/С7300/С7350/С7500	T	T	T	T																																												
С7200/С7400					T	T	T	T																																								
С9200/С9400									T	T	T	T																																				
С9300/С9500													T	T	T	T																																
С9600/С9800																																																
Серия OKIPAGE 8c																	T	T	T	T																												
С9800MFP																	T	T	T	T																												
С8600																											T	T	T	T																		

Обозначения: T = тонер, WT = бункер сбора отработанного тонера

БАРАБАНЫ ФОРМИРОВАНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ / ТРАНСПОРТНЫЕ ЛЕНТЫ / БЛОКИ ТЕРМОЗАКРЕПЛЕНИЯ / НОСИТЕЛИ СЕРИЙ С3000/С5000

Коды для заказа	42126641	42126642	42126643	42126644	42126662	42126663	42126664	42126665	42126666	43460208	43460207	43460206	43460205	42126605	42126606	42126607	42126608	42126670	42126671	42126672	42126673	43381708	43381707	43381706	43381705	43381724	43381723	43381722	43381721	42158712	43378002	43363402	42625503	42158603	43377103	43377003	43363203	01074101	09004075	09002985	09004185									
С3100	EP	EP	EP	EP																																														
С3200					EP	EP	EP	EP																																										
С3300										EP	EP	EP	EP																																					
С3400										EP	EP	EP	EP																																					
С5100/С5300														EP	EP	EP	EP																																	
С5200/С5400														EP	EP	EP	EP																																	
С5250/С5450																																																		
С5510 MFP/С5540 MFP																																																		
С5600																																																		
С5700																																																		
С5800																																																		
С5900																																																		

Обозначения: EP = Барабан формирования изображения, B = Транспортная лента, F = Блок термозакрепления, M = Носитель

БАРАБАНЫ ФОРМИРОВАНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ СЕРИЙ С7000/С8000/С9000

Коды для заказа	41962805	41962806	41962807	41962808	41304109	41304110	41304111	41304112	41514709	41514710	41514711	41514712	41963405	41963406	41963407	41963408	42918105	42918106	42918107	42918108	41070205	41070206	41070207	41070208	43449013	43449014	43449015	43449016		
С7100/С7300/С7350/С7500	EP	EP	EP	EP																										
С7200/С7400					EP	EP	EP	EP																						
С9200/С9400									EP	EP	EP	EP																		
С9300/С9500													EP	EP	EP	EP														
С9600/С9800																	EP	EP	EP	EP										
Серия ОКIPAGE 8с																					EP	EP	EP	EP						
С9800MFP																	EP	EP	EP	EP										
С8600																									EP	EP	EP	EP	EP	

Обозначения: EP = Барабан формирования изображения

ТРАНСПОРТНЫЕ ЛЕНТЫ / БЛОКИ ТЕРМОЗАКРЕПЛЕНИЯ / МАСЛЯНЫЕ РОЛИКИ / НОСИТЕЛИ СЕРИЙ С7000/С8000/С9000

Коды для заказа	41945503	41303903	41531503	41946003	42931603	40490802	43449705	41945603	41304003	41531405	41946105	42931703	40490902	43529405	40645302	01074101	09004075	09004076	09002985	09004185	01078301	42937603	
С7100/С7300/С7350/С7500	B							F									M	M		M	M		
С7200/С7400		B							F										M	M		M	M
С9200/С9400			B							F									M	M	M	M	M
С9300/С9500				B							F								M	M	M	M	S
С9600/С9800					B							F							M	M	M	M	S
Серия ОКIPAGE 8с						B							F		O				M	M	M	M	S
С9800MFP				B								F							M	M	M	M	S
С8600							B							F					M	M	M	M	

Обозначения: B = Транспортная лента, F = Блок термозакрепления, O = Масляный ролик, M = Носитель, S = Скобки

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

МОНОХРОМНЫЕ ПРINTERЫ

Коды для заказа

	01103409	01101213	09002392	01107401	01179801	01107201	09002386	01107301	01107001	01171402	42102802	09001039	09001042	09001038	40709902	09001045	40433303	41331602	41019502	09004058	09004078	09004079	09004019	09004020	09004021	09004022	
B4100	T											EP															
B4200/B4250	T											EP															
B4300/B4350	T	T									EP																
B6100																				PC							
B6200																					PC						
B6300																					PC	PC					
B8300																								PC	DV	S	S
OKIPAGE 4w/4w Plus/4m					T									EP													
OKIPAGE 6e/6ex				T									EP														
OKIPAGE 6w/8w Lite						T									EP												
OKIPAGE 8p/8p Plus						T									EP												
OKIPAGE 8iM/8w Lite						T									EP												
OKIPAGE 10e/10ex/10i/12in								T									EP										
OKIPAGE 14e								T										EP									
OKIPAGE 14ex/14i/14in								T	T									EP									
OKIPAGE 16n							T									EP											
Серии OKIPAGE 20/20 Plus/24										T									EP								
OL400			T									EP															
OL400e/OL400ex/OL410ex/OL400w			T										EP														
OL600ex/OL610ex			T										EP														
OL800/810/830/840/850/870			T										EP														
OL810ex			T										EP														
OL1200							T									EP											

Обозначения: T = Тонер, EP = Барабан формирования изображения, PC = Печатный картридж, DV = Картридж проявления, S = Скобки

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

МАТРИЧНЫЕ ПРИНТЕРЫ

Коды для заказа

	01108002	01179402	01108702	01109102	01179401	09002312	01108603	01108802	09002317	40107101	01171302	01126302	09002629	09002630	09002965	09002631	09002632	09002966	09004069	09004294	09004295	41787502	43503602	43571802		
MICROLINE 182/183	R																									
MICROLINE 192/193	R																									
MICROLINE 280 (elite)	R																									
MICROLINE 320/321 (elite)	R																									
MICROLINE 3310/3311e	R																									
MICROLINE 320 FB				R																						
MICROLINE 380/385/386			R																							
MICROLINE 390/391 (elite)			R																							
MICROLINE 390 FB				R																						
MICROLINE 393(C)/395 (C) BLACK					R																					
MICROLINE 393C/395C COLOUR						R																				
MICROLINE 520/521 (elite)							R																			
MICROLINE 590/591 (elite) BLACK								R																		
MICROLINE 590/591 COLOUR										R																
MICROLINE 3320/3321	R																									
MICROLINE 3390/3391			R																							
MICROLINE 3410		R																								
MICROLINE 4410											R															
MICROLINE 5520/5521/5590/5591												R														
MX 50/100/150/200													R	R	R	R	R	R								
MX 200 (двухрядный шаттл)																			R							
MX 1000/1050/1150/1200																				R	R					
OKIPOS 90										R																
OKIPOS 150										R																
MICROLINE 1520/1522																							R			
MICROLINE 6300 FB																								R		
MICROLINE 1120																									R	

Обозначения: R = Лента

Есть простой и быстрый способ убедиться в том, что вы приобрели оригинальный расходный материал OKI Printing Solutions.

Проверьте коробку.

Мы заботимся о нашей упаковке – поэтому вы можете позаботиться о вашей печати.

Наша специальная упаковка с голограммой означает, что находящаяся в коробке лента или тонер является оригинальным расходным материалом OKI Printing Solutions, специально разработанным и произведенным для использования с принтерами и факсимильными аппаратами OKI Printing Solutions. Не позволяйте ввести себя в заблуждение, рискуя повредить вашу аппаратуру или мириться с замятиями бумаги и низким качеством печати. Сначала обязательно проверьте коробку!



Всегда проверяйте коробку

Голограмма на упаковке OKI Printing Solutions означает, что вы можете покупать расходные материалы с полной уверенностью и получать качество и производительность печати, на которые рассчитаны ваша аппаратура и расходные материалы.



Зачем покупать оригинальные расходные материалы?

- Наши оригинальные расходные материалы специально разработаны и произведены для использования с принтерами и факсимильными аппаратами OKI Printing Solutions.
- Контрафактные и совместимые расходные материалы могут повредить ваш принтер.
- Использование неоригинальных расходных материалов лишит вас гарантии на принтер.
- Данные исследований подтверждают, что использование неоригинальных расходных материалов может привести к снижению качества печати.

Каждая голограмма содержит 2 слоя изображений и уникальный контрольный номер для подтверждения подлинности продукта.

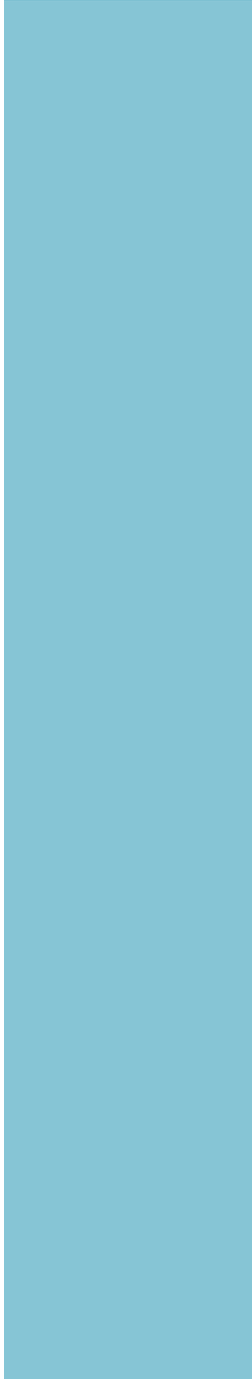
Покупайте оригинальные расходные материалы OKI Printing Solutions только у уполномоченных партнеров OKI Printing Solutions. Если вы сомневаетесь относительно правильности вашей покупки, обратитесь к вашему ближайшему партнеру OKI Printing Solutions или посетите наш веб-сайт, расположенный по адресу: www.oki.ru



OKI Printing Solutions является одним из основателей ICCE – Европейской коалиции по расходным материалам для устройств формирования изображения и несет обязательства по борьбе с контрафактными поставками.

Для получения более подробной информации о работе ICCE и важности постоянного использования оригинальных расходных материалов посетите веб-сайт ICCE расположенный по адресу: www.icce.net

Для заметок



Oki Europe Ltd.

101000, Россия, Москва,
Большой Златоустинский
переулок, дом 1, строение 6

тел: (495) 258 6065

тел: 8 (800) 200 60 65

факс: (495) 258 6070

e-mail: info@oki.ru

<http://www.oki.ru>

OKI
PRINTING SOLUTIONS

