

AR-5516/D/N, AR-5520D/N

Цифровая многофункциональная система



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР 8(495) 973-34-73

115230, Москва, Варшавское ш., д. 42 www.copier-expert.ru







www.copier-expert.ru





ЭФФЕКТИВНАЯ РАБОТА: ПЕЧАТЬ, КОПИРОВАНИЕ, СКАНИРОВАНИЕ

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ, КОТОРЫЕ ПОЗВОЛЯЮТ МАЛОМУ БИЗНЕСУ:

Забыть все, что Вы знали про цифровые многофункциональные принтеры. Правила просто изменились!

Представляем серию из 5-ти готовых универсальных моделей Sharp – модели. полностью стандартно сконфигурированные и приспособленные для Вашего офиса: от обычной печати до сканирования, двухстороннего копирования/ печати и функций сетевой печати.

Каждая модель в этой серии AR-5516/5520 - это идеальное решение для ежедневного копирования, печати и сканирования. Сочетая в себе самые необходимые функции и возможности, они предоставляют пользователям дополнительную функциональность, впечатляющую производительность и эффективность в красивом и компактном дизайне.

Они действительно быстрые. В зависимости от модели, которую Вы выбираете, Вы можете печатать со скоростью от 16 до 20 страниц в минуту и также по сети, используя модель с индексом N; достаточно легко и просто для постоянной офисной работы.

Но это еще не все. Благодаря технологии «Однократное растрирование многократная печать» и языку управления печатью Sharp с компрессией (SPLC) эти поразительные МФУ, подтверждают свою эффективность в быстрой передачи данных и увеличенной производительности. Учитывая производительность этих МФУ, становится понятно, зачем к этим аппаратам предлагаются опции для увеличения загрузки бумаги до 1100 листов!

Копирование – особенно с функцией электронной сортировки, встроенным дуплексным устройством (в моделях с индексом D) и опциональным автоподатчиком на 40 листов – просто и быстро, также как печать. Малое время выхода первой копии, всего 7,2 секунды, исключает излишние задержки при выполнении нескольких коротких заданий. Технология «Однократное сканирование - многократная печать» упрощает выполнение больших заданий.

СТАНДАРТНО ВСТРОЕННОЕ СКАНИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАМИ

Каждая модель этой серии Sharp AR-5516/5520 стандартно поставляются со встроенным сканером формата АЗ и Вы можете всегда сканировать непосредственно на рабочий стол. Дополнительно Вы сможете приобрести Sharpdesk^{тм*} – популярное и мощное программное приложение Sharp для документооборота, которое позволяет Вам организовывать, искать, редактировать и распространять отсканированные документы. *Опция





ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ 40 ЛИСТОВ ОДНОПРОХОДНЫЙ ИЛИ РЕВЕРСИВНЫЙ АВТОПОДАТЧИК ОРИГИНАЛОВ*



ЗАГРУЗКА **ДО 1 100 ЛИСТОВ БУМАГИ**

AR-5516/D/N, AR-5520D/N OCHOBHЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВЫСОКАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ

- Максимальная скорость печати 20/16 стр/мин
- Малое время выхода первой копии 7.2 сек.
- Функция однократного сканирования многократной печати сохраняет оригинал в памяти для выполнения копирования до 999 копий каждого листа
- Расширяемая загрузка бумаги, максимально до 1100 листов
- Стандартно 2 x 250 листов для AR-5520D/N и 1 x 250 листов для AR-5516/D/N
- 100 листов лоток боковой подачи
- Электронная сортировка стандартно
- Плотность бумаги до 200 г/м²
- Стандартно SPLC технология для быстрой печати
- Однократное растрирование многократная печать (ROPM) для быстрой печати и быстрой передачи данных
- Ч/Б сканирование с разрешением 600 x 600 dpi формата АЗ позволяет преобразовывать документы в цифровой формат
- Встроенный дуплексный модуль в моделях с индексом D и опциональные автоподатчики документов на 40 листов SPF и RSPF для увеличения эффективности работы
- Высокопроизводительная сетевая печать по протоколу TCP/IP в AR-5516N/5520N

ПРЕВОСХОДНОЕ КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ

- 600 dpi и 256 градаций серого гарантируют качественное и точное воспроизведение деталей
- Цифровая автоматическая экспозиция обеспечивает оптимальную контрастность копии
- Режим текст-фото распознает участки изображения с фотографиями/текстом и выполняет автоматическую настройку контрастности копии для получения наилучшего результата
- Автоматический выбор масштабирования (увеличения)

УМЕНЬШЕНИЕ РАСХОДОВ И СОХРАНЕНИЕ ЭНЕРГИИ

- функция N-в-1 позволяет напечатать несколько листов оригинала на одном листе, эконимия бумаги
- Режим экономии тонера (только для копирования) – печать всех темных областей (заливок) оттенками серого вместо черного, что позволяет сократить расход тонера
- Автоматическое отключение электропитания снижает потребление энергии

для всех в офисе

- Компактный дизайн позволяет Вам разместить этот аппарат там, где обычный копировальный аппарат/ принтер никогда не поместился бы
- Опционально утилита Sharpdesk^{тм} программное приложение позволяет
 Вам очень просто систематизировать документы, выполнять поиск, редактирование и распространение Ваших отсканированных документов



Панель управления



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР 8(495) 973-34-73
11520, Москав, Варшанское ци., д. 42 www.copier-expert.ru



СПЕЦИФИКАЦИЯ

	AR-5516	AD FE4CD/FECCD	AD FEACH/FEOON
Основные	AH-5516	AR-5516D/5520D	AR-5516N/5520N
Тип	настольный		
Формат оригинала	макс. АЗ/макс. АЗ-мин. А5		
Формат оригинала	(мин. А6R через боковой лоток)		
Стандартный запас бумаги	(AR-5516 серия) 250 + Боковой лоток – 100 листов / (AR-5520 серия) 2 x 250 + Боковой лоток – 100 листов		
Максимальный запас бумаги	4 x 250 + Боковой лоток – 100 листов		
Плотность бумаги	56-90 г/м² (Боковой лоток ручной подачи 56-200 г/м²)		
Ёмкость выходного лотка	250 листов (изображением вниз)		
Время выхода первой копии	45 сек.		
Разрешение (эквивалент)	600 x 600 dpi		
Память	64MB		
Дуплекс	НЕТ СТАНДАРТНО (56 ~ 90 г/м²)		(56 ~ 90 г/м²)
Потребляемая мощность	1.2 kW		
Габариты (Ш-Г-В), мм	(AR-5516 серия) 590х550х470/(AR-5520 серия) 590х550х555		
Macca	(AR-5516 ce _l (AR-5520 ce _l		(AR-5516N) 28.4 кг (AR-5520N) 33.3 кг
Копировальный аппарат	СТАНДАРТНО		
Скорость копирования (А4: непрерывно)	16 стр/мин (AR-5516 серия)/20 стр/мин (AR-5520 серия)		
Скорость копирования (АЗ: непрерывно)	9 стр/мин (АR-5516 серия)/11стр/мин (АR-5520 серия)		
Однократное сканирование — Многократная печать (SOPM)	Да		
Электронная сортировка (E-Sort)	СТАНДАРТНО		
Время выхода первой копии	7.2 секс.; 12 сек. или меньше (SPF/RSPF)		

AR-5516/D/N, AR-5520D/N

Цифровая многофункциональная система

		AR-5516	AR-5516D/5520D	AR-5516N/5520N	
Непрерывное копирование	•	макс. 999			
Режим эконог	мии тонера	Да (для копира)			
Разрешение сканирования	1	300 x 600 dpi, 600 x 600 dpi			
Диапазон масштабиров	ания	25-400% с 10 предустановленными значениями (с автоподатчика SPF/ RSPF 50-200%)			
Устройство подачи оригиналов		Опция SPF (AR-SP10)			
Ёмкость		40 листов			
Скорость под	ачи	16 ориг./мин (АR-5516 серия)/ 20 ориг./мин (AR-5520 серия)			
SPLC- принте	ep		СТАНДАРТНО		
Скорость печ (А4: непреры		16 стр/ мин (АR-5516 серия)/20 стр/мин (АR-5520 серия)			
PDL (Эмуляци	1Я)	SPLC (GDI с JBIG-компрессией)		сией)	
Интерфейс	USB 2.0 High Speed	СТАНДАРТНО (1порт)		HET	
	10/100Base	HET		СТАНДАРТНО Сетевой протокол: TCP/ IP	
Поддерживае	мые ОС	Win 2000/XP/Vista			
Сканер (Ч/ Б)			СТАНДАРТНО		
Разрешение		600 x 600 dpi (моно)/300 x 300dpi (Gray Scale)			
Интерфейс		Только USE	3 (USB2.0)	Только 10/100Base	
Глубина		Ввод – 1 bit или 12 bit Вывод – 1 bit или 8 bit			
Формат файл	ЮВ	BMP, TIFF, PDF			
Протокол		AR-5516/5516D/5520D – TWAIN/ WIA (Только XP)/STI			
Адресация		Рабочий стол			
Прилагаемое	по	Button Manager, Sharpdesk (опция)			

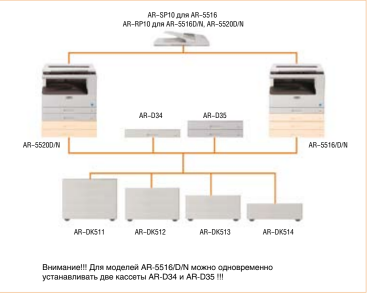


ОППИИ



AR-5516/D/N, AR-5520D/N

опции			
Название модели	Описание	AR-5516	AR-5516D/5516N/ 5520D/5520N
AR-D34	Кассета на 250 листов	Опция	Опция
AR-D35	Блок-кассета на 500 листов (2 x 250)	Опция	Опция
AR-SP10	Однопроходной автоподатчик SPF	Опция	-
AR-RP10	Однопроходной реверсивный автоподатчик R-SPF	-	Опция
AR-DK511	Пьедестал для 1 кассеты	Опция	Опция
AR-DK512	Пьедестал для 2 кассет	Опция	Опция
AR-DK513	Пьедестал для 3 кассет	Опция	Опция
AR-DK514	Пьедестал для 4 кассет	Опция	Опция
MX-USX1	Лицензия Sharpdesk x 1	Опция	Опция
MX-USX5	Лицензия Sharpdesk x 5	-	Опция







AR-5520N с дополнительным оборудованием



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

8(495) 973-34-73 115230, Москва, Варшавское ш., д. 42 www.copier-expert.ru Дизайн и спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления. Вся информация является корректной на момент печати данного материала. Логотип ENERGY STAR является сертификационной маркой и может быть использован только для оборудования, которое соответствует требованиям программы ENERGY STAR ENERGY STAR является зарегистрированной в США торговой маркой. Windows и Windows NT являются регистрированной торговой маркой корпорации Microsoft. Citrix является торговой маркой сСітіх Systems Inc. и/или подразделений, может являться зарегистрированным патентом в США и торговых представительств в других странах. Все другие названия компаний, названия продуктов и поготипы являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками соответствующих владельцев.

марками соответствующих владельцев. ©Sharp Corporation 2008. Все права защищены. Все торговые марки. E&OE