XEROX RUSSIA

Маркетинговый бюллетень

№ 129/08-C 25.06.2008

Страна / Регион:

Ксерокс Евразия, список рассылки:

Партнеры, список рассылки:

Resellers

Тип бюллетеня: Product Launch

Для России Язык: Русский Срочность: Standard

Начало продаж монохромных лазерных МФУ формата A3 Xerox WorkCentre 5016, 5020/DB, 5020/DN.

Настоящий бюллетень объявляет о начале продаж новых монохромных лазерных МФУ формата A3 - Xerox WorkCentre 5016, 5020/DB, 5020/DN.



Оглавление:

- 1. Краткий обзор
- 2. Ключевые преимущества
- 3. Позиционирование
- 4. Технические характеристики
- 5. Конкуренция
- 6. Комплектация
- 7. Продуктовые коды. МФУ, опции, расходные материалы
- 8. Логистика
- 9. Гарантия, сервисное обслуживание и поддержі



WorkCentre 5020/DB





1. Краткий обзор

25 июня 2008 г. Хегох Россия объявляет о начале продаж новых монохромных лазерных многофункциональных устройств формата А3 - Xerox WorkCentre 5016, 5020/DB, 5020/DN. Все устройства обладают функциями принтера, копира, сканера и предназначены для работы в малых рабочих группах.

Новые МФУ являются дополнением продуктового ряда многофункциональных устройств Xerox формата А3 начального уровня, который в данный момент представлен моделями WorkCentre 5020/B, а также аппаратами WorkCentre M118/WorkCentre M118i.

Основными преимуществами Xerox WorkCentre 5016 являются его доступная цена, простота использования и обслуживания, а также оптимальное сочетание предлагаемых функциональных возможностей. Скорость печати и копирования устройства достигает 16 страниц (A4) в минуту/ 9 страниц (A3), а максимальная емкость лотков подачи составляет 800 листов, что позволяет избавить пользователей от необходимости часто загружать бумагу. Производительный процессор с частотой 400 МГц и объем оперативной памяти в 64 Мб служат для быстрой обработки печатных заданий и поддержки высокой производительности. Стандартная функция сканирования позволяет использовать в офисе возможности цифрового документооборота и сократить количество бумажных документов. Разрешения печати и копирования составляет 600 х 600 точек на дюйм. Наличие режимов экономии тонера и электроэнергии делают устройство еще более привлекательным для небольших компаний, стремящихся оптимизировать свои расходы.

Благодаря простому интуитивно понятному интерфейсу, даже начинающий пользователь офисной техники может сразу приступить к работе, а функции копирования удостоверений, создания буклетов и постеров помогут сократить время на выполнение офисных задач по обработке документов. Для контроля за использованием МФУ и ведением учета затрат на печать аппарат Xerox WorkCentre 5016 оснащен аудитроном на 10 записей и возможностью ограничения функций печати и копирования. Максимальная месячная нагрузка составляет 15 000 страниц в месяц. Новая модель будет поставляться в одной конфигурации с крышкой стекла экспонирования и призвана совмещать в себе функции цифрового копировального аппарата, принтера и локального сканера.

МФУ WorkCentre 5020/DB и WorkCentre 5020/DN печатают и копируют со скоростью 20 стр./мин. (A4) и 10 стр./мин. в формате A3 с разрешением 600 х 600 dрі на бумаге вплоть до формата A3. Также возможны дополнительные режимы печати, такие как печать форматов задаваемых пользователем, печать водяных знаков, постеров, печать нескольких страниц на одной, а также печатать в режиме экономии тонера. Аппараты позволяют использовать в работе специальные функции копирования: N-Up (2-Up, 4-Up — несколько страниц на одном листе), масштабирование, клонирование, копирование визиток / ID карт, изменение контрастности копии, автомасштабирование, что позволяет увеличить эффективность использования МФУ в качестве копировального аппарата. Оба устройства поддерживают качественное монохромное сканирование на рабочую станцию, сканирование с помощью TWAIN драйвера с разрешением 600х600 точек на дюйм, а WorkCentre 5020/DN позволяет сканировать в память аппарата (Scan to Mailbox).

Модель Xerox WorkCentre 5020/DB поставляется с уже встроенным блоком автоматической двухсторонней печати, а также автоматическим податчиком документов на 50 листов. С помощью этого МФУ процессы сканирования и копирования многостраничных документов станут более простыми и быстрыми. Максимальная месячная нагрузка аппарата составляет 20 000 страниц в месяц.

МФУ Xerox WorkCentre 5020/DN предназначено для работы в сети, что позволяет повысить производительность рабочей группы. Оно имеет встроенную сетевую плату и использует эмуляцию языка PCL, что дает возможность легко интегрировать устройство в



любую современную корпоративную сеть. Для облегчения работы с двухсторонними документами имеется соответствующий модуль автоматической двусторонней печати и реверсивный (двусторонний) автоподатчик. Максимальная месячная нагрузка — 25 000 страниц.

В комплект поставки всех новых МФУ входит программа автоматизации документооборота Nuance PaperPort, а также популярное ПО для оптического распознавания текста ABBYY FineReader PRO, которые позволяют в полной мере использовать функцию сканирования.

Новинки расширяют и дополняют предложение компании Хегох в продуктовой линейке МФУ для малых рабочих групп, позволяя пользователям выбрать многофункциональное устройство формата АЗ, отвечающее всем потребностям современного офиса. Сравнение аппаратов и взаимное позиционирование приведено ниже.

Сравнение МФУ Xerox WorkCentre 5016, 5020/В, 5020/DB, 5020/DN

	WorkCentre 5016	WorkCentre 5020/B	WorkCentre 5020/DB	WorkCentre 5020/DN
Печать	✓	✓	✓	✓
Копирование	✓	✓	✓	✓
Скорость печати и копирования (A4)	16 стр./мин.		20 стр./мин.	
Сканирование	✓ (Scan to PC)	✓ (Scan to PC)	✓ (Scan to PC)	✓ (Scan to PC, Scan to Mailbox)
Оперативная память		64 Мб		128 Мб
Языки описания страниц		GDI		PCL
Сетевая интеграция	Внешний	принт-сервер (опці	ионально)	Ethernet card 10/100Base-TX (стандартно)
Двустороняя печать (Duplex)	Нет	Нет	Стандартно	Стандартно
Автоподача оригиналов (ADF/DADF)	Нет	Нет	ADF (Стандартно)	DADF (Стандартно)
ПО оптического распознавания символов	ABB	YY FineReader PRO), Nuance Paper Po	
Интерфейсы подключения	Ста	Стандартный порт USB 2.0, Ethernet 10/100 BaseTX		
Максимальная месячная нагрузка	15 000 страниц	20 000 0	страниц	25 000 страниц

Сравнение МФУ Xerox WorkCentre 5016, 5020/DB и 5020/DN с WorkCentre M118/M118i

WorkCentre 5016, 5020/DB и 5020/DN — это МФУ формата АЗ начального уровня, предназначенное для работы в малых рабочих группах с небольшими объемами печати и копирования, где не предъявляются высокие требования к фукнциональности и производительности аппарата, а также не востребован ряд функций, которые есть в более старших аппаратах Хегох.



В частности, МФУ семейства WorkCentre M118/M118i отличает большая максимальная нагрузочная способность (50 000 отпечатков против 15 000, 20 000 и 25 000 отпечатков у WorkCentre 5016, 5020/DB и 5020/DN. У МФУ WorkCentre M118/M118i больше возможная емкость лотков подачи (1850 листов против 800 листов у 5016, 5020/DB и 5020/DN).Можно отметить наличие фунций сканирования в e-mail и факса (WorkCentre M118i), которые не доступны у 5016, 5020/DB и 5020/DN. Также у WorkCentre M118/M118i значительно больше возможная опциональная емкость лотков подачи бумаги (1850 листов против 800 листов у WorkCentre 5016, 5020/DB и 5020/DN) и плотность используемой бумаги (216 г/м2 против 110 г/м2 у WorkCentre 5020/B).

	WorkCentre M118/M118i	WorkCentre 5016	WorkCentre 5020/B	WorkCentre 5020/DB	WorkCentre 5020/DN	
Скорость печати / копирования (A4)	18 ppm / 18 ppm	16 ppm / 16 ppm	20 ppm	/ 20 ppm	20 ppm / 20 ppm	
Печать	✓	✓	✓	✓	✓	
Копирование	✓	✓	✓	✓	✓	
Сканирование	Нет / Да (в е- mail)		✓ (Scan to PC)		✓ (Scan to PC, Scan to Mailbox)	
Факс	Нет / Да		Н	ет		
Оперативная память	96 Мб / 288 Мб		64 Мб		128 Мб	
Время разогрева после включения	25 секунд		27 c	екунд		
Языки описания страниц	PCL6, PCL5e, Adobe® PostScript® 3™ (опционально)		GDI			
Интерфейсы подключения	IEEE 1284, USB 2.0, Ethernet 10/100 Base TX		USB 2.0, Ethemet 10/100 Base TX			
Опции ADF / DADF	Да / Да	Нет ADF (стандартно)			DADF (стандартно)	
Стандартная емкость лотков подачи	350 листов		300 ເ	пистов		
Максимальная емкость лотков подачи	1850 листов		1 008	пистов		
Максимальная месячная нагрузка	50,000 страниц в месяц	15,000 страниц в месяц	20,000 стра	ниц в месяц	25,000 страниц в месяц	
Сетевая интеграция	Встроенная сетевая карта 10/100 Base TX Ethernet	Возможно подключение через внешний принт- сервер, подключаемый по USB 2.0			Встроенная сетевая карта 10/100 Base TX Ethernet	
Тонер-картридж	на 11000 отпечатков	12600 отпечатков (2 тубы по 6300 отпечатков)				
Барабан	на 60000 отпечатков (А4 при 5% запонении)	на 2200 отпечатков (А4 при 5% запонении)				





2. Ключевые преимущества

Принтер / Копир / Сканер (WorkCentre 5016, 5020/DB, 5020/DN):

Принтер:

- Скорость печати 20 страниц в минуту (A4) /16 страниц WorkCentre 5016;
- Скорость печати в формате А3 10 страниц / 9 страниц WorkCentre 5016;
- Время выхода первого отпечатка страницы 7.5 секунды;
- Объем памяти устройства 64МБ (128 Мб у WorkCentre 5020/DN);
- Процессор 400МГц;
- Разрешение печати 600х600 dpi;
- Язык описания страниц GDI (PCL y WorkCentre 5020/DN);
- Интерфейс USB 2.0 (+ Ethernet 10/100 BaseTX y WorkCentre 5020/DN);

Копировальный аппарат:

- Скорость копирования 20 страниц в минуту (А4) /16 страниц WorkCentre 5016;
- Скорость копирования в формате А3 10 страниц / 9 страниц WorkCentre 5016;
- Время выхода первой копии 7.5 секунды;
- Разрешение копирования до 600x600 dpi;
- Однократное сканирование множественное копирование до 99 копий;

Сканер:

- TWAIN совместимый монохромный сканер;
- Разрешение сканирования 600x600 dpi;
- Прямое сканирование документов Scan-to-PC:
- Сканирование в память аппарата (Scan to Mailbox y WorkCentre 5020/DN);



• Программное обеспечение в комплекте - ABBYY FineReader Pro 7.0 и Nuance Paper Port SE 10.0

Автоподача оригиналов:

- У WorkCentre 5016 не доступно
- Автоподатчик оригиналов (ADF) у WorkCentre 5020/DB
- Двусторонний автоподатчик оригиналов (DADF) у WorkCentre 5020/DN

Автоматическая печать двустронних документов:

- У WorkCentre 5016 не доступно (только в ручном режиме)
- У WorkCentre 5020/DB и WorkCentre 5020/DN стандартно

Общие характеристики:

- Максимальная нагрузка в месяц 20 000 страниц в месяц (15 000 страниц у WorkCentre 5016);
- Емкость лотков для бумаги: основной лоток подачи бумаги кассетного типа 250 листов, обходной лоток 50 листов, выходной лоток 250 листов;
- Стартовые тонер-картридж в комплекте поставки МФУ на 2000 отпечатков (при 5% заполнении) и барабан на 22 000 отпечатков;
- Режим экономии тонера и электроэнергии
- Доступные опции доп. лоток подачи бумаги на 500 листов и тумба для напольной установки.

3. Позиционирование

МФУ WorkCentre 5016, 5020/DB и 5020/DN разработаны для пользователей сегмента малого и среднего бизнеса (SMB). Функционал аппаратов позволяет выполнять большинство задач документооборота, которые стоят перед заказчиками. Простые в управлении, доступные по цене и сочетающие в себе все необходимые функции для работы с бумагой различного формата новые многофункциональные устройства являются оптимальным выбором в сегменте МФУ формата АЗ.

Аппараты предназначены для пользователей со средними потребностями в печати около 3000-5000 страниц в месяц, а функция сканирования позволит использовать электронный документооборот, что сокращает расходы на печать и позволяет оптимизировать рабочий процесс. Сами устройства представляют собой удачное сочетание характеристик, необходимых для офисных МФУ, а также очень выгодную стоимость приобретения и эксплуатации.

Стандартные конфигурации могут быть расширены дополнительным лотком подачи бумаги на 500 листов и тумбой для напольной установки, позволяя таким образом сократить время на обеспечение МФУ бумажными носителями, загрузив в разные лотки бумагу различного формата, а также выбрать оптимальный способ его размещения в офисе.

МФУ 5016, 5020/DВ и 5020/DN найдут широкое применение в небольших рабочих группах внутри крупных компаний и организаций, в копировальных салонах, в торговых организациях, а также в государственных и образовательных учреждениях.



4. Технические характеристики

	Xerox WorkCentre 5016	Xerox WorkCentre 5020/B	Xerox WorkCentre 5020/DB	Xerox WorkCentre 5020/DN	
Основные функции		3020/15	3020/00	3020/DN	
Принтер		,	Да		
Копир		,	Да		
Сканер			Да		
Факс			leт		
Аудитрон		до 10	счетов		
Характеристики принтера		1112			
Скорость печати в формате А4	16 страниц в минуту		20 страниц в минут	у	
Скорость печати в формате А3	9 страниц в минуту		10 страниц в минут		
Дуплекс	Нет	Нет		дртно	
Время разогрева аппарата		27	сек.		
Время выхода первого отпечатка в режиме		7.5	сек.		
готовности, сек.		1.5	CER.		
Процессор, МНz		400) Мгц		
Оперативная память, (станд./макс.), Мб		64 / 64 Мб		128 / 128 Мб	
Разрешение печати, dpi		600 x	600 dpi		
Языки описания страниц		GDI	-	PCL 5e	
Поддержка операционных систем		Win 2000/2003 Se	erver/XP/Vista/Linux		
Характеристики копира					
Скорость копирования в формате А4	16 копий в минуту	з минуту 20 копий в минуту			
Скорость копирования в формате А3	9 копий в минуту 10 копий в минуту				
Дуплекс (А4/А3)	He	ет	Стан,	дртно	
Время выхода первой копии в режиме готовности		7.5	сек.		
Разрешение копирования, точек на дюйм		600 x	600 dpi		
Максимальное кол-во копий			опий Копий		
Масштабирование, %		50-200% (с шагом 1%)		
Характеристики сканера					
Тип сканера		Монох	ромный		
·	1		~ 297 mm x 432 mn	<u> </u>	
Размеры оригинала сканирования, мм			300 dpi, 200 x 200 d		
Разрешение сканера			100 dpi		
Формат отсканированных документов	-	HFF, P	DF, BMP		
Подача бумаги и вывод отпечатков Плотность бумаги, г/м2 (станд. лотки /					
обходной лоток)		60-90 g/м2	/ 60-110 g/м2		
Емкость основного стандартного лотка, листов	250 листов				
Емкость обходного лотка, листов	50 листов				
Емкость допонительного лотка/ максимальная емкость лотков подачи, листов	500 листов (800 листов)				
Автоматический податчик оригиналов, листов (A4 / A3)	Да Нет (односторонний - Да (двусторон ADF) - DADF)				
Емкость выходно лотка, листов	250 листов				
Минимальный размер бумаги, мм	182 x 257 mm				
Максимальный размер бумаги, мм	297 x 420 mm				
Размер, задаваемый пользователем (из обходного лотка)		140 x 182 ~	297 х 432 мм		



В таблице приведены подробные технические характеристики МФУ WorkCentre 5016/5020

Подключение					
USB инетрфейс		Full-speed	USB 2.0		
Встроенный сетевой интерфейс	Нет			Да (Ethernet 10/100 BaseTX)	
Сетевая интеграция	Опциональн	о через внешний пр	оинт-сервер	Да - стандартно	
Сетевая печать/Сканирование		опция / -		стандартно / -	
Поддержка операционных систем	Net	ware, Windows any	OS supporting TC	P/IP	
Пареллельный интерфейс (IEEE 1284)		He	eT .		
Режимы сканирования/копирования					
Режим N-up (несколько страниц на одном листе)		Д	a		
Режим фото		Д	a		
Автовыбор бумаги		Д	a		
Копирование удостоверений (ID Card Copy)		Д	a		
Однократное сканирование/ Многократное копирование	Да				
Расходные материалы					
Стартовый тонер-картридж (5%), страниц	2000 страниц				
Стандартный тонер-картридж (5%), страниц	12600 (страниц (2 тубы с т	онером по 6300 ст	границ)	
Барабан (5%),страниц	22000 страниц				
Размеры/Вес/Энергопотребление					
Размер (Ш х Д х В)	595 mm x 532 r	mm x 528 mm	595 mm x 532	2 mm x 605 mm	
Вес, кг	33	кг	38 кг	39 кг	
Уровень шума (печать/ режим ожидания) , Db (A)		58 /	28		
Электрические характеристики, W (Печать (средняя)/Режим экономии энергии)	525	/ 5	525	5/20	
Максимальная месячная нагрузка	15,000 страниц	20,000 c	траниц	25,000 страниц	
Опции					
Доп. Лоток подачи бумаги на 500 листов	Да				
Тумба для напольной установки	Да				
Внешний принт-сервер	возможно подключение с помощью принт-серверов сторонних производителей				
Комплектация	Стартовый комплект: тонер-картридж емкостью 2000 страниц при 5% заполнении формата А4; барабан на 22000 страниц при 5% заполнении формата А4, CD раск с драйверами, ПО и руководством пользователя, краткое руководство по установке и эксплуатации, наклейка с				



5. Конкуренция

Основные конкуренты Xerox WorkCentre 5016:

- Kyocera-Mita 1635
- Kyocera-Mita 1650
- Sharp AR-5316
- Sharp AR-5320E
- Canon IR-2016
- Toshiba e-STUDIO 166
- Toshiba e-STUDIO 167
- Toshiba e-STUDIO 206
- MB MB OfficeCenter 316
- MB MB OfficeCenter 318
- Ricoh Aficio MP 1600
- Konica Minolta Bizhub 163
- Panasonic DP-1515P

Конкурентный анализ для Xerox WorkCentre 5016:

Xerox WorkCentre 5016	B
vs Kyocera-Mita KM-1635	Преимущества Хегох ■ Выше скорость печати в формате АЗ (9 ppm vs 8 ppm)
Nyocera-Mila Kiii-1000	
	• У КМ-1635 опциональная печать и нет опции сканирования
	• Больше объем стандартной памяти (64 Мб vs. 32 Мб)
	Более мощный процессор 400 Mhz vs. 300 Mhz
	ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
Kyocera-Mita KM-1650	• Выше скорость печати в формате АЗ (9 ppm vs 8 ppm)
	• Более мощный процессор 400 Mhz vs. 300 Mhz
	• Более компактный размер
	• Дополнительная функция сканирования у WorkCentre 5016
	• ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
Sharp AR-5316E	• У AR-5316Е нет опции сканирования
	• Больше объем стандартной памяти (64 Мб vs. 16 Мб)
	 USB интерфейс версии 2.0 y WorkCentre 5016 (1.1 y AR-5316)
	• ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
Sharp AR-5320	• У AR-5320 нет опции сканирования
	 USB интерфейс версии 2.0 y WorkCentre 5016 (1.1 y AR-5320)
	• y WorkCentre 5016 меньше время разогрева (27 сек. vs 45 сек. y AR-5320)
	ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
Canon IR-2016	• У IR-2016 печать и сканировании опциональные
	• Более мощный процессор 400 Mhz vs. 192 Mhz
	• Поддержка Linux OS;
	ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
Toshiba ES166	Больше объем стандартной памяти (64 Мб vs. 16 Мб)
	• Поддержка Linux OS;
	ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;



Toshiba ES167	• Поддержка Linux OS;
	• Больший диапазон масштабирования
	• Более низкая цена
	ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
Toshiba ES206	• Больше объем стандартной памяти (64 Mб vs. 16 Мб)
	• Больше максимальный объем лотков подачи бумаги (800 листов vs. 600 листов)
	• Поддержка Linux OS;
	ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
Ricoh MP-1600	• У МР-1600 нет опции сканирования
	• Больше объем оперативной памяти (64МБ vs.48МБ);
	• ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
MB OfficeCenter 316	У OfficeCenter 316 нет опции сканирования
	• Больше объем оперативной памяти (64МБ vs.32МБ);
	• USB интерфейс версии 2.0 y WorkCentre 5016 (1.1 y OfficeCenter 316)
	• ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
MB OfficeCenter 318	У OfficeCenter 318 нет опции сканирования
	• Больше объем оперативной памяти (64МБ vs.32МБ);
	• USB интерфейс версии 2.0 y WorkCentre 5016 (1.1 y OfficeCenter 318)
	ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
Konica-Minolta Bizhub 163	• Выше скорость печати в формате А3 (9 ppm vs 7 ppm)
	• Больше объем оперативной памяти (64МБ vs.32МБ);
	ABBYY FineReader Pro и Nuance Paper Port 10.0 в комплекте поставки МФУ;
Panasonic DP-1515P	• Выше скорость печати в формате А3 (9 ppm vs 7 ppm)
	• Больше объем оперативной памяти (64МБ vs.16МБ);
	У WorkCentre 5016 меньше время разогрева (27 сек. vs 30 сек. y DP-1515P)
	• Больше максимальный объем лотков подачи бумаги (800 листов vs. 600 листов)
	 USB интерфейс версии 2.0 y WorkCentre 5016 (1.1 y DP-1515P)



Конкуренция по Xerox WorkCentre 5016

		J. .		TTO INGOING				
	Xerox WorkCentre 5016	Kyocera Mita KM-1635	Kyocera Mita KM-1650	Sharp AR- 5316	Sharp AR- M160	Toshiba e- STUDIO 166	Toshiba e- STUDIO 167	Canon iR2016
Printer	Yes	Yes (opt)	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Optional
Copier	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Scanner	Yes	Yes	Yes (opt)	No	Yes	Yes	Yes	Optional
Fax	No	No	Yes (opt)	No	No	No	No	No
Auditron	10 accounts	N/A	N/A	20 accounts	20 accounts	99 accounts	99 accounts	Optional
Print speed A4, ppm	16	16	16	16	16	16	16	16
Print speed A3, ppm	9 ppm	8 ppm	8 ppm	9 ppm	9 ppm	11 ppm	11 ppm	10 ppm
Duplex	N/A	8 ppm (opt)	8 ppm (opt)	N/A	N/A	N/A	N/A	10 ppm (opt)
WarmUp, sec.	27 sec.	20 seconds	20 seconds	45 seconds	45 seconds	25 seconds	25 seconds	13 seconds
FCOT, sec	7.5 sec.	5.9 seconds	5.9 seconds	7.2 seconds	7.2 seconds	7,6 seconds	7,6 seconds	7.9 seconds
Optical resolution, dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi			600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	,	600 x 600 dpi
CPU, MHz	400 MHz	150 MHz	300 MHz	N/A	N/A	N/A	N/A	192 MHz
RAM, Mb	64 MB	32 MB	64 MB	16 MB	16 MB	16 MB	112 MB	128 MB
Max RAM, Mb	64 MB	160 MB	320 MB	272 MB	272 MB	80 MB	112 MB	256 MB
Print languages	GDI	GDI	GDI	GDI	GDI	GDI	GDI / PCL 6, 5e (opt)	GDI (opt) / PCL 5e, PCL 6 (opt)
Paper weight, g/м2	60-110 gsm	45-160 gsm	45-160 gsm	56-200 gsm	56-200 gsm	50 - 163 gsm	50 - 163 gsm	64-128 gsm
Input main tray standart, sheets	250 sheets	300 sheets	300 sheets	250 sheets	250 sheets	250 sheets	250 sheets	330 sheets
Bypass tray, sheets	50 sheets	50 sheets	50 sheets	100 sheets	100 sheets	100 sheets	100 sheets	80 sheets
Input main tray opt (max), sheets	500 sheets (800 sheets)	300 sheets (1,250 sheets)	300 sheets (1,250 sheets)	500 sheets (850 sheets)	500 sheets (850 sheets)	250 sheets (600 sheets)	450 sheets (1,700 sheets)	250 sheets (1080 sheets)
Automatic document feeder, sheets (A4 / A3)	No	No	No	40-sheets (opt)	40-sheets (opt)	100-sheets (opt)	100-sheets (opt)	50-sheets (opt)
Duplex Automatic document feeder	N/A	50-sheets (opt)	50-sheets (opt)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Output tray st/opt(max), sheets	250 sheets	250 shæts	250 sheets	250 sheets	250 sheets	250 sheets	250 sheets	250-sheets
Maximum number of copies	99	999	999	999	999	999	999	99
Reduce/enlarge setting, %	50-200% (1% increments)	25-400% (1% increments)	25-400% (1% increments)	increments)	increments)	25-200% (1% increments)	25-200% (1% increments)	50-200% (1% increments)
Interface	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 1.1, IEEE 1284	1284	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Network integration	External Print Server	External Print Server	External Print Server	External Print Server	External Print Server	N/A	N/A	Optional
Max Duty cycle, pages/month Start toner-cartridge yield (5%),	15,000 pages	20,000 pages	20,000 pages	N/A	N/A	51,000 pages	64,000 pages	20,000 pages
pages Toner-cartridge yield (5%),	2000	3000	3000	16000	16000	5000	5000	8,300 pages
pages	12600	15000	15000	16000	16000	24000	24000	16600
Drum yield (5%), pages	22000	150000	150000	50000	50000	72000	72000	65000
Developer yield (5%), pages	-	-	-	50000	50000	72000	72000	
Toner ASP Price, \$	\$26	\$75	\$75	\$60	\$60	\$85	\$85	\$65
Drum ASP Price, \$	\$105	\$140	\$140	\$40	\$40	\$70	\$70	\$160
Developer ASP Price, \$	-	-	-	\$20	\$20	\$91	\$91	- (22
Size (w x d x h)	595 mm x 532 mm x 505 mm			590 mm x 577 mm x 470 mm	590 mm x 577 mm x 470 mm		600 mm x 659 mm x 463 mm	622 mm x 633,4 mm x 580,5 mm
Weight, kg	32 kg	39 kg	39 kg	36,3 kg	36,3 kg	33 kg	33 kg	39,6 kg
ASP, \$	\$910	\$980	\$980	\$995	\$1 300	\$930	\$1 165	\$1 100
	'							



Конкуренция по Xerox WorkCentre 5016

	Normy portiginal to Across Works and the							
	Xerox WorkCentre	Toshiba e- STUDIO 206	Sharp AR-5320	MB OfficeCenter	Konica Minolta Bizhub 211	Canon iR2020	Panasonic DP- 1820P	
	5016			420	Bizilub 211			
Printer	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	
Copier	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	
Scanner	Yes	Yes	No	Yes	Yes	Yes	Yes	
Fax	No	No	No	No	Optional	No	Option	
Auditron	10 accounts	99 accounts	Yes	Yes	50 accounts	Option	N/A	
Print speed A4, ppm	16	20	20	20	21	20	20	
Print speed A3, ppm	10	11	9	11	12	10	10	
Duplex	N/A	N/A	10 ppm	10 ppm	N/A	(Opt) 10 ppm	N/A	
WarmUp, sec.	27 sec.	25 seconds	45 sec.	45 sec.	15 sec.	15 sec.	30 sec.	
FCOT, sec	7.5 sec.	7,6 seconds	7.2 sec.	6 sec.	7 sec.	7.9 sec.	6.9 sec.	
Print resolution, dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	
CPU, MHz	400 MHz	N/A	N/A	N/A	N/A	192 MHz	N/A	
RAM, Mb	64 MB	16 MB	64 / 64 MB	32 / 32 MB	32 MB	128 MB	20 MB	
Max RAM, Mb	64 MB	80 MB	64 / 64 MB	32 / 272 MB	160 MB	256 MB	20 MB	
Print languages	GDI	GDI	GDI	GDI, PCL6/5e (opt), PS3 (opt)	GDI / PCL 6, 5e (opt)	PCL 5e, PCL 6	GDI / PCL 6, 5e (opt)	
Paper weight, g/м2	60-110 gsm	50 – 163 gsm	64-163 gsm	56-216 gsm	60-160 gsm	64-128 gsm	55-133 gsm	
Input main tray standart, sheets	250 sheets	250 sheets	500 sheets	500 sheets	250 sheets	500 sheets	550 sheets	
Bypass tray, sheets	50 sheets	100 sheets	100 sheets	100 sheets	1 sheet	80 sheets	50 sheets	
Input main tray opt (max),	500 sheets (800	250 sheets (600	N/A (600 sheets)	500 sheets (1100	250 sheets	500 sheets (1080	550 sheets	
sheets	sheets)	sheets)		sheets)	(1,351 sheet)	sheets)	(1,700 sheets)	
Automatic document feeder, sheets (A4 / A3)	No	100-sheets (opt)	Option (40 / 20 sheets)	Option (40 / 20 sheets)	80 sheets	Opt (50 / 25 sheets)	Option (50 sheets)	
Duplex Automatic document feeder	N/A	N/A	N/A	Option	N/A	Option	N/A	
Output tray st/opt(max), sheets	250 sheets	250 sheets	250 sheets	250 sheets	250 sheets	200 / 770 sheets	250 sheets	
Maximum number of copies	99	999	999	999	99	99	999	
Reduce/enlarge setting, %	50-200% (1% increments)	25-200% (1% increments)	25-400 (1% increments)	25-400 (1% increments)	25-400 (0,1% increments)	50-200% (1% increments)	50-200% (1% increments)	
Interface	USB 2.0	USB 2.0	IEEE 1284, USB 1.1	IEEE 1284, USB1.1, USB 2.0 (opt)	USB 2.0, IEEE 1284	USB 2.0	USB1.1	
Network integration	External Print Server	N/A	None	Ethernet (opt)	Optional	Ethernet (opt)	Ethernet	
Max Duty cycle, pages/month	15,000 pages	64,000 pages	N/A	N/A	16,000 pages	N/A	N/A	
Start toner-cartridge yield (5%), pages	2000	5000	16000	16000	11000	16000	10000	
Toner-cartridge yield (5%), pages	12600	24000	16000	16000	22000	16600	10000	
Drum yield (5%), pages	22000	90000	50000	50000	40000	65 000	60000	
Developer yield (5%), pages	-	90000	50000	50000	40000	-	120000	
Toner ASP Price, \$	\$26	\$94	\$70	\$85	\$85	\$65	\$40	
Drum ASP Price, \$	\$105	\$60	\$35	\$90	\$110	\$160	\$45	
Developer ASP Price, \$	-	\$100	\$20	\$20	\$30	-	\$35	
Size (w x d x h)	595 mm x 532 mm x 505 mm	600 mm x 643 mm x 463 mm	590 x 577 x 555 mm	590 x 577 x 555 mm	599 mm x 620 mm x 487 mm	622 x 633,4 x 665,4 mm	558 mm x 557 mm x 460 mm	
Weight, kg	32 kg	33 kg	36.6 kg	35.1 kg	38 kg	46 kg	43.6 kg	
ASP, \$	\$910	\$1 150	\$1 290	\$1 200	\$1 550	\$1 550	\$1 185	



6. Комплектация

Комплект поставки МФУ WorkCentre 5016, 5020/DB, 5020/DN содержит всё необходимое для начала работы. Поставка включает в себя:

	Phaser 5016/5020DB/5020DN (3 B 1)				
МФУ	Принтер / Копир / Сканер, А3, 16 или 20 (А4) стр/мин в заказанной конфигурации				
Расходные материалы	Стартовый комплект расходных материалов: то нер-картридж емкостью 2000 страниц при 5% заполнении формата A4; барабан на 22000 страниц при 5% заполнении формата A4				
Документация и программное	~ CD-диск с Руководством пользователя (User Guide CD);				
обеспечение	~ CD-диск с драйверами для печати и сканирования (Driver CD);				
	(CD-диск с дополнительным ПО Nuance Paper Port SE 10.0, Image Retriver Pro, ABBY FineReader PRO (Software CD);				
	~ Краткое руководство по установке и эксплуатации (Quick Use Guide);				
	~ Вспомогательные наклейки с кодами ошибок (Helpline Sheet);				
	(лГарантийный талон для оформления годовой гарантии Xerox (Warranty Card) на русском языке;				
Шнуры питания и подключения	(жабель USB;				
	(Шнур питания европейского образца (220 вольт) для подключения устройства в электрическую сеть.				

Внимание: Комплект национализации для аппарата WorkCentre 5020/DN имеет отдельный продуктовый код 650S41697, входит в состав BOMa WC5020DN# и может быть заказан дополнительно или отдельно.

7. Продуктовые коды. МФУ, опции, расходные материалы

Оборудование			
ВОМ (стандартная конфигурация)	Продутовый код	Комплект национализации	Описание
WC5016B#	100S12720	·	WorkCentre 5016, A3, P/C/S, 16 ppm A4 speed, max 15K pages per month, 64 MB, GDI, USB, Platen
WC5020DB#	100S12569	-	WorkCentre 5020/DB, A3, P/C/S, 20 ppm A4 speed, max 20K pages per month, 64 MB, GDI, USB, Duplex, ADF
WC5020DN#	100S12655	650S41697	WorkCentre 5020/DN, A3, P/C/S, 20 ppm A4 speed, max 25K pages per month, 128 MB, PCL, USB, Duplex, DADF, Ethernet
Опции			
	Продутовый код	-	Описание
-	497K03380		Mobile Stand
-	497K03390		500-sheets Second Paper Tray
Расходные матери	іалы		
	Продутовый код	-	Описание
-	106R 01277		Toner Cartridge, 12600 (6300 x 2) pages (A4, 5% coverage)
-	101R00432		Drum Cartridge, 22000 pages (A4, 5% coverage)



Сетевая интеграция МФУ WorkCentre 5016 и WorkCentre 5020/DB может быть осуществлена с помощью внешних принт-серверов, подключаемых через USB 2.0 интерфейс.

Ниже приведен список моделей принт-серверов, которые были протестированы на совместимость с WorkCentre 5016, 5020/В, 5020/DВ и рекомендуются для работы в сетевой среде.

- Linksys WPS54G
- NetGear PS121
- D-Link DPR-1260

Также возможно использование принт-серверов от других производителей, но корректность работы с ними не гарантируется Хегох.

Модель WorkCentre 5020/DN уже имеет встроенный сетевой интерфейс, поэтому стандартно может быть подключена для работы в сети.

8. Логистика

Оборудование и опции

Part No.	Description	Unit Weight [Kgs]	Pallet Type	Qty /Box	Box /Plt	Qty /Plt	Box Dimension [mm]		Palletized Dimension [mm]			
							L (mm)	W (mm)	H (mm)	L (mm)	W (mm)	H (mm)
100S12720	WorkCentre 5016	41,0	Sheet	1	3	3	1	1	1	765	680	2 178
100S12567	WorkCentre 5020/B	41,0	Sheet	1	3	3	765	680	725	765	680	2 178
100S12569	WorkCentre 5020/DB	46,0	Sheet	1	3	3	765	680	725	765	680	2 178
100S12655	WorkCentre 5020/DN	47,0	Sheet	1	3	3	765	680	725	765	680	2 178
497K03 3 90	Add Tray (500 sheets)	13,0	Wooden	1	16	16	680	655	255	765	1 300	2 154
497K03380	Mobile Stand	23,0	Wooden	1	4	4	715	745	465	725	755	1 974
650S41697	Eurasia Natkit	0,8		20	25	500	230	210	30	1 000	1 200	1 390
Part No.	Description		Palle	t Arrange	ment		Pallet/Container			Qty/Container		
		Row (20ft)	Row (40ft)	Line	Layer 40/20ft	Layer (HC)	(20ft)	(40ft)	(HC)	(20ft)	(40ft)	(HC)
100S12720	WorkCentre 5016	8	17	3	1	1	24	51	51	18	39	39
100S12567	WorkCentre 5020/B	8	17	3	1	1	24	51	51	18 360	39 015	39 015
100S12569	WorkCentre 5020/DB	8	17	3	1	1	24	51	51	18 360	39 015	39 015
100S12655	WorkCentre 5020/DN	8	17	3	1	1	24	51	51	18 360	39 015	39 015
497K03 3 90	Add Tray (500 sheets)	4	9	3	1	1	12	27	27	8 160	18 360	18 360
497K03380	Mobile Stand	8	16	3	1	1	24	48	48	17 160	34 320	34 320



Расходные материалы

Продуктовый код	Описание	Вес без упаковки (Кг)	Вес в упаковке (Кг)	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Кол-во штук в паллете
106R01277	Toner Cartridge, (6.3K x 2) pages	0.342 (1 туба)	0,782 (2 тубы)	290	145	75	288 штук
I101R00432	Drum Cartridge, 22K pages	1,226	1,648	220	480	170	50 штук

9. Гарантия, сервисное обслуживание и поддержка

Стандартная установка

МФУ WorkCentre 5016, 5020/DB, 5020/DN устанавливается пользователем самостоятельно. Инструкция по подключению и установке, а также гарантийный талон входят в комплект поставки оборудования.

Гарантийный талон и гарантийные обязательства

Гарантийный талон (входит в комплект поставки) заполняется продавцом торгующей организации в момент продажи оборудования после успешной проверки внешнего вида оборудования, его работоспособности и комплектности.

На WorkCentre 5016, 5020/DB, 5020/DN предоставляется гарантия продолжительностью 12 месяцев с даты продажи конечному пользователю (дата, проставленная при продаже в гарантийном талоне).

Гарантийные обязательства приведены в гарантийном талоне.

ВАЖНО! Гарантия предоставляется только при предоставлении полностью и аккуратно заполненного гарантийного талона стандартного образца.

Образец стандартного гарантийного талона размещен на корпоративном сайте XEROX в России:

http://www.xerox.ru/themes/basic/materials-index.asp?folder=905#top

В гарантийном талоне должны быть обязательно:

- заполнены ВСЕ поля;
- подпись продавца;
- печать торгующей организации;
- подпись покупателя, подтверждающая ознакомление и согласие покупателя с текстом гарантийного талона, а также получение покупателем оборудования в рабочем состоянии, без повреждений и в полном комплекте.

На оборудование с гарантийными талонами не установленного образца гарантийные обязательства Хегох распространяться не будут.

Сервисные центры центры Хегох

Гарантийное обслуживание осуществляется Сервисными Партнерами XEROX, авторизованными по гарантии на оборудование для малого и среднего офиса.

Список Партнеров Xerox по сервису можно найти на корпоративном сайте XEROX в России http://www.xerox.ru/themes/basic/serv-partners.asp?folder=737



Техническая поддержка

Горячая линия Xerox предоставляет технические консультации пользователям оборудования Xerox по вопросам установки, настройки и эксплуатации.

Координаты Горячей Линии Хегох:

- · телефон +7 (495) 956 3712
- e-mail <u>Hotline.Eurasia@xerox.com</u>

·Заявку также можно отправить с корпоративного сайта XEROX в России http://www.xerox.ru/themes/basic/serv-hotline.asp?folder=1316

Режим работы «Горячей линии»

с 8:00 до 19:00 (по московскому времени) кроме субботы, воскресенья и праздничных дней

За дополнительной информацией обращайтесь:

Страна	Телефон	E-Mail
Информационный центр Xerox (дополнительная информация)		
	(495) 780-62-58 (для звонков из Москвы)	XIC.Russia@xerox.com
Россия	8-800-700-00-45 (для звонков из России)	
Адреса в интернет		
Российский сайт		www.xerox.ru
Международный сайт		www.xerox.com