

Факс

Факс-модем	33 600 бит/с (Super G3)
Отправка факсов с ПК (PC Fax) ^{7,3}	Отправка факсов напрямую с компьютера
Прием факсов на ПК (PC Fax) ^{7,4}	Прием факсов напрямую на компьютер
Автоматический повторный набор номера	Автоматический повторный набор номера в случае, если факс получателя занят
Телефонный указатель	Алфавитный список сохраненных номеров быстрого и группового набора
Последовательный набор номера	Возможность сохранить фрагменты длинных последовательностей набора номера в различных расположениях номеров быстрого набора
Громкость динамика и звонка	3 уровня громкости и отключение звука
Переключение факс — телефон	Автоматическое распознавание вызова факса и телефонного звонка при приеме
Сверхвысокое разрешение	Качественная передача очень маленьких печатных изображений и чертежей
Контрастность	Автоматическая, светлая, темная
Расширенная функция удаленной активации	Передача вызова факса, на который ответили по параллельному телефону, на факсимильный аппарат
Таймер отложенных операций	До 50
Быстрое сканирование	Ускоренное сканирование за счет сканирования факса в память перед отправкой: около 2,5 сек. на страницу A4 в стандартном разрешении
Передача из памяти	До 400 страниц (тестовая таблица ITU-T, стандартное разрешение, JBIG)
Прием сообщений при отсутствии бумаги	До 400 страниц (тестовая таблица ITU-T, стандартное разрешение, JBIG)
Двойной доступ	Возможность одновременного выполнения двух задач на устройстве
Рассылка	Отправка по факсу одинакового сообщения 258 адресатам (в ручном режиме — 50 адресатам)
Автоматическое уменьшение	При приеме одностраничного документа длиной более 297 мм факсимильный аппарат автоматически уменьшает сообщение, чтобы уместить его на один лист A4
Режим коррекции ошибок (ЕСМ)	МФУ выявляет ошибки на линии во время передачи факса и повторно отправляет соответствующие страницы документа (на устройстве получателя также должна использоваться эта функция)
Пересылка факсов	Отправка факса, принятого в память, на другой номер факса, запрограммированный заранее
Удаленный доступ	Удаленный доступ к устройству с помощью другого телефона с тональным набором
Удаленный прием факсов	Прием факсовых сообщений с помощью другого устройства с тональным набором
Удаленное обслуживание	Функция удаленного обслуживания МФУ
Удаленная настройка ³	Настройка МФУ с персонального компьютера
Оттенки серого	Для факсов доступно 256 оттенков серого цвета
Штамп приема факса	Добавление даты и времени во все принимаемые факсы
Титульная страница	Создание настраиваемых титульных страниц для исходящих факсов

Адресная книга

Набор одним касанием	8 позиций для ранее сохраненных номеров факсов
Быстрый набор	200 позиций для ранее сохраненных номеров факсов
Групповой набор	Формирование до 20 групп, которые можно сохранить для рассылки

Расходные материалы

Комплектный тонер-картридж	700 страниц ¹
Стандартный тонер-картридж	TN-2335: 1200 страниц ¹
Тонер-картридж повышенной емкости	TN-2375: 2600 страниц ¹
Фотобарабан	DR-2335: 12 000 страниц (A4)
Комплект поставки	Тонер-картридж, фотобарабан, шнур питания, драйвер для Windows®, руководство по быстрой установке, кабель для подключения к телефонной линии (только для МФУ). Интерфейсный кабель для подключения к ПК в комплект НЕ входит

Частота замены расходных материалов зависит от сложности и объема заданий печати, процента заполнения страниц, а также размера и типа носителей. Например, при использовании бумаги с глянцевой поверхностью расход тонера увеличивается и заменять тонер-картридж приходится чаще.

Размеры и вес

В упаковке (Ш x Г x В)	567 x 517 x 435 мм, 14,4 кг
Без упаковки (Ш x Г x В)	409 x 398,5 x 316,5 мм, 11,4 кг

Рабочие условия

Потребляемая мощность	Работа: 4,30 Вт; режим готовности: 60 Вт; спящий режим: 6,6 Вт; режим глубокого сна: 1,1 Вт; выключено: 0,08 Вт
Типичное потребление энергии	1,005 кВт•ч в неделю
Уровень звукового давления	Печать: 49 дБ(A); тихий режим: 45 дБ(A); режим готовности: 33 дБ(A)
Уровень звуковой мощности	Печать: 6,48 Б(A); тихий режим: 6,27 Б(A); режим готовности: 4,55 Б(A)
Экономия электроэнергии	Потребление меньшего количества энергии, когда принтер не используется
Экономия тонера	Уменьшение потребления тонера и снижение общих эксплуатационных расходов
Стандарт Energy Star	Да
Стандарт Blue Angel	Да



Совместная забота об окружающей среде

Экологическая инициатива компании Brother очень проста. Мы считаем своим долгом быть ответственными, проявлять уважение к окружающему миру и вносить положительный вклад в создание экологически устойчивого общества. Мы называем этот подход Brother Earth.

www.brotherearth.com