

# ADS-3600W Функции и характеристики

## Общая информация

Тип датчика изображения: двойной контактный датчик изображения (CIS)

Панель управления: цветной сенсорный ЖК-дисплей 9,3 см

## Обработка бумаги

Емкость автоподатчика документов (АПД)<sup>5</sup>: 50 листов

Минимальный формат документов: 51 x 51 мм, максимальный<sup>6</sup> формат документов: 215,9 x 355,6 мм

Максимальная ежедневная нагрузка<sup>2</sup>: до 5000 листов

Максимальный формат «длинная бумага» для сканирования: 5000 мм<sup>9</sup>

Плотность (толщина) бумаги<sup>1</sup>: от 27 до 413 г/м<sup>2</sup>

Плотность (толщина) пластиковых карт: до 1,4 мм, с тиснением

## Сканирование

Скорость цветного/черно-белого сканирования (формат А4) из АПД: до 50 страниц в минуту (100 изображений в минуту)

Разрешение: до 600 x 600 т/д (при использовании АПД), до 1200 x 1200 т/д (интерполированное)<sup>4</sup>

Функции сканирования: в эл. почту, в изображение, в программу распознавания текста (OCR), на компьютер, в SharePoint®, в веб-сервис (WS Scan), на хост-порт USB, на почтовый сервер, в приложение, в облако<sup>7</sup>, по сети, на FTP/SFTP

Форматы файлов — разные типы форматов PDF (одинарный, разделенная страница, архив, с поддержкой поиска, защищенный, подписанный), JPEG, TIFF (одинарный, разделенная страница), XPS

На почтовый сервер, в Интернет<sup>7</sup>, в приложение (сканирование в Microsoft Office, быстрое сканирование в электронную почту, в приложение Brother Outline & Scan, 48 настраиваемых ярлыков)

## Другие функции<sup>4</sup>

Автоматическая настройка формата сканирования, автоматическое устранение перекоса, удаление пустых страниц, автоматическое распознавание цветов, автоматический поворот изображений, обработка фона, преобразование в двоичный формат, коррекция нечетких знаков, форматирование полужирным шрифтом, пропуск цвета, коррекция тона цвета, непрерывное сканирование, заливка кромок, выделение кромок, настройка полей, уменьшение помех, обнаружение мультиподачи, удаление изображений отверстий, бесшумный режим, режим «Конверт для сканирования», сканирование по одному листу, режим «Пластиковая карта», удаление разлиновки, распознавание конца страницы, именование файлов, интерфейс BSI (Brother Solutions Interface), функция блокировки Secure Function Lock 3.0, аутентификация Active Directory, блокировка настроек, WPS, LDAP, датчик замятия бумаги

## Возможности подключения

Локальный интерфейс: USB 3.0 и хост-порт USB 3.0

Интерфейс проводной сети: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (1 GigE) Интерфейс беспроводной сети: IEEE 802.11g (Wi-Fi Direct)

## Драйверы/программное обеспечение

Драйверы: TWAIN 2.2, WIA, ISIS, SANE, ICA

Программное обеспечение для Windows® - Brother ControlCenter 4, Nuance® Paperport 14 SE, ABBYY® FineReader v.11 Professional Edition, ABBYY PDF Transformer+, утилита удаленной настройки (Remote Set-up), BRAdmin Professional<sup>3,8</sup>

Программное обеспечение для Mac®<sup>3</sup> - Brother Control Center 2, ABBYY® FineReader Professional Edition, утилита удаленной настройки (Remote Set-up)

Мобильные приложения: iPrint&Scan, Brother Scan Viewer для iOS/ OS X, Image Viewer для Android

## Физические характеристики

Габариты: 306 x 258 x 250 мм (Ш x Г x В)

Вес 4,55 кг

<sup>1</sup> Для получения наилучших результатов рекомендуется использовать конверт для сканирования при работе с носителями плотностью 27–39 г/м<sup>2</sup>.

<sup>2</sup> Этот показатель соответствует максимальному количеству сканированных страниц в день и может использоваться для сравнения проектного срока службы аналогичных устройств Brother. Чтобы сканер служил долго, рекомендуется выбирать сканер так, чтобы его показатель нагрузки значительно превосходил ваши требования.

<sup>3</sup> Загружается бесплатно с веб-сайта Brother Solutions Centre (<http://solutions.brother.com>).

<sup>4</sup> Все функции доступны после установки прилагаемых программ.

<sup>5</sup> Емкость различается в зависимости от плотности бумаги.

<sup>6</sup> Документы формата больше А4 (но не более А3) можно сканировать (одностороннее сканирование) с использованием конверта для сканирования.

<sup>7</sup> Требуется подключение к Интернету.

<sup>8</sup> Только для Windows®.

<sup>9</sup> Возможно сканирование документов, имеющих длину больше формата А4. При использовании драйверов TWAIN/ISIS для сканирования с разрешением 200 т/д можно сканировать документы длиной до 5000 мм.

[www.brother.ru](http://www.brother.ru)

### Телефоны бесплатной «Горячей линии»

Для звонков из Москвы  
8 (495) 510-6-510

Для звонков  
из других городов  
8 (800) 700-08-09

«Центр решений Brother»  
<http://solutions.brother.com/>  
Регион «EUROPE»  
Страна «Россия» 

Корпоративный сайт  
<http://www.brother.ru>



000 «Бразер»

129090 г. Москва, ул. Щепкина, д. 33 Бизнес-центр «ЭТМия»

Все технические характеристики действительны на момент публикации документа. Brother является зарегистрированным товарным знаком компании Brother Industries Ltd.

Все прочие названия продуктов, упомянутые в данном документе, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний.

# ADS-3600W

**brother**  
at your side

Динамичное использование информации

## ADS-3600W

Сетевой сканер документов с встроенным проводным и беспроводным интерфейсом





## Сканирование по сети Динамичное использование информации

Настольный сканер документов Brother ADS-3600W легко настраивается и отличается высокой надежностью, что гарантирует бесперебойное сканирование важных документов в интенсивно работающем офисе. Используя функции сканирования по сети, можно отправлять сканированные документы напрямую в сетевую папку, что повышает производительность и эффективность работы.

Можно запрограммировать местоположения сканирования, чтобы запускать сканирование в одно касание с цветного сенсорного дисплея 9,3 см. Этот высокофункциональный сканер имеет встроенный интерфейс USB 3.0 с режимом SuperSpeed для быстрой передачи данных.



Технология ближней беспроводной связи NFC (Near Field Communication) обеспечивает бесконтактный обмен данными между сканером Brother и NFC-совместимым устройством, что упрощает и ускоряет рабочий процесс в офисе.



Сканеры ADS 2.0 могут эффективно обрабатывать документы, содержащие различные носители и напечатанные на бумаге различной плотности, цвета и размера. Можно также сканировать пластиковые карты.



Функция сканирования на хост-порт USB позволяет подключать внешний флэш-диск емкостью до 64 Гбайт, что ускоряет работу мобильных сотрудников.



Система обнаружения мультиподачи работает на основе ультразвукового датчика. В случае обнаружения необычного сигнала тракт подачи бумаги блокируется, а пользователю отправляется соответствующее уведомление. Это исключает риск повреждения документов и потери данных.

Усовершенствованная система обратных роликов предотвращает одновременную подачу нескольких листов при обработке многостраничных документов, что гарантирует качественное сканирование независимо от плотности и типа бумаги.

- Интерфейс USB 3.0 с режимом SuperSpeed для быстрой обработки документов.
- Сканер ADS-3600W поддерживает драйверы TWAIN и ISIS для интеграции с программным обеспечением и обработки изображений.

### Поддержка проводного и беспроводного подключения

Сканер документов ADS-3600W предоставляет все преимущества сканирования по сети. Теперь для начала работы не нужно выполнять вход на центральном компьютере или устанавливать программное обеспечение на всех компьютерах пользователей. Это позволяет эффективно использовать сканер в отделах или подразделениях с минимальным участием пользователей. Для удобства и гибкости использования сканер ADS-3600W поддерживает как подключение к проводной сети, так и защищенное подключение к беспроводной сети.

### Цветной сенсорный дисплей

Предварительно настраиваемое сканирование в одно касание с цветного сенсорного дисплея 9,3 см позволяет направить сканированные документы в нужное местоположение, что исключает риск ошибок и потери документов при сканировании.

### Интерфейс BSI (Brother Solutions Interface)

Интерфейс BSI (Brother Solutions Interface) — это программная платформа, благодаря которой сторонние разработчики могут создавать собственные решения, интегрируемые с устройствами Brother. При помощи этого интерфейса можно удобно и экономично создавать меню и окна для новых функций, улучшающих работу систем и рабочие процессы.

### Быстрая загрузка, надежная печать

Для улучшения захвата бумаги, подаваемой через АПД, в сканерах семейства ADS 2.0 используется выходной лоток увеличенной ширины. Лотки расположены под углом, что облегчает обработку бумаги и снижает риск образования сгибов. Сканеры этого семейства обеспечивают скорость сканирования до 100 изображений в минуту (50 страниц в минуту) и оборудованы автоподатчиком документов (АПД) на 50 листов, при помощи которого можно сканировать документы на носителях плотностью от 27 до 413 г/м<sup>2</sup>.

### Широкие возможности сканирования

Сканер ADS-3600W максимально расширяет возможности обмена документами между подразделениями благодаря поддержке разных типов сканирования: в электронную почту, в облачные сервисы, на почтовый сервис, в файл, в изображение, по сети, в программу распознавания текста, в SharePoint, на хост-порт USB, на FTP и в Интернет.