

Руководство пользователя

Планшеты ARCHOS:

ARCHOS 70 Neon Plus

ARCHOS 70 Platinum

ARCHOS 101c Platinum

ARCHOS 101 Magnus

ARCHOS 101 Magnus Plus

ARCHOS 70c Xenon

ARCHOS 80c Xenon

ARCHOS 101b Xenon

ARCHOS 70b Helium



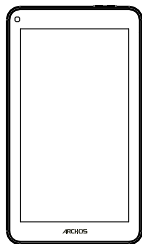
Содержание

Содержимое упаковки	114
Начало работы.	115
Описание устройства.	116
Мастер настройки.	117
Подключение к сети Wi-Fi.	118
A interface Android™	120
ARCHOS Fusion Storage	124
Знакомство с Android™	126
Устранение неполадок.	128

За дополнительной информацией обратитесь к разделу часто задаваемых вопросов и руководству пользователя для Вашего устройства на сайте www.archos.com. Обязательно прочтите их прежде, чем задумываться о возврате устройства. Ваша проблема может оказаться не столь уж значительной. Мы часто обновляем и улучшаем свою продукцию, поэтому графический интерфейс или функциональность программного обеспечения Вашего устройства могут несколько отличаться от представленных в настоящем Кратком руководстве пользователя.

Обратитесь к декларации о соответствии на http://www.archos.com/products/declaration_conformity.html

Содержимое упаковки



Планшет



Краткое руководство



Гарантии и инструкции по безопасности



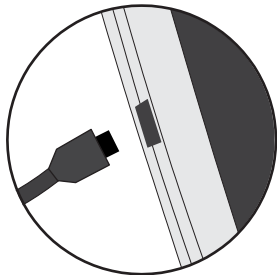
Кабель USB



Зарядное устройство

Начало работы

Зарядка



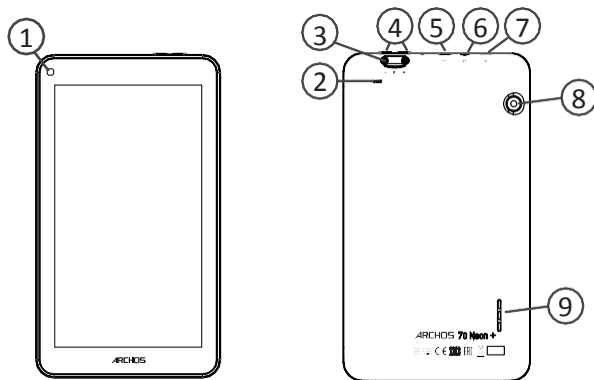
1. Зарядите Ваше устройство, подключив кабель питания к Разъем питания. ARCHOS устройство начнет заряжаться.
2. Нажмите кнопку питания, чтобы включить устройство. Во время зарядки батареи светится индикатор заряда.
 - Вы можете пользоваться устройством ARCHOS во время зарядки.
 - Перед первым использование устройство должно полностью зарядиться.
 - Разрешается использовать только зарядное устройство из комплекта поставки.

Если ваше устройство полностью разрядилось, необходимо зарядить его в течение минимум 10 минут, прежде чем сможет отобразиться значок заряжающегося аккумулятора.

СОВЕТ:

Зарегистрируйте свое изделие, чтобы получать обслуживание в более полном объеме. При работе с компьютером перейдите по ссылке www.archos.com/register.

Описание устройства



① Веб-камера

④ Кнопки громкости

⑦ Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ

② кнопка сброса

⑤ Порт Micro-USB

⑧ Камера

③ Слот для карты Micro-SD

⑥ Разъем для наушников

⑨ громкоговоритель

Мастер настройки

При первом запуске устройства ARCHOS мастер установки поможет выполнить настройку :

- Язык
- Соединение Wi-Fi
- Дата и время
- Ваше имя
- Опции службы геолокации
- Сторонние приложения

СОВЕТ:

Мы рекомендуем выполнять настройку устройства в зоне Wi-Fi сети, которой Вы будете регулярно пользоваться.

Подключение к сети Wi-Fi

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Убедитесь, что вы находитесь в области с покрытием WiFi. Используйте строку состояния для быстрого доступа к настройкам WiFi.

1. Коснитесь строки состояния и потяните ее вниз, чтобы отобразить строку.

2. Повторно коснитесь строки состояния, чтобы открыть быстрые настройки.

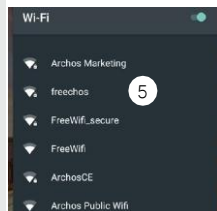
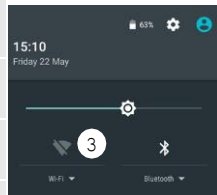
3. Выберите пиктограмму WiFi, чтобы активировать подключение WiFi.

4. Выберите WiFi под пиктограммой WiFi.

5. Коснитесь имени сети, к которой необходимо подключиться. Частные сети отображаются с пиктограммой замка; для подключения к ним следует ввести пароль.

СОВЕТ:



- При вводе пароля рекомендуется выбрать опцию “Show password”, чтобы видеть вводимые символы. Для того, чтобы получить сетевой пароль (или настройки) Wi-Fi, обратитесь к провайдеру сети Wi-Fi. Если связь Wi-Fi включена и Вы находитесь в зоне действия сети, к которой ранее подключились, ARCHOS установит соединение автоматически.
- Чтобы поддерживать соединение WiFi включенным, когда устройство находится в спящем режиме, на странице WiFi выберите значок меню. Затем выберите Advanced > Keep WiFi on during sleep > Always [Дополнительно > Оставить WiFi включенным в спящем режиме > Всегда].




Подключение к WiFi с помощью WPS

1. Коснитесь строки состояния и потяните ее вниз, чтобы отобразить строку.


2. Повторно коснитесь строки состояния, чтобы открыть быстрые настройки.

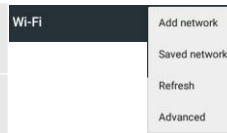
3. Выберите пиктограмму WiFi , чтобы активировать подключение WiFi .

4. Выберите WiFi под пиктограммой WiFi.

5. Выберите кнопку Menu («Меню»)  затем Advanced («Дополнительные настройки»).

6. Выберите кнопку WPS.

7. Нажмите кнопку WiFi Protected Setup на роутере. Она может называться WPS или содержать символ: .



Wi-Fi Direct

WPS Push Button

WPS Pin Entry

Интерфейс Android™



① **Поиск Google™**

> Прикоснитесь к позиции «Google», чтобы выполнить тестовый поиск, или к пиктограмме микрофона, чтобы выполнить голосовой поиск.

② **Пиктограммы приложений Android™**

> Прикоснитесь к пиктограмме для запуска приложения.

③ **"Кнопки последних приложений"**

④ **Кнопка "Домой"**

⑤ **Кнопка "Назад"**

⑥ **Постоянные ярлыки приложений Android™**

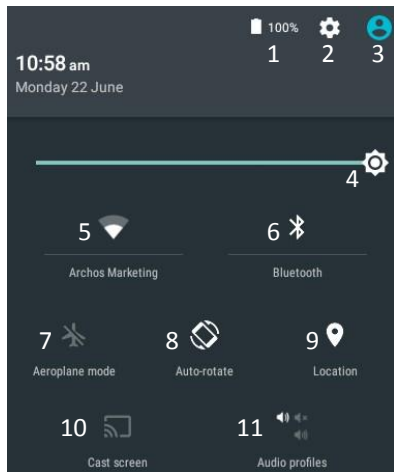
⑦ **Кнопка "Все приложения"**

> Прикоснитесь к этой пиктограмме, чтобы отобразить все приложения и виджеты, установленные в Вашем ARCHOS. Здесь находятся все загруженные Вами приложения.

⑧ **Строка состояния**

> Отображаются сообщения и быстрые настройки.

Интерфейс Android™



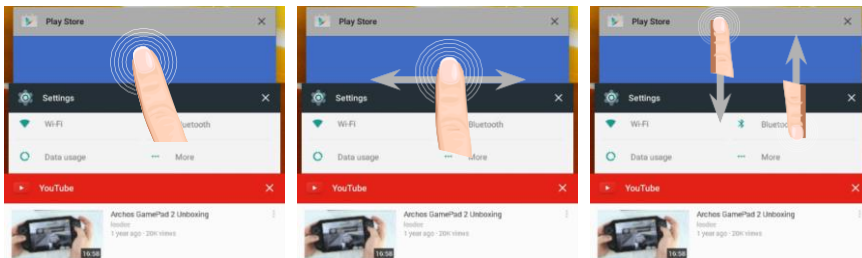
Быстрые настройки

- 1 Процентная величина остатка заряда аккумулятора
- 2 Доступ ко всем настройкам.
- 3 Текущий пользователь*
- 4 Регулировка яркости экрана.
- 5 Включение/выключение соединения Wi-Fi.
- 6 Включение/выключение соединения Bluetooth.
- 7 Активация/деактивация всех беспроводных соединений, в частности, во время авиаперелета.
- 8 Активация/деактивация автоматической ориентации экрана при повороте устройства ARCHOS.
- 9 Опции службы геолокации
- 10 Отобразить экран устройства под управлением ОС Android на телевизоре и наслаждаться великолепным контентом в точности как на мобильном устройстве.
- 11 Выбрать тип уведомления

*Новая многопользовательская поддержка для планшетов предоставляет различным пользователям свое собственное отдельное, конфигурируемое место на одном устройстве. Добавьте пользователей в Settings > Device [Настройки > Устройство].

Последние приложения

Открывается список эскизов приложений, с которыми Вы недавно работали:



Коснитесь: чтобы
открыть приложение.

**Проведите пальцем
влево или вправо:**
закрытие приложения.

**Проведите по экрану
пальцем вверх или
вниз,** чтобы просмотреть
другие последние
приложения

ARCHOS FusionStorage

Настройка объединенной памяти устройства

1. Вставьте карту micro-SD в слот для карты micro-SD на устройстве. Убедитесь в том, что карта вставлена правильной стороной.

Устройство автоматически определит карту micro-SD и предложит объединить внутреннюю память устройства с картой micro-SD.

2. Нажмите «ОК».

3. Для подтверждения выбора нажмите «ОК» в окне «Оптимизация хранилища».

Archos Fusion Storage

A new SD card has been detected.
You can enable Archos Fusion Storage so as to increase your storage.
Enable?(reboot required)

Not now

OK

2

Optimizing storage

Archos can optimize the already used storage so as to free some space for installing apps.
No data will be lost.
Optimize?

Cancel

OK

3

Устройство перезагрузится.

- В процессе перезапуска устройства появится сообщение о том, что объединенное хранилище ARCHOS активировано.
- В строке состояния отображается оповещение.
- Выберите программу Settings (Настройки), а затем — ARCHOS Fusion Storage. Отображается объединенное хранилище.

Объединенное хранилище ARCHOS

1. Выберите программу Settings (Настройки).
2. В программе настроек выберите ARCHOS Fusion Storage.
3. Если программа ARCHOS Fusion Storage была активирована, выберите Disable ARCHOS Fusion Storage (Деактивировать ARCHOS Fusion Storage) и подтвердите.

Устройство перезагрузится для применения изменений.

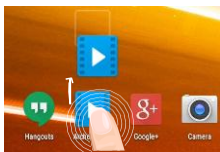
OPTIONS

Disable Archos Fusion Storage
Get back to the initial configuration

Подсказка:

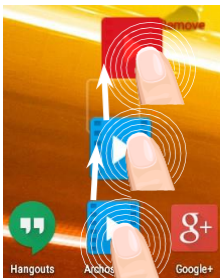
Перед тем как вставить карту micro-SD, устройство рекомендуется отключить.

Знакомство с Android™



Перемещение элемента домашнего экрана:

Прикоснитесь к элементу и удерживайте палец, пока не появится сетка позиционирования, затем переместите его в требуемое положение, и отпустите палец.



Удаление элемента домашнего экрана:

Прикоснитесь к элементу и удерживая палец, проведите его к верхней части экрана и отпустите над пиктограммой Remove (удалить).



Деинсталляция элемента:

Прикоснитесь к элементу на экране «Все приложения» и удерживая палец, проведите его к верхней части экрана и отпустите над пиктограммой Uninstall (деинсталлировать).



Создание папок приложений:

Поместите пиктограмму одного приложения поверх другого на домашнем экране, и две пиктограммы объединятся.



Изменение обоев:

Удерживайте палец на свободном месте домашнего экрана, затем выберите обои из списка.



Виджеты:

Удерживайте палец на свободном месте домашнего экрана, затем выберите обои из списка: Widgets.

Устранение неполадок

В случае зависания планшета:

Нажмите на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ и удерживайте в течение 10 секунд.

Если устройство не включается:

1. Зарядите устройство.
2. Нажмите на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ и удерживайте в течение 10 секунд.

Если сенсорный экран функционирует неправильно:

Выберите значок Settings > восстановление и форматирование), нажмите на значок

Touch-screen calibration (калибровка сенсорного экрана).

Если Вы хотите продлить срок работы батареи:

Уменьшите яркость экрана и выключите беспроводные соединения, если они не используются.

Если устройство функционирует слишком медленно:

Закройте все приложения, которые в данный момент не используются.

Если принимаемый сигнал Wi-Fi слишком слаб:

Убедитесь, что не находитесь слишком далеко от узла доступа Wi-Fi.

Обновите встроенную микропрограмму устройства: <http://www.arnovatech.com/support>.

Сбросьте и повторно введите параметры соединения.

Обратитесь к провайдеру сети Wi-Fi.