# Содержание

Содержимое упаковки114
Начало работы115
Описание устройства116
Мастер настройки117
Подключение к сети Wi-Fi118
A interface Android <sup>™</sup> 120
ARCHOS Fusion Storage124
Знакомство с Android™126
Устранение неполадок128
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

 $( \bullet )$ 

•

Русский

( )

# Содержимое упаковки



114

# Начало работы

# Зарядка



 Зарядите Ваше устройство, подключив кабель питания к Разъем питания. ARCHOS устройство начнет заряжаться.
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.

## COBET:

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



 $(\mathbf{0})$ 

# 116

۲

# 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

## COBET:

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.

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

## COBET:

 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].

Ð







# Подключение к WiFi с помощью WPS

1. Коснитесь строки состояния и потяните ее вниз, чтобы	Wi-Fi	Add network
отобразить строку.		Saved networks
2. Повторно коснитесь строки состояния, чтобы открыть		Refresh
быстрые настройки.		Advanced
3. Выберите пиктограмму WiFi 💽, чтобы активировать	Wi-Fi Direct	
подключение WiFi 🚮.	WITTBREEC	
4. Выберите WiFi под пиктограммой WiFi.	WPS Push Button	
5. Выберите кнопку Menu («Меню») 🛱 затем Advanced		
(«Дополнительные настройки»).	WPS Pin Entry	
6. Выберите кнопку WPS.		
7. Нажмите кнопку WiFi Protected Setup на роутере. Она может называться WPS или содержать символ: у		

•



۲

# Интерфейс Android™



UserGuide\_ARCHOS\_70\_Platinum\_book.indd 120

# Поиск Google™

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

## Э Пиктограммы приложений Android™

> Прикоснитесь к пиктограмме для запуска приложения.

**`) "Кнопки последних приложений**"

4 Кнопка "Домой"

🕥 Кнопка "Назад"

) Постоянные ярлыки приложений Android™

## Кнопка "Все приложения"

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

## Я Строка состояния

> Отображаются сообщения и быстрые настройки.

 $( \bullet )$ 

# Интерфейс Android<sup>™</sup>



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

#### Быстрые настройки

3

4

5

7

8

- Процентная величина остатка заряда аккумулятора
- 2 Доступ ко всем настройкам.
  - Текущий пользователь\*
  - Регулировка яркости экрана.
  - Включение/выключение соединения Wi-Fi.
- 6 Включение/выключение соединения Bluetooth.
  - Активация/деактивация всех беспроводных соединений, в частности, во время авиаперелета.
  - Активация/деактивация автоматической ориентации экрана при повороте устройства ARCHOS.
  - 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

122



## Последние приложения

Открывается список эскизов приложений, с которыми Вы недавно работали:



۲

Русский

123

۲

# **ARCHOS Fusion Storage**

## Настройка объединенной памяти устройства



# 124

UserGuide\_ARCHOS\_70\_Platinum\_book.indd 124



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<sup>™</sup>



## 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).

126

۲



 $( \mathbf{\Phi} )$ 



## 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.

۲

# 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.