

Благодарим Вас за приобретение планшетного компьютера EXEQ P-700. Данная инструкция поможет Вам освоить управление и ознакомиться с особенностями этого планшетного компьютера.

Примечание: пожалуйста, выключите устройство перед подключением кабеля USB, затем включите его. В противном случае это может негативно отразиться на функции устройства. Другие кабели USB не должны быть использованы.

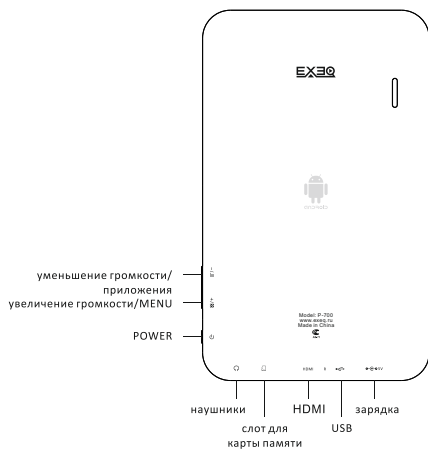
- Не оставляйте устройство в условиях высокой температуры, высокой влажности или запыленности воздуха окружающей среды.
- Не оставляйте устройство в автомобилях с закрытыми окнами.
- Избегайте трения устройства с каким-либо твердым предметом, которое может привести к царапинам и другим повреждениям поверхности. Не разбирайте устройство.
- Не используйте устройство в очень сухом помещении, чтобы избежать статического воздействия.
- Не используйте устройство во время движения, чтобы избежать дорожно-транспортных происшествий.
- Не отключайте устройство от компьютера во время форматирования системы или скачивания файлов.
- Не оставляйте устройство вблизи детей.
- Производитель не несет ответственности за неправильную эксплуатацию и потерю личных данных.

1



P-700

Кнопки и интерфейс



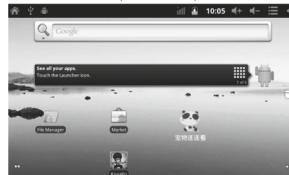
2

Начало работы

1. Начало работы

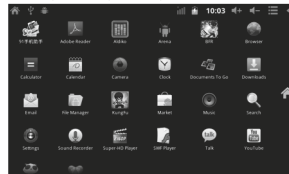
1.1 Включение/выключение устройства

Устройство находится в состоянии ожидания и экономии энергии. Для выключения экрана – нажмите и отпустите кнопку POWER и экран выключится. Для включения экрана – еще раз нажмите и отпустите кнопку POWER и экран включится.



1.2 Главное меню

После разблокировки экрана, вы попадаете в главное меню.



3

Навигация по меню

2. Навигация по меню

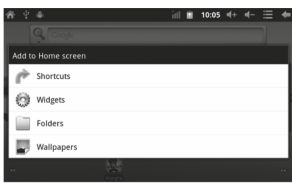
2.1 Строка состояния

Строка состояния показана ниже:



Нажмите для возврата к последнему шагу, нажмите для возврата в главное меню, нажмите и появится небольшое окно, с помощью которого можно войти в "приложения", "обои", "поиск", "уведомления", "настройки".

Нажмите на левую часть строки состояния, появится меню выбора, где вы сможете напрямую подключить USB, устранить неполадки и делать некоторые базовые операции для программ.



2.2 Нажмите чтобы войти в поиск Google, нажмите чтобы войти в голосовой поиск, для входа в каталог приложений устройства, нажмите .

2.3 Чтобы скопировать иконки в главное меню, нажмите на иконку и удерживайте несколько секунд.

4

Видео/Изображения. Музыка. Проводник

3. Видео/изображения

Нажмите для входа в меню видео/изображений.

3.1 Видео

Нажмите кнопку "Фильмы" для входа в меню видеозаписей. Нажмите для выбора фильма, который вы хотели бы посмотреть. Для управления фильмом, нажмите .



Нажмите для управления видео.

3.2 Изображения

Нажмите кнопку "Изображения" для входа в меню изображений.

Для просмотра изображения нажмите на него, далее нажмите в правом нижнем углу, чтобы войти в функции установки изображений: Сведения, Установить как, Обрезать, Повернуть влево, Повернуть вправо и т.д.

4. Музыка

Нажмите для входа в меню музыки.

В верхней части окна вы также можете выбрать Исполнителей, Альбомы, Треки, Плейлисты, Жанры и т.д. Нажмите чтобы показать все песни в устройстве, нажмите на соответствующую музыку.

5. Проводник

Нажмите для входа в меню проводника (файловый менеджер).

Пользователь может просматривать все файлы на карте памяти и внутренней памяти устройства.

Длительным нажатием на любую папку в проводнике можно войти в каталог операций: Удалить папку, Переименовать папку, Копировать папку, Переместить (вырезать) папку, Заархивировать папку, Вставить в папку и Извлечь из нее.

5

Браузер. Настройки

6. Браузер

Нажмите для входа в браузер.

7. Настройки

Нажмите для входа в меню настроек.

7.1 Беспроводная сеть

Нажмите чтобы подключить WIFI.

Настройки WIFI: настройка и управление точками доступа беспроводной сети. Настройки VPN: настройка и управление виртуальными частными сетями (VPN). Мобильная сеть: настройка параметров роуминга, сетей и точек доступа (APN). Информация о поддержке 3G.

7.2 Звук

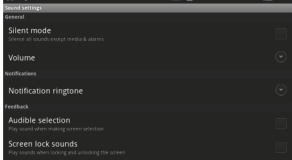
Режим без звука: отключить все звуки, кроме мультимедиа и будильника.

Громкость мультимедиа, будильника и уведомлений.

Звук уведомлений, звук нажатия на экран и звук блокировки экрана.

Звук нажатия на экран: воспроизводить щелчок при выборе на экране.

Звук блокировки экрана: воспроизводить звук при установке и снятии блокировки экрана.



6

Настройки

7.3 Экран

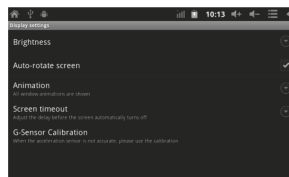
Яркость экрана: для этого перетащите влево/вправо для регулирования яркости, нажмите кнопку "ОК" для подтверждения.

Автоповорот экрана: для этого отметьте эту возможность в меню на экране, когда вы будете вращать устройство.

Анимация (плавные переходы при переключении между окнами): для этого выберите "Без анимации", "Использовать анимацию иногда" или "Использовать анимацию всегда".

Автоотключение экрана (интервал времени до автоматического отключения экрана).

Калибровка G-сенсора: используется, когда G-сенсор работает не точно.



7.4 Дата и время

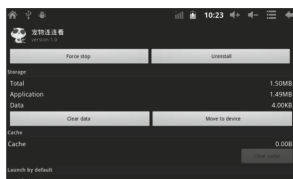
Здесь вы можете выбрать такие функции, как Автоматически (использовать данные, предоставленные сетью), Настроить дату/время, Выбрать часовой пояс/формат времени/формат даты.

7

Настройки

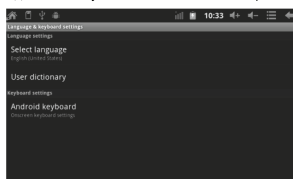
7.5 Хранение

Здесь показано содержание карты памяти.



7.6 Язык и клавиатура

Здесь можно установить языковые настройки и настройки клавиатуры.

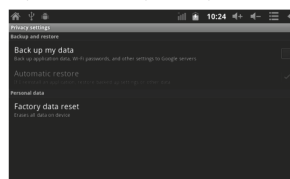


8

Настройки

7.7 Восстановление и сброс

Резервное копирование данных: сохранять резервные копии данных приложений, паролей точек доступа WiFi и настроек на серверах Google.
 Автовосстановление: при переустановке приложений автоматически восстанавливать данные и настройки из резервных копий.
 Сброс заводских настроек: возврат к заводским настройкам и удаление всех данных из памяти устройства.



7.8 Местоположение и защита

Здесь вы можете использовать WiFi и сотовые сети для определения местоположения, настроить блокировку экрана, установить пароль блокировки экрана, выбрать администраторов устройства.

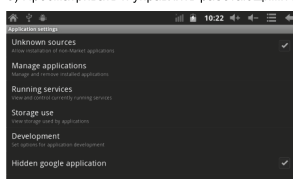
9

Настройки

7.9 Приложения

Здесь вы можете:

- 1) Разрешить установку приложений, полученных не из Маркета
- 2) Управлять установленными приложениями и удалять их (для этого нажмите приложения, затем нажмите кнопку "Удалить", и далее "ОК", чтобы удалить его)
- 3) Просматривать и управлять работающими приложениями.



7.10 О планшете

Показана информация об устройстве: Правая информация, Номер модели, Версия Android, Версия ядра, Версия ПО модуля связи и номер сборки.

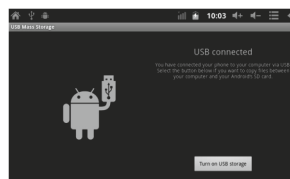
10

Подключение к компьютеру

8. Подключение устройства к компьютеру.

8.1 Открытие USB-режима.

Подключите устройство к компьютеру через USB кабель, выберите "Включить USB-хранение" для входа в USB-режим.



8.2 Закрытие USB-режима.

Нажмите кнопку "Выключить USB-хранение", а затем извлеките USB-диск.

11

Технические характеристики продукции

Цвета	Черный
Материалы	Пластик, УФ полировка
Размер и вес	Длина: 7,8 дюйма (198,0 мм) Ширина 6,07 дюйма (154,0 мм) Глубина 0,39 дюйма (9,8 мм) Вес 0,76 фунта (349 г)
Память	8 Гб
Микросхема	Коробка микросхемы A10(ARM Cortex A8 1.5GHz, Mali-400MP 3D GPU), 512MB DDR3
Операционная система	Google Android OS 2.3 (поддерживает обновления до Android 4.0)
Сенсорная система	Пяти-сенсорный емкостный экран
Экран	7,0" емкостный сенсорный Разрешение экрана: 800*480 пикселей
Дополнительно	Гироскоп
Сеть	Поддержка Wi-Fi (802.11 B/G/N), возможность подключения 3G модема, поддержка MMC, E-mail, Facebook, Skype и т.д.
Игровой центр	Поддержка Gravity/Touch игры
Приложения	Поддержка 10000 приложений бесплатно, таких как офисное программное обеспечение, учебное пособие и т.д.
Камеры, Фотографии и Видеозаписи	0.3M камера, поддержка Интернет видео чата, DC и DV. Запись видео, HD (1080P); поддержка графических форматов JPG, BMP и PNG и т.д., просмотра и слайд-шоу
Видео	Поддержка RMVB, AVI, MPEG-4, ASP, DivX, WMV, FLV, F4V и т.д.; поддержка YouTube, TED мобильных, BBC новостей и т.д. (Некоторые нуждаются в поддержке по APK)

12

Технические характеристики продукции

HDMI	Поддержка HDMI-выхода
Аудио	Поддержка MP3, WMA, FLAC и OGG и т.д.
Электронная книга	Поддержка PDF, TXT, CHM, UMD и HTML и т.д.
Источник питания	Аккумулятор 3000mAh; до 4 часов серфинга в Интернете по Wi-Fi, просмотра видео или прослушивания музыки; зарядка через сетевой адаптер или USB от компьютера.
Разъем	HDMI разъем USB 2.0 High Speed OTG разъем (внешнее подключение к Bluetooth, клавиатуре, мышке, USB диску и жесткому диску) Мини разъем 3,5 мм для стерео-наушников Слот для micro TF-карты, max 32 Гб
Языки	Поддерживаемые языки: английский (Австралия), английский (Канада), английский (Новая Зеландия), английский (Сингапур), английский (США), английский (Великобритания), английский (Южная Африка), английский (Индия), английский (Ирландия), китайский (упрощенный), китайский (традиционный), японский, корейский, чешский, датский, немецкий (Германия), немецкий (Лихтенштейн), немецкий (Австрия), немецкий (Швейцария), французский (Бельгия), французский (Канада), французский (Франция), французский (Швейцария), итальянский (Италия), итальянский (Швейцария), голландский (Бельгия), голландский (Нидерланды), норвежский, финский, польский, португальский (Бразилия), португальский (Португалия), шведский, турецкий, греческий, русский, арабский (Египет), арабский (Израиль), болгарский, каталанский (Испания), испанский (США), испанский (Испания), иврит, хорватский, венгерский, индонезийский, литовский, латышский, румынский, словацкий, словенский, сербский, тайский, тагальский, украинский, вьетнамский.

13

Технические характеристики продукции

Условия эксплуатации	Windows 98 SE/ME, Windows 2000, Windows XP или выше
Комплектация	Устройство P700, руководство пользователя, кабель USB, стерео наушники, OTG кабель

14

Гарантийные обязательства

Срок службы 3 года
Гарантийный срок 1 год

Срок службы, установленный изготовителем действителен только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд, а также соблюдения потребителем правил эксплуатации, хранения и транспортировки изделия. При условии аккуратного обращения с изделием и соблюдения правил эксплуатации фактический срок службы может превышать срок службы, установленный изготовителем.

После окончания срока службы изделия, его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством.

14