





Предупреждение!

Риск от токов удар!
Не отваряйте!



ДА НЕ СЕ ОТВАРЯ КАПАКА ЗА ПРЕДОТВРЯВАНЕ НА РИСКА ОТ ТОКОВ УДАР.
НЕ СА ВКЛЮЧЕНИ ЧАСТИ, КОИТО МОГАТ ДА БЪДАТ ОТРЕМОНТИРАНИ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ.
ОБЪРНЕТЕ СЕ КЪМ КВАЛИФИЦИРАН ПЕРСОНАЛ ЗА СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ.



Символът светкавица със стрелка, вграден в равностраничен триъгълник, е предназначен да предупреди потребителя за наличието на неизолирано опасно напрежение във вътрешната част на продукта, което може да е достатъчно силно за да представлява риск от злополука с електрически ток.



Удивителният знак от вътрешността на равностраничния триъгълник е предназначен да предупреждава потребителя за наличието на инструкции за използване и поддръжка (сервизно обслужване) в документацията, която придружава уреда.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ЗА ПРЕДОТВРЯВАНЕ НА ОПАСНОСТТА ОТ ПОЖАР ИЛИ ЗЛОПОЛУКА С ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ТОК, НЕ ИЗЛАГАЙТЕ УСТРОЙСТВОТО НА ДЪЖД ИЛИ ВЛАГА.

ВНИМАНИЕ: ЗА ПРЕДОТВРЯВАНЕ НА РИСКА ОТ ТОКОВ УДАР, УВЕРЕТЕ СЕ, ЧЕ ЩЕПСЕЛЪТ Е ВКАРАН В СТЕННИЯ КОНТАКТ.

ВАЖНИ МЕРКИ ЗА ЗАЩИТА



Всички безоловни продукти, предлагани от компанията, са в съответствие с изискванията на Европейската Директива за ограничаване на опасните вещества (RoHS), което означава, че нашите производствени процеси и продуктите са изцяло безоловни и не съдържат опасните вещества, упоменати в директивата.



Знакът със зачеркнатия контейнер за отпадъци символизира, че на територията на Европейския съюз продуктът трябва да се рециклира разделно в края на живота на продукта. Това се отнася за Вашия продукт и за всички периферни устройства, маркирани с този символ. Не изхвърляйте тези продукти като битови отпадъци. Свържете се с Вашия местен дилър относно процедурите за рециклиране на това оборудване.

ЗАКОНОВИ УТОЧНЕНИЯ

Запазваме си правото да променяме или премахваме всяко съдържание на този наръчник по всяко време. Не гарантираме и не поемаме никаква юридическа отговорност или задължение за точността, пълнотата или полезността на този наръчник. Съдържанието на този наръчник може да се промени без предварително уведомяване.

Снимките от екрана са представени само с илюстративна цел и не могат да бъдат представителни за действителния продукт.

ПРЕПОРЪКИ

- **ДА СЕ ИЗБЯГВАТ ПРАШНИТЕ МЕСТА:** Прекомерното натрупване на прах може да причини неработоспособност на устройството.
- **ДА НЕ СЕ ИЗЛАГА НА ВЛАГА:** Излагането на устройството на вода представлява висок риск за злополука с електрически ток.
- **ДА НЕ СЕ ИЗПУСКА ПРОДУКТА:** Изпускането на продукта може да повреди вътрешните части.
- **ДА НЕ СЕ ОТВАРЯ КОРПУСА НА ПРОДУКТА:** Във вътрешната част на продукта няма части, които могат да бъдат отремонтирани от потребителя.

СПОМЕНАВАНЕ НА ТЪРГОВСКИ МАРКИ

- Android™ е търговска марка на Google.
- Microsoft и Windows са търговски марки на Microsoft Corporation.
- Авторските права © на всички приложения принадлежат на техните собственици.

ГАРАНЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКА ПОДДРЪЖКА

В случай, че имате нужда от допълнителна помощ за този продукт, можете да ни се обадите на номера по-долу и нашите експерти ще се радват да Ви помогнат (те са на разположение от понеделник до петък, от 09:00 до 17:20 ч., с изключение на дните, обявени за официални празници). Също така можете да посетите нашия сайт www.e-boda.ro/support или да ни изпратете съобщение на електронната поща на адреса по-долу.

Този продукт има гаранция от 24 месеца при малко вероятния случай да имате някакъв проблем. В случай, че подозирате, че продуктът има дефект, Ви молим да се свържете първоначално с нашия екип за поддръжка.

RO: +40 31 42 53 775

Електронна поща: support@e-boda.ro

СЪДЪРЖАНИЕ

1. РЪКОВОДСТВО ЗА БЪРЗО СТАРТИРАНЕ	5
2. ОБЩО ПРЕДСТАВЯНЕ	5
3. ПРАВИЛА, ИЗПОЛЗВАНИ В ТОЗИ НАРЪЧНИК	6
4. СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА	6
5. ОСНОВНО ИЗПОЛЗВАНЕ	7
5.2 – ПУСКАНЕ/СПИРАНЕ	9
5.3 – ИЗПОЛЗВАНЕ НА СЕНЗОРНИЯ ЕКРАН	9
5.4 – ДЕБЛОКИРАНЕ НА ЕКРАНА	9
5.5 – БЪРЗО ВКЛЮЧВАНЕ НА КАМЕРА	9
5.6 – ОСНОВЕН ЕКРАН	10
5.7 - ЗАРЕЖДАНЕ НА БАТЕРИЯТА	11
5.8 – ОРИЕНТИРАНЕ НА ЕКРАНА	12
6. МЕНЮ НАСТРОЙКИ	12
7. СВЪРЗВАНЕ КЪМ БЕЗЖИЧНИ МРЕЖИ	14
8. BLUETOOTH	15
9. СВЪРЗВАНЕ КЪМ 3G МРЕЖА	18
10. ПРИЛОЖЕНИЯ	19
10.1 - МЕНЮ ПРИЛОЖЕНИЯ	19
10.2 - ПРИЛОЖЕНИЯ И УИДЖЕТИ	20
10.3 - ПРЕДВАРИТЕЛНО ИНСТАЛИРАНИ УИДЖЕТИ	20
10.4 - ДОБАВЕТЕ ПОВЕЧЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	20
10.5 - ДОБАВЕТЕ ИКОНИ ЗА БЪРЗ ДОСТЪП НА ОСНОВНИЯ ЕКРАН	21
10.6 - ИЗТРИВАНЕ НА ИКОНА ЗА БЪРЗ ДОСТЪП ОТ ОСНОВНИЯ ЕКРАН	21
10.7 - ДЕИНСТАЛИРАНЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	21
11. ТЪРСЕЩА МАШИНА	22
12. ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ВИДЕОЗАПИС	23
12.1 ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА REVO R85	23
12.2 ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА СЪДЪРЖАНИЕ НА ТЕЛЕВИЗОР С HDMI	23
13. РАЗШИРЕНИЕ НА ПАМЕТТА С КАРТА MICRO SD	24
14. ВГРАДЕНИ КАМЕРИ	24
15. СВЪРЗВАНЕ С КОМПЮТЪР	25
16. СВЪРЗВАНЕ С ТЕЛЕВИЗОР С ВИСОКА РЕЗОЛЮЦИЯ (HD)	27

1. РЪКОВОДСТВО ЗА БЪРЗО СТАРТИРАНЕ

Молим Ви да следвате следните указания за бързо стартиране за да се ориентирате при използването на REVO R85:

- 1.1 Проверете съдържанието на опаковката.
Вижте "Съдържание на опаковката" (страница 6) за повече подробности.
- 1.2 Заредете батерията.
Да се види раздел "Зареждане на батерията" (страница 10) за повече подробности.
- 1.3 Отстранете защитното фолио.
Отлепете защитното фолио от екрана на таблета.
- 1.4 Свикнете с физическите бутони и начините на свързване, с пускането и управлението на сензорния екран.
Да се види раздел "Основно използване" (страница 8) за повече подробности.
- 1.5 Свържете се с безжична мрежа за сърфиране в Интернет.
Да се види раздел "Връзка с мрежа" (страница 14) за повече подробности.
- 1.6 Свикнете с включените приложения.
Да се види раздел "Приложения" (страница 16) за повече подробности.

2. ОБЩО ПРЕДСТАВЯНЕ

REVO R85 е преносим капацитивен таблет Android™ 4.2 със сензорен екран. Със своя голям екран от 7,85" IPS, с много голям капацитет за отговор, мощен хардуер и елегантен и тънък дизайн, REVO R85 е перфектния помощник за сърфиране в Интернет, за игри, видеоклипове и като платформа за други приложения.

В основата на REVO R85 се намира четириядрен микропроцесор с честота 1,6 GHz с видеопроцесор MALI 400 MP4, 1 GB RAM, 16 GB памет за съхранение и мощна батерия от 4700 mAh. Независимо дали го използвате за съдържание, базирано на FLASH приложение, 3D игри или като основа за важни видео и ebook формати, REVO R85 предлага всичко това и повече.

- 2.1 Таблет Android™ 4.2 с капацитивен и интуитивен мултисензорен 5 точков екран,
- 2.2 Четириядрен микропроцесор 1,6GHz, видеопроцесор MALI 400 MP4 четириядрен,
- 2.3 Възпроизвежда съдържание 1080p на HD телевизор или на монитор,
- 2.4 Две камери 2 MP (задна), 0.3 MP (предна).



3. ПРАВИЛА, ИЗПОЛЗВАНИ В ТОЗИ НАРЪЧНИК

На различни места в този наръчник ще забележите маркиран текст с определен цвят. Молим Ви да се върнете в този раздел за следното обяснение:

ЗАБЕЛЕЖКА Важните забележки са маркирани със синьо.

СЪВЕТ Съветите за най-добри практики са маркирани със зелено.

ВНИМАНИЕ Важните предупреждения са маркирани с червено.

3.1 ЦЕЛ НА ТОЗИ НАРЪЧНИК

Този наръчник е проектиран да предлага общо представяне на хардуера на REVO R85 и основната функционалност на операционна система Android™ 4.2. Не съдържа указания за напреднали потребители на Android™ 4.2. Приложенията са предоставени в този вид, като бонус за клиентите на E-Voda. Молим Ви да се свържете с производителите на приложенията за помощ и информация за софтуера.

3.1.1 За по-подробна информация и инструкции относно операционна система Android™ 4.2 Ви молим да посетите:

- <http://www.android.com/>

4. СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА

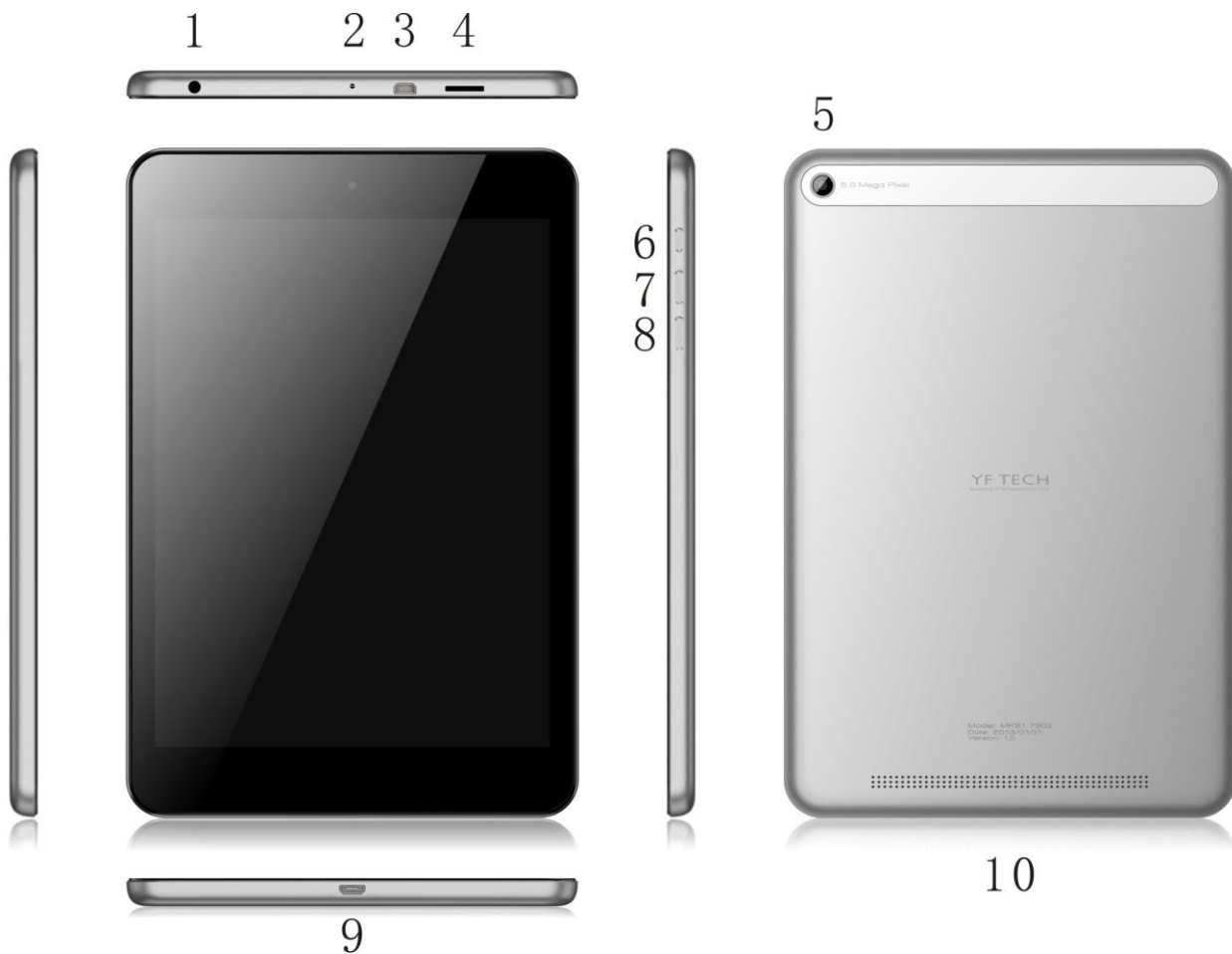
Сравнете съдържанието на опаковката с този списък. Ако нещо липсва или е повредено, Ви молим да не използвате системата и да информирате Вашия доставчик възможно най-скоро.

1	REVO R85	1	Адаптер за електрическата мрежа
1	Кабел Micro USB	1	Сертификат за гаранция
1	Кабел OTG	1	Наръчник с инструкции

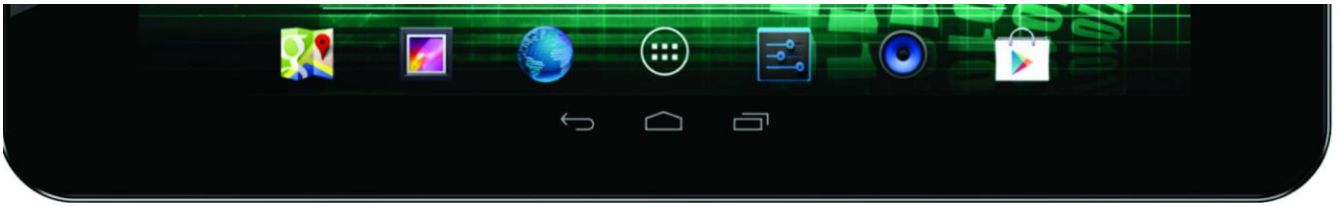
5. ОСНОВНО ИЗПОЛЗВАНЕ

REVO R85 има три физически бутони. Повечето от останалите команди се извършват чрез сензорния екран.

5.1 - ФИЗИЧЕСКИ БУТОНИ И НАЧИНИ НА СВЪРЗВАНЕ



ФИЗИЧЕСКИ БУТОН	№	ЕТИКЕТ	ИЗПОЛЗВАНЕ	ОПИСАНИЕ
POWER	6		Дръжете натиснато	Дръжете натиснато за да включите/изключите таблета
POWER	6		Натиснете за кратко	Натиснете за кратко за активиране или деактивиране на екрана
Сила на звука +	7	VOL -	Натиснете за кратко	Натиснете многократно за увеличаване на нивото на звука
Сила на звука -	8	VOL +	Натиснете за кратко	Натиснете многократно за намаляване на нивото на звука




БУТОН НА ЕКРАНА	ИКОНА	ОПИСАНИЕ
Връщане		Връща Ви с една стъпка на предходното меню/предходната страница
Начален екран		Връща веднага към Android десктопа
Меню		Показва меню със скоро отворените приложения
Меню		Отваря страницата на инсталираните приложения и на уиджет приложенията




СВЪРЗВАНЕ	№	ИКОНА	ОПИСАНИЕ
Муфа за слушалки	1		Свържете слушалките в този стандартен 3,5 мм изход
USB Master (mini)	3		Свържете компютъра чрез USB кабел
Micro SD	4		Поставете Micro SD карта (до 32 GB)
Mini HDMI от тип C	9		Свържете HD телевизора чрез HDMI кабел
Вход CC 5V	3		Презаредете батерията на REVO R85 използвайки предоставения адаптер за захранване.

5.2 – ПУСКАНЕ/СПИРАНЕ



Натиснете и задръжте натиснат бутона  докато се включи таблетът. Устройството ще стартира операционна система Android™ 4.2. Този процес има продължителност от около 1 минута.

За да изключите таблета, натиснете и задръжте натиснат отново бутона . Ще се появи на екрана меню „Изключване“. Изберете ОК за приключване на процеса за изключване или „Анулирай“ за да продължите да използвате

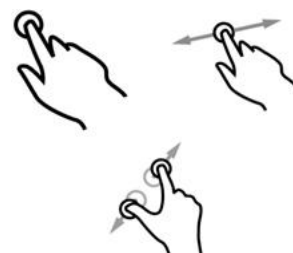
устройството.

5.3 – ИЗПОЛЗВАНЕ НА СЕНЗОРНИЯ ЕКРАН

REVO R85 разполага с капацитивен сензорен екран. За да се използва, просто натиснете всяка зона от екрана - не е нужно да натискате силно. Натиснете икона за да стартирате приложението.

Можете, също така, да използвате „натиснете и плъзнете“ за изместване на икони или за да прегледате списъци чрез натискане и задържане, след това плъзгайте пръста на екрана.


Използвайте един пръст и големия пръст за да „обхванете и уголемите“ елементи от екрана като снимки и Интернет страници.



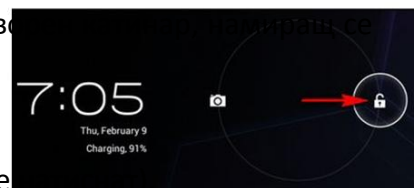
5.4 – ДЕБЛОКИРАНЕ НА ЕКРАНА

REVO R85 функционира по подобен начин както при мобилните телефони със сензорен екран. Тогава когато е стартирана за първи път операционната система Android™, тя ще се включи повторно, след което ще се покаже блокиран екран.

5.4.1 За деблокиране на екрана:

5.4.1.1 Ако екранът е черен (REVO R85 е включен, но се намира в режим на изчакване), натиснете бутона  (натиснете за кратко, не го задръжайте натиснат).

5.4.1.2 Натиснете и дръпнете иконата с катинар към символа с отворен ключ в дясната част на екрана.



5.4.2 За блокиране на екрана:

5.4.2.1 Натиснете бутона  (натиснете за кратко, не го задръжайте)

5.4.2.2. Екранът ще стане черен (ще угасне) за да спестява енергията на батерията.

5.5 – БЪРЗО ВКЛЮЧВАНЕ НА КАМЕРА

От блокирания екран можете, също така, да го деблокирате и да отидете директно на приложението за вградената камера, дърпайки катинара върху иконата на камерата.





СЪВЕТ

След като екранът е блокиран, той ще се включи в режим на заспиване след няколко секунди за да удължи времето за живот на батерията.

5.6 – ОСНОВЕН ЕКРАН

Основният екран ще бъде подобен на долното изображение. Всъщност има пет екрана, от които всеки може да има различно разположение на иконите. За да превключвате между екраните, просто плъзнете пръста наляво или надясно по екрана. Лентата за задачите и основното меню са винаги видими, независимо от основния екран, който визуализирате.



- Десктопът може да съдържа икони за пряк път за приложенията и виджетите, които се използват най-често.
- Натиснете иконата за търсене за да търсите бързо в Интернет, като използвате Google.
- Лентата за състояние показва информация за системата, като текущото време, връзка с безжична мрежа и нивото на батерията. Натиснете лентата за състояние за по-подробна информация.
- Иконата  ще стартира меню Приложения.
- Бутонът  Ви връща с една стъпка на предходното меню/предходната страница.
- Бутонът  Ви връща веднага на Android десктопа.
- Бутонът  показва меню със скоро отворените приложения.

5.7 - ЗАРЕЖДАНЕ НА БАТЕРИЯТА

Препоръчва се пълно зареждане на REVO R85 през нощта преди първоначалното използване. Това ще помогне за удължаване на времето за живот на вътрешната батерия.

За зареждане на батерията:

5.7.1 Включете основното зареждащо устройство в муфата DC 5V от REVO R85. Включете адаптера за захранване в електрически контакт EU.

ВНИМАНИЕ

Не използвайте друг адаптер за захранване, освен този, който е предоставен. Използването на несъвместим адаптер може да повреди таблета и представлява риск за възможен пожар.

5.7.2 Ако устройството REVO R85 е изключено, то ще се зарежда докато батерията се зареди изцяло.

5.7.3 Ако REVO R85 е стартиран, степента на зареждане на батерията ще бъде показана на екрана чрез индикатора за състоянието на батерията.



Пълна батерия

Батерията се разрежда

Батерията се зарежда

Лента за състояние, индикатор състояние батерия горе в дясно:



5.8 – ОРИЕНТИРАНЕ НА ЕКРАНА

REVO R85 разполага с вграден сензор G, който наблюдава текущата ориентация на таблета и коригира автоматично екрана за да подхожда на ориентацията.



За преориентиране на екрана:

- Просто обърнете устройството REVO R85 във вертикална или хоризонтална позиция и екранът ще се завърти според позицията.

ЗАБЕЛЕЖКА Някои приложения ще блокират ориентацията на екрана. Функционалността за нормално завъртане ще се възстанови веднага след като приложението се затвори.

Автоматичното завъртане на екрана може да бъде изключено, което е полезно ако предпочитате да използвате REVO R85 само във вертикален режим.

За изключване на автоматичното завъртане:

5.8.1 От основния екран, натиснете икона  (намираща се в горния десен ъгъл) за да отворите меню Приложения.

5.8.2 Натиснете икона „Настройки“.

5.8.3 Изберете „Показване“.

5.8.4 Натиснете „Автоматично завъртане на екрана“ за да премахнете отметката в квадратчето. REVO R85 ще бъде блокиран в режим хоризонтален екран.

За да преминете обратно към автоматично завъртане, повторете стъпките по-горе и се уверете, че е отметнато квадратчето от стъпка 4.

6. МЕНЮ НАСТРОЙКИ

Меню настройки Ви позволява да правите промени в системата за конфигуриране на REVO R85.



За промяна на настройките:

6.1 Натиснете икона „Меню Настройки“ от основния екран. Менюто за настройки ще се отвори.

6.2 Плъзнете с пръста нагоре или надолу по лявата част на екрана за да прегледате списъка с достъпните категории.

6.3 Натиснете заглавие на категория за да визуализирате повече опции в дясната част на екрана.

ЕЛЕМЕНТ	ИКОНА	ОПИСАНИЕ
Безжична мрежа (Wi-Fi)		Включете се/изключете се от безжичните мрежи, визуализирайте състоянието на свързване и др.
Използване на данни		Активирайте/деактивирайте мобилните данни, визуализирайте текущите настройки, настройте ограничение за мобилни данни и др.
Звук		Променете силата на звука, звуците при натискане, звуците за блокиране на екрана и др.
Екран		Промяна на осветеността, на картината на десктопа, настройките за заспиване на екрана, размерите на шрифтовете и др.
Съхранение		Управление на картите NAND и Micro SD, визуализиране на свободната/заетата част и др.
Батерия		Визуализиране на състоянието на батерията и времето за работа
Приложения		Управление на приложения, изпълнение на услуги и др.
Акаунти и синхронизация		Променете синхронизацията включена/изключена, управление на акаунти и др.
Услуги за локализация		Променете приблизителното откриване на местоположението, подобрете резултатите от търсенето.
Сигурност		Променете вида на блокиране на екрана, кодиране, пароли, удостоверяване, съхранение и др.
Местоположение и сигурност		Променете мястото на използване и защитената памет за удостоверяване
Конфиденциалност		Копие за сигурност/възстановяване на данни, ресетиране на фабрични данни и др.
Език и начин на въвеждане		Изберете език, добавете в речника, променете настройките на клавиатурата на екрана и др.
Васкир и ресетиране		Реализирайте васкир и възвръщане на данни, ресетиране на фабричните настройки и др.
Дата и час		Настройка на дата, часова зона, час, формат на часа и др.
Достъпност		Настройте размера на текста, автоматичното завъртане на екрана, произношение на пароли и др.
Опции производител		Напреднали функции за Android производителите - сервизиране, HDCP проверка и др.
Информация за таблета		Информация за Вашето устройство Android™

Някои опции ще имат само една малка клетка, докато други ще имат списък с допълнителни настройки, от които можете да избирате. Необходимо е да отделите време за да свикнете с опциите от тези категории.

За повече информация Ви молим да посетите <http://www.android.com/>.

7. СВЪРЗВАНЕ КЪМ БЕЗЖИЧНИ МРЕЖИ

Повечето приложения поддържат определен тип функционалност в мрежата/Интернет. Съществуват два метода за свързване към Интернет, използвайки REVO R85: или чрез рутер за безжична мрежа (ACCESS POINT), или чрез свързване към 3G мрежа чрез модем.

7.1 - СВЪРЗВАНЕ С ACCESS POINT БЕЗЖИЧНА МРЕЖА

REVO R85 разполага със стандартни възможности за връзка с безжична мрежа b/g/n, което означава, че може да се свързва със всеки рутер, съвместим със стандарта 802.11b/g/n. Проверете документацията на Вашия рутер за потвърждаване на съвместимостта.

ЗАБЕЛЕЖКА

За да продължите с тези инструкции имате нужда от SSID и парола за достъп до Вашия рутер за безжична мрежа.

За активиране на връзката с безжичната мрежа и за да се свържете с рутера:

7.1.1 Влезте в „Настройки“ → Wireless & Мрежи → Wi-Fi и плъзнете комутатора Wi-Fi надясно за активиране на функцията.



7.1.2 След няколко секунди безжичната мрежата (Wi-Fi) ще се активира и ще се появи списък с имената на достъпните безжични мрежи (SSID). Намерете безжичната мрежа от списъка и я натиснете за да я изберете.

7.1.3 Ще бъдете помолен да въведете парола. Въведете паролата използвайки клавиатурата, която се появява автоматично на екрана.

СЪВЕТ

Ако не знаете паролата на безжичната мрежа, Ви молим да проверете в наръчника с инструкции на рутера или да се свържете с Вашия доставчик на Интернет (ISP).

7.1.4 Натиснете опцията „Свързване“ за да финализирате настройката на връзката с безжичната мрежа.

ЗАБЕЛЕЖКА

Напредналите потребители могат да натиснат „Показване на опции за напреднали“ за извършване на настройката чрез прокси и/или ръчно конфигуриране на IP адресите.



Силен сигнал



Умерен сигнал



Слаб сигнал

От момента, в който сте свързан с безжична мрежа, можете да я изберете от списъка за да видите детайлите на свързването (например: силата на сигнала, скоростта на връзката и IP адреса). Можете да използвате опцията „Забрави“ за да се изключите от мрежата и да изтриете запазената парола.

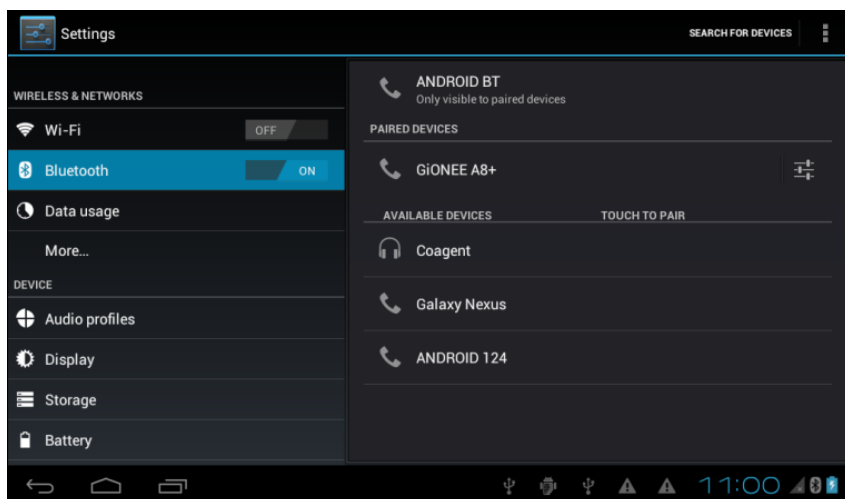
8. BLUETOOTH

8.1 - Функции на работата с Bluetooth

В основното меню или интерфейс изберете приложението Настройки.

Изберете Bluetooth и го активирайте.


Ако някой близо до Вас има включен Bluetooth, натиснете Търсене Устройство в горната дясна част, и таблетът ще търси автоматично устройства Bluetooth. Виждате изображение 4.5



Изображение 4.5

Натиснете търсене за да намирате устройства Bluetooth, ще се появи прозорец, който ще изисква чифтосване на устройствата, въведете правилната парола и ако Вашия приятел потвърди искането, чифтосването на устройствата ще бъде успешно.

След като е извършено чифтосването на устройствата, намерете името на устройството, с


което искате да работите, натиснете икона , влезте в интерфейса, вижте изображение 4.5, можете да работите така както е показано в изображението:

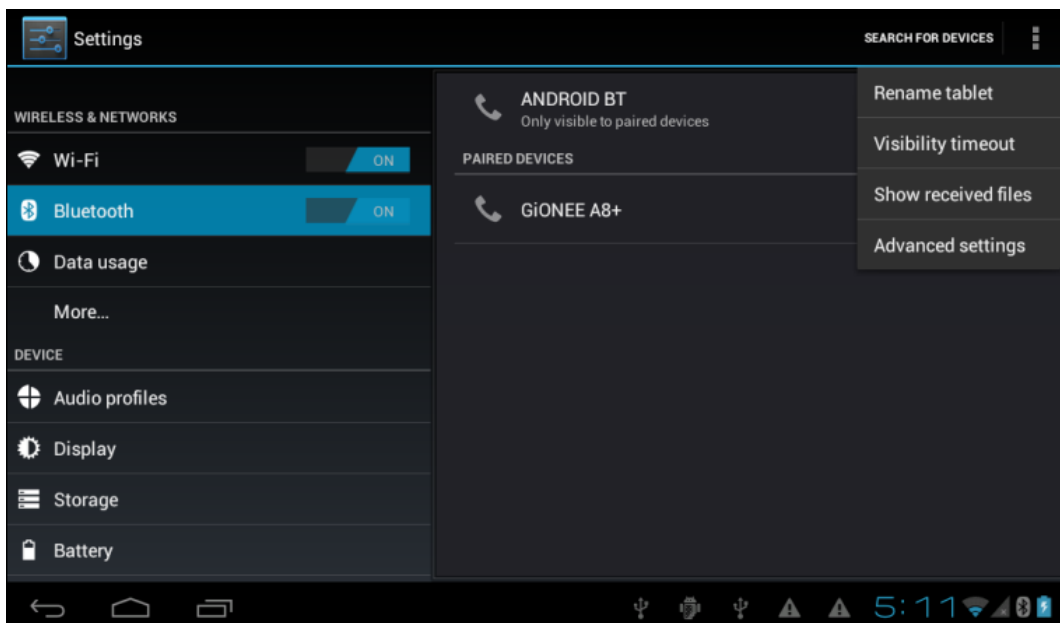


Изображение 4.6

8.2 - Настройки Bluetooth

Преименувайте таблета

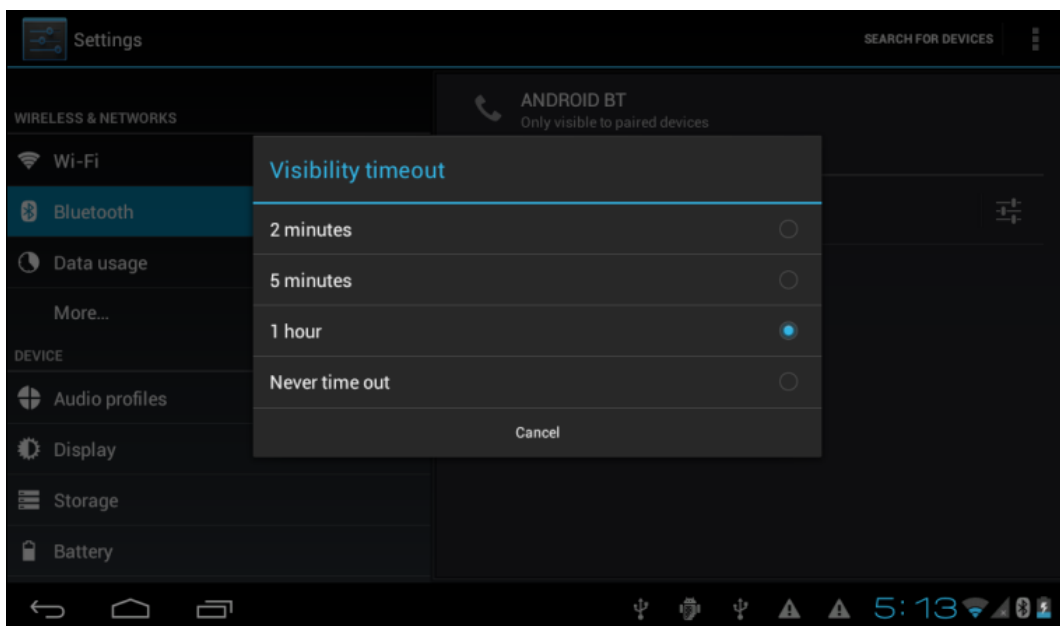
Натиснете икона  в горната дясна част (вижте изображение 4.5), така както може да се види в изображение 4.7, изберете Преименуване Таблет, можете да въведете произволно име.



Изображение 4.7

Проверете Времетраенето на ограничението за видимост

Изберете **Времетраенето на ограничение за видимост** (вижте изображение 4.7), настройте времето, за което искате Вашия таблет да бъде видим, вижте изображение 4.8.



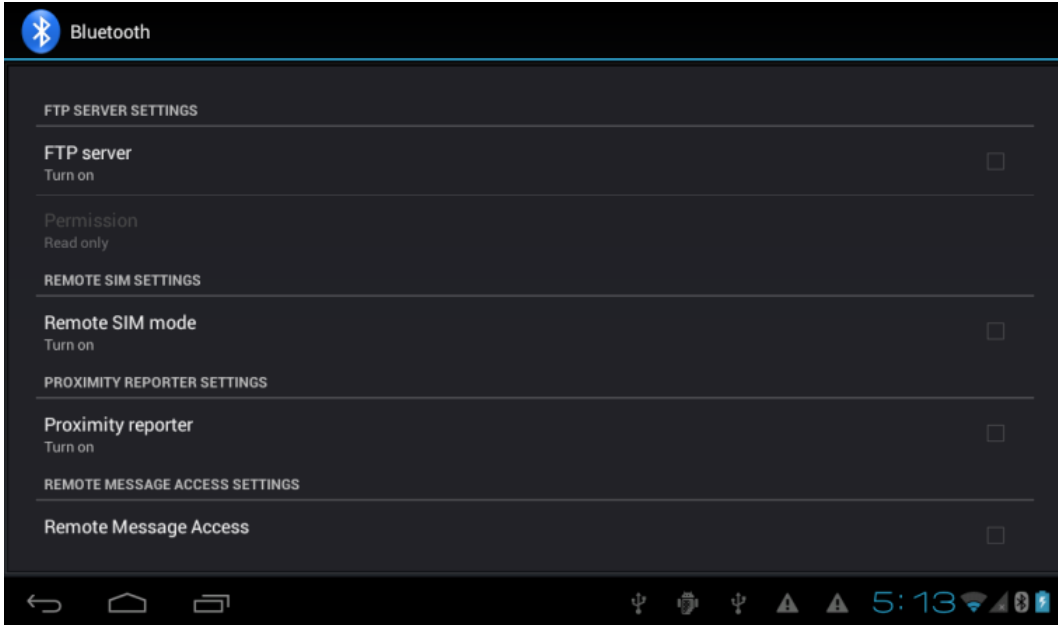
Изображение 4.8

Показване на получения файл

Изберете показването на получения файл, вижте изображение 4.7, можете да видите получените или изпратените файлове.

Настройки Bluetooth за напреднали

Изберете настройки Bluetooth за напреднали (вижте изображение 4.7), влезте в настройките, вижте изображение 4.9.



Изображение 4.9

Изпращане на файловете

Отворете услугата за изпращане на файлове, свържете Bluetooth, търсете файла в таблета след което изберете опцията за изпращане.

Ограничаване на Bluetooth разстоянието

Тогава когато две Bluetooth устройства излязат от зоната на покритие и връзката не може вече да се направи, функцията Bluetooth ще издаде звук за предупреждение.

9. СВЪРЗВАНЕ КЪМ 3G МРЕЖА

REVO R85 поддържа няколко модели 3G модеми от различни производители. Молим Ви да проверите списъка за поддръжка на REVO R85, налична на официалната Интернет страница на E-Boda.

За да използвате 3G модем, просто го свържете към USB порта на REVO R85. Той ще стартира автоматично връзката към Интернет.

Ако 3G модемът има цялостна USB връзка ще трябва да използвате предоставения кабел OTG Micro USB за да го приспособите за използване с REVO R85. Свържете 3G модемът към голямата муфа на кабела OTG, след това свържете кабела OTG към хост порта USB на REVO R85.



Силен сигнал



Умерен сигнал



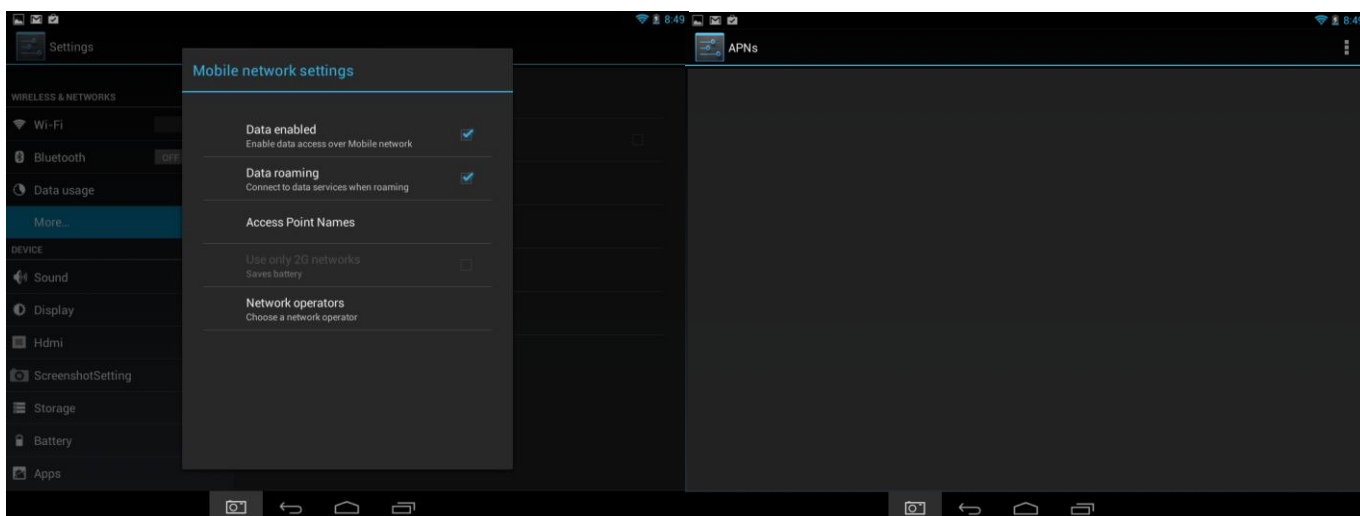
Слаб сигнал

ЗАБЕЛЕЖКА

Неописани 3G модеми *биха могли*, въпреки това, да работят с REVO R85. За да тествате собствения 3G модем, просто го свържете и вижте дали се свързва към Интернет. За съжаление E-Boda не може да гарантира, че собственият Ви 3G модем ще бъде съвместим и не можем да поддържаме оборудване от други производители.

9.1 – Други настройки след свързване на 3G модема (ако не работи автоматично):

Активирайте услугата за данни:



Уверете се, че настройките APN са коректни и

са запазени:

Настройките APN се намират на сайта на доставчика на услугата за данни.




10. ПРИЛОЖЕНИЯ

REVO R85 поддържа голямо разнообразие от приложения. В таблета предварително е инсталирана малка селекция, която е достъпна от менюто за приложения, но могат да бъдат даунлоуднати много повече от различни сайтове.



10.1 - МЕНЮ ПРИЛОЖЕНИЯ

За да отворите меню „Приложения“ натиснете иконата  от горния десен ъгъл на основния екран.

- Използвайте менюто за селектиране за да изберете между визуализацията на инсталираните приложения и на виджетите.
- Ако имате повече приложения, които се събират на една страница, плъзнете с пръста надясно или наляво по екрана за да смените страницата.
- Лентата за състояние показва информацията за системата, като системното време, безжичната връзка и нивото на батерията. Изберете я за да я разширите и за да показва по-детайлна информация.
- Бутонът  Ви връща с една стъпка на предходното меню/предходната страница.
- Бутонът  Ви връща веднага на Android десктопа.
- Бутонът  показва меню със скоро отворените приложения.

*Горното изображение е само един пример и не е представително за предварително заредените приложения на REVO R85.


10.2 - ПРИЛОЖЕНИЯ И УИДЖЕТИ

Приложения:

- Приложенията предоставят разширена функционалност на таблета REVO R85. На таблета REVO R85 има редица предварително инсталирани приложения и могат да се даунлоуднат повече приложения от различни Интернет сайтове.
- Обикновено приложенията се отварят на целия тогава, когато са използвани. Можете да използвате физическите бутони „Начален екран” и „Връщане” за да излезете от приложението, показано на целия екран.

Уиджети:

- Уиджетите предлагат увеличена функционалност на десктопа на REVO R85, като предлагат актуализации в реално време като заглавия на новини, уведомления за получени съобщения по електронната поща, текущото време и други.
- Някои уиджети са предварително инсталирани и други са инсталирани заедно със съответстващите приложения.

За да имате достъп и да стартирате предварително инсталираните приложения, натиснете иконата  от основния екран за да се появи менюто „Приложения”.

10.3 - ПРЕДВАРИТЕЛНО ИНСТАЛИРАНИ УИДЖЕТИ

Тези уиджети са предварително инсталирани на таблета REVO R85:

Аналогов часовник: Показва на десктопа графичен аналогов часовник в реално време.

Bookmark: Показва на десктопа едно маркиране за Интернет страница.

Bookmarks: Показва в група на десктопа повече маркирания за Интернет страница.

Календар: Показва бъдещи събития във Вашия календар.

Контакт: Добавя един от контактите за електронна поща на десктопа.

Електронна поща: Показва актуализации в реално време на съобщенията от Inbox.

Молим Ви да посетите <http://www.android.com> за повече информация относно уиджетите.

10.4 - ДОБАВЕТЕ ПОВЕЧЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Съществуват стотици достъпни приложения за Android™ на множество сайтове. Възможно е да даунлоудвате файловете с приложения (.apk) на един компютър, а след това да ги прехвърлите на REVO R85 използвайки предоставения USB кабел. За да инсталирате едно приложение от файла .apk, просто намерете файла и го изберете в приложението „Администратор на файлове”.

Други препоръчани сайтове са представени по-долу

- SlideMe <http://slideme.org>
- Handango <http://www.handango.com>
- Freeware Lovers <http://www.freewarelovers.com>
- Opera Mobile Store <http://mobilestore.opera.com>

ЗАБЕЛЕЖКА На REVO R85 не е инсталирано официалното приложение Market а Android™.


СЪВЕТ

Препоръчваме Ви да даунлоудвате „SlideMe Application Market” (SAM) от <http://slideme.org/> за опростен и бърз достъп до новите даунлоуднати файлове на приложенията.

10.5 - ДОБАВЕТЕ ИКОНИ ЗА БЪРЗ ДОСТЪП НА ОСНОВНИЯ ЕКРАН

Можете да добавите икони за бърз достъп на десктопа за бързо стартиране на предпочетените приложения. Иконите за бърз достъп могат да бъдат разположени навсякъде върху решетката на десктопа, така че да можете да ги организирате както желаете.

За добавяне на икона за бърз достъп на десктопа:

1. Отворете менюто „Приложения“ натискайки иконата  от горния десен ъгъл на основния екран.
2. Натиснете и задръжте натиска върху иконата на Вашето предпочетено приложение.
3. Менюто „Приложения“ ще се затвори и ще бъдете върнати на десктопа, на основния екран. Ще се появи синя решетка, която ще Ви покаже къде можете да поставите иконата за бърз достъп.
4. Дръпнете иконата за бърз достъп на произволно място върху решетката, след което освободете за да я поставите в съответната позиция.

СЪВЕТ

За да поставите уиджет на десктопа можете да изпълните горната процедура, но изберете Уиджети от менюто за селектиране след стъпка 1.

10.6 - ИЗТРИВАНЕ НА ИКОНА ЗА БЪРЗ ДОСТЪП ОТ ОСНОВНИЯ ЕКРАН

Ако желаете да изтриете икона за бърз достъп на приложение от десктопа, можете да го направите. За да изтриете икона за бърз достъп:

1. Натиснете и задръжте натисната иконата за бърз достъп, която желаете да изтриете. Ще се появи съобщението „Изтриване X“ в горната част на екрана.
2. Дръпнете иконата върху това съобщение. След като стане червена, освободете иконата и тя ще бъде изтрита.

СЪВЕТ

Можете да използвате този метод и за да изтривате уиджети от десктопа.

10.7 - ДЕИНСТАЛИРАНЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

За да деинсталирате приложение (например за го изтриете изцяло от таблета), следвайте тази процедура:

1. Отворете меню „Приложения“ и натиснете икона „Настройки“.
2. Натиснете опция „Приложения“ от лявата част на екрана, след това филтрирайте списъка, който се появява, избирайки „Даунлоуднати“, „На SD картата“, „В процес на изпълнение“ или „Всички“.

3. Натиснете върху приложението, което желаете да изтриете, изберете "Деинсталиране" от опциите, които се появяват на екрана, след това натиснете опция "ОК" за да потвърдите.

11. ТЪРСЕЩА МАШИНА

REVO R85 има вградена търсеща машина, която може да се използва за търсене в Интернет по същия начин, по който използвате търсеща машина на настолен или преносим компютър.



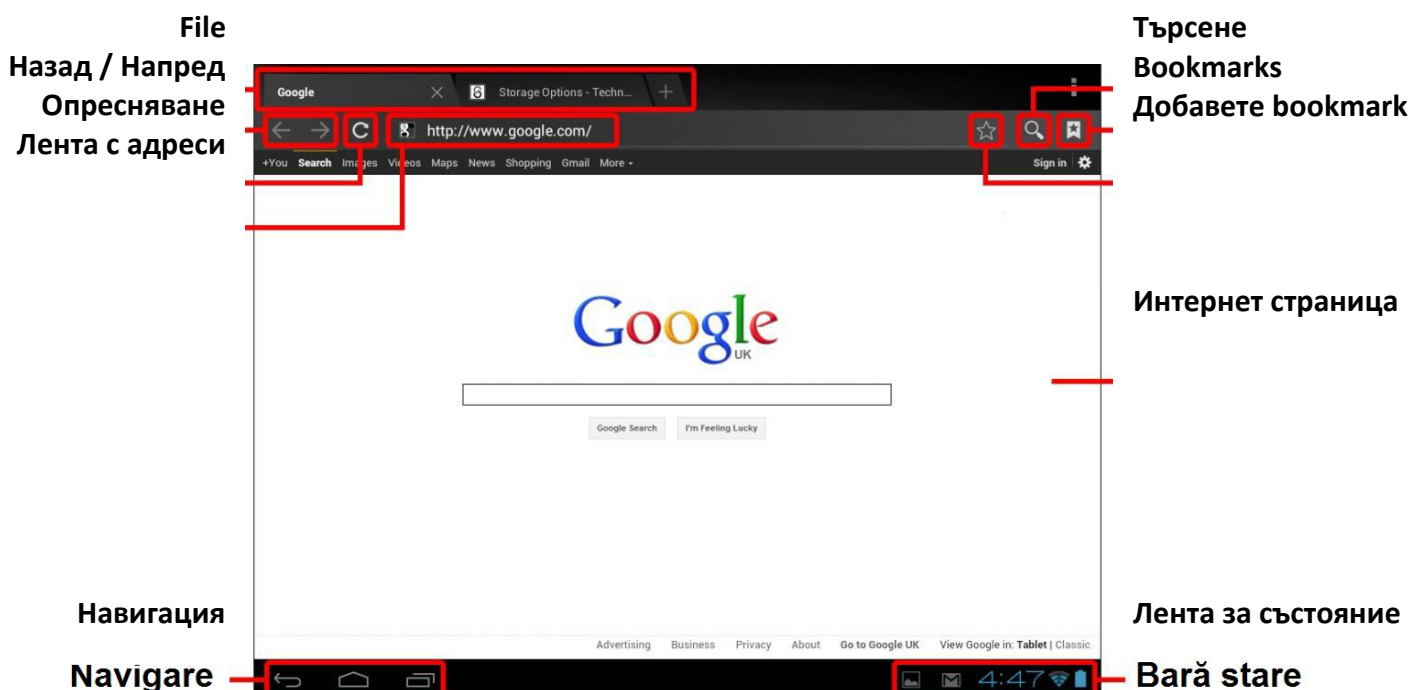
За да използвате търсещата машина:

1. Натиснете иконата на търсещата машина от основния екран. Ще се отвори приложението на търсещата машина.
2. От съответните настройки търсещата машина ще зареди автоматично началната страница Google.

ЗАБЕЛЕЖКА

Преди да се отвори търсещата машина уверете се, че сте се свързали с безжичната мрежа.

- Използвайте tab за да заредите повече Интернет сайтове и да превключвате между тях.
- Използвайте лентата с адреси за отворите директно Интернет сайт, ако знаете адреса му.
- Използвайте ←/→ (назад/напред) и C (опресняване) за да сърфирате на страниците от текущия tab.
- Натиснете иконата ★ за да добавите текущата страница или за да изберете който и да е желан Интернет сайт, предварително съхранен.
- Натиснете иконата 🔍 за да извършите търсене в Интернет.



12. ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ВИДЕОЗАПИС


REVO R85 е мощен преносим медия плейър. Приложението "Галерия" може да възпроизвежда видеоклипове и може да показва снимки, които се съхраняват или на вътрешната памет, или на Micro SD карта.

За използване на приложение "Галерия":

1. Натиснете иконата "Галерия" от меню "Приложения". Приложението "Галерия" ще се отвори.
2. Галерията ще открие автоматично медия файловете и ще ги подреди в миниатюрна визуализация. Ако имате повече папки ще покаже тези първите. Натиснете една папка за я изберете, след това ще Ви бъдат показани медия файловете в онази папка.
3. Натиснете иконата за възпроизвеждане на файла.



СЪВЕТ

Натиснете и задръжте натиска върху иконата, след това натиснете бутона  и изберете "Детайли" за визуализиране на информацията за файла, като времетраене, големина на файла и местоположението.

12.1 ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА REVO R85

Видео файловете ще бъдат възпроизвеждани на цял екран. Няколко секунди по време на започване на възпроизвеждането ще бъде показан интерфейса на потребителя:

- Използвайте бутоните за управление за възпроизвеждане/пауза или за да прескочите назад/напред между видеоклиповете.
- Дръпнете показателя за напредването наляво или надясно за да превъртите бързо напред или назад видеоклипа.
- Подменюто предлага допълнителни опции за субтитри, повторно възпроизвеждане, съотношението ширина/височина на изображението и др.
- Натиснете екрана за повторно активирате на бутоните за управление след като са изчезнали от екрана.

12.2 ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА СЪДЪРЖАНИЕ НА ТЕЛЕВИЗОР С HDMI

За свързване с HD телевизор:

REVO R85 може, също така, да бъде свързано към големия екран на HD телевизор за възпроизвеждане на видео Full HD.

ЗАБЕЛЕЖКА

Ще се нуждаете от Mini HDMI към HDMI съвместим за да се свържете с кабел към HD телевизор.

1. Използвайки кабел Mini HDMI към HDMI, свържете Mini HDMI към муфа Mini HDMI на таблета REVO R85 и HDMI в буксата HDMI на HD телевизора.
2. Сменете съответстващия входящ сигнал на HD телевизора. Прочетете наръчника на телевизора за инструкции относно това как да се процедира.
3. REVO R85 ще премине автоматично в режим HDMI и ще покаже изображение на екрана на телевизора.

REVO R85 поддържа възпроизвеждане на видеосигнал на телевизор HD съвместим. Прочетете наръчника с инструкции на телевизора относно това как да се процедира.

13. РАЗШИРЕНИЕ НА ПАМЕТТА С КАРТА MICRO SD

REVO R85 има вградена флаш памет, която може да бъде разширена използвайки Micro SD карти. Можете да използвате всяка Micro SD или Micro SDHC карта с капацитет до 32 GB.

Най-добрият метод за използване на Micro SD карта е да я използвате като метод за съхраняване на медия файлове; прехвърлете медия файлове (видео, музика и снимки) от Вашия компютър на Micro SD картата по обикновения начин, след това вкарайте картата в REVO R85.

REVO R85 ще инсталира автоматично Micro SD картата за да бъде използвана. Приложенията Галерия, Музика и Видео, всичките, могат да четат медия файловете директно от Micro SD картата. За да извадите Micro SD картата, натиснете я леко докато се чуе кликане, след това я освободете от напрежение. Тя ще излезе от муфата.

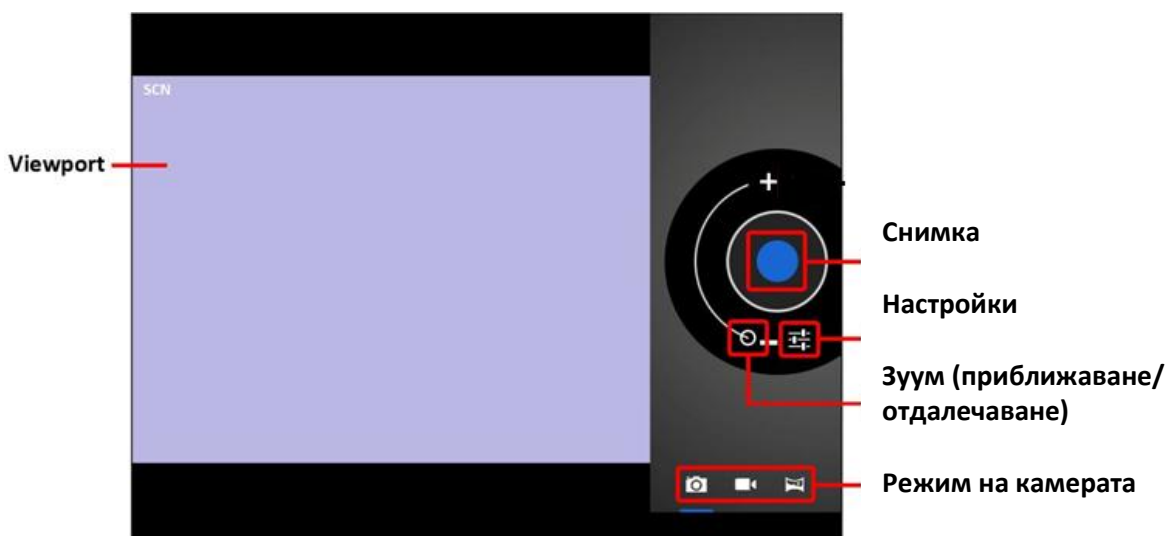
ЗАБЕЛЕЖКА


За други приложения е възможно да е нужно да ги пренасочвате към Micro SD картата, така че Вашите медия файлове да могат да бъдат прочетени. За инструкции относно това как да изпълните тази функция проверете инструкциите, включени за всяко приложение.

14. ВГРАДЕНИ КАМЕРИ

Приложението Камера Ви позволява да правите снимки и да записвате видеоклипове, използвайки вградените камери.

- Стартирайте приложението Камера от менюто приложения.



- Използвайте функцията Viewport за да подредите сцената, която искате да снимате.
- Плъзнете с индикатора Zoom по дължината му за уголемите или намалите.
- Натиснете  за да промените осветеността, експонацията и други настройки.
- Натиснете бутона „Снимане“ за запис.

Съществуват три режима на камерата:

ИКОНА	БУТОН СНИМАНЕ	ОПИСАНИЕ
		Режим фиксиран образ
		Режим видеозапис
		Режим фиксиран панорамен - снима изображения с много голяма рамка

15. СВЪРЗВАНЕ С КОМПЮТЪР

REVO R85 може да бъде свързан с компютър с операционна система Windows за прехвърляне на файлове чрез USB кабел.

За свързване с компютър:

1. Използвайки предвидения USB кабел, свържете муфата mini USB в муфа USB на REVO R85 и голямата муфа USB в муфата USB от компютъра с операционна система Windows.
2. Windows може да Ви покаже надпис „Found New Hardware Wizard“ (Приложението за откриване на нов хардуер). Молим Ви да изберете опцията „Cancel“ (Анулиране).
3. На устройството REVO R85 отворете лентата за състояние чрез избор с пръст / пунктатора надолу започвайки с горната част на екрана.
4. Изберете опцията „USB connected“ (свързано USB), след това изберете „Turn on USB storage“ (Активирайте USB съхраняването).

Свързано USB

Свързали сте устройството към компютъра чрез USB. Изберете долния бутон ако желаете да прехвърляте файлове между компютъра и Вашата карта SD Android. Активирайте USB съхраняването

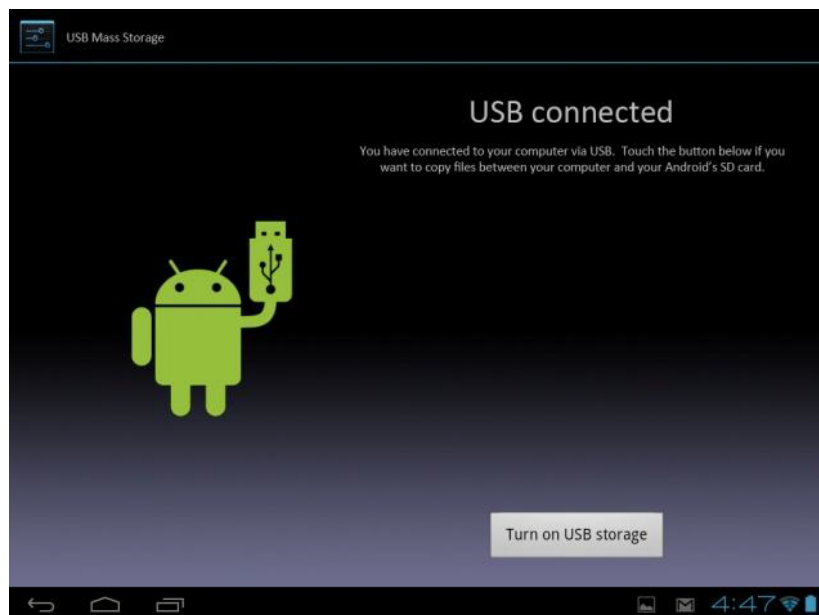
Устройството REVO R85 ще се появи като устройство за съхранение на Вашия компютър и ще му бъде предоставена буква за устройство за съхранение в „My Computer“ (Моя компютър). Можете да плъзнете или да фиксирате от Вашия компютър в устройството E-Boda по същия начин както тогава, когато използвате всяко друго устройство за външно съхранение.

За изключване на устройството от компютъра.

1. Натиснете бутона „Turn off USB storage“ (Деактивирайте USB съхранението) за изключване на флаш паметта.
2. Извадете USB кабела.

ЗАБЕЛЕЖКА

Изключването на флаш паметта може да възпрепятства приложенията Android™ да имат достъп до паметта и може да генерира хаотично поведение. Винаги изключвайте преди да извадите USB кабела.



16. СВЪРЗВАНЕ С ТЕЛЕВИЗОР С ВИСОКА РЕЗОЛЮЦИЯ (HD)

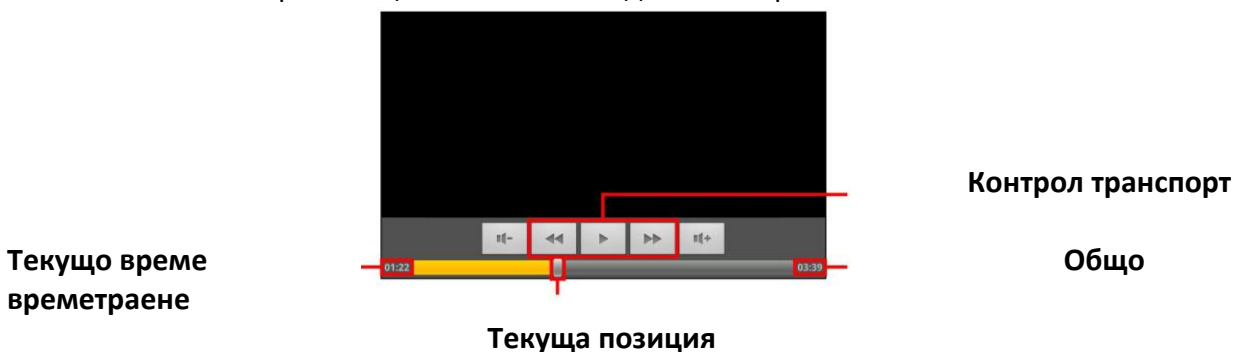
REVO R85 е мощно преносимо устройство за възпроизвеждане на медия файлове, но може, също така, да бъде свързано към големия екран на Вашия HD телевизор за възпроизвеждане на видео Full HD.

ЗАБЕЛЕЖКА

За да се свържете към HD телевизор ще се нуждаете от кабел Mini HDMI към HDMI.

За свързване с HD телевизор:

1. Използвайки кабел Mini HDMI към HDMI, включете конектора HDMI Mini в муфата Mini HDMI на устройството REVO R85 и голямата муфа HDMI в муфа HDMI на HD телевизора.
2. Променете съответстващия входящ сигнал на Вашия HD телевизор. Прочетете наръчника на Вашия телевизор за инструкции относно това действие.
3. Устройството REVO R85 ще премине автоматично в режим HDMI и ще покаже изображение на Вашия телевизор. Видео възпроизвеждането ще се появи само на екрана на HD телевизора, не на екрана на REVO R85. Въпреки всичко, можете да продължите да управлявате възпроизвеждането от сензорния екран. Просто натиснете екрана и ще се покажат следните контроли



REVO R85 поддържа възпроизвеждане на видеосигнал на телевизор HD съвместим. За повече инструкции относно тази операция проверете в наръчника на Вашия телевизор.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ № 1008-EVD

Ние Т.Д. Е-БОДА ДИСТРИБЮШЪН С.Р.Л., със седалище в окръг ИЛФОВ, Община Черника, Улица Оксидженулуй № 2В, със Сертификат за регистрация в ТЪРГОВСКИЯ РЕГИСТЪР: J23/1641/2013, Единен идентификационен код: 16021123, в качеството на вносител, уверяваме, гарантираме и декларираме на собствена отговорност, съгласно разпоредбите на чл. 5 от Правителствено решение № 1022/2002 (Румъния), относно режима на продуктите и услугите, които могат да застрашават живота, здравето, трудовата безопасност и опазването на околната среда, че продуктът:

Наименование: *Таблет компютър*

Модел: *REVO R85*

Марка: *Е-Бода*

Внесен от Китай, през 2013 година,

За който се отнася тази декларация не застрашава живота, здравето, трудовата безопасност, не оказва отрицателно въздействие върху околната среда, отговаря на изискванията за защита и е в съответствие със стандартите и регламентите, посочени по-долу:

- Директива за радионавигационно оборудване и далекосъобщително крайно оборудване: R&TTE 199/5/ЕИО (Правителствено решение 88/303 - Румъния);
- Директива за защита на потребителите на съоръжения, работещи с ниско напрежение 73/32/ЕИО, изменена от Директива 93/68/ЕИО (Правителствено решение 457/2003 - Румъния);
- Директива относно електромагнитната съвместимост 89/336/ЕИО, изменена от Директиви 92/31/ЕИО и 93/68/ЕИО (Правителствено решение 497/2003 - Румъния);
- Изискванията за безопасност на Европейска директива 2001/95/ЕО и на стандартите EN 60065:2002/A12:2011 и EN 60950-1:2006/A12:2011, относно нивото на децибелите, излъчвани от устройствата, предлагани на пазара;
- Декларация за съответствие на производителя
- Продуктът е бил оценен съгласно следните стандарти: Здраве: EN 50360, EN50361, Безопасност: EN 6596-1, EMC EN 301 489-1/-7/-17, Радиочестотен спектър: EN 301511, EN 300328;
- Продуктът е маркиран CE и RoHS.

ТЕХНИЧЕСКОТО ДОСИЕ се намира в седалището на Т.Д. Е-БОДА ДИСТРИБЮШЪН С.Р.Л. Декларацията е изготвена в съответствие с разпоредбите на Анекс II на Правителствено решение № 88/2003 (Румъния)

Букурещ: 19.09.2013 г.

Генерален Директор
Емилия Бурча



17. СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОДУКТА

REVO R85	
	
Хардуер	
Размери на устройството (в мм)	203*139*8,9 мм
Тегло на устройството:	0,408 кг
МИКРОПРОЦЕСОР:	четириядрен 1,6 GHz
ОПЕРАТИВНА ПАМЕТ (RAM):	1 GB DDR3
Вграден капацитет за съхранение:	16 GB
Разширение на пространството за съхранение:	поддържа до 32 GB
Екран:	IPS 7,85" капацитивен мултисензорен
Резолюция:	1024x768
Тип батерия:	литиева, презареждаема
Капацитет на батерията:	4700 mAh
USB порт:	USB 1.1/2.0
Тонколона:	вградена
Свързаност с безжични мрежи:	Wi-Fi 802.11 b/g/n
Софтуер	
Операционна система:	Android™ 4.2
Търсеща машина:	предварително инсталирана
Поддържани видео формати:	AVI, MPEG4, MPEG2, MKV
Поддържани аудио формати:	MP3, WMA, AAC, AC3, WAV
Поддържани картинни формати:	JPEG, BMP, GIF, PNG, TIFF
3D игри:	възпроизвеждане OpenGL

За контакт с мнението на потребителите и техния опит относно REVO R85 Ви молим да посетите: <http://eboda.forumer.com/index.php>



CE маркировката е задължителна маркировка за съответствие за продуктите, включени на пазара в Европейското икономическо пространство. **CE** маркировката на един продукт гарантира, че продуктът съответства на съществените изисквания на приложимите **CE** директиви.



Този продукт е маркиран с отличителен знак за селективно сортиране на електрически и електронни отпадъци. Този символ посочва факта, че продуктът трябва да бъде приет от система за разделно събиране на отпадъци, в съответствие с директива 2002/96/ЕО на ЕС, така че да може да се рециклира или разглобява за свеждане до минимум на въздействието върху околната среда.

Внимание! Електронните продукти, които не се събират разделно, могат да навредят на околната среда и човешкото здраве, понеже могат да съдържат опасни вещества.

БАТЕРИИТЕ:

Внимание!

Забранява се изхвърлянето на батериите на боклука. Предавайте използваните батерии на централите за рециклиране.

Несъответстващото използване на батериите може да причини течове или корозия.

Не монтирайте батериите в грешна посока.

Опасно е да зареждате/ удряте/ отваряте или причинявате късо съединение на батериите.

Не оставяйте разредените/използваните батерии в продукта.

Ако няма да използвате продукта за продължително време, извадете батериите. Сменяйте батериите, когато продуктът започне да работи по несъответстващ начин.

Ако е възникнал теч на батериите вътре в продукта почистете течността и заменете батериите.

Батериите, включени в опаковката, не съдържат тежки метали.



RoHS (Ограничаване на опасните вещества). Тази директива е регламент, който се прилага от дата **01 юли 2006 г.** и се отнася до ограниченията за продаване на пазара на продукти и електрическо и електронно оборудване, съдържащи опасни вещества като олово, шествалентен хром, кадмий, полибромирани бифенили (PBB), полибромирани дифенил етери (PBDE).