





## ATENȚIE

**RISC DE ELECTROCUTARE  
A NU SE DESCHIDE**



**A NU SE DESCHIDE CAPACUL PENTRU A PREVENI RISCUL UNUI ȘOC ELECTRIC.  
NU SUNT INCLUSE PIESE CARE POT FI DEPANATE DE CĂTRE UTILIZATOR.  
ADRESAȚI-VĂ PERSONALULUI CALIFICAT PENTRU SERVICE.**



Simbolul cu fulger cu vârf de săgeată, încadrat într-un triunghi echilateral, are scopul de a alerta utilizatorul cu privire la prezența unei tensiuni periculoase neizolate în interiorul produsului care pot fi de o valoare suficientă pentru a constitui un risc de electrocutare.



Punctul de exclamație din interiorul triunghiului echilateral are rolul de a alerta utilizatorul despre prezența instrucțiunilor de utilizare și de întreținere (service) în literatura care însoțește aparatul.

**AVERTIZARE:** PENTRU A PREVENI PERICOLUL DE INCENDIU SAU DE ELECTROCUTARE, NU EXPUNEȚI UNITATEA LA PLOAIE SAU UMEZEALĂ.

**ATENȚIE:** PENTRU A PREVENI RISCUL DE ȘOC ELECTRIC, ASIGURAȚI-VĂ CĂ ȘTECHERUL ESTE INTRODUS ÎN PRIZA PRINCIPALĂ.

## MĂSURI IMPORTANTE DE PROTECȚIE



Toate produsele fără plumb oferite de companie sunt în conformitate cu cerințele din Directiva Legii Europene privind Restricția Substanțelor Periculoase (RoHS), ceea ce înseamnă că procesele noastre de producție și produsele sunt strict "fără plumb" și fără substanțele periculoase menționate în directivă.



Semnul tăiat de pe recipientul pentru deșeuri simbolizează că în cadrul Uniunii Europene, produsul trebuie reciclat separat la sfârșitul duratei de viață a produsului. Acest lucru se aplică produsului dvs. și oricăror periferice marcate cu acest simbol. Nu aruncați aceste produse ca deșeuri municipale nesortate. Contactați dealerul dvs. local pentru procedurile de reciclare pentru acest echipament.

## PRECIZĂRI LEGALE

Ne rezervăm dreptul de a modifica sau elimina orice conținut din acest manual în orice moment. Nu garantăm și nu ne asumăm nicio răspundere juridică sau responsabilitate pentru acuratețea, completitudinea sau utilitatea acestui manual. Conținutul acestui manual se poate modifica fără notificare prealabilă.

Capturile de ecran sunt prezentate doar în scop ilustrativ și nu pot fi reprezentative pentru produsul real.

## RECOMANDĂRI

- **A SE EVITA LOCAȚIILE PRĂFOASE:** Acumularea excesivă de praf poate cauza nefuncționarea unității
- **A NU SE EXPUNE LA UMEZEALĂ:** Expunerea unității la apă prezintă un risc ridicat de electrocutare.
- **A NU SE SCĂPA PRODUSUL:** Scăparea produsului ar putea defecta componentele interne.
- **A NU SE DESCHIDE CARCASA:** În interior nu sunt piese care pot fi depanate de către utilizator.

## MENȚIONĂRI MARCĂ COMERCIALĂ

- Android™ este marcă comercială Google.
- Microsoft și Windows sunt mărci înregistrate ale Microsoft Corporation.
- Drepturile de autor © ale tuturor aplicațiilor aparțin de proprietarii acestora.

## GARANȚIE ȘI SUPORT TEHNIC

În cazul în care aveți nevoie de asistență suplimentară pentru acest produs, ne puteți suna la numărul de mai jos și experții noștri vor fi bucuroși să vă ajute (aceștia sunt disponibili Luni-Vineri 9 am – 5.20 pm, cu excepția sărbătorilor legale). Alternativ, vizitați site-ul nostru la [www.e-boda.ro/support](http://www.e-boda.ro/support) sau trimiteți-ne un e-mail la adresa de mai jos.

Acest produs este însoțit de o garanție de 24 luni pentru a acoperi cazul puțin probabil în care s-ar întâmpla ceva greșit. În cazul în care bănuieți că produsul are o defecțiune, vă rugăm să contactați în primă instanță echipa noastră de asistență.

RO: +40 31 42 53 775

E-Mail: [support@e-boda.ro](mailto:support@e-boda.ro)

## CUPRINS

1. GHID DE PORNIRE RAPIDĂ.....	5
2. PREZENTARE GENERALĂ.....	5
3. CONVENȚII UTILIZATE ÎN ACEST MANUAL .....	6
4. CONȚINUT PACHET .....	6
5. UTILIZARE DE BAZĂ .....	7
5.1- Butoane fizice si conexiuni.....	7
5.2 – PORNIRE/OPRIRE.....	9
5.3 UTILIZAREA ECRANULUI TACTIL .....	9
5.4 – DEBLOCARE ECRAN .....	9
5.5 – COMANDĂ RAPIDĂ CAMERĂ .....	9
5.6 ECRAN PRINCIPAL.....	10
5.7 ÎNCĂRCARE BATERIE .....	11
5.8 ORIENTARE AFIȘAJ .....	12
6. MENU SETĂRI.....	12
7. CONECTARE LA REȚEA WIRELESS .....	14
8. BLUETOOTH.....	15
9. Conectare la o rețea 3G.....	18
8. APLICAȚII.....	19
8.1 MENU APLICAȚII.....	19
8.2 APLICAȚII ȘI WIDGET-URI .....	20
8.6 ADĂUGAȚI MAI MULTE APLICAȚII.....	20
8.7 ADĂUGAȚI COMANDA RAPIDĂ LA ECRANUL PRINCIPAL .....	21
8.8 ȘTERGEREA UNEI COMENZI RAPIDE DE PE ECRANUL PRINCIPAL.....	21
8.9 DEZINSTALARE APLICATII .....	21
9. MOTOR DE CĂUTARE .....	22
10. REDARE VIDEO .....	23
10.1 REDAREA PE REVO R85 .....	23
10.2 REDARE CONȚINUT PE HDTV .....	23
EXTINDERE MEMORIE CU CARD MICRO SD .....	24
CAMERE ÎNCORPORATE .....	24
CONECTARE LA CALCULATOR .....	25
CONECTARE LA UN TELEVIZOR CU ÎNALTĂ DEFINIȚIE .....	27

## 1. GHID DE PORNIRE RAPIDĂ

Vă rugăm să urmați această listă de pornire rapidă pentru a vă ghida în utilizarea REVO R85 :

- 1.1 Verificați conținutul pachetului.  
A se consulta "Conținut pachet" (pagina 6) pentru mai multe detalii.
- 1.2 Încărcați bateria.  
A se vedea secțiunea "Încărcare baterie" (pagina 10) pentru mai multe detalii.
- 1.3 Îndepărtați folia protectoare.  
Dezlipiți folia protectoare de pe ecranul tabletei.
- 1.4 Familiarizați-vă cu butoanele fizice și cu conexiunile, pornirea și controlul ecranului tactil.  
A se vedea secțiunea "Utilizare de bază" (pagina 8) pentru mai multe detalii.
- 1.5 Conectați-vă la o rețea wireless pentru navigare pe web.  
A se vedea secțiunea "Conexiune rețea" (pagina 14) pentru mai multe detalii.
- 1.6 Familiarizați-vă cu aplicațiile incluse.  
A se vedea secțiunea "Aplicații" (pagina 16) pentru mai multe detalii.

## 2. PREZENTARE GENERALĂ

REVO R85 este o tabletă portabilă capacitivă Android™ 4.2 cu ecran tactil. Cu ecranul său mare de 7,85" IPS, cu o capacitate de răspuns foarte mare, hardware puternic și cu un design elegant și subțire, REVO R85 este însoțitorul perfect pentru navigarea pe web, jocuri, clipuri video și gazdă pentru alte aplicații.

La baza REVO R85 se află un procesor Quad Core CPU de 1,6GHz cu procesor video MALI 400 MP4, 1GB RAM, 16GB memorie stocare și o baterie puternică de 4700mAh. Indiferent dacă o folosiți pentru conținut bazat pe aplicație FLASH, jocuri 3D sau ca suport pentru formate importante video și ebook, REVO R85 oferă toate acestea și mai mult.

- 2.1 Tabletă Android™ 4.2 cu ecran capacitiv și intuitiv multi-touch cu 5 Puncte,
- 2.2 CPU Quad Core 1,6GHz, procesor grafic MALI 400 MP4 Quad Core,
- 2.3 Redă conținut 1080p HD pe TV sau monitor,
- 2.4 Două camere 2 MP (spate), 0.3 MP (față).



### 3. CONVENȚII UTILIZATE ÎN ACEST MANUAL

La diverse puncte în acest manual veți observa text evidențiat. Vă rugăm să reveniți la această secțiune pentru o explicație:

#### NOTĂ

Notele importante sunt evidențiate cu albastru.

#### SFAT

Sfaturile despre cea mai bună practică sunt evidențiate cu verde.

#### ATENȚIE

Atenționări și avertizările importante sunt evidențiate cu roșu.

### 3.1 SCOPUL ACESTUI MANUAL

Acest manual este conceput să ofere o prezentare generală a hardware-ului REVO R85 și funcționalitatea de bază a sistemului de operare Android™ 4.2. Nu prezintă instrucțiuni avansate pentru Android™ 4.2. Aplicațiile sunt furnizate ca atare, drept bonus pentru clienții E-Boda. Vă rugăm să contactați producătorii aplicațiilor pentru ajutor și informații despre software.

3.1.1 Pentru informații și instrucțiuni mai detaliate despre sistemul de operare Android™ 4.2 vă rugăm vizitați:

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

### 4. CONȚINUT PACHET

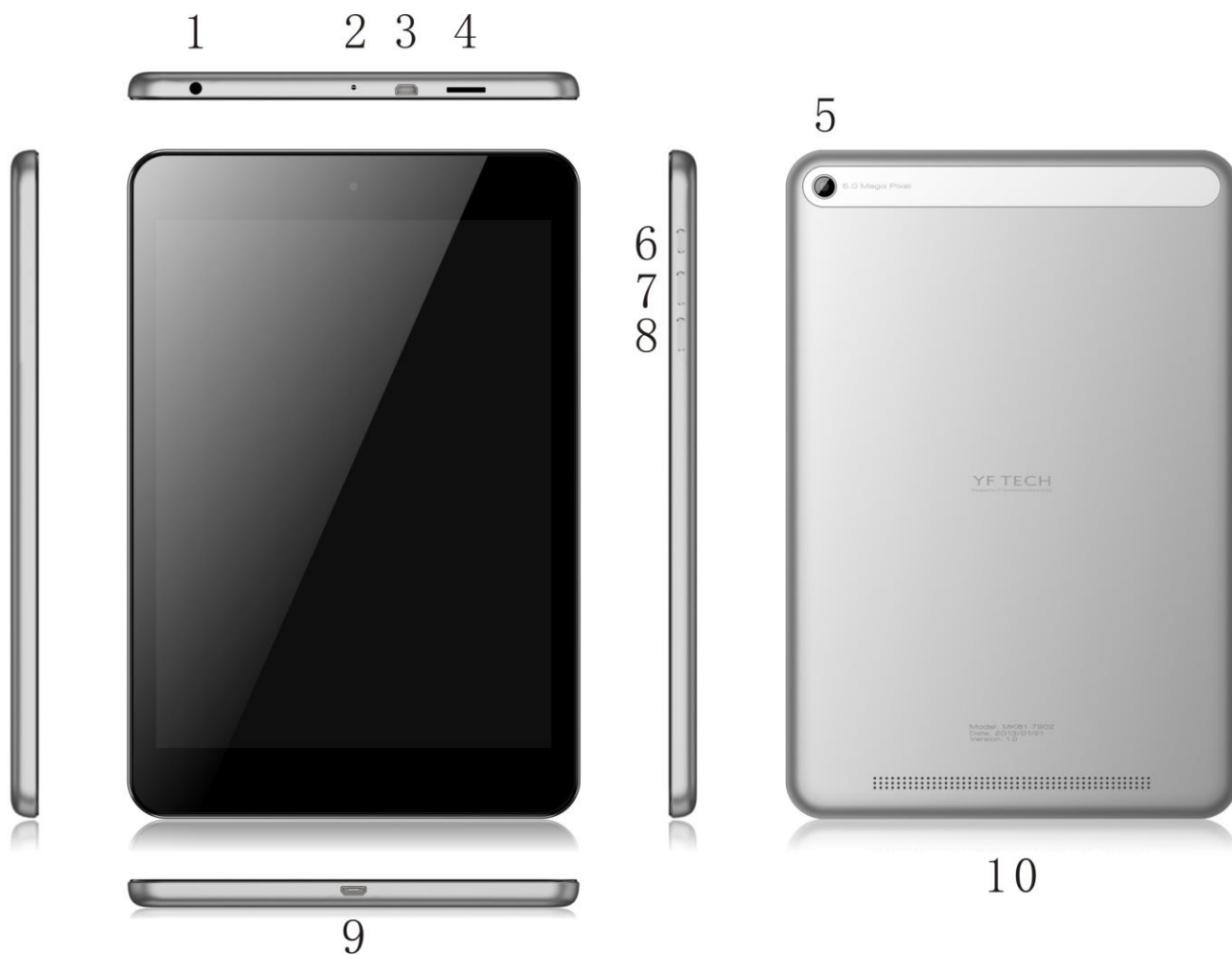
Verificați conținutul pachetului cu această listă. Dacă ceva lipsește sau este defect, vă rugăm să nu utilizați sistemul și să informați furnizorul dvs. cât mai curând posibil.

1	REVO R85	1	Adaptor rețea electrică
1	Micro cablu USB	1	Certificat de garanție
1	Cablu OTG	1	Manual de instrucțiuni

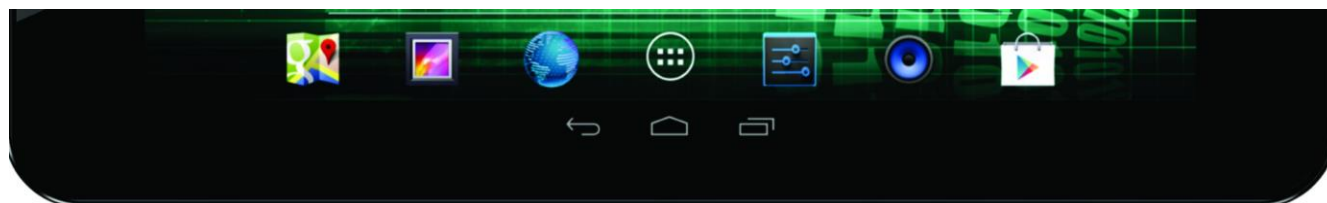
## 5. UTILIZARE DE BAZĂ





REVO R85 are trei butoane fizice. Majoritatea celorlaltor comenzi se efectuează prin intermediul ecranului tactil.

### 5.1 - BUTOANE FIZICE ȘI CONEXIUNI








BUTON FIZIC	Nr.	ETICHETĂ	UTILIZARE	DESCRIERE
POWER	6		Țineți apăsat	Țineți apăsat pentru a porni/opri tableta
POWER	6		Apăsați scurt	Apasati scurt pentru activarea sau dezactivarea ecranului
Volum +	7	VOL -	Apasati scurt	Apasati repetat pentru cresterea nivelului audio
Volum -	8	VOL +	Apasati scurt	Apasati repetat pentru scaderea nivelului audio



BUTON PE ECRAN	PICTOGRAMĂ	DESCRIERE
Întoarcere		Vă întoarce cu un pas înapoi la meniul/pagina anterioară
Acasă		Revine imediat la desktop-ul Android
Meniu		Afișează un meniu cu aplicațiile deschise recent
Meniu		Deschide pagina aplicațiilor instalate și a aplicațiilor Widget





CONEXIUNE	Nr.	PICTOGRAMĂ	DESCRIERE
Mufa Casti	<b>1</b>		Conectați căștile la această priză jack standard de 3,5 mm.
USB Master (mini)	<b>3</b>		Conectați calculatorul prin cablu USB
Micro SD	<b>4</b>		Introduceți un card Micro SD (până la 32GB)
Mini HDMI tip C	<b>9</b>		Conectați HDTV prin cablu HDMI
Intrare CC 5V	<b>3</b>		Reîncărcați bateria REVO R85 folosind adaptorul de alimentare furnizat



## **5.2 – PORNIRE/OPRIRE**



Apăsați și țineți apăsat butonul  până când se deschide Tableta. Dispozitivul va porni în sistemul de operare Android™ 4.2. Acest proces va dura aproximativ 1 minut.

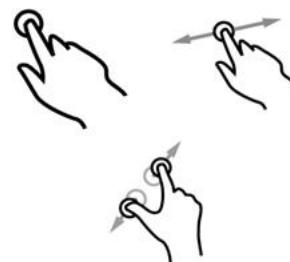
Pentru a opri tableta, apăsați și țineți apăsat din nou butonul . Va apărea pe ecran un meniu „Oprire”. Alegeți OK pentru a încheia oprirea sau „Anulează” pentru a relua utilizarea.

## **5.3 UTILIZAREA ECRANULUI TACTIL**

REVO R85 înfățișează un ecran tactil capacitiv. Pentru a-l folosi, pur și simplu apăsați orice zonă de pe ecran – nu este nevoie să apăsați cu presiune. Atingeți o pictogramă pentru a încărca aplicația.

Puteți, de asemenea, utiliza „atingeți și glisați” pentru a muta obiecte sau pentru a parcurge liste prin atingere și menținere, apoi glisați degetul pe ecran.


Utilizați un deget și degetul mare pentru a ”prinde și mărește” elementele de pe ecran precum fotografiile și paginile web.



## **5.4 – DEBLOCARE ECRAN**

REVO R85 funcționează într-un mod asemănător ca și cel al telefonului mobil cu ecran tactil. Atunci când este pornit pentru prima dată, sistemul de operare Android™ va reporni, apoi se va afișa un ecran blocat.

5.4.1 Pentru deblocarea ecranului:

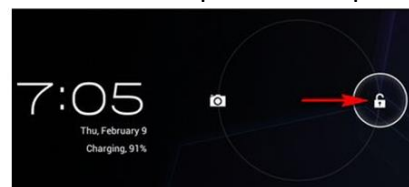
5.4.1.1 Dacă ecranul este negru (REVO R85 este pornit dar este în așteptare), apăsați butonul  (apăsați scurt, nu țineți apăsat).

5.4.1.2 Atingeți și trageți pictograma cu lacăt către simbolul cu lacăt deschis aflat în partea dreaptă a ecranului.

5.4.2 Pentru blocarea ecranului:

5.4.2.1 Apăsați butonul  (apăsați scurt, nu țineți apăsat).

5.4.2.2. Ecranul se va înnegri (stinge) pentru a economisi energia bateriei.



## **5.5 – COMANDĂ RAPIDĂ CAMERĂ**

Din ecranul blocat, puteți, de asemenea, să îl deblocați și să mergeți direct la aplicația pentru camera încorporată, trăgând lacătul peste pictograma camerei.





### **SFAT**

Odată ce ecranul este blocat, acesta va intra în modul de adormire după câteva secunde pentru a prelungi durata de viață a bateriei.

## 5.6 ECRAN PRINCIPAL

Ecranul principal va fi asemănător cu imaginea de mai jos. De fapt sunt cinci ecrane, dintre care fiecare poate avea o afișare diferită a pictogramelor. Pentru a comuta între ecrane, pur și simplu glisați degetul la stânga sau la dreapta pe ecran. Bara de setare și meniul principal sunt întotdeauna vizibile, indiferent de ecranul principal pe care îl vizualizați.



- Desktop-ul poate conține scurtături pentru aplicațiile și widget-urile cel mai des folosite.
- Atingeți pictograma de căutare pentru a căuta rapid prin World Wide Web folosind Google.
- Bara de setare afișează informații despre sistem, cum ar fi ora curentă, conectivitatea wireless și nivelul bateriei. Atingeți pentru a extinde bara de stare pentru informații mai detaliate.
- Pictograma  va lansa meniul Aplicații.
- Butonul  vă întoarce cu un pas înapoi la meniul/pagina anterioară,
- Butonul  vă întoarce imediat la desktop-ul Android,
- Butonul  afișează un meniu cu aplicațiile deschise recent,

## 5.7 ÎNCĂRCARE BATERIE

Se recomandă încărcarea completă a REVO R85 pe timpul nopții înainte de prima utilizare. Acest lucru va ajuta la prelungirea duratei de viață a bateriei interne.

Pentru încărcarea bateriei:

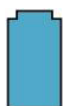
5.7.1 Introduceți încărcătorul principal în mufa DC 5V pe REVO R85 . Conectați adaptorul de alimentare la o priză electrică EU.

### ATENȚIE

Nu utilizați niciun alt adaptor de alimentare în afară de cel furnizat. Utilizarea unui adaptor incompatibil ar putea defecta tableta și prezintă risc potențial de incendiu.

5.7.2 Dacă dispozitivul REVO R85 este oprit, acesta se va încărca până când bateria este încărcată în totalitate.

5.7.3 Dacă REVO R85 este pornit, stadiul de încărcare al bateriei va fi indicat pe ecran prin indicatorul de status al bateriei.



Baterie plină



Bateria se descarcă



Bateria se încarcă

Bara de status, indicator status baterie dreapta sus:



## 5.8 ORIENTARE AFIŞAJ

REVO R85 dispune de un Senzor G încorporat care monitorizează orientarea curentă a tabletei și ajustează în mod automat ecranul pentru a se potrivi orientării.



Pentru reorientarea ecranului:

- Pur și simplu întoarceți dispozitivul REVO R85 în poziție verticală sau orizontală și ecranul se va roti corespunzător poziției.

### NOTĂ

Unele aplicații vor bloca orientarea ecranului. Funcționalitatea pentru rotație normală se va relua de îndată ce aplicația se închide.

Rotația automată a ecranului poate fi dezactivată, lucru folositor dacă preferați să utilizați REVO R85 doar în modul vertical.

Pentru dezactivarea rotirii automate:

5.8.1 Din Ecranul Principal, atingeți pictograma  (localizată în colțul din dreapta sus) pentru a deschide meniul Aplicații.

5.8.2 Atingeți pictograma „Setări”.

5.8.3 Selectați „Afișare”.

5.8.4 Atingeți „Rotație Automată Ecran” pentru a îndepărta bifa din căsuță. REVO R85 va fi blocat în modul ecran orizontal.

Pentru a trece înapoi la rotația automată, repetați pașii de mai sus și asigurați-vă că există o bifă în căsuța menționată la pasul 4.

## 6. MENU SETĂRI

Meniul setări vă permite să ajustați sistemul de configurare REVO R85 .













Pentru schimbarea setărilor:



6.1 Atingeți pictograma „Meniu Setări” de pe ecranul principal. Meniul setări se va deschide.

6.2 Glisați cu degetul în sus sau în jos pe partea stângă a ecranului pentru a parcurge lista de categorii disponibile.

6.3 Atingeți un titlu de categorie pentru a vizualiza mai multe opțiuni în partea din dreapta a ecranului.

ELEMENT	PICTOGRAMĂ	DESCRIERE
Wi-Fi		Conectați-vă/deconectați-vă de la rețele wireless, vizualizați statusul de conectare etc.
Utilizare Date		Activați/Dezactivați datele mobile, vizualizați utilizarea curentă, setați limita datelor mobile etc.
Sunet		Modificați volumul, sunetele la atingere, sunetele de blocare a ecranului etc.
Afișaj		Modificări luminozitate, imagine de fundal, setări mod somn, dimensiuni font etc.
Stocare		Administrați cardurile NAND și Micro SD, vizualizați capacitatea disponibilă etc.
Baterie		Vizualizați starea bateriei și timpul de funcționare
Aplicații		Administrați aplicații, executare servicii etc.
Conturi și sincronizare		Schimbați sincronizarea pornit/oprit, administrați conturi etc.
Servicii localizare		Schimbați detectarea aproximativă a locației, îmbunătățiți rezultatele de căutare
Securitate		Schimbați tipul de blocare ecran, codare, parole, atestare stocare etc.
Locație și securitate		Schimbați locul de utilizare și memoria securizată pentru acreditări
Confidențialitate		Copie de siguranță/restaurare date, resetare date din fabrică etc.
Limbă și intrare		Selectați limba, adăugați la dicționar, editați setările tastaturii pe ecran etc.
Backup și resetare		Realizați backup și recuperare date, resetare la setările din fabrică etc.
Data și ora		Setați data, fusul orar, ora, format ceas etc.
Accesibilitate		Setați mărimea textului, rotația automată a ecranului, pronunțați parole etc.
Opțiuni producător		Funcții avansate pentru producătorii Android - depanare, verificare HDCP etc.
Despre tabletă		Informații despre dispozitivul dvs. Android™

Unele opțiuni vor avea o căsuță simplă, în timp ce altele vor avea o listă de setări suplimentare din care puteți alege. Ar trebuie să vă acordați un timp pentru a vă familiariza cu opțiunile din aceste categorii.

Pentru mai multe informații vă rugăm vizitați <http://www.android.com/>.



## 7. CONECTARE LA REȚEA WIRELESS

Marea majoritate a aplicațiilor suportă un anumit tip de funcționalitate în rețea/Internet. Există două metode de conectare la Internet folosind REVO R85: fie prin intermediul unui router wireless (punct de acces), fie prin conectarea unei rețele 3G modem.

### 7.1 CONECTAREA LA UN PUNCT DE ACCES WIRELESS

REVO R85 dispune de capacități wireless standard B / G / N, ceea ce înseamnă că se poate conecta la orice router compatibil cu standardul 802.11b/g/n. Verificați documentația router-ului dvs. pentru a confirma compatibilitatea.

#### NOTĂ

Pentru a putea continua cu aceste instrucțiuni aveți nevoie de SSID și de parola de acces a router-ului dvs. wireless.

Pentru a activa conexiunea wireless și pentru a vă conecta la router:

7.1.1 Accesați „Setări” → Wireless & Rețele → Wi-Fi și glisați comutatorul Wi-Fi spre dreapta pentru a activa funcția.



7.1.2 După câteva secunde, rețeaua Wi-Fi va fi activată și va apărea o listă cu nume de rețele wireless disponibile (SSID). Localizați rețeaua wireless pe listă și atingeți pentru a selecta.

7.1.3 Veți fi rugat să introduceți parola. Introduceți parola folosind tastatura care apare în mod automat pe ecran.

#### SFAT

Dacă nu cunoașteți parola rețelei wireless, vă rugăm să verificați manualul de instrucțiuni al router-ului sau să contactați furnizorul dvs. de serviciu de Internet (ISP).

7.1.4 Atingeți opțiunea „Conectare” pentru a finaliza setarea conexiunii wireless.

#### NOTĂ

Utilizatorii avansați pot atinge „Afișare opțiuni avansate” pentru a realiza setarea prin proxy și/sau configurarea IP manuală.



**Semnal total**



**Semnal moderat**



**Semnal slab**

Din momentul în care sunteți conectat la o rețea wireless, puteți să o selectați în listă pentru a vedea detaliile de conectare (de exemplu: puterea semnalului, viteza link-ului și adresa IP). Puteți folosi opțiunea „Uită” pentru a vă deconecta de la rețea și să ștergeți parola salvată.

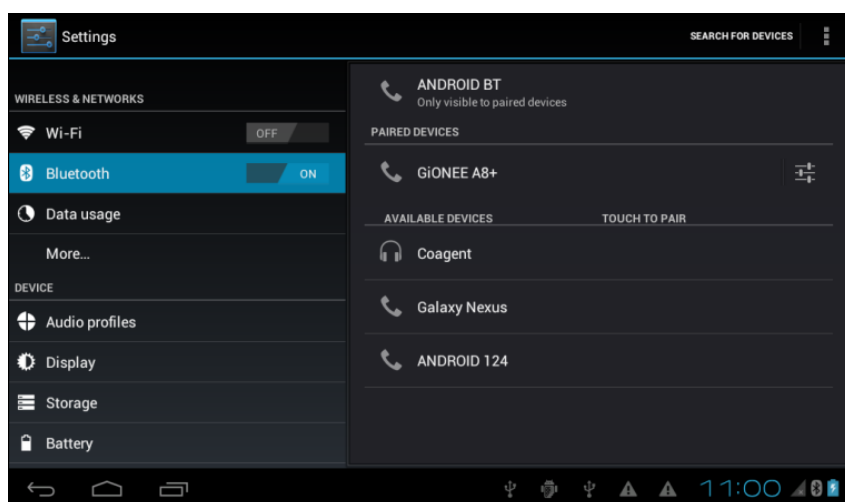
## 8. Bluetooth

### 8.1 Funcțiile operațiunii Bluetooth

În meniul principal sau interfața, alegeți aplicația Setări.


Selectați Bluetooth și activați-l.

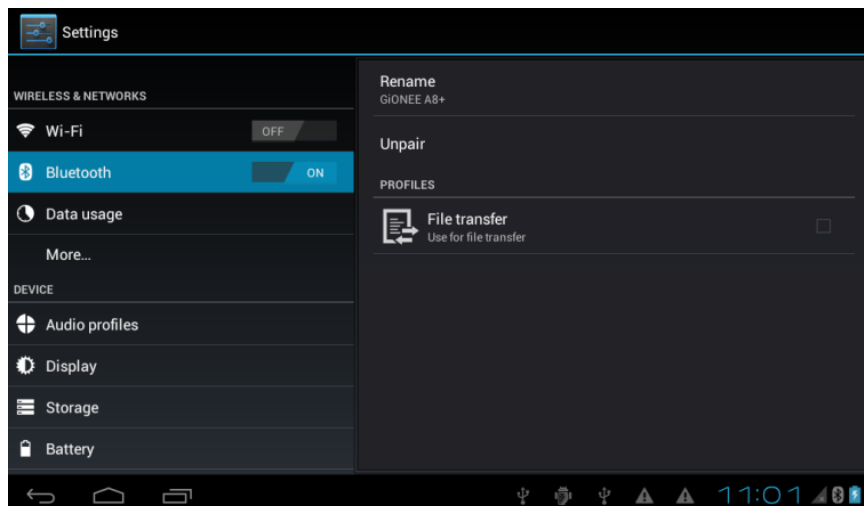
Dacă cineva din apropierea dumneavoastră are Bluetooth activat, apăsați Căutare Dispozitiv în partea dreaptă sus, iar tableta va căuta automat dispozitive Bluetooth. Vedeti imaginea 4.5



Imagine 4.5

Apăsați căutare pentru a identifica dispozitive Bluetooth, va fi afișată o fereastră care va solicita împerecherea dispozitivelor, introduceți parola corectă și dacă prietenul dumneavoastră confirmă solicitarea, împerecherea dispozitivelor va fi efectuată cu succes.


După ce împerecherea dispozitivelor a fost efectuată, găsiți numele dispozitivului cu care vreți să operați, apăsați icoana , intrați în interfața, vedeti imaginea 4.5, puteți opera cum este afișat în imagine:



Imagine 4.6

## 8.2 Setari Bluetooth

### Redenumiti tableta

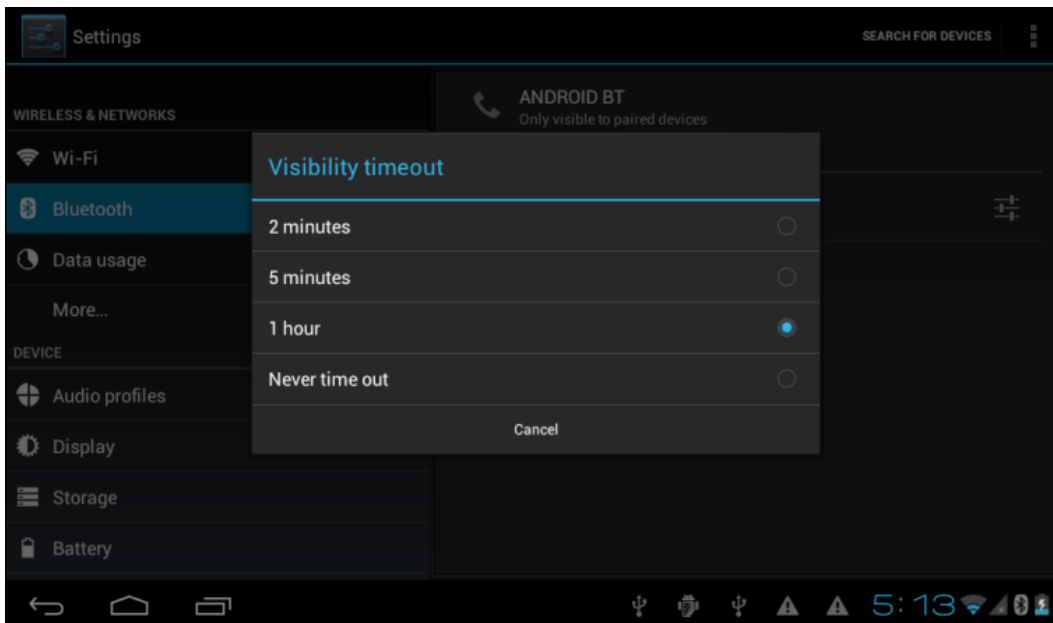
Apasati icoana  in partea dreapta sus (vedeti imaginea 4.5), iar asa cum puteti observa in imaginea 4.7, selectati Redenumire Tableta, puteti tasta orice nume doriti.



Imagine 4.7

### Verificati Durata limitei de vizibilitate

Selectati **Durata limita vizibilitate** (vedeti imaginea 4.7), setati timpul pentru care vreti ca tableta dumneavoastra sa fie vizibila, vedeti imaginea 4.8.



Imagine 4.8

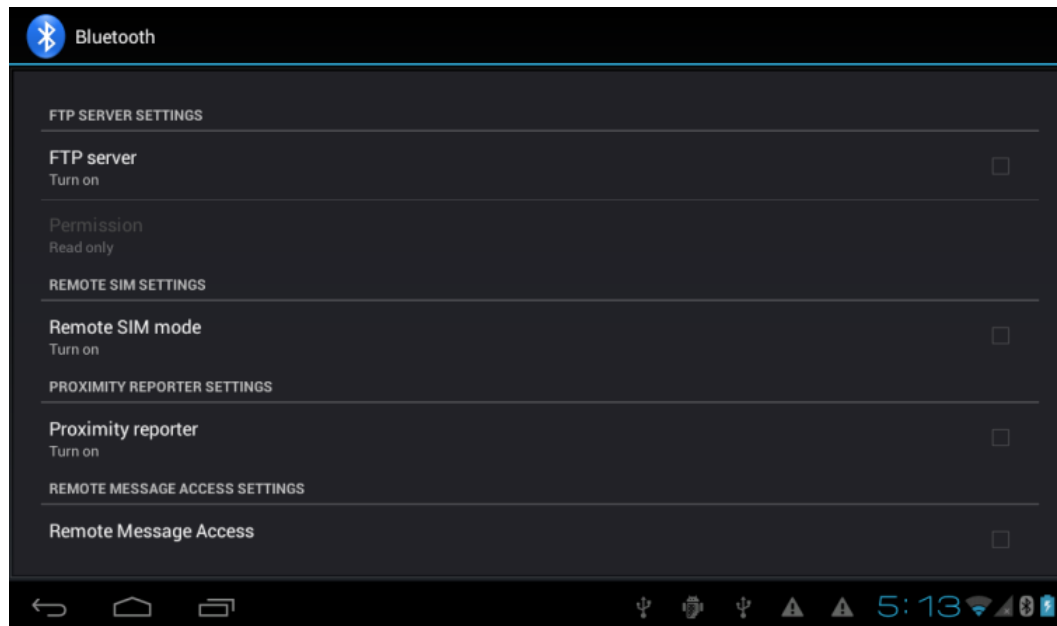


## Afisarea fisierului receptionat.

Alegeti afisarea fisierului receptionat, vedeti imaginea 4.7, puteti vedea fisierele descarcate sau trimise.

## Setari avansate Bluetooth

Selectati setari avansate Bluetooth (vedeti imaginea 4.7), intrati in setare. vedeti imaginea 4.9.



Imagine 4.9

## Trimiterea fisierelor

Deschideti serviciul de trimitere fisiere, conectati Bluetooth, cautati fisierul in tableta dupa care alegeti optiunea trimitere.

## Limita distantei Bluetooth

Atunci cand doua dispozitive Bluetooth sunt iesite din zona acoperirii iar conexiunea nu se mai poate efectua, functia Bluetooth va emite un sunet de avertizare.

## 9. CONECTARE LA O REȚEA 3G

REVO R85 suportă o varietate de modem 3G de la diferiți producători. Vă rugăm să consultați lista suport despre REVO R85 prezenta pe secțiunea support a paginii WEB oficiale E-Boda.

Pentru a utiliza modem 3G, pur și simplu conectați-l la portul host USB pe REVO R85 . Acesta va apela în mod automat conexiunea la Internet.

Dacă modem 3G are o conexiune USB totală va trebui să folosiți cablul OTG Micro USB furnizat pentru a-l adapta la folosirea cu REVO R85 . Conectați modem 3G la mufa mare a cablului OTG, apoi conectați cablul OTG la portul host USB pe REVO R85 .



Semnal total



Semnal moderat



Semnal slab

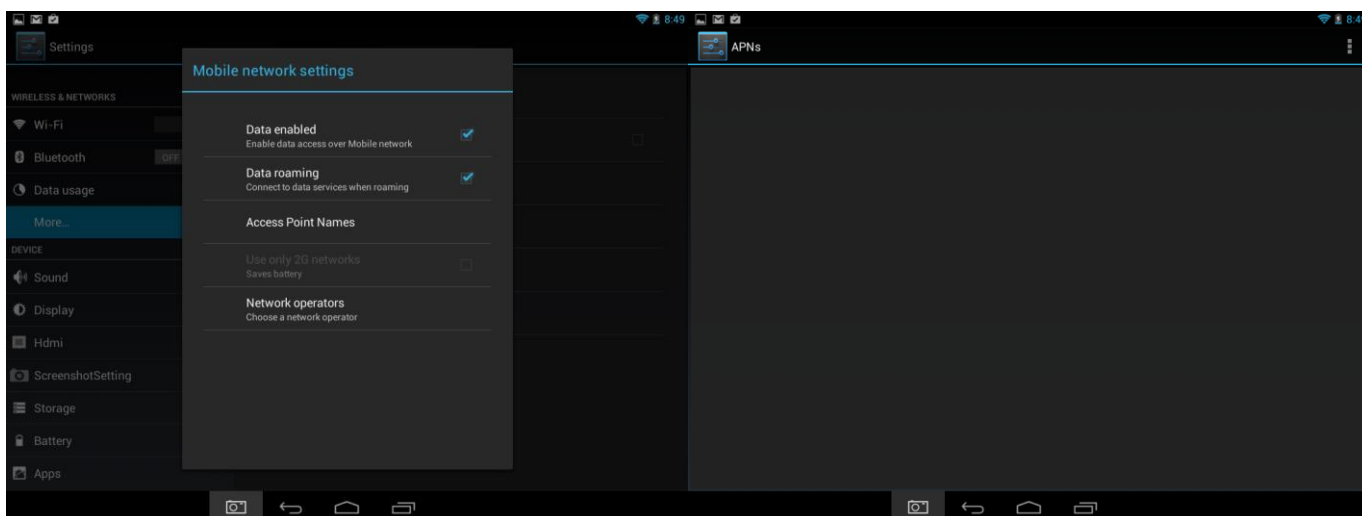
### NOTĂ

Modem 3G nelistate *ar putea* totuși să funcționeze cu REVO R85 . Pentru a vă testa propriul modem 3G, pur și simplu conectați-l și vedeți dacă se conectează la Internet. Din păcate, E-Boda nu poate garanta că propriul dvs. modem 3G va fi compatibil și nu putem suporta echipamente de la alți producători.

### 9.1 Alte setari dupa conectarea modem-ului 3G (daca nu functioneaza automat):

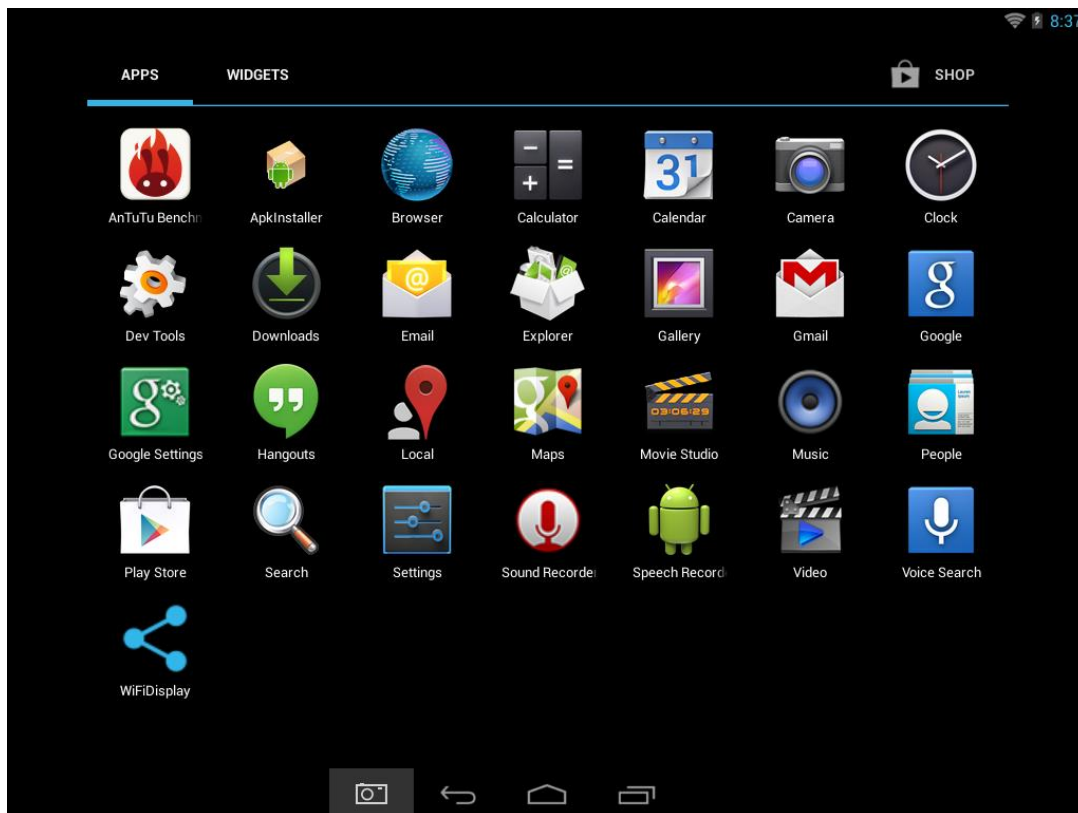
Activati serviciul de date:

Asigurati-va ca setarile APN sunt corecte si salvate:  
Setarile APN se gasesc pe site-ul furnizorului de serviciu de date.







## 10. APLICAȚII

REVO R85 suportă o mare varietate de aplicații. Pe tabletă este pre-instalată o mică selecție care este disponibilă din meniul aplicațiilor, însă pot fi descărcate mult mai multe de pe diferite site-uri.



### 10.1 MENU APLICAȚII

Pentru a deschide meniul „Aplicații” atingeți pictograma  din colțul din dreapta sus al ecranului principal.

- Utilizați meniul de selectare pentru a alege între vizualizarea aplicațiilor instalate și a widget-urilor.
- Dacă aveți mai multe aplicații care încap pe o pagină, glisați cu degetul spre dreapta sau stânga pe ecran pentru a schimba pagina.
- Bara de stare afișează informațiile sistemului, precum ora sistemului, conexiunea wireless și nivelul bateriei. Atingeți-o pentru a o extinde și pentru a afișa informații mai detaliate.
- Butonul  vă întoarce cu un pas înapoi la meniul/pagina anterioară.
- Butonul  vă întoarce imediat la desktop-ul Android.
- Butonul  afișează un meniu cu aplicațiile deschise recent.

\*Imaginea de mai sus este doar un exemplu și nu este reprezentativă pentru aplicațiile pre-încărcate pe REVO R85 .


## 10.2 APLICAȚII ȘI WIDGET-URI

### Aplicații:

- Aplicațiile oferă o funcționalitate extinsă a tabletei REVO R85 . Pe tableta REVO R85 este o serie de aplicații pre-încărcate și se pot descărca mai multe aplicații de pe diferite website-uri.
- De obicei, aplicațiile se deschid pe întreg ecranul atunci când sunt folosite. Puteți folosi butoanele fizice „Acasă” și „Întoarcere” pentru a ieși din aplicația afișată pe întreg ecranul.

### Widget-uri:

- Widget-urile oferă funcționalitate mărită desktop-ului REVO R85 oferind actualizări live precum titluri de știri, notificări mail, ora curentă și altele.
- Unele widget-uri sunt preinstalate și altele sunt instalate împreună cu aplicațiile corespunzătoare.

Pentru a accesa și lansa aplicațiile pre-instalate, atingeți pictograma  de pe ecranul principal pentru a afișa meniul „Aplicații”.

## 10.3 WIDGET-URI PRE-INSTALATE

Aceste widget-uri sunt pre-instalate pe tableta REVO R85 :

<b>Analog clock:</b>	Afișează pe desktop un ceas analog grafic în timp real.
<b>Bookmark:</b>	Afișează pe desktop un singur marcaj pentru pagină web.
<b>Bookmarks:</b>	Afișează în grup pe desktop mai multe marcaje pentru pagină web.
<b>Calendar:</b>	Afișează evenimente viitoare în calendarul dvs.
<b>Contact:</b>	Adaugă unul dintre contactele de e-mail pe desktop.
<b>Email:</b>	Arată actualizări în timp real ale mail-urilor din Inbox.

Vă rugăm să vizitați <http://www.android.com> pentru mai multe informații despre widget-uri.

## 10.4 ADĂUGAȚI MAI MULTE APLICAȚII

Există sute de aplicații disponibile pentru Android™ pe numeroase site-uri. Este posibil să descărcați fișierele cu aplicații (.apk) pe un calculator, apoi să le transferați pe REVO R85 utilizând cablul USB furnizat. Pentru a instala o aplicație din fișierul .apk, pur și simplu localizați fișierul și selectați-l în aplicația „Administrator Fișiere”.

Alte site-uri recomandate sunt prezentate mai jos:

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

### NOTĂ

REVO R85 nu are instalat aplicația oficială Market a Android™.


### SFAT

Vă recomandăm să descărcați „SlideMe Application Market” (SAM) de pe <http://slideme.org/> pentru un acces simplu și rapid la noile descărcări ale aplicațiilor.

## **10.5 ADĂUGAȚI COMANDA RAPIDĂ LA ECRANUL PRINCIPAL**

Puteți adăuga comenzi rapide pe desktop pentru acces rapid la aplicațiile preferate. Comenzile rapide pot fi plasate oriunde pe grila desktop-ului, astfel încât să le puteți organiza în orice fel doriți.

Pentru a adăuga o comandă rapidă pe desktop:

1. Deschideți meniul "Aplicații" atingând pictograma  din colțul din dreapta sus a ecranului principal.
2. Atingeți și țineți apăsat pe pictograma aplicației dvs. preferate.
3. Meniul "Aplicații" se va închide și veți fi întors la desktop, pe ecranul Principal. Va apărea o grilă albastră care vă va arăta unde puteți plasa comanda rapidă.
4. Trageți comanda rapidă oriunde pe grilă, apoi eliberați pentru a o plasa în poziția respectivă.

### **SFAT**

Pentru a plasa widget-ul pe desktop, puteți urma procedura de mai sus, dar schimbați la Widget-uri pe meniul de selectare după pasul 1.

## **10.6 ȘTERGEREA UNEI COMENZI RAPIDE DE PE ECRANUL PRINCIPAL**

Dacă doriți să ștergeți o comandă rapidă a unei aplicații de pe desktop, o puteți face. Pentru a șterge o comandă rapidă:

1. Atingeți și mențineți apăsată pictograma de comandă rapidă pe care doriți să o ștergeți. Va apărea mesajul "Ștergere X" în partea de sus a ecranului.
2. Trageți pictograma peste acest mesaj. Odată ce devine roșu, eliberați pictograma și comanda rapidă va fi ștearsă.

### **SFAT**

Puteți folosi această metodă și pentru a șterge widget-uri de pe desktop.

## **10.7 DEZINSTALARE APLICATII**

Pentru a dezinstala o aplicație (de ex. pentru a o șterge complet de pe tabletă), urmați această procedură:

1. Deschideți meniul "Aplicații" și atingeți pictograma "Setări".
2. Atingeți opțiunea "Aplicații" din partea stângă a ecranului, apoi filtrați lista care apare alegând "Descărcate", "Pe Cardul SD", "În rulare" sau "Toate".
3. Atingeți aplicația pe care doriți să o ștergeți, alegeți "Dezinstalare" din opțiunile care apar pe ecran, apoi atingeți opțiunea "OK" pentru a confirma.

## 11. MOTOR DE CĂUTARE

REVO R85 are un motor de căutare încorporat care poate fi utilizat pentru a căuta pe World Wide Web în același fel în care utilizați un motor de căutare pe un calculator de birou sau laptop.

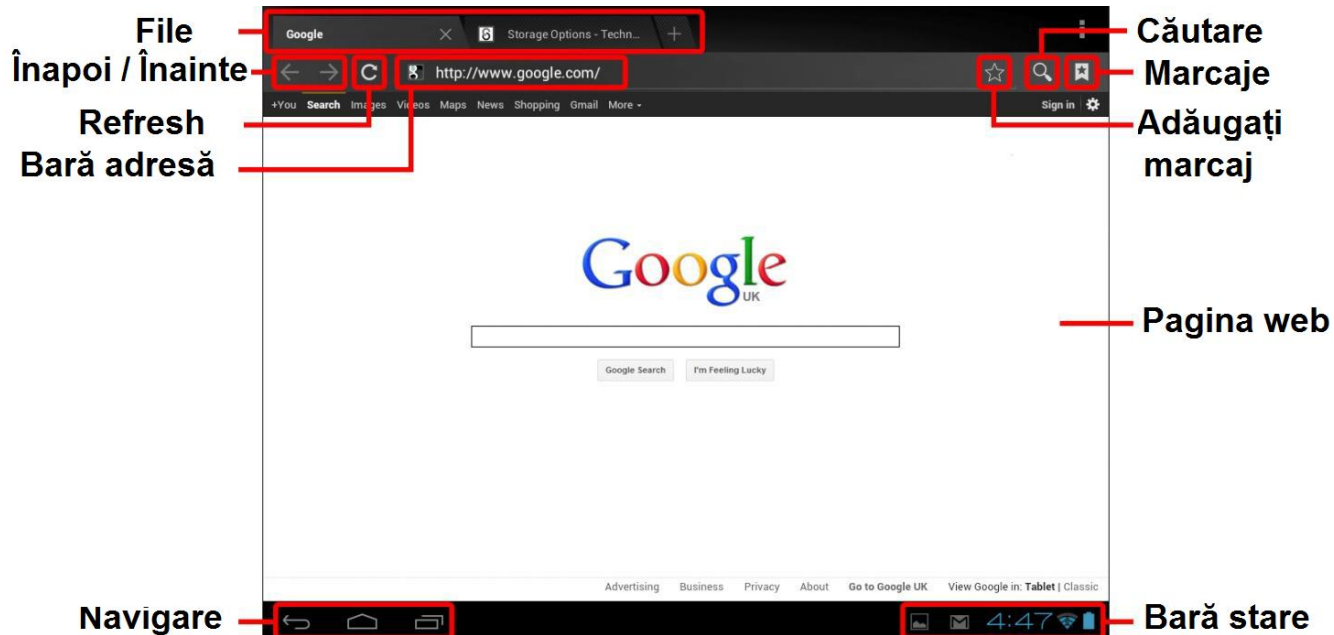


Pentru a folosi motorul de căutare:

1. Atingeți pictograma pentru motorul de căutare de pe ecranul principal. Se va deschide aplicația motorului de căutare.
2. Din setările implicite, motorul de căutare va încărca automat pagina de start Google.

**NOTĂ** Înainte de a deschide motorul de căutare asigurați-vă că v-ați conectat la rețeaua wireless.


- Utilizați tab pentru a încărca mai multe site-uri web și să schimbați între ele.
- Folosiți bara de adrese pentru a accesa direct un site web dacă îi cunoașteți adresa.
- Folosiți ←/→ (înapoi/înainte) și **C** (refresh) pentru a naviga pe paginile din tabul curent.
- Atingeți pictograma pentru a adăuga pagina curentă sau pentru a selecta orice website favorit stocat anterior.
- Atingeți pictograma pentru a realiza o căutare pe Internet.




## 12. REDARE VIDEO

REVO R85 este un player media portabil puternic. Aplicația "Galerie" poate reda clipuri video și poate afișa poze care sunt stocate fie pe memoria internă, fie pe card Micro SD.

Pentru utilizarea aplicației "Galerie":

1. Atingeți pictograma "Galerie" de pe meniul "Aplicații". Aplicația "Galerie" se va deschide. 
2. Galeria va găsi în mod automat fișierele media și le va aranja în vizualizare în miniatură. Dacă aveți mai multe dosare, le va afișa pe acestea primele. Atingeți un dosar pentru a-l selecta, apoi vi se vor arăta fișierele media în acel dosar.
3. Atingeți pictograma pentru redarea fișierului.

### SFAT

Atingeți și țineți apăsat pe o pictogramă, apoi atingeți butonul  și selectați "Detalii" pentru a vizualiza informațiile despre fișier, precum durata, mărimea fișierului și locația.

### 12.1 REDAREA PE REVO R85

Fișierele video vor fi redade în modul ecran întreg. Câteva secunde în timpul începerii redării, va fi afișată interfața utilizatorului:

- Utilizați butoanele de control pentru redare/pauză sau pentru a sări înapoi/înainte între clipuri video.
- Trageți indicatorul de progres spre stânga sau dreapta pentru a derula rapid înainte sau înapoi clipul video.
- Sub-meniul oferă opțiuni suplimentare pentru subtitrări, repetare redare, raportul de lățime/înălțime al imaginii etc.
- Atingeți ecranul pentru a reactiva butoanele de control după ce au dispărut de pe ecran.

### 12.2 REDARE CONTINUT PE HDTV

Pentru conectarea la HDTV:

REVO R85 poate, de asemenea, să fie conectat la ecranul mare HDTV pentru redare video Full HD.

### NOTĂ

Veți avea nevoie de un Mini HDMI la HDMI compatibil pentru a vă conecta la un cablu HDTV.

1. Folosind un cablu Mini HDMI la HDMI, conectați Mini HDMI la mufa Mini HDMI a tabletei REVO R85 și HDMI în priza HDMI a HDTV-ului.
2. Schimbați la intrarea corespunzătoare pe HDTV. Consultați manualul TV-ului pentru instrucțiuni despre cum se procedează.
3. REVO R85 va schimba în mod automat la modul HDMI și va afișa o imagine pe ecranul TV.

REVO R85 suportă redare video pe un HDTV compatibil. Consultați manualul de instrucțiuni al TV-ului despre cum se procedează.

### 13. EXTINDERE MEMORIE CU CARD MICRO SD

REVO R85 are încorporată o memorie de tip flash, care poate fi mărită utilizând carduri Micro SD. Puteți folosi orice card Micro SD sau Micro SDHC cu o capacitate de până la 32 GB.

Cea mai bună metodă de a utiliza un card Micro SD este să îl folosiți ca o metodă de stocare media; transferați fișiere media (video, muzică și fotografiile) din computerul dvs. în cardul Micro SD după metoda obișnuită, apoi inserați cardul în REVO R85.

REVO R85 va instala automat cardul Micro SD pentru a putea fi utilizat. Aplicațiile Galerie, Muzică și Video, toate, pot citi fișierele media direct de pe cardul Micro SD. Pentru a elimina cardul Micro SD, împingeți-l ușor până când se aude un clic, apoi eliberați-l de presiune. Acesta va ieși din mufă.

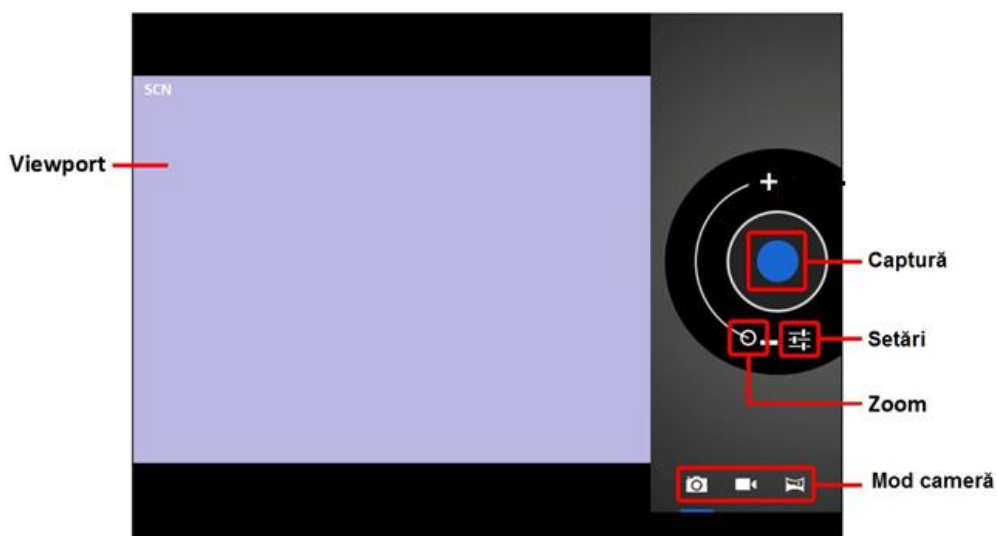
#### NOTĂ

Pentru alte aplicații descărcate este posibil să fie nevoie să le direcționați către cardul Micro SD pentru ca fișierele dvs. media să poată fi citite. Pentru instrucțiuni despre cum să efectuați această funcție consultați instrucțiunile incluse pentru fiecare aplicație.


### 14. CAMERE ÎNCORPORATE

Aplicația Cameră vă permite să faceți poze și să înregistrați clipuri video utilizând camerele încorporate:







- Lansați aplicația Cameră din meniul aplicații.





- Utilizați funcția Viewport pentru a alinia scena pe care doriți să o captați.
- Glisați cu indicatorul Zoom de-a lungul liniei sale pentru a mări sau micșora.
- Atingeți  pentru a modifica balansul de alb, expunerea și alte setări.
- Atingeți butonul „Captare” pentru înregistrare.

Există trei moduri de cameră:

PICTOGRAMĂ	BUTON CAPTARE	DESCRIERE
		Mod imagine fixă
		Mod înregistrare video
		Mod Panoramic fix - captează fotografii cu cadru foarte larg

## 15. CONECTARE LA CALCULATOR

REVO R85 poate fi conectat la un calculator cu sistem de operare Windows pentru transfer de fișiere prin cablu USB.

Pentru conectare la calculator:

1. Utilizând cablul USB prevăzut, conectați mufa mini USB în mufa USB REVO R85 și mufa mare USB în mufa USB din calculatorul cu sistem de operare Windows.
2. Windows vă poate afișa „Found New Hardware Wizard” (Aplicația depistare Hardware nou). Vă rugăm să alegeți opțiunea „Cancel” (Anulare).
3. Pe dispozitivul REVO R85 deschideți bara de stare prin parcurgerea cu degetul / punctatorul în jos pornind din partea de sus a ecranului.
4. Atingeți opțiunea „USB connected” (USB conectat), apoi alegeți „Turn on USB storage” (Activați stocarea USB).

## USB conectat

V-ați conectat dispozitivul la computer prin USB. Selectați butonul de mai jos dacă doriți să copiați fișiere între calculator și cardul dvs. SD Android.

Activați stocarea USB

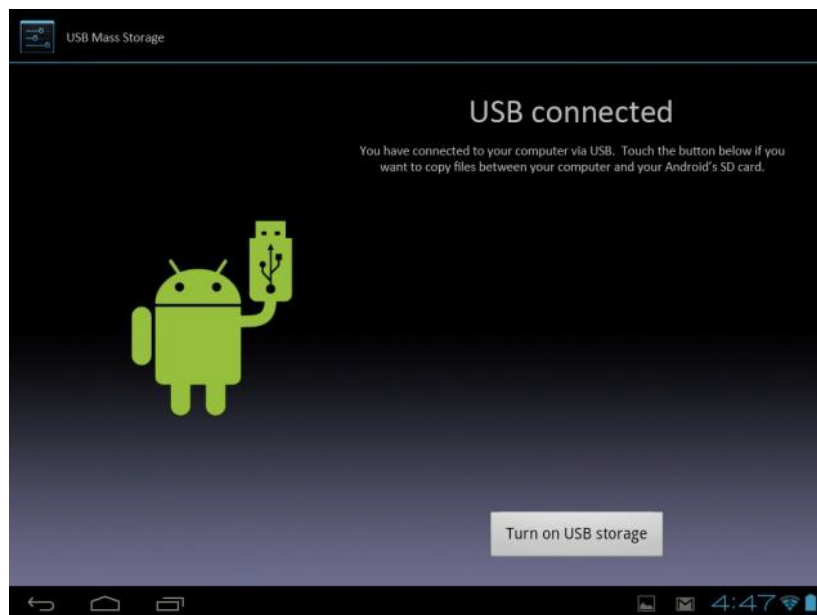
Dispozitivul REVO R85 va apărea ca o unitate de stocare pe calculatorul dvs. și i se va atribui o literă pentru unitate de stocare în „My Computer” (Calculatorul meu). Puteți să glisați și să fixați fișiere din calculatorul dvs. în dispozitivul E-Boda la fel ca atunci când utilizați orice alt dispozitiv de stocare externă.

Pentru a deconecta dispozitivul de la calculator.

1. Atingeți butonul „Turn off USB storage” (Dezactivați stocarea USB) pentru a demonta memoria flash.
2. Deconectați cablul USB.

## NOTĂ

Demontarea memoriei flash ar putea împiedica aplicațiile Android™ să acceseze memoria și poate determina un comportament haotic. Întotdeauna remontați înainte de a deconecta cablul USB.



## 16. CONECTARE LA UN TELEVIZOR CU ÎNALTĂ DEFINIȚIE

REVO R85 este un dispozitiv portabil de redare media puternic, dar poate, de asemenea, să fie conectat la ecranul dvs. mare HDTV pentru redare video Full HD.

**NOTĂ** Pentru a vă conecta la un HDTV veți avea nevoie de un cablu Mini HDMI la HDMI.

Pentru conectare la HDTV:

1. Utilizând un cablu Mini HDMI la HDMI, introduceți conectorul HDMI Mini în mufa Mini HDMI Mini a dispozitivului REVO R85 și mufa mare HDMI în mufa HDMI a HDTV.
2. Schimbați intrarea corespunzătoare de pe HDTV-ul dvs. Consultați manualul televizorului dvs. pentru instrucțiuni privind această acțiune.
3. Dispozitivul REVO R85 va trece automat pe modul HDMI și va afișa o imagine pe ecranul televizorului dvs. Redarea video va apărea doar pe ecranul HDTV, nu pe ecranul REVO R85. Cu toate acestea, puteți în continuare să controlați redarea de pe ecranul de tip Tactil. Pur și simplu atingeți ecranul și se vor afișa următoarele controale:



REVO R85 suportă redarea video pe un HDTV compatibil. Pentru mai multe instrucțiuni privind această operațiune consultați manualul televizorului dvs.

**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. 1008-EBD**

Noi S.C. E-BODA DISTRIBUTION SRL, cu sediul în ILFOV , Comuna Cernica , Strada Oxigenului Nr. 2B cu Certificat de înregistrare la REGISTRUL COMERȚULUI: J 23/1641/2013, Cod Unic de Înregistrare: 16021123, în calitate de importator, asigurăm, garantăm și declarăm pe propria răspundere, conform prevederilor art. 5 din Hotărârea Guvernului nr. 1022/2002, privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii și protecția mediului, că produsul:

**Denumire:** *Tableta PC*

**Model:** *REVO R85*

**Marca:** *E-Boda;*

*Importat din China, în anul 2013,*

La care se referă această declarație nu pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produce un impact negativ asupra mediului, respectă cerințele de protecție și este în conformitate cu standardele și normativele menționate mai jos:

- Directiva pentru echipamentele radio și de telecomunicații: R&TTE 199/5/CEE (HG 88/303);
- Directiva privind asigurarea utilizatorilor de echipamente de joasă tensiune 73/32/CEE, modificată de Directiva 93/68/CEE (HG 457/2003);
- Directiva privind compatibilitatea electromagnetică 89/336/CEE, modificată de Directiva 92/31/CEE și 93/68/CEE (HG 497/2003);
- Cerințele de siguranță ale Directivei Europene 2001/95/EC și a standardelor EN 60665:2002/A12:2011 și EN 60950-1:2006/A12:2011, referitoare la nivelul de decibeli emise de aparatele comercializate;
- Declarația de conformitate a producătorului,
- Produsul a fost evaluat conform următoarelor standarde: Sănătate: EN 50360, EN50361, Siguranță: EN 6596-1, EMC EN 301 489-1/-7/-17, Spectru radio: EN 301511, EN 300328;
- Produsul este marcat CE și RoHS,

DOSARUL TEHNIC este disponibil la sediul S.C. E-BODA DISTRIBUTION SRL  
Declarația este întocmită în conformitate cu prevederile Anexei II a HG nr. 88/2003;

București: 19.09.2013

Director General  
Emilia Burcea



## 17. SPECIFICAȚII PRODUS

REVO R85	
	
Hardware	
<b>Dimensiuni unitate (mm)</b>	203*139*8,9mm
<b>Greutate unitate:</b>	0.408kg
<b>CPU:</b>	Quad Core 1,6GHz
<b>RAM:</b>	1GB DDR3
<b>Capacitate stocare încorporată:</b>	16GB
<b>Expansiune spațiu stocare:</b>	suporta până la 32 GB
<b>Afișaj:</b>	IPS 7,85" capacitiv multi-tactil
<b>Rezoluție:</b>	1024x768
<b>Tip baterie:</b>	Litiu, reîncărcabilă
<b>Capacitate baterie:</b>	4700 mAH
<b>Port USB:</b>	USB 1.1/2.0
<b>Boxă:</b>	Încorporată
<b>Conectivitate Wireless:</b>	Wi-Fi 802.11b/g/n
Software	
<b>Sistem operare:</b>	Android™ 4.2
<b>Motor de căutare:</b>	Pre-instalat
<b>Suport Video:</b>	AVI, MPEG4, MPEG2, MKV
<b>Suport Audio:</b>	MP3, WMA, AAC, AC3, WAV
<b>Suport Foto:</b>	JPEG, BMP, GIF, PNG, TIFF
<b>Jocuri 3D:</b>	Redare OpenGL

Pentru contactul cu părerea utilizatorilor și experiențele acestora referitor la REVO R85 vă rugăm vizitați: <http://eboda.forumer.com/index.php>



Marcajul **CE** este o marcă de conformitate obligatorie pentru produsele introduse pe piață în Spațiul Economic European. Marcajul **CE** pe un produs garantează că produsul este conform cu cerințele esențiale ale directivelor **CE** aplicabile.



Acest produs este marcat cu simbolul distinctiv de sortare selectivă pentru deșeuri electrice și electronice. Acest simbol indică faptul că produsul trebuie acceptat de un sistem de colectare selectivă a deșeurilor, în acord cu directiva EU 2002/96/CE, astfel încât să poată fi reciclat sau dezasamblat pentru a reduce impactul asupra mediului.

**Atentie!** Produsele electronice, nesortate selectiv, pot afecta mediul și sănătatea oamenilor, deoarece pot conține substanțe periculoase.

## **BATERIILE:**

### **Atentie!**

Este interzisă aruncarea bateriilor la gunoi. Predați bateriile uzate centrelor de reciclare.

Folosirea incorectă a bateriilor poate cauza scurgeri sau coroziune.

Nu montați bateriile în direcția greșită.

Este periculos să încărcați/ loviți/ deschideți sau scurt-circuitați bateriile.

Nu lăsați bateriile consumate în produs.

Dacă nu folosiți produsul mai mult timp, scoateți bateriile. Schimbați bateriile când ceasul nu mai funcționează corespunzător.

Dacă s-a produs scurgerea bateriilor în interiorul produsului curățați lichidul și înlocuiți bateriile.

Bateriile conținute în pachet nu conțin metale grele.



**ROHS** (Restriction on Hazardous Substances). Această directivă este un regulament care a fost implementată în data de **01 Iulie 2006** și se referă la restricționarea comercializării de produse și echipamente electrice și electronice ce conțin substanțe periculoase cum ar fi plumbul, crom hexavalent, cadmiul, polibromatul bifenil (PBB), eteri difenil polibromuratiat (PBDE).