





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 vârful 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 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 bănuiți 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

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 | 14 |
| 8. APLICAȚII..... | 16 |
| 8.1 MENU APLICAȚII..... | 16 |
| 8.2 APLICAȚII ȘI WIDGET-URI | 17 |
| 8.6 ADĂUGAȚI MAI MULTE APLICAȚII..... | 17 |
| 8.7 ADĂUGAȚI COMANDA RAPIDĂ LA ECRANUL PRINCIPAL | 18 |
| 8.8 ȘTERGEREA UNEI COMENZI RAPIDE DE PE ECRANUL PRINCIPAL..... | 18 |
| 8.9 DEZINSTALARE APLICATII | 18 |
| 9. MOTOR DE CĂUTARE | 19 |
| 10. REDARE VIDEO | 20 |
| 10.1 REDAREA PE REVO R80 | 20 |
| 10.2 REDARE CONȚINUT PE HDTV | 20 |
| EXTINDERE MEMORIE CU CARD MICRO SD | 21 |
| CAMERĂ ÎNCORPORATĂ | 21 |
| CONECTARE LA CALCULATOR | 22 |
| CONECTARE LA UN TELEVIZOR CU ÎNALTĂ DEFINIȚIE | 24 |

1. GHID DE PORNIRE RAPIDĂ

Vă rugăm să urmați această listă de pornire rapidă pentru a vă ghida în utilizarea REVO R80 :

- 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 R80 este o tabletă portabilă capacitivă Android™ 4.2 cu ecran tactil. Cu ecranul său mare de 7,85", cu o capacitate de răspuns foarte mare, hardware puternic și cu un design elegant și subțire, REVO R80 este însoțitorul perfect pentru navigarea pe web, jocuri, clipuri video și gazdă pentru alte aplicații.

La baza REVO R80 se află un procesor Quad Core CPU de 1,2GHz cu procesor video PowerVR SGX544 MP2, 1GB RAM, 8GB memorie stocare și o baterie puternică de 3800mAh. Indiferent dacă o folosiți pentru conținut bazat pe aplicație FLASH, jocuri 3D sau ca suport pentru formate importante video și ebook, REVO R80 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 1,2GHz, procesor grafic PowerVR SGX544 MP2 Octa 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 R80 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 R80 | 1 | Adaptor rețea electrică |
| 1 | Micro cablu USB | 1 | Certificat de garanție |
| 1 | Cablu OTG | 1 | Manual de instrucțiuni |

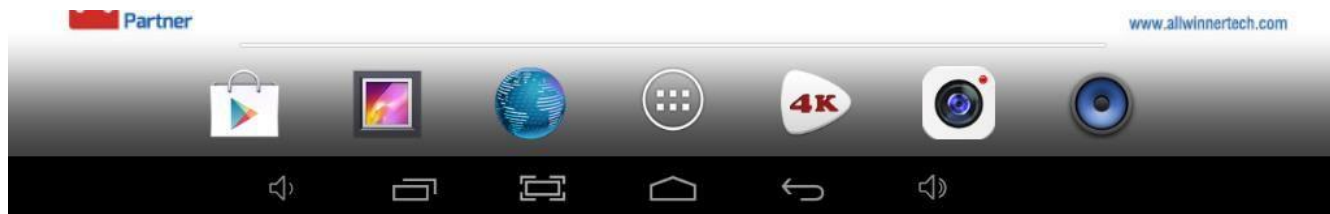
5. UTILIZARE DE BAZĂ








REVO R80 are trei butoane fizice. Majoritatea celorlaltor comenzi se efectuează prin intermediul ecranului tactil.

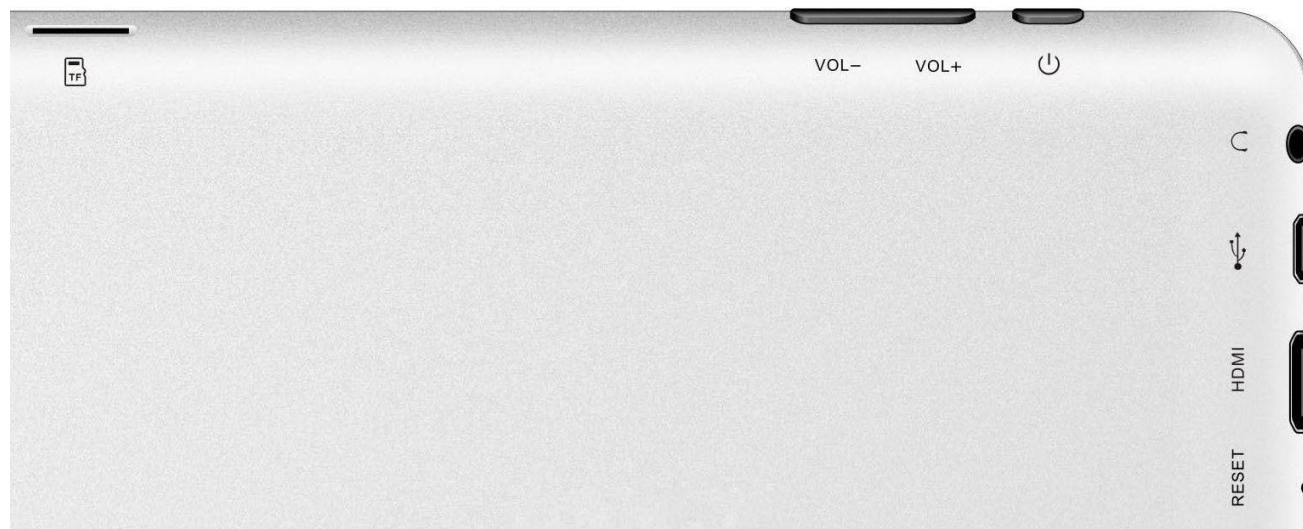
5.1 - BUTOANE FIZICE ȘI CONEXIUNI








| BUTON FIZIC | ETICHETĂ | UTILIZARE | DESCRIERE |
|-------------|----------|---------------|---|
| POWER | | Țineți apăsat | Țineți apăsat pentru a porni/opri tableta |
| POWER | | Apăsați scurt | Apasati scurt pentru activarea sau dezactivarea ecranului |
| Reset | Reset | Apasati scurt | Numai pentru situatiile in care ecranul tactil nu raspunde. |
| Volum + | VOL - | Apasati scurt | Apasati repetat pentru cresterea nivelului audio |
| Volum - | 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 |
| Volum + |  | Apasati repetat pentru cresterea nivelului audio |
| Volum - |  | Apasati repetat pentru scaderea nivelului audio |
| Screenshot |  | Apasati pentru salvare ecran in format imagine |
| Meniu |  | Deschide pagina aplicatiilor instalate si a aplicatiilor Widget |




| CONEXIUNE | PICTOGRAMĂ | DESCRIERE |
|-------------------|---|--|
| Mufa Casti |  | Conectați căștile la această priză jack standard de 3,5 mm. |
| USB Master (mini) |  | Conectați calculatorul prin cablu USB |
| Micro SD |  | Introduceți un card Micro SD (până la 32GB) |
| Mini HDMI tip C |  | Conectați HDTV prin cablu HDMI |
| Intrare CC 5V |  | Reîncărcați bateria REVO R80 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.

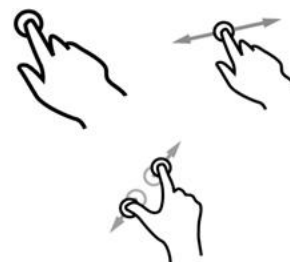
Pentru a opri tableta, apăsați și țineți apăsat din nou butonul . Va apărea pe ecran un meniu „Oprire”. Alegeți OK pentru a încheia oprirea sau „Anulează” pentru a relua utilizarea.

5.3 UTILIZAREA ECRANULUI TACTIL

REVO R80 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 R80 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:

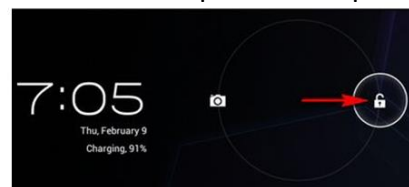
5.4.1.1 Dacă ecranul este negru (REVO R80 este pornit dar este în așteptare), apăsați butonul  (apăsați scurt, nu țineți apăsat).

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,
- Butonul  crește nivelul sunetului,
- Butonul  scade nivelul sunetului,
- Butonul  face captura ecranului la apăsarea acestuia.

5.7 ÎNCĂRCARE BATERIE

Se recomandă încărcarea completă a REVO R80 pe timpul nopții înainte de prima utilizare. Acest lucru va ajuta la prelungirea duratei de viață a bateriei interne.

Pentru încărcarea bateriei:

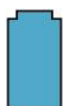
5.7.1 Introduceți încărcătorul principal în mufa DC 5V pe REVO R80 . Conectați adaptorul de alimentare la o priză electrică EU.

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 R80 este oprit, acesta se va încărca până când bateria este încărcată în totalitate.

5.7.3 Dacă REVO R80 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 incarcare baterie dreapta sus:



5.8 ORIENTARE AFIŞAJ

REVO R80 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 R80 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 R80 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 R80 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 R80 .








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

Marea majoritate a aplicațiilor suportă un anumit tip de funcționalitate în rețea/Internet. Există două metode de conectare la Internet folosind REVO R80: 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 R80 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 servicii 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.

7.2 CONECTARE LA O RETEA 3G

REVO R80 suportă o varietate de modem 3G de la diferiți producători. Vă rugăm să consultați lista suport despre REVO R80 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 R80 . 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 R80 . Conectați modem 3G la mufa mare a cablului OTG, apoi conectați cablul OTG la portul host USB pe REVO R80 .



Semnal total



Semnal moderat



Semnal slab

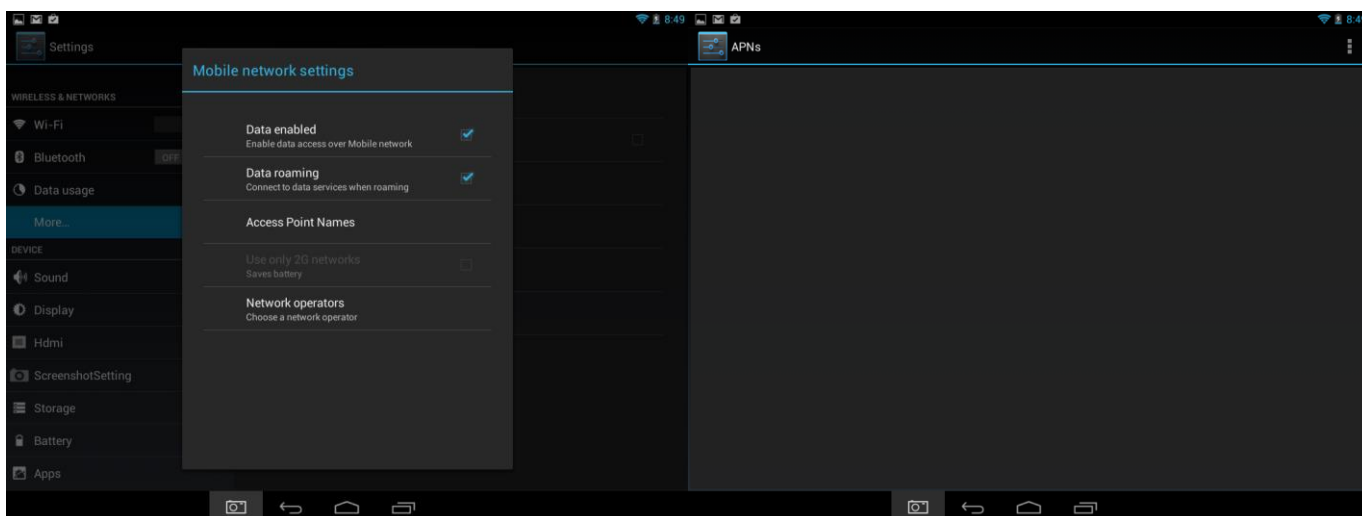
NOTĂ

Modem 3G nelistate *ar putea* totuși să funcționeze cu REVO R80 . 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.

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

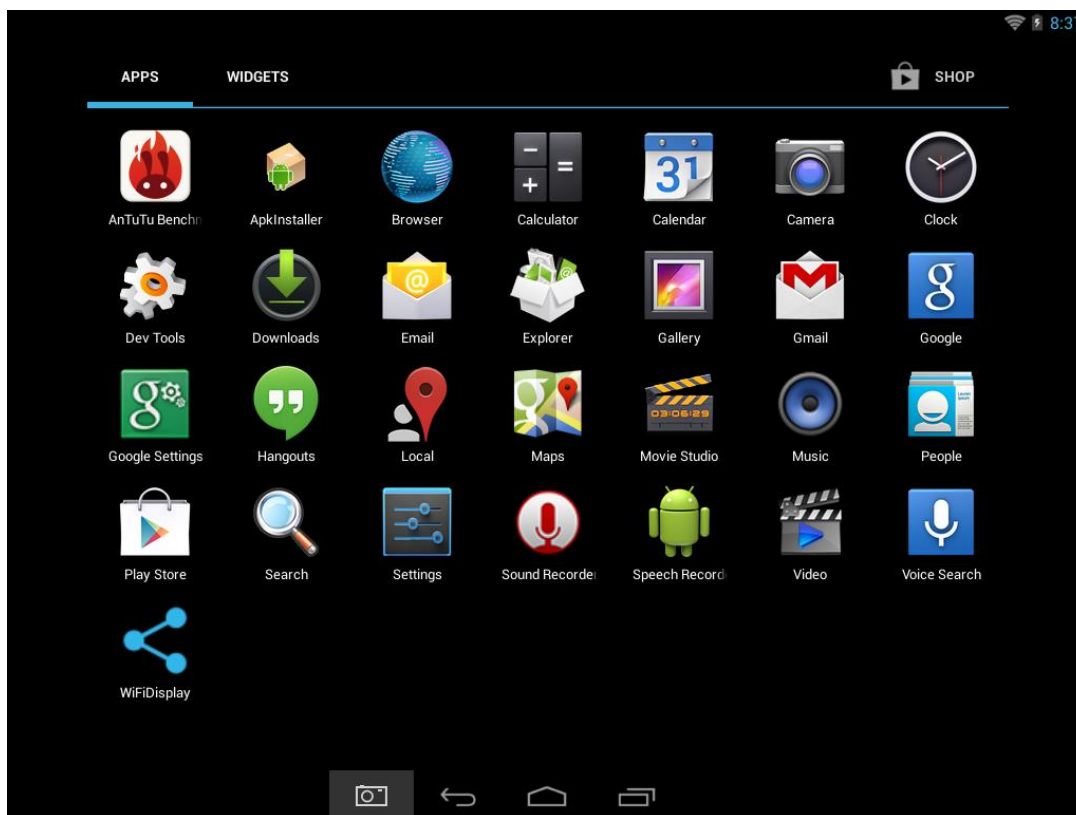
Activati serviciul de date:

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







8. APLICAȚII

REVO R80 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.



8.1 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 R80 .


8.2 APLICAȚII ȘI WIDGET-URI

Aplicații:

- Aplicațiile oferă o funcționalitate extinsă a tabletei REVO R80 . Pe tableta REVO R80 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 R80 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”.

8.4 WIDGET-URI PRE-INSTALATE

Aceste widget-uri sunt pre-instalate pe tableta REVO R80 :

| | |
|----------------------|--|
| Analog clock: | Afișează pe desktop un ceas analog grafic în timp real. |
| Bookmark: | Afișează pe desktop un singur marcaj pentru pagină web. |
| Bookmarks: | Afișează în grup pe desktop mai multe marcaje pentru pagină web. |
| Calendar: | Afișează evenimente viitoare în calendarul dvs. |
| Contact: | Adaugă unul dintre contactele de e-mail pe desktop. |
| Email: | 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.

8.6 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 R80 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 R80 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.

8.7 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.

8.8 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.

8.9 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.

9. MOTOR DE CĂUTARE

REVO R80 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.






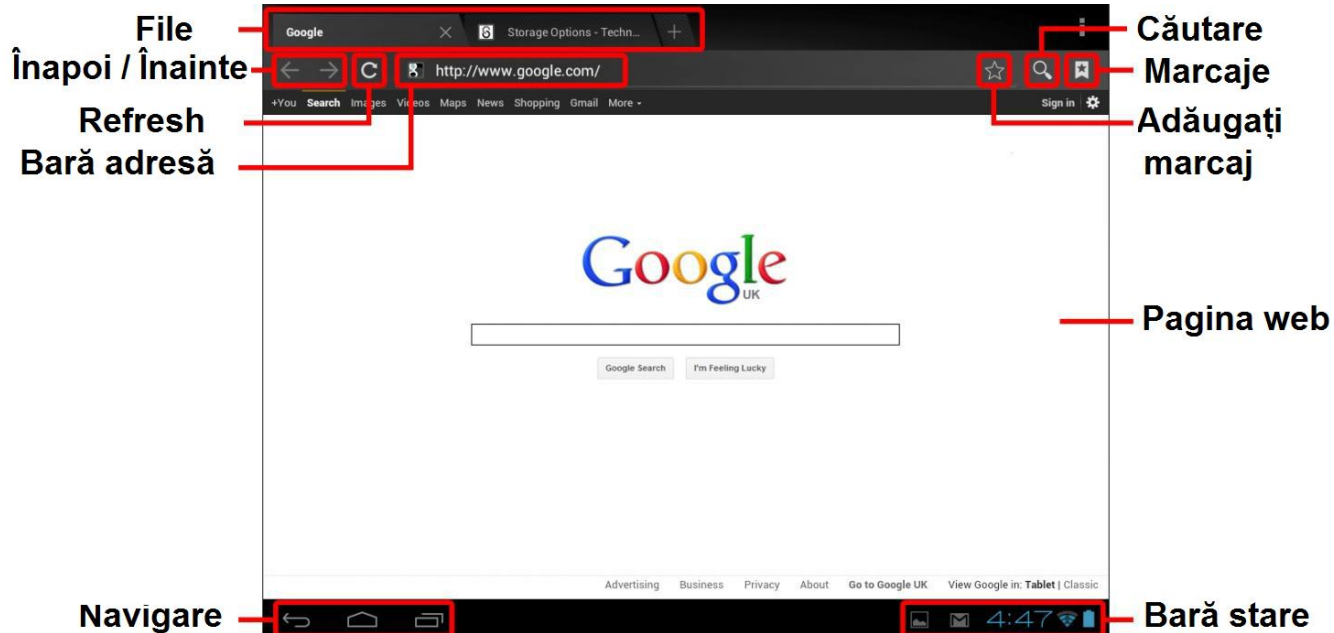
Pentru a folosi motorul de căutare:

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  (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.




10. REDARE VIDEO

REVO R80 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.

10.1 REDAREA PE REVO R80

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.

10.2 REDARE CONȚINUT PE HDTV

Pentru conectarea la HDTV:

REVO R80 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 R80 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 R80 va schimba în mod automat la modul HDMI și va afișa o imagine pe ecranul TV.

REVO R80 suportă redare video pe un HDTV compatibil. Consultați manualul de instrucțiuni al TV-ului despre cum se procedează.

EXTINDERE MEMORIE CU CARD MICRO SD

REVO R80 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 R80.

REVO R80 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.

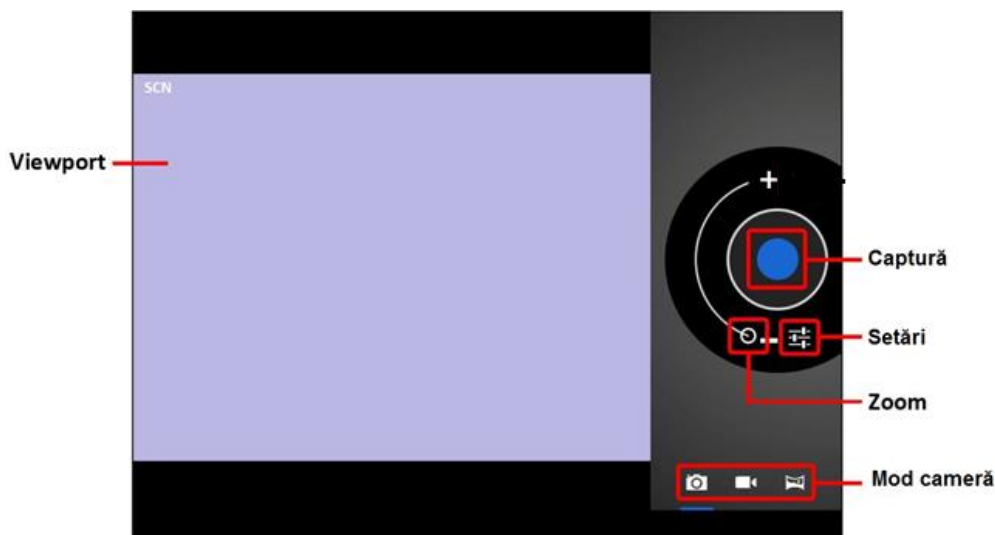
NOTĂ


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.

CAMERĂ ÎNCORPORATĂ







Aplicația Cameră vă permite să faceți poze și să înregistrați clipuri video utilizând camera încorporată de 0,3 MP.

- 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 |

CONECTARE LA CALCULATOR

REVO R80 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 R80 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 R80 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

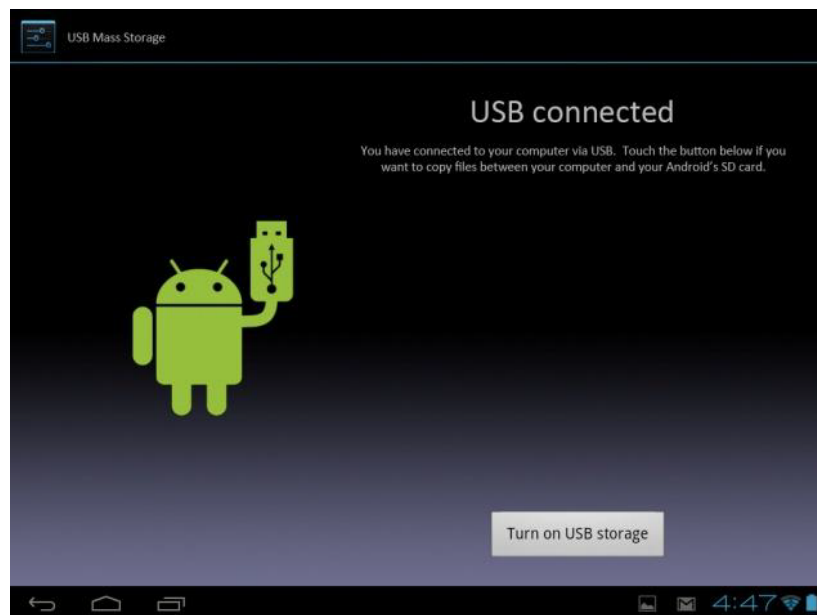
Dispozitivul REVO R80 va apărea ca o unitate de stocare pe calculatorul dvs. și i se va atribui o literă pentru unitate de stocare în „My Computer” (Calculatorul meu). Puteți să glisați și să fixați fișiere din calculatorul dvs. în dispozitivul E-Boda la fel ca atunci când utilizați orice alt dispozitiv 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 demontați înainte de a deconecta cablul USB.



CONECTARE LA UN TELEVIZOR CU ÎNALTĂ DEFINIȚIE

REVO R80 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 R80 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 R80 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 R80. 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 R80 suportă redarea video pe un HDTV compatibil. Pentru mai multe instrucțiuni privind această operațiune consultați manualul televizorului dvs.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. 1007-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 R80*

Marca: *E-Boda;*

Importat din China, în anul 2013,

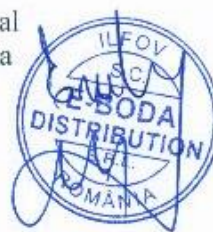
La care se referă această declarație nu pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produce un impact negativ asupra mediului, respectă cerințele de protecție și este în conformitate cu standardele și normativele menționate mai jos:

- 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 (HG497/2003);
- Cerințele de siguranță ale Directivei Europene 2001/95/EC și a standardelor EN 60065:2002/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



SPECIFICAȚII PRODUS

| REVO R80 | |
|--|------------------------------|
|  | |
| Hardware | |
| Dimensiuni unitate (mm) | 200*135*10mm |
| Greutate unitate: | 0.337kg |
| CPU: | Quad Core 1,2GHz |
| RAM: | 1GB DDR3 |
| Capacitate stocare încorporată: | 8GB |
| Expansiune spațiu stocare: | suporta până la 32 GB |
| Afișaj: | 7,85" capacitiv multi-tactil |
| Rezoluție: | 1024x768 |
| Tip baterie: | Litiu, reîncărcabilă |
| Capacitate baterie: | 3800 mAH |
| Port USB: | USB 1.1/2.0 |
| Boxă: | Încorporată |
| Conectivitate Wireless: | Wi-Fi 802.11b/g/n |
| | |
| Software | |
| Sistem operare: | Android™ 4.2 |
| Motor de căutare: | Pre-instalat |
| Suport Video: | AVI, MPEG4, MPEG2, MKV |
| Suport Audio: | MP3, WMA, AAC, AC3, WAV |
| Suport Foto: | JPEG, BMP, GIF, PNG, TIFF |
| Jocuri 3D: | Redare OpenGL |

Pentru contactul cu părerea utilizatorilor și experiențele acestora referitor la REVO R80 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 polibromurați (PBDE).