

Rii[®]

Felhasználói Kézikönyv Rii K12+ Vezetéknélküli Billentyűzet



1. Bevezetés

Ez egy kisméretű, vezeték nélküli, multifunkciós QWERTY billentyűzet, beépített touchpad-el és lítium-ion akkumulátorral. Kiválóan alkalmas e-mailek írásához, szövegek szerkesztéséhez, chateléshez vagy játékokhoz. Kompatibilis eszközök: Számítógépek, médialejátszók, házimozsi rendszerek, smart TV-k, stb.

2. A csomag tartalma:

- Multimédiás Billentyűzet
- USB Vezeték nélküli Vevő
- Felhasználói Kézikönyv
- USB Töltő Kábel

3. Rendszer követelmények:

- HID kompatibilis eszköz
- USB bemenet
- Windows 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10
- Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0, Ubuntu-8.10, Fedora-7.0)
- Android OS (szabvány USB bemenettel)

Megjegyzések:

1. Az Amazon Fire TV-vel együtt csak az "Apps2Fire" androidos alkalmazáson keresztül kompatibilis. Töltse le, majd futtassa az alkalmazást a TV-n, ezután használhatja a Rii K12+ billentyűzetet és ebben az esetben is csak a letöltött alkalmazásokhoz használható (mint pl.: Google Chrome és Firefox), de a KODI alapértelmezett alkalmazáshoz nem.
2. Nem használható olyan okos tévékhez, amely nem támogatja a külső eszközök csatlakoztatását. Használat előtt próbálja ki egy vezetékes billentyűzettel, hogy működik-e.

4. Gyorsbillentyűk

Fn + Q = **F1**

Fn + 🏠 = **F2**

Fn + ✉ = **F3**

Fn + ✂ = **F4**

Fn + 📄 = **F5**

Fn + 📁 = **F6**

Fn + © = **F7**

Fn + ⏪ = **F8**

Fn + ⏩ = **F9**

Fn + ⏴ = **F10**

Fn + 🔊 = **F11**

Fn + 🔊 = **F12**


Fn + 🔊 = **F13**

Fn + □ = **Del**

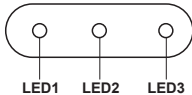
5. Funkció beállítások

Fn + Esc Automatikus elalvás mód három perc vagy két óra téltlenség után.

Fn + Egér kurzor sebesség beállítása: Gyors (alapértelmezett) vagy Lassú.

Fn +  Touchpad funkció BE/KI kapcsolása. Alapértelmezett módban ki van kapcsolva.

6. LED jelzések

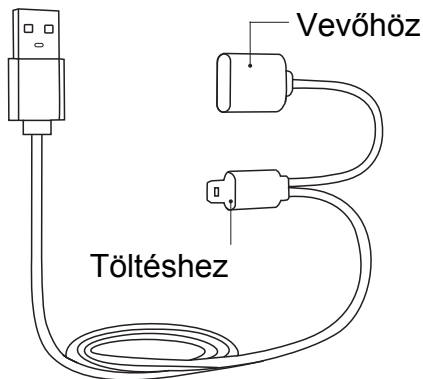


LED1= Akkumulátor töltést jelző LED. Töltés közben a LED világít. Ha az akkumulátor teljesen fel van töltve, akkor a LED kialszik.

LED2= CAPS Lock. A LED világít, ha a "Caps Lock" be van kapcsolva.

LED3= Csatlakozást jelző LED. A LED világít, ha a billentyűzet és a kiválasztott eszköz párosítva van. A LED lassan villog, ha nincs kapcsolat a két eszköz között és gyorsan villog alacsony akkufeszültség esetén.

7. USB töltő kábel



8. Műszaki jellemzők:

- Vevő (hardverkulcs): Kis méretű
- Csatlakozó bemenet: USB 2.0
- Átviteli mód: GFSK 2,4GHz, max. 10 méter távolságig
- Jel erőssége: <4dB
- Tápellátás: Újratölthető, 280mAh Lítium-ion akkumulátor
- Töltési feszültség: 4,4V~5,25V
- Töltési áramerősség: 300mA
- Nyugalmi áramfelvétel: 86 μ A
- Működési feszültség: 3,3V
- Tömeg: 210g
- Méretek: 260 mm x 83 mm x 13,5 mm

9. Telepítés

1. Vegye ki az USB vevőegységet a készülék hátoldalából.
2. Csatlakoztassa az USB vevőegységet a használni kívánt eszköz USB bemenetébe.
3. Kapcsolja be a Rii vezeték nélküli billentyűzetet, ekkor a billentyűzet automatikusan rácsatlakozik a használni kívánt eszközre és azonnal használhatja a billentyűzetet!

Megjegyzések:

1. Az USB kábel az akkumulátor töltésére is használható.
2. Ha a párosítás megszűnik vagy kicseréli az USB vevőegységet, akkor állítsa be újra a csatlakozást, ehhez kövesse az alábbi lépéseket:
 1. Lépés: Nyomja meg és tartsa nyomva az "F1" gombot, kapcsolja be a billentyűzetet, majd engedje fel az "F1" gombot, ekkor a LED gyorsan villog.
 2. Lépés: Helyezze az USB vevőegységet a kiválasztott készülék USB bemenetébe 30 másodpercen belül. Ha a párosítás sikeres, akkor a LED folyamatosan világítani kezd.
 3. Lépés: A sikeres párosítás után a csatlakozáshoz állítsa a billentyűzet bal oldalán található kapcsolóját "ON" állásba.

10. Touchpad használata

- (1) Az egyujjas kattintás az egér bal gombjának felel meg.
- (2) A kétujjas kattintás az egér jobb gombjának felel meg.
- (3) Az egér kurzort az ujjak simításával lehet mozgatni.
- (4) Az egyujjas dupla kattintással nyithat meg fájlokat vagy alkalmazásokat, ha a kurzort az ikon fölé helyezi.
- (5) A kétujjas fel/le simítás az egér középső görgőjének felel meg.
- (6) A touchpad funkció nem működik, ha az akkumulátor feszültsége alacsony.

11. Automatikus elalvás és felébredés funkció

3 perc (1. mód) vagy 2 óra (2. mód) tétlenség után a készülék automatikusan elalszik, ekkor a LED-ek kikapcsolnak. A felébresztéshez nyomjon meg egy gombot a távirányítón.

12. Billentyűzet kikapcsolása

Használat után nyomja meg az **“OFF”** gombot a billentyűzet kikapcsolásához. Az USB vevőegységet nem szükséges kihúzni a bemenetből.

13. Akkumulátor töltése

Az eszköz a beépített lítium-ion akkumulátort használja. Az akku töltéséhez csak a megengedett adatkábel és töltő használható.

Megjegyzés: Használat előtt ellenőrizze, hogy az akkumulátor teljesen fel legyen töltve. A billentyűzet töltés közben is használható, ekkor azonban a töltési idő megnövekszik. Alacsony akkufeszültség esetén a LED3 villog. A készülék automatikusan kikapcsol, ha az akkumulátor lemerült.

14. Figyelmeztetések

- Az akku töltés végeztével húzza ki töltőkábelt a billentyűzetből.
- Ne próbálja meg saját kezűleg megjavítani a készüléket.
- A készüléket tartsa távol folyadékoktól.
- Ha sokáig használat nélkül tárolja a készüléket, akkor az akkumulátor egy idő után kiszárad.
- A töltéshez csak a meghatározott típusú töltőeszközt használjon.
- Ne használja vagy tárolja a készüléket szélsőséges hőmérsékletű környezetben.
- A 2,4 GHz technológia alkalmazása miatt a távirányító és a vevőegység közé ne rakjon fémet vagy más elektronikai eszközt, mert zavarhatják egymás működését.

15. Hibaelhárítás

Hiba	Hiba oka	Lehetséges megoldás
A készülék nem működik.	<ol style="list-style-type: none">1. Az akkumulátor lemerült.2. A készülék nincs bekapcsolva.3. Az USB vevő nincs párosítva a készülékkel.	<ol style="list-style-type: none">1. Töltse fel az akkumulátort.2. Ellenőrizze, hogy a kapcsoló "ON" állásban legyen.3. Csatlakoztassa az USB vevőegységet az eszköz USB bemenetébe.

Hiba	Hiba oka	Lehetséges megoldás
<ol style="list-style-type: none">1. Az akkumulátor nem tölt.2. Az akkumulátort nem lehet tölteni és a LED3 folyamatosan villog.3. Az akkumulátor nem működik megfelelően.	Rossz akkumulátor	Lépjen kapcsolatba a forgalmazóval.

Hiba	Hiba oka	Lehetséges megoldás
Bizonyos gombok nem működnek.	Az eszköz operációs rendszerének nyelvi beállítása nem egyezik a billentyűzet beosztásával.	Módosítsa az operációs rendszer nyelvi beállítását a billentyűzet beosztásának megfelelően.
Az eszköz nem mindig működik a leírásnak megfelelően.	<ol style="list-style-type: none"> 1. A készülék alvó módban van. 2. A készülék hibás 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nyomja meg az "FN+ESC" gombot az automatikus elalvási idő beállításához. 2. Lépjen kapcsolatba a forgalmazóval.
A Touchpad nem működik.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Az akkumulátor feszültség alacsony. 2. A funkció ki van kapcsolva. 3. A készülék hibás. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Töltse fel az akkumulátort. 2. Nyomja meg az "FN" + bal egérgomb gombokat a funkció bekapcsolásához. 3. Lépjen kapcsolatba a forgalmazóval.

Hiba	Hiba oka	Lehetséges megoldás
<p>1. Az eszköz nem párosítható.</p> <p>2. A narancs LED folyamatosan villog.</p> <p>3. Gyakran újra kell párosítani a két eszközt.</p>	<p>1. Az automatikus párosítás nem működik megfelelően.</p> <p>2. A készülék hibás.</p>	<p>1. Állítsa be az az automatikus elalvási időt 2 órára az "FN+ESC" gombok megnyomásával.</p> <p>2. Távolítsa el az USB vezeték nélküli vevőt az USB bemenetből, majd helyezze vissza és próbálja meg az eszközök párosítását újra.</p> <p>3. Lépjen kapcsolatba a forgalmazóval.</p>
<p>Csak a Touchpad működik</p>	<p>A csatlakoztatott készülék nem támogatja a külső beviteli eszközöket.</p>	<p>Használja a billentyűzetet más készülékhez vagy lépjen kapcsolatba a forgalmazóval.</p>

Hiba	Hiba oka	Megoldás
<p>1. Egy gomb egyszeri megnyomása megsokszorozódva látszódik a kijelzőn.</p> <p>2. A jelátviteli távolság csak alig 1-2 méteres.</p>	<p>Jel interferencia. Ez a jelenség akkor következik be, ha más elektronikai készülékek tartózkodnak a billentyűzet és a vevőegység között.</p>	<p>Csökkentse a készülékek közti távolságot a mellékelt USB kábellel. Csatlakoztassa az egyik végét egy USB bemenetbe és a másik végét az USB vevőegysébe.</p>



1141 Budapest, Fogarasi út 77. **1095 Budapest, Mester u. 34.**
 Tel.: *220-7940, 220-7814, 220-7959, Tel.: *218-5542, 215-9771, 215-7550,
 220-8881, 364-3428 Fax: 220-7940 216-7017, 216-7018 Fax: 218-5542
 Mobil: 30 531-5454, 30 939-9989 Mobil: 30 940-1970, 30 959-0930

www.delton.hu

E-mail: info@delton.hu Web: www.delton.hu

A dokumentáció a Delton szellemi tulajdona, ezért annak változtatása jogi következményeket vonhat maga után. A fordításból, illetve a nyomdai kivitelezésből származó hibáért felelősséget nem vállalunk. A leírás és a termék változtatásának jogát a forgalmazó és a gyártó fenntartja.