

VIPER -S

GYORS ÜZEMBEHELYEZÉSI ÚTMUTATÓ

FIGYELEM!!!

A készüléket az EU fogyasztóvédelmi követelményeinek (CE) megfelelően tervezték és gyártották. Kérjük, olvassa el figyelmesen az alábbi biztonsági óvintézkedéseket.

1. Tápellátás csatlakoztatása

- A vevőkészülék csak AC 100V ~240V és 50Hz/60Hz hálózatról működik. Csatlakoztatás előtt ellenőrizze a hálózatot.
- Karbantartási vagy telepítési műveletek előtt áramtalanítsa a készüléket.
- Ügyeljen arra, hogy a tápkábel olyan helyen legyen, ahol vészhelyzetben könnyen kihúzható a hálózatból.

2. Túlterhelés

- Ne terhelje túl a fali csatlakozóaljzatot, a hosszabbítót vagy az adaptert, mert ez áramütést vagy tüzet okozhat.

3. Folyadékok

- A készülék nem vízálló, óvja a folyadékoktól és nedvességtől, ne helyezzen rá folyadékkal telí vázát vagy egyéb tárgyat.
- Tisztításához ne használjon nedves törlőkendőt, mivel az rövidzárlatot okozhat.
- A készülék közelébe ne helyezzen vizes, nedves tárgyakat.

4. Szellőzés

- A készülék körül mindig hagyjon elegendő helyet a szellőzés biztosításáért.

- Ne takarja el a készülék tetejét vagy hátulját olyan tárggyal ami lezárja a szellőzőnyílásokat, mivel ez a készülék túlmelegedését és meghibásodását okozhatja.

- Ne helyezzen más elektronikus berendezést a készülék tetejére.

- A készülék szellőzőnyílásaiba ne dugjon semmilyen hegyes tárgyat, pl. csavar, csavarhúzó, stb.

5. A DVB-S antenna csatlakoztatása

- Az antenna csatlakoztatása előtt áramtalanítsa a készüléket. Ennek elmulasztása károsíthatja a fejet.

6. Földelés

- A fejkábelt földelni kell a parabolaantenna rendszer földeléséhez.

7. Elhelyezés

- A készüléket helyezze zárt helyiségbe, hogy védve legyen az esőtől, napfénytől és villámlástól.
- Ne helyezze a készüléket hőforrások, pl. radiátor közelébe.
- Ügyeljen rá, hogy a készülék legalább 10 cm távolságra legyen más elektronikus berendezéstől és faltól.

8. Villámlás, vihar idején vagy használaton kívül

- Húzza ki a készülék vezetékét a fali csatlakozóból, valamint az antennát vihar idején, vagy ha felügyelet nélkül hagyja, és hosszabb ideig nem használja a készüléket. Ezzel megakadályozza a készülék villámlás vagy áramingadozás okozta károsodását.

9. Alkatrészek cseréje

- A nem szakember által végzett alkatrész csere a készülék meghibásodásához vezethet.
- Bizonyosodjon meg, hogy a szakember csak a gyártó által meghatározott cserealkatrészeket használja.

10. Merevlemez (Külső USB HDD használata)

- Ne mozgassa és ne kapcsolja ki a készüléket amíg a merevlemez meghajtó (HDD) még működik.
- A gyártó nem vállal felelősséget olyan adatvesztésekért amelyeket gondatlan vagy helytelen használat okozott.

11. Elemek

- A nem megfelelően behelyezett elemek robbanásveszélyesek lehetnek.
- A lemerült elemeket mindig hasonló típusúra cserélje.

Főbb jellemzők

- Ultra HD DVB-S2+T2/C Digitális műholdvevő
- Enigma2 linux operációs rendszer
- 1.6GHz Quad Core 64 bit CPU Hi3798MV200
- Nagy teljesítményű Multi-Core Mali 450 CPU

8GB EMMC

- 1GB DDR3 RAM memória

- 1 x USB 2.0 Port

- 1 x USB 3.0 Port

- 100 Mbps Ethernet interfész

- 2.4G WIFI támogatás

- Smart Card olvasó

- 3840 x2160@60fps,10bit,HDR 10 támogatása

- DVB-S2X Tuner+DVB-T2/C Tuner

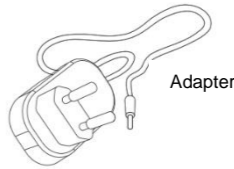
- HBBTV / IPTV / Stalker / Kodi Ready

A távvezérlő



. MUTE	Néma üzemmód ki és bekapcsolása
. Power	A készülék be és kikapcsolása
. 1 ~ 0	Csatorna szám megadása vagy menüopció értékének bevitele.
	Menüben lépés balra/jobbra
. EPG	Visszalépés az előző képernyőre.
. Info	Aktuális csatorna információk megjelenítése.
. Menu	Főmenü megjelenítése.
. EXIT	Menüből visszalépés élő üzemmódba vagy visszalépés az előző menüpontra.
. OK	Kiválasztás jóváhagyása.
	Navigáció gombok. Menüben lépés fel vagy le. Csatorna lista előhívása.
	Menükben különböző funkciók hozzárendelve. • Piros • Zöld • Sárga • Kék
. Volume +/-	Hangerő beállítása.
. Channel +/-	Lépegetés csatornalistában.

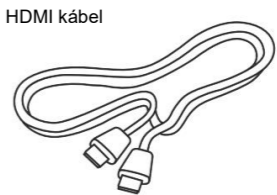
A doboz tartalma



Adapter



Használati útmutató



HDMI kábel



Távvezérlő

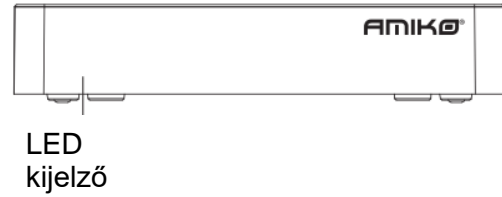
Vevőkészülék



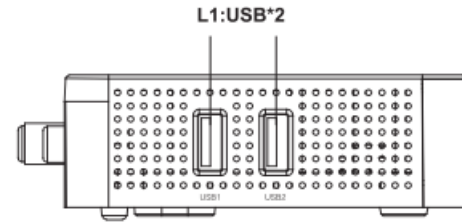
. TV/ Radio	TV/Radio csatorna lista megjelenítése
. Rec	Felvétel menü megjelenítése.
. Fast Forward	Élő műsor vagy lejátszás szüneteltetése.
. Play/ Pause	Kiválasztott fájl lejátszása (pl. felvétel) normál sebességen. Élő műsor vagy lejátszás szüneteltetése.
. Fast Forward	Gyors lejátszás előre x2 / 4 / 8 / 16 / 32 / 64 / 128 sebességgel.
	Előző, Következő
. Stop	Lejátszás leállítás és visszalépés élő üzemmódba.
. FAV	Kedvencek csatorna lista
. Resolution	Képfelbontás váltása.
. TTX	Aktuális csatorna teletext információk megjelenítése (ha támogatott).
. Subtitle	Aktuális csatorna feliratozás megjelenítése (ha támogatott).
. USB	Megjeleníti a választható videó beállításokat.

A készülék leírása

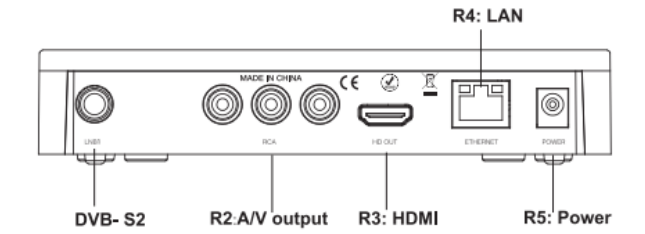
- Az előlap



- A bal oldal



- A hátlap



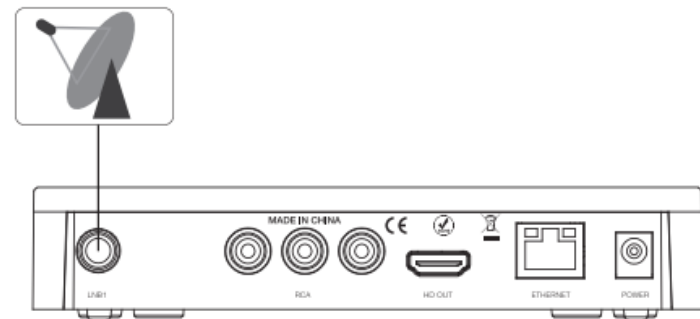
A készülék csatlakoztatása

Ez a fejezet végigvezeti Önt a vevőkészülék teljes telepítési folyamatán. Kérjük, olvassa el figyelmesen az egyes részeket, hogy megbizonyosodjon arról, hogy a rendszer megfelelően működik majd.

1. DVB S2X Az antenna csatlakoztatása

A vevőegység integrált DVB-S2X tunerrel rendelkezik, és az egyik első lépés a földi kábel(ek) csatlakoztatása az STB-hez az optimális jelminőség elérése érdekében. Az alábbi csatlakozási módot választhatja.

2.



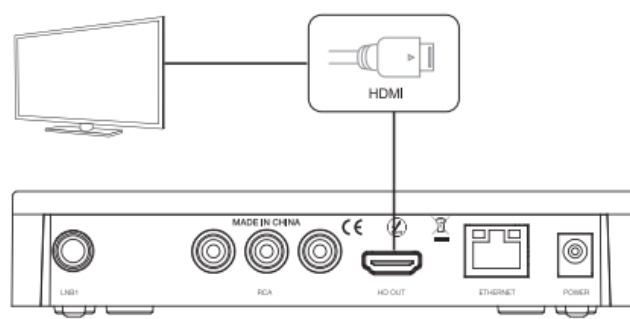
A TV (és VCR) csatlakoztatása

A készüléket többféleképpen lehet TV-re és más berendezésre csatlakoztatni.

A. TV csatlakoztatása HDMI kábellel

A legjobb képminőség érdekében, különösen digitális TV esetében, a HDMI csatlakozás javasolt. A legtöbb HDTV HDMI csatlakozóval rendelkezik a legjobb képminőség érdekében. A vevőkészülék hátlapján egy HDMI csatlakozó található erre a célra.

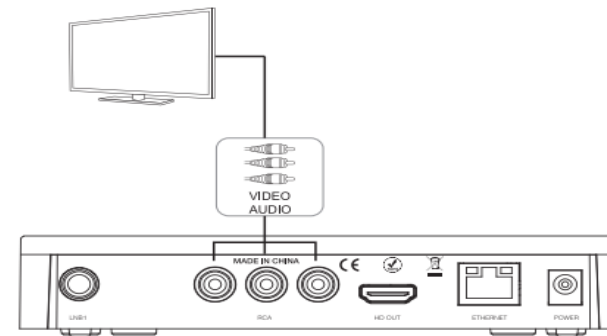
Csatlakoztassa a TV-készüléket a vevőhöz HDMI-kábellel az alábbiak szerint.



B. TV csatlakoztatása MINI AN kábellel

Egy másik csatlakoztatási mód a mini AN csatlakozón keresztül lehetséges.

A digitális hang az S/PDIF kimeneten keresztül csatlakoztatható a végerősítőhöz.



3. Első bekapcsoláskor

A vevőkészülék menüjét különböző nyelvekre lehet beállítani, amit itt lehet megtenni. A FEL/LE gombokkal válassza ki a megfelelő nyelvet.

