



# ECON FTA E-265 Full HD T2 földi digitális vevőegység

ECON FTA E-265 egy teljes HD DVB-T2 és DVB-C vevő a kódolatlan földi és kábel tv digitális adások vételéhez. Könnyű kezelhetőség, felhasználóbarát menü és az alacsony energiafogyasztás

## Biztonsági előírások:

Olvasa figyelmesen végig a használati útmutatót, és különösen a biztonsági tudnivalókat vegye figyelembe. Amennyiben a biztonsági utasításokat és a szakszerű kezelésre vonatkozó útmutatásokat nem tartja be, nem vállalunk felelősséget az ebből adódó személyi, vagy anyagi károkért. Ezen kívül ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság és a garancia is. Óvja meg a készüléket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsütéstől, erős rázkódástól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől. Ne tegye ki a készüléket erős mechanikai igénybevételnek. Bánjon nagyon óvatosan a készülékkel. Lökés, ütés, vagy akár kis magasságból való leesés következtében is megsérülhet. Tartsa be azoknak a készülékeknek a használati útmutatóját és biztonsági előírásait is, amelyekhez ezt a készüléket csatlakoztatja. A hálózati dugaszoló aljzat legyen a készülék közelében, könnyen hozzáférhető helyen. A tápáramellátásra csak az egyútt szállított hálózati tápegységet szabad alkalmazni.

A hálózati csatlakozó számára feszültségforrásként csak a közüzemi hálózat egy szabványos dugaszoló aljzata használható. Biztonsági okokból zivatar esetén mindig húzza ki az tápegység kábelt a konnektorból Ha a tápegység kábel nedvességet kap, életveszély állhat fenn áramütés következtében! Ha a tápegység kábel láthatóan sérült, ne fogja meg, mert életveszélyes áramütés érheti! Ha hosszabb ideig nem fogja használni a készüléket (pl. tárolásnál), húzza ki a tápegység vezetékét a konnektorból.

A készülék használat közben kissé felmelegedhet. Ne takarja le használat közben. Ne szedje szét a készüléket! Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a készülék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban. Karbantartási, beállítási és javítási munkát csak szakemberrel, vagy szakműhellyel végeztesse. Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a rövid használati útmutatóban nem talál választ, forduljon szakemberhez!

## A készülék rövid műszaki jellemzői:

- HD DVB-T2 (HEVC) és DVB-C kompatibilitás
- Full HD 1080i, 1080p, 720, 576i, 576p
- 4 számjegyes numerikus kijelző
- Dolby Digital hangkimenet (SPDIF coax)
- EPG (elektronikus programfüzet)
- LCN keresés (logikai csatorna számozás)
- Gyors csatorna keresés
- Gyerekzár
- Többnyelvű OSD menü rendszer
- Alacsony áramfelvétel
- Teletext és feliratozás támogatás
- PVR, időzített felvétel lehetőség külső USB adathordozóra
- 1 x USB port

## Csatlakozók:

### Tápáramellátás bemenet:

- Dugja be a hálózati tápegységet csatlakozóját egy alkalmas hálózati dugaszaljba

### HDMI csatlakozó aljzat, hang és kép kimenet:

- A HDMI csatlakozó kábelen keresztül csatlakoztathatja a készüléket egy TV-készülék vagy monitor HDMI csatlakozójára A csatlakoztatáshoz egy HDMI kábelre van szükség

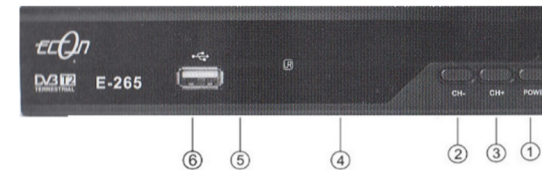
### Koaxiális digitális hang kimenet:

- Digitális hangcsatlakozó hüvelyen keresztül egy arra alkalmas hangerősítő, házimozi rendszerrel a megfelelő kábel segítségével.

### SCART csatlakozó aljzat, hang és kép kimenet

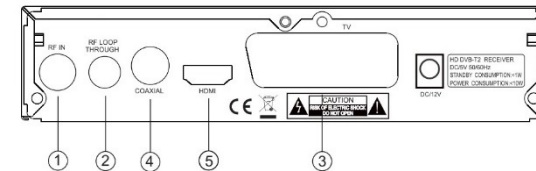
- Csatlakoztassa az SCART kábel készülék csatlakozó aljzatába
- Csatlakoztassa az SCART kábel másik végét a megjelenítő/lejátszó készülékbe

## A készülék előlapja:

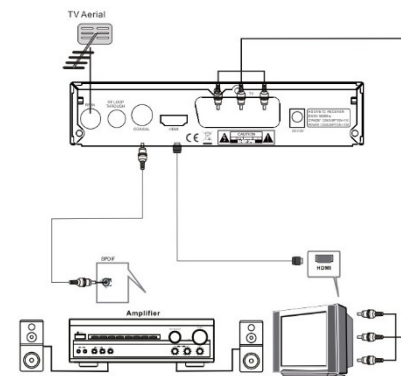


- 1 Ki/Be kapcsoló
- 2 Csatorna léptetés vissza
- 3 Csatorna léptetés előre
- 4 Kijelző
- 5 Távirányító érzékelő szenzor
- 6 USB csatlakozó aljzat

## A készülék hátlapja:



- 1 Antenna bemeneti csatlakozó aljzat
- 2 Antenna továbbvezetés
- 3 EURO SCART analóg kép és hang kimenet
- 4 Digitális hangkimenet
- 5 digitális hang-kép kimenet HDMI



Csatlakoztatási minta

## ECON FTA E-265 Full HD T2/C digitális vevőegység

### A távirányító gomb kiosztása:



- POWER: a készülék ki és bekapcsolása
- 0 – 9 gombok: program váltó szám gombok
- CH+ és CH-: csatorna léptetés előre és vissza
- MENU: a készülék MENÜ képernyőjének az előhívása
- OK: csatornalista előhívása és/vagy beállítások nyugtázása
- VOL+ és VOL-: hangerő növelése vagy csökkentése
- EPG: elektronikus programfüzet előhívása
- FAV: kedvencek lista előhívása
- V-FORMAT: 720 és 1080-as felbontás váltása a HDMI kimenetén
- RECALL: Visszalép az előzőleg nézett csatornára
- Piros, Zöld, Sárga, Kék gombok: navigálás a teletext oldalakon vagy speciális funkciók a menü rendszeren belül
- SUB-T: felirat funkciók
- LANG: hangsáv váltás a csatornán
- EXIT: használja ezt a gombot az éppen használt menüből való kilépéshez
- INFO: az éppen nézett csatorna információi
- TV/RADIO: TV és RÁDÍÓ mód közötti váltás
- MUTE: a hang némítása
- PAGE+ / PAGE-: navigáció a menükön belül
- ASPECT: 4:3 és 16:9 képarány átkapcsolása
- TIMESHIST: időeltolós felvétel gomb
- TIMER: időzítések ki/be kapcsolása
- PVR (a nyomógomb közepén): elindítja a felvételt a csatlakoztatott USB tárolóra
- GOTO: ugorjon a kiválasztott időpontra a multimédia file-ban
- REPEAT: ismételje a lejátszott multimédia file-t

Jellemzők / Specifikációk	
Bemeneti csatlakozó	IEC
Bemeneti frekvencia tartomány	115-870 MHz
IF sáv szélesség	8 MHz
Bemeneti szint	-78 – 21 dBm
Bemeneti normák	DVB-C, DVB-T2
Videó demodulációs mód	ODFM, QAM-64, QAM-32, QAM-16
Videó dekódolási normák	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MPEG-2 Video Main Profile @Mainlevel</li> <li>• H264/AVC Baseline Profile @Mainlevel</li> <li>• H264/AVC High Profile @up to level4 for the following conformance points</li> <li>• HEVC Main 10 Profile @up to Level 4.0 for the following points</li> </ul>
Videó képarányok	4:3, 16:9
Videó felbontások	1080p, 1080i, 720p, 720i, 576p, 576i
Videó lejátszási formák	Mp4, mkv, flv, ts
Hang dekódolási formák	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enhanced AC-3 (Dolby Digital Plus) up to 5.1 channels</li> <li>• MPEG-1 Audio Layer I &amp; II</li> <li>• AAC-LC up to level 2 for stereo and level 4 multichannel (5.1)</li> <li>• HE-AACv1 up to level 2 for stereo, level 4 multichannel (5.1)</li> </ul>
Hang normák	mono, dual, stereo, joint stereo
Frekvencia fogadás	33, 44.1, 48kHz
Hang lejátszási formáz	mp3, wav
Flash memória mérete	4 MB
Rendszer memória mérete	64 MB