

DTT-0901

## Digitális Dekóder

Full HD minőségű földfelszíni  
digitális adások vételéhez



Forgalmazó:

**Antenna Hungária Zrt.**

1119 Budapest, Petzvál József utca 31-33.

Call center: 1211

Levelezési cím:

mindigTV PRÉMIUM, 1519 Budapest, Pf. 447/8

## Kezelési útmutató

[www.mindigtv.hu/premium](http://www.mindigtv.hu/premium)













[www.mindigtv.hu/premium](http://www.mindigtv.hu/premium)

## FIGYELEM!

ELEKTROMOS HÁLÓZAT			
	Szilárdan csatlakoztassa a tápkábel dugóját az aljzatba.		Ne csatlakoztasson több készüléket egyszerre egy aljzatba.
	Ne nyúljon nedves kézzel a dekóderhez, a hálózati kábelhez és a csatlakozódugóhoz.		Ha a videó/hangkábel melegedne bekötés után, akkor azonnal húzza ki a hálózati kábelt és vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgálattal.
ÜZEMBE HELYEZÉS, KARBANTARTÁS			
	A készüléket jól szellőző helyre tegye.		Ne takarja le a készülék tetejét.
	Ne helyezze a készüléket nedves, poros helyre vagy fűtőeszközök közelébe.		Villámlással járó viharok esetén, illetve, ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, húzza ki a hálózati zsinórt.
	A készüléket gyúlékony anyagoktól és gőzöktől tartsa távol.		Szokatlan zaj, szag vagy füst megjelenése esetén azonnal húzza ki a hálózati zsinórt és vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgálattal.
	Ne helyezzen nehéz tárgyakat a készülék tetejére.		
ÁLTALÁNOS			
	A dekóder csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy a koaxiális kábel földelése megfelelő.		Kérje meg a telepítő szakembert annak ellenőrzésére, hogy a csatlakoztatni kívánt digitális vevő megfelelően le van földelve.
	Class 1 LED termék.		A termék megfelel a CFR 21 előírás 1. fejezetének (J) alfejezetében leírtaknak.

- A készülék körül hagyjon némi távolságot a megfelelő szellőzés érdekében. A légáramot nem szabad gátolni olyan módon, hogy a készüléken lévő nyílásokat különféle tárgyakkal (újságpapír, terítő, függöny stb.) eltakarja.
- Nem szabad, hogy a készüléket cseppenő vagy kiömlő folyadék érje, és tilos a tetejére folyadékot tartalmazó tárgyakat (pl. váza) tenni.
- Az adapternél lehet a készüléket leválasztani az elektromos hálózatról, ezért annak könnyen elérhetőnek kell maradnia.

## ÓVINTÉZKEDÉSEK

ELEKTROMOS HÁLÓZAT			
	A tévé bekötése előtt a hálózati kábelek kihúzásával áramtalanítsa a tévét és a dekódert is.		A hálózati aljzatnak a készülék közelében, könnyen elérhető helyen kell lennie.
	Ne dugja be a hálózati csatlakozót, mielőtt a hálózati kábelt a készülékhez csatlakoztatta volna.		Az áramforrás bekötése előtt az elosztókábelben állandó védőföldelést kell biztosítani.
ÜZEMBE HELYEZÉS, KARBANTARTÁS			
	A készüléket a használati utasításban leírtak szerint helyezze üzembe.		Nincs antennacsatlakozás.
	Ne permetezzen vizet közvetlenül a készülékre, és ne használjon vegyi anyagokat (pl. viasz, szúnyogirtó, alkohol, oldószerek).		Ne helyezzen fémből készült tárgyakat (pl. tű, gépkapocs, érmék) a készülék tetejére.
	Ne helyezze a készüléket instabil alátámasztó felületre.		Áramütés veszélye miatt ne nyissa ki a készüléket!
	Ne próbálja a készüléket szétszedni, javítani vagy átalakítani.		Tisztításhoz puha, száraz kendővel törölje le a készüléket.

A DOLBY LOGÓ HASZNÁLATÁNAK JÓVÁHAGYÁSA	
	A gyártás a Dolby Laboratories licencengedélyével történt. A Dolby, Dolby Audio, és dupla D szimbólum a Dolby Laboratories védjegyei.
HDMI TERMÉK - TUDNIVALÓK	
	A HDMI, a HDMI High-Definition Multimedia Interface (nagyfelbontású mediainterfész) megnevezések és a HDMI logo a HDMI Licensing LLC bejegyzett védjegyei az USA-ban és más országokban.
TUDNIVALÓK A HEVC SZABVÁNYRÓL	
	Ezt a terméket korlátozott engedéllyel értékesítették, ezért csak olyan HEVC tartalommal kapcsolatban lehet felhasználni, amely az alábbi feltételek egyikének megfelel: (1) HEVC tartalom csak személyes felhasználásra; (2) értékesítésre nem kínált HEVC tartalom; (3) a készülék tulajdonosa által előállított HEVC tartalom. A termék nem használható harmadik személyek által létrehozott HEVC tartalommal összefüggésben, amelyet a felhasználó harmadik személytől rendelt vagy vásárolt meg, kivéve, ha a felhasználónak a tartalom értékesítője külön megadta a jogot arra, hogy a készüléket ilyen tartalommal használja. Amennyiben a felhasználó ezt a készüléket HEVC tartalommal összefüggésben használja, akkor ezt úgy tekintjük, hogy elfogadja a korlátozott használatra vonatkozó fenti feltételeket.

## A TERMÉK BEMUTATÁSA

### Földfelszíni digitális dekóder

A DTT-0901 készülék egy földfelszíni digitális adások vételére alkalmas dekóder (Digital Video Broadcasting – Terrestrial; DVB-T/T2), amely támogatja az MPEG-4 és HEVC (H.265) videó tömörítési szabványokat.

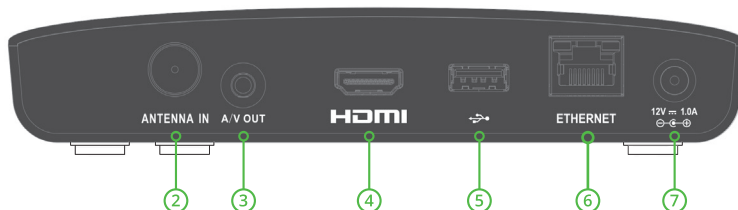
### Részegységek és funkciók

Ez a szakasz az egyes részegységek funkcióját és elnevezését írja le.

#### Előlap



#### Hátlap



MEGNEVEZÉS	FUNKCIÓ
① LED kontroll lámpa	A készülék készenléti vagy bekapcsolt állapotát mutatja.
② Antenna bemenet	A bejövő jelkábel csatlakoztatására szolgál.
③ Audio/Video kimenet	A TV készülék RCA vagy SCART kábellel való csatlakoztatására szolgál.
④ HDMI	A tévékészülék HDMI kábellel való csatlakoztatására szolgál.
⑤ USB-csatlakozó	USB 2.0 Host, külső táppal ellátott USB merevlemez vagy flash memória alapú adathordozó (Pendrive, HDD,SSD) csatlakoztatása.
⑥ Ethernet-csatlakozó	Az Ethernet kábel csatlakoztatására szolgál.
⑦ Tápegység	A külső tápegység csatlakoztatására szolgál.

## ÜZEMBE HELYEZÉS

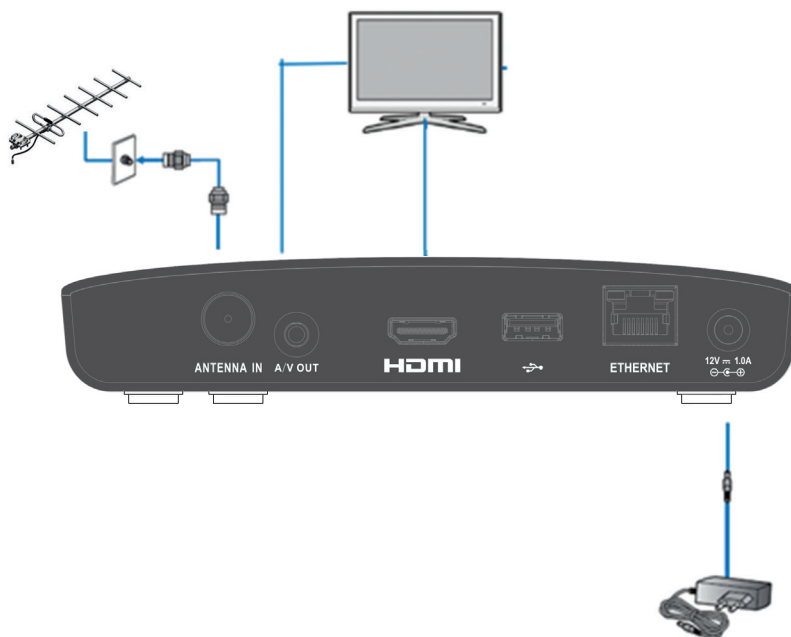
### Üzembe helyezés környezete

Az alábbi táblázat a digitális dekóder üzembe helyezésének környezeti feltételeit mutatja be.

TÉTEL	LEÍRÁS
Üzemi hőmérséklet	0–40°C
Üzemi páratartalom	0–90%
Teljesítményfelvétel	Max. 12 W
Névleges bemeneti tápfeszültség	AC 100–240 V, 50/60 Hz

### Készülékek csatlakoztatása

- Csatlakoztassa az antenna bemenetre a koaxiális kábelt.
- Csatlakoztassa a hálózati adaptert a 12V – 1A csatlakozóba.



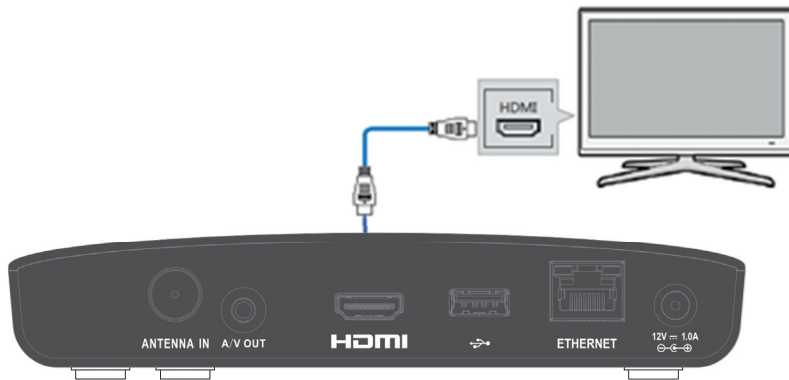
## Tévékészülék bekötése SCART kábellel

Amennyiben régebbi típusú televízió készülékkel rendelkezik, melyen nincsen HDMI bemenet, csatlakoztassa a SCART-JACK kábelt. A JACK csatlakozót a dekóder A/V out kimenetébe, míg a SCART-ot a televízió készülékbe kell csatlakoztatni.



## Tévékészülék bekötése HDMI porton keresztül

Amennyiben újabb típusú televízió készülékkel rendelkezik, melyen van HDMI bemenet, csatlakoztassa a HDMI kábelt a dekóder és a TV megfelelő csatlakozóiba.



## CSOMAG TARTALMA

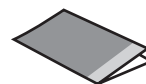
Kérjük, ellenőrizze, hogy a következő tételek megtalálhatók a DTT-0901 termék dobozában.



DTT-0901  
digitális dekóder



Távírányító  
(AAA elemekkel)



Felhasználói  
útmutató



Hálózati adapter






HDMI kábel

## TOVÁBBI INFORMÁCIÓ

A DTT-0901 dekóder további funkcióinak leírása és részletes használati útmutatója elérhető a <https://mindigtv.hu/premium/tv/muszaki-segitseg/hasznalati-utmutato> linken.

## A KÉSZÜLÉKEN ÉS A HÁLÓZATI ADAPTEREN TALÁLHATÓ BIZTONSÁGI SZIMBÓLUMOK MAGYARÁZATA

A KÉSZÜLÉKEN	
	Ez a szimbólum azt jelenti, hogy a jelzés mellett megadott névleges érték egyenfeszültség.
	Ez a szimbólum azt jelenti, hogy a termékhez az üzemeltetést és a karbantartást bemutató fontos leírás tartozik.
	Vigyázat! Nézzen utána az utasításoknak: Ez a szimbólum azt jelenti, hogy a felhasználónak a felhasználói leírásban további biztonsági információkat kell elolvasnia.
A HÁLÓZATI ADAPTEREN	
	<b>Class II termék:</b> Ez a szimbólum azt jelenti, hogy védőföldelés bekötése nem szükséges.
	<b>Váltakozófeszültség:</b> A szimbólum mellett található névleges érték váltakozó feszültséget jelent.
A TERMÉK ELHELYEZÉSE HULLADÉKKÉNT Elektromos és elektronikus hulladékok	
	<p><b>Szelektív hulladékgyűjtést működtető országokra érvényes</b></p> <p>A terméken, a tartozékokon és a dokumentáción szereplő ezen jel azt mutatja, hogy a terméket és tartozékait (pl. töltő, headset, USB kábel) működési élettartama után nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni. Mivel a hulladékok válogatás nélküli kidobása a környezetet és az emberi egészséget is veszélyeztetheti, ezért kérjük, hogy az ilyen hulladékokat felelősen, a háztartási szeméttől elkülönítve kezelje, és ezzel segítse a természeti erőforrások fenntartható újrahasznosítását.</p> <p>A lakossági felhasználók a termék vásárlási helyén vagy a helyi hivatalokban kaphatnak tájékoztatást arról, hogyan lehet ezen termékek környezet szempontjából biztonságos újrahasznosításáról gondoskodni.</p> <p>Az üzleti vevőknek a szállítókkal kell felvenniük a kapcsolatot, és ellenőrizni a vásárlási szerződésben rögzített feltételeket. Ezt a terméket és annak elektronikai tartozékait nem szabad más kereskedelmi hulladékkal összekeverve elhelyezni.</p>



## A TERMÉK ELHELYEZÉSE HULLADÉKKÉNT

Elektromos és elektronikus hulladékok



### A termékhez tartozó elemek hulladékkezelése

Az elemeken, a leírásban vagy a csomagoláson látható ezen jel azt mutatja, hogy a termékhez tartozó elemeket élettartamuk végén nem szabad más háztartási hulladékkal együtt kidobni. Ha a terméken a *Hg*, *Cd* vagy *Pb* vegyjelek szerepelnek, akkor ez azt jelenti, hogy az elemek az EC 2006/66 sz. irányelvében rögzített referenciaszinteket meghaladó mértékben tartalmaznak higanyt, kadmiumot, illetve ólmot.

## MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

### Gyártó

Prime Electronics & Satellites Inc

69, Tung-Yuan Rd., Chung-Li Industrial Park, Chung-Li City, Taoyuan, Tajvan 320

### Termékleírás

Termék: Nagyfelbontású digitális földfelszíni vevőkészülék

Modell(ek): DTT-0901

### Nyilatkozat és vonatkozó szabványok

#### Európa – EU megfeleléségi nyilatkozat

A készülék megfelel az Európai Parlament és Tanács (2014/53/EU) számú, a rádióberendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációjáról szóló irányelvben foglalt előírásoknak. Az alábbi vizsgálati módszerek kerültek alkalmazásra a fenti irányelv alapvető előírásainak való megfeleléség igazolására:

2014/53/EU:

EN 55032

EN 55024

EN 55035

EN 303 340

EN 50564

EN 62368-1