



Üzembe helyezési útmutató



BTL-2850ST HD DEKÓDER KÉSZÜLÉK

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A digitális dekóder készüléket a nemzetközi biztonsági szabványoknak megfelelően gyártották. A készülék kifogástalan működése és a balesetveszély elkerülése érdekében tartsa be az alábbi biztonsági előírásokat:

A készülék 220-240 V feszültségű, 50/60 Hz frekvenciájú külső tápegységet használ, melynek csatlakoztatásához kizárólag szabványos konnektort használjon. Ne feledkezzen meg arról, hogy a 220-240 V áramütés halálos kimenetelű lehet! A készülék elektromos csatlakoztatása előtt győződjön meg arról, hogy minden csatlakozó a helyén van-e és ütközésig be van-e illesztve!

A készüléket minden alkalommal áramtalanítani kell, mielőtt bármelyik kábelt csatlakoztatja vagy kihúzza. Mielőtt lekapcsolná a hálózatról a készüléket, először húzza ki a csatlakozót a hálózati aljzataból, s csak utána a hátlapból, sohasem fordítva.

Soha ne próbálja önállóan javítani a készüléket! A készülék illetéktelen személy általi javítása, illetve szétszerelése súlyos áramütéshez vezethet.

Különösen óvatosan kell eljárnia akkor, ha a készüléket víz éri. Ilyen esetben, amennyiben lehetséges, a csatlakozót azonnal ki kell húzni a hálózati aljzataból, és ki kell húzni a tápegységet a készülékből.



Vigyázat!

A készülék burkolatának levétele súlyos áramütéshez vezethet.

EZT TEGYE

Ha a burkolat belsejébe valamilyen tárgy kerül, a készüléket feszültségmentesíteni kell, és át kell adni a szerviznek/forgalmazónak.

A készülék túlmelegedésének megelőzése érdekében gondoskodni kell a megfelelő szellőzésről és arról is, hogy a készülék burkolatán lévő szellőzőnyílások ne legyenek letakarva

EZT NE TEGYE

Nem szabad kitenni a készüléket magas hőmérséklet, közvetlen napfény vagy magas páratartalmú levegő hatásának.

Nem szabad rátenni semmit a készülékre, gátolva ezzel a szabad légáramlást.

Nem szabad a készüléket fűtőtest vagy más hőforrás közelében elhelyezni, vagy könnyen égő anyagra helyezni (pl. szőnyegre vagy terítőre).

RÖVIDEN A HD DIGITÁLIS DEKÓDERRŐL

A dekóder számos modern, gyakran egyedi kényelmi funkcióval rendelkezik, amelyek megkülönböztetik más típusú digitális dekóder készülékektől.

Íme néhány tulajdonsága:

- A kiváló képminőségű HDTV használata
- DVB-T földfelszíni digitális televíziós csatornák vétele
- Elektronikus Műsorújság (EPG)
- Programajánló
- Internetes rádióállomások vétele (opcionális)
- Műsorok rögzítése, programozott felvétel készítése külső merevlemez tárolóra (opcionális)
- A nézett műsor visszaporgetése és megállítása (opcionális)
- Korhatár besorolás és Szülői zár, mely megvédi a gyermekeket attól, hogy hozzáférjenek a számukra nem megfelelő műsorokhoz
- Kedvencek listák összeállítása

MI A HDTV?

A HDTV (High Definition Television) egy digitális műsortovábbítási technológia, amely a korábbi továbbítási technológiákhoz képest sokkal jobb kép- és hangminőséget biztosít.

A HD minőségű kép és hang megjelenítéséhez egy "Full HD" vagy "HD Ready" megjelölésű TV készülékre van szükség. TV készüléke használati utasításában ellenőrizze, hogy készüléke alkalmas a HD jelek feldolgozására.



Néhány tényező, amely miatt a HDTV rendkívül jó TV nézési élményt nyújt:

1. Nagyobb felbontás, élesebb kép

A televízióban látható kép pontokból (ún. pixelekből) épül fel, minél több van belőlük, annál részletesebb és jobb lesz a képernyőn megjelenő kép. Az ilyen pontok számát nevezzük felbontásnak, televízióknál ezt általában a kivetített sorok számának megadásával jellemzik – az SD esetében ez 576. A HD televízió (modelltől függően) 720 (HD Ready) vagy akár 1080 (Full HD) sorban, sokkal több pont kivetítésére képes, mint az SD televízió. Ez akár ötször részletesebb képet adhat.

2. Térhatású hang

Sok HD televízió műsort térhatású hanggal sugároznak. Ha a HD digitális dekóder készüléket megfelelő audio berendezéshez csatlakoztatjuk, a néző egy korszerű moziban érezheti magát.

3. HDMI-csatlakozó

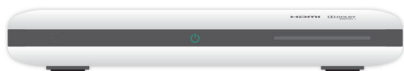
A HDMI-csatlakozó egyszerre és digitális formában továbbítja a képet és a hangot, a digitális jel minőségvesztés nélkül kerül át a HD digitális dekóderrel a televízióba.

A HDMI-csatlakozó használatához feltétlenül szükség van a szerzői jogok védelmét biztosító HDMI-bemenettel rendelkező televízió-készülékre (High Definition Content Protection - HDCP) és HDMI-kábelre (a dekóderhez nincs mellékelve). Ha a televízió-készülék nem biztosítja ezt a védelmet, akkor nem lehet HDMI-kábelt használni.

Ha HDMI-kábelt nem használhat, akkor televízió-készülékét a dekóderhez mellékelte, hagyományos SCART-kábellel csatlakoztassa a dekóderhez.

BTL-2850ST HD DEKÓDER KÉSZÜLÉK

A DIGITÁLIS DEKÓDER KICSOMAGOLÁSA



Dekóder



Távírányító



Tápegység

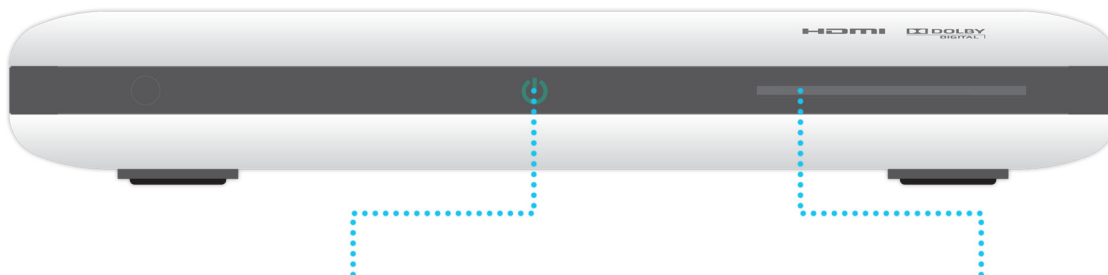


SCART-kábel



Elemek

A DEKÓDER ELŐLAPJA



AZ ELŐLAPI LED JELZÉSEI

Zöld - bekapcsolt állapot

Piros - készenléti állapot

A LED villogással jelzi, hogy a távírányító jeleit fogadja.

KÓDKÁRTYA

A kódkártya szükséges ahhoz, hogy a dekóder a kódolt digitális műsorokat megjelenítse. A kódkártyát a készülék előlapján lévő nyílásba kell betolni. A kódkártyán lévő chip-nek előre és lefelé kell mutatnia.

A DEKÓDER CSATLAKOZTATÁSA



A dekóder elektromos csatlakoztatása előtt győződjön meg arról, hogy minden csatlakozó a helyén van-e és ütközésig be van-e dugva! A készüléket minden alkalommal áramtalanítsa, mielőtt bármelyik kábelt csatlakoztatja vagy kihúzza.

Ha a dekódert SCART-kábellel csatlakoztatja a TV készülékhez, a TV készüléket 576i felbontásra kell állítani. Ha felbontás ettől eltér és nincs kép a TV-n, nyomja meg **DISP** a távvezérlőn a **gombot**, majd az **1** gombot és a kép megjelenik.

EGYSZERŰ ÜZEMBE HELYEZÉS

A DEKÓDER ÜZEMBE HELYEZÉSE

A parabola antenna telepítését, az antenna-kábelezést és a dekóder üzembe helyezését a szolgáltató munkatársa / partnere elvégzi. Amennyiben későbbi esetben az üzembe helyezést Ön kívánja elvégezni - és eszközökkel, valamint szakértelemmel kellően felkészült - az üzembe helyezéshez az alábbiak adnak segítséget.

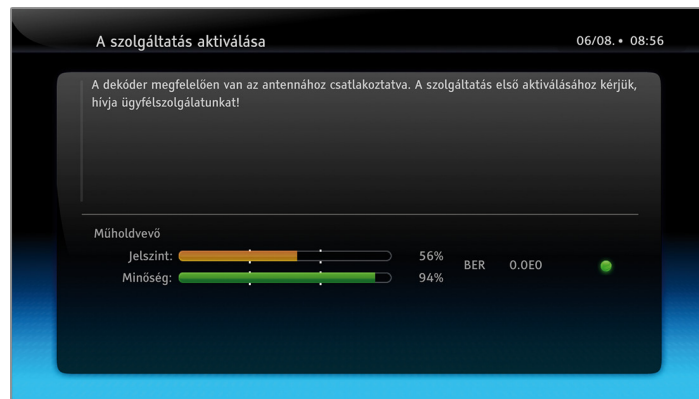
- Miután (az előző pont szerint) a dekódert csatlakoztatta és a kódkártyát is bedugta, dugja be a tápegységet a konnektorba. A dekóder előlapján lévő LED ekkor világít. Egy állókép jelenik meg a TV készüléken, mialatt a dekóder az üzembe helyezési ellenőrzéseket elvégzi (ez 2-3 percig tart).
- Ha HDMI-csatlakozót használt és a kép nem jelenik meg, az azt jelenti, hogy a televízió-készüléke nem biztosítja a szerzői jogok védelmét és csak SCART-kábelt használhat a TV és a dekóder összekapcsolására.
- Amennyiben szükséges, állítsa be a képfelbontást a távirányító **DISP** gombja, majd az egyik számgomb megnyomásával (lásd a táblázatot).

ELŐ ÜZEMBE HELYEZÉSKOR

Az első bekapcsoláskor a dekóder új szoftververziót keres.

Ezt követően a műholdas antenna paramétereit kell beállítani a következő paraméterekkel: Antenna konfiguráció: EuroBird9 és HotBird együttes vételére alkalmas LNB. Ha a dekóder megtalálta az antenna jelét, a szolgáltatás sikeres aktiválását követően automatikusan betölti a műholdas csatornákat.

A földfelszíni digitális csatornák (DVB-T) keresése opcionális. Feltétele, hogy Ön a dekóderhez megfelelő minőségű jelet szolgáltató földfelszíni antennát csatlakoztasson. DVB-T csatornákat a **Földi digitális (DVB-T)** sugárzás menüben kereshet.



SCART			
Gomb		Jelforma	Leírás
DISP	1	Video (Composite)	Régebbi TV készülékek, vagy szerzői jogvédelmet nem támogató készülékek
DISP	2	RGB	
HDMI			
DISP	3	1080i	1920x1080 váltott soros
DISP	4	720p	1280x720 progresszív
DISP	5	576p	768x576 progresszív
DISP	6	576i	768x576 váltott soros

KÓDKÁRTYA, KÓDOLT CSATORNÁK NÉZÉSE

A dekóder működésének feltétele az érvényes és aktivált kódkártya. A kódkártya - amelyet a szolgáltatótól kap meg – engedélyezi a dekóder jelkimeneteit és a kódolt csatornák vételét. A kódkártyával azokat a kódolt csatornákat nézheti, amelyekre a szolgáltatónál előfizetett.

Ha nincsen kódkártya a dekóderben, vagy a kódkártya érvénytelen, a dekóder letiltja a jelkimeneteket és a képernyőn hibaüzenet jelenik meg. A kódkártyát aktiváló jeleket a szolgáltató a műholdas jellel együtt továbbítja a dekódernek, amely ezeket a jeleket készenléti üzemmódban is fogadja.

A SZOFTVER FRISSÍTÉSE

A dekóder szoftverét a gyártó folyamatosan fejleszti (új csatornák, új funkciók), ami miatt időnként szükséges a dekóder szoftverének frissítése. A szoftver frissítése általában automatikusan megtörténik, de a frissítés a dekóder menüjéből is elvégezhető.

FONTOS! A szoftver frissítése 20-25 percig tart. Türelmesen várja ki a frissítés végét, a dekódert a frissítés alatt ne kapcsolja ki!

MENÜ

A Beállítások menübe a távirányító gombjának megnyomásával léphet be. A menü a következő menüpontokat tartalmazza (ld. a képen, az ikonok balról jobbra):

Telepítés; Rendszerdiagnosztika; Súlyó; Kedvenc csatornák; Földi digitális (DVB-T) sugárzás; Szülői zár; Beállítások.







Az egyes menüpontokról és az ott beállítható opciókról az adott menüpontban, illetve a **Súlyó / Dekóder információk** menüpontban, vagy a **Használati útmutatóban** talál ismertetőt.

A Használati útmutató a szolgáltató honlapján érhető el.

A DEKÓDER SÚGÓ ÉS INFORMÁCIÓS RENDSZERE

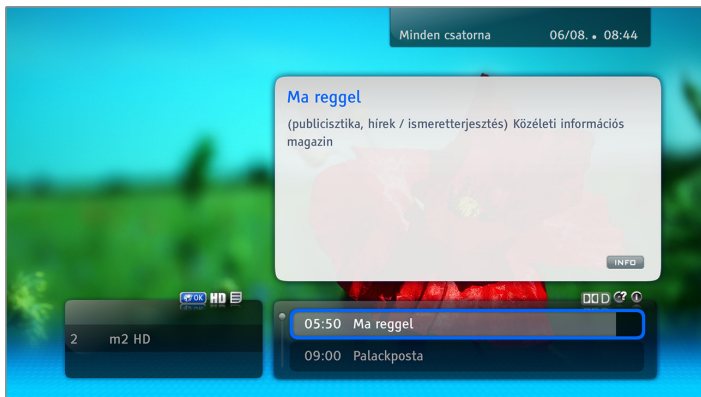
A dekóder használatát nagyon megkönnyíti a kezelést, beállítást segítő **Súlyó** rendszer és az ablakokban, illetve a képernyőn megjelenő ikonok és információk. A menü-rendszer valamennyi menüpontjánál megtalálhatóak az ott szükséges információk, amelyek elmagyarázzák a menüpont beállításait, a választható opciókat és a beállítások módját.

A segítséget, magyarázatot nyújtó információk elérhetőségét az INFO  ikon jelzi, az információk a távirányító  gombjának megnyomására jelennek meg. Az információs ablakokból a  gomb megnyomásával léphet vissza, vagy az  gomb megnyomásával visszatérhet a legutóbb nézett TV csatornához.

A DEKÓDER HASZNÁLATA

INFOSÁV (INFO gomb)










Az **Infosáv** a képernyőn akkor jelenik meg, amikor Ön más csatornára vált, vagy amikor megnyomja a távirányító **INFO** gombját.



Az **Infosáv** bal alsó ablakában az éppen nézett csatorna sorszáma és neve, jobb alsó ablakában az éppen futó, alatta a következő műsorszám kezdési időpontja és címe látható. Ugyanekkor a harmadik ablakban, a képernyő tetején az aktuális **Csatorna lista** neve, valamint a dátum és a pontos idő látható. Az **Infosáv** alsó ablakaiba a távirányító nyíl gombjaival léptethet, megnézheti másik csatornák Infosávját, illetve későbbi műsorszámok kezdési időpontját és címét. Ha ismételten megnyomja a távirányítón az **INFO** gombot, az éppen kiválasztott időpontú műsorszám részletes formációja jelenik meg a felugró ablakban (ld. a képen). Az Infosáv automatikusan bezáródik, illetve a **RETURN** vagy az **EXIT** gomb megnyomásával is bezárható.

AZ INFOSÁV IKONJAI

Az Infosávok tetején az aktuális műsorszámmal kapcsolatosan ikonok jelennek meg. Az ikonok jelentését a következő táblázat foglalja össze:

	Az Infosávban jelzi, hogy a műsorszámhoz több választható hangszáv áll rendelkezésre. Nyomja meg az OPTIONS gombot a hangszáv kiválasztásához.
	Az Infosávban jelzi, hogy a csatorna zárolt. A dekóder a zárolás feloldásához PIN kódot kér.
	Az Infosávban jelzi, hogy a csatorna zárolása átmenetileg fel van oldva.
	A műsorszámhoz további információk állnak rendelkezésre. Az információk megtekintéséhez nyomja meg az INFO gombot a távirányítón
	Az Infosávban jelzi, hogy a műsorszámot térhatású hanggal is sugározzák.
	Az Infosávban jelzi, hogy a műsorszámhoz feliratozás áll rendelkezésre. Nyomja meg az OPTIONS gombot a felirat kiválasztásához.
	Az Infosávban jelzi, hogy a programot, vagy a műsorszámot HD felbontásban sugározzák
	A csatorna zárolva van, mert a műsorszám korhatár besorolása magasabb, mint a Szülői zár-ként beállított korhatár.
	Az Infosávban jelzi, hogy a csatornának van Teletext szolgáltatása. (használja a TXT gombot).

MÉDIA MENÜ

A Média menü a távirányító **APP** gombjának megnyomásával léphet be. A menü a következő menüpontokat tartalmazza: **Műsorújság** (műsorrács); **Műsorújság** (oszlopos); **Műsorszám keresés**; **Programajánló**; **Internet rádió** (opcionális); **Felvételek** (opcionális). Az egyes menüpontokról és az ott beállítható opciókról az adott menüpontban, illetve a Sűgő / Dekóder információk menüpontban, vagy a Használati útmutatóban talál ismertetőt.

A Használati útmutató a szolgáltató honlapján érhető el.



INTERNET RÁDIÓ (opcionális)

Az **Internet Rádió** szolgáltatással az Interneten sugárzott rádióállomások műsorait hallgathatja, amennyiben a dekóder az Internetre csatlakoztatta a **Telepítés / Hálózati konfiguráció** menüpontban. Ezt a szolgáltatást az **Média menü / Internet Rádió** menüpontban találja.

A menüpontba belépve kiválaszthatja a kívánt kategóriát, majd a csatornalistából a kívánt rádióállomást. Internet rádió csatornákat a **Kedvenc csatornák** menüpontba belépve felvehet egy **Új rádió kedvencek** listára.

MŰSOR RÖGZÍTÉSE, PROGRAMOZOTT FELVÉTEL (opcionális)

Amennyiben a dekódere rendelkezik felvétel opcióval (PVR opció), a dekóderhez az USB porton külső merevlemez tárolót csatlakoztathat. A dekóder a csatlakoztatáskor ellenőrzi és törli a tárolót (minden korábban rögzített adat törlődik), majd előkészíti azt a felvételek tárolására. Ezt követően műsorszámokat rögzíthet: az éppen nézett csatornáról, illetve előre beállíthat programozott felvételt az **Elektronikus Műsorújság**, az **Infosáv** vagy a **Programajánló** alapján - akár naponta ismétlődően is. A **Felvételek** listába belépve a felvett műsorszámokat bármikor megnézheti. A műsorok rögzítéséről és **Sűgő / Dekóder** információk menüben talál részletes leírást.

FONTOS: Csak 80 GB-nál nagyobb kapacitású tárolót használhat. 500 GB tároló kapacitásig használhat USB portról tápellátott tárolót, ennél nagyobb kapacitású tároló esetén külső tápellátású tároló egységet használjon.

VISSZAPÖRGETHETŐ ÉLŐ ADÁS, Time Shift (opcionális)

Amennyiben a dekóderhez az USB porton külső merevlemez tárolót csatlakoztatott, a dekóder minden csatornaváltás alkalmával rögzíteni kezdi a tárolóra az éppen nézett TV csatorna műsorát. Az utolsó óra kerül rögzítésre, ezen belül pörgetheti vissza az aktuálisan nézett csatorna műsorát, majd folytathatja a TV nézést ott, ahol abbahagyta. A funkció működéséről a **Sűgő / Dekóder** információk menüpontban talál részletes leírást.

ELEKTRONIKUS MŰSORÚJSÁG (EPG)

Az **EPG** gomb megnyomásával léphet be a **Kategóriák** szerint rendezett Műsorújságba, ahol a távirányító nyíl gombjaival mozoghat és az **OK** gomb megnyomásával léphet be a Kategóriákba, illetve kapcsolhat át az aktuális műsorszámra. A műsorszámok műsorinformációját az **INFO** gomb megnyomásával nézheti meg.

TÁVIRÁNYÍTÓ

(a gombok funkcióinak leírását a Súgó menüpontban is megtalálja)



Gomb	Funkció
	A dekóder be- és kikapcsolása
	A TV be- és kikapcsolása (opcionális)
	Váltás a dekóder és a TV vezérlése között (opcionális)
	Képfelbontás váltása (utána egy számgomb)
	Csatorna számának beírása vagy Számok beírása (PIN kód ,IP-cím stb.)
	Kép, hang és felirat beállítások módosítása
	Csatlakozás az Internethez (opcionális)
	Visszatérés a TV nézéshez
	Felvételek listája (opcionális)
	Léptetés a megfelelő nyíl irányába a menüablakokban
	Változtatások jóváhagyása vagy Belépés a kijelölt menüpontba vagy TV nézés közben a csatornalisták előhívása
	Visszalépés az előző menüablakba vagy Visszalépés a korábban nézett csatornára
	Belépés a dekóder Menüjébe
	Belépés az Elektronikus műsorújságba

Gomb	Funkció
	Az Infosáv előhívása, ismételt megnyomásra
	A hang elnémítása (süketítés) és, visszatérés az elnémításból
	Csatornaváltás vagy Teletext oldalak váltása (+ sorszámban előre, - sorszámban hátra)
	Hangerő szabályozó (+ = hangosítás; - = halkítás)
	A Felvételek lista megnyitása
	Belépés a Média Menübe
	Gyors visszatekerés (opcionális)
	Lejátszás, pillanat állj (opcionális)
	Gyors előre tekerés (opcionális)
	Stop (opcionális)
	Felvétel (opcionális)
	Belépés a Teletext-be (ha a csatornának van teletext szolgáltatása)
	Felirat (ha a csatornán elérhető felirat)
	Színes gombok többféle funkcióval

A KÉSZÜLÉK TISZTÍTÁSA

Ha meg szeretné tisztítani a dekóder burkolatát, elsőként húzza ki a készülék tápegységét a konnektorból. A készüléket puha, száraz ronggyal törölje át. Ha a készülék burkolata nagyon szennyezett, szappanos vízzel enyhén nedvesített ronggyal tisztítsa. Ezután törölje át egy puha, száraz ronggyal. Soha ne használjon a tisztításhoz alkoholt, oldószert, vagy vegyszeres törlőkendőt. A vegyszerek megrongálhatják a készülék burkolatát.

HIBAELHÁRÍTÁS

MIELŐTT SEGÍTSÉGET KÉRNE

Ha problémát tapasztal, keressen megoldást a következő táblázatban. Egy ellenőrzés vagy kisebb igazítás megoldhatja a problémát, mivel gyakran egyszerű ok áll a háttérben. Legtöbbször a kábelek csatlakozása miatt jelentkezik valami probléma. Először azt ellenőrizze, hogy a dekóder jól van-e csatlakoztatva, és a kábelek jól be vannak-e dugva.

Ha a táblázatban leírtak segítségével sem tudta elhárítani a problémát, forduljon az ügyfélszolgálatunkhoz.



Ügyfélszolgálat



1235

Hibabejelentő



1442


ÁLTALÁNOS PROBLÉMÁK

Jelenség	Megoldás
Nem világít a LED a dekóder előlapján	- A LED-nek pirosan vagy zölden kell világítania. Ellenőrizze, hogy van villany a konnektorból és, hogy a tápegység jól van csatlakoztatva. - Húzza ki és csatlakoztassa újra a HDMI és az antenna kábeleket, majd kapcsolja be a dekódert.
A dekóder előlapján pirosan világít a LED	- A dekóder készenléti üzemmódban van. A távvezérlővel kapcsolja be a dekódert.
A dekóder nem reagál a távirányítóra	Az Infosávban jelzi, hogy a műsorszámot térhatású hanggal is sugározzák. Az Infosávban jelzi, hogy a műsorszámhoz feliratozás áll rendelkezésre. Nyomja meg az OPTIONS gombot a felirat kiválasztásához. Az Infosávban jelzi, hogy a programot, vagy a műsorszámot HD felbontásban sugározzák A csatorna zárva van, mert a műsorszám korhatár besorolása magasabb, mint a Szülői zár-ként beállítottkorhatár. Az Infosávban jelzi, hogy a csatornának van Teletext szolgáltatása. (használja a TXT gombot).
A dekóder nem talál földi digitális (DVB-T) televíziós csatornákat	- Ellenőrizze, hogy a földi TV antenna az adóállomás felé néz és a vett jel elegendően nagy. - Ellenőrizze, hogy a földi antenna kábele sérülés-mentes és jól van csatlakoztatva a dekóderhez. - Ha a fenti lépések nem oldják meg a problémát, forduljon TV antenna szerelőhöz.
A dekóder nem talál műholdas csatornákat	- Ellenőrizze, hogy a parabola antenna a megfelelő irányban áll (nem mozdult el). - Ellenőrizze, hogy a műholdas antenna kábele sérülés-mentes és jól van csatlakoztatva a dekóderhez.

HANG ÉS KÉP PROBLÉMÁK

Jelenség	Megoldás
Hibásan jelennek meg a színek a TV képernyőn	- Megerülhetnek a dekóder szoftverbeállításai. Ez rövid áramkimaradás, áramingadozás esetén előfordulhat. Néhány percre kapcsolja ki a dekódert (és húzza ki a tápegységet is a konnektorból), majd kapcsolja vissza. Ha a probléma továbbra is fennáll, hívja az Ügyfélszolgálatot.
Kockásodik, szakadozik a kép, a hang „csipog”	- Az antenna vett jele túl kicsi, vagy ingadozik. Ha ennek rendkívüli időjárási esemény (intenzív havazás, vagy zivatar) az oka, meg kell várnia, amíg a jó minőségű vétel helyre áll. Ha megtapadt a hó a parabola antennán, azt kellő óvatosság mellett kisöpörheti.
A TV képernyője sötét vagy a képen “havazás” látható	- Ellenőrizze, hogy a TV-t a megfelelő bemenetre kapcsolta - A dekóder készenléti üzemmódban van (a LED pirosan világít az előlapon). Kapcsolja be a dekódert a távirányítóval! - Nem megfelelő a képfelbontás beállítása. Állítsa be a megfelelő felbontást a távirányítóval. - Ellenőrizze a csatlakozásokat
Alul, felül, vagy valamelyik oldalon a kép le van vágva	- Nem megfelelő a képarány beállítása. Állítsa be a megfelelő képarányt a Beállítások menü Megjelenítő beállításai pontjánál.

HANG ÉS KÉP PROBLÉMÁK

Jelenség	Megoldás
Nincs hang	- Lehet, hogy letiltotta a hangot a dekóderen vagy a TV-n (Mute). Nyomja meg a hangerő gombot a készülékek távirányítóján. - Lehet, hogy extrém nagy hangerőt állított be valamelyik készüléken. Nyomja meg a hangerő gombot a készülékek távirányítóján. - Ellenőrizze a csatlakozásokat.
Nincs sztereo hang a HI-FI rendszeren	- Ellenőrizze a HDMI és az S/PDIF kábelek csatlakoztatását
Nem tudja beállítani a tér-hatású (surround) hangot	- Ellenőrizze, hogy az éppen nézett TV csatornának van térhatású hangja. Ezt az Infosávban a  ikon jelzi. - Ellenőrizze az S/PDIF kábel csatlakoztatását. - Ellenőrizze a Beállítások menü Hang üzemmód menüpontjában, hogy térhatású hangot állított be.

IMPORTANT INFORMATION FOR THE END USER RELATED TO PRODUCT RECYCLING in regards to THE EUROPEAN DIRECTIVES AND THE EUROPEAN COUNCIL REGARDING WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT (WEEE), BATTERIES, PACKAGING AND PACKAGING WASTE (PPW).

This product is covered by all applicable European Directives in particular the WEEE directive, as shown by the crossed-out wheeled bin symbol displayed on the back. Throughout Europe you are required to return the old product to a WEEE collection point licensed by Public Administration in the country concerned. However it is usually possible to return the item to a dealer if you are buying similar new equipment at the same time.

The above directive states that economic penalties will be imposed for irregular disposal of WEEE (Waste of Electric & Electronic Equipments). If your country is not covered by the WEEE directive, please dispose of this product at the end of its life according to your local rules, and not with your normal household waste. In case your product include batteries please be sure that once used not be disposed as unsorted municipal waste. Used batteries as including harmful elements such as Hg (mercury), Cd (cadmium) and Pb (lead) shall be a subject of separate collection so as to facilitate treatment and recycling.

CONFORMITY DECLARATION

Hereby, ADB S.A., declares that BTL-2850ST is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. Compliance to other applicable EU Directives and Regulations is guaranteed upon the CE mark placement on the product. The full original (un-translated) declaration can be supplied in hard copy.



This product incorporates copyright protection technology that is protected by U.S. patents and other intellectual property rights. Use of this copyright protection technology must be authorized by Macrovision, and is intended for home and other limited pay-per-view uses only unless otherwise authorized by Macrovision. Reverse engineering or disassembly is prohibited.

MPEG Layer-3 audio decoding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories. HDMI, the HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trade marks of HDMI Licensing LLC.

All other product or service names are the property of their respective owners.

© 2011 ADVANCED DIGITAL BROADCAST

ADB reserves the right to modify the design of the receiver without any notice.