

# EVOLVE® Jade 2 LTE

Külső antenna digitális és analóg TV-jel vételére



## Bevezetés:

Ez egy új, speciálisan tervezett belső és külső antenna digitális és analóg földfelszíni HDTV adás vételére. Ez a legjobb megoldás otthoni vételre és digitális hordozható televízióhoz. A csomag tartalmaz minden tartozékot a falra vagy állványra szereléshez. Az UV védelemmel ellátott vízálló toknak köszönhetően az antennát akár bent, akár kültéren használni lehet.

## Műszaki adatok:

- Frekvenciatartomány: 470-790 MHz
- Vételi tartomány: UHF
- Az antenna nyeresége: max. 48 dBi
- Max. kimenő szint: 100 dB $\mu$ V
- Impedancia: 75  $\Omega$
- Tápforrás: DC 12V 50mA
- Zajszám: <4,5 dB

## A csomag tartalma:

A telepítés megkezdése előtt ellenőrizze a csomag tartalmát.

1. Az antenna főegysége
2. AC/DC adapter
3. Tápfeladó
4. Szerelési tartozékok
5. Koaxiális kábel



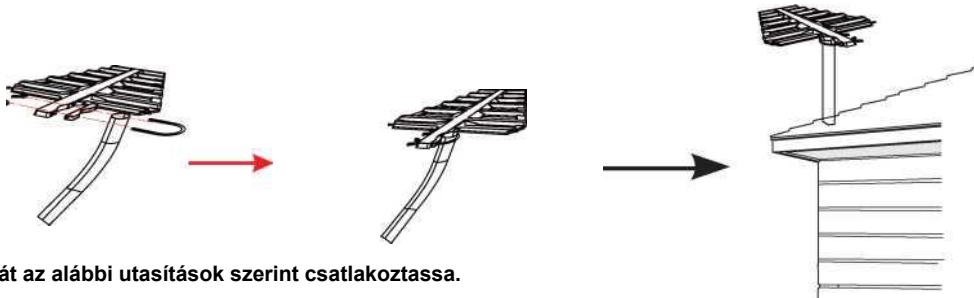
## A termék tulajdonságai:

- Vízálló borítás UV-sugárzás elleni védelmet biztosító felülettel.
- Könnyű, kompakt kialakítás és könnyű telepítés.
- Analóg és digitális TV-jel vételére.
- Beépített előerősítő magas nyereséggel és alacsony zajszinttel
- Tápellátás DTV set-top box-szal vagy önálló tápadapterrel.
- Speciálisan kompatibilis a különböző digitális jeleket (DVB-T, SDB-T, DTMB, ATSC) vevő HDTV-vel.

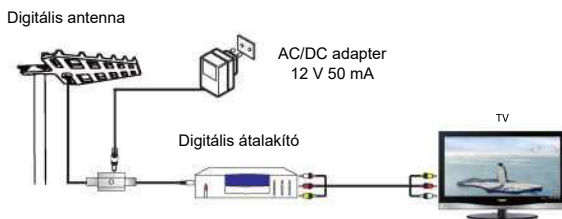
## Az antenna felszerelése:

A mellékelt tartozékok segítségével akár belső, akár kültéri antennaként használható, rúdra is szerelhető.

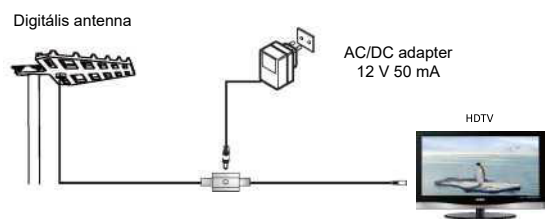
**Az antenna rúdra rögzítéséhez használjon megfelelő tartozékokat (a konzol nem a csomag része).**



**Telepítés: Az antennát az alábbi utasítások szerint csatlakoztassa.**



**1. telepítés: Digitális átalakítón keresztül történő csatlakoztatás**



**2. telepítés: Közvetlenül a HDTV-hez csatlakoztatva**

Megjegyzés: Az antenna felszerelésének és telepítésének befejezése után állítsa az antennát a legjobb pozícióba úgy, hogy tiszta televíziós képet kapjon, majd rögzítse az antennát és biztosítsa a koaxiális kábelt.

## Használati útmutató:

Megjegyzés: A legjobb vétel elérése érdekében ellenőrizze az alábbi feltételeket:

1. Tartsa az antennát távol zavarforrásoktól és energiaigényes készülékektől, mint pl. légkondicionáló, lift, hajszárító, mikrohullámú sütő stb.
2. Ha helyiségben használja, az antennát az ablakokhoz közel helyezze el.
3. Az antennát minél magasabbra telepítse: földfelszíni digitális jel vétele esetén az antenna és az átvíztörny közötti akadályok ideiglenes jelvesztést okozhatnak. Ha tehát az antennát a lehető legmagasabbra szereli, ezt a veszteséget minimalizálhatja.