

AKTIIVINEN DIGI-ANTENNI BLOW ATD40 – 4K & DVB-T2

Huipputerävä kuva, missä vain. Tämä kompakti ja tehokas aktiiviantenni on suunniteltu vaativaan digi-TV-vastaanottoon: sisäänrakennettu vahvistin, LTE-häiriösuodatin ja monikäyttöinen magneettijalka takaavat kristallinkirkkaan 4K- ja Full HD -kuvan niin olohuoneessa, asuntovaunussa kuin autossakin.

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Taajuusalue:** 168 – 790 MHz (VHF & UHF).
- **Vahvistus:** 28 dB (korkeatehoinen matalakohinainen vahvistin).
- **Yhteensopivuus:** DVB-T/T2, Full HD, 4K, DAB-radio, FM-radio.
- **Häiriösuojaus:** Integroitu LTE/4G-suodatin (SMT 4G PROTECT).
- **Kaapelin pituus:** 5 metriä (laadukas 2,5C-2V).
- **Kiinnitys:** Vahva magneettijalka + tasoalusta.
- **Mitat:** Korkeus 16 cm, jalustan halkaisija 6,5 cm.
- **Malli:** BLOW ATD40.

KÄYTTÖKOhteet – Missä Tämä on Parhaimmillaan?

1. **Koti ja toimisto:** Helppo tapa saada TV-kuva huoneisiin, joissa ei ole seinäantennipistoketta.
2. **Kesämökki:** Pieni koko ja tehokas vahvistus auttavat katvealueilla.
3. **Karavaanarit ja autoilu:** Magneettijalka on täydellinen asuntovaunujen ja autojen metallipinnoille.
4. **Veneily:** Kestävä rakenne ja pitkä 5m johto helpottavat sijoittelua kannella.

MIKSI VALITA BLOW ATD40?

Tämä antenni on luotettava ja uskomattoman joustava ratkaisu. Toisin kuin monet kiinteät antennit, ATD40 kulkee vaivatta mukana matkalla. Sen suurin etu on kyky vastaanottaa signaalia sekä pysty- että vaakapolarisaatiossa, mikä varmistaa parhaan mahdollisen kuvan sijainnistasi riippumatta. Vakaa ja kestävä valinta, jolla varmistat, etteivät lempiohjelmasi jää näkemättä häiriöiden vuoksi.

Teminet Oy/polkumyynti.com – Kaikki oikeudet pidätetään.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Kattava signaalin vastaanotto:** Antenni on optimoitu kaikille nykyaikaisille kanavanipuille (MUX). Se on valmis myös tuleviin lähetystekniikan muutoksiin, joten se on pitkäikäinen sijoitus.
- **Puhdas kuva ilman häiriöitä:** Sisäänrakennettu LTE-suodatin poistaa tehokkaasti matkapuhelinverkkojen (4G/LTE) aiheuttamat häiriöt ja kuvan palikoitumisen.
- **Voimakas magneettikiinnitys:** Vahvan magneetin ansiosta voit kiinnittää antennin tukevasti esimerkiksi ikkunalaudalle, asuntovaunun katolle tai auton päälle. Tämä mahdollistaa optimaalisen sijoittelun ulkopuolelle, jos sisätilojen signaali on heikko.
- **Aktiivinen vahvistus:** 28 dB vahvistin nostaa heikonkin signaalin tasolle, joka riittää korkearesoluutioisen 4K-kuvan vakaaseen toistoon.
- **Moderni ja huomaamaton:** Pienen kokonsa ja tyylikkään mustan muotoilunsa ansiosta se sopii saumattomasti mihin tahansa sisustukseen tai toimistoon.

Vinkki:

Antennin 5 metrin johto antaa sinulle vapauden kokeilla eri sijoituspaikkoja – usein siirto vain puoli metriä lähemmäs ikkunaa voi tuplata signaalin laadun!

ASENNUSOPAS JA OPTIMOINTI

KÄYTTÖÖNOTTO ASKELEITTAIN

1. **Kytchentä:** Työnnä antennipistoke television tai digiboksin "Antenna IN" -liitäntään.
2. **Virransyöttö:** Varmista, että televisiosi tai digiboksin syöttää 5V virtaa antenniportista (aktivoi "Antenna Power" asetuksista). Jos laitteesi ei tue tätä, käytä erillistä USB-virtalähdettä (myydään erikseen).
3. **Sijoittelu:** Aseta antenni mahdollisimman korkealle, mielellään ikkunan läheisyyteen. Hyödynnä magneettijalkaa kiinnityksessä.
4. **Kanavahaku:** Suorita automaattinen kanavahaku television valikosta.
5. **Hienosäätö:** Jos osa kanavista puuttuu, kokeile kääntää antennia tai siirtää sitä hieman ja tee haku uudelleen.

POLARISAATION HUOMIOIMINEN

- Paras tulos saavutetaan usein pitämällä antennia **vaaka-asennossa** (horisontaalinen).

TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Ukkonen:** Irrota antenni televisiosta ukkosella välttääksesi vauriot.
- **Kosteus:** Vaikka antenni sietää tilapäistä ulkokäyttöä magneettijalan ansiosta, se on ensisijaisesti sisäantenni. Vältä pitkäaikaista altistusta jatkuvalla vesisateella.
- **Sijoittelu:** Älä sijoita antennia suurten metalliesineiden tai muiden sähkölaitteiden (kuten mikroaaltouuni) välittömään läheisyyteen häiriöiden välttämiseksi.
- **Lapset:** Tuote ei ole lelu. Säilytä poissa pienten lasten ulottuvilta.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Antenni ja johto: Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER).
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina ja muovina.

Vinkki:

Tarkista lähin lähetysmastot ja optimaalinen suuntaus Digitan karttapalvelusta. Lisätietoja lähetysmastojen sijainneista ja signaalialueista on saatavilla osoitteessa digita.fi.

