

YLEISKAUKOSÄÄDIN BLOW 8IN1 – KAIKKI HALLINNASSA

Yksi säädin, kahdeksan laitetta. Tämä moderni multimediasäädin poistaa tarpeen useille kaukosäätimille – se on yhteensopiva lähes kaikkien TV-, DVD-, satelliitti- ja audiolaitteiden kanssa. Kattava koodikirjasto ja helppo automaattihaku tekevät käyttöönotosta nopeaa.

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

- **Tyyppi:** Yleiskaukosäädin 8in1.
- **Yhteensopivuus:** TV, VCR, SAT, CBL, CD, AMP, TUN, DVD, DVB-T.
- **Kantama:** n. 8 metriä.
- **Virtalähde:** 2 x AA-paristo (ei sisälly pakkaukseen).
- **Materiaali:** Korkealaatuinen, kestävä muovi.
- **Painikkeet:** Kulutusta kestävät ja selkeät merkinnät.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Laaja yhteensopivuus:** Ohjaa televisiota, digiboksia, kotiteatteria ja DVD-soitinta samalla kapulalla. Säädin tukee lähes kaikkia tunnettuja merkkejä ja malleja.
- **Ergonominen muotoilu:** Kaukosäädin istuu mukavasti käteen ja sen painikkeet on sijoitettu loogisesti, mikä tekee päivittäisestä käytöstä sujuvaa.
- **Kestävä laatu:** Painikkeiden merkinnät on tehty kestäväksi kovaakin käyttöä haalistumatta, ja kuori suojaa sisäistä elektroniikkaa pieniltä kolhuilta.
- **Nopea synkronointi:** Voit valita käyttöönottoon joko tarkan merkkikohtaisen koodin tai antaa säätimen etsiä oikean signaalin automaattisesti.
- **Tyylikäs ulkoasu:** Moderni muotoilu sopii hienosti nykyaikaiseen olohuoneeseen.

KÄYTTÖKOHEET – MITÄ LAITTEITA VOIT OHJATA?

1. **Televisiot:** LCD-, LED- ja plasmatelevisiot.
2. **Digiboksit:** DVB-T, kaapeli- ja satelliittivastaanottimet.
3. **Soittimet:** DVD-, CD- ja Blu-ray-soittimet sekä videonauhurit.
4. **Hifi-laitteet:** Vahvistimet, virittimet ja audiojärjestelmät.

MIKSI VALITA BLOW 8IN1?

Tämä säädin on luotettava valinta, kun alkuperäinen kaukosäädin on kadonnut tai rikkoutunut. Se on huomattavasti edullisempi ja usein monikäyttöisempi kuin merkkikohtaiset varaosat. Suuri määrä toimintopainikkeita varmistaa, että pääset käsiksi myös laitteiden valikoihin ja erikoistoimintoihin. Se on varma tapa yksinkertaistaa kodin viihdeelektroniikan käyttöä.

Vinkit:

Kun vaihdat paristoja, tee se nopeasti! Kaukosäädin muistaa asetuksensa hetken aikaa ilman virtaa, mutta pitkä tauko saattaa nollata koodit.

Jos automaattinen haku löytää koodin, jolla vain osa painikkeista toimii, aloita haku uudelleen samasta kohdasta – laitteellesi saattaa löytyä useampi lähes sopiva signaali!

KÄYTTÖOHJE JA KOODIN ASENNUS

KÄYTTÖÖNOTTO KOODILISTALLA

1. **Valmistelu:** Kytke ohjattava laite päälle (ei valmiustilaan). Etsi laitteesi merkki ja koodi mukana tulevasta listasta.
2. **Valinta:** Paina säätimestä laitetyyppiä (esim. TV tai DVD).
3. **Ohjelmointi:** Pidä **MAGIC**-painiketta pohjassa, kunnes merkkivalo syttyy. Näppäile laitteen koodi. Valo sammuu tallennuksen merkiksi.
4. **Testaus:** Suuntaa säädin laitteeseen ja paina **POWER**. Jos laite sammuu, säädin on valmis! Jos ei, kokeile listan seuraavaa koodia.

AUTOMAATTINEN HAKU

1. Varmista, että ohjattava laite on päällä.
2. Suuntaa säädin laitteeseen.
Pidä **laitetunnusta** (esim. TV) ja **OK**-painiketta pohjassa n. 3 sekuntia. Valo alkaa vilkkua.
3. Kaukosäädin lähettää nyt sammutussignaaleja sekunnin välein. Heti kun laite sammuu, paina **POWER** tallentaaksesi koodin.
4. Kokeile perustoimintoja (äänenvoimakkuus, kanavat). Jos ne toimivat, koodi on oikea!

TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Paristot:** Käytä vain laadukkaita alkaliparistoja. Poista paristot, jos säädin on pitkään käyttämättömänä, jotta ne eivät vuoda.
- **Puhdistus:** Pyyhi kaukosäädin vain nihkeällä liinalla. Älä päästä nestettä painikkeiden väliin.
- **Käsittely:** Vaikka säädin on jämäkkä, vältä sen pudottamista koville pinnoille tai joutumista suoraan auringonpaisteeseen.
- **Lapset:** Tuote ei ole lelu. Säilytä kaukosäädin ja paristot pienten lasten ulottumattomissa tukehtumisvaaran vuoksi.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Laite (elektroniikka): Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER).
- Paristot: Toimitettava paristojen keräyspisteeseen.
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina ja muovina.

