

# HAKKURIVIRTALÄHDE 24V 4000mA (4A)

Maksimaalista voimaa ja vakautta. Tämä järeä 96 watin muuntaja on suunniteltu vaativimmille 24 voltin laitteille: se tarjoaa valtavan 4 ampeerin virranantokyvyn – erillinen verkkojohto, vuoden 2023 teknologia ja täysi eurooppalainen sertifiointi takaavat järjestelmäsi pettämättömän toiminnan.

**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

- **Lähtöjännite:** 24V DC (tasavirta)
- **Virranantokyky:** Max. 4000 mA (4.0 A)
- **Teho:** 96 W (erittäin suuri kapasiteetti)
- **Tulojännite:** 100-240V AC, 50/60 Hz
- **Liitin:** DC 2.1 mm / 5.5 mm (standardi suora pistoke)
- **Napaisuus:** Plus (+) keskellä
- **DC-johdon pituus:** n. 110 cm
- **Verkojohdon pituus:** n. 110 cm (sisältyy pakkaukseen)
- **Mitat:** 142 x 60 x 37 mm

## LAATU- JA TURVALLISUUSERTIFIKAATIT

Tämä aito BLOW-virtalähde on valmistettu tiukimpien eurooppalaisten laatustandardien mukaisesti.

- **Merkki:** BLOW
- **Malli:** 71-223#
- **EAN:** 5900804119449
- **CE-hyväksytyt:** Täyttää EU:n terveys-, turvallisuus- ja ympäristöstandardit.
- **LVD (2014/35/EU):** Pienjännitedirektiivin mukainen virallinen sähköturvallisuus.
- **EMC (2014/30/EU):** Sähkömagneettinen yhteensopivuus.
- **RoHS-sertifioitu:** Valmistettu ilman haitallisia aineita (2011/65/EU, 2015/863/EU, 2017/2102).

### Vinkki:

Varmista aina ennen kytkemistä, että laitteesi vaatii nimenomaan 24V tasavirtaa (DC) ja että napaisuus on (+) keskellä – tämä BLOW-malli on varma ja poikkeuksellisen tehokas valinta näihin tarpeisiin!

## TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Valtava 4A tehoreservi:** Markkinoiden kärkipäätä oleva 4000 mA virrananto varmistaa, että teho riittää massiivisillekin LED-nauhakokonaisuuksille tai tehokkaille moottoreille ilman ylikuormitusta.
- **Vuoden 2023 teknologia:** Uusin hakkuritekniikka takaa huippuluokan hyötysuhteen. Virtalähde muuntaa sähkön tehokkaasti ilman turhaa kuumenemistä, mikä pidentää laitteen käyttöikää.
- **Häiriötön virransyöttö:** Korkealaatuinen suodatus takaa puhtaan jännitteen, mikä on kriittistä kalliille ammattilaistason laitteille ja videotekniikalle.
- **Joustava ja siisti asennus:** Mukana tuleva erillinen verkkojohto antaa asennukseen vapautta ja mahdollistaa muuntajan sijoittamisen huomaamattomasti esimerkiksi hyllyn taakse.
- **Täysi suojarustus:** Sertifioitu suoja oikosulkuja, ylikuormitusta ja ylikuumenemista vastaan suojaa arvokkaita laitteitasi.

## KÄYTTÖKOHEET

1. **LED-valaistus:** Pitkät (jopa 15–20 m) 24V LED-nauhat ja suuret moduulisarjat.
2. **Toimistotekniikka:** Ammattitason tulostimet, skannerit ja suuret monitorit.
3. **Teollisuus ja automaatio:** 24V PLC-ohjaimet, sähkömoottorit ja pumput.
4. **Audio:** High-end-vahvistimet ja aktiivikaiuttimet.

# KÄYTTÖOHJEET JA TURVALLISUUSPERIAATTEET

## KYTKENTÄ JA IRROTUS

Noudata tätä järjestystä varmistaaksesi laitteistosi turvallisuuden:

1. **Kytkeminen:** Liitä verkkojohto muuntajaan, työnnä se pistorasiaan ja kytke vasta sitten DC-liitin laitteeseen.
2. **Irrottaminen:** Poista ensin liitin laitteesta ja vedä verkkojohto pistorasiasta vasta sen jälkeen.
3. **Tyhjäkäynti:** Irrota virtalähde seinästä aina, kun se ei ole kytkettynä laitteeseen, säästääksesi energiaa ja komponentteja.

## HUOLTO JA SÄILYTYS

- **Olosuhteet:** Käytä vain kuivissa sisätiloissa. Käyttölämpötila 0 °C ... +40 °C.
- **Lämpeneminen:** Lähes 100 watin teholla virtalähde voi lämmetä selvästi. Älä peitä laitetta ja varmista esteetön ilmanvaihto sen ympärillä.
- **Puhdistus:** Pyyhi pinta tarvittaessa kuivalla liinalla. Katkaise virta ennen puhdistusta.

## TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Hengenvaara:** Kotelon avaaminen on ehdottomasti kielletty. Sisällä on vaarallinen jännite. Avaaminen mitätöi takuun välittömästi.
- **Mekaaninen kunto:** Jos huomaat vaurioita verkkojohdossa tai halkeamia kuoressa, lopeta käyttö heti sähköisku- ja tulipalovaaran vuoksi.
- **Sijoittelu:** Pistorasian on oltava helposti saatavilla. Jos laite pitää outoa ääntä tai haisee palaneelle, irrota se heti verkosta.
- **Käyttörajoitukset:** Yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joilla on rajoitteita, voivat käyttää laitetta vain valvotusti.
- **Lapset:** Tuote ei ole lelu. Pidä se ja sen johdot poissa lasten ulottuvilta.

## KIERRÄTYSTIEDOT

- Virtalähde ja johdot: Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER).
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina ja muovina.

