

# HAKKURIVIRTALÄHDE 24V 2000mA (2A)

Maksimaalista tehoa 24 voltin järjestelmiin. Tämä suorituskykyinen 48 watin muuntaja tarjoaa vakaata ja häiriötöntä virtaa vaativimmallekin kodin elektroniikalle – vuoden 2024 teknologia, erillinen verkkojohto ja täysi eurooppalainen sertifiointi takaavat laitteistosi turvallisen ja optimaalisen 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. 2000mA (2.0 A)
- **Teho:** 48 W (erittäin tehokas)
- **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. 90 cm (sisältyy pakkaukseen)
- **Mitat:** 120 x 55 x 33 mm

## LAATU- JA TURVALLISUUSERTIFIKAATIT

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

- **Merkki:** BLOW
- **Malli:** 71-221#
- **EAN:** 5900804119425
- **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 tehokas valinta näihin tarpeisiin!

## TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Suuri 2A tehoreservi:** 2000 mA virrananto varmistaa, että teho riittää vaativillekin laitteille, kuten useille LED-nauhoille samanaikaisesti tai tehokkaille moottoreille.
- **Vuoden 2024 teknologia:** Uusin hakkuritekniikka takaa erinomaisen hyötysuhteen. Virtalähde muuntaa sähkön tehokkaasti ilman turhaa kuumenemistä, mikä säästää energiaa ja pidentää laitteen käyttöikää.
- **Erillinen verkkojohto:** Mukana tuleva irrotettava virtajohto helpottaa asennusta ja antaa laitteelle lisää ulottuvuutta pistorasiasta.
- **Sertifioitu turvallisuus:** Täysi direktiivien mukaisuus (mukaan lukien 2014/35/EU) takaa, että laite on suojattu oikosuluilta, ylikuormitukselta ja sähköiskuilta.
- **Vakaa jännite:** Korkealaatuinen elektroniikka suodattaa häiriöt, mikä on elintärkeää LED-valojen välkkymättömän toiminnan kannalta.

## KÄYTTÖKOHEET

1. **LED-valaistus:** Pitkät 24V LED-nauhat ja tehokkaat moduulit.
2. **Toimistotekniikka:** Monitorit, tulostimet ja skannerit.
3. **Teollisuus ja automaatio:** PLC-ohjaimet ja pienet sähkömoottorit.
4. **Audio:** Ammattitason 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 ensi liitin laitteesta ja vedä virtajohto pistorasiasta vasta sen jälkeen.
3. **Tyhjäkäynti:** Irrota virtalähde seinästä aina, kun se ei ole kytkettynä laitteeseen, säästääksesi energiaa.

## HUOLTO JA SÄILYTYS

- **Olosuhteet:** Käytä vain kuivissa sisätiloissa. Käyttölämpötila 0 °C ... +40 °C.
- **Lämpeneminen:** 48 watin teholla virtalähde voi lämmitä selvästi. Älä peitä laitetta ja varmista esteetön ilmanvaihto.
- **Puhdistus:** Pyyhi pinta tarvittaessa kuivalla liinalla. Irrota virta ennen puhdistusta.

## TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Hengenvaara:** Kotelon avaaminen on ehdottomasti kielletty. Sisällä on vaarallinen jännite. Avaaminen mitätöi takuun välittömästi.
- **Mekaaninen kunto:** Jos huomaat vaurioita johdossa 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.

