

JUOTOSKOLVI XTREME 60W

Tarkkuutta jokaiseen liitokseen. Tämä tehokas 60 watin juotoskolvi yhdistää nopean kuumenemisen, vakaan 300 °C työlämpötilan ja ergonomisen otteen – suunniteltu erityisesti kotitalouslaitteiden, kondensaattoreiden ja muiden sähkökomponenttien vaativaan juottamiseen.

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

- **Teho:** 60 W (voimakas teho isompiinkin liitoksiin).
- **Käyttöjännite:** 220–240V AC (verkkovirta).
- **Työlämpötila:** n. 300 °C.
- **Kärki:** Pinnoitettu teräskärki, pituus 70 mm.
- **Halkaisija:** 5,5 mm (levein kohta).
- **Kahva:** Ergonominen, kumipinnoitettu liukuestekahva.
- **Malli:** XTREME 60W Precision.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Nopea kuumeneminen:** Tehokas 60W vastus saavuttaa optimaalisen lämpötilan erittäin nopeasti. Huom: Ensimmäisellä käyttökerralla juottimesta saattaa nousta hieman savua noin 10 minuutin ajan lämmityselementin kuivuessa – tämä on täysin normaalia.
- **Huippuluokan vakaus:** XTREME-laatu varmistaa, että lämpötila pysyy tasaisena. Tämä 60W malli on erinomainen valinta vaativampiin kohteisiin, kuten suurten kondensaattoreiden ja kodinkoneiden sähköosien juottamiseen.
- **Turvallinen ja pitävä ote:** Kahvan laadukas kumipinnoite takaa, ettei kolvi lipsahda kädestä. Tämä ehkäisee laitevaurioita ja suojaa ihoasi palovammoilta.
- **Erikoispinnoitettu kärki:** Juottimen kärjessä on suojaava erikoispinnoite, joka parantaa juotteen tarttuvuutta ja pidentää kärjen käyttöikä.
- **Monipuolisuus:** Soveltuu loistavasti niin harrasteprojekteihin kuin kodin sähkölaitteiden ammattimaiseen huoltoon.

KÄYTTÖKOhteet – MISSÄ 60W TEHOA TARVITAAN?

1. **Kodinkonehuolto:** Pesukoneiden, imureiden ja muiden sähkölaitteiden liitokset.
2. **Elektroniikan komponentit:** Kondensaattoreiden ja muiden hieman suurempien osien vaihto.
3. **Sähköasennukset:** Johtojen luotettava yhteenliittäminen ja tinaus.
4. **Harrasteet:** Pienoismallit ja vaativammat DIY-elektroniikkaprojektit.

MIKSI VALITA XTREME 60W?

Tämä kolvi tarjoaa ammattilaistason suorituskykyä ja se on luotettava valinta jokaiseen kotiverstaaseen. Se on selkeä parannus peruskolveihin verrattuna: lämmönhallinta on vakaa ja juotosjälki siisti. Kun tarvitset tehoa, johon voit luottaa, XTREME 60W on oikea työkalu.

Vinkki:

Jotta kärki säilyy hyvänä, älä koskaan viilaa sitä! Viilaaminen poistaa erikoispinnoitteen, jolloin kärki tuhoutuu nopeasti. Käytä puhdistukseen vain kostutettua kolvisientä.

JUOTOSOPAS JA TURVALLISUUS

JUOTOSMENETELMÄ ASKELEITTAIN

1. **Esikäsittele:** Viilaa pois lika, ruoste tai maali juotettavasta osasta (ei kolvin kärjestä!), jotta liitos on puhdas.
2. **Kuumennus:** Kuumenna juotettavaa kohtaa hetki juottimella.
3. **Juotteen lisääminen:** Levitä hartsipohjaista juotostinaa osaan ja sulata se juottimella. Jos käytät hartsitonta juotetta, levitä juotospastaa kohtaan ennen sulattamista.
4. **Jäähtyminen:** Pidä osat täysin paikallaan, kunnes juote on jäähtynyt ja kovettunut kunnolla.

HUOLTO JA YLLÄPITO

- **Puhdistus:** Pyyhi kärki kosteaan sieneen jokaisen juotoksen välissä.
- **Säilytys:** Anna kolvin jäähtyä täysin turvallisessa telineessä ennen varastointia. Pidä pistoke irrotettuna, kun laitetta ei käytetä.

TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Ei lelu:** Laite ei sovellu lasten leikkeihin. **Säilytä lasten ulottumattomissa.**
- **Käsittely:** Korkea lämpötila voi aiheuttaa tulipalon tai kivuliaita palovammoja. Käsittele juotinta aina äärimmäisellä varovaisuudella.
- **Käyttäjät:** Henkilöiden, joilla on rajoittuneet kyvyt tai puutteellinen kokemus, tulee käyttää laitetta vain valvotusti ja ohjeistettuna.
- **Huolto:** Älä avaa laitteen koteloä. Irrota aina pistoke ennen puhdistustoimenpiteitä.

KIERRÄTYSTIEDOT

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

Vinkki:

Hartsipohjainen tina on helpoin valinta aloittelijalle, sillä se sisältää valmiiksi juoksutteen, joka saa tinan virtaamaan kauniisti ja tarttumaan lujasti!

