

Jatkuvatoiminen STYROX-LEIKKURI

Malli RoxIt ProCut 250 W



Käyttöohje ja takuutodistus

SÄÄNTÖ #1 ÄLÄ LEIKKAA LIIAN KUUMALLA TERÄLLÄ

Myyntipakkauksen sisältö (terät valinnaisia)

- Leikkuri **250 W**
- **SOVITEPALAT URATERILLE !**
- Suora terä 100 mm (toimitusmyyntinä 50/250 mm)
- Uraterät 20-27-34 mm (saatavilla myös 40 mm)
- 6-kolovain
- Teräsharpa
- Mittanauha
- Merkkaukynä
- Muovikotelo
- Käyttöohje/takuutodistus

Käyttötarkoitus

Leikkuri on tarkoitettu solumuovi-materiaalien leikkaamiseen. Näitä ovat

- EPS = Styrox
- XPS = FinnFoam, Dow ja muut XPS-brandit

Leikkuri EI ole tarkoitettu PVC-materiaalien leikkaamiseen.

ÄLÄ leikkaa PVC-(vinyyli)muovia sisältäviä materiaaleja, PVC-savukaasut ovat myrkyllisiä. Huomioi, että komposiittimateriaalit saattavat sisältää PVC-muovia.

Turvaohjeet

**ÄLÄ KOSKAAN LUKITSE LEIKKURIN VIRTAKYTKINTÄ VÄKISIN ON-ASENTOON !
IRROTA LEIKKURIN VIRTAJOHTO VIRTALÄHTEESTÄ AINA KÄYTÖN JÄLKEEN !**

Älä käytä leikkuria vaarallisessa ympäristössä

- kosteissa tai märissä tiloissa eikä sateella
- kun ilmassa on pölyä
- kun ilmassa on herkästi syttyviä kaasuja tai liuottimia
- Älä yritä avata leikkuria, sen rakenne on CE-merkinnän mukaisesti umpinainen turvallisuuden takaamiseksi. Virtajohdon saa vaihtaa vain maahantuoja/valmistaja
- Leikkuri täyttää turvallisuusluokituksen II, älä käytä leikkuria jos laite tai virtajohto ovat vahingoittuneet
- Huolehdi riittävästä tuuletuksesta kun käytät leikkuria sisätiloissa
- Älä koske terään, sen lämpö on + 600 °C
- Älä aseta leikkuria alustalle, joka voi syttyä tai sulaa
- Käytä ulkona vain ulkokäyttöön tarkoitettuja jatkojohtoja ja varmista, että johdot ovat kunnossa
- Käytä tervettä järkeä ja ole varovainen, suunnittele työvaiheet etukäteen

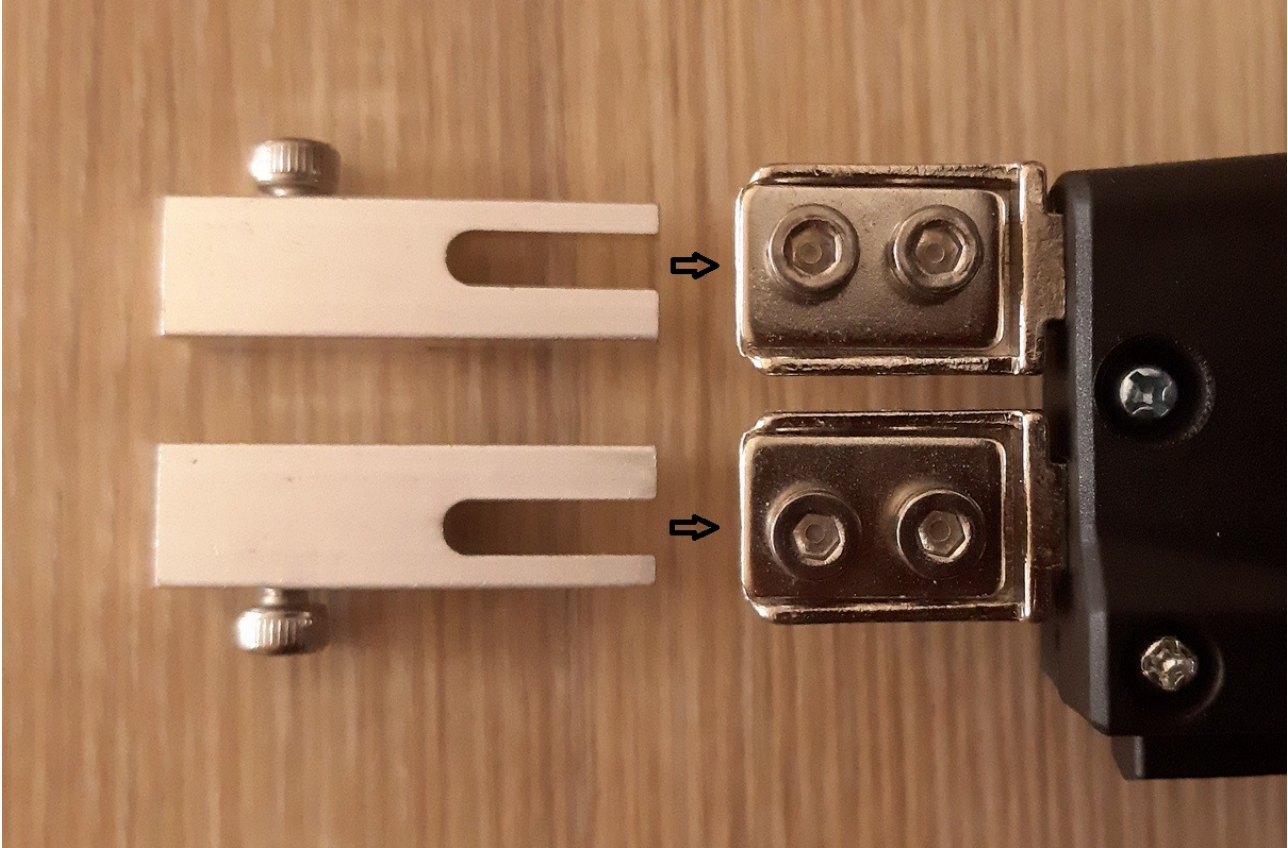
Käyttö - kokeile lämpö ja leikkausnopeus ensin hukkapalalla !

- LEIKKURI SOVELTUU JATKUVAAN KÄYTTÖÖN
- **Huomioi kuitenkin, että termostaatti voi sammuttaa leikkurin**
- **Irrota tällöin terä ja jäähdytä leikkuri pitämällä virtakytkin pohjassa**

Terän asennus

- ⤴ Irrota virtajohto aina kun asennat uuden terän
- ⤴ Anna leikkurin jäähtyä ennen terän vaihtoa
- Kiristä ruuvit huolellisesti, mutta älä käytä liikaa voimaa

Uraterät kiinnittyvät leikkuriin sovitepaloilla



Leikkaus

- Aseta terän lämmön säätöpyörä **30 %** teholle
- Paina virtakytkintä, terä saavuttaa käyttölämpötilan 6 sekunnissa
- Paras tulos saavutetaan antamalla terän lämmön tehdä työ
- Savun muodostuminen johtuu liian kuumasta terästä tai liian hitaasta nopeudesta
- **ÄLÄ KÄYTÄ TARPEETTOMASTI TÄYTTÄ TEHOA. SEURAUKSENA ON YLISUURI JA EPÄTASAINEN LEIKKAUSTULOS. LISÄKSI TERÄ TAI LEIKKURI SAATTAVAT VAHINGOITTUA KUN LÄMPÖ EI JOHDU MATERIAALIIN**

Käytön jälkeen

- Puhdista terät teräsharjalla
- Älä poista leikkuujäämiä teristä polttamalla

Tekniset tiedot

- Nimellisjännite 230V ~ 50-60 Hz
- Teho 250 W
- Laite on LVD- ja EMC-testattu sekä CE-merkitty

Kierrätys

- EU-direktiivin 2002/96/EC mukaisesti leikkuria ei saa hävittää talousjätteenä
- Käytetyn laitteen voi palauttaa maahantuojalle

Takuu

- Takuuaika on 1 vuosi myyntipäivästä, takuu ei koske teriä
- Takuu kattaa materiaalin ja työn
- Takuu ei ole voimassa jos laitetta käytetään väärin
- Korjaukset saa tehdä vain maahantuojan valtuuttama huolto

Myyntipäivä

Myyjän leima.....

Huolto

Weldtec Oy

Laippatie 1

00880 Helsinki

010-7784400

weldtec@elisanet.fi

www.weldtec.fi

Maahantuoja

Oy Naccanil Ab

Mäntytie 11 katutaso

00270 Helsinki

010-3213580

info@naccanil.fi