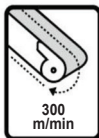
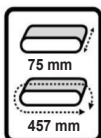




## UPUTE ZA TRAČNU RAŠPU



Prije uporabe tračne rašpe proučite upute za rukovanje Vašim prijenosnim pogonskim alatom – električnom tračnom brusilicom. Obratite pažnju na tehničke specifikacije brusnog medija (širina i dužina brusne trake, te radna brzina), vidi sliku.



### OPREZ



Pažljivo pročitajte ove upute i pridržavajte se svih napomena. Nepridržavanje istih može rezultirati električnim udarom, požarom i/ili ozbiljnim ozljedama. Nakon što ste pročitali i usvojili sadržaj uputa, iste pohranite. Ukoliko tračnu rašpu posuđujete ili dajete na korištenje drugoj osobi, obavezno uz tračnu rašpu dajte korisniku ove upute uz napomenu da se upozna s uputstvima za korištenje na siguran način.



### NAMJENA

**TRAČNA RAŠPA** je inovativni proizvod namijenjen za obradu drveta i mekih materijala. **Nije namijenjena za obradu metala. Odstranite sve metalne predmete iz radnog komada**



**Pozor!**  
Nije za metal!



### ELEKTRIČNA SIGURNOST



Ne koristite oštećeni pogonski alat. Prije montaže TRAČNE RAŠPE provjerite ispravnost kućišta, mrežnog kabela, mrežnog utikača i mehanizma mehaničkog gibanje brusne trake. U slučaju bilo kakvih oštećenja ne montirajte tračnu rašpu na alat. Proučite upute za korištenje pogonskog alata (električne tračne brusilice). Provjerite da li proizvođač alata uvjetuje na bilo koji način uporabu zamjenskih brusnih traka. Priključite pogonski alat na mrežnu priključnicu prema uputama. Izbjegavajte korištenje produžnih kabela. Ukoliko je korištenje produžnog kabela neizbježno upotrijebite samo ispravan i atestiran produžni kabel, odgovarajućeg presjeka vodiča i s odgovarajućim brojem vodiča, vidi proizvođačke upute. Pogonski alat pridržavajte samo na mjestima, koja su uputama za korištenje, predviđena i označena za tu svrhu. Tijekom rada

izbjegavajte kontakt tijela s uzemljenim metalnim površinama. Tijelo u kontaktu s uzemljenim metalnim površinama izloženo je povećanoj opasnosti od električnog udara.

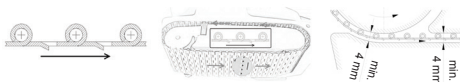
- Pogonski alat ne izlažite kiši ili izvoru vlage. Prodor vode ili druge tekućine u njegovu unutrašnjost može uzrokovati električni udar. Mrežni kabel čuvajte od mehaničkih oštećenja i toplinskih izvora. Oštećeni kabel treba odmah zamijeniti. Zamjenu povjerite servisnoj službi ili tehnički osposobljenoj osobi.



## POSTAVLJANJE TRAČNE RAŠPE

Tračnu rašpu postavite u radnu poziciju prema proizvođačkim uputama za vaš pogonski alat. Postupak je isti kao za papirne ili platnene brusne trake.

### Smjer gibanja rašpe u odnosu na orijentaciju reznih izdanaka



Obratite pažnju na znakove smjera gibanja brusnog medija. Provjerite ispravnost TRAČNE RAŠPE prije montaže. Istrošenu, napuklu ili na bilo koji drugi način oštećenu ili deformiranu TRAČNU RAŠPU, nije dozvoljeno koristiti. Provjerite da je pogonski alat isključen iz napojne mreže. Otpustite valjke na pogonskom alatu i postavite tračnu rašpu oko pogonskih valjaka tako da su rezni izdanci okrenuti u smjeru kretanja brusnog medija. Napnite TRAČNU RAŠPU zatezanjem valjaka, polugom na pogonskom alatu, vidi upute pogonskog alata. Uključite pogonski alat i izvršite probni rad bez opterećenja u trajanju 30 sekundi s maksimalno dozvoljenom brzinom gibanja medija. U slučaju pojave većih vibracija ili drugih neispravnosti, odmah isključite pogonski alat i pronađite mogući uzrok vibracija. Dodatno podešavanje tračne rašpe nije potrebno.

**OPREZ**

**NAPOMENA!**

*Ispravna montaža TRAČNE RAŠPE na Vaš električni pogonski alat nije jedini uvjet za sigurnu primjenu TRAČNE RAŠPE.*



## OSOBNA SIGURNOST

- Budite oprezni i razboriti tijekom korištenja tračne rašpe. Ne koristite alat ako ste umorni ili pod utjecajem lijekova, alkohola, droga ili drugih opijata. Trenutak nepažnje može uzrokovati ozbiljne ozljede.

- Prikladno se odjenite za rad. Široka odjeća, duga kosa ili nakit mogu biti zahvaćeni pokretnim dijelovima električnog alata i uzrokovati teške ozljede.
- Radno mjesto treba biti uredno i dobro osvijetljeno. Neuredno i nedovoljno osvijetljeno radno mjesto može doprinjeti izazivanju nesreće. Pregledajte radni komad i odstranite sve metalne predmete iz radnog komada. Predmet koji obrađujete fiksirajte u položaju za obradu. Obradu materijala TRAČNOM RAŠPOM radite na otvorenom ili dobro ventiliranom prostoru.
- Radna podloga treba biti ravna, bez prepreka, koje onemogućava slobodno kretanje oko radnog mjesta. Odjeljene čestice mogu odletjeti i uzrokovati ozljede i izvan izravnog radnog područja. Ako se mogu montirati naprave za usisavanje i hvatanje odjeljenih čestica, montirajte ih sukladno proizvođačkim uputama. Provjerite ispravnost montaže.
- Ne precjenjujte svoje sposobnosti. Zauzmite siguran i stabilan položaj za održavanje ravnoteže tijela. Ne uključujte pogonski alat u eksplozivnoj atmosferi, ili u blizini zapaljivih tekućina, plinova ili prašine. Prijenosni električni aparati stvaraju električne iskre koje mogu uzrokovati zapaljenje plinova ili prašine. Izbjegavajte rad u blizini zapaljivih tekućina, plinova ili praškastih materijala.
- Pasivne promatrače, posjetitelje, djecu, domaće i ostale životinje držite na sigurnoj udaljenosti. Skretanje pažnje na okolinu može uzrokovati gubitak kontrole nad prijenosnim električnim alatom (tračnom brusilicom), tračnom rašpom i nad radnim komadom.
- Pogonski alat aktivirajte uvijek prije nego dođe u kontakt s radnim komadom. Ne isključujte ga prije nego što je odvojite od radnog komada. Ne opterećujte pogonski el. aparat ni TRAČNU RAŠPU.
- Pritiskanjem TRAČNE RAŠPE na materijal koji obrađujemo ne utječemo na radni učinak, već nepotrebno povećavamo radnu temperaturu TRAČNE RAŠPE i opterećenje el. brusilice.
- Forsirano hlađenje bilo kakvim tekućinama ili uljima je zabranjeno. Ne odlažite el. alat prije nego se TRAČNA RAŠPA zaustavila. Gibanje dijelova alata nikad ne zaustavljajte primjenom bočne sile. Nakon uporabe TRAČNA RAŠPA može biti vruća. Ne dirajte je dok se ne ohladi. Ne odlažite je na temperaturno osjetljive ili zapaljive površine. Ne koristite istrošenu ili oštećenu TRAČNU RAŠPU. Naknadno oštrenje reznih izdanaka je zabranjeno.
- Rad s TRAČNOM RAŠPOM je dozvoljen osobama koje su osposobljene za rad s električnim alatom i koje su upoznate sa svim potencijalnim opasnostima vezanim uz primjenu abrazivnih brusnih traka te s mjerama zaštite od istih.
- Rad s TRAČNOM RAŠPOM je dozvoljen i osobama koje su pod nadzorom osposobljenih osoba u svrhu osposobljavanja za rad s istom uz preduvjet upoznavanja sa svim mjerama predostrožnosti.
- Rukovanje TRAČNOM RAŠPOM od strane hendikepiranih osoba (u bilo kojem smislu tjelesnog nedostatka ili psihičkog poremećaja) nije dozvoljen bez nadzora odgovorne osobe.
- Kod prijenosnih tračnih brusilica (ručni električni alat) starije



proizvodnje koje su opremljene držačem aktuatora u „ON“ poziciji nije dozvoljen rad s tračnom rašpom i aktiviranim držačem aktuatora iz sigurnosnih razloga. Aktiviran držač aktuatora može uzrokovati nesagledive posljedice u slučaju da za vrijeme rada alat ispadne iz ruku ili da se samoinicijativno aktivira nakon prekida napajanja.



## OSOBNNA ZAŠTITNA SREDSTVA

Obavezna upotreba sredstava za zaštitu; očiju, dišnih organa, ruku i sluha, odnosno zaštitne naočale, zaštitna maska, zaštitne rukavice i štitnici od buke. Primjenite i ostala zaštitna sredstva ovisno o; vrsti materijala kojeg obrađujete, veličini radnog komada te radnom okruženju. Ostala sredstva osobne zaštite su; zaštitna pregača i sigurnosne protuklizne cipele.



## ODRŽAVANJE I POHRANA TRAČNE RAŠPE

TRAČNU RAŠPU čuvajte u suhom prostoru. Pazite da rezni izdanci (oštrice) nisu u kontaktu s metalnom površinom. Ne odlažite nikakve predmete na TRAČNU RAŠPU. Deformiranu ili na bilo koji način oštećenu TRAČNU RAŠPU nije dozvoljeno upotrebljavati. Oštrenje ili justiranje reznih oštrica nije dozvoljeno.



## ZBRINJAVANJE



TRAČNA RAŠPA je izrađena od čeličnog lima i čelične žice koje se u potpunosti mogu reciklirati. Istrošenu ili oštećenu TRAČNU RAŠPU treba zbrinuti u reciklažnim dvorištima ili u posebno označenim kontejnerima za odlaganje metala, u skladu s lokalnim propisima. Nije dozvoljeno odlaganje zajedno s kućanskim otpadom. Papirna/kartonska ambalaža se također može reciklirati ukoliko nije kontaminirana uljima, masnoćama ili na drugi način onečišćena.

Proizvodi: ROTO Kruna d.o.o.  
Ul. kralja Tomislava 44, Gradići,  
10410 Velika Gorica - Hrvatska  
[www.ROTO-kruna.hr](http://www.ROTO-kruna.hr)

svjedodžba o  
sukladnosti br: S 46612/1  
Patent: PK20090443

Oznaka proizvoda:  
T-2/75 x 457