

# NoDig ProLight

Rohrsprüh und Bürstmaschine

## Upute za rad i sigurnost



# NoDig ProLight



Ove upute namijenjene su vašoj osobnoj sigurnosti. Uvijek se pobrinite da ste pročitali i razumjeli upute prije upotrebe stroja. SAČUVAJTE OVE UPUTE ZA BUDUĆU UPORABU.

## SADRŽAJ

**SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I UPUTE ZA BUDUĆU UPORABU**

Sigurnosne informacije .....	3
Opće sigurnosne informacije o stroju .....	4
Okoliš, transport, skladištenje i odlaganje .....	5
Tehnički podaci, namjena .....	6
Kontakt informacije .....	9

# SIGURNOSNE INFORMACIJE

**SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I UPUTE ZA BUDUĆU UPORABU**



Ovaj odjeljak sadrži važne sigurnosne informacije. Nepoštivanje može rezultirati ozbiljnim ozljedama.

## Sigurnosni simboli

Sigurnosni simboli koriste se kroz cijeli priručnik kako bi se istaknule moguće opasnosti.



Opasnost – rizik od ozbiljnih ozljeda, slijedite upute.

## Osobna zaštitna oprema (PPE):

uvijek koristite osobnu zaštitnu opremu, uključujući prikladnu zaštitnu odjeću, obuću i sljedeće:



- zaštitu za oči od kanalizacijskih čestica, kemikalija i prašine,



- zaštitu za uši od gubitka sluha,



- otporne rukavice radi sprječavanja ozljeda ruku,



- zaštitnu respiratornu masku respirator protiv udisanja prašine ili para koje mogu uzrokovati profesionalnu astmu ili dermatitis.

## OPĆE SIGURNOSNE INFORMACIJE O STROJU

### SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I UPUTE ZA BUDUĆU UPORABU



Ovaj odjeljak sadrži važne sigurnosne informacije. Nepoštivanje može rezultirati ozbiljnim ozljedama.

Uvijek pročitajte sva sigurnosna upozorenja i upute. Nepoštivanje može uzrokovati strujni udar, požar i/ili ozbiljnu ozljedu.



1. Uvijek nosite zaštitu za oči i uši te rukavice otporne na rezanje. Kada je potrebno, koristite i dodatnu zaštitnu opremu poput maske, kombinezona i rukavica.

Prašina koja nastaje pri radu može biti opasna po zdravlje, zapaljiva ili eksplozivna.

**Koristite osobnu zaštitnu opremu prilikom svakog rada sa strojem.**

2. Prije rada provjerite da je cijev otvorena i ventilirana kako bi se spriječilo nakupljanje plinova.
3. Uvijek osigurajte da je stroj isključen i odspojen prije pregleda, održavanja ili ugradnje dodatne opreme.
4. **Prije svake upotrebe** pažljivo pregledajte stroj zbog mogućih oštećenja i **zamijenite oštećene dijelove.**
5. Tijekom rada stroj mora biti stabilan i na ravnoj površini.
6. **Nikada ne ostavljajte stroj da radi bez nadzora.**
7. Pazite da su ventilacijski otvori čisti pri radu u prašnjavim uvjetima.
8. Koristite isključivo originalne dodatke i rezervne dijelove NoDig prema uputama proizvođača.
9. **Ne jedite dijelove stroja!**

## OKOLIŠ, TRANSPORT I ODLAGANJE

### SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I UPUTE ZA BUDUĆU UPORABU

#### OKOLIŠ

<b>Radna temperatura:</b>	-10 °C do 50 °C (14 °F do 122 °F) bez mraza i kondenzacije
<b>Temperatura skladištenja:</b>	-20 °C do 60 °C (-4 °F do 140 °F) bez mraza i kondenzacije
<b>Maksimalna vlažnost:</b>	90 % (bez kondenzacije)

#### TRANSPORT

**NoDig ProLight** stroj treba se prevoziti u vozilu, položen i osiguran remenim kako bi se spriječilo pomicanje i oštećenje pri naglom kočenju.

#### ODLAGANJE

Okvir i kućište **NoDig ProLight** stroja mogu se reciklirati kao metalni otpad. Plastični dijelovi mogu se odložiti kao plastika. Uvijek poštujujte lokalne propise o zbrinjavanju otpada.

## TEHNIČKI PODACI

### SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I UPUTE ZA BUDUĆU UPORABU

- **Opseg rada:** DN32 – DN100 mm (1 1/4" – 4"), do DN150 (6") s većim crijevom
- **Kapacitet:** 20 m / 65 ft do 30 m / 100 ft s većim crijevom i predgrijavanjem (uz dodatni grijač)
- Duljina: 640 mm / 25"
- Širina: 380 mm /15"
- Visina: 280 mm /11"
- Težina: 6 kg
- **Stroj je potpuno pneumatski, bez potrebe za električnom energijom**
- Pogodan za 1:1, 2:1 i 3:1 kartuše
- Podesiva brzina rotacije glave za špricanje
- Podesiv tlak cilindra na patroni/kartuši

#### **NAMJENA**

Stroj je namijenjen za:

Unutarnje premazivanje cijevi epoksidnim ili hibridnim premazima.





## KONTAKT INFORMACIJE



[www.nodig.hr](http://www.nodig.hr)



[info@nodig.hr](mailto:info@nodig.hr)

