

---

Podaci aktuelni na dan: 02-08-2025 23:06

Link ka proizvodu: <https://cncworld.rs/laser-cnc-maina-za-graviranje-p7-m30-atomstack-20x20cm-p-236.html>

## Laser CNC mašina za graviranje P7 M30 Atomstack 20x20cm



Cena sa PDV-a	<b>36 950.00 RSD</b>
Cena bez PDV-a	<b>30 791.67 RSD</b>
Dostupnost	<b>Dostupan</b>
Vreme isporuke	<b>24 sati</b>
Kataloški broj	<b>10375</b>
Kod proizvođača	<b>P7-M40</b>

### Opis proizvoda

#### **LASERSKA GRAVIRKA P7 M30 ATOMSTACK**

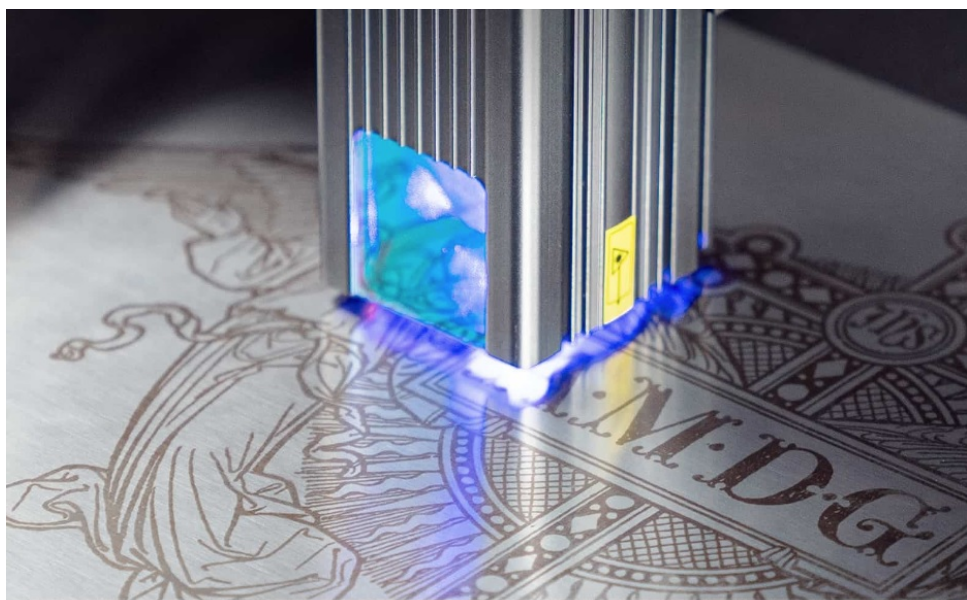


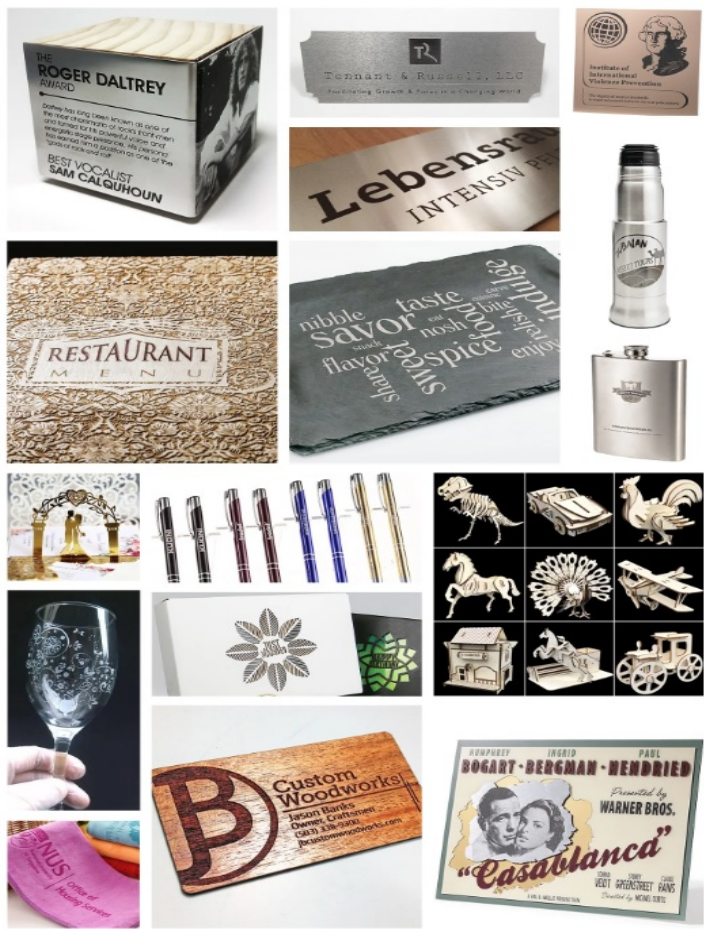
**Zvanični smo distributer ove mašine za graviranje , izdajemo PDV fakturu za svaku kupovinu, sa koje se onda PDV lako može odbiti i uključiti u troškove. Većina prodavaca ove mašine za graviranje na tržištu uopšte ne izdaje račun, što zapravo znači mnogo veći trošak za kupca.**

### **Velike mogućnosti u ne tako velikoj mašini**

Atomstack P7 M30 mašina za lasersko graviranje je potpuno nova na našem tržištu, ali je već dokazana u drugim zemljama od strane hiljada kupaca. To je izuzetno zgodna i kompaktna mašina za graviranje - teži samo 3,5 kg, sa njom možete raditi bukvalno bilo gde zahvaljujući njenoj maloj veličini.

P7 mašina za graviranje može da se koristi za rad sa mnogim materijalima, od plastike, preko šperploče i drveta, do metala - ovo nije šala, možemo čak i da graviramo nerđajući čelik zahvaljujući posebno dizajniranoj glavi!





Za razliku od CO<sub>2</sub> lasera, ne zahteva vodeno hlađenje, podešavanje optike, niti vođenje računa o brojnim radnim parametrima da bi sečenje odličnog kvaliteta. Njegov dizajn je veoma jednostavan, čvrst i lagan, tako da se možemo fokusirati na ono što je najvažnije, odnosno kreiranje projekata.

Dobijate mašinu sa modernom laserskom glavom koja ne zahteva održavanje, sa dugim vekom trajanja, koja garantuje pouzdanost svaki put kada nešto napravite.

Zahvaljujući upotrebi inovativne tehnologije - poboljšane laserske glave sa komprimovanim laserskim snopom, gravure su mnogo oštrije nego u običnim mašinama za graviranje konkurenčkih kompanija.

Nije samo graviranje njegova jača strana - ona je takođe u stanju da seče mnoge materijale.

## Sta izdvaja našu mašinu P7 M30?

- Kompresovana tačka - zahvaljujući upotrebi sistema od 4 sočiva i kolimacionog fokusiranja u laserskoj glavi, laserski zrak je mnogo komprimovan i samim tim ima veću snagu tokom graviranja i sečenja, laserska tačka je samo 0,02 mm<sup>2</sup> - laser je veoma gust i ima stvarnu izlaznu snagu od 5 V, tako da možete da gravirate na keramici, pa čak i na metalima.**

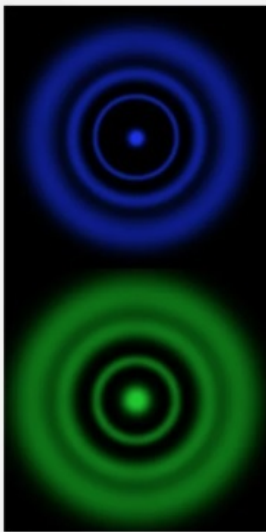
**Laser koji se koristi u mašini za graviranje ima fiksnu žižnu daljinu, snaga lasera ima stabilniju vrednost nego kod lasera sa promenljivom žižnom daljinom.**



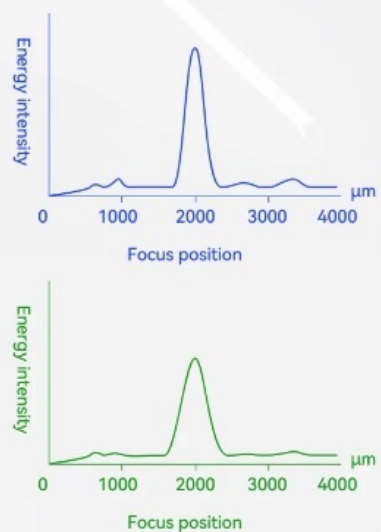
■ P7 M30 upgrade compressed spot

■ Ordinary compressed spot

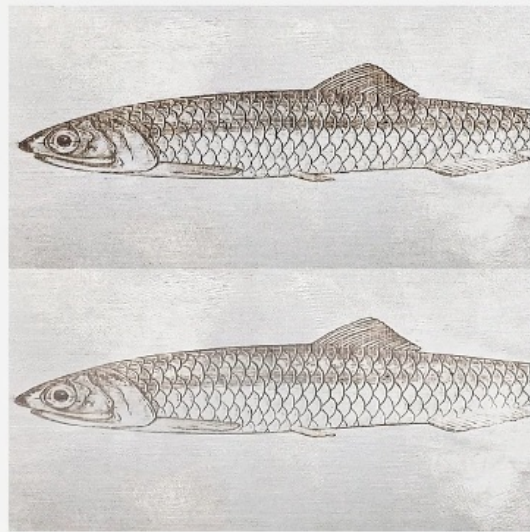
Spot size



Energy intensity



Carving comparison



---

**Ultra lagana i izdržljiva konstrukcija** - mašina za graviranje je teška samo 3,5 kg, njen okvir je u potpunosti napravljen od aluminijuma. Sastavljanje svih elemenata maštine ne traje više od 10 minuta. Može se slobodno pomerati sa mesta na mesto. Dodatno, okvir je otvoren, što olakšava postavljanje materijala u radno polje i promenu njegovog položaja.

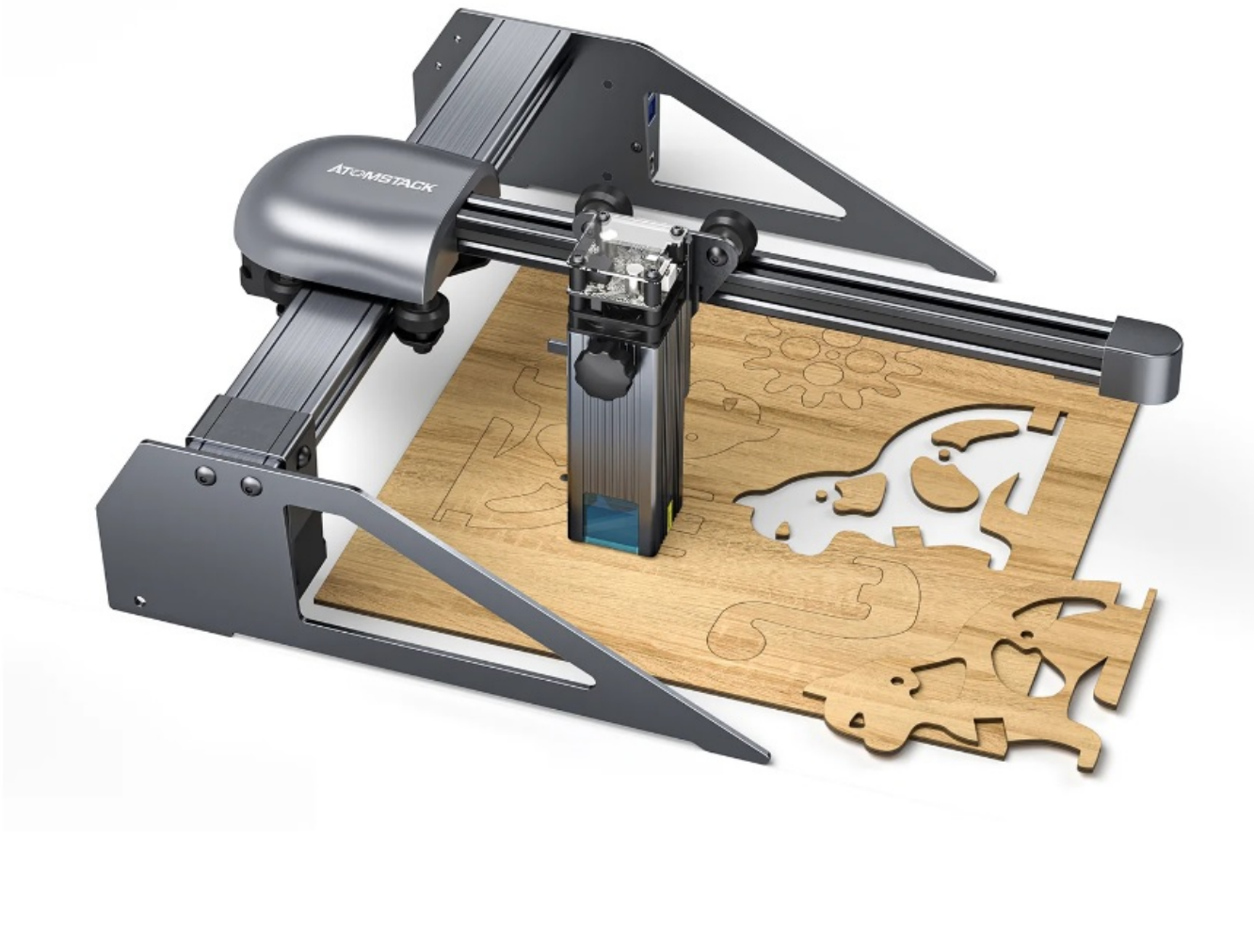


---

**Komplet sa mašinom za graviranje uključuje 4 stabilizirajuća nosača - za savršeno pozicioniranje maštine za graviranje u odnosu na materijal. Oni takođe pomažu ako želite da gravirate pomoći rotacionog nastavka, povećanjem visine.**



- Laserska gravirka P7 M30 je kompatibilan sa mnogim operativnim sistemima - (LightBurn program, Laser GRBL): VinKsp, Vin7, Vin8, Vin10, kao i sa Mac sistemom (LightBurn program). Takođe podržava mnoge formate datoteka: NC, BMP, JPG, PNG, DKSF itd.



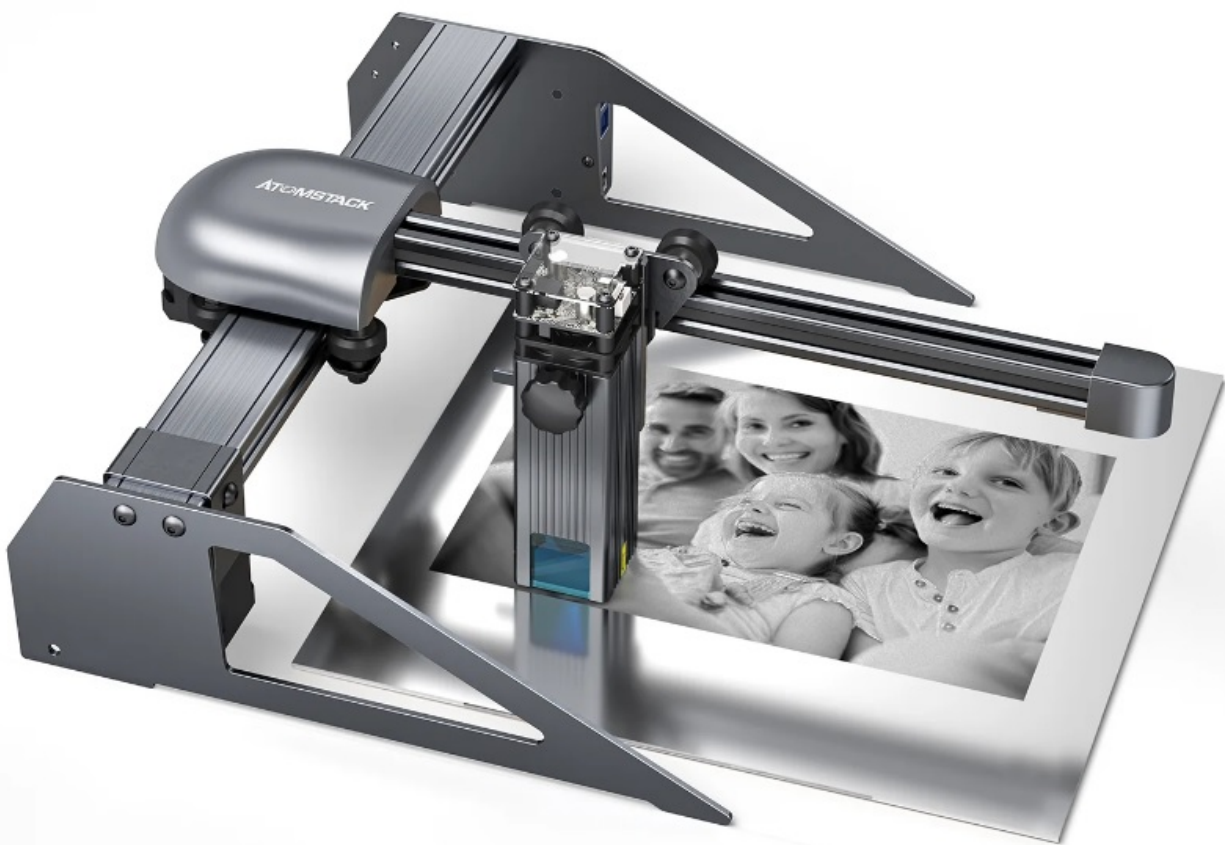
- 
- Laserska glava je opremljena dugmetom koje vam omogućava da lako podešite njegovu visinu, kao i filter staklom koje apsorbuje do 97% ultraljubičastog svetla, što vam omogućava da radite bez potrebe za nošenjem zaštitnih naočara.



- **Integrисана ћипка са навојем:** Машина користи интегрисану ћипку са навојем уместо спојеног конектора. Кораћни мотор и завртанј су интегрисани, што лазерско кретање чини прецизнијим, а кваљило издржљивијим.  
Постоје прецизне скале на Ks-оси и I-оси да би се олакшало брзо мерење дужине.

#### Za koje materijale se može koristiti laserski graver P7 M30?

Materijali za graviranje: дрво, спреплоћа, бамбус, картон, акрил, пластика, кожа, МДФ, шкруљевач, лакирани метал, нерђајући челик, итд.;  
Материјали за сечење: картон, неткана тканина, furnir, акрил, пластика, sunder, МДФ, кожа, спреплоћа;



#### Sadržaj kompleta:

P7 M30 mašina za lasersko graviranje  
Ručna uputstva za korisnika  
Zaštitna prostirka za sto  
Pribor za montažu  
USB kabl za povezivanje

#### Tehnički podaci P7 M30:

Uzorkovanje (mm)	100x100
Širina uključenog stola (mm)	300x200

