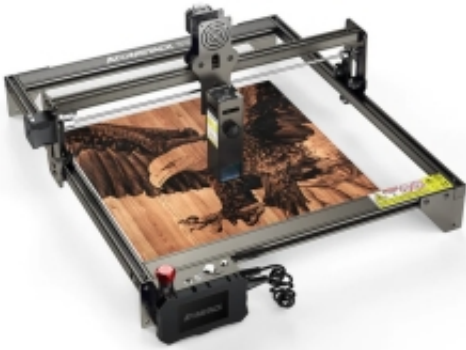


Podaci aktuelni na dan: 05-07-2026 09:41

Link ka proizvodu: <https://cncworld.rs/laser-cnc-gravirka-atomstack-a10-pro-40x40cm-p-237.html>

## LASER CNC - GRAVIRKA Atomstack A10 Pro 40x40cm



Cena sa PDV-a	<b>72 500.00 RSD</b>
---------------	----------------------

Cena bez PDV-a	<b>60 416.67 RSD</b>
----------------	----------------------

Dostupnost	<b>Dostupan</b>
------------	-----------------

Vreme isporuke	<b>24 sati</b>
----------------	----------------

Kataloški broj	<b>10376</b>
----------------	--------------

Kod proizvođača	<b>A10-Pro-50</b>
-----------------	-------------------

### Opis proizvoda

#### **Co2 LASER CNC - gravirka Atomstack A10 Pro + Kompresor**

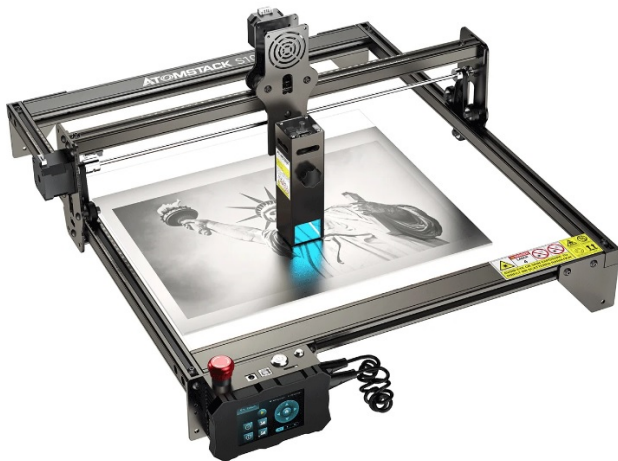


**Zvanični smo distributer ove mašine za graviranje , izdajemo PDV fakturu za svaku kupovinu, sa koje se onda PDV lako može odbiti i uključiti u troškove. Većina prodavaca ove mašine za graviranje na tržištu uopšte ne izdaje račun, što zapravo znači mnogo veći trošak za kupca.**

### **Laserska gravirka u savremenom izdanju**

Mašina za lasersko graviranje A10 Pro Atomstack je veoma jednostavnog, modernog dizajna, zahvaljujući kome ćete moći da kreirate različite dizajne neverovatnog kvaliteta - laserska glava je napravljena primenom najnovije tehnologije na tržištu: sastoji se od dva laserska izvora i 2 sočiva za fokusiranje, što obezbeđuje uređaje bez presedana, gustinu lasera, mnogo veću koncentraciju laserskog zraka i stvarnu snagu lasera od 10V. Ovo je dovoljno za stvaranje gravura visoke rezolucije i sečenje mnogih materijala.

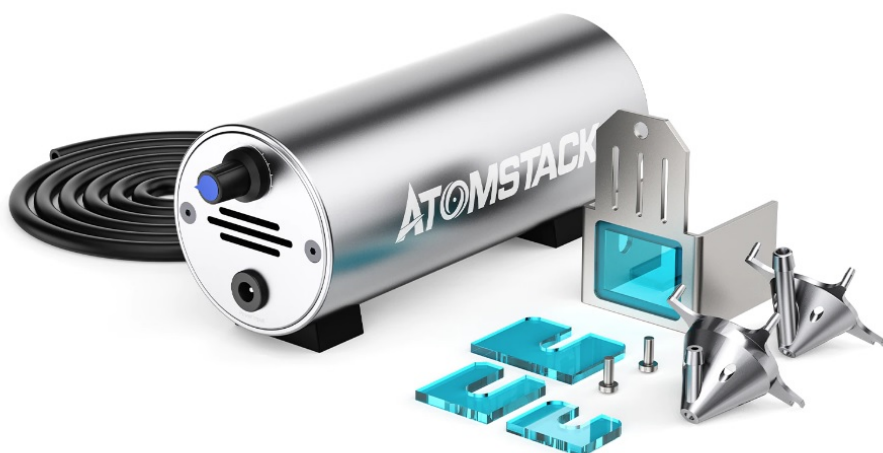




---

U kompletu sa mašinom za graviranje A10 Pro dobijate i BESPLATAN profesionalni vazdušni kompresor ATOMSTACK u vrednosti preko 150 EURA

Zahvaljujući njemu, nakon graviranja i sečenja na materijalima neće biti vidljivih tragova izgorlosti - razlika je vidljiva golim okom!  
Rad bez takvog kompresora je veoma težak i, kao što vidite, efekti su mnogo lošiji.



---

### Šta izdvaja našu gravirku A10 Pro?

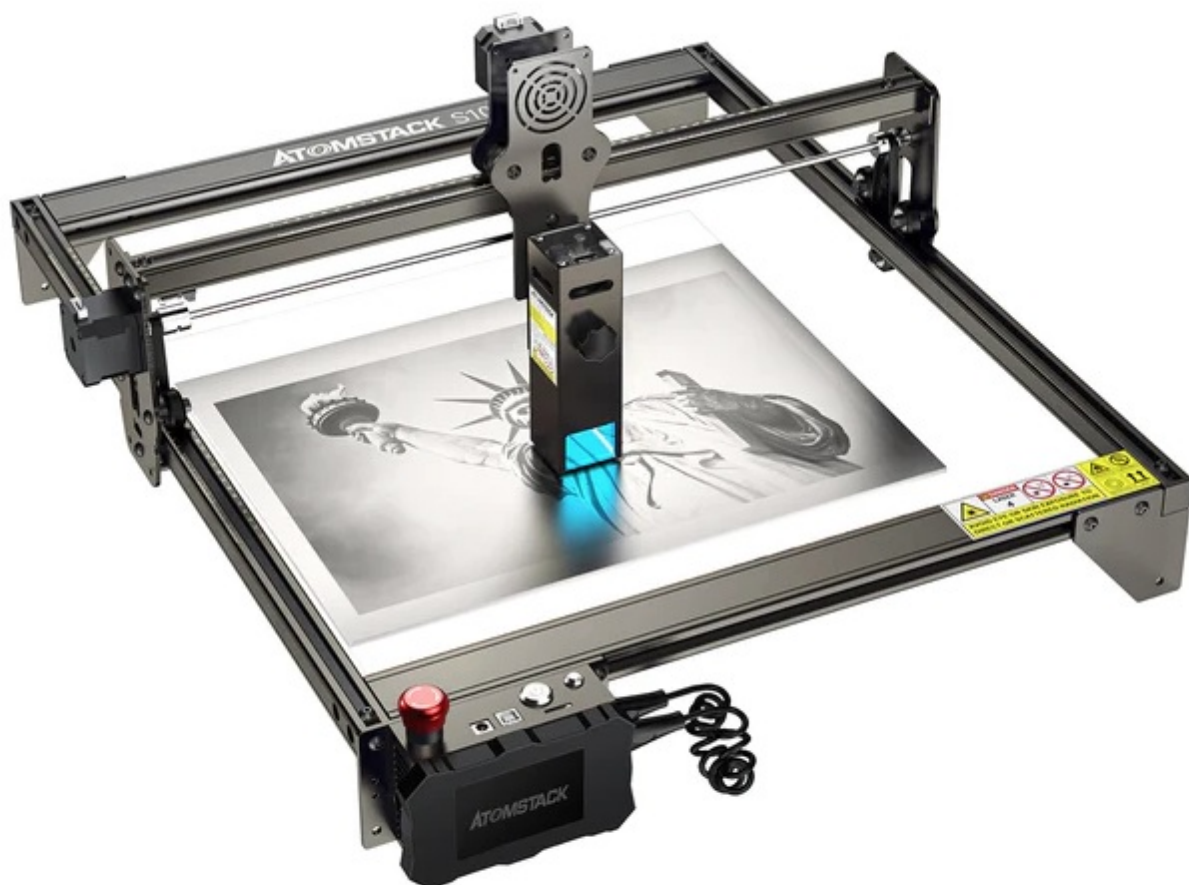
**Kompresovana tačka laserskog zraka** - zahvaljujući sistemu sočiva za fokusiranje, laserska tačka je samo 0,06 mm<sup>2</sup> - mašina za graviranje koristi poboljšanu tehnologiju dvostruke kompresije - laserski zrak sa takvom gustoćom omogućava vam da lako sečete karton, crni akril, šperploča i sl. Takođe možete direktno gravirati nerđajući čelik, keramiku ili staklo, a brzina graviranja i sečenja je 40% veća nego kod običnih uređaja ovog tipa iz konkurencije. Pored toga, laser koji se koristi u mašini za graviranje ima fiksnu žižnu daljinu, a snaga lasera ima stabilniju vrednost nego kod lasera sa

---

promenljivom žičnom daljinom. Zbog savremenog dizajna glave, temperatura sinterovanja za laser je čak 1200°C u poređenju sa 650°C kod sličnih uređaja na tržištu - stoga, uprkos naizgled maloj snazi, može efikasno da seče materijale i gravira u visokoj rezoluciji. Pored toga, glava je opremljena ugrađenim žiroskopom i autofokusom.



- 
- **Ultra lagana i izdržljiva konstrukcija** - mašina za graviranje je teška ista 4,5 kg, njen okvir je u potpunosti napravljen od izdržljivih aluminijumskih profila. Sastavljanje svih elemenata mašine traje ne više od 15 minuta. It mai be slobodno pomerati sa mesta na mestu, a radna površina je čak 400k400mm, što daje širok spektar mogućnosti u pogledu izvođenja projekta.



- 
- **A10 Pro laserski graver je kompatibilan sa mnogim operativnim sistemima** - (LightBurn program, Laser GRBL): Win Xp, Win7, Win8, Win10, kao i sa Mac (LightBurn program). Takođe podržava mnoge formate datoteka: NC, BMP, JPG , PNG, DKSF itd.  
Rad preko WIFI-a: nakon preuzimanja posebno namenske aplikacije AtomStack iz Plai prodavnice ili App Store-a, možete da radite direktno sa telefona preko WIFI mreže



- **Offline graviranje:** Atomstack A10 PRO ima kontrolnu tablu na dodir koja podržava vanmrežno graviranje. Možete da sečete i gravirate bez korišćenja računara tako što ćete podesiti sve potrebne radne parametre. Kontrolna tabla ima intuitivan i jasan korisnički interfejs i efikasan operativni sistem za brz i efikasan rad. Čak i korisnici koji nikada nisu dodirnuti nijednu lasersku mašinu moći će da je koriste sa lakoćom.



- **Grafični prekidači na X i Y osi: ovo je retkost u ovom segmentu uređaja, zahvaljujući njima, kada se glava pomeri do kraja radnog polja, krajnji prekidači isključuju koračne motore kako bi zaštitili pogon od oštećenja.**



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



- Panel sa korisnim dugmadima i konektorima: Mašinu možemo zaustaviti u bilo kom trenutku pomoću crvene pečurke - sigurnosnog dugmeta STOP, pored njega imamo konektore za povezivanje, dugme za brzo uključivanje i isključivanje mašine za graviranje i dugme RESET koje se zaustavlja rada, isključuje terminal i ponovo pokreće uređaj



### Za koje materijale se može koristiti A10 Pro laserska gravirka?

**Materijali za graviranje:** drvo, bambus, metali, karton, plastika, koža, PCB ploča, šperploča, staklo, keramika, pamučna tkanina, škrljevac itd.

**Materijali za sečenje:** karton, netkana tkanina, šperploča, akril, plastika, sunder itd.

### Tehnički podaci A10 Pro:

**Model:** Atomstack A10 PRO

**Radna površina:** 400\*400mm

**Snaga mašine:** 50V

**Izlazna snaga lasera:** 10-11V

**Talasna dužina lasera:** 455±5nm

---

**Preciznost graviranja: 0,01 mm**

**Metod fokusiranja: Autofokus - fiksna žižna daljina, nema potrebe za fokusiranjem**

**Operativni softver: LaserGRBL, LightBurn, podržava Vin KSP/Vin 7/Vin 8/KSP/Vin 10 i Mac (LightBurn program)**

**Podržani formati datoteka: NC, BMP, JPG, PNG, DKSF**

**Način prenosa podataka: USB veza**

**Ulazna snaga: 100-240V AC, 50/60Hz;**

**Izlazno napajanje: 12V 5A**

### **Sadržaj kompleta:**

A10 Pro Atomstack laserska gravirka

Vazdušni kompresor-pumpa

Pribor za montažu

Uzorcji materijala

USB kabl

Ručna uputstva za korisnika



