

Podaci ažurirani na datum: 02-04-2026 22:22

Poveznica na proizvod: <https://cncworld.hr/laserski-ploter-stroj-za-graviranje-atomstack-a70-pro-85-x-80-cm-70w-p-1315.html>



## Laserski ploter - stroj za graviranje Atomstack A70 Pro 85 x 80 cm 70W

Cijena s PDV-om	<b>2 335.00 €</b>
Cijena bez PDV-a	<b>1 868.00 €</b>
Dostupnost	<b>Dostupno</b>
Vrijeme dostave	<b>48 sati</b>
Kataloški broj	<b>10393X</b>
Šifra proizvođača	<b>ATOM-A70-5040</b>

Opis proizvoda

**Laserski ploter - stroj za graviranje ATOMSTACK A70 MAX LASER 70W 85 x 80 cm**



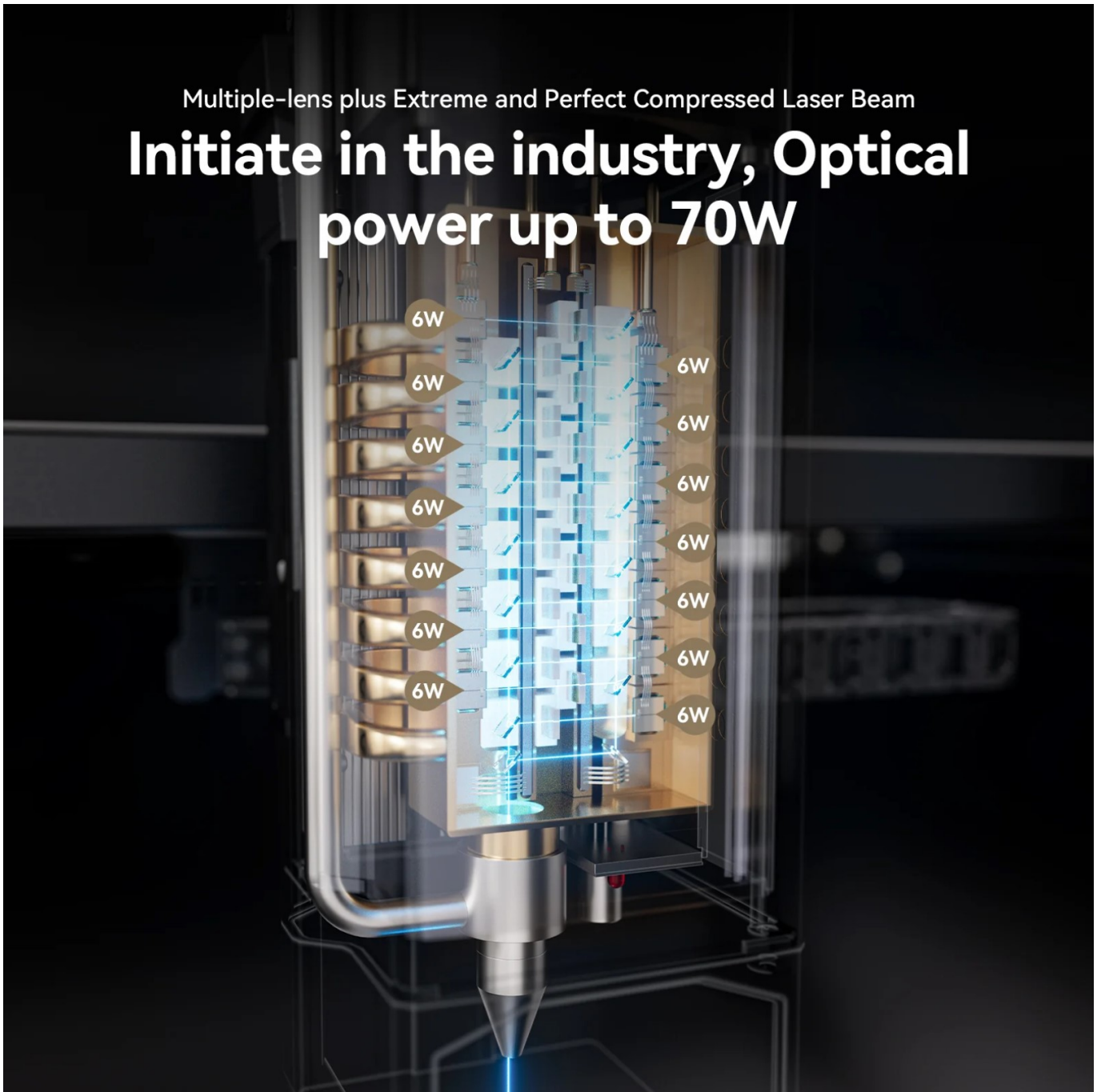
### Stabilna optička snaga

AtomStack A70 Pro: moderan stroj za lasersko graviranje s nenadmašnom optičkom snagom od 70 W.

Dizajniran za profesionalce, jamči iznimne performanse. Zahvaljujući svojoj snazi, može lako rezati 25 mm crnog akrila, 30 mm bora i volframa te rukovati MDF pločama debljine 12 mm.

Multiple-lens plus Extreme and Perfect Compressed Laser Beam

# Initiate in the industry, Optical power up to 70W



## Precizno graviranje i brzo rezanje

AtomStack A70 Pro ima inovativni laserski dizajn koji korisnicima omogućava neprimjetno prebacivanje između 35W i 70W izlazne snage jednim gumbom. Ova svestranost osigurava optimalnu izvedbu za razne zadatke graviranja i rezanja, od zamršenih detalja do snažnih rezova.

# Cross Positioning System, Precise and horizontal Output

Observable Framing



Engraving Alignment



## Veći radni prostor

AtomStack A70 Pro nudi prostrani radni prostor od 850 x 800 mm, idealan za precizno graviranje i dovoljno svestran za rukovanje većim materijalima zahvaljujući dimenzijama okvira koje dosežu impresivnih 1045 x 950 mm. Ovaj ekspanzivan prostor za graviranje pruža korisnicima veliku kreativnu slobodu, omogućujući im da učinkovito dovrše niz velikih projekata uključujući drvo, bambus, karton, metale, keramiku i mnoge druge materijale.

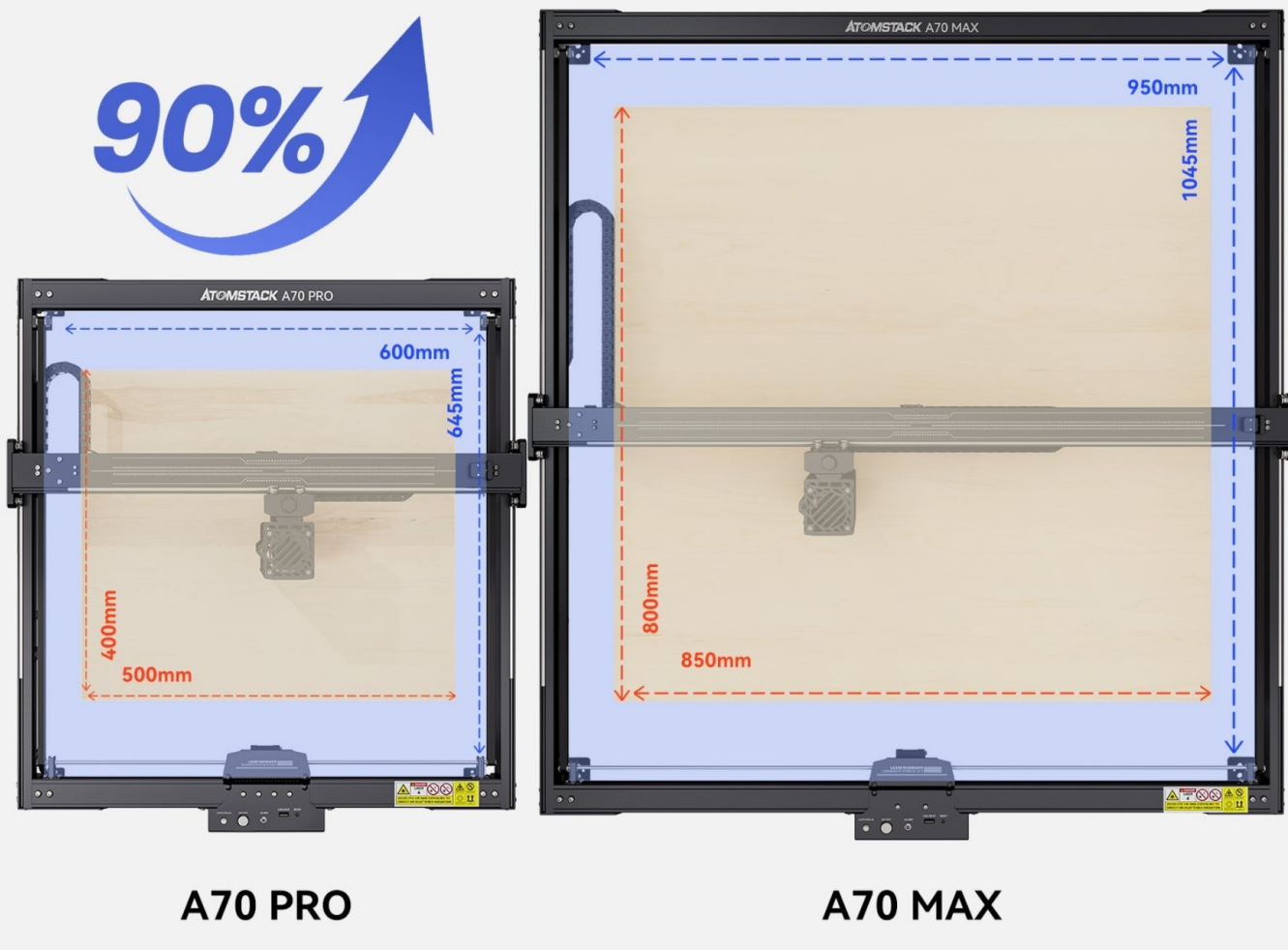
# The extra large working area of 800mm\*850mm

soar by 90% than the PRO version

● Engraving area

● Dimensions within frame

90%



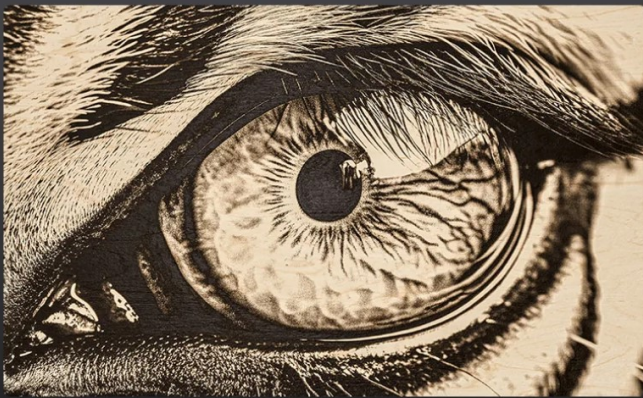
## Način dvostrukog fokusa

AtomStack A70 Pro ističe se u fokusiranju sa svojim dvostrukim načinom rada, koji nudi ručne i automatske opcije. Omogućava precizno fokusiranje u samo 8 sekundi, tako da možete brzo početi.

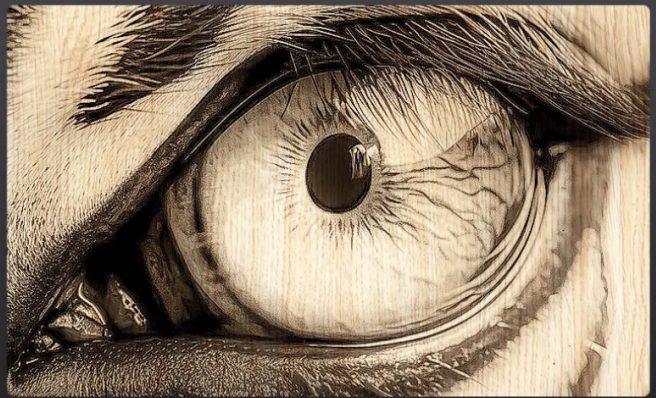
# Mechanical accuracy reaches 0.01mm

Thanks to Union Body Frame and modular assembly  
the Machine runs Reliably and Precisely

## ATOMSTACK A70 PRO

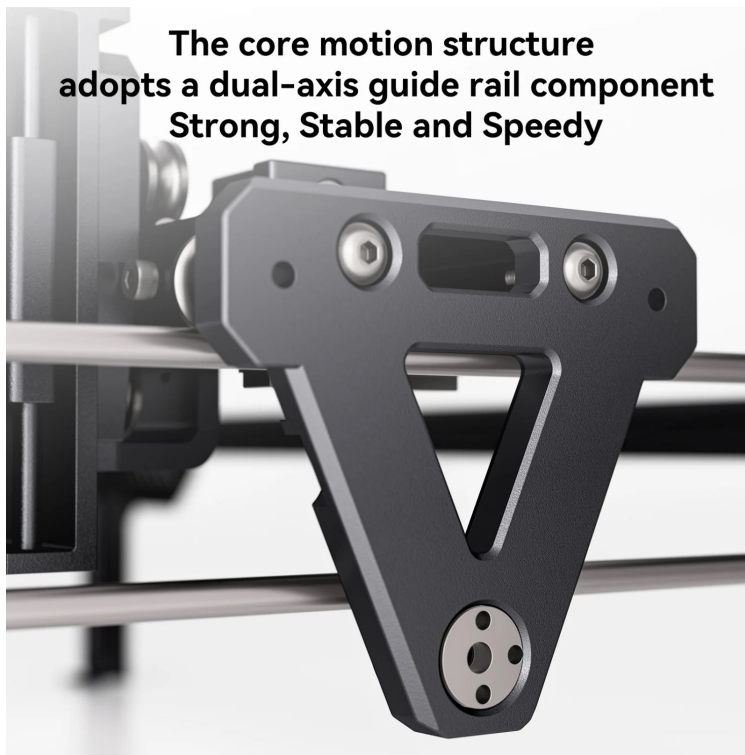


## Others



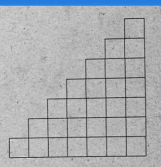
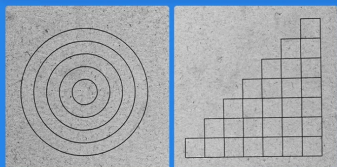
- Preciznost graviranja: A70 Pro postiže iznimnu preciznost od 0,01 mm pri visokoj radnoj brzini od 400 mm/s, što omogućava vjernu reprodukciju graviranih materijala s iznimnim detaljima.
- Sustav pozicioniranja s križnim linijama: novododana značajka laserskog pozicioniranja s križnim linijama na A70 Pro pruža jasnu vidljivost lokacije lasera, savršeno pozicioniranje za graviranje i jednostavno horizontalno konfiguriranje.
- Pogon s dvostrukom tračnicom: Glavna struktura kretanja koristi komponentu vodilice s dvostrukom tračnicom. Snažan, stabilan i brz.
- Ugrađeni kontrolor zaslona: s ovim zaslonom možete kontrolirati svoj stroj za graviranje u stvarnom vremenu bez potrebe za povezivanjem s računalom ili mobilnim telefonom.

The core motion structure  
adopts a dual-axis guide rail component  
**Strong, Stable and Speedy**



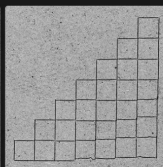
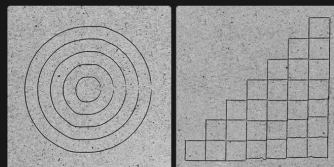
### A70 PRO

Dual-shaft driving



### Others

POM wheel driving



#### **Najvažnije karakteristike laserskog gravera ATOMSTACK A70 MAX 70W:**

1 Snažna sila rezanja: Mogućnost rezanja 25 mm crnog akrila, 12 mm MDF ploče, 30 mm borove ploče, 0,3 mm nehrđajućeg čelika.

2 Povećana radna površina: kao profesionalni alat za obradu, standardno veliko radno područje 400x500 mm, okvir može primiti materijale do 645x600 mm.

3 Nova struktura kretanja: Kako bi se osigurao stabilan rad pri velikim brzinama, stroj ima novu strukturu vodilica s dvije tračnice s niskim središtem na tri osi, koja omogućuje stabilan i tih rad pri velikim brzinama, pogodan za teške zadatke graviranja i rezanja.

4 Izvanmrežni rad: proizvod je opremljen drugom generacijom pametne ploče i upravljačkog zaslona, može raditi

---

izvanmrežno bez potrebe za računalom ili mobitelom.

5 Standardni veliki zračni oslonac: maksimalni protok zraka od 60L/min osigurava rezanje bez grešaka, površina linije rezanja ne žuti, što produljuje vijek trajanja lasera.

6 Scenariji višestruke upotrebe: može raditi na reflektirajućim metalima, keramici, crnom akrilu, podržava obradu drveta, slikanje, DIY, izradu reklamnih ploča, označavanje metala, dizajn odjeće.

7 Brzo održavajte točnost: pri visokoj radnoj brzini od 400 mm/s, održava točnost od 0,01 mm.

8 Način dvostrukog fokusa: podržava ručno i automatsko fokusiranje, dovršava konfiguriranje unutar 8 sekundi.

9 Automatski požarni alarm: aktivira alarm i zaustavlja rad kada valna duljina točaka plamena u radnom području prijeđe 35%, točno i brzo.

10 Inteligentni sustav hlađenja: otvara dvostruki potporni zračni poklopac, automatski uključuje zračnu potporu prilikom rezanja, što osigurava bolje odvođenje topline i učinak rezanja.

11 Funkcija nastavljanja nestanka struje: U slučaju nestanka struje tijekom rada, nastavlja se s nedovršenim radom kada se napajanje vrati.

12 Više dostupnih dodataka: može se opremiti poklopcem, kamerom, valjkom, produžetkom, pokretnom trakom.

# Veritable Cutting Beast, Over-thick Material One Pass Cutting through



28mm Paulownia, Cut once



25mm Acrylic, Cut once

## Tehnički podaci lasera Atomstack A70 MAX 70W:

Model proizvoda: AtomStack A70 Pro

Dimenzije uređaja: 1056\*1168\*230 mm

Veličina gravure: 850\*800 mm

Princip rada: graviranje/rezanje

Materijali za graviranje: drvo, bambus, karton, plastika, koža, PCB ploča, aluminijev oksid, galvanizirani i obojeni nematerijalni metali, nehrđajući čelik 304, tamno staklo, keramika, pamuk, škriljevac

Materijali za rezanje: tanki čelični lim, karton, netkana tkanina, drvo, crni akril, više tanjih plastičnih listova, spužva

Ulazna snaga: 360W

Izlazna snaga: 70-77W, 35-39W

---

Maksimalna brzina: 400 mm/s (24000 mm/min)  
Valna duljina lasera: 455±5 nm  
Preciznost graviranja: 0,01 mm  
Ponovljivost točnosti: 0,1 mm  
Veličina točke: 0,12\*0,18mm (70W) / 0,08mm\*0,12mm (35W)  
Način prijenosa: USB prijenos  
Metoda fokusa: Automatski + ručni fokus  
Kontrola zaslona: 4,3 inča  
Podržane veze: Type-C, mobilni WiFi, zaslon osjetljiv na dodir  
Podržani sustavi: IOS, Android, Windows, Mac  
Operativni software: LaserGRBL, LightBurn, AtomStack Studio  
Protok zraka: 0-60 L/min bezstupanjnsko podesiv  
Napajanje: Ulaz 100-240V AC, 50/60HZ, izlaz 12V 5A  
Certifikati kvalitete: CE, FCC, RoHS, FDA, PSE

**Set sadrži:**

- 1 \* stroj AtomStack A70 Pro 70W
- 1 \* 360W strujni adapter
- 1 \* F60 Air Assist Kit
- 1 \* Kontrolni terminal