

Az adatok aktuálisak: 25-05-2026 15:30

Termék link: <https://www.cncworld.hu/lzer-plotter-gravrozogp-atomstack-a5-pro-v2-41x38cm-hivatalos-hu-terjeszts-p-568.html>



Lézer plotter - gravírozógép Atomstack A5 Pro V2 41x38cm | Hivatalos HU terjesztés

Ár bruttó	197 000.00 Ft
-----------	----------------------

Ár nettó	155 118.11 Ft
----------	----------------------

elérhetőség	raktáron
-------------	-----------------

Szállítási idő	48 óra
----------------	---------------

Katalógusszám	10439-V2
---------------	-----------------

A gyártó kódja	A5-Pro-V2
----------------	------------------

gyártó	Atomstack
--------	------------------

Termékleírás

Lézergravírozó gép - Atomstack A5 Pro V2



FENT VÁLASZTHATJA A LEGINKÁBB ÖNNEK MEGFELELŐ KIEGÉSZÍTŐ CSOMAGOT: **BASIC, L, XL vagy XXL**

EGYÉB KIEGÉSZÍTŐ OPÁCIÓK:

- **F2 Méhsejt Munkapad**
- **AC2 Pozícionáló Kamera**
- **R3 Pro Forgófej Szabályos Formákhoz**
- **R8 Forgófej Szabályos és Szabálytalan Formákhoz**
- **F30 Légpumpa**

Mi vagyunk ennek a gravírozó gépnek a hivatalos forgalmazója Magyarországon, minden vásárlásról ÁFA-s számlát állítunk ki, amelyről könnyedén levonhatja az ÁFA-t és beépítheti a költségekbe. A piac legtöbb eladója nem ad számlát, ami valójában sokkal magasabb költségeket jelent a vásárló számára.

FIGYELEM!

Más kiegészítőket is vásárolhat a lézergravírozó gépéhez, hogy még hatékonyabban dolgozhasson, mint például kipufogó rendszerrel ellátott védőburkolatot és egyebeket. Az alábbi linken találja őket:

[Tartozékok lézergravírozó plotterekhez](#)



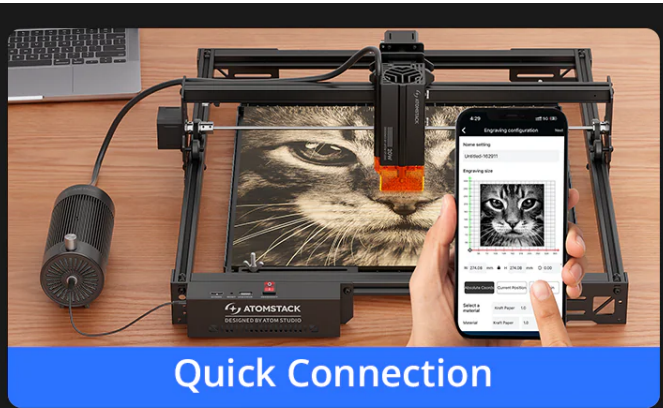


Lézergravírozó gép modern dizájnban

Az Atomstack A5 Pro V2 lézergravírozó gép egy nagyon egyszerű, de modern konstrukció, amellyel különféle projekteket hozhat létre lenyűgöző minőségben – a gravírozó fej valódi lézer teljesítménye 5W. Ez bőven elegendő ahhoz, hogy nagy felbontású gravírokat készítsen és sokféle anyagot vágjon.

Sok más eladó a maximális lézer teljesítményt adja meg, amely nem elérhető, míg a tényleges teljesítmény csupán egy töredéke az áramlásnak!

Nem igényel vízűtést, mint a CO2-s lézerplotterek, nem kell beállítani az optikát, nem szükséges sok munkaparaméterrel foglalkozni a tökéletes vágáshoz. A tervezés nagyon egyszerű, masszív és könnyű – így koncentrálnak arra, ami a legfontosabb: a projektek készítése.





Az A5 Pro V2 gravírozó gép sokféle anyaggal használható, műanyagoktól kezdve a rétegelt lemezig és a fáig, egészen **fémekig** - nem vicc, még **rozsdamentes acélra is gravírozni tudunk** a speciálisan tervezett gravírozó fejnek köszönhetően!

Olyan gépet kap, amely modern, karbantartásmentes gravírozó fejjel rendelkezik, hosszú élettartammal, ami azt jelenti, hogy minden alkalommal megbízhat a gép megbízhatóságában.

Az A5 Pro V2 gravírozó gép egy építőkészlet - szó szerint csak egy pillanatot vesz igénybe, nem több mint 10-15 percet.

Milyen anyagokkal használható az A5 Pro V2 gravírozó gép?

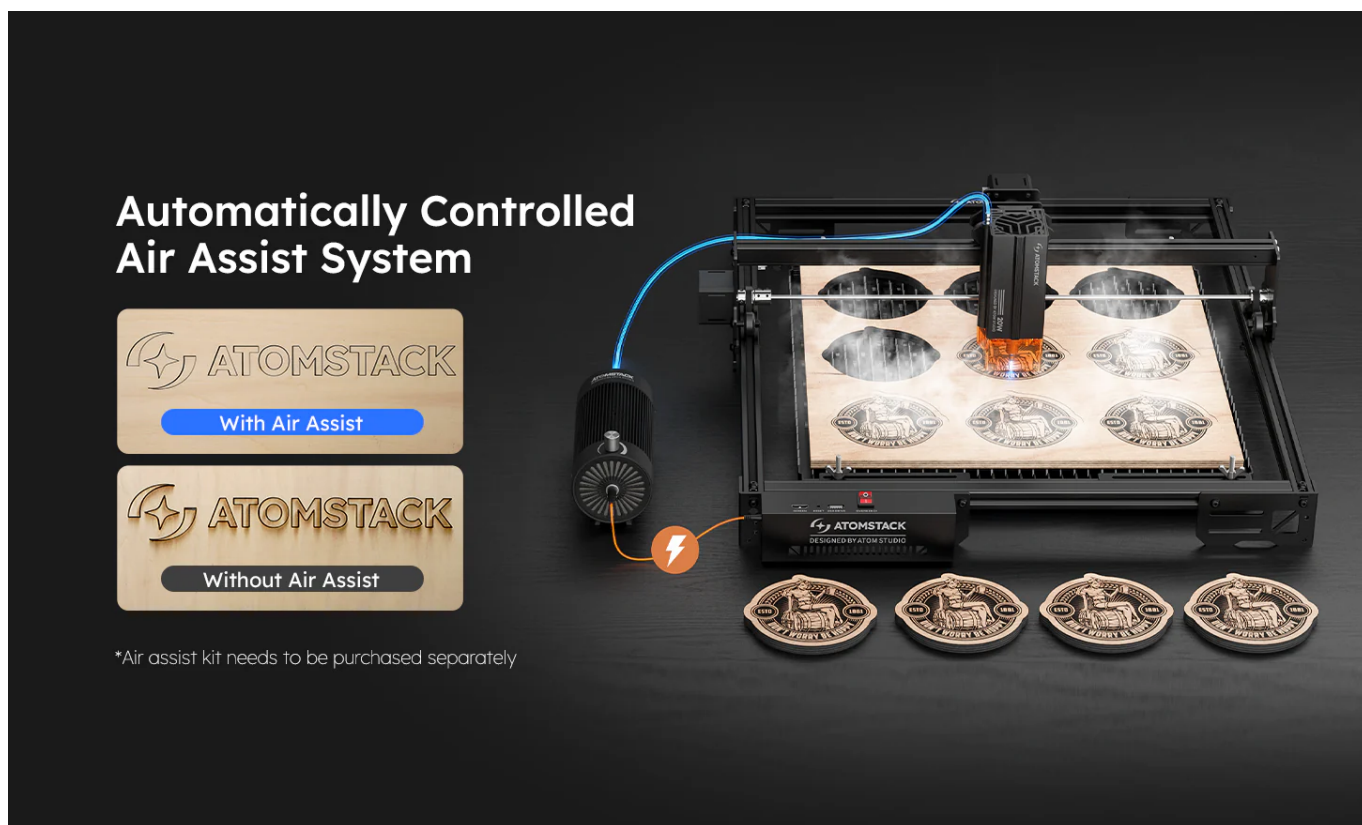
Gravírozó anyagok: fa, bambusz, rozsdamentes acél, karton, műanyag, bőr, PCB, rétegelt lemez, sötét üveg, kerámia, pamut szövetek, pala stb.

Vágó anyagok: karton, nem szőtt anyagok, rétegelt lemez, akril, műanyag, szivacs stb.

Íme néhány példa arra, hogyan gravíroz és vág különböző anyagokban az A5 Pro V2:

Az A5 Pro V2 gravírozó géphez vásárolhat, többek között, professzionális ATOMSTACK levegő kompresszort.

Ezáltal a gravírozás és vágás után nem marad égési nyom a materialokon – a különbség szabad szemmel is látható! Anélkül a kompresszor nélkül sokkal nehezebb dolgozni, és az eredmények, ahogy látja, sokkal rosszabbak.



Miért olyan különleges az A5 Pro V2 gravírozó gépünk?

Komprimált lézersugár pont – A fókuszáló lencse rendszerének köszönhetően a lézersugár pontja mindössze **0,08mm²**. A gravírozó gép fejlettebb, kettős pont kompressziós technológiát használ – ez a lézersugár sűrűség lehetővé teszi, hogy könnyedén vágjon kartont, fekete akrilt, rétegelt lemezt stb. Közvetlenül rozsdamentes acélra, kerámira vagy sötét üvegre is

gravírozhat, és a gravírozás és vágás sebessége 40%-kal gyorsabb a versenytársak hasonló eszközeinél.

0.01mm Precision Engraving

0.01mm

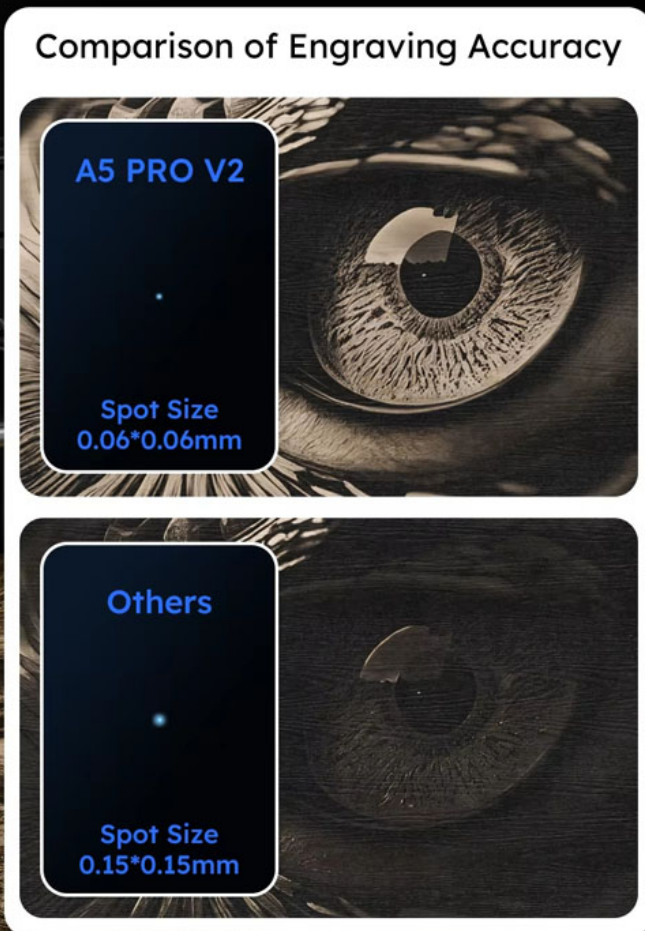
Comparison of Engraving Accuracy

A5 PRO V2

Spot Size
0.06*0.06mm

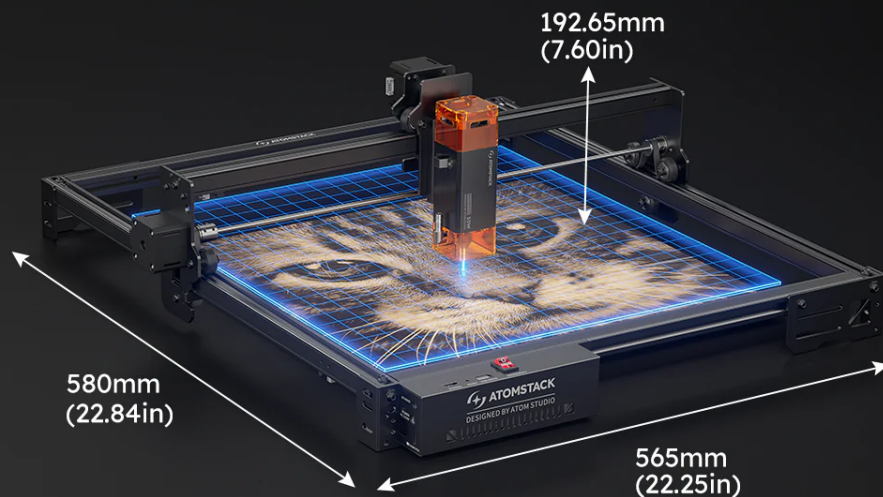
Others

Spot Size
0.15*0.15mm



Large Working Area

410mm*380mm (16.14in*14.96in)



Ultra könnyű és robusztus konstrukció - A gravírozó gép csak 4,5 kg-ot nyom, és az egész váza robusztus alumínium profilokból készült. Az összes alkatrész összeszerelése nem tart tovább, mint 15 perc.

Ez könnyedén szállítható egyik helyről a másikra, és a munkaterület **akár 410x380 mm**, ami széles lehetőségeket kínál a projektek végrehajtására.

A Laser Engraver A5 Pro V2 számos operációs rendszerrel kompatibilis - (LightBurn program, Laser GRBL): WinXp, Win7, Win8, Win10, valamint Mac rendszerrel (LightBurn program). Számos fájlformátumot is támogat: NC, BMP, JPG, PNG, DXF stb.

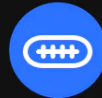
WiFi támogatás -

Miután letöltötte a speciálisan kifejlesztett AtomStack alkalmazást a Play Store-ból vagy az App Store-ból, közvetlenül telefonjáról dolgozhat a WIFI hálózaton keresztül.

Wide Compatibility

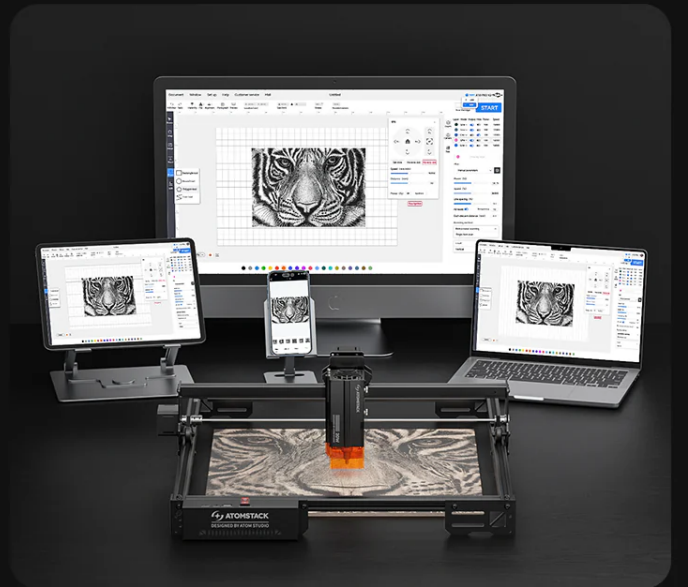


Software: LightBurn, LaserGRBL, AtomStack PC, AtomStack APP



System Supported: Android, iOS, Windows, macOS

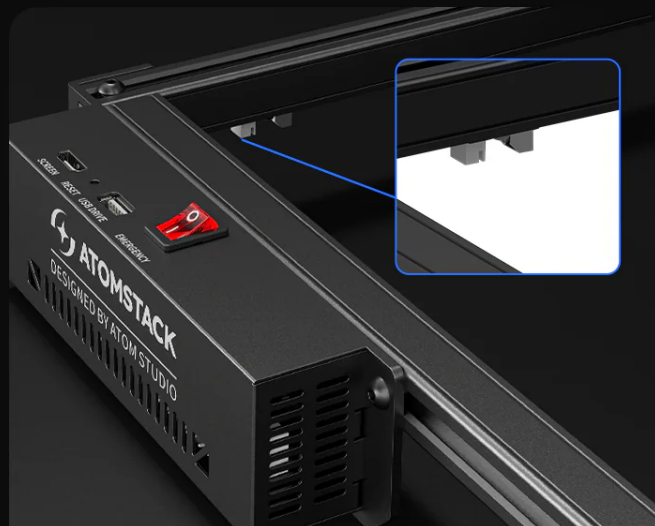
File Formats: JPG, JPEG, SVG, PNG, BMP, PDF, G-Code, DXF



Details Matter



Aluminum Alloy Frame



Limit Switches

Végálláskapcsolók az X és Y tengelyen: Ez egy ritka funkció ebben az eszközosztályban, ennek köszönhetően a végálláskapcsolók kikapcsolják a léptetőmotorokat, amikor a fej a munkatartomány végére mozog, hogy megvédje a motort a sérülésektől.

A lézerfej ezen a fényűző szűrővel rendelkezik, amely az ultraibolya fény 97%-át elnyeli, így védőszemüveg nélkül is használható.

5W

ONE PASS



Paulownia

ONE PASS



Black Acrylic

DESIGNED BY ATOMSTACK

5W

5W

Safe to Use



Panele több hasznos gombbal és csatlakozóval:

A gép működését bármikor megállíthatjuk a piros kapcsolóval, mellette más eszközök csatlakozó aljzatai is találhatóak.

A A5 Pro V2 lézergravírozó műszaki adatai:

- **Termékmodell:** ATOMSTACK A5 PRO V2
- **Munka terület:** 410 × 380 mm
- **Működés:** Gravírozás / Vágás
- **Teljesítményfelvétel:** 40W
- **Lézer kimeneti teljesítmény:** 5W
- **Maximális sebesség:** 400 mm/s
- **Lézer hullámhossz:** 455 ± 5 nm
- **Gravírozási pontosság:** 0,02 mm

-
- **Lézerpont mérete:** 0,06 × 0,08 mm
 - **Vezető szerkezet:** Lineáris vezetékek
 - **Csatlakozási lehetőségek:** USB, Wi-Fi 2.4G
 - **Támogatott rendszerek/eszközök:**
 - **Mobil:** Android, iOS | **Számítógép:** Windows, macOS

 - **Támogatott programok:**
LightBurn, LaserGRBL, Atomstack PC, Atomstack APP

 - **Meghajtófrissítés:** AtomStack alkalmazás vagy USB tároló segítségével
 - **Támogatott fájlformátumok:** JPG, JPEG, SVG, PNG, BMP, PDF, G-Code, DXF
 - **Fókusz beállítás:** Automatikus + manuális (*Automatikus Z-tengely csúszka L2-t igényel*)
 - **Inklinéziós riasztás:** Igen (Incl. >15°, hangjelzés)
 - **Kerékpáros pozicionálás:** Igen
 - **Láng detektálás:** Igen (*Z-tengely támogatás L2 szükséges*)
 - **Gravírozás folytatása áramszünet után:** Igen

Minőségi tanúsítványok

- CE
- FCC
- RoHS
- FDA
- PSE

Minden készlet tartalmazza:

- Atomstack A5 Pro V2 lézer gravírozó
- Összeszerelési kiegészítők
- Anyagminták
- USB kábel
- Felhasználói kézikönyv

A terméknek további lehetőségei vannak:

VÁLASZTÁS BEÁLLÍTÁSA: Alapkészlet , L készlet (+ 227 850.00 Ft), XL készlet (+ 284 800.00 Ft)