

Termék link: <https://www.cncworld.hu/fiber-laser-30w-gravirozo-axis-ezcad-kzi-hordozhato-p-518.html>



## FIBER LASER 30W GRAVÍROZÓ + AXIS + EZCAD | KÉZI- HORDOZHATÓ

Ár brutto	<b>2 212 900.00 Ft</b>
Ár nettó	<b>1 742 440.94 Ft</b>
elérhetőség	<b>raktáron</b>
Szállítási ido	<b>48 óra</b>
Katalógusszám	<b>10386</b>
A gyártó kódja	<b>FL-30W-RM</b>
gyártó	<b>CNCTech</b>

### Termékleírás

## 30W FIBER LÉZER HORDOZHATÓ KÉZI LÉZERJELÖLŐ GÉP + TENGYELY + EZCAD

### Kifejezetten fémek gravírozására tervezve, de nem csak!

A **30W FIBER LÉZER 20x20cm** a legújabb verziója a lézeres grafikakészítő eszközöknek, hordozható fejjel, amely kézzel is működtethető - asztalra helyezhető a munkavégzéshez, vagy kézzel vezethető rögzített tárgyakon, sőt, akár falra is gravírozható.

A piacon még mindig sok elavult jelölőgép van, ahol a fej közvetlenül az eszközbe van építve, ami nem teszi lehetővé a módosításokat, és a munkaterületük általában legfeljebb 15x15 cm. A **FIBER lézeres gravírozó** a legjobb gép a fémek precíziós jelölésére és gravírozására, akár **700 cm/s** tényleges sebességgel, és grafikákat vagy feliratokat néhány másodperc alatt képes létrehozni.

**A gravírozógépünk egy RAYCUS márkájú forrással van felszerelve**, amely éveken át tartó problémamentes használatot garantál. **A konkurencia gyakran instabil és hatástalan forrásokkal rendelkező FIBER lézereket árul**, amelyek akár egy év használat után is meghibásodhatnak.

---

A lézerfej egy rendszerrel van felszerelve, amely két piros pontot vetít ki (egy gombbal aktiválva), amelyek könnyen meghatározzák az anyaghoz viszonyított megfelelő munkatávolságot. A megfelelő magasságban a pontok egyesülnek, ami tájékoztat minket a gravírozás helyes magasságáról.

**Kitűnően működik sok anyaggal:** Standard fémek és ötvözeik (cink, alumínium, réz, vas, szénacél), nemesfémek (arany, ezüst, titán, platina) és **műanyagok (PVC, ABS, PP stb.)** valamint sok más.

**A FIBER lézeres gravírozónkhoz ingyenesen mellékeljük a professzionális EZCAD szoftvert!**

**Teljes felszereltséget kap, amely azonnal használatra kész a kicsomagolás után!**

---

Ez a jelölőgép nemcsak fekete-fehér gravírozásra képes, **hanem színesben is gravírozhat. Itt látható egy példa az elérhető színpalettára.**

**A 30W FIBER lézerrel többek között a következőket gravírozhatja:**

- Ékszerek
- Órák
- Autóalkatrészek
- Gépalkatrészek
- Azonosító táblák
- Műanyag burkolatok
- és sok más tárgyat

**Az USB-csatlakozónak köszönhetően a 30W FIBER lézer számítógépről vagy laptopról vezérelhető,** amely minden **WINDOWS** rendszeren működik: **XP, 7, 8, 10, 11.**

---

A **FIBER jelölőgép** emellett arannyal vagy ezüsttel **bevont fémlemezeket is képes vágni.** Az alábbiakban egy videót láthat, amely bemutatja a vágási folyamatot egy speciális, tárgyak elhelyezésére szolgáló tartozék segítségével. A vágáshoz ennek a mellékletnek a használata szükséges, amely az alábbi **linken vásárolható meg.**

[Állvány anyagtartóval](#)

---

**A hordozható 30W FIBER lézerjelölő gép fő előnyei:**

- **Nyitott kialakítás:** Lehetővé teszi nagy elemekkel való munkát.

- 
- **Kézi fogantyús változat és hordozható fej:** Lehetővé teszi szinte bármilyen részlet jelölését.
  - **Raycus QB modellforrás:** A gépbe telepítve jelentősen magasabb hatékonyságot és tartósságot nyújt, összehasonlítva a versenytársak által használt QS modellekkel.
  - **A készülék kialakítása:** Egyszerű szállítást és asztalon való munkát tesz lehetővé.
  - **Magas pozicionálási pontosság.**
  - **A lézer nem igényel kalibrálást.**
  - **PC-hez való csatlakozás USB kábellel.**
  - **EzCad szoftverrel való működés.**
  - **Támogatás a leggyakoribb grafikus fájlformátumokhoz.**
  - **Alacsony energiafogyasztás (500W).**
  - **Beépített ventilátorokkal való hűtés.**
  - **Lehetőség füstelszívó rendszer felszerelésére** (nem tartalmazza a szett).
  - **Lehetőség a szett bővítésére forgótengellyel.**
  - **A fej két piros pontot vetít ki,** amelyeket egy gombbal aktiválva könnyen meghatározzák az anyaghoz viszonyított megfelelő munkatávolságot; a megfelelő magasságban a pontok egyesülnek, jelezve az optimális magasságot a gravírozáshoz.

---

**A készülék azonnal elérhető,** és speciális szállítással egy fa ládában, raklapon szállítjuk = **100% termékbiztonság.**

**A készülék rendelkezik az összes szükséges tanúsítvánnyal és a CE megfelelőségi nyilatkozattal.**

---

### **A hordozható 30W FIBER lézergravírozó műszaki adatai:**

- **Lézer teljesítmény:** 30W
- **Energiafogyasztás:** 500W
- **Lézer típusa:** FIBER (optikai szál)
- **Áramellátás:** 230V
- **Munkaterület:** 200x200 mm
- **Munkafelület:** 250x250 mm
- **Maximális jelölési mélység:**
- **Minimális vonalszélesség:** 0,015mm (15um)
- **Minimális betűméret:** 0,3 mm
- **Pozicionálási pontosság:** +/-0,001 mm
- **Működési hőmérséklet:** 5 - 40 °C
- **Hűtés:** Levegő
- **Szoftver:** EZCAD
- **Támogatott fájlformátumok:** PLT, DXF, DWG, BMP, JPG, PNG és mások
- **Operációs rendszer:** Windows XP, 7, 8, 10, 11 (32 és 64 bit)
- **Interfész:** USB 2.0/3.0
- **Súly:** 38 KG
- **CE tanúsítvány:** IGEN
- **Garancia utáni szerviz után:** IGEN

### **A szett tartalma:**

- **30W FIBER lézergravírozó 200x200 mm**
- **Scanner (Galvo)**

- 
- **Forgótengely**
  - **Védőszemüveg**
  - **START-Pedál**
  - **EzCad szoftver**
  - **Használati útmutató**