



JUSTLASER

JUSTLASER

DAS „BEST OF“ DER LASERGRAVIERER

JUSTINCLUSIVE

ALL IN

Alles drin, um loszulegen! Profitieren Sie von der jahrzehntelangen Erfahrung des JustLaser-Teams, das für Sie die Lasersysteme als fertige Pakete konzipiert hat. Die JustLaser-Systeme gehören somit zu den serienmäßig am besten ausgestatteten Geräte der Branche. Machen Sie sich keine Gedanken um das System, sondern nur noch um die Vielzahl Ihrer Anwendungen. Exklusive Features wie der Vakuumentisch, die LED-Innenraumbeleuchtung und Beschleunigungswerte, die zu den höchsten am Markt zählen, sind bei JustLaser Standard und bei jedem Plotter inklusive.

	Gravur	Schnitt
Acryl	•	•
Kunststoffe PMMA, PC, ABS, PP, PE, POM, PS, PU, PET, Nylon, PES, PA, PI, Delrin & POM	•	•
Holz MDF, HDF, Sperrholz	•	•
Glas	•	
Beschichtete Metalle (z.B. eloxiertes Aluminium)	•	
Keramik	•	
Gummi und Silikon	•	•
Kautschuk	•	•
Textilien Polyester, Filz, Samt, Microfaser, Nylon, Naturfaser, Wolle, Seide	•	•
Leder und Kunstleder	•	•
Melamine	•	•
Papier	•	•
Karton	•	•
Stein	•	
Styropor		•

**Sie haben Ihr eigenes Material?
Zögern Sie nicht, unsere Applikations-
spezialisten zu kontaktieren.**



JUSTSMART

UNSERE STANDARDS

SERVOMOTOREN

Die standardmäßig verbauten Servomotoren im JustLaser Lasergravierer 7.5 und 10.6 stellen genaueste Positionierungen und Verfahrenswege sicher und lassen somit die Lasermaschine höchst präzise arbeiten.

CLEANTECH-KONZEPT

Freuen Sie sich dank des CleanTech-Konzepts über Lasergraviersysteme, die zu den wartungsärmsten am Markt zählen. Das geschlossene Achsensystem garantiert, dass Motoren und Elektronik ebenso wie die Optiken bestmöglich vor Verschmutzungen und Staub geschützt sind. Für JustLaser-Kunden bedeutet dies lange Lebensdauer des Gerätes bei geringem Wartungsaufwand und hoher Produktivität.

MICROSONIC-AUTOFOKUS

Der Sensor des Microsonic-Autofokus erkennt automatisch den Abstand zum Werkstück und justiert dadurch den Arbeitstisch in der notwendigen Höhe. Dies stellt optimale Gravur- und Schneidergebnisse für Ihre Applikationen sicher.

LED-INNENRAUMBELEUCHTUNG FÜR ALLE MODELLE

Jedes JustLaser-Plotter-System kommt standardmäßig mit integrierter LED-Innenraumbeleuchtung. Das erleichtert Ihnen den Umgang mit Ihren Materialien sowie den Einblick in die Bearbeitungsfläche während des Gravur- und Schneidvorganges des Lasers.

OPTIONALE AUSSTATTUNGEN

KAMERASYSTEM

Dank der DTC-Technologie können Sie Ihren Laser noch exakter auf Ihre Materialien positionieren, ohne manuell eingreifen zu müssen. Die JustLaser-Systeme 7.5 und 10.6 garantieren damit höchste Präzision bei konturgenauen Schnitten. In Kombination mit den Servomotoren stellt dies die Genauigkeit des Verfahrens der Achse und des Laserstrahls während der Bearbeitung sicher.

SPEED WINS

Mit Beschleunigungen von bis zu 5 g gehören die JustLaser Lasergravierer zu den schnellsten ihrer Klasse. Das macht sie in weiterer Folge produktiver und vor allem profitabler in ihrem Geschäftsmodell.

VAKUUMENTISCH

Für die ideale Bearbeitung vor allem bei dünnen und leichten Materialien gehört der Vakuumentisch zur Basisausstattung bei den JustLaser-Plottern. Durch Unterdruck fixiert der Tisch automatisch das Material und ermöglicht somit noch bessere Gravur- und Schneidergebnisse.

SYNRAD-LASERQUELLEN

Bei der Auswahl der RF-Laserquelle stellt JustLaser höchste Ansprüche an Gravur- und Schnittqualität und hat hierfür mit Synrad den Branchenprimus an Bord geholt. In allen JustLaser-Gravurmaschinen sind Synrad-Laserquellen verbaut, die für hohe Produktivität, Langlebigkeit und Effizienz stehen.

LASERSOFTWARE

Seien Sie der Pilot Ihres Lasersystems. Mit dem JustLaser-Cockpit profitieren Sie von der in Deutschland entwickelten Lasersoftware, die perfekt zu Ihren Bedürfnissen passt. Das Cockpit bietet Ihnen die Möglichkeit in kürzester Zeit und auf einfachste Art und Weise verschiedenste Aufträge von den gängigsten Grafikprogrammen an das Lasersystem zu senden.

RUNDGRAVUR

Die Rundgravurvorrichtung bietet die Möglichkeit, mit den JustLaser-Geräten zylindrische und konische Gegenstände wie Gläser, Flaschen, Becher und vieles mehr mit abgerundeten Oberflächen zu gravieren.

ABSAUGUNG

Gemeinsam mit unseren spezialisierten Partnerunternehmen bieten wir Ihnen gern die passgenaue Absaugungslösung zu Ihrem Lasersystem an. Somit gewährleisten wir zuverlässigen Gesundheitsschutz und unverzichtbare Sicherheit auf allen Arbeitsplätzen.

UNIVERSELLE ANWENDUNGEN

Die JustLaser-Systeme gehören zu den produktivsten und flexibelsten ihrer Klasse. Werden Sie profitabler mit der Vielzahl an Materialien, die Sie damit schneiden und gravieren können, dank der einzigartigen Serienausstattung.



Acrylgravur und -schnitt

Holzschnitt

Holzgravur und -schnitt

Schieferplatten- und Plexiglasgravur

Mit einem JustLaser entscheiden Sie, welche Materialien Sie gravieren oder schneiden, nicht das System! Steigen Sie ein ins JustLaser-Cockpit und seien Sie starkklar für Gravuren und Schnitte von Holz, Acryl, Textilien und vielem mehr. Dank der einfach zu bedienenden Software und des flexiblen Tischkonzepts sind Sie bestens ausgestattet.

SIGNIFIKANTE VORTEILE

PRODUKTIV WERBEMITTEL INDIVIDUALISIEREN

- Saubere Gravuren von Logos und Schriften auf unterschiedlichsten Materialien
- Individuelle Gestaltung kleiner Serien
- Verschiedenste Werbemittel unterschiedlichster Materialien mit demselben Gerät beschriften und gestalten

EFFIZIENTE HOLZBEARBEITUNG

- Mehr Durchsatz dank höchster Beschleunigungswerte
- Hochauflösende Gravuren und sauberste Schnitte
- Geringster Wartungsaufwand durch das CleanTech-Konzept

SCHILDER GRAVIEREN

- Flexible Gestaltungsmöglichkeiten im JustLaser-Cockpit
- Hervorragende Serienausstattung zum „einfach“ loslegen
- Präzise Gravur- und Schneidergebnisse durch die einfache Tisch- und Kameralösung

ACRYL SCHNEIDEN UND GRAVIEREN

- Glasklare Kanten
- Keine Nachbearbeitung notwendig
- Hervorragende Beschleunigungswerte unterstützen Sie in Ihrer Produktivität



Holzschnitt

Laminatgravur

Spiegelgravur

Bearbeitungsfläche (mm)
 Werkstückhöhe (mm)
 Geräteabmessungen (L) x (B) x (H) mm
 Maximale Gravurgeschwindigkeit
 Maximale Schneidgeschwindigkeit
 Maximale Beschleunigung
 Motorensystem
 Auflösung
 Laserleistung
 Laserklasse
 Gewicht
 Energieversorgung
 Lasersoftware

JUSTLASER 6.4

610 x 420
 170
 1002 x 800 x 590
 2 m/sek
 200 mm/sek
 2 g
 Stepper
 1000 dpi
 30, 60 Watt (Synrad)
 2
 140 kg
 230 V
 JustLaser-Cockpit

FEATURES

Luftgespülte Optiken
 LED-Innenraumbelichtung
 Druckluftanschluss
 Autofokus
 2 Jahre Garantie

ja
 ja
 Kompressor verbaut
 ja, Ultraschallsensor
 ja

OPTIONEN

Kamera-System
 Rundgravurvorrichtung

n/a
 ja

TISCHVARIANTEN

Vakuumtisch
 Aluminiumgitterschneidtisch (Standard)

ja
 ja

LINSEN

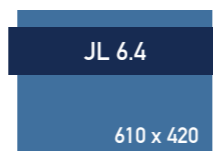
1,5 Zoll CO2
 2 Zoll CO2
 2,5 Zoll CO2
 4 Zoll CO2

Option
 Standard
 Option
 n/a

ABSAUGUNGEN

Empfohlen

JustAir Base



JUSTLASER 7.5

700 x 500
 230
 1180 x 800 x 1120
 3,2 m/sek
 352 mm/sek
 5 g
 Bürstenlose Servomotoren
 1000 dpi
 30, 60, 80, 100 W (Synrad)
 2
 230 kg
 230 V
 JustLaser-Cockpit

ja
 ja
 externe Druckluftanbindung optional
 ja, Ultraschallsensor
 ja

ja, DTC
 ja

ja
 ja

Option
 Standard
 Option
 Option

JustAir Smart



JUSTLASER 10.6

1000 x 600
 230
 1480 x 900 x 1120
 3,2 m/sek
 352 mm/sek
 5 g
 Bürstenlose Servomotoren
 1000 dpi
 60, 80, 100 W (Synrad)
 2
 300 kg
 230 V
 JustLaser-Cockpit

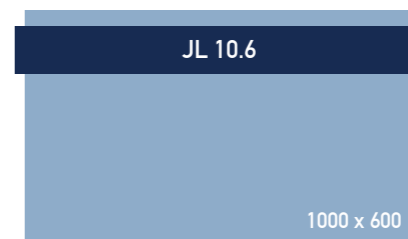
ja
 ja
 externe Druckluftanbindung optional
 ja, Ultraschallsensor
 ja

ja, DTC
 ja

ja
 ja

Option
 Standard
 Option
 Option

JustAir Pro



JUSTASK

office@justlaser.com

www.justlaser.com

 justlaserGmbH

 justlaser_dach

 /company/justlaser



- 1. HEADQUARTER:**
Am Thalbach 36
4600 Thalheim bei Wels
- Industriestraße B 16
2345 Brunn am Gebirge
- Oberer Luß 6/2
89155 Erbach bei Ulm
- Hagenastraße 15
85410 Haag an der Amper
- Immengarten 8
30926 Seelze bei Hannover
- Beieringsweg 14
46325 Borken
- Dechwitzer Str. 10 (GWG Störmthal)
04463 Großpösna
- Cecil-Taylor-Ring 12-18
68309 Mannheim
- Katernberger Str. 107
45327 Essen
- Eligio Brigatti 58 L2
20885 Ronco Briantino MB
- ZAC du Gué de Launay
3 Rue de Champfleuri
77360 Vaires sur Marne
- AxNum AG
Solothurnstrasse 142
2504 Biel
- AxNum AG
Ebnaterstrasse 70
9630 Wattwil