

# Ürün Bilgisi

## Ürün Açıklaması:

**Lazer markalama ve gravür sistemleri tedarikçisi Çin**, Carmanhaas CO2 lazer markalama makinesi CO2 radyo frekansı lazer ve yüksek hızlı tarama galvanometre sistemini benimser. Tüm makine sistemi yüksek markalama doğruluğu, hızlı hız ve istikrarlı performansa sahiptir ve büyük ölçekli çevrimiçi işleme akışı üretim hatlarına uygulanabilir.

## Ürün Özellikleri:

- (1) Yüksek performanslı CO2 lazer, iyi markalama kalitesi, hızlı işleme hızı, yüksek verimlilik
- (2) Gövde yapısı tasarımı kompakttır, kaldırma platformu sabittir, taban alanı küçüktür ve alan kullanım oranı yüksektir
- (3) Temassız işleme, ürünlerde hasar yok, takım aşınması yok, iyi markalama kalitesi;
- (4) Işın kalitesi iyidir, kayıp düşüktür ve işleme ısısından etkilenen alan küçüktür.
- (5) Yüksek işleme verimliliği, bilgisayar kontrolü ve kolay otomasyon

## **CO2 Lazer markalama makinesi fiyat çin**

## Uygulama endüstrisi:

Yiyecek ve içecek, kozmetik, ilaç, sigara, elektronik bileşenler, giyim, el sanatları hediyeleri ve diğer endüstrilerde yaygın olarak kullanılmaktadır.

# Applicable Materials

Material	Fiber Laser	Material	Co2 Laser
Stainless Steel	✓	Wood	✓
Aluminum	✓	Acrylic	✓
ABS	✓	Fabric	✓
Brass	✓	Glass	✓
Carbon Fiber	✓	Coated Metals	✓
Carbon Nanotube	✓	Ceramic	✓
Cobalt Chrome Steel	✓	Delrin	✓
Colored Delrin	✓	Cloth	✓
Copper	✓	Leather	✓
Diallyl Phthalate	✓	Marble	✓
Glass Filled PEEK	✓	Matte Board	✓
Glass Filled Teflon	✓	Melamine	✓
Magnesium	✓	Paper	✓
Metal Plated Ceramics	✓	Mylar	✓
Molybdenum	✓	Pressboard	✓
Mild Steel	✓	Rubber	✓
Nylon	✓	Wood Veneer	✓
Polybutylene Terephthalate	✓	Fiberglass	✓
Polysulphone	✓	Painted Metals	✓
PET	✓	Tile	✓
Santoprene	✓	Plastic	✓
Silicon Carbide	✓	Cork	✓
Silicon Steel	✓	Corian	✓
Silicon Wafers	✓	Anodized Aluminum	✓

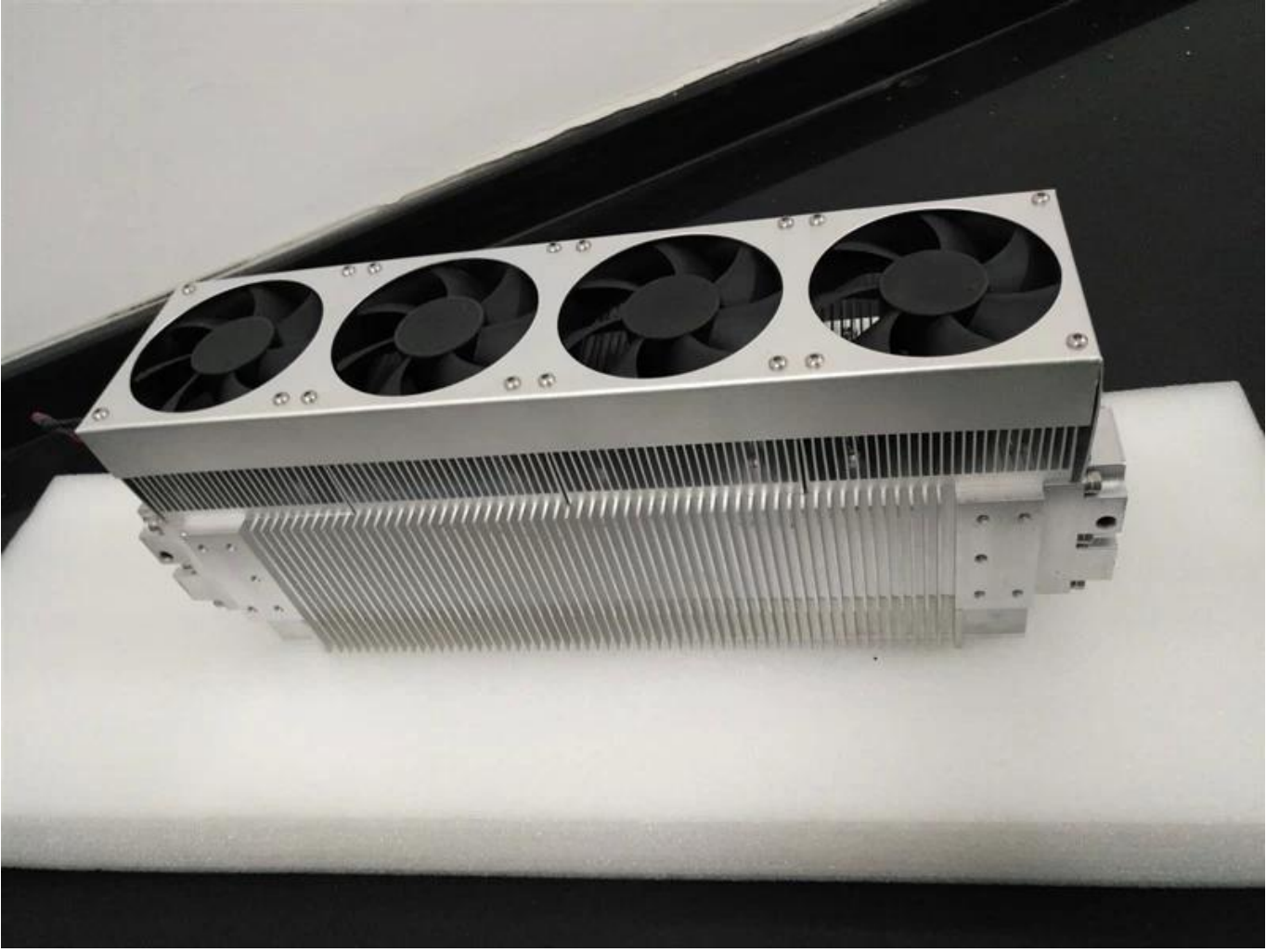












**Teknik parametreler:**

P/N	LMCH-20	LMCH-30	LMCH-40	LMCH-60
Laser Output Power	20W	30W	40W	60W
Wavelength	10.6um/9.3um	10.6um/9.3um	10.6um/9.3um	10.6um
Beam Quality	≤1.2	≤1.2	≤1.2	≤1.2
Marking Area	50x50~300x300mm	50x50~300x300mm	50x50~300x300mm	50x50~300x300mm
Marking Speed	≤7000mm/s	≤7000mm/s	≤7000mm/s	≤7000mm/s
Minimum line width	0.1mm	0.1mm	0.1mm	0.1mm
Minimum character	0.2mm	0.2mm	0.2mm	0.2mm
Repeat accuracy	±0.003mm	±0.003mm	±0.003mm	±0.003mm
Electricity	220±10%, 50/60Hz , 5A	220±10%, 50/60Hz , 5A	220±10%, 50/60Hz , 5A	220±10%, 50/60Hz , 5A
Machine Size	750mmx600mmx140 0mm	750mmx600mmx14 00mm	750mmx600mmx140 0mm	750mmx600mmx140 0mm
Cooling system	Air Cooling	Air Cooling	Air Cooling	Air Cooling

## İşaretleme Numuneler



## Fabrika & Sertifika









# C E R T I F I C A T E

## ATTESTATION CERTIFICATE OF MACHINERY AND LOW VOLTAGE DIRECTIVES

Technical file of the company mentioned below has been observed and audit has been completed successfully. 2006/42/EC Machinery Directive and 2014/ 35/EU Low Voltage Directive have been taken as references for these processes

Company Name : **Caman HAAS Laser Technology (Suzhou) Co., Ltd.**

Company Address : No 155, West Road Suhong, Suzhou Industrial Park, Suzhou City, Jiangsu , P.R.China

Related Directives and Annex : **Low Voltage Directive 2014/35/EU  
Machinery Directive 2006/42/EC**

Related Standards : **EN ISO 12100:2010; EN 60204-1:2006+A1:2009+AC:2010**

Product Name : **Laser Marking Machine**

Report No and Date : SD-90049717;09.08.2018

Product Brand/Model/Type : LMCH-3W,LMCH-5W,LMCH-10W,LMCH-15W,LMCH-20W,LMCH-25W,  
LMCH-30W,LMCH-50W,LMCH-60W,LMCH-70W,LMCH-100W,  
LMCH-120W,LMCH-150W,LMCH-200W,LMCH-300W,LMCH-500W

Certificate Number : **M.2018.201.N6073**

Initial Assessment Date : 10.08.2018

Registration Date : 13.08.2018

Reissue Date/No :

**Expiry Date** : **12.08.2023**

  
UDEM International Certification  
Auditing Training Centre Industry  
and Trade Inc. Co.

The validity of the certificate can be checked through [www.udem.com.tr](http://www.udem.com.tr). The CE mark shown on the right can only be used under the responsibility of the manufacturer with the completion of EC Declaration of Conformity for all the relevant Directives. This certificate remains the property of UDEM International Certification Auditing Training Centre Industry and Trade Inc. Co. to whom it must be returned upon request. The above named firm must keep a copy of this certificate for 15 years from the registration of certificate. This certificate only covers the product(s) stated above and UDEM must be noticed in case of any changes on the product(s)

**Address:** Mutlukent Mahallesi 2073 Sokak (Eski 93 Sokak) No:10 Çankaya - Ankara - TURKEY

**Phone:** +90 0312 443 03 90 **Fax:** +90 0312 443 03 76

**E-mail:** [info@udemltd.com.tr](mailto:info@udemltd.com.tr) [www.udem.com.tr](http://www.udem.com.tr)





# Certificate of Approval

Certificate No. : 10119Q12565ROM

*Awarded to*

**Carman Haas Laser Technology(SuZhou)  
Co., Ltd.**

Organization Code Certificate No. / Unified Social Credit Code:91320594MA1MF4EP56  
Add.:No.155, West Road Suhong, Suzhou Industrial Park, Suzhou City, Jiangsu Province, P.R. China. 215000

*Beijing ZhongLian TianRun Certification Center (ZLTR) certify that the  
Quality Management System of the above organization has been assessed and found to be  
in accordance with the requirements of the standard:  
GB/T19001-2016 / ISO9001:2015*

SCOPE OF CERTIFICATION/REGISTRATION

**The Research and Development and Production of Optics Lenses (Except the limits of  
national laws and regulations. )**

*This certificate is made valid when used with certification scopes and the requirements of applicable  
laws and regulations. These requirements include, but are not limited to, administrative permits,  
scopes of qualifications, and CCC requirements.*

*Subject to operation conditions in requirements conformity with Quality Management System,*

*This Certificate is valid for a period of three years only,*

**Date from: Mar 13th,2019 To: Mar 12th,2022**

*The effectiveness of this Certificate shall be Validated by periodic surveillance audit  
of ZLTR for maintenance.*

Information of this certificate can be found on the official website of Beijing Zhonglian Tianrun  
Certification center (<http://www.zltr.com.cn>)



**Beijing Zhongliantianrun Certification Center**

Room2603, 22nd Floor, 2nd Unit, Block 1, No.4 Yard, Qiyang Road, Chaoyang District, Beijing, P.R. China 100102

Information of this certificate can be found on the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (<http://www.cnca.gov.cn>)

ISO 9001

ISO 9001

## Paketleme ayrıntılar



Öge adı		miktar
Lazer İşaretleme Makinesi	Carmanhaas	1 takım
Makine gövdesi	Bölünmüş	
Ayak anahtarı		1 takım
AC Güç kablosu (İsteğe bağlı)	AB / ABD / Ulusal Standart	1 takım
İngiliz anahtarı aracı		1 takım
30cm Cetvel		1 parça
Kullanım kılavuzu		1 parça



Paket ayrıntıları	Ahşap bir kutuda bir set
Tek paket boyutu	80x90x58cm
Tek brüt ağırlık	90kg
Teslimat süresi	Tam ödeme aldıktan sonra 2 gün içinde gönderilir

### İade politikası:

Ücretsiz sağlıyoruz **BİR YIL Dolu Makine GARANTİ** ve **İKİ YIL Lazer Kaynağı GARANTİ**  
İade gerekli olmalı:

Adım 1) Bu web sitesi e-postası ile bize ulaşın.

Adım 2) Yaşadığınız sorun hakkında mümkün olduğunca fazla ayrıntı sağlayın.

Adım 3) öğeyi iade yetkisi verilecektir.

Adım 4) Kabul edilen değiştirme veya geri ödeme için öğeyi iade edin.

### SSS:

#### S1. Bir üretici misiniz?

A1: Evet, biz kendi kalıpları ve üretim hatları ile profesyonel ve deneyimli üreticisi.

**S2. Ürünlerin kalitesi hakkında nasıl?**

A2: teknisyenlerimiz ve QC ekipleri ürünleri tek tek test yaşlanma hattı kullanarak, profesyonel cihazlar ve aletleri sağlamak için tüm ürünler için kalite.

**Q3. Fiyat nasıl?**

A3: biz üretici ve her zaman müşterilerimize en rekabetçi fiyatlar sunuyoruz.

**S4. Nasıl sipariş verilir?**

A4: çevrimiçi hizmet ile irtibata, veya doğrudan bize e-posta gönderdi, biz ürün fiyatı ile size cevap verecektir, özellikler, ambalaj vb yakında. Teşekkür ederim.

**Q5. Markalama performansını test etmek için malzeme gönderebilir miyim?**

A5: Evet! Üstün kalite ve hizmetimizi test etmek için malzeme gönderebilirsiniz.

**S6. Fabrikanızı ziyaret edebilir miyim?**

A6: Evet, uygun zamanda bizim fabrika ziyaret etmenizi bekliyoruz.

**Q7. OEM veya ODM siparişlerini nasıl verebilirim?**

A7: Farklı OEM / ODM siparişleri için farklı baskı işlemlerimiz var. Lütfen çevrimiçi hizmet ile bizimle iletişime geçin veya doğrudan bize e-posta gönderin.

**S8. Siparişlerim için nasıl ödeme yapmalıyım?**

A8: tarafından ödeme yapabilirsiniz T / T nitelikli banka ve her sipariş için gerekli ADEDI için kullanılabilir olacaktır.

**Lojistik:**

(1) Lazer Optik sipariş teslimi için, DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS vb ile isteğe bağlı olabilir

(2) Lazer makine sipariş teslimi için, alıcının nakliyecileri veya bizimki temelinde EXWork, FOB, CNF, Hava veya Deniz yoluyla CIF şartları ile isteğe bağlı olabilir.