

Ürün Bilgisi

Ürün Açıklaması:

Carmanhaas CO2 lazer markalama makinesi, CO2 radyo frekansı lazer ve yüksek hızlı tarama galvanometre sistemini benimser. Tüm makine sistemi, yüksek doğruluk, hızlı hızlı ve kararlı bir performans işareti var ve çevrimiçi akış üretim işleme hatları büyük ölçekli uygulanabilir.

Ürün Özellikleri:

- (1) Yüksek performanslı CO2 lazer, iyi markalama kalitesi, hızlı işleme hızı, yüksek verimlilik Kaldırma platformu sabit (2) gövde yapısının tasarım kompakt olan, taban alanı küçüktür ve alan kullanım oranı yüksektir
- (3) Temassız işlem, ürün herhangi bir hasar yok, aşınması, iyi markalama kalitesi;
- (4) ışın kalitesi iyi, kayıp düşüktür ve işleme ısıdan etkilenen alanı küçüktür.
- (5) Yüksek verimlilik, bilgisayar kontrol ve kolay otomasyon işleme

Uygulama sanayi:

Carmanhaas CO2 Lazer İşaretleme Makinesi Yaygın gıda ve içecek, kozmetik, ilaç, sigara, elektronik bileşenler, giyim, el sanatları hediye ve diğer sektörlerde kullanılmaktadır.

[\(Makine Fiyatı Çin'i İşaretleme CO2 Lazer\)](#)

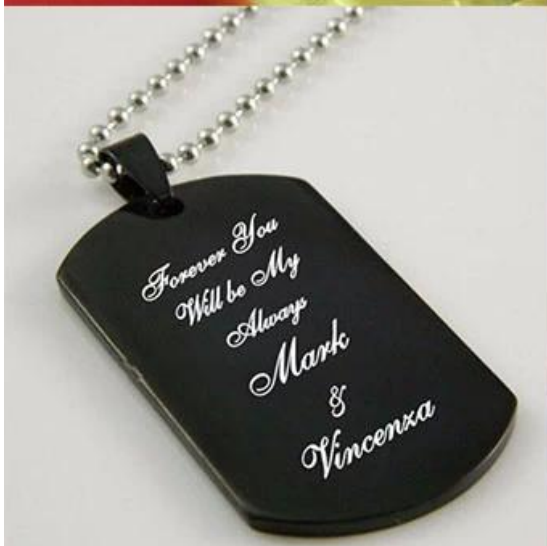




Uygulanabilir Malzemeler:

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	✓



Technical Parameters:

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	$\leq 7000\text{mm/s}$	$\leq 7000\text{mm/s}$	$\leq 7000\text{mm/s}$	$\leq 7000\text{mm/s}$
Minimum line width	0.1mm	0.1mm	0.1mm	0.1mm
Minimum character	0.2mm	0.2mm	0.2mm	0.2mm
Repeat accuracy	$\pm 0.003\text{mm}$	$\pm 0.003\text{mm}$	$\pm 0.003\text{mm}$	$\pm 0.003\text{mm}$
Electricity	220 \pm 10%, 50/60Hz, 5A	220 \pm 10%, 50/60Hz, 5A	220 \pm 10%, 50/60Hz, 5A	220 \pm 10%, 50/60Hz, 5A
Machine Size	750mmx600mmx1400mm	750mmx600mmx1400mm	750mmx600mmx1400mm	750mmx600mmx1400mm
Cooling system	Air Cooling	Air Cooling	Air Cooling	Air Cooling



lazer optik parçalar hakkında daha fazla bilgi için tıklayın:[Makine Işın Expander'ı İşaretleme CO2 Lazer](#)

Örnekleri İşaretleme



Fabrika



Sertifika ve Sergi





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 : **Camnan 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**

U. Bayraktar
UDM International Certification
Auditing Training Centre Industry
and Trade Inc. Co.

The validity of the certificate can be checked through 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 notified in case of any changes on the product(s)
Address: Mulkikent Mahallesi 2073 Sokak (Eski 93 Sokak) No:10 Çankaya - Ankara - TÜRKİYE
Phone: +90 0312 443 03 90 Fax: +90 0312 443 03 70
E-mail: info@udemtd.com.tr 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>)

ISO 9001

ISO 9001



Beijing Zhongliantianrun Certification Center

Room2603, 22nd Floor, 2nd Unit, Block 1, No.4 Yard, Qiayang 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.cca.gov.cn>)

paketlenme Detayları

ayrıntılarını paketlenme	Ahşap bir durumda Bir set
Tek paket boyutu	110x90x78cm
Tek brüt ağırlık	110Kilogram
Teslimat süresi	tam ödeme aldıktan sonra 2 gün içinde sevk

Lojistik:

DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS vb tarafından sipariş geminin Optik Lazer makine Sipariş teslimat için, alıcının iletilen veya bizim dayalı hava ya da deniz yoluyla Exwork, FOB, CNF, CIF şartlarına opsiyonel olabilir





Paket listesi:

Öge adı		Miktar
Lazer İşaretleme Makinesi	Carmanhaas	1 set
Makine gövdesi	Bölmek	
AyakDeğiştirmek		1Ayarlamak
AC Güç kablosu (İsteğe bağlı)	AB / ABD / Ulusal Standart	1 set
Kerpeten aracı		1 set
30 cm Cetvel		1 parça
Kullanım kılavuzu		1 parça
Lazer Koruyucu Googleın	10.6nm	1 parça

İade politikası:

Biz ücretsiz BİR YIL Tam Makinası GARANTİ ve İKİ YIL Lazer Kaynak GARANTİ sağlar
Döner gerekli olmalıdır:

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

Adım 2) Eğer yaşadığınız sorun hakkında mümkün olduğunca çok detay olarak sağlayın.

Adım 3) Ögeyi iade etme yetkisi verilecektir.

Adım 4) Kabul edilen deęiřtirme veya geri ödeme için öęeyi iade edin.

SSS

Size bir üretici Q1.Are?

A1: Evet, biz kendi kalıplarımız ve üretim hatlarımızla profesyonel ve deneyimli üreticiyiz. ürünlerin kalitesi hakkında Q2.How?

A2: Teknisyenlerimiz ve QC ekipleri tüm ürünler için kalitesini sağlamak için, profesyonel cihazlar ve aletler yaşlanma satırını kullanarak tek ürünleri tek test eder.

fiyat hakkında Q3.How?

A3: Biz bir üreticiyiz ve her zaman müşterilerimize en rekabetçi fiyatlar sunuyoruz.

Q4.How sipariş vermek?

A4: Çevrimiçi servisle iletişime geçin veya doğrudan bize e-posta gönderdi, size ürün fiyatı, spesifikasyonlar, paketlenme vb. Size cevap vereceğiz. Teşekkürler.

S5.May Markalama performansını test etmek için malzeme gönderirim?

A5: Evet! Üstün kalitemizi ve servisimizi test etmek için malzeme gönderebilirsiniz.

S6. Fabrikanızı ziyaret edebilir miyim?

A6: Evet, uygun bir zamanda fabrikamızı ziyaret edilir.

Q7.How Ben OEM ve ODM siparişleri yapabilir?

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

S8. Emirlerim için nasıl ödeme yapmalıyım?

A8: Sen T ile ödeme yapabilirsiniz / T nitelikli banka için geçerli olacak ve Adedi makine fabrikası, Lazer İşaretleme makine tedarikçisi işaretleme her order.China CO2 Lazer için gerekli