

İADE GARANTİLİ



Günlük İhtiyaçlar

G3 CIJ YAZICI



İlaçlar

Elektrik ve Elektronik



Güzellik ve Kişisel Bakım

NETJET
Net olmak, Güven verir!

G3

INKJET PRINTER



NetJET G3 CIJ Yazıcı – Güvenilirlikte Yeni Standart

NetJET G3 Sürekli Mürekkep Püskürtmeli (CIJ) Yazıcı, üretim hattınızda maksimum verimlilik ve kesintisiz performans sağlamak üzere tasarlanmıştır. Yüksek güvenilirliği ve gelişmiş teknolojiyle, endüstriyel baskı çözümlerinde ezber bozan bir inovasyon sunar.

Rakiplerine kıyasla daha düşük toplam sahip olma maliyeti (TCO) ile G3, işletmenize uzun vadede önemli finansal avantajlar kazandırır. Net Kodlama'nın endüstriyel kodlama ve markalama konusundaki derin tecrübesi sayesinde, yalnızca bir cihaz değil, süreçlerinize tam entegre çalışan, güvenilir bir çözüm elde edersiniz.

NetJET G3 ile tanışın — üretim hattınızda kaliteyi, sürekliliği ve maliyet avantajını bir arada yaşayın.

10.1 inç Dokunmatik Ekran Akıllı Kontrol, Hızlı Müdahale

NetJET G3'ün geniş 10.1 inç dokunmatik ekranı, sezgisel arayüzüyle operatörlere tüm baskı parametrelerini hızlı ve kolay şekilde yönetme imkânı sunar. Karmaşık kodlama süreçleri sadeleşir, müdahale süresi kısalmır, üretim hattında kesintisiz akış sağlanır.

Kullanıcı Dostu Arayüz Hızlı Erişim, Hatasız Yönetim

NetJET G3'ün sezgisel arayüzü, operatörlerin tüm baskı ayarlarına hızlı ve güvenli şekilde ulaşmasını sağlar. Karmaşık menü yapılarından kaynaklanabilecek hata ve gecikme risklerini ortadan kaldırarak, düzenleme ve işletim süreçlerinde kesintisiz bir kontrol deneyimi sunar. Bu yapı, operasyonel verimliliği artırırken kullanıcı hatalarını minimuma indirir.

Geliştirilmiş Baskı Kafası Dayanıklılıkta Yeni Seviye

NetJET G3'ün sızdırmaz paslanmaz çelik baskı kafası, zorlu üretim koşullarına karşı üstün direnç göstererek kullanım ömrünü %30 oranında uzatır. İki aşamalı modüler tasarımı sayesinde mürekkep hattı ve nozul kontrolleri hızlı, kolay ve güvenli bir şekilde gerçekleştirilebilir. Bu yapı, bakım sürelerini azaltır ve üretim hattında maksimum süreklilik sağlar.

Modüler Tasarım Hızlı Müdahale, Kolay Bakım

NetJET G3'ün modüler mimarisi, mürekkep sistemi, elektronik bileşenler ve mekanik parçaların birbirinden bağımsız konumlandırılmasını sağlar. Bu yapı sayesinde mürekkep ve solvent kartuşları hızlıca değiştirilebilir, teknik ekipler bakım ve onarım işlemlerini zahmetsizce gerçekleştirebilir. Modüler tasarım, servis sürelerini kısaltırken üretim hattında maksimum süreklilik ve erişilebilirlik sunar.

Otomatik Viskozite Ayarı Tutarlı Akış, Üstün Baskı Kalitesi

NetJET G3, entegre sensörleriyle mürekkep viskozitesini gerçek zamanlı izler ve akış hızına göre otomatik olarak ayarlar. Böylece baskı kalitesi daima tutarlı, net ve yüksek seviyede korunur.

ENDÜSTRİ UYGULAMASI

Çeşitli malzemeler üzerinde kodlama

Gıda, içecek, süt ürünleri, yumurta, et, kozmetik ve kişisel bakım ürünleri, ilaç ve tıbbi cihazlar, otomotiv ve havacılık malzemeleri, yapı malzemeleri, kimyasallar ve daha birçok alanda geniş bir markalama uygulama yelpazesi bulunmaktadır.



Yiyecek

PVDC, PE, PP, PA vb. gibi.



İçecek

Kutu, cam şişe, plastik vb.



Kozmetik

Kağıt ambalaj, ahşap veya bambu gibi.



Yapı

Boru, metal çerçeve kablo vb. gibi.



İlaçlar

Cam, polietilen, polipropilen ve polüester gibi.

İçeriği İşaretleme

İsteğe bağlı metin nesnelere; tarih, vardiya, saat, sayaç, referans ve tamponlanmış içerikler gibi dinamik alanlarla zenginleştirilebilir. Logo ekleme desteğinin yanı sıra, çok sayıda 1D ve 2D kod tipiyle uyumludur. GS1 ve diğer standartlar için entegre giriş sihirbazı sayesinde kodlama süreçleri hızlı ve hatasız şekilde tamamlanır.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Kullanıcı Dostu ve Dayanıklı Yapı

NetJET G3, hata önleyici ve otomatik hata ayıklama sistemi sayesinde arıza sürelerini minimuma indirir. Zorlu üretim ortamları için özel olarak tasarlanan Teflon kaplama, korozyona ve elektromanyetik parazitlere karşı yüksek koruma sağlar.



Çeşitli Bağlantı Arayüzleri

Sensör, enkoder, alarm, I/O, RS485, USB port ve internet bağlantısı olmak üzere 5 farklı arayüz desteğiyle NetJET G3, üretim hattınıza tam entegrasyon sağlar.



Ayrı Bölme Tasarımı

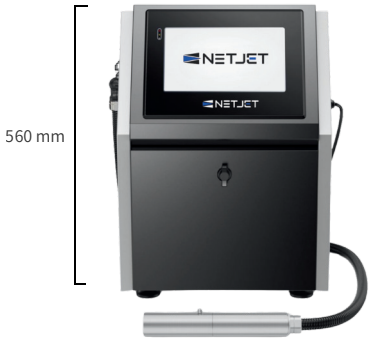
G3 CIJ yazıcının ayrı bölme yapısı, mürekkep ve solvent kartuşlarının kolayca değiştirilmesini sağlar. Bu tasarım, mühendisler için bakım, kontrol ve onarım işlemlerinde yüksek erişim kolaylığı sunar.



ÜRÜN PARAMETRESİ

Ön Görünüm

400 mm



Arka Görünüm



İç Görünüm



Baskı Kafası

277.5mm



TEKNİK ÖZELLİKLER

BASKI HIZLARI VE BOYUTLARI

Nozul boyutu: 60µ m
Baskı satırları:
1-4 satır (7x5 nokta)
1-5 satır (5x5 nokta)

Tek satır baskı için maksimum hız =
344 m/dak
(5 nokta yüksekliğinde karakterler)

Karakter yükseklik aralığı: 1-15 mm

Baskı mesafesi aralığı: 2-30 mm

Nokta Vuruşlu: 5x5, 7x5, 12x9, 16x11
19x14, 24x17, 32x22

DONANIM ÖZELLİKLERİ

Otomatik Temizleme Fonksiyonu:
Yazıcı, başlatma ve kapatma işlemleri sırasında baskı kafasını otomatik olarak temizleyerek optimum performansı korur.

Akıllı Jet Hızı ve Sıcaklık Kontrolü: Ortam sıcaklığındaki değişimlere karşı baskı kafası jet hızını ve sıcaklığını dinamik olarak ayarlayarak tutarlı baskı kalitesi sağlar.

Dahili Sirkülasyon Soğutma Sistemi:
Yüksek hızlı ve kesintisiz çalışma koşullarında bile sistemin güvenilirliğini artırır.

Kapalı Baskı Kafası Yapısı: Tamamen izole edilmiş baskı kafası tasarımı, dış etkenlere karşı koruma sağlayarak hizmet ömrünü uzatır.

BAĞLANTI

USB, RS485, Ethernet,
Enkoder, Ürün Dedektörü,
Alarm Lambası, Alarm Rölesi

YAZILIM ARAYÜZÜ

Kolay kullanım için kullanıcı dostu arayüz.

Otomatik hata ayıklama fonksiyonu ve hataya dayanıklı sistem tasarımı, üretim duruş süresini azaltır.

USB üzerinden harici dosyaların kopyalanmasını destekler.

İki tür parola ayarı vardır: kullanıcı parolası ve bakım parolası.

Yazılım güncellemesi internet bağlantısı veya USB üzerinden yapılabilir.

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Taban ve gövde: Paslanmaz çelik + teflon hassas kaplama.

IP55 çevresel koruma sınıfı, farklı koşullar için endüstriyel toz geçirmez ve suya dayanıklı.

Çalışma sıcaklık aralığı: 0 – 45°C (32 - 113°F).

Çalışma nem aralığı: %0 - %95 bağıl nem (yoğuşmasız).

Güç kaynağı: AC-100-240V, 50/60Hz.

DÜZENLEYİCİ ONAYLAR

·CE ·FCC ·CAN/CSA ·SGS ·IOS9001

MESAJ DEPOLAMA

1000 adede kadar mesaj saklanabilir,
USB depolama cihazı kullanılarak daha fazlası depolanabilir.

BASKI KAFASI

Baskı kafası uzunluğu: 3M

Baskı yönü: 360° (yukarıya doğru baskı desteklenir)

Basit yapısı baskı yüksekliğini kolayca ayarlamaya olanak tanır.

BASKI OLANAKLARI

İngilizce, Basitleştirilmiş Çince, Arap Rakamları, Seri Numarası, Barkod, Vardiya, DM/QR, UPC A&E, EAN8&13, Code 128A, B&C, Code 125, GS1, UCC/EAN128, Code 39, Otomatik Tarih/Saat/Son Kullanma Tarihi, Logo, Özel Karakterler.

ENDÜSTRİ OLANAKLARI

Elektronik Endüstrisi

Gıda Endüstrisi

İlaç Endüstrisi

Günlük Kimya Endüstrisi

Otomotiv Yedek Parça Endüstrisi

Yapı Malzemeleri Endüstrisi

Tütün Endüstrisi vb.

SİSTEM DİLİ

Türkçe, Basitleştirilmiş Çince, Geleneksel Çince, İngilizce, Korece, Rusça, Lehçe, Farsça, Arapça, İspanyolca, Almanca, Endonezce, Vietnamca, Hırvatça, Tayca, Slovence, Slovakça, Boşnakça, Portekizce, İtalyanca vb.
Dil özelleştirme desteği.

NETJET BLOG

2015 yılında İstanbul'da kurulan Net Kodlama Ltd. Şti, endüstriyel üretim hatları için yüksek performanslı tarih kodlama ve markalama çözümleri sunan yenilikçi bir firmadır. Türkiye (İstanbul, Ankara, Samsun, Şırnak, Van), Azerbaycan (Bakü), Kıbrıs (Lefke), Irak (Bağdat) ve Türkmenistan'daki müşterilerimize uzman ve nitelikli ekibimizle hızlı ve etkin hizmet sunmaktayız.

Hizmet Alanlarımız

Sektördeki teknolojik gelişmeleri yakından takip eden Net Kodlama; CIJ (Continuous Inkjet) ve TIJ (Thermal Inkjet) sistemleriyle üretim süreçlerini daha hızlı, güvenilir ve sürdürülebilir hale getirmektedir.

Başta gıda, kozmetik, ilaç, otomotiv ve ambalaj sektörleri olmak üzere pek çok endüstriye özel çözümler geliştirmekteyiz.

Ürün ve Hizmetlerimiz

Portföyümüzde yer alan inkjet tarih kodlama makineleri, üretim hatlarında ürünlerin üzerine tarih, lot numarası, barkod ve seri numarası gibi bilgilerin hassas ve silinmez şekilde uygulanmasını sağlar. Sadece cihaz satışı değil; kurulum, bakım, teknik servis ve sarf malzeme temini gibi uçtan uca hizmetlerle müşterilerimizin yanında yer alıyoruz. Kullanıcı dostu arayüze sahip sistemlerimiz, kolay entegrasyon imkânı sunarak üretim hatlarında minimum duruş süresiyle maksimum verimlilik sağlamaktadır.

Misyonumuz

Net Kodlama olarak amacımız, müşterilerimizin üretim süreçlerinde netlik, hız ve izlenebilirlik sağlamaktır.

“Net olmak güven verir” sloganıyla çıktığımız bu yolda, endüstriyel markalama çözümlerinde Türkiye'nin en güvenilir iş ortaklarından biri olmayı sürdürüyoruz.



ŞİRKETİMİZ

İstanbul merkezli şirketimiz, Bakü ve Irak'taki ofisleriyle bölgedeki müşterilerine etkin ve güvenilir hizmet vermektedir.



ÜRETİM ATÖLYESİ

Üretim atölyemiz, modern teknoloji ve uzman kadrosuyla ISO9001 standartlarına uygun, yüksek kaliteli ve güvenilir üretim gerçekleştirir.



TEKNİK SERVİS

Deneyimli ekibimiz, kurulumdan bakım ve onarıma kadar tüm süreçlerde hızlı, güvenilir ve profesyonel teknik servis hizmeti sunmaktadır.



Yiyecek & İçecek



İnşaat Malzemeleri

NETJET

Adres: Çubuklu Mahallesi Nazım Tur cad no: 55/A Beykoz/İstanbul

Email: net@netkodlama.com.tr Website: www.netjet.com.tr



Azerbaycan
Bakü
Tel: +994 70 588 98 85



Türkiye
İstanbul
Tel: 0216 404 11 72



Irak
Zaxo
Tel: +90 545 775 73 73