

# DOKUNULMAZ



## BASILABİLİR

**OKI**

ColorPainter M-64s  
- LCIS Model -



Baskı üzerinde  
kısa sürede kuruma

**YÜKSEK  
HIZ**

**WX ink**

**KOKUSUZ**

Daha iyi baskı ortamı  
Geniş uygulama alanı



**Color Painter™ M-64s**

- LCIS Model -

Hareketli sarma sistemi  
Otomatik baskı ayarı

**KOLAY  
KULLANIM**



**YÜKSEK  
KALİTE**

Sağlamlık  
Dış Mekan dayanıklılığı  
Geniş renk yelpazesi  
Canlı Renkler  
Yüksek Renk yoğunluğu

## YENİ

Hava akım sistemi ve güçlü ısıtıcı  
Hızlı ve Güvenilir Baskı Kafaları  
Hareketli sarma sistemi  
Dahili ionizer  
Otomatik Baskı ayarı  
Malzeme kaldırma ünitesi

## GELİŞTİRİLMİŞ

SNM2 - Akıllı Nozzle kapatma Fonksiyonu  
SP4 - Akıllı Geçiş Teknolojisi  
Akıllı telefon ve tabletler için geliştirilmiş CP\_Manager yazılımı

## STANDART

DDP - Dinamik Nokta baskı teknolojisi



**İnkjet yazıcılarda kokusuz Ekolojik mürekkep devrimi.  
Yüksek hızlı baskı makinası ve eşsiz kokusuz WX mürekkebi.**

**OKI**



# Color Painter™ M-64s

- LCIS Model -

YÜKSEK  
HIZ

## Yüksek kapasiteli mürekkep sistemi (LCIS)

Baskı verimliliğini en üst düzeye çıkarmak için tasarlanmıştır. Color Painter M-64s LCIS sürekli yüksek hacimli baskı üretimini desteklemek için 4,5 litrelik yüksek kapasiteli mürekkep rezervuarına sahiptir. 3 litreye kadar mürekkep şişeleri değiştirilmeden sürekli kullanılabilir.

YENİ



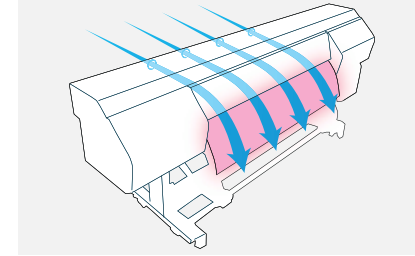
Mürekkep haznesi çekmece içinde bulunmaktadır. Yazıcı otomatik olarak kalan mürekkep seviyesini algılar, düşük seviyede olan mürekkebi size bir uyarı mesajı ve ses ile bildirir. Yazdırma esnasında işlerinizi aksatmadan mürekkep şişelerini değiştirebilirsiniz.

## YÜKSEK VERİMLİLİK

## Yeni hava akım sistemi ve güçlü ısıtıcı

Yazıcının içinde bulunan hava akım sistemi daha hızlı mürekkep kurutma için yeniden tasarlandı. Hava akım sistemi, havayı yazıcının arkasından getirerek, yazıcının önünde bulunan kapaktan üfler. Büyük bir ısıtıcı ile birleştiğinde, hava akımı kokusuz mürekkeplerin dahi hızlı kurumasını sağlar.

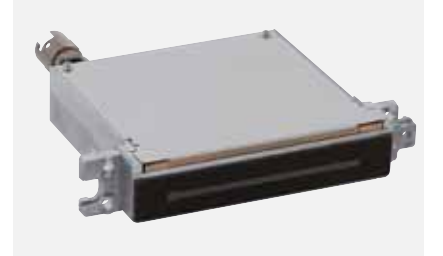
YENİ



## Yüksek hız ve güvenilir baskı kafası

Color Painter M-64s maksimum baskı farkına sahiptir (49.7 smph). Ayrıca yeni baskı kafalarına sahiptir. Koruma plakaları Color Painter M-64s'i daha güvenilir ve sağlam bir hale getirmiştir.

YENİ



Hızlı üretim	49,7 smph (535 sfph)
Üretim	33,1 smph (356 sfph)
Standart	23,9 smph (257 sfph)
Kalite	16 smph (172 sfph)
Yüksek Kalite	9,2 smph (99 sfph)
Maksimum Kalite	6 smph (70 sfph)

\* 64" Geniş medya için baskı hızı

**İleri teknoloji entegre edilmiş WX mürekkepleri,  
çevre üzerindeki etkisini azaltırken, M-64s'in  
performansını en üst düzeye çıkartarak eşsiz  
verimlilik ve kalite sunar .**

KOKUSUZ

## Kokusuz Ekolojik wx mürekkebi

Yeni geliştirilen Ekolojik WX mürekkepleri kokusuz geniş bir renk yelpazesine sahiptir. WX mürekkepleri size dayanıklı, ve aynı zamanda düşük işletme maliyetleri sunar. WX mürekkeplerinin yüksek performansı ve verimliliği, daha iyi çalışma ortamları sağlayarak müşterilerin taleplerini karşılar.

## Geniş renk Yelpazesi

WX mürekkepleri, bütün canlı, zengin, geniş renk yelpazesini size sunar.

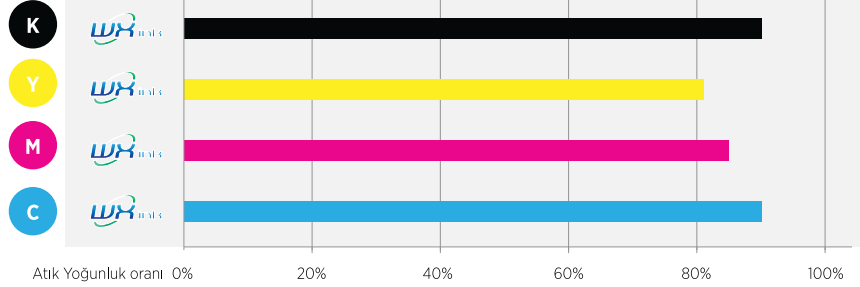
## Yüksek Dış mekan dayanıklılığı

WX mürekkepleri kokusuz özelliği ile birlikte mükemmel dış mekan dayanıklılığına sahiptir.

## Yüksek Yoğunluk

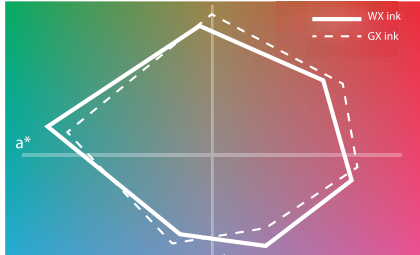
WX mürekkeplerinin yüksek yoğunluklu renkleri sayesinde karanlık alanlarda en ufak ayrıntıları bile görmeyi sağlar. M-64s arkadan aydınlatmalı tabelalarda keskin, net ve parlak renkleriyle müşterilerin ihtiyaçlarını karşılar.

YENİ



**36 Ay sonra:** SIIT'nin hızlandırılmış iklimlendirme testine göre

\* SIIT Dış mekan dayanıklılığını garanti etmez.



Yüksek yoğunluklu alanın büyütülmüş görüntüsü



YÜKSEK  
KALİTE

## YÜKSEK BASKI KALİTESİ

### DDP - dinamik noktalamalı baskı teknolojisi

Dinamik nokta baskı teknolojisi (DDP) kontrolleri ve ince detayları ile zengin, cesur ve parlak renkleri üretmek için nokta boyutunu optimize eder. DDP ayrıca hız kaybı olmadan yüksek yoğunluklu baskı oluşturur.

### İYONİZER

Baskı medyaları, statik elektrik problemlerine neden olan önemli faktörlerden biridir. M-64s yazıcılarda sunulan iyonlaştırıcı, statik elektriği nötralize eder ve nemli ortamlarda dahi statik elektrik ile ilgili baskı sorunlarını ortadan kaldırır.

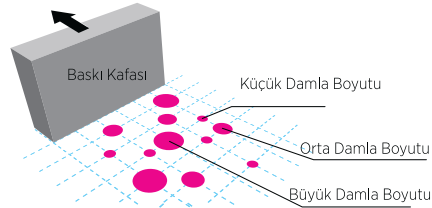
### Akıllı Nozzle kapatma fonksiyonu

OKI'nin geliştirdiği nozzle kapatma fonksiyonu mükemmel görüntü sağlar. "Akıllı Nozzle Haritalama" sistemi tıkalı nozzleleri yeniden eşler ve önemli ölçüde baskı kafalarının ömrünü uzatır. Aynı zamanda arıza süresini azaltarak, verimliliği artırır.

### SP4 - Akıllı geçiş teknolojisi

Gelişmiş algoritmalar ve maskeleme teknolojisi ile 4. nesil akıllı geçiş teknolojisi aşırı püskürtmeyi ortadan kaldırır. Her baskı modu için üstün görüntü kalitesi sağlar.

YENİ



GELİŞTİRİLMİŞ



SNM tıkanmış nozzleleri dengeler



GELİŞTİRİLMİŞ



SP4 Önemli ölçüde taneciklenmeyi azaltır ve pürüzsüz cilt tonlarına sahip olmanızı sağlar



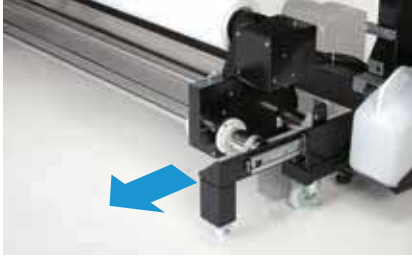
KOLAY  
KULLANIM

## KULLANICI DOSTU ÖZELLİKLER

### Hareketli Sarma sistemi

Yeni sarma ünitesi baskı üzerindeki basıncı azaltmak amacıyla yeni bir serbest mod sunar ve bu modla güvenilir, gözetimsiz yazdırma sağlar. M-64s ayrıca kullanıcıların kolayca malzeme yüklemesine malzeme çıkarması için yeni bir "slayt-out" mekanizmasına sahiptir.

YENİ



### Otomatik baskı ayarı

Color Painter M-64s iki yönlü pozisyon ayarı ve optik sensörleri ile yüksek performans sağlar. Operatör, yeni medya yüklediğinde veya yazdırma modu değiştirildiğinde, karmaşık manuel ayarlar yapmak zorunda değildir. Bu yeni otomatik baskı ayarı makineyi ilk kez kullananlar için dahi yüksek kaliteli baskı sonuçları almasını sağlar.

YENİ



### Malzeme Kaldırma Ünitesi

Malzeme kaldırma ünitesi ile 64 inç (162cm) genişliğindeki işlerde dahi malzemeyi kolayca yükleyebilir ve indirebilirsiniz.

YENİ



### Geliştirilmiş CP\_Manager yazılımı

Color Painter yazıcılar için özel olarak geliştirilmiş CP\_Manager (denetleyici yazılım), operatörlerin PC, tablet, ve akıllı telefonlar sayesinde çalışmasını sağlar. Operatörler CP\_Manager üzerinden e-posta veya Twitter aracılığıyla yazıcıyı yönetebilirler.

GELİŞTİRİLMİŞ



Twitter is a trademark of Twitter, Inc.







ONYX  
**RIPCenter**

Basic Printer Queue, Consistent Performance



**CALDERA**



Oki zamana odaklanarak profesyoneller için geniş formatlı yazıcılar üretmiştir. Oki'nin üç temel üretim unsuru vardır.

“Hız”, “Hassasiyet”, ve “Güvenilirlik”,

Fast. Precise. Reliable.

Teknik özellikler haber verilmeden değiştirilebilir. Lütfen Oki yetkili distribütörü veya Avrupa satış ofisi ile temasa geçiniz.. ColorPainter, Oki'nin tescilli markasıdır. Diğer tüm tescilli markalar ilgili sahiplerine aittir



ISO certification is applicable to the head office and the offices in Japan.

# OKI

**Oki Sistem ve Yazıcı Çözümleri Ltd.**

Harman Sok., Duran İş Merkezi  
No:4 Kat:6, Levent, İstanbul  
34394, Türkiye  
Tel : +90 ( 212 ) 279 23 93  
Faks : +90 ( 212 ) 279 23 66  
[www.oki.com.tr](http://www.oki.com.tr)

# inkA Teknik

**İNKA DİJİTAL BASKI SİSTEMLERİ A.Ş.**

İnkılap Mahallesi Küçüksu Cad.  
No.:111/A Ümraniye - İSTANBUL  
Tel : +90 ( 216 ) 661 52 17  
Faks : +90 ( 216 ) 661 52 18  
[www.inkateknik.com](http://www.inkateknik.com)  
[info@inkateknik.com](mailto:info@inkateknik.com)

# ColorPainter™ M-64s

- LCIS Model -

## IP-6620 (ColorPainter M-64s LCIS model)

Yazıcı Kafası	Baskı sırasında frekanslı damla
Nozzle Sayısı	508 Nozzle/Kafa
Maksimum Çözünürlük	900 dpi
Maksimum Medya Genişliği	1,626 mm (64")
Maksimum Baskı Genişliği	1,616 mm (63.6")
Baskı Hızı	3.5 to 49.7 smph (38 to 535 sfph)
Medya Ağırlığı	Up to 50 kg (110 lbs)
Maksimum Çap	220 mm (8.7")
Kenar Boyutu	Her köşede 5 mm (1/5")
Mürekkep Tipi	Az kokulu ve Eko Solvent: WX
Renkler	6 Renk (C, M, Y, K, Lc, Lm)
Mürekkep Şişe Kapasitesi	Her renk için 1 litre
Mürekkep Reservoir Kapasitesi	Her renk için maksimum 4,5 litre
Medya	PVC, afiş ve solvent yazıcılar için tasarlanmış diğer medyalar
Isıtıcı	3 adet dahili ısıtıcı (Önce, Baskı sırasında ve sonra)
Sarma Şekli	Serbest/Dış, Gergin/iç, Gergin/Dış
Arayüz	USB 2.0
Enerji Kaynağı	200 to 240 VAC, 12A, 50Hz/60Hz
Enerji Tüketimi	2,880W veya daha az
Çalışma Ortamı	15 - 30 °C (59 - 86 °F), 30 - 70 % RH (Yoğuşmasız)
Depolama Ortamı	5 - 35 °C (41 - 95 °F), 10 - 80 % RH (Yoğuşmasız)
Dış Boyutlar	3,327(W) x 935(D) x 1247(H) mm (131" x 37" x 49")
Ağırlık	360 kg (794 lbs) (Medyasız ve mürekkepsiz daha az)

## Sarf Malzemeleri

IP6-241	WX Mürekkep Yellow (2 bottles/set)
IP6-242	WX Mürekkep Magenta (2 bottles/set)
IP6-243	WX Mürekkep Cyan (2 bottles/set)
IP6-244	WX Mürekkep Black (2 bottles/set)
IP6-245	WX Mürekkep Light cyan (2 bottles/set)
IP6-246	WX Mürekkep Light magenta (2 bottles/set)

## Diğer Seçenekler

IP6-010	Kesme Ünitesi (64")
IP7-013	Havalandırma bağlantısı
IP5-261	2" Rulo Tutucu





► **Nordic Ecolabel Nedir?**

**Diğer bir adıyla “nordic Swan” 25 yılı aşkın süredir önde gelen önemli bir iskandinav kuruluşudur. Aynı zamanda ürün ve servisler için en güvenilir şekilde çevresel ihtiyaçları karşılamaktadır.**

“Nordic Ecolabel” yazıcı ürünlerinin ham madde halinden, atık haline kadar olan süreçte, ekolojik dayanıklılığını kanıtlamış bulunmaktadır.



► **GreenGuard Sertifikası Nedir?**

GreenGuard Sertifikası “ULTM Environment”in bir parçasıdır. GreenGuard sertifikasına sahip olan ürünler, GreenGuard standartlarında bulunan “iç mekanda minimum kimyasal emisyon” standartına uygun bulunduğu için GreenGuard Sertifikasını almaya hak kazanmıştır.

**Bu sertifikayı almaya hak kazanan ürünler, eğitim ve sağlık kurumları gibi ortamlarda kullanılabilir.**