

DEVELOP

Dynamic balance

www.devbilisim.com.tr



ineo+ 3080/3070



- > Renkli SRA3+ dijital baskı
- > Saatte 4,399 sayfa baskı

Fark yaratan Özellikler

DEVELOP üretim sistemleri ,küçük ve orta ölçekli ticari yazıcıları ,ayrıca kurum içi baskı odaları ve Merkezi Reprografik Bölümleri (CRD) hedefler. Giriş seviyesi baskı sistemleri olarak,USB Flash,çift taraflı renkli yüksek hızlı tarayıcı ve yazdırma işlerini doğrudan işletim panelinden yönetme olasılığı dahil olmak üzere tarama ve yazdırma gibi olağanüstü yeni özellikler sunuyorlar. CRD ler şirketteki değişen belge çalışmalarına uyum sağlamayı,genel üretkenliklerini arttırmayı ve yeni sofistike baskı ürünleri üreterek ürün ve hizmet yelpazesini genişletmeyi kolaylaştıracaktır.

Dayanıklı Performans

- > ineo+ 3080
 - Dakikada 81 A4 sayfa baskı
 - Dakikada 39 adet renkli SRA3 baskı
 - Saatte 4,399 A4 sayfa baskı
 - Saatte 2.113 sayfa SRA3 baskı
- > ineo+ 3070
 - Dakikada 71 A4 sayfa baskı
 - Dakikada 36 adet renkli SRA3 baskı
 - Saatte 3,823 A4 sayfa baskı
 - Saatte 1.951 sayfa SRA3 baskı

En yüksek verimlilik

- > Uzun ömürlü platform,uzun ömürlü parçalar ve sarf malzemeler
- > Doğru dubleks kayıt için kayıt salınım mekanizması
- > Fusing-rolling mekanizması
- > Maksimum verimlilikte baskılar için
- > Daha kısa süreli baskılar için

Hazır baskı ürünleri

- > 50-sayfalık kitapçık yapımı ön trim ile ve 35 sayfa katlama opsiyonel kırım ile
- > 102 sayfa otomatik ciltleme ile (auto ring binding)
- > 30 mm e kadar kitap ciltleme (perfect binding)
- > 100-sayfaya kadar zımbalama (cutting mekanizması)
- > En yüksek otomasyon ve muazzam verimlilik için
- > Baskı merkezlerinde daha fazla karlılık için



Sonlandırma

- > Çoklu delme ve 2 ve 4 delik açma
- > 6 farklı katlama tipi
- > Geniş istifleyici
- > Minimum insan etkileşimi

Çevreye duyarlı

- > Kompact ,hafif gövdeye rağmen daha az parçaya sahip sağlam ve güçlü
- > HD E toner ile azaltılmış güç tüketimi
- > Geri dönüştürülmüş PC ve PET in endüstri lideri kullanım oranı
- > Daha az çevresel etki için
- > Yeşil değerlere dayalı iyileştirilmiş verimlilik



Gelişmiş tarama performansı

- > Çift yönlü tarayıcı imkanı
- > Çift sayfa detektörü
- > Max. 240 ipm (A4, 300 dpi)
- > 300 sayfalık tarayıcı kapasitesi



Üst düzey baskı kontrolü

- > Denetleyici teknolojisinin esnek seçimi
EFI® veya Konica Minolta ineo controller
- > Sezgisel kullanım için
- > Zamandan ve paradan tasarruf etmek için
- > Karma iş akışına entegrasyon



Kullanım kolaylığı

- > Otomatik gerçek zamanlı kalibrasyon
- > (ORUM) Operatör tarafından değiştirilebilir ünite yönetimi
- > Max. çalışma kolaylığı
- > Basit kağıt kataloğu ayarları
- > Open API/IWS desteği

Gelişmiş medya kullanımı

- > Hava emiş veya hava besleme desteği teknolojisi
- > 15.390 yaprak kağıt giriş kapasitesi
- > 11 adet kağıt giriş tepsisi imkanı
- > Geliştirilmiş genel verimlilik için
- > 1300 x 300 mm banner baskı
- > Zarf baskı desteği
- > 762 x330mm ye kadar afiş dubleks baskı

Mükemmel görüntü kalitesi

- > 1,200 x 1,200 dpi x 8 bit çözünürlük
(1,200 x 3,600 dpi eş değerinde)
- > HD E toner teknolojisi
- > Yeni baskı uygulamaları için
- > Büyüyen iş hacmi için

Kapsamlı medya işleme

- > 350 gr a kadar kağıt ağırlığında tek taraflı ve çift taraflı baskı
- > Zarf baskı desteği
- > Hava üfleme füzyon ayırma yoluyla güvenilir ince kağıt besleme
- > Son derece esnek baskı ürünleri için

Teknik Özellikler

Sistem Özellikleri

Çözünürlük	1,200 x 1,200 dpi x 8 bit; 1,200 x 3,600 dpi eşdeğeri
Kağıt Ağırlığı	62–350 gsm
Dubleks Ünitesi	Yığınsız tip; 62–350 gsm
Kağıt Ebatları	330 x 487 mm; 330 x 1.300 mm (opsiyonel)
Max. Görüntü alanı	323 x 480 mm; 323 x 1,295 mm (Banner)
Kağıt Giriş Kapasitesi	Standart: 1,500 yaprak Max.: 15,390 yaprak
Kağıt Çıkış Kapasitesi	Max.: 13,600 yaprak
Ana Gövde Ebatları	800 x 903 x 1,076 mm;
(W x D x H)	800 x 903 x 1,041 mm (P-version)
Ana Ünite Ağırlığı	319 kg; 312 kg (AccurioPress C3080P)

Verimlilik

ineo+ 3080

A4 - max. dakikada	81 ppm
A3 - max. dakikada	45 ppm
SRA3 - max. dakikada	39 ppm
A4 - max. saatte	4,399 pph
A3 - max. saatte	2,439 pph
SRA3 - max. saatte	2,059 pph

ineo+ 3070

A4 - max. dakikada	71 ppm
A3 - max. dakikada	39 ppm
SRA3 - max. dakikada	36 ppm
A4 - max. saatte	3,823 pph
A3 - max. saatte	2,113 pph
SRA3 - max. saatte	1,951 pph

Controller

Dahili ineo Controller	IC-605
Dahili Fiery Controller	IC-417
Harici Fiery Controller	IC-313
Harici Creo Controller	IC-314

Tarama Özellikleri*

Tarama Hızı A4	Up to 240 ipm
Tarama Modları	TWAIN tarama; HDD tarama; FTP tarama; SMB tarama ; eMail tarama
Tarama Formatları	PDF, Güvenli PDF, Compact PDF, TIFF, JPEG, XPS, PDF/A-1a,1b
Tarama Çözünürlük	600 x 600 dpi

Kopyalama Özellikleri

Tonlama	256 tonlama
FCOT	8 saniyeden az (renkli A4)
Zoom	25–400%, 0.1% basamakla
Çoklu kopyalama	1–9,999

Aksesuarlar

Entegre Renk bakım ünitesi	IQ-501
Orjinal Kapak	OC-511
Otomatik döküman besleme	DF-706
Çalışma tablası	WT-511
Ana Gövde tepsileri için ısıtma ünitesi	HT-511
Hava yardımı kağıt besleme	PF-602m
PF-602m için ısıtıcı ünite	HT-504
Hava emişli kapıt besleme	PF-707m
PF-707m için ısıtıcı ünite	HT-506
Ara geçiş ünitesi	RU-518
Demlendirici ünite	HM-103
Çoklu (GBC) delme ünitesi	GP-501
Ara geçiş ünitesi	RU-510
Auto ring ciltleme ünitesi	GP-502
Katlama ve delme ünitesi	FD-503
İstifleme ünitesi	LS-506
Kitap yapan ünite	SD-506
Kitap yapan ünite	SD-513
Kitap yapan ünite	Watkiss PowerSquare™ 224KR
Kitap yapan ünite	Plockmatic SD-500/SD-350
SD-513 için kırım ünitesi	CR-101
SD-513 için dilme ünitesi	TU-504
SD-513 için kare katlama ün.	FD-504
Ciltleme Ünitesi	PB-503
Zimbalama Ünitesi	FS-532
FS-532 için tel dikiş kiti	SD-510
FS-532 için delme kiti	PK-522
FS-532 için kapak ekleme	PI-502
Zarf fırını	EF-103
Banner baskı kiti	MK-740
Banner baskı kiti FS-532 veya OT-510 için	MK-740m
Çoklu bypass tepsisi	MB-506
Çoklu Bypass tepsisi PF-707m için	MB-508
Geniş kapasiteli kağıt kasedi	LU-202m
Geniş kapasiteli kağıt kasedi	LU-202XLm (Banner)
Geniş kapasiteli çıkış tepsisi	OT-511
Açık İstifleyici	OT-510
Nem giderici ısıtıcı 202m/XLm için	HT-503
Zarf besleme kiti	MK-746

DEVELOP

TÜRKİYE DİSTRİBÜTÖRÜ

D DEV BİLİŞİM
TEKNOLOJİLERİ SAN.DİŞ.TİC. A.Ş.

Gülbahar Mah. Gülbağ Cad. Ülkü Sok. No:1/A 34394 Mecidiyeköy/Şişli - İstanbul / Türkiye

Tel : +90 (212) 211 00 50 • +90 (212) 211 27 32 • Faks : +90 (212) 211 01 40

www.devbillsim.com.tr • devbillsim@devbillsim.com.tr

**Kağıt kapasitesiyle ilgili veriler 80g/m2 kaliteye sahip A4 büyüklüğündeki kağıtlara ilişkindir.

**Tarama,kopyalama,fakslama yada yazdırma hızlarıyla ilgili veriler tek yönlü ve 80g/m2 kaliteye sahip A4 büyüklüğündeki kağıtlara ilişkindir.

**Bazı ürün resimleri opsiyonel aksesuar içerebilir.

**Develop ve ineo DEVELOP GmbH in tescilli markasıdır. Diğer tüm ürün isimleri,markaları da sorumlu üreticilerin tescilli ürün veya markasıdır. Develop tescilli ürünler dışındaki ürünlerle ilgili sorumluluk taşımaz ve garanti vermez.

**Teknik verilerle ilgili basım sırasında oluşan hatalardan üretici ve ithalatçı firma sorumlu değildir.