

i4



A MATTER OF EXCELLENCE

# YENİ ROWE ecoPrint

Rakipsiz, Patentli Teknoloji

Çok fonksiyolu Geniş Format Yazıcılar. Almanya'da üretilmiştir.



# ROWEFOLD 721-4. ROWE ecoPrint i4



3 'ü bir arada Online Katlama

## AKSESUARLAR

## ROWE ecoPrint i4

ROWE ÖN ÇIKIŞ TABLASI	opsiyonel
ROWE ERGOTEC 2 rulo kaseti	standart
Çokfonksiyonlu dokunmatik ekran	opsiyonel
ROWE SOLID PRINT TEKNOLOJİSİ	standart
ROWE Yüksek Kapasiteli İstifleyici	opsiyonel
ROWE 450i 36" Tarayıcı	standart
Online Katlama Sistemi ROWEFOLD 721-4	opsiyonel
ROWE harmanlama	opsiyonel
Offline Katlama Sistemi ROWEFOLD 710-2, 711, 721	opsiyonel

# TEKNİK BİLGİLER. ROWE ecoPrint.

ÖZELLİKLER	AÇIKLAMALAR	i4
<b>Teknoloji</b>		
Ürünün içeriği	Birleştirilmiş ilk modüler siyah ve beyaz geniş format yazıcı, istendiğinde geliştirilebilir çok fonksiyonlu hepsi bir arada sistem (baskılama, kopyalama, tarama)	✓
Görüntüleme teknolojisi	Elektrofotografik (LED), organik drum (OPC), temiz, kapalı toner sistemi, ROWE ecoPress baskı teknolojisi	✓
Baskı hızı	Dakikadaki metre sayısı	4
<b>Renkli tarayıcı</b>		
ROWE scan 450i (teknik bilgi için www.rowe.de'ye bakınız)	Tarama genişliği 36" (927 mm), optik çözünürlük 2400 x 1200 dpi ROWE scanMatrix, renk derinliği 48 bit renkli, 16 bit gri tonlama, süper hızlı USB 3.0, tarama hızı 17 m/min kadar, tarama uzunluğu sınırsız, ROWE SELECTED TRUE LIGHT ROWE DYNAMIC STITCHING - RDS (patentli), ROWE PRO LOGIC, ROWE SAFE DRIVE (patentli), otomatikleştirilmiş ışıkışı (tarayıcı kullanım panelinde programlanabilir 4 adet tuş), otomatik genişlik tanımlama "On the Fly" (patentli bekletme), dinamik genişlik tanımlama (patentli bekletme), DÖKÜMAN GELİŞTİRME SİSTEMİ (DIS)	o / +
<b>Medya taşıyıcı</b>		
Otomatik medya rulo sayısı	2 otomatik rulo ve manuel besleme 3.cü otomatik rulo 3.cü + 4.cü otomatik rulo 5.ci + 6.cı otomatik rulo	✓ ✓ - -
Medya ağırlığı	60 - 110 g/m <sup>2</sup>	✓
Rulo genişliği	279 - 914 mm arası, her rulo için en çok 175 mt. uzunluk	✓
Elle Besleme	Genişlik : 210 - 914 mm arası, uzunluk : 210 mm - 200 m arası	✓
Medya türü	Paper : normal kağıt, aydınlatıcı kağıt, geri dönüşüm kağıt, floresan kağıt, renkli kağıt ve parşömen; Film : film, polyester	✓
ROWE KALAN UZUNLUK GÖRÜNTÜLEME	Her rulunun kalan metrajı otomatik olarak görüntülenir	✓
Standart Çıkış Tablası	Geriyeye çıkış tablası 100 A4-A0 çıktısına kadar taşır	✓
ROWE ÖN ÇIKIŞ Tablası	Entegreli üst çıkış tablası 100 A4-A0 çıktısına kadar taşır, ek alan gereksinimi yoktur, ayrıca tarama çıkış tablası gibi de kullanılabilir (standart çıkış tablası uygun değildir)	o
<b>Ergonomi</b>		
ROWE ERGOTEC	yenilikçi, ergonomik sürücü sistemi ile kolay kullanım, paralel dengeleme, tamponlu durdurucu, sessiz kullanım	✓
ROWE MEDYA INPUT ASSISTANT (patentli)	güvenli, ergonomisi çok ve en hızlı medya besleme sistemi, sade ve basit kullanım	✓
ROWE FULL HD ARABİRİMİ	Çözünürlüğü: 1920 x 1080 pixel 23" - 24" çok fonksiyonlu dokunmatik ekran, destek kolu ve diğer düz ekranlar VESA Mis D 75/100 ekran tutucusu boyutu 23" - 24" (maks. 10 kg). Ekran optimizasyonu : dikey (- 90 + 90 derece) ve yatay (- 40 + 40 derece). Destek kolu ayrıca döndürülebilir (- 75 + 75 derece).	o / + o / + o / +
Süper hızlı USB 3.0 - Yazıcıya direk port	USB'den direk baskılama, USB'ye direk tarama	✓
<b>Baskı kalitesi</b>		
ROWE HIGH-Q-BASKI/çözünürlük	Baskı çözünürlüğü 1200 x 600 dpi, yüksek gelişmiş görüntü işleme, kristal açık çizgiler, temiz gri tonlama üretimi	✓
ROWE SOLID BASKI TEKNOLOJİSİ	Büyük siyah dolgu alanlar eşit dolulukta basılır - yüksek hacimlerde bile baskı kalitesinde düşüş olmaz.	o
ROWE ecoPress	Düz basılmış görüntülerde fırın kalitesi zorlukla hissedilir, dökümanlarınız katlandığında bile optimal toner yapışkanlığı hissedilmez.	✓
<b>Birleşik ROWE V-POWER KONTROL ÜNİTESİ</b>		
Platform	ROWE V-POWER KONTROL ÜNİTESİ 64-bit işletim sistemi ve 32/64-bit çevreler için sanal görüntü işleme sistemi, web tabanlı olarak eş zamanlı bilgi çevrimi, eş zamanlı tarama, kopyalama ve baskılamada kişisel dökümantasyon yada setleme	✓
Arabirim	Ethernet 10/100/1000 MBit/sn. RJ45	✓
Tarama ve baskı kutuları	Yerel ve uzaktan taranan ya da baskılanacak dosyalar için direk kutulara kayıt edilebilir yapılandırma özelliği (listener özelliği), şifreleme ile korunabilir (ayarlanabilir)	✓
Güvenlik	E-data shredding, HTTPS and VPN Yöneticiler için genişletilmiş koruma ve günlük işlevleri raporlama	✓ ✓
Güvenli Baskılama*	PIN kod koruması, Beni-takip-et baskılama arayüzü	✓
ROWE BİLGİ KORUMA	Entegre sistem güvenliği ile yedekleme sistemi	✓
Desteklenen kullanıcı işletim sistemleri	Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows Server 2003, 2008, 2008 R2 ve 2012 (tüm 32-bit ve 64-bit) için sertifikalı ROWE Windows sürücüsü ; Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows Server 2003, 2008, 2008 R2 ve 2012 (tüm 32-bit ve 64-bit) için ROWE Postscript 3 sürücüsü ; Windows Internet Explorer ve Mozilla Firefox platformları için optimize edilmiş ROWE web araçları	✓

## NOT :

✓ Standart ekipman  
o / + Ekipman aksesuarı, yükseltilebilir

o Ek donanım  
- Kullanılamaz

\* Q4/2014 kullanılabilir





A MATTER OF EXCELLENCE

Made in Germany.

# GENİŞ FORMAT : ROWE

ROWE 90 ülkede temsil edilen,Almanya'dan geniş format uzmanlığı olan bir firmadır . Mükemmel koordinasyonlu sistemleri ile tarama , baskılama ve sonlandırmada kapsamlı yazılım çözümleri ile profesyonel döküman iştakibi işlemlerinde, ROWE devamlı üreten ve geliştiren bir şirkettir. ROWE uzmanlık ve teknolojik lider olarak dünya çapında bir öncülüğü vardır.

ROTH + WEBER GmbH | Tel.: +49 2743 9217-0  
57520 Niederdreisbach | Fax: +49 2743 2018  
GERMANY

[www.rowe.de](http://www.rowe.de)



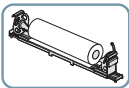
TÜRKİYE DİSTRİBÜTÖRÜ

GFK Büro Makineleri ve | Tel.: +90 212 7775480-81  
Dijital Baskı Sist. Ltd.Şti. | Fax: +90 212 2755553  
Ortaklar Cd.Bahçeler Sk. | Email: info@gfkdijital.com  
No : 20 K : 4 34387  
İstanbul - TÜRKİYE

[www.gfkdijital.com](http://www.gfkdijital.com)



ROWE ScanMatrix+



Copyright: ROTH + WEBER GmbH 2014. All rights reserved. The information contained herein shall be subject to change without notice. ROWE shall not be liable for technical or editorial errors or any omissions contained herein. Product appearance, construction and/or specifications shall be subject to change or amendment without notice. All trademarks remain the property of their respective holders and are used only to describe the respective product. Their use in no way indicates any relationship between ROTH + WEBER GmbH and the holders of the mentioned trademarks. JULY 2014