

Büyük boyutlu yada normal dökümanlarınız için hızlı, düzenli ve keskin tarama

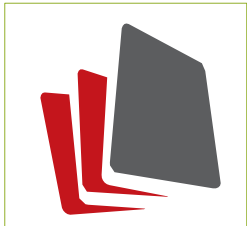
# Her pikselde daha güçlü bir şekilde tarayın ve **birleştirin**

**Daha Hızlı:** Taramaya daha az vakit harcayın ve yerine sizin için önemli olan'a odaklanın. A0 / E boyutlu renkli dökümanlarınızı dakikanın sadece 3 ½ sinde tarayın ve ihtiyacınız olan tüm detayları elde edin.

**Daha Akıllı:** Geniş planlar yada dökümanları birleştirmek günlük operasyonlarınızın kusursuz bir parçası haline gelebilir. IQ Quattro tüm çalışma ortamınızla ağ iletişimindedir ve bulut özelliği etkinleştirilmiştir, böylece proje ekibinizdeki herhangi bir kişi akıllı telefonundan kullanabilir..

**Daha iyi:** Gölgeler ve istenmeyen arkaplanları baskılar. Size canlı, keskin ve doğal taramalar bırakır.

**Benzersiz Teknoloji:** Contex IQ Quattro, Contex'in CleanScan CIS modülleri, süperhızlı Ethernet ve ödüllü Nextimage yazılımı ile teknik projeler için lider tarayıcıdır.



IQ Quattro çalışma grubu kullanımı için tavsiye edilir



PageDrop ile bulut etkinleştirilmiştir.



Kurumsal ağlarda renkli 14 ips'ye kadar tarama hızı.



Döküman yerleştirme için kılavuzlar.



Contex CleanScan CIS

	IQ Quattro 4450	IQ Quattro 4490
Tarama Hızı1 (inch/sn.) 36-inch genişliğindeki döküman taraken tarayıcı hızı		• = İçerir. ° = Yükseltilebilir
200 dpi RGB Renk	7	14
14 inch/sn Renkli Yükseltilebilir	°	•
200 dpi Gri / Mono	14	14
Çalışma Yüksekliği2	32.8 / 33.8 / 34.8 inch (834 / 859 / 884 mm)	32.8 / 33.8 / 34.8 inch (834 / 859 / 884 mm)
Maksimum Tarama Genişliği	44 inch (1118 mm)	44 inch (1118 mm)
Maksimum Medya Genişliği	47 inch (1194 mm)	47 inch (1194 mm)
Optik Çözünürlük	1200 dpi	1200 dpi
Maksimum Çözünürlük	9600 dpi	9600 dpi
Toplam Piksel Sayısı	64800 piksel	64800 piksel
CIS Teknolojisi3	Contex CleanScan	Contex CleanScan
Contex SIGMA4	•	•
Contex CFR5	•	•
Maksimum Medya Kalınlığı	0.08 inch (2 mm)	0.08 inch (2 mm)
Keskinlik	0.1% +/- 1 piksel	0.1% +/- 1 piksel
Veri Yakalama (renk/mono)	48-bit / 16-bit	48-bit / 16-bit
Renk Alanı	Adobe RGB / Device RGB / RAW RGB / sRGB	Adobe RGB / Device RGB / RAW RGB / sRGB
xDTR ile USB	•	•
xDTR2 ile Gigabit Ethernet	•	•
Bulut Etkinleştirilmiş	Evet	Evet
Ağ iş akışı	Çekme / İtme	Çekme / İtme
Energy Star Sertifikası	•	•
Programlar6	AutoCAD®, Microstation™, ArcGISTM ve tüm diğer CAD, GIS ve diğer imaj düzenleme / depolama uygulamaları	
Dosyaformatları7	TIF, JPG, PDF, DWF, CALS, BMP, JPEG-2000(JP2), JPEG2000 Extended(JPX), TIF-G3, TIF-G4, diğerleri	
Cihaz Sürücülere	32 and 64-bit Windows 8, Windows 7, XP ve Vista	
Nextimage TWAIN	EDM ve diğer görüntüleme programları ile kullanılması için 32-bit TWAIN uygulama sürücüsü içerir	
Güç Tüketimi		
(Ready / Sleep mode / Scanning)	10W / 0.5W / 23W	
Güç Gereksinimleri	100 - 240V, 60/50Hz, 23W	
Ağırlık ve Ölçüler	27 kg, LxWxH: 53.1 x 18.9 x 6.3 inch (135.0 x 48.0 x 16.1 cm)	
Sertifikasyonlar/Uyumluluk	CE, cUL, Customs Union, Ukr, VCCI, FCC Class A, RoHS and ENERGY STAR Sertifikası	

1 Tarama hızı döküman genişliğine ve bilgisayar konfigürasyonuna bağlıdır. Contex Intel Core Duo, Core 2 Duo, yada daha iyi işlemci, 2GB RAM, Yüksek-hızlı USB2 önerir. Hız testleri Nextimage software kullanılarak, Intel Core i5-2500 Quad işlemcili, 8GB RAM, Hi-speed USB2, 7200rpm HDD, Windows 7 64-bit Ultimate olan bilgisayarda yapılmıştır..

2 Opsiyonel Tarayıcı stand'ı gerektirir..

3 Contex CleanScan teknolojisi, çift taraflı LED ışığı ve çift yayımlı özel CIS modülleri tabanlıdır.

4 Sinyal Yoğunluk Eşleme (SIGMA) bir Contex patentidir. Tarama esnasındaki sensör ısınması homojen olmayan görüntülere sebep olabilir. Contex'in yenilikçi buluşu sayesinde IQ Quattro tarayıcılar sensör farklılıklarını tarama esnasında canlı minimize ederler.

5 Renk Saçak Uzaklaştırma (CFR) bir Contex patentidir. Renk Saçaklaması, R-G-B'yi birbiri ardına yakması, CIS Teknolojisinin doğal sonucudur. Contex'in yenilikçi buluşu sayesinde CFR bu problemi üstün filter teknolojisiyle uzaklaştırır.

6. Contex uygulamaları, CAD ve GIS uygulamalarında kullanılmak üzere endüstri standardı Raster dosya formatları yaratır.

7. Opsiyonel Nextimage yazılımı gerektirir.

Tüm ticari markalar ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir ve sadece doğrudan sağlanan ürünün tanımlamak için kullanılır. Bunların kullanımı Contex A / S ve söz konusu markaların sahipleri arasında hiçbir şekilde herhangi bir ilişkiyi göstermez.

IQ Quattro tarayıcıları teknik dökümanlar için idealdir. Dökümanlarınızı tarayın ve AutoCAD®, ESRI® ve diğer programlarda iyileştirin. Bulut çözümü yoluyla paylaşın

Contex Yetkili Dağıtıcısı

bnkgrup

BNK Dış Ticaret A.Ş.

Maslak Mh. Ahi Evran Cd.  
AtaCenter İş Merkezi No:9/196  
Sarıyer / İstanbul / Türkiye

T: +90 212 287 11 10  
F: +90 212 287 11 22

satis@bnkgrup.com  
servis@bnkgrup.com  
siparis@bnkgrup.com  
www.bnkgrup.com

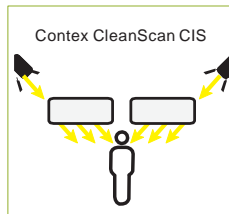
Contex Head Office  
Phone: +45 4814 1122  
info@contex.com



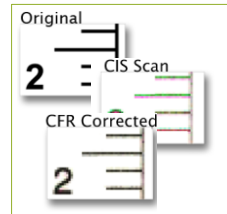
Renklide daha hızlı, daha iyi görüntü kalitesi, bulut etkinleştirilmiş benzersiz teknoloji.



Optimal ergonomic için yüksekliği ayarlanabilir stand.



Gölgeler ve istenmeyen arka planları baskılar



Contex CFR ile (Renk Saçak Uzaklaştırma) mükemmel çizgiler

Daha fazlası için contex.com



Contex IQ  
"A" Grade



Profesyonel renk sonuçları için X-Rite i1 Profilleri

