

Her ölçekteki işletmeler için gelişmiş özelliklere sahip güçlü tarayıcılar.

Özellikler:

- Barkod Tanıma Yazılımı
- Visioneer® Acuity görüntü iyileştirme yazılımı
- Maksimum belge boyutu 24,13 cm x 599,44 cm (9,5" x 236")
- Taranan belgelerinizi daha kolay bulmak için aranabilir PDF dosyaları oluşturun
- DocuMate 6480 için maksimum 88 ppm / 176 ipm tarama hızı*
- DocuMate 6460 için maksimum 70 ppm / 140 ipm tarama hızı*
- 11.000 sayfalık günlük görev döngüsü

* 200 dpi, siyah-beyaz, gri tonlamalı veya renkli modda



TÜM KÂĞIT BELGELERİ DİJİTALLEŞTİRME

Günümüzün dijital dünyasında her geçen gün büyüyen kâğıt belge yığınlarında hapsolmuş verilere erişebilmek ve bunları yönetebilmek önemlidir. Xerox® DocuMate® 6460 ve DocuMate 6480, kâğıt belgelerin dijital dünyaya geçişini sağlamanın ve böylece kuruluşların taranan bilgilerini yönetmelerine yardımcı olmanın en hızlı ve kullanımı en kolay yollarından biridir. Bu kompakt masaüstü tarayıcılar kâğıt belgelerinizin hepsini dijitalleştirmeniz için gereken her şeye sahiptir:

Hız – Belge besleyicisine karışık boyutlarda maksimum 120 adet belge koyun ve bu belgeleri yüksek hızlı USB 3.0 bağlantısı aracılığıyla DocuMate 6460 için dakikada maksimum 140 görüntü (70 sayfa)* ve DocuMate 6480 için dakikada maksimum 176 görüntü (88 sayfa)* hızında tarayın. Visioneer paketindeki yazılımı kullandığınızda, tarama işlemi hızlı bir şekilde yapılır ve ortaya çıkan dosyalar orijinallerinden çok daha iyi görünebilir.

Güvenilirlik – Kâğıt besleme mekanizmasının içine takılı bilyalı rulman ve aktif ters dönüşlü silindirler güvenilirliği artırır ve günlük 11.000 sayfaya kadar maksimum görev döngüsü sunar. Gelişmiş ışık dizisi, ışık kaynağı miktarını

1 LED'den 45 LED'e çıkarıp üstün ışık sağlayarak üstün görüntüler üretir. Ultrasonik Çoklu Besleme Algılama özelliği, belgeler arasındaki boşluk kalınlığını algılayarak üst üste gelen kâğıtları düzeltmenize olanak tanır. İki belge algılanırsa taramaya devam etmeden önce kullanıcı uyarılarak her sayfanın taranması için gerekli düzeltmelerin yapılması sağlanır. Tarayıcılarda ayrıca eğrilik düzeltme ve otomatik kırpma gibi entegre özellikler de bulunur, bu sayede değerli CPU işleme gücünden tasarruf edilerek görüntüler yüksek hızda alınır.

Bir yerine iki motor kullanan tarayıcılar, yüksek hızlarda tek seferde tek sayfayı doğru bir şekilde seçip besleyerek uzun yıllar tarama güvenilirliği sağlar.

Arama yapılabilirlik – DocuMate 6460 ve 6480, taranan belgelerinizi otomatik olarak arama yapılabilir PDF dosyalarına dönüştürür, bu sayede ihtiyacınız olduğunda belgelerinizi kolayca bulabilirsiniz. Tarayıcılar, belgeleri önceden ayarlanmış ancak tamamen yapılandırılabilir dokuz hedeften birine anında taramak için Visioneer® OneTouch® teknolojisinden yararlanır. Visioneer OneTouch, belge yönetim görevlerinizi devralır ve çözünürlük, renk, çift taraflılık, otomatik kırpma, otomatik düzeltme ve dosya formatı için ideal ayarları kullanarak verileri tarar ve daha sonra

bunları tek bir düğme aracılığıyla neredeyse tüm uygulamalara, klasörlere ve aygıtlara iletir. Acuity görüntü iyileştirme yazılımı ile birlikte çalışarak ideal şekilde taranmış belgeler arama yapılabilir PDF formatında e-posta, bulut veya özel web uygulamalarına iletir. Bu sadece verimlilik artışı sağlamakla kalmaz aynı zamanda tarayıcı kullanıcılarının eğitimi için gerekli süreyi de azaltarak yatırım getirisini elde etmenize daha fazla yardımcı olur.

Çok yönlülük – Öncülleri gibi DocuMate 6460 ve DocuMate 6480 tarayıcılar da 24,13 cm genişliğindeki belgelere uygun, ayarlanabilir belge besleyiciye sahiptir ve 599,44 cm'ye varan uzunluktaki kâğıtları taramanın yanı sıra taranmış nihai görüntüde sayfa kenarındaki delikleri otomatik olarak keser. Bu özellik, nokta vuruşlu traktör besleme kâğıdı veya uzun tıbbi şema çıktıları tararken faydalıdır.

Her türlü masaya rahatça uyan bu iki tarayıcı, kâğıt belgelerini dijitalleştirmesi gereken küçük ve büyük ölçekli işletmeler için mükemmel bir çözümdür. Bankacılıktan muhasebeye, hukuktan sağlığa, ulaşımdan üretime kadar her türlü sektör bu ürünlerdeki profesyonel özelliklerden büyük fayda sağlayabilir.

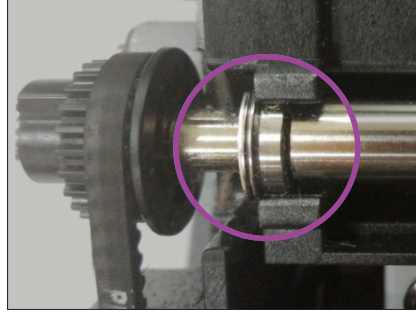
YÜKSEK GİRİŞ KAPASİTESİ

DocuMate 6460 ve 6480 masaüstü tarayıcıları verimliliği maksimuma çıkarmak üzere tasarlanmıştır. Otomatik belge besleyici (ADF), 120 sayfalık (9 kg kâğıt) etkileyici bir kapasiteye sahiptir ve her yönüyle hatasız tarama işlevi sağlamak için tasarlanmıştır. Tasarım yenilikleri arasında şunlar yer alır:

- **Kabartmalı kimlik kartları** – ADF'den birden fazla plastik sert kart tarama
- **Geniş Giriş Tepsisi** – Traktör beslemeli veya nokta vuruşlu yazıcıdan kenarları kesmeden kâğıt besleyebilme
- **Yüksek Kapasiteli ADF** – 120 sayfa alır
- **Donanım Eğrilik Düzeltme** – Bu süreç, kâğıdın silindirler ve kâğıt kılavuzlarıyla hizalanmasına yardımcı olarak düz bir şekilde beslenmesini ve besleme hatalarının önlenmesini sağlar

Gelişmiş Besleme Silindirleri

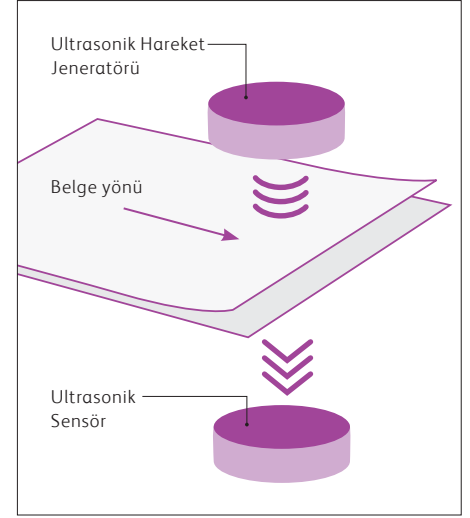
– Ödüllü aktif ters dönüşlü silindirler ve bilyalı rulman, besleme güvenilirliğini artırarak günlük maksimum 11.000 sayfalık görev döngüsünü mümkün kılar.



TASARLANMIŞ ÇIKIŞ

Yüksek kapasiteli ve iyi tasarlanmış çıkış tepsileri çekler, geniş kâğıt, mektup ve yasal belgeler dâhil çok çeşitli medya için yapılandırılabilir. Hızlı USB 3.0 veri aktarımı sayesinde çok hızlı tarama. Çıkış özellikleri arasında şunlar yer alır:

- **Ultrasonik Çoklu Besleme Algılama**
Ultrasonik bir ses dalgası kâğıdın arasından geçer ve sensör birden fazla sayfa beslemesi olup olmadığını tespit ederek taramalardaki çift besleme hatalarını önler.



- **Uzunluğa göre Ayarlanabilir Çıkış Tepsisi**

Durur ve çekler gibi kısa belgeleri yakalar, böylece farklı boyutlara sahip belgeleri toplamak için gerekli süre kısalmır

- **Yüksekliğe göre Ayarlanabilir Çıkış Tepsisi**

Ekstra ince veya narin belgelerin tarayıcıdan geçmesine izin verir ve belgenin hasar görme olasılığının azaltılmasına yardımcı olur

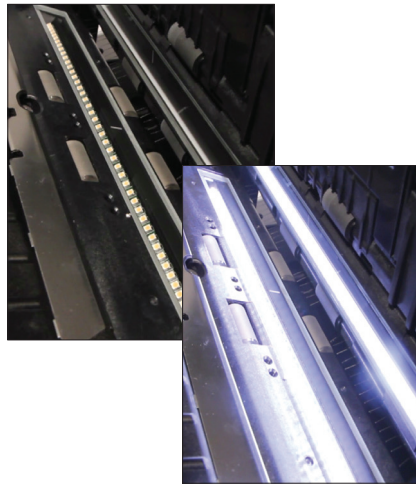
- **Hızlı Veri Aktarımı**
(SuperSpeed USB 3.0 arabirimi)

HIZLI VE GÜVENİLİR

Vaktin nakit demek olduğunu biliyoruz ve DocuMate 6400 serisi ile masaüstünde hızlı üretim sunuyoruz. Tarayıcılar yüksek hızlı çıktının yanı sıra ham tarama hızlarıyla eşleşecek aşağıdaki özellikleri sunar:

- **Maksimum 70/88 ppm ve 140/176 ipm** – Sırasıyla 6460 ve 6480 için 200 dpi'da maksimum hız
- **Yerleşik IP** – Cihazın üzerinde eğrilik düzeltme ve kırma fonksiyonları sunarak bilgisayarın değerli işleme gücünden tasarruf eder ve görüntüleri yüksek hızda almasını sağlar
- **Çift Motor** – Bir yerine iki motor kullanan DocuMate 6400 serisi tarayıcılar, yüksek hızlarda tek seferde tek sayfayı doğru bir şekilde seçip besleyerek uzun yıllar tarama güvenilirliği sağlar

Işık Çubuğu – Gelişmiş ışık dizisi, ışık kaynağı miktarını 1 LED'den 45 LED'e çıkarıp üstün ışık sağlayarak üstün görüntüler üretir.



Xerox® DocuMate® 6460 / 6480 Tarayıcı Yazılımı ve Teknik Özellikleri

WINDOWS İÇİN VISIONEER INTELLIGENT SOFTWARE PLATFORM

OneTouch

Karmaşık bir tarama işlemindeki tüm adımları tek bir düğmeye dokunarak yapan, kullanımı kolay bir tarayıcı iş akışı uygulaması.

Acuity

Taramaların görsel netliğini iyileştirmenizi sağlar. Acuity, 25'i aşkın gelişmiş algoritma kullanarak belgeleri akıllıca düzeltir.

Capture SE*

Taramaları ayrı dosyalara bölebilen, dizinler oluşturabilen, barkodları okuyabilen ve verileri ayıklayabilen esnek ve güçlü bir toplu tarama çözümü.

DriverPLUS

Kullanımı kolay arayüz ve faydalı araç ipuçları aracılığıyla taramanın hassas bir şekilde özelleştirilmesini sağlayan etkileyici bir dizi ayar sunar.

Organizer AI*

Hızlı arama, dönüştürme, dosya analizi, temizleme, etiketleme, PDF editörü ve otomatik dosya sınıflandırma özellikleriyle dosyalarınızı yönetir.

EK YAZILIM

ABBYY® Yazılımı: ABBYY FineReader OCR Yazılımı

Windows için Tarayıcı Sürücüler: TWAIN, ISIS®, WIA

Xerox® DocuMate® 6460 / 6480 Ürün Özellikleri

Model Numarası	XDM6460-U	XDM6480-U
Xerox Parça Numarası	100N03243	100N03244
Tarama Hızı: DocuMate 6480	Maksimum 80 ppm / 160 ipm: 300 dpi (siyah-beyaz, gri tonlamalı veya renkli) Maksimum 88 ppm / 176 ipm: 200 dpi (siyah-beyaz, gri tonlamalı veya renkli)	
Tarama Hızı: DocuMate 6460	Maksimum 65 ppm / 130 ipm: 300 dpi (siyah-beyaz, gri tonlamalı veya renkli) Maksimum 70 ppm / 140 ipm: 200 dpi (siyah-beyaz, gri tonlamalı veya renkli)	
Tarama Yöntemi	Çift Yönlü Otomatik Belge Besleyici	
Optik Çözünürlük	200, 300, 600 dpi	
Visioneer Acuity ile Maksimum (Interpolated) Çözünürlük	75, 100, 150, 400, 500, 1200 dpi	
Görüntü Sensörü	CCD (Yükten Bağımsız Cihaz)	
Işık Kaynağı	Anında yanan LED (Işık Yayan Diyot)	
Arka plan	Siyah	
Çıkış Bit Derinliği	24-bit renkli, 8-bit gri tonlamalı, 1-bit siyah-beyaz	
Desteklenen Tarama Medyası	Kâğıt, plastik kimlik kartları, fotoğraflar	
Arayüz	Yüksek hızlı USB 3.0 (2.0 ile uyumlu)	
Maksimum Kart Kalınlığı	1,25 mm (0,051")	
Tarayıcı Boyutları (kâğıt tepsileri açıkken) (G x D x Y)	316 x 680 x 239 mm (12,5" x 26,8" x 9,4")	
Tarayıcı Boyutları (kâğıt tepsileri kapalıyken) (G x D x Y)	316 x 191 x 168 mm (12,5" x 7,5" x 6,6")	
ADF Minimum Belge Boyutu	51 x 51 mm (2" x 2")	
ADF Maksimum Belge Boyutu	200 dpi'da 241 x 5994 mm (9,5" x 236")	
Maksimum Tarama Alanı	200 dpi'da 216 x 5994 mm (8,5" x 236")	
ADF kağıt kalınlığı aralığı	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m ²)	
ADF Kapasitesi	120 sayfa (75 – 80 g/m ² kâğıt)	
Ağırlık	4,17 kg (9,2 lb.)	
Görev Döngüsü	11.000 sayfa	
Desteklenen İşletim Sistemleri	Windows 10, 8, 7	

Kutu İçeriği: DocuMate 6460 veya 6480 Tarayıcı, Güç Kablosu, USB 3.0 Kablosu, Güç Kaynağı, Hızlı Kurulum Kılavuzu, Teknik Destek Kartı, kullanım kılavuzu ve sürücülerine sahip DVD-ROM.

* Yalnızca İngilizce

Xerox serisi tarayıcılar hakkında daha fazla bilgi için www.xeroxscanners.com adresini ziyaret edin

©2021 Xerox Corporation. Tüm hakları saklıdır. Xerox® ve DocuMate®, Xerox Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır ve Xerox Corporation lisansı ile kullanılır. Visioneer, Xerox® yetkili ticari marka lisansına sahiptir. Visioneer ve OneTouch®, Visioneer, Inc. şirketinin ticari markalarıdır. Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerinin mülkiyetinde olup bu belgede tanınmıştır. Ürünlerin ve hizmetlerin fiyatları, özellikleri, kapasiteleri, görünümü ve bulunma durumu önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir. 04/21 BR29479 - TR

xerox™