

Panasonic
BUSINESS

TAŞIMACILIK VE LOJİSTİK SEKTÖRÜNDEKİ ÇARKLARIN DÖNMESİNE YARDIMCI OLUN

Sektörünüzde belge taramanın değeri



KAĞIT İLE DİJİTAL DÜNYA ARASINDAKİ BOŞLUK KAPANIYOR



Günümüzün gittikçe dijitalleşen dünyasında, anında erişilebilen, depolanabilen ve paylaşılabilen verilerin ve bilgilerin sağlanması hiç bu kadar gerekli olmamış veya istenmemiştir. Ancak taşımacılık ve lojistik gibi "basılı kopya" işlemlerinin modern, dijitalleştirilmiş işlemlerle bir arada olduğu ve kağıdın yoğun kullanıldığı bir sektörde eskiyle yeniye birleştirilerek iki tür arasında bir köprü kurulmasına önemle ihtiyaç duyulmaktadır.

Peki verilerin kağıttan çevrimiçi sistemlerinize sorunsuz, güvenli ve kolay biçimde aktarılmasını nasıl sağlarsınız? Görev açısından kritik bilgilerin kaybolmayacağından nasıl emin olursunuz?

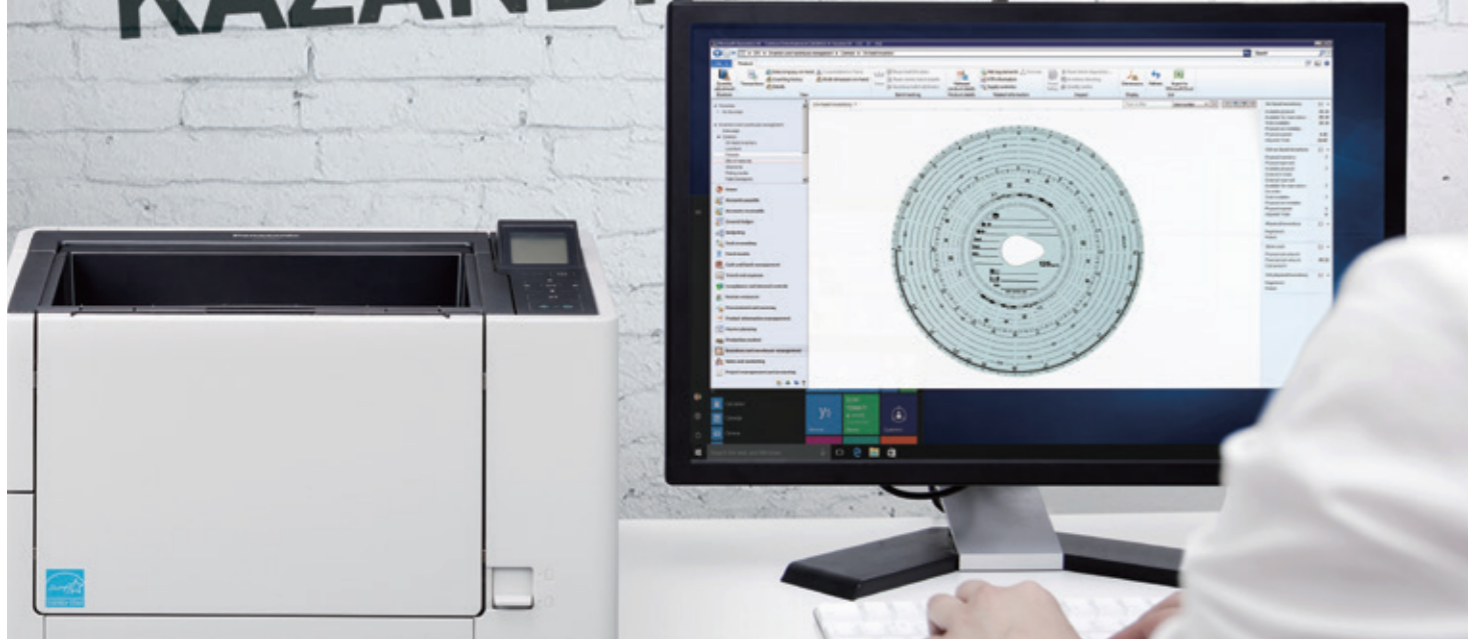
Bu soruların yanıtı günümüzün yeni moda belge tarayıcılarında ve bu ürünlerin çalışmasını destekleyen birçok teknoloji ve yazılımda saklı.

İşiniz için belge tarayıcısı kullanmayı henüz düşünmediyseniz bu dokümanda belge tarayıcıların en değerli uygulamaları ve satın alma kararı vermeden önce göz önünde bulundurmanız gerekenler anlatılmaktadır.

Panasonic KV-S8147
A3 Belge Tarayıcısı



ZAMAN KAZANDIRAN ÇÖZÜM



Taşımacılık veya lojistik işinde belge tarayıcısı kullanmanın tek amacı kağıt tasarrufu değildir. Belge tarayıcıların kullanımı iş gücünden tasarruf anlamında da önemli faydalar sağlayabilir.

Kağıt bazlı belgeleri dijital kayıtlara çevirmek, normalde birden çok personelinizin yapacağı bir işin tek personeliniz tarafından yapılabilmesini sağlar. Bu şekilde iş tekrarı en az seviyeye iner, verimlilik artar ve üretkenlik hiç olmadığı kadar yüksek bir seviyeye çıkar.

Takometre tarama

Taşımacılık ve lojistikte takometre verilerinin doğru kaydedilmesi hem operasyonel açıdan hem de düzenleme açısından son derece önemlidir. Bu yüzden bu görevi gerçekleştirmek için ideal araç, doğruluk ve güvenilirlik sağlayan iyi kalitede bir belge tarama çözümüdür. Modern belge tarayıcılar farklı kağıt türleri ve formatlarının üstesinden gelebildiği için takometre taraması kolaylıkla halledilebilir.

Müşterilere yönelik mevcut sistemlerle çalışma

Belge tarama, müşterilerinizin tesislerinize vardığı andan itibaren müşteri ve tedarikçi hizmet standartlarınızı yükseltmenize yardımcı olur. Resepsiyonunuzdaki personel kolaylıkla bir sürücünün ehliyetini tarayabilir, güvenli şekilde depolayabilir ve hemen mevcut dijital kayıtlarla karşılaştırabilir. Aynı şekilde, resepsiyonuza gelen teslimatların yanında bulunan formları tarayarak teslimatın ve teslimatın alındığının anlık, zaman damgalı bir kaydını da elde edebilirsiniz.

Belge tarayıcısı, tesislerinize giren araçların kontrol sürecini de etkin biçimde destekler. Modern optik karakter tanıma teknolojisi sayesinde araç kontrolleri elle kaydedilebilir ve tarayıcıda işlenebilir; yani OCR yazılımı, araçları algılar ve ardından işaretli kutuları kaydeder.



Panasonic KV-S7097C
Yüksek hızlı düz yataklı renkli tarayıcı

Depoda

Deponun baskılayıcı ve hızlı hareket eden ortamı bazen kağıt bazlı dokümantasyon için mezarlık gibi görünebilir. Gelen ve giden teslimatların, sipariş sevki ve paket seçme ve sıralamanın koşturmacası esnasında bazı kayıtların basılı kopyasının gözden kaçması, hatta kaybolması çok kolaydır.

Bir belge tarayıcısı ile hayati önem taşıyan kayıtlar derhal güvenli, her zaman ulaşılabilir bir dijital sisteme aktarılır, böylece asla kaybolmaz ya da yanlış yere gitmez. Bilgiye uzaktan erişilebileceği için deponuz ile diğer ofisler arasında birleşik iletişim kurabilirsiniz.

Arka büro işlemleri

Faturalar, satın alma siparişleri, alındılar, teslimat talimatları... Bunların hepsi arka büronuzun her gün uğraştığı şeyler. Üstelik hepsi de dikkatle yönetilmeli. Ancak bu kağıt bazlı dokümantasyonun yönetimi için ofis ekibinizin zaman ve depolama alanı ayırması gerekiyor.

Belge tarayıcılar bu zorluk için de bir modern zaman çözümü sunuyor. Belgeleri tarama ve elektronik olarak depolama daha çok üretkenliğe olanak sağlayan, daha etkili çalışma alanları yaratmanıza imkan sağlayarak ofislerinizde alan ihtiyacını azaltır. Aynı şekilde bir belge dijitalleştirildiğinde belgeyi yönetmek ve ihtiyacınız olan her şekilde kullanmak çok daha kolaydır.



TARAYICI SEÇENEKLERİNİZİ ARASTIRIRKEN SORULACAK ÖNEMLİ sorular

Tarama teknolojisi sürekli yeni işlevlerin ve özelliklerin piyasaya sunulması sayesinde hızla ilerliyor. Peki bir sonraki belge tarayıcısı satın alma kararınızı alırken neleri düşünmeniz gerekir? Hangi özellikleri aramalısınız?



Bütçeme uyar mı?

Elbette doğru belge tarayıcısını seçerken ilk satın alma fiyatı düşünülmesi gereken önemli bir noktadır. Ancak sonuçlarınız üzerindeki olumlu ya da olumsuz etkiyi gerçekten anlamak için fiyat etiketi dışında başka şeylere bakmanız gerekir.

Tarama çözümünüzün toplam sahip olma maliyeti daha çok sürekli harcamanızla ilgilidir. Yani, ilk maliyeti güvenilirlik, bakım gerekliliği, ürün ömrü ve tarama hızı gibi diğer etkenlerle dengelemeniz gerekir.

Bu belge tarayıcısı, işimde kullandığım belge türlerini tarayabilir mi?

Her taşımacılık ve lojistik işinde birçok farklı büyüklükte, şekilde ve formatta belgelerle karşılaşmanız muhtemeldir. Bu yüzden seçtiğiniz belge tarayıcısının tam olarak ihtiyacınız olan belge türlerini tarayabildiğinden emin olmalısınız.

İster A3 ister A4 olsun, günümüzün önde gelen tarayıcıları zorlu pasaportlar, çok katmanlı kartlar ve ayrıntılı kağıtlar da dahil olmak üzere birçok formatta belgeyi işleyebilir. Kendiniz için doğru makineyi düşünürken bu işlemi tek bir düğmeye basarak yapabilmek kesinlikle aradığınız bir şey olmalı.

Bu tarayıcı çalıştığım hızda performans gösteriyor mu?

Taramanın zaman aldığı ve çok fazla işçilik gerektirdiği günler geride kaldı. Günümüzün en iyi tarayıcıları iki renkli ve renkli çıkışlar arasında bazen küçük bir hız farkıyla 80 ppm'ye kadar her şeyi başarıyla tarayabilir.

İşiniz gereği büyük miktarda dokümantasyonla çalışıyorsanız, büyük yığınlar ile iki taraflı belgeleri taramak için ideal olan ve kağıt kapasitesi 100'ü bulan büyük kapasiteli otomatik belge besleyiciyi düşünmek isteyebilirsiniz.

Mevcut sistemlerime doğrudan bağlanabilir mi?

Belge tarayıcıların taşımacılık veya lojistik işiniz için iyi bir fikir olduğuna karar verdiniz. Devamında da kağıt bazlı bilgiyi dijital sistemlerinize aktarmanın önemini kabul ettiniz. Ancak faaliyetleriniz kesintiye uğramadan dijital verilerin doğru şekilde saklandığından ve paylaşıldığından nasıl emin olabilirsiniz?

Bir ağ tarayıcısı ideal çözüm olurdu.

Günümüzün ağ tarayıcıları, bir web tarayıcısı aracılığıyla kolay kurulumla doğrudan ağlarınıza bağlanabilir. Önceden ayarlanmış tarama işlevi olan tarayıcılar bilgisayar kullanmaya gerek duymadan doğrudan bir FTP sunucusuna, SMB klasörüne veya e-postaya tarama yapmanıza olanak sağlar.

Sarf malzemeleri ve aksesuarlar kolay bulunur mu?

Belge tarayıcınızın yanında tamamen optimize edilmiş performansın tadını çıkarmanızı sağlayacak büyük bir sarf malzemesi ve aksesuar ekosistemi bulunacak. Çalışma süresini en üst düzeye çıkarıp hizmette kesinti yaşamamanız için bu çevre birimlerinin bulunabilir olması ve kolay tedarik edilmesi büyük önem taşır.

Almayı düşünmeniz gereken sarf malzemesi ve aksesuar türleri şunlar:

- Rulo değiştirme kiti
- Mürekkep kartuşları
- Eklenti düz yataklı tarayıcı seçenekleri
- Rulo temizleyiciler

İhtiyacım olan teknik desteği alacak mıyım?

Bir belge tarama çözümünü işinize entegre etmek bazı işlemlerinizi çalışma yöntemini temelden etkileyebilir. Ancak doğru tavsiye ve sürekli teknik destekle hiç de zor ya da zaman alıcı bir girişim değildir.

İşinizin ister satış öncesi ister satış sonrası aşamasında olun, tedarikçinizden beklentiniz, size özenli ve proaktif bir hizmet sunması ve yeni teknolojinizi minimum karışıklık ve sorunla uygulamanıza yardımcı olmasıdır. Ürününüzün kullanım ömrü boyunca uzman yardımı her zaman elinizin altında ve ihtiyaç duyduğunuzda cevap vermeye hazır olmalı.

Bu sebeple seçtiğiniz belge tarayıcısı hakkında görüşürken hizmet ve destek tarafını da soruşturduğunuzdan emin olun.

“Twain Tarama” ile “Ağ Tarama” arasındaki fark nedir?

“Çekme Taraması” olarak da bilinen “Twain Tarama” taranmış görüntülerinize erişmek ve onları görüntülemek için yazılım kullanarak taramayı bilgisayarınıza çeker. Bu işlem; yazılımı başlatmak, taranması gereken görüntüleri yüklemek, yazılımı yürüterek görüntüleri bilgisayara çekmek ve ardından görüntüleri kaydetmekten oluşan dört aşamalı bir işlemdir. “İtme Taraması” olarak da bilinen Ağ Taraması, taramayı Fotokopi Makinesinden/Tarayıcıdan bilgisayarınıza iter. Bu işlem, Fotokopi Makinesinden/Tarayıcıdan belgelerinizi yükleme, önceden belirlenmiş bir hedef seçip belgeyi bu hedefe göndermekten oluşan tek adımlı bir işlemdir. Bu işlem belgeyi bilgisayarda belirtilmiş olan klasöre otomatik olarak kaydeder.

Kendiniz için doğru olan tarama sonucunu bulun

Taşımacılık ve lojistik sektörlerinin özel ortamlarında bile her işin çok özel gereklilikleri olduğu için hiçbir işin eşi yoktur. Ayrıca her ne kadar bir belge tarayıcısının sizinki gibi bir işe avantajları bu belgede öne çıkarılmış olsa da tam olarak ihtiyacınız olan özellikler hakkında en iyi sonucu bir tarayıcı uzmanıyla konuşarak elde edebilirsiniz.

Tarama çözümleri alanında lider bir üretici olan Panasonic'in dakikada 20 ila 140 sayfa arasında tarama performansı gösteren masaüstü, yüksek hızlı otomatik besleme ya da düz yataklı ve renkli belge tarayıcıları tarama ihtiyaçlarınızı ve tüm sektör gerekliliklerini karşılayacak bir tarama çözümümüz olmasını sağlıyor. Daha küçük masaüstü modellerimiz kartvizitlerden A4'e kadar tüm boyutlardan farklı türlerde ve kalınlıklarda kağıtları tarayabilir ve size siyah beyaz ile renkli tarama ve tek taraflı tarama ve çift taraflı tarama arasında seçim yapma olanağı sunar.

A3'e kadar büyüklükteki belgeleri tarayabilecek bir tarayıcıya ihtiyacınız varsa daha büyük tarayıcı serilerimiz farklı hızlarda düz yataklı tarama ve otomatik beslemeli tarama seçenekleri, kolay resim düzenleme ve yüksek kalitede görüntü üretme imkanı sunar. Günde 100.000 sayfaya kadar tarama yapmak için tasarlanmış olan daha büyük modellerimiz her ölçekten iş için uygun bir Panasonic tarayıcısı olmasını sağlar.



Panasonic

BUSINESS

Tarama ihtiyaçlarınız hakkında isteğe bağlı görüşme için
lütfen bugün tarama uzmanlarımızla iletişime geçin:

numara: +90 2129881779
business.panasonic.com.tr/A4-Tarayclar