

PLUSTEK SECURE SCAN X502 & X150 KULLANIM KILAVUZU

Değerli Müşterimiz,

©Plustek ürününü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Yüksek kalite ve teknoloji ile üretilmiş olan ürününüzün size en iyi verimi sunmasını istiyoruz. Bunun için, bu kılavuzun tamamını ve verilen diğer belgeleri ürünü kullanmadan önce dikkatle okuyun ve bir başvuru kaynağı olarak saklayın.

Markalar

©Plustek Inc. Her hakkı saklıdır. Bu kılavuzun tamamı veya herhangi bir bölümü izinsiz çoğatılamaz. Bu kılavuzda adı geçen tüm ticari markalar ve marka isimleri özgündür.

Yükümlülük

Bu kılavuzdaki tüm içeriğin doğruluğunu sağlamak için azami çaba gösterilmiş olup, firmamız bu kılavuzdaki hatalar veya eksiklikler veya herhangi bir bildirimle ilgili hiçbir sorumluluk kabul etmez. Bu kılavuzun içeriği önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir. Kullanıcı hataları, kaza veya herhangi bir ihmal sonucu oluşan hatalar ve/veya eksiklikler ile bu kılavuzdaki kullanım talimatlarına uyulmadığı durumlarda firmamızın herhangi bir hukuki sorumluluğu yoktur.

Telif Hakkı

Belirli belgelerin taranması, (çek, banknot, kimlik belgesi, kredi kartları, devlet tahvilleri veya kamuya açık belgeler, kanunen yasaklanmış belgeler) kişinin sorumluluğunda olup, cezai kovuşturmaya tabi tutulabilir. Kitap, dergi, dergi ve diğer materyalleri tararken telif hakkı yasalarından sorumlu ve saygılı olmanızı öneririz.

Çevre Bilgisi

Kullanım ömrü sona eren cihazları geri dönüşüme sokma veya elden çıkarma için lütfen yerel distribütörler veya tedarikçilerden geri dönüşüm ve imha bilgilerini isteyin. Satın almış olduğunuz ürün sürdürülebilir çevresel iyileştirme sağlamak için tasarlanmış ve üretilmiştir. Küresel çevre standartlarına uygun ürünler üretmeye çalışıyoruz. Uygun bir şekilde elden çıkarmak için lütfen yerel makamlarınıza başvurun.

Ürün ambalajı geri dönüşümlüdür.

!!! Geri dönüşüm uyarısı (yalnızca AB ülkeleri için)

Çevrenizi koruyun! Bu ürün ev çöp kutusuna atılmamalıdır. Lütfen bölgenizdeki ücretsiz toplama merkezine verin.

Bu Kılavuzdaki Ekran Örnekleri

Bu kılavuzdaki ekran görüntüleri Windows 7 ile yapılmıştır. Windows XP/Vista/8/10 kullanıyorsanız, işlevleri aynı olmakla birlikte ekranınız biraz farklı görünebilir.

İçindekiler

Giriş	3
Bu Kılavuzu Nasıl Kullanacaksınız?	3
Simgeler Hakkında Not	4
Güvenlik Önlemleri	4
Sistem Gereksinimleri	5
Kutu İçeriği	6
Tarayıcıya Genel Bakış	7
Bölüm 1. Tarayıcının Kurulumu	10
Yazılım Yükleme Gereksinimleri.....	10
Donanım Gereksinimleri	10
Tarayıcıyı Kurma ve Ayarlama.....	11
Adım 1. Tarayıcıyı Bilgisayara Bağlama.....	11
Adım 2. Yazılımı Yükleme	13
Adım 3. Tarayıcıyı Test Etme	14
Bölüm II. SecureScan Programı ile Tarama	15
Bölüm III. SecureScan Manager programı ile Yönetim	17
EK: A Teknik Özellikler	20
EK: B Teknik Servis ve Garanti	22

Giriş

Bizi tarayıcı tedarikçiniz olarak seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Yeni tarayıcınız, görüntülerinizi ve elektronik metni bilgisayar sisteminize girmenizi sağlayarak gündelik işlerinizin profesyonelliğini artıracaktır. Tarayıcınızla tek taraflı belgeleri kolayca tarayabilirsiniz.

Tüm ürünlerimiz gibi, yeni tarayıcınız da mükemmel bir şekilde test edilmekte ve eşsiz güvenilirlik ve müşteri memnuniyeti için itibarımızla desteklenmektedir. Gereksinimlerinizin ve ilgi alanlarınızın artmasıyla oluşacak ilave özelliklere sahip ürün ihtiyaçlarınız için de bize tercih etmeye devam edeceğinizi umuyoruz.

Bu Kılavuzu Nasıl Kullanacaksınız?

Bu Kullanım Kılavuzu, tarayıcınızı kurmanız ve çalıştırmanız için talimatlar ve resimler içerir. Bu kılavuz, kullanıcının Microsoft Windows'la ilgili bilgi sahibi olduğunu varsaymaktadır. Eğer, Microsoft Windows'la ilgili bilgi sahibi değilseniz, tarayıcınızı kullanmadan önce Microsoft Windows kılavuzunuza başvurarak Microsoft Windows hakkında daha fazla bilgi edinmenizi öneririz.

Bu kılavuzun Giriş bölümünde kutu içeriği ve bu tarayıcıyı kullanmak için gereken asgari bilgisayar gereksinimleri açıklanmaktadır. Tarayıcınızı monte etmeye başlamadan önce, lütfen tüm parçaların kutu içeriğine dahil edildiğinden emin olunuz. Herhangi bir öge hasar görmüş ya da eksikse doğrudan tarayıcınızı satın aldığınız firmaya ya da müşteri ilişkileri servisine başvurun.

Bölüm I, tarayıcı yazılımının nasıl kurulacağını ve tarayıcıyı bilgisayarınıza bağlamayı açıklar. Not: Tarayıcı, USB vasıtasıyla bilgisayarınıza bağlanır. Bilgisayarınız USB teknolojisini desteklemiyorsa, bilgisayarınıza USB özelliklerini eklemek için bir USB arabirim kartı satın almalısınız veya anakartınızın USB özellikleri varsa, USB konektörleri satın alıp yükleyiniz. Bu kılavuz, bilgisayarınızın USB'e hazır olduğunu ve boş bir USB bağlantı noktasına sahip olduğunu varsaymaktadır.

Bölüm II, tarayıcınızın nasıl kullanılacağını açıklar.

Bölüm III, SecureScan Manager arayüzü hakkında ayrıntılı bilgi içerir.

Ek A, satın aldığınız tarayıcı özelliklerini içerir.

Ek B, müşteri hizmetleri, sınırlı garanti sözleşmesini içermektedir.

Simgeler Hakkında Not

Bu kılavuzda, özellikle dikkat edilmesi gereken bilgileri belirtmek için aşağıdaki simgeleri kullanılmıştır.



UYARI

Yaralanma veya kazaları önlemek için dikkatle izlenmesi gereken prosedür



DİKKAT

Unutulmaması gereken bilgiler ve hataları önleyebilecek talimatlar



İPUCU

Referans olması açısından ipuçları

Güvenlik Önlemleri



UYARI

Bu cihazı kullanmadan önce, gerek kişisel zararı ve gerekse üründe oluşabilecek hasarları ortadan kaldırmak ya da azaltmak adına aşağıdaki önemli bilgileri dikkatlice okuyun.

1. Ürün nemden arınmış iç mekanlarda kullanılır. Aşağıdaki durumlarda cihazın içinde nem yoğunlaşması meydana gelip arıza oluşturabilir:
 - Cihaz doğrudan soğuk bir konumdan sıcak bir lokasyona taşındığında,
 - Soğuk bir oda ısıtıldıktan sonra,
 - Cihaz nemli bir odaya konduğunda,Nem yoğunlaşmasını önlemek için aşağıdaki prosedürü izlemeniz önerilir:
 - i. Oda koşullarına uyum sağlamak için aygıtı plastik bir torbada bekletin.
 - ii. Cihazı çantasından veya çantanızdan çıkarmadan önce 1-2 saat bekleyin.
2. Sadece tarayıcı ile birlikte verilen USB kablosunu kullanın. Diğer kabloların kullanılması arızaya neden olabilir.
3. Tarayıcıyı tozlu bir ortamda kullanmaktan kaçının. Toz parçacıkları ve diğer yabancı parçacıklar üniteye zarar vererek hasara sebep olabilir.
4. Tarayıcıyı aşırı titreşime maruz bırakmayın. Titreşim, dahili bileşenlere zarar verebilir.
5. Cihazı belirli bir süre (gece, hafta sonu v.b.) kullanmayacaksınız, yangına neden olabilecek risklerden kaçınmak için cihazın fişini çekin.
6. Tarayıcıyı sökmeye, içini açmaya çalışmayın. Elektrik çarpması tehlikesi oluşacağı gibi aynı zamanda tarayıcınızın açılması garantinizi geçersiz kılacaktır.

Sistem Gereksinimleri¹

- Intel Pentium® IV 1.8GHz işlemci (2.4GHz önerilir)
- 512 MB RAM (1 GB RAM önerilir)
- Kullanılabilir USB 2.0 portu
- CD-ROM veya DVD-ROM Sürücüsü
- 500MB Boş Sabit Disk Alanı
- İşletim Sistemi: Windows 7/8/10

¹ Büyük miktarda resim verilerini tararken veya düzenlerken daha yüksek gereksinimler gerekebilir. Buradaki bilgisayar sistem gereksinimleri (anakart, işlemci, sabit disk, RAM, video grafik kartı) genel olarak iyi sonuç alınması için bir kılavuz niteliğindedir. Sisteminiz daha üst seviyede ise daha iyi sonuç alabilirsiniz.

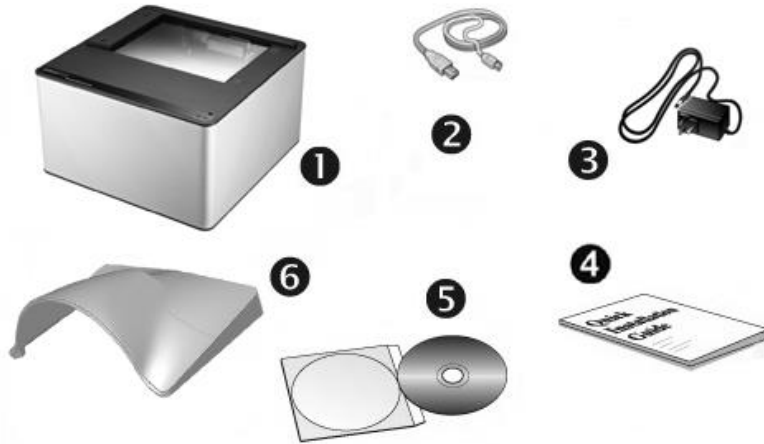
Kutu İçeriği²

X50/X100



1. Tarayıcı
2. USB Kablosu
3. Hızlı Kurulum Kılavuzu
4. Kurulum/Uygulama CD-ROM
5. Kapak

X150

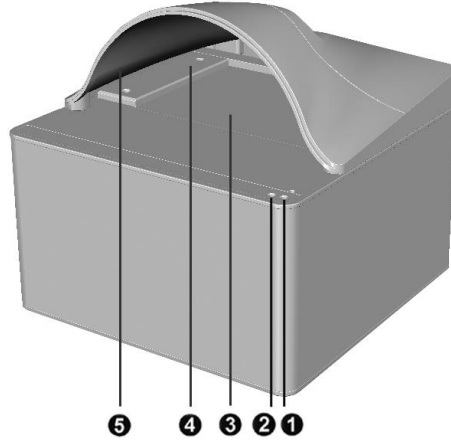


1. Tarayıcı
2. USB Kablosu
3. AC Adaptörü
4. Hızlı Kurulum Kılavuzu
5. Kurulum/Uygulama CD-ROM
6. Kapak

² Gelecekte bu tarayıcıyı taşımanız gerektiğinde ihtiyacınız olacağından kutuyu ve ambalaj malzemelerini saklayın. Ürün ambalajı geri dönüştürülebilir malzemeden üretilmiştir.

Tarayıcıya Genel Bakış

X50/X100



1. **Tarama Göstergesi:** Tarayıcının tarama durumunu gösterir. Tarama işlemi tamamlandığında tarayıcı bip sesi çıkarır ve tarama göstergesi yanıp söner.

Işık	Durum
Yanıp Söner	Tarayıcı tarama işlemini tamamladı. <i>Bununla birlikte bip sesi de gelir.</i>
KAPALI	Tarayıcı halihazırda bir tarama yapmıyor.

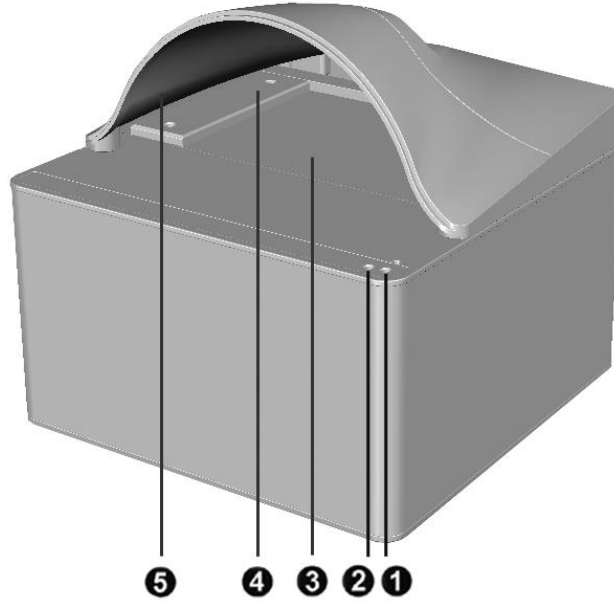
2. **Güç Göstergesi:** Tarayıcının güç durumunu gösterir.

Işık	Durum
AÇIK-ON	Tarayıcı açık ve tarama yapmaya hazır
KAPALI-OFF	Tarayıcı kapalı. Güç açık değil veya güç kablosu bir AC prizine düzgün şekilde takılı değil.

3. **Tarayıcı Camı** – Taranacak dokümanı yerleştirdiğiniz bölümdür.
4. **Hizalama Çubuğu:** Belgenizin kenarını daima bu çubuğa hizalayın. Çubuğu, tarayıcı camının sağ veya sol yanının yanına yerleştirecek şekilde ayarlayabilirsiniz.
5. **Kapak:** Taranmış görüntüde odadaki ortam ışığından kaynaklanan koyu renkli arka planı önlemek için kapağı tarayıcıya takın.



6. **USB girişi** –Tarayıcının birlikte verilen USB kablosu ile bilgisayarınıza bağlanacağı bölümüdür.



1. **Tarama Göstergesi:** Tarayıcının tarama durumunu gösterir. Tarama işlemi tamamlandığında tarayıcı bip sesi çıkarır ve tarama göstergesi yanıp söner.

Işık	Durum
Yanıp Söner	Tarayıcı tarama işlemini tamamladı. <i>Bununla birlikte bip sesi de gelir.</i>
KAPALI	Tarayıcı halihazırda bir tarama yapmıyor.

2. **Güç Göstergesi:** Tarayıcının güç durumunu gösterir.

Işık	Durum
AÇIK-ON	Tarayıcı açık ve tarama yapmaya hazır
KAPALI-OFF	Tarayıcı kapalı. Güç açık değil veya güç kablosu bir AC prizine düzgün şekilde takılı değil.

3. **Tarayıcı Camı** – Taranacak dokümanı yerleştirdiğiniz bölümdür.
4. **Hizalama Çubuğu:** Belgenizin kenarını daima bu çubuğa hizalayın. Çubuğu, tarayıcı camının sağ veya sol yanının yanına yerleştirecek şekilde ayarlayabilirsiniz.
5. **Kapak:** Taranmış görüntüde odadaki ortam ışığından kaynaklanan koyu renkli arka planı önlemek için kapağı tarayıcıya takın.



6. **Güç Düğmesi:** Tarayıcıyı AÇIK veya KAPALI duruma getirmek için kullanılır.
7. **Güç Alıcısı:** Tarayıcıyı standart bir AC prize AC adaptörüyle birlikte bağlar.
8. **USB Bağlantı Noktası:** Tarayıcıyı USB kablosuyla bilgisayarınızdaki bir USB bağlantı noktasına bağlar.
9. **USB Hub:** İstenen bir USB çevre birimini bağlar.
10. **USB Hub:** İstedığınız bir USB çevre birimini bağlar.

Bölüm 1. Tarayıcının Kurulumu

Tarayıcınızı kurmadan önce lütfen tüm parçalara sahip olduğunuzu kontrol edin. Paket içeriğinin bir listesini bu kılavuzun “Kutu İçeriği” bölümünde bulabilirsiniz.

Yazılım Yükleme Gereksinimleri

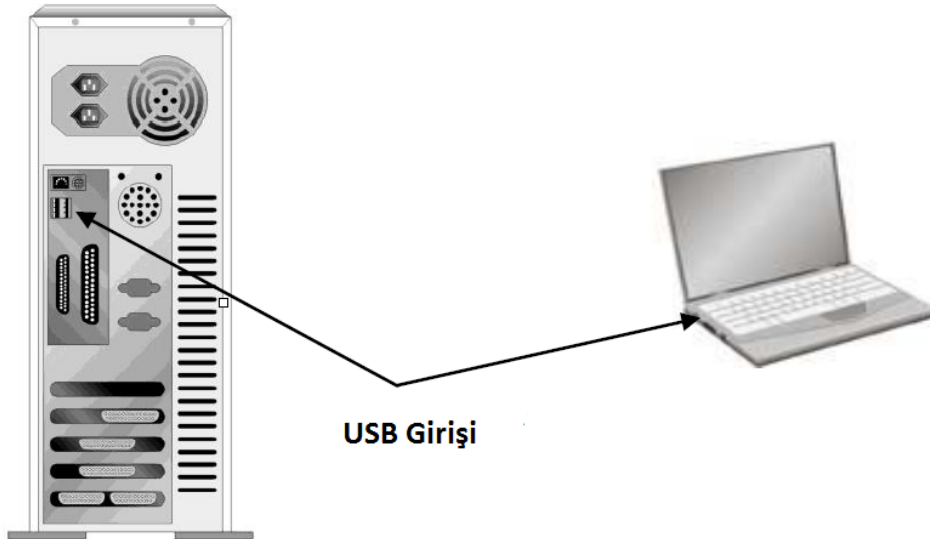
Tarayıcınız tarayıcı sürücüsü ve görüntü yakalama yazılımı (SecureScan) ile birlikte verilir. Bu yazılım uygulamalarının tümü, bilgisayarınıza yüklendikten sonra yaklaşık 500 megabayt sabit disk alanı kullanır. Yükleme için yeterli alan sağlamak ve görüntüleri taramak ve kaydetmek için en az 1 GB sabit disk alanı önerilir.

Bu USB tarayıcı yalnızca Microsoft Windows 7/8/10 işletim sistemi altında çalışabilir.

Donanım Gereksinimleri

Bu tarayıcı, bilgisayarınıza (Plug and Play) tak-çalıştır özelliğini destekleyen USB vasıtasıyla bağlanır. Bilgisayarınızın USB özellikli olup olmadığını belirlemek için, aşağıda gösterilenle aynı görünen bir USB girişinin olup olmadığını kontrol etmeniz gerekir. Bazı bilgisayarlarda, bilgisayarın arkasındaki USB bağlantı noktası ve/veya noktaları dolu ve kullanılıyor olabilir. Bilgisayarınızın ön bölümünde, monitörde veya klavyede ek bağlantı noktaları bulunabileceğini unutmayın. Bilgisayarınızdaki USB bağlantı noktasını bulma konusunda sorun yaşıyorsanız, lütfen bilgisayarınızla birlikte verilen donanım kılavuzuna bakın.

Bilgisayarınızı incelediğinizde, genellikle aşağıda gösterildiği gibi görünen bir veya iki dikdörtgen USB girişi bulunur.



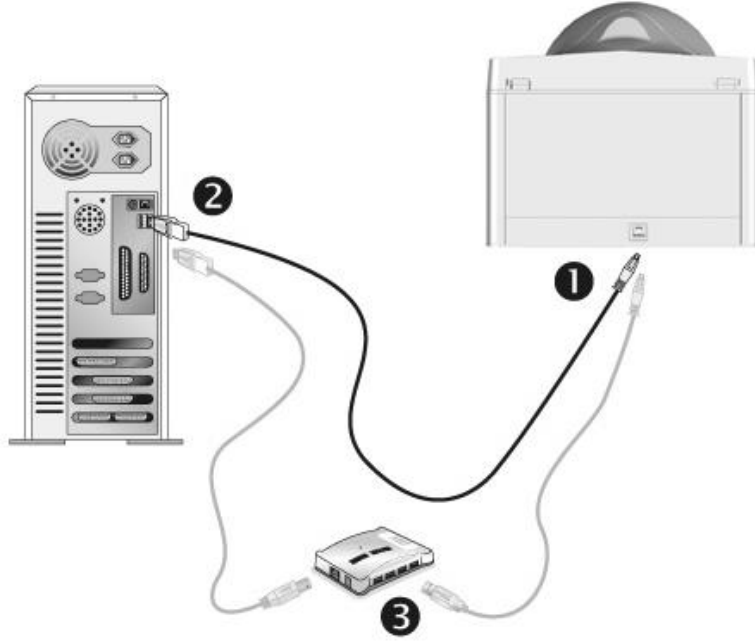
Bilgisayarınızda böyle USB portları bulamazsanız, bilgisayarınıza USB özelliklerini eklemek için sertifikalı bir USB arabirim kartı satın almanız gerekir.

Tarayıcıyı Kurma ve Ayarlama

Plustek tarayıcıyı yüklemek için lütfen aşağıda açıklanan prosedürleri adım adım izleyin.

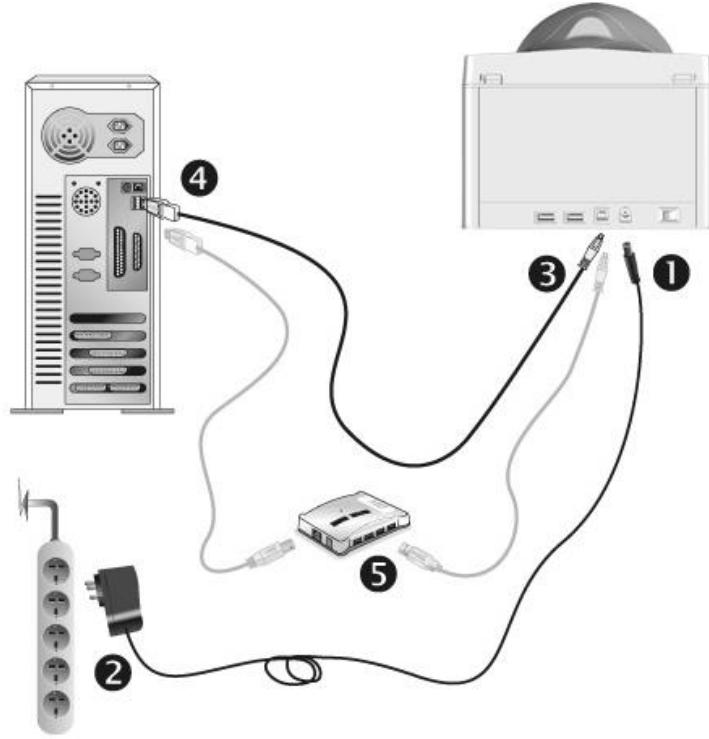
Adım 1. Tarayıcıyı Bilgisayara Bağlama

X50/X100



1. Birlikte verilen USB kablosunun kare ucunu tarayıcının arkasındaki USB bağlantı noktasına takın.
2. USB kablosunun dikdörtgen ucunu bilgisayarınızdaki kullanılabilir bir USB portuna takın.
3. Tarayıcınızı bir USB hub'a³ bağlamayı planlıyorsanız, hub'ın bilgisayarınızdaki USB portuna bağlı olduğundan emin olun. Ardından tarayıcıyı USB hub'a bağlayın.

³ USB hub tarayıcıya dahil değildir.



DİKKAT


Tarayıcı güç adaptörünü takmadan veya prizden çekmeden önce tarayıcının KAPALI olduğundan emin olun.

1. AC adaptörünü tarayıcının güç alıcısına takın.
2. Güç kablosunun diğer ucunu standart bir AC elektrik prizine takın.
3. Birlikte verilen USB kablosunun kare ucunu tarayıcının arkasındaki USB bağlantı noktasına takın.
4. USB kablosunun dikdörtgen ucunu bilgisayarınızdaki kullanılabilir bir USB portuna takın.
5. Tarayıcınızı bir USB hub⁴'e bağlamayı planlıyorsanız, hub'ın bilgisayarınızdaki USB portuna bağlı olduğundan emin olun. Ardından tarayıcıyı USB hub'a bağlayın.
6. Tarayıcının gücünü açın.

⁴ USB hub tarayıcıya dahil değildir.

Adım 2. Yazılımı Yükleme

1. Bilgisayarınızdaki USB bileşenler doğru şekilde çalışıyorsa, tarayıcıyı otomatik olarak algılayarak "**Yeni Donanım Ekle Sihirbazı – Add New Hardware Wizard**" veya "**Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı-Found New Hardware Wizard**" başlatılmasını sağlayacaktır.

 İPUCU	Tarayıcı bağlıken bilgisayarınız kapalıysa, bilgisayar açılana ve Windows başlatılıncaya dek " Yeni Donanım Ekle Sihirbazı – Add New Hardware Wizard " mesajı görüntülenmeyecektir.
---	--

2. Windows 7 için:

Kurulum / Uygulama CD'si birden fazla tarayıcı modelini içeriyorsa

- a. Tarayıcınızla birlikte gelen Kurulum/Uygulama CD-ROM'unu CD-ROM sürücüsüne takın. Otomatik açılan pencereden **Run install.exe** seçin ve çalıştırın.
- b. **User Account Control** iletişim kutusu açılırsa **Yes** düğmesine tıklayın. Açılan kurulum mesajındaki talimatları uygulayın.
- c. **Device Manager** penceresinde, **Other Devices** altında bu tarayıcıya sağ tıklayın ve açılan menüden **Update Driver Software** seçin. Görüntülenen pencerede **Browse my computer for driver software** seçin ve **Browse** düğmesine tıklayın.
- d. **Browse For Folder** penceresinde, bu tarayıcı sürücüsünü içeren klasörü veya CD-ROM sürücüsünü seçin ve bir önceki ekrana dönmek için **OK** düğmesine tıklayın. Eğer **Windows Security** penceresi görüntülenirse **Next** düğmesini tıklayın ve **Install this driver software anyway** seçin. Daha sonra 4. prosedüre atlayın.

Kurulum / Uygulama CD'si sadece bir tarayıcı modeli için olduğunda

1. Tarayıcınızla birlikte gelen Kurulum / Uygulama CD-ROM'unu CD-ROM sürücünüze takın. **AutoPlay** penceresinde **Run Install.exe** yi tıklayın.
 2. **User Account Control** iletişim kutusu açılırsa **Yes** düğmesine tıklayın. Ardından 4. prosedüre geçin.
3. Windows 8 ve Windows 10 için:
 1. Tarayıcınızla birlikte gelen Kurulum/Uygulama CD-ROM'unu CD-ROM sürücünüze takın. Açılır penceredeki bildirimini tıklayın, **AutoPlay** penceresinde **Run Install.exe** tıklayın.
 2. **User Account Control** iletişim kutusu açılırsa **Yes** düğmesine tıklayın. Ardından 4. prosedüre geçin.
 4. Yeni tarayıcınızın gerektirdiği tüm yazılımları yüklemek için ekrandaki talimatları izleyin. Açılan pencerede, **Next** tıklayın ve **Windows Security** penceresinde "**Install this driver software anyway**" i seçin, ardından **Finish** tıklayın.
 5. Yazılım yüklendikten sonra, açık olan tüm uygulamaları kapatın ve bilgisayarınızı yeniden başlatmak için **Finish** düğmesini tıklayın.




DİKKAT

Sürücü ve yazılımı ileride yeniden yüklemeniz gerekebileceğinden Kurulum/Uygulama CD/DVD-ROM'unu saklayın.

Adım 3. Tarayıcıyı Test Etme

Aşağıdaki test prosedürü, tarayıcının bilgisayarınızla ve tarama yazılımı ile düzgün çalışıp çalışmadığını kontrol eder. Tarayıcınızı test etmeden önce, tüm bağlantıların yapıldığından emin olmak adına bağlantıları bir kez daha kontrol edin.

Tarayıcınızı düzgün bir şekilde test etmek için lütfen aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Ana pencereyi görüntülemek için Görev Çubuğundaki **SecureScan**  simgesini çift tıklayın.
2. Açılan listeden doğru cihazınız model adını (**Model Name**) seçin. Hizalama yöntemini sola hizalı (**Left Aligned**) seçin. Görüntüyü taramak ve belge verilerini tanımak için **Application** açılır listesinden **Recognition** seçin. Ayarları tamamlamak için **OK** düğmesini tıklayın.
3. Kapağı açın ve pasaport veya kimlik belgesi yüzü aşağıya bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin. Pasaportu veya kimlik kartını hizalama çubuğuyla hizalayın. Kapağı yavaşça kapatın.



4. Tarayıcının belge kapağını açın. Belgeyi tarayıcı camının üzerine yüzü aşağı bakacak şekilde yerleştirin. Dokümanın sol üst köşesini referans işaretine göre hizalayın.
5. Tarayıcı hemen taramaya başlar. Tarama işlemi tamamlandıktan sonra tarayıcı bir kez bip sesi gelecek ve tarama göstergesi bir kez yanıp sönecektir. Taranan görüntü ekranda görüntülenecektir.

Plustek aygıt sürücüsünü ve yazılımını kaldırma

Mevcut Plustek sürücüsünü ve yazılımını kaldırmak için lütfen aşağıdaki adımları izleyin:

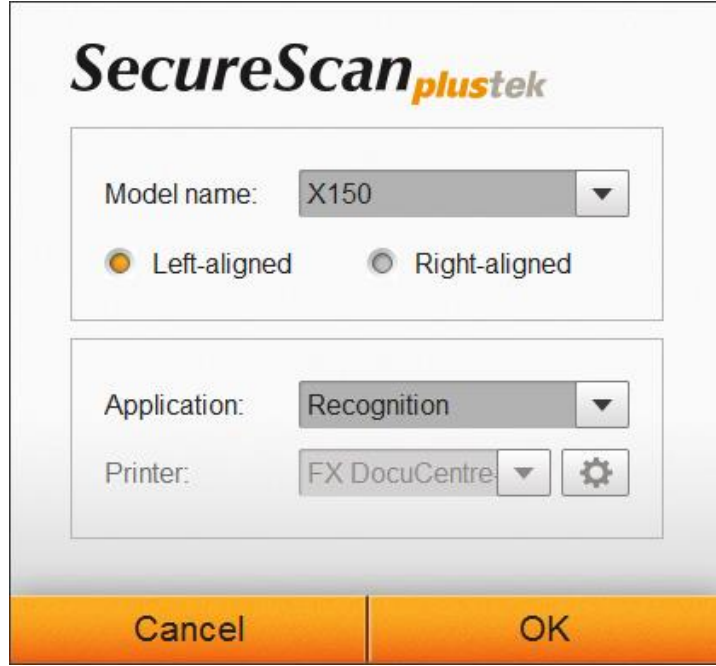
1. Windows **START** menüsünden, **All Programs**> Tarayıcı Model Adı **Tarayıcınızın Model Adı** üzerine gelin ve **Uninstall** (Tarayıcı Model Adı) tıklayın.
(Windows 8.1 kullanıcıları için: Charm çubuğunu açmak için farensizin imlecini ekranınızın üst veya alt sağ köşesine getirin. Start tıklayın, ardından ekranın sol alt köşesindeki aşağı ok düğmesine tıklayın. Tarayıcınızın Model Adı'nı bulana kadar sağa ilerlemek için imlecinizi ekranın sağ kenarına getirin ve ardından **Uninstall** (Tarayıcı Model Adı) tıklayın.)
2. Aygıt sürücüsünü ve yazılımını kaldırmak için ekrandaki talimatları izleyin

Bölüm II. SecureScan Programı ile Tarama

SecureScan programı, okunabilir Resmi Seyahat Belgelerinin yanı sıra vizeler ile ilgili verileri okuyup, işleyip, doğrulayabilir. Bu program, uluslararası pasaportlar, standart boyutlu plastik kimlik kartları ve sürücü lisansları da dahil olmak üzere ICAO standart belgelerindeki okunabilir alan ve görsel alan verilerini okuyabilir. Bu, görüntüleri kolayca almanızı, taranan verileri tanımlamanızı ve sonuçları yazdırmanızı sağlayan özel bir görüntü işleme programıdır.

Aşağıda açıklanan adımları izleyin:



1. Ana pencereyi görüntülemek için sistem tepesinde SecureScan  simgesini çift tıklayın.



2. Açılan listeden doğru model adını seçin. Sol hizalı (**Left-aligned**) veya Sağ hizalı (**Right-aligned**) hizalama yöntemini seçin. (Hizalama çubuğu tarayıcı camının sol tarafının yanına yerleştirildiğinde Sola hizala seçeneğini seçin. Sağa hizalı seçeneğini belirlerseniz, hizalama çubuğunu manuel olarak kaldırmanız ve daha iyi olması için tarayıcı camının sağ tarafının yanına yerleştirmeniz gerekir.) Görüntüyü taramak ve belge verilerini tanımak için açılan **Application** listesinden **Recognition** seçin. Taranan sonuçların yazıcınız tarafından yazdırılması için Application açılır listesinden **Print** seçebilirsiniz. Ayarları tamamlamak için **OK** düğmesini tıklayın.
3. Kapağı açın ve pasaportu veya kimlik belgesini ön yüzü aşağı gelecek şekilde tarayıcı camına yerleştirin. Pasaportu veya kimlik kartını hizalama çubuğuyla hizalayın. Kapağı yavaşça kapatın.



Pasaportu tararken, taranacak sayfayla tarayıcı camı arasındaki minimum alanı garantiye almak için lütfen pasaportun ortasına hafifçe basın.

- Tarayıcı hemen taramaya başlar. Tarama işlemi tamamlandıktan sonra tarayıcıdan bir kez bip sesi gelecek ve tarama göstergesi bir kez yanıp sönecektir. Taranan görüntü ekranda görüntülenecektir. Taranmış sonuçları gerekmesi halinde değiştirebilirsiniz. Kimlik kartını tararken, ön taraftan taranan sonuçları görüntülemek için  düğmesini ve arka tarafta taranan sonuçları görüntülemek için  düğmesini tıklatabilirsiniz. Tüm görüntüler varsayılan olarak masaüstündeki **SecureScan Doc** klasörünün altına kaydedilir.

SecureScan *plustek*



P<USAGUPTA<<RAHUL<RAM<1234567890123456<123456

First Name	Last Name
<input type="text" value="John"/>	<input type="text" value="Doe"/>
Date of Birth	Gender
<input type="text" value="28 JUN 1975"/>	<input type="text" value="M"/>
Document Number	
<input type="text" value="31195855"/>	
Nationality	
<input type="text" value="UNITED STATES OF AMERICA"/>	
Valid Until	
<input type="text" value="17 Sep 2014"/>	
Address	<input type="text"/>
Printed MRZ	
<input type="text" value="P<USAGUPTA<<RAHUL<RAM<1234567890123456<123456"/>	
Remarks	<input type="text"/>




P<USAGUPTA<<RAHUL<RAM<1234567890123456<123456

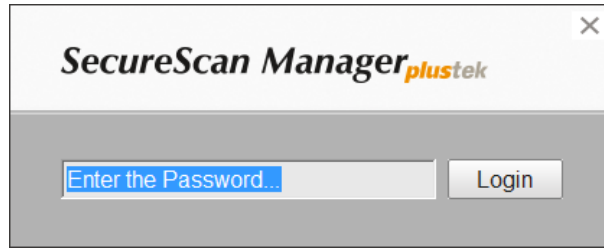
P<USAGUPTA<<RAHUL<RAM<1234567890123456<123456

Cancel
OK

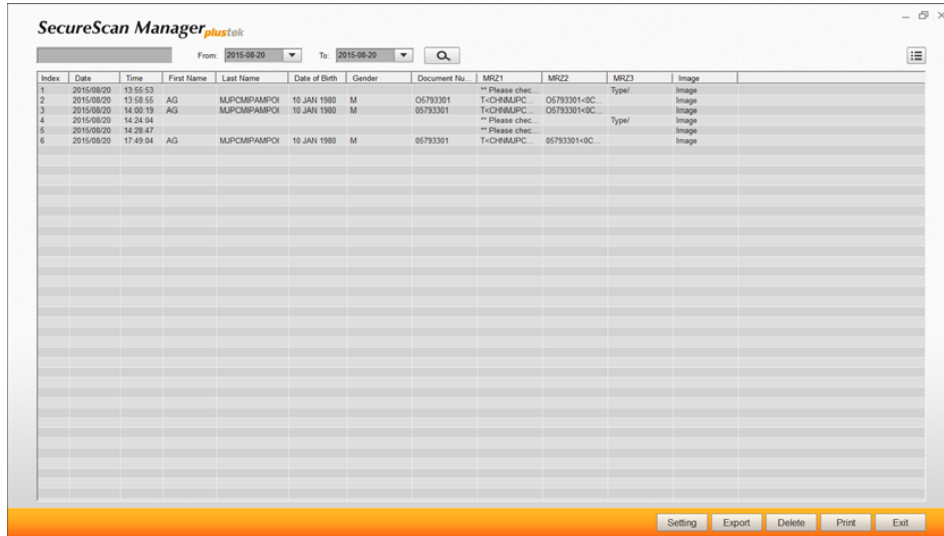
Bölüm III. SecureScan Manager programı ile Yönetim

SecureScan Manager programı, tarayıcınızla birlikte gelen önemli bir yazılımdır. Bu program, taranan verileri görüntülemenize ve aramanıza izin verir. Taranan verileri dışa aktarmak ve yazdırmak için ayarları kolayca yapabilirsiniz. Aşağıda açıklanan adımları izleyin:

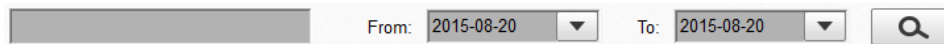
1. Windows **START** menüsünden, **All Programs**> Tarayıcınızın Model Adı'nın üzerine gidin ve ardından **SecureScan Manager**'i tıklayın. (Windows 8.1 kullanıcıları için: Charm çubuğunu açmak için farenizin imlecini ekranınızın üst veya alt sağ köşesine getirin. Başlat'ı tıklayın, ardından ekranın sol alt köşesindeki aşağı ok düğmesine tıklayın. Tarayıcınızın Model Adı'nı bulana kadar sağa ilerlemek için imlecinizi ekranın sağ kenarına getirin ve daha sonra **SecureScan Manager**'i tıklayın. Oturum açma penceresi görünür.



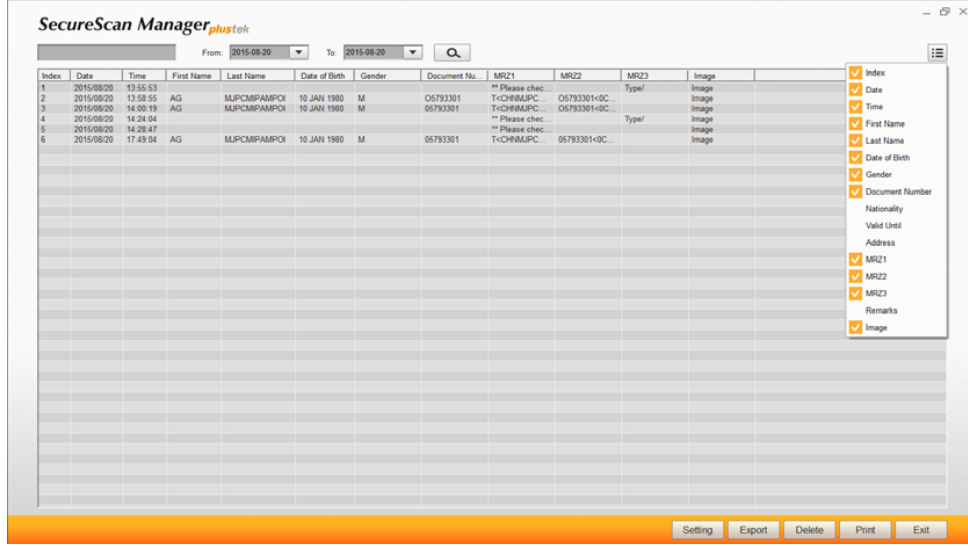
2. **SecureScan Manager** programına giriş yapmak için **12345678** varsayılan şifreyi girin ve **Login** düğmesine tıklayın.



3. İstene verileri, anahtar kelimeyi veya belirli bir süreyi aratabilirsiniz.






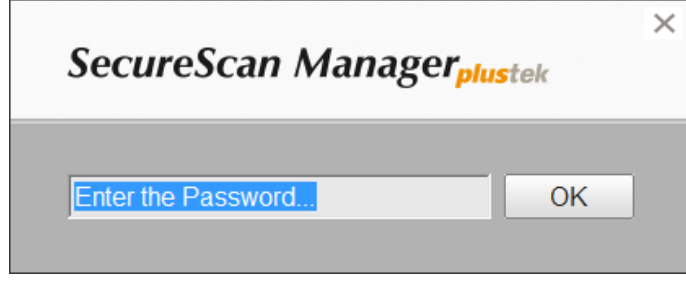
4. Ekran öğelerini seçmek için  düğmeyi tıklayabilirsiniz.



5. Ayarları kaydetmek için **Settings** düğmesine tıklayın.



- Kayıt bölümündeki kayıt yolunu değiştirmek istediğinizde kayıt klasörünü seçmek için  düğmeyi tıklayın.
- Açılır listeden istediğiniz **Format**'ı seçin.
- Açılır listeden istediğiniz **Resolution**'ı seçin.
- Açılır listeden mevcut **Printer**'ı seçin ve yazıcı ayarlarını yapılandırmak için  düğmeyi tıklayın.
-  Düğmeyi kullanarak Otomatik Silme-(**Auto-Delete**) süresini ayarlayın.
- Password** alanındaki şifreyi değiştirin. Şifreyi değiştirmek için orijinal şifreyi (**12345678**) girin ve ardından **Change** düğmesine tıklayın.
- İstediğiniz veriyi seçin ve seçilen verileri dışa aktarmak için **Export** düğmesini tıklayın.
- İstediğiniz veriyi seçin ve seçilen verileri silmek için **Delete** düğmesini tıklayın. Silme işlemini onaylamak için şifreyi tekrar girmeniz gerekir.



8. İstenilen veriyi seçin ve seçilen verileri basmak için **Print** düğmesini tıklatın.

9. **SecureScan Manager** programından çıkmak için **Exit** düğmesine tıklayın

EK: A Teknik Özellikler⁵

Plustek SecureScan X50	
Görüntü Sensörü	CMOS
Işık Kaynağı	Beyaz LED
Optik Çözünürlük	5 Megapiksel
Focus	Sabit
Tarama Modları	Renkli: 24-bit Giriş; 24-bit Çıkış
Tarama Hızı	Yaklaşık 1 sn. (Renkli Mod, Tam sayfa pasaport sayfası görüntüleme)
Tarama Alanı (En x Boy)	Maks: 127 x 95 mm (5" x 3,74")
Kabul edilebilir sayfa boyutu	Maks: 125 x 88 mm (4,92" x 3,46")
Aksiyon Düğmeleri	Çift Otomatik Kontrol Sensörü
Güç Sağlayıcı	USB Power , 5 Vdc/0.5 A
Arayüz	USB 2.0
Net Ağırlık	1,7 Kg
Boyutlar	Kapaklı: 200 x 200 x 119 mm (7,87" x 7,87" x 4,69") Kapaklı: 200 x 200 x 190 mm (7,87" x 7,87" x 7,48")

Plustek SecureScan X 100	
Görüntü Sensörü	CMOS
Işık Kaynağı	Beyaz LED/IR Led
Optik Çözünürlük	5 Megapiksel
Focus	Sabit
Tarama Modları	Renkli: 24-bit Giriş; 24-bit Çıkış IR: 24-bit Giriş; 8-bit Çıkış
Tarama Hızı	Yaklaşık 1 sn. (Renkli Mod, Tam sayfa pasaport sayfası görüntüleme)
Tarama Alanı (En x Boy)	Maks: 127 x 95 mm (5" x 3,74")
Kabul edilebilir sayfa boyutu	Maks: 125 x 88 mm (4,92" x 3,46")
Aksiyon Düğmeleri	Çift Otomatik Kontrol Sensörü
Güç Sağlayıcı	USB Power , 5 Vdc/0.5 A
Arayüz	USB 2.0
Net Ağırlık	1,7 Kg
Boyutlar	Kapaklı: 200 x 200 x 119 mm (7,87" x 7,87" x 4,69") Kapaklı: 200 x 200 x 190 mm (7,87" x 7,87" x 7,48")

⁵ Donanım özellikleri, önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

Plustek SecureScan X 150	
Görüntü Sensörü	CMOS
Işık Kaynağı	Beyaz LED/IR LED/UV LED
Optik Çözünürlük	5 Megapiksel
Focus	Sabit
Tarama Modları	Renkli: 24-bit Giriş; 24-bit Çıkış IR: 24-bit Giriş; 8-bit Çıkış UV: 24-bit Giriş; 24-bit Çıkış
Tarama Hızı	Yaklaşık 1 sn. (Renkli Mod, Tam sayfa pasaport sayfası görüntüleme)
Tarama Alanı (En x Boy)	Maks: 127 x 95 mm (5" x 3,74")
Kabul edilebilir sayfa boyutu	Maks: 125 x 88 mm (4,92" x 3,46")
Aksiyon Düğmeleri	Çift Otomatik Kontrol Sensörü
Güç Sağlayıcı	Enerji Girişi , 25 Vdc/0.75 A
Arayüz	USB 2.0 USB 2.0 Port x 2 (Genişletilmiş)
Net Ağırlık	1,7 Kg
Boyutlar	Kapaklı: 200 x 200 x 119 mm (7,87" x 7,87" x 4,69") Kapaklı: 200 x 200 x 190 mm (7,87" x 7,87" x 7,48")

EK: B Teknik Servis ve Garanti

Tarayıcınızla ilgili sorun yaşarsanız, lütfen bu kılavuzdaki kurulum talimatlarını ve sorun giderme önerilerini gözden geçirin.

Müşteri hizmetleri hakkında daha fazla bilgi için web sitemizi www.plustek.com ziyaret edin. Daha fazla yardım için web sitesinde listelenen müşteri destek telefon numaramızı arayın. Müşteri Temsilcilerimiz Pazartesi'den Cuma'ya 09:00 -17:30 saatleri arasında size yardımcı olmaktan memnuniyet duyacaklardır.

Gecikmeleri önlemek için lütfen aramadan önce şu bilgileri bulundurun:

- Tarayıcınızın modeli ve model numarası
- Tarayıcı seri numarası (tarayıcının alt kısmında bulunur)
- Tarayıcının DVD versiyonu ve parti numarası
- Sorunun ayrıntılı bir açıklaması
- Bilgisayar üreticiniz ve model numarası
- CPU'nuzun hızı (Pentium 133, vb.)
- Geçerli işletim sisteminiz ve BIOS'unuz (isteğe bağlı)
- Yazılım paketi ya da paketlerinin adı, sürümü veya sürüm numarası ve yazılımın üreticisi
- Yüklü diğer USB aygıtları