

Image Scanner SP Series Güvenlik Önlemleri

Görüntü tarayıcımızı satın aldığınız için teşekkür ederiz.

Bu belge tarayıcıyı (tarayıcı ve onunla birlikte gelen bütün yazılım ve belgeler dahil olmak üzere) kullanmaya başlamadan önce okunması gereken güvenlik hakkında genel bilgiler içerir.

Bu belgeyi ve bu ürünle birlikte verilen kılavuzları baştan sona okuyun ve bu ürünü güvenli ve dikkatli bir biçimde kullanmaya özen gösterin. Yukarıda belirtilen belgeleri tarayıcının kullanımı sırasında kolayca başvurulacak şekilde güvenli bir yerde saklayın.

Şubat 2026

Yüksek Güvenlik Uygulamalarında Kullanım

Bu ürün iş yeri, kişisel, ev ortamı, düzenli endüstriyel ve genel amaçlı uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmış ve üretilmiştir.

Bu ürün yüksek güvenlik gerektiren ve direkt olarak hayatı ve sağlığı tehlikeye atan uygulamalarda (bundan sonra "yüksek güvenlik uygulamaları" olarak adlandırılacaktır) kullanılmak amacıyla tasarlanmamış ve üretilmemiştir. Örneğin nükleer güç tesislerindeki nükleer reaksiyon kontrollerinde, uçağın otomatik uçuş kontrolünde, hava trafiği kontrolünde, toplu taşıma sistemlerindeki işlem kontrolünde, hayati önem taşıyan tıbbi cihazlarda ve silah sistemlerindeki füze atış kontrolünde ve geçici olarak güvenliğin sağlanmadığı durumlarda gibi.






Kullanıcı, bu tür yüksek güvenlik uygulamalarında güvenliği sağlamak için önlem olarak bu ürünü kullanmalıdır. PFU Limited, ürünün yüksek güvenlik uygulamaları içerisinde kullanıcı tarafından kullanılması sonucunda oluşan hiçbir zarardan ve zararlar için kullanıcı veya üçüncü şahıs tarafından yapılan hak ve tazminat taleplerinden sorumlu değildir.

Bu belgedeki şirket ve ürün adları ilgili şirketlerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

© PFU Limited 2026

Bu Kılavuzda Kullanılan Uyarı İşaretleri

Sizin ve/veya bu ürünün başına gelebilecek kaza veya zararı önlemek için bu kılavuzda aşağıdaki işaretler kullanılmaktadır.

Uyarı işareti	Açıklama
 UYARI	Bu işaret işletmenleri, bir işlemin tam olarak yerine getirilmediği takdirde ağır yaralanma veya ölüme yol açabileceğine karşı ikaz eder.
 SAKININIZ	Bu işaret işletmenleri, işlem tam olarak yerine getirilmediği takdirde çalışanlar için güvenlik tehlikesi veya üründe hasar ile sonuçlanabileceğine karşı ikaz eder.
	ÜÇGEN sembol özel itina ve dikkat gerektiğini belirtir. Üçgenin içerisindeki çizim belirli uyarıyı gösterir.
	İçinde çapraz çizgi olan DAİRE kullanıcıların gerçekleştirmemesi gereken işlemleri gösterir. Bu dairenin içinde gerçekleştirilmemesi gereken işlemi gösteren bir çizim de olabilir.
	Siyah arka plan üstündeki beyaz ünlem işareti kullanıcıların izlemesi gereken talimatları gösterir. Bu sembol ayrıca belirli talimatı gösteren bir çizim içerebilir.

Güvenli Kullanım İçin

Aşağıda bu ürünün kullanımı ile ilgili önemli uyarılar yer alır.

Bu ürünün güvenli kullanımı için aşağıdakileri açıklamaları anlayıp, uygulayın. Aşağıdaki uyarılarda, AC kablosu ve AC adaptörüne bağlı olan kablo veya fiş, toplu olarak "güç kablosu" olarak adlandırılabilir.



Güç kablosunu ulaşılabilir bir prize takın. Aşağıdaki durumlardan herhangi birinde, tarayıcıyı derhal kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Aksi takdirde yangın, yanık, yaralanma veya elektrik çarpması meydana gelebilir.











- Tarayıcı herhangi bir nedenden ötürü hasar gördü.
- Tarayıcıdan duman çıkıyor veya tarayıcı ısındı.
- Tuhaf bir ses veya koku var.
- Tarayıcının içine yabancı maddeler (su, sıvı, küçük metal maddeler vb.) girdi.
- AC adaptöründe çatlak ve benzeri hasarlar oluşur.
- Tarayıcı arızasına işaret eden başka sorunlar var.








Tarayıcının içindeki yüksek gerilim bileşenleri tehlike teşkil ettiğinden güvenliğinizi için tarayıcıyı parçalarına ayırmayın ve tarayıcıda değişiklik yapmayın. Aksi takdirde bir elektrik çarpması meydana gelebilir.









Bu uyarı etiketinin bulunduğu bölgenin etrafı çok fazla ısınabilir. Yanmayı önlemek amacıyla bu etiketin bulunduğu bölgeye ve etrafına kesinlikle dokunmayın.

	Güç kablosunu elektrik prizine sıkıca takın. Aksi takdirde yangın veya cihaz arızalanması meydana gelebilir.
	Tarayıcıyı yalnızca belirtilen voltaj ve akımda kullanın. Tarayıcıyı çoklu güç uzatma kablolarına bağlamayın. Yanlış voltaj ve akım yangın veya elektrik çarpmasına neden olabilir.
	Yalnızca tarayıcı ile birlikte verilmiş olan güç kablosunu (AC kablosu ve AC adaptörü dahil) kullanın. Hiçbir uzatma kablosu kullanmayın. Bu talimatlara uyulmaması aşırı ısınmaya veya yangına neden olabilir. Cihaz arızası veya elektrik çarpmasına neden olabileceği için tarayıcı ile birlikte verilmiş olan güç kablosunu başka cihazlarda kullanmayın.
	Tarayıcının ve AC adaptörün yakınına kimyasal, oda kokusu, koku giderici, kozmetik ve deterjan gibi nesnelere koymayın. Bu maddeler tarayıcının veya AC adaptörünün plastik kısmına bulaşırsa, bu kısım bozulabilir veya çatlayabilir ve bu da elektrik çarpmasına neden olabilir. Böyle bir durumda hemen silin.
	Tarayıcıyı, aşağıda sıralanan yüksek sıcaklığa maruz, havalandırması az, nemli veya tozlu ortamlarda kurmayın. Tarayıcıyı yüksek sıcaklığa maruz bir ortamda kurarsanız, tarayıcı kapağı aşırı derecede ısınabilir ve deforme olabilir. Bu durum elektrik kaçağı veya yangına sebep olabilir. Tarayıcıyı iyi havalandırması olan bir ortamda kullanın. <ul style="list-style-type: none"> ● Tarayıcının bir örtü veya battaniye ile kapatılması gibi ısı biriktiren yerler ● Yağ dumanının oluşabileceği mutfak gibi yerler ● Kolay ıslanabilecek banyo, duş veya yüzme havuzu gibi yerler ● Doğrudan güneş ışığı alan yerler, yakıcı güneş altında olan araba veya ortamı ısıtabilecek ısıtma aygıtlarının yakını ● Tarayıcının bir örtü veya battaniye ile kapatılması gibi ısının yayılamayacağı yerler
	Havalandırma girişlerini tıkamayın. Havalandırma girişlerini tıkamak tarayıcının içinde ısı oluşumuna neden olur ve bu da yangın veya tarayıcı arızası ile sonuçlanabilir.
	Tarayıcıyı hareket ettirmeden önce tarayıcıya bağlı bütün ara kablolarının çıkarılmış olduğundan emin olun. Yerde hiçbir engelin olmadığından emin olun. Kabloları zarar verip daha sonradan yangına veya elektrik çarpmasına neden olabileceği için tarayıcıyı güç ve arabirim kabloları takılı halde hareket ettirmeyin. Kablolar ayrıca işinize engel olup, yaralanmalara neden olabilir.
	Güç kablosuna ıslak elle dokunmayın. Aksi takdirde elektrik çarpması meydana gelebilir. Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarırken kablodan değil, fişten tuttuğunuzdan emin olun. Kabloyu çekmek kabloya zarar vererek yangın veya elektrik çarpmasına sebep olabilir.
	Hasar görmüşse bir güç kablosunu kullanmayın. Ayrıca, kabloları veya fişleri gevşek prizlere takmayın. Aksi takdirde yangın ve elektrik çarpmaları meydana gelebilir. Güç kablosunu kullanırken aşağıdakilere dikkat edin: <ul style="list-style-type: none"> ● Kabloyu ıslatmayın, bağlamayın, sarmayın, kıvrımayın veya kabloda değişiklik yapmayın. ● Kablonun üzerine ağır nesnelere koymayın. Kabloyu kapı aralığına sıkıştırılmayın, düşürmeyin veya herhangi bir şekilde kabloya zarar vermeyin. ● Kabloyu çekmeyin veya zorla eğmeyin ya da bükmeyin. ● Güç kablosu fişinin yakınına herhangi bir metal madde koymayın.
	Yaralanmaları engellemek için aksesuarlarınızın (kravat, kolye gibi) veya saçınızın tarayıcının iç kısmına takılmamasına dikkat edin.

	Tarayıcının alt tarafı veya AC adaptörü gibi ısınmış olan bölgelere uzun süre dokunmayın. Aksi takdirde cildinizde düşük ısı yanığı meydana gelebilir.
	Tarayıcıyı uzun süre kullanmayacaksınız veya tarayıcıyı temizlemeden önce, tarayıcıyı kapatmalı ve güç kablosunu elektrik prizinden çıkarmalısınız. Aksi takdirde yangın veya elektrik çarpması meydana gelebilir.
	Tarayıcı ile birlikte verilen güç kablosu 3 çıkışlı topraklı kablo ise, elektrik çarpmasını engellemek için tarayıcıyı topraklayın.
	Tarayıcıyı temizlemek için aerosol spreylere veya alkol bazlı spreylere kullanmayın. Spreyden çıkan güçlü hava ile uçan tozlar tarayıcının içine girebilir. Bu durum tarayıcının bozulmasına veya arıza yapmasına sebep olabilir. Tarayıcının dış tarafındaki tozu ve kiri temizlerken statik elektrik yüzünden oluşan kıvılcıklar yangına sebep olabilir.
	Aşağıdakileri ayda bir kez kontrol edin. Aksi takdirde yangın çıkabilir. <ul style="list-style-type: none">● Güç kablosunun elektrik prizine sıkıca takılı olduğunu.● Güç kablosunun aşırı derecede ısınmamış olduğunu veya kablonun paslı ya da bükülmemiş olduğunu.● Güç kablosunun (özellikle fiş kısmı) tozlanmadığını. Tozlanmışsa, yumuşak ve kuru bir bezle tozu temizleyin.● Güç kablosunda herhangi bir çatlak veya çizik olmadığını.

SAKININIZ

	Tarayıcıyı kurduğunuz yüzeyin düz ve sabit olduğundan ve hiçbir tarayıcı parçasının masanın dışında kalmadığından emin olun. Aksi takdirde, tarayıcı masadan düşüp veya kayıp yaralanmalara neden olabilir.
	Yaralanmaları önlemek için tarayıcıyı küçük çocukların erişebilecekleri yerlere koymayın.
	Gök gürültülü fırtınanın olduğu havalarda tarayıcıyı kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın. Aksi takdirde tarayıcınıza ve dolayısıyla da mülkünüze zarar gelebilir.
	Tarayıcının üstüne ağır nesnelere koymayın veya tarayıcının üstünü başka işler için kullanmayın. Aksi takdirde yaralanmalar veya cihaz arızası meydana gelebilir.
	Dokümanları veya bir Aktarım Kağıdı/Fotoğraf Aktarım Kağıdını (bundan sonra "(Aktarım) Kağıt" olarak adlandırılacaktır) tutarken parmaklarınızın dokümanlar tarafından kesilmemesine dikkat edin.
	Bir tarama sırasında LED ışık kaynağına doğrudan bakmayın. Doğrudan bakmak görme bozukluklarına yol açabilir. LED ışık kaynağının tarayıcıdan yansıyan ışık miktarının göze zarar verme riski taşımadığına dikkat edin.

Önlemler

■ Yükümlülük Notu

BU TARAYICIYI KULLANMADAN ÖNCE BU BELGENİN TAMAMINI, QUICK INSTALLATION SHEET'İ VE İŞLETMEN KILAVUZU'NU DİKKATLE OKUYUN. BU TARAYICI DOĞRU OLARAK KULLANILMADIĞI TAKDİRDE KULLANICI VE ÇEVRESİNDEKİLER BEKLENMEDİK ŞEKİLDE YARALANABİLİR.

Bu belgeyi tarayıcının kullanımı sırasında kolayca başvurulacak şekilde güvenli bir yerde saklayın.

Bu belgedeki tüm bilgilerin doğruluğunu garanti altına almak için çaba gösterilmesine rağmen, PFU herhangi bir hatadan (bu hatalar ihmal, kazalar veya herhangi başka bir nedenden dolayı meydana gelen eksikler ya da beyanlar olsun veya olmasın), eksiklerden veya bu belgede kullanılan ifadelerden, bu belgenin güncelleştirilmesinden veya eklerinden dolayı oluşan herhangi bir zarardan ötürü hiçbir şahsa karşı yükümlü değildir. PFU buna ilave olarak ne burada tanımlanan herhangi bir tarayıcının veya sistemin uygulamasından ya da kullanımından, ne de bu belgeyi kullanmaktan dolayı ortaya çıkan arızı veya dolaylı hasarlardan sorumlu değildir. PFU bu belgede yer alan ifade edilmiş, ima edilmiş veya yasal tüm bilgilerden feragat eder.

■ Tarayıcının Kullanımı İle İlgili Notlar

- Tarayıcı ile birlikte verilen USB kablosunu kullanın. Aksi takdirde, elektromanyetik gürültü tarayıcının arızalanmasına neden olabilir.
- Tarayıcıyı güçlü manyetik alanlardan ve diğer elektronik titreşim kaynaklarından uzak bir yerde kurun. Tarayıcıyı statik elektriğe karşı koruyun ve statik elektrik olmayan bir yerde kurun. Statik elektrik tarayıcının arızalanmasına neden olabilir.
- Tarayıcıyı, fotokopi makinesi veya kağıt öğütücüsü gibi fazla elektrik tüketen cihazlarla aynı elektrik prizine takmayın. Güç kaynağı tarafından oluşturulan elektrik paraziti cihazın arızalanmasına veya düzgün çalışmamasına neden olabilir.
- Tarayıcıyı soğuk bir ortamdan sıcak bir odaya taşıdıktan hemen sonra kullanmayın. Tarama hatalarına neden olabilecek yoğunlaşma meydana gelebilir. Kullanmadan önce tarayıcının birkaç saat kurumasını bekleyin.
- Yağmur veya kar yağdığı sırada tarayıcıyı dışarıda taşırken, tarayıcının ıslanmamasına özellikle dikkat edin. Aksi takdirde tarama hataları oluşabilir. Tarayıcı ıslanırsa, tarayıcıyı kurulaşın veya kendisi kuruyana kadar bekleyin.
- Tarayıcıya hasar verebileceği veya tarayıcı arızasına neden olabileceği için, hasar görmüş bir (Aktarım) Kağıdı kullanmayın.

■ Uyarı Etiketi

Tarayıcıda uyarı etiketi varsa, bu etiketi tarayıcıdan çıkarmayın ve her zaman açık olarak okunabilecek şekilde temiz tutun.

Yükümlülük Reddi

■ Taranan Görüntü Verisinin Çoğaltılması

Bu ürün ile taranan görüntü verisinin gereksinimlerinizi (örneğin elde edilen verinin boyutu, aslına uygunluk, içerik, renkler gibi) karşıladığını kontrol edin.

Taramada kullandığınız asıl dokümanı elden çıkarmadan önce taranan görüntü verisinde hiçbir eksiğin olmadığından emin olun.

- Dokümanda fosforlu kalemle işaretlenmiş bölümler varsa, işaretli bölümün rengi, renge ve rengin koyuluğuna bağlı olarak düzgün olarak oluşturulamayabilir veya aslından başka bir renk tonunda olabilir.

Düzenleyici Bilgi

FCC Bildirimi

Bu ekipman test edilmiştir ve FCC kurallarının 15. bölümüne göre B sınıfı dijital cihaz sınırlarına uygun bulunmuştur. Bu sınırlar bir yerleşim bölgesinde zararlı yayımlara karşı makul koruma sağlamak amacıyla tasarlanmıştır. Bu cihaz radyo frekansı enerjisi oluşturur, kullanır, yayabilir ve kullanım kılavuzuna göre kurulmadığı veya kullanılmadığı takdirde radyo iletişimde zararlı parazitlere neden olabilir.

Bununla birlikte belirli bir kurulum şeklinin paraziti engelleyeceğine dair bir garanti yoktur. Bu cihaz radyo ve televizyon yayını alımında zararlı parazitlere neden olursa (bu cihazı kapatıp açmakla belirlenebilir), kullanıcı aşağıdaki önlemlerden biri veya birkaçını uygulayarak parazitleri düzeltmeye teşvik edilir:

- Alıcı antenini yeniden yönlendirin veya konumlandırın.
- Cihaz ile alıcı arasındaki mesafeyi arttırın.
- Ekipmanı, alıcının bağlı olduğu devre üzerinde bulunmayan bir prize bağlayın.
- Satıcı bayisi veya uzman bir radyo ya da TV teknisyenine danışın.

FCC uyarısı: Uyumluluktan sorumlu taraflarca açıkça kabul görmeyen değişiklik ve düzenlemelerin yapılması kullanıcının cihazı işletme hakkının elinden alınmasına neden olabilir.

İKAZ FCC kurallarının 15.bölümünün B sınıfı limitleri ile uyum açısından korumalı ara kablosu kullanımı zorunludur. Güç kablosunun uzunluğu 3 metre (10 fit) veya daha kısa olmalıdır.

Canadian DOC Regulations

This device complies with Industry Canada's applicable licence-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference; and
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

For indoor use only.

Data transmission is always initiated by software, which is the passed down through the MAC, through the digital and analog baseband, and finally to the RF chip. Several special packets are initiated by the MAC. These are the only ways the digital baseband portion will turn on the RF transmitter, which it then turns off at the end of the packet. Therefore, the transmitter will be on only while one of the aforementioned packets is being transmitted. In other words, this device automatically discontinues transmission in case of either absence of information to transmit or operational failure.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Pour usage intérieur seulement.

La transmission des données est toujours initiée par le logiciel, puis les données sont transmises par l'intermédiaire du MAC, par la bande de base numérique et analogique et, enfin, à la puce RF. Plusieurs paquets spéciaux sont initiés par le MAC. Ce sont les seuls moyens pour qu'une partie de la bande de base numérique active l'émetteur RF, puis désactive celui-ci à la fin du paquet. En conséquence, l'émetteur reste uniquement activé lors de la transmission d'un des paquets susmentionnés. En d'autres termes, ce dispositif interrompt automatiquement toute transmission en cas d'absence d'information à transmettre ou de défaillance.

Bescheinigung des Herstellers / Importeurs

Für den Scanner wird folgendes bescheinigt:

- In Übereinstimmung mit den Bestimmungen der EN45014(CE) funkentstört
- Maschinenlärminformationsverordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB (A) oder weniger, gemäß EN ISO 7779.

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

ENERGY STAR®

PFU Limited bu ürünün enerji verimliliğinde ENERGY STAR® talimatlarına uygun olduğunu saptamıştır. ENERGY STAR® ABD'nin kayıtlı ticari markasıdır.



Tarayıcının Üzerindeki İşaretler

	Tarayıcıyı açmak ve kapatmak için kullanılan güç düğmesini ifade eder.
	DC güç kaynağını ifade eder.
	Bir USB aygıtını bağlamak için kullanılan USB bağlantısını ifade eder.
	Bir LAN kablosu bağlamak için kullanılan bir LAN kablosunu ifade eder.

Arızalanma ve Tamir Etme

Tarayıcının tamiri veya parçalarının değiştirilmesi gerekirse, olağan dışı bir farklılık veya tarayıcı arızasına işaret eden başka sorunlar farkedilirse; ilk önce tarayıcının doğru bağlanıp bağlanmadığını veya doğru yapılandırılıp yapılandırılmadığını kontrol etmek için İşletmen Kılavuzu'ndan "Sorun Giderme" bölümüne bakın. Sorun devam ederse, ardından bu ürünü satın aldığınız distribütör/bayi ile irtibata geçmelidir. PFU, tarayıcıyı parçalarına ayırırken meydana gelecek hiçbir zarardan garanti kapsamında olmadığı için yükümlü değildir.

İletişim

Aşağıdaki web sayfasındaki iletişim listesine bakınız:
<https://www.pfu.ricoh.com/r/ctl/>



Not

- Bu belgenin içeriğinin tamamının veya bir bölümünün ve tarayıcı uygulamasının kopyalanması telif hakları yasası gereğince yasaktır.
- Bu belgenin içeriği haber verilmeksizin değişime tabidir.