

Fujitsu marka tarayıcılar, tamamı Fujitsu Limited (Japonya) şirketine ait bir alt kuruluş olan PFI Limited tarafından dünya çapında tasarlanmakta, üretilmekte ve pazarlanmaktadır. PFI; bilgisayar donanımı, çevre birimi ürünleri ve kurumsal yazılımlar tasarlayan, üreten ve pazarlayan, dünya genelinde hizmet veren bir BT sağlayıcısıdır. Profesyonel, kişisel, masaüstü, iş grubu, yüksek hacimli üretim ve ağırlıklı ortam kategorilerinde geniş bir belge tarayıcısı portföyü sunan PFI, dünyanın önde gelen belge tarayıcısı şirketlerinden biridir. 25 yıldan uzun süredir belge görüntüleme tarayıcısı alanında faaliyet gösteren PFI'nun yıllık cirosu 1 milyar ABD Doları'ndan fazladır.

Avrupa, Orta Doğu ve Afrika'da faaliyet gösteren PFI (EMEA) Limited,

Fujitsu belge tarayıcılarının pazarlamasından ve satışından sorumludur. 1981 yılında merkezi İngiltere'de kurulan Avrupa şirketinin, Almanya, İtalya ve İspanya'da şubeleri; İngiltere, İtalya, Fransa ve Rusya'da eğitim merkezleri bulunmaktadır.

PFI bugün pazarda bulabileceğiniz en kapsamlı belge tarayıcısı yelpazesini sunmaktadır. En yüksek kalite standartlarında üretilen Fujitsu tarayıcılar, güvenilirlikleriyle ünlüdür. Uygulamanız ister belge yönetimi veya arşivleme isterse iş akışı veya form işleme içersin belgelerinizi ve verilerinizi yakalamak için en uygun tarayıcıyı PFI'de bulacağınızdan emin olabilirsiniz.

Daha fazla bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: fujitsu.com/uk/scanners

ScanSnap

Kişisel tek dokunuşla tarama çözümü

scansnapit.com

ScanSnap S1100i Tek tuşla PDF'ye tarayan USB güç beslemeli tarayıcı

- Renkli A4 sayfayı 7,5 saniyede tarayın
- iOS ve Android cihazlara sorunsuz biçimde bağlayın
- Belgeleri bulut hesaplarınıza tarayın
- Esnek kağıt yolları; 2 küçük belgeyi aynı anda tarayın
- Kartvizit verilerini verimli bir şekilde tarayın ve düzenleyin
- ScanSnap Receipt - etkili vergi ve masraf dosyalama çözümü

ScanSnap iX100

Üstün taşınabilirlik için batarya ile çalışan kablosuz tarayıcı



- Renkli A4 sayfayı 5 saniyede tarayın
- Zahmetsiz tarama ve dağıtım için GI işlemciyle donatıldı
- Dahili Wi-Fi erişim noktalarını otomatik olarak algılar ve erişim noktaları arasında sorunsuz biçimde geçiş yapar
- ScanSnap Connect Uygulamasıyla akıllı cihazlara belge tarayın
- Esnek kağıt yolları, çift belge tarama, A3 birleştirme
- ScanSnap Receipt - etkili vergi ve masraf dosyalama çözümü

ScanSnap S1300i

Windows ve Mac kullanıcılarının üretken olmasını ve kağıt kullanmayı bırakmasını sağlar



- Hızlı çift taraflı tarayıcı, 12 sayfa/dakika / 24 görüntü/dakika
- 10 yapraklık ADF; A8'den A4'e tüm belgeleri tarayın
- İsteğe bağlı olarak USB desteği sağlanabilir
- Belgeleri düzenlenebilir Word, Excel ve PowerPoint'e tarayın

ScanSnap iX500

Wi-Fi çok platformlu çift taraflı tarayıcı



- Kompakt masaüstü tipi tarayıcı, 25 sayfa/dakika / 50 görüntü/dakika
- 50 yapraklık ADF; kartvizitlerden A3 boyutuna tüm belgeleri tarayın
- Belgeleri akıllı cihazlarınız, PC'niz ve Mac'inize kablosuz olarak tarayın
- Tek taraflı / çift taraflı, sezgisel işlevler

ScanSnap SV600

Anında dijitalleştirme için sezgisel, çok yönlü ve benzersiz tarayıcı



- PC ve Mac için tek dokunuşla çalışma
- Günlük belgeleri yukarıdan çok yönlü tarama
- Yatay A3 sayfa 3 saniyede tarayın
- Az yer kaplayan sağlam tasarım
- Çevrilen sayfayı algılama işlevi ve süreli modla kesintisiz tarama

Scansnap Cloud

scansnapcloud.com/emea

Kağıdı doğrudan bulutunuza alır.

Yeni! Artık tüm PDF'lerde arama yapabilirsiniz.

Dropbox, Google Drive, Evernote vb. gibi bulut hizmetlerinin meraklı bir kullanıcısı mısınız? Öyleyse ScanSnap belgeler, kartvizitler, faturalar ve fotoğraflar için anlık erişim yönteminizdir. Sadece taramanız yeterli. Tek yapmanız gereken belgeyi taramak veya akıllı telefonunuzun kamerasıyla fotoğrafını çekmek; ScanSnap Cloud içeriğin türünü belirler ve onu tercih ettiğiniz bulut hizmetine yönlendirir.



Belgeleri...

Belgeleri iPad®, iPhone®, Android™ ve Kindle™ cihazlara taramak için ScanSnap Uygulamasını indirin.



...aşağıdakiler dahil 15'ten fazla uygulamaya tarayın*:



* Bazı uygulamalar yalnızca belirli ScanSnap modellerinde kullanılabilir.

SP Series Profesyonel kullanım için tek amaçlı tarama

emea.fujitsu.com/scanners

SP-1120 / SP-1125 / SP-1130 / SP-1425



SP-1425

Kolay kullanım ve güvenilir performans

- 20 sayfa/dakika / 40 görüntü/dakika (SP-1120), 25 sayfa/dakika / 50 görüntü/dakika (SP-1125/SP-1425) ve 30 sayfa/dakika / 60 görüntü/dakika (SP-1130) (dikey, 200 dpi) hızda renkli, siyah beyaz ve gri tonlamalı tarama
- Kompakt boyutlar: SP-1120/SP-1125/SP-1130: G: 298 x D: 135 x Y: 133 mm, SP-1425: G: 454 x D: 331 x Y: 129 mm
- Ultrasonik çift besleme algılaması, tarama işleminin güvenilir olmasını sağlar
- Gerçek 600 dpi çözünürlük
- PaperStream IP birlikte verilir

PaperStream IP - yüksek kaliteli görüntü iyileştirme çözümü

- Tarayıcı sürücüsü - Endüstri standardı TWAIN ve ISIS arabirimleriyle uyumludur
- Olağanüstü net, yüksek kaliteli tarama sonuçları için sınıfındaki en iyi görüntü işleme performansı
- Sezgisel, kullanımı kolay arabirim - Yönetici ve Kullanıcı modları arasında kolayca geçiş yapın

Dağıtımli Yakalama

fi-7030

Belge yakalamanın başlangıç noktası



- PaperStream Capture V 1.5 toplu tarama verimliliği kazandırır
- Kompakt tasarım: A4 kağıttan küçüktür
- 27 sayfa/dakika / 54 görüntü/dakika hızda anında işleme performansı (A4, dikey, renkli, 200 / 300 dpi)
- Karma toplu tarama - farklı boyutlar; kalın, ince, kaba veya hassas; 40-207 g/m²
- 50 yapraklık ayarlanabilir ve doldurulabilir belge besleyici

fi-7140

Masaüstüne profesyonel yakalama çözümü



- 300 dpi'de 40 sayfa/dakika / 80 görüntü/dakika hızda renkli ve siyah beyaz tarama
- Eğrilik azaltıcı, bağımsız alma silindiriyle desteklenir
- Scanner Central Admin ile tek konumdan yönetin

fi-7240

Çoklu tarama gereksinimlerini destekler



- 300 dpi'de 40 sayfa/dakika / 80 görüntü/dakika hızda renkli ve siyah beyaz tarama
- Eğrilik azaltıcı, bağımsız alma silindiriyle desteklenir
- Scanner Central Admin ile tek konumdan yönetin
- Ciltli veya zımbalanmış belgeleri taramayı sağlayan düz yatak

fi-7160 / fi-7180

Belge taramada dönüm noktası



- 300 dpi'de 60 sayfa/dakika / 120 görüntü/dakika (fi-7160) ve 80 sayfa/dakika / 160 görüntü/dakika (fi-7180) hızda renkli ve siyah beyaz tarama
- iSOP (Akıllı Sonik Kağıt Koruması)
- Eğrilik azaltıcı, bağımsız alma silindiriyle desteklenir
- Entegre LCD ve Central Admin (Merkezi Yönetim) araçları

fi-7260 / fi-7280

Yüksek performanslı masaüstü tipi tarama çözümü



- 300 dpi'de 60 sayfa/dakika / 120 görüntü/dakika (fi-7260) ve 80 sayfa/dakika / 160 görüntü/dakika (fi-7280) hızda renkli ve siyah beyaz tarama
- iSOP (Akıllı Sonik Kağıt Koruması)
- Eğrilik azaltıcı, bağımsız alma silindiriyle desteklenir
- Entegre LCD ve Central Admin (Merkezi Yönetim) araçları
- Ciltli veya zımbalanmış belgeleri taramayı sağlayan düz yatak

fi-7460 / fi-7480

Üstün dağıtımli tarama teknolojisi



- 300 dpi'de 60 sayfa/dakika / 120 görüntü/dakika (fi-7460) ve 80 sayfa/dakika / 160 görüntü/dakika
- (fi-7480) hızda renkli ve siyah beyaz tarama
- Ultra kompakt tasarım (G: 380 x D: 209 x Y: 168 mm)
- A8 - A3 ve A2 (hatta A1) katlı tarama
- iSOP (Akıllı Sonik Kağıt Koruması)
- Eğrilik azaltıcı, bağımsız alma silindiriyle desteklenir
- Geliştirilmiş arka ışıklı entegre LCD ve Central Admin(Merkezi Yönetim) araçları

Özel Tarayıcılar

fi-65F

Yüksek hızlı A6 formatlı tarayıcı



- A6'ya varan boyutlardaki belgeleri hızlı ve kolay bir şekilde tarayın
- A6 belgeyi 1 saniye (siyah beyaz) veya 1,7 saniyede (renkli) tarayın
- Ultra kompakt tasarım, 145 x 234 mm'lik boyut
- Otomatik kırpmaya ve eğrilik düzeltme
- İsteğe bağlı olarak USB destekli olabilir

PaperStream Capture - geliştirilmiş yakalama çözümü

- "Tek Tıkla Tarama" çözümü ile kolay kullanım
- "Tek Tıkla Yakalama" konseptini temel alan kullanımı kolay yakalama uygulaması
- Taramadan tanımlanmış iş akışlarına göndermeye kadar tüm süreci kontrol eder

Production

fi-6670 / fi-6770

Akıllı otomasyon işlevleri ile donatılmıştır



- 200 dpi'de tüm renk modlarında 90 sayfa/dakika / 180 görüntü/dakika tarama hızı (A4 yatay)
- Minimum alan gereksinimi ile kullanım kolaylığı sağlayan tasarım
- 200 yapraklık ADF, döndürülebilir ADF ve düz yatak (fi-6770)
- A8 - A3 tarama

fi-6750S



- 200 ve 300 dpi'de 72 sayfa/dakika hızda tek taraflı tarama (A4 yatay)
- 200 yapraklık döndürülebilir ADF ve düz yatak

fi-7600 / fi-7700

Yüksek performanslı döküman tarama çözümü



- 100 Sayfa/dakika / 200 görüntü/dakika hızda anlık görüntü işleme performansı (A4, yatay, renkli, 200/ 300 dpi)
- Karışık toplu belge tarama
- A1 ve daha uzun boyutlu katlanmış doküman tarama
- 300 yapraklık ADF, döndürülebilir ADF ve düz yatak (fi-7700)
- Günde 30,000 belge tarama

fi-6400



İdeal kurumsal sınıf tarama çözümü

- 300 dpi'de 100 sayfa/dakika / 200 görüntü/dakika hızda renkli ve siyah beyaz tarama (A4 yatay)
- 500 yapraklık besleme gözü, A8'den A3'e varan boyutlarda tarama
- Pazar lideri teknoloji ve otomatik rutinler

fi-6800



Sınıfındaki en iyi maliyet/performans oranını sunan, şaşırtıcı derecede hızlı A3 görüntü tarayıcı

- 300 dpi'de 130 sayfa/dakika / 260 görüntü/dakika hızda renkli ve siyah beyaz tarama (A4 yatay)
- 500 yapraklık besleme gözü, A8'den A3'e varan boyutlarda tarama
- Otomasyon verimliliğini artıran ekstra özellikler

fi-5950



Yüksek hacimli tarama için geliştirildi

- 300 dpi'de 135 sayfa/dakika / 270 görüntü/dakika hızda renkli ve siyah beyaz tarama (A4 yatay)
- A8 - A3 tarama / 500 sayfalık besleme gözü
- Bölgelere ayırma işlevine sahip 3 ultrasonik sensör
- 600 dpi optik çözünürlük

Ağ tarayıcıları

N7100

Tek dokunuşla tarama ve iletim ile geliştirilmiş işleme gücü



- 25 sayfa/dakika / 50 görüntü/dakika besleme hızlarına sahip dokunmatik ekranlı ağ tarayıcısı
- Anında işleme ve donanımsal görüntü iyileştirme
- Etkin kağıt besleme mekanizması, çeşitli karma belgeleri ve plastik kartları işler
- USB bağlantı noktalarına klavye veya IC okuyucu bağlanabilir
- Scanner Central ile merkezi olarak izleyin ve yönetin Yönetici araçları
- Benzersiz yakalama kullanıcı arabirimine sahiptir