



A3 Monokrom

Çok İşlevli Yazıcı

Apeos 5570 / 4570

 Apeos™



Çalışmanın geleceğine merhaba

"Apeos" serisi, işletmelerin zamanla çeşitlenmesine yardımcı olmak için yüksek güvenlik seviyesi ve kolay kullanılabilirlik ile gelişmiş özellikler sunar.



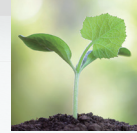
Hızlı ve basit kullanılabilirlik



Daha fazla iş verimliliği için yüksek performans



Önemli bilgileri koruyun



Çevreyi dikkate alan girişimler

Kullanımı kolay arayüz ve güçlü güvenlik özellikleri ile donatılmıştır. Sorunsuz bir uzaktan çalışma kültürü oluşturmak için

Apeos 5570 / 4570

Kopyalama/Yazdırma	Tarama	Baskı Çözünürlüğü	Kontrol Paneli	Çevre Teknolojisi
5570 55 ppm *1 4570 45 ppm *1	Renkli/Monokrom 160 ppm *2	1.200 × 2.400 dpi	10,1 inç	LED yazıcı kafası Super EA-Eco toner

•Mobil cihaz destekli •Kablosuz LAN destekli •Kartvizit tarama •Güvenlik •Basılı belge / orijinal belge toplamak için LED hatırlatıcı
•Çoklu besleme algılama

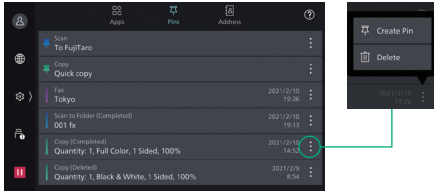
*1: A4 LEF. *2: Bir yaprağın her iki tarafı da Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici kullanılarak tek bir geçişle tarandığında.

Hızlı ve basit kullanılabilirlik

Kolay gezinme ile basit düzen

Siyah ve gri tonlu kullanıcı arayüzü, kolay tanıma için daha iyi kontrast sağlar

- Kolay tanıma için eşit şekilde yayılmış simgeler
- Kolay hatırlama için her işlevin tutarlı çalışma adımları
- Yaygın olarak kullanılan işlemlere erişim kolaylığı için ana ekran kişiselleştirme
- Sık yapılan veya tekrarlanan işleri kaydetmek için sürekli kullanılan ayarları sabitleme
- Tamamlanan veya hatalı işler için net görünür ışıklı bildirimler
- Uyarı ve dikkat için düşük sesli bildirim



Işıklı bildirim hatırlatıcısı

Işıklı bildirim, kullanıcıya tepsilerdeki alınmamış orijinal veya basılı belgeyi hatırlatır.

- Orta Tepside veya besleyicide alınmamış belge kalmasını önler
- Orta Tepsisi ışığı, Yan Tepsiyeye bir faks geldiğini de bildirir



Bekleme süresinin olmadığı hızlandırılmış işlemler

Daha fazla verimlilik için hızlı başlatma ve çıktı alma

- 24 saniyeden kısa sürede hızlı ısınma
- Hızlı Önyükleme Modu işlem panelini 6 saniye içinde hazırlar*1
- İlk Kopya Çıkış Süresi 3,6 saniyedir*2

*1: Ana ünitenin durumuna ve seçeneklerin konfigürasyonuna bağlı olarak çalışmayabilir veya 6 saniyeden fazla sürebilir.

*2: Yatay/Monokrom tercih edilen moddayken A4 LEF

Ofis düzeninde esneklik

Kablosuz LAN ortamını destekler*1.

- Wi-Fi desteği ile ofiste serbest çalışmayı destekler
- Aynı anda beş adede kadar Wi-Fi Direct çok işlevli cihaz bağlanabilir
- Doğrudan mobil baskıyı destekler*2
- Print Utility, AirPrint ve Mopria® Print Service desteklenir

*1: İsteğe bağlı.

*2: Wi-Fi Direct'e bağlanırken.

Tepsiler hafif ve sessiz bir şekilde açılıp kapanır

Kağıt tepsileri, sorunsuz açılma ve kapanma için bir geri çekme mekanizmasıyla donatılmıştır

- Hafifçe iterek kapatılır
- Hafif ve yavaş bir şekilde geri çekilir
- Zahmetsizce dışarı çekilir



Akıllı telefon, "taşınabilir bir işletim paneli" haline gelir

Print Utility*1 uygulaması ile Kopyalama, Faks, Yazdırma, Tarama*2 işleri için mobil cihazlarla sorunsuz bağlantı.

- Mobil cihaz, yaygın temas noktalarını en aza indirmek amacıyla operasyon kontrolü için alternatif bir kullanıcı arayüzü olarak kullanılabilir
- Sık kullanılan ayarlar "Sık Kullanılanlar" olarak kaydedilebilir
- Akıllı telefonda kayıtlı adreslerle doğrudan faks veya e-posta gönderin
- Hijyen nedenleriyle yazıcı temas noktalarını en aza indirin

Not: Kablosuz ortam veya Wi-Fi Direct bağlantısı ile makineye bağlanın.

*1: Google Play™ veya App Store'dan ücretsiz olarak indirilebilir.

*2: E-posta, Klasöre Tara.





Daha fazla iş verimliliği için yüksek performans

Yüksek hacimli orijinal belgelerin hızlı taranması

Kopyalama veya Tarama işlevinde 160 ppm'ye kadar* yüksek hızda okuma. İşleme sonrası işler gecikme olmadan gerçekleştirilebilir.

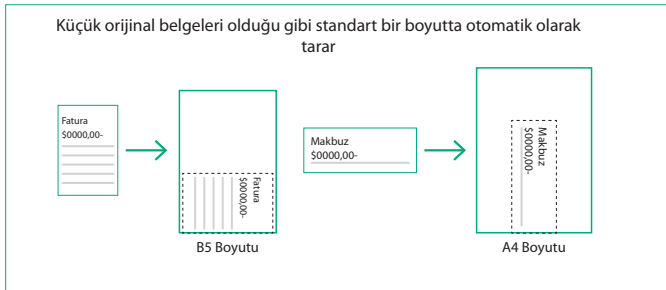
- Çoklu besleme algılama ile donatılmıştır
- Bir geçişte DADF orijinal belgeye zarar vermez
- Belge kapağı yavaşça kapanır

* Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici B2-PC.
1 geçiş ve 2 taraflı tarama sırasında, 200 dpi, Klasöre.

Çekler ve faturalar gibi küçük orijinal belgeleri birlikte tarayın

Makbuzlar gibi özel boyutlu veya küçük boyutlu belgeler, en yakın standart boyuta otomatik olarak ayarlanabilen Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici'den doğrudan taranabilir.

- Her boyuttaki orijinal belgeyi manuel olarak girmeden anında tarayın
- Özel boyuttaki orijinal belgeleri otomatik olarak standart boyuta dönüştürür
- Akıllı OCR işlevi, işleme sonrası iş yükünü azaltır



Kartvizit bilgilerini kullanarak satış yeteneklerini geliştirin

Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici B2-PC ile kartvizitler kadar küçük orijinal belgeleri yükleyebilirsiniz.

- Minimum 49 mm (G) x 85 mm (U) boyutunu destekler*
- Birden çok sayfadan oluşan orijinal belgeler birlikte yüklenebilir ve taranabilir
- 1 geçişli 2 taraflı DADF, eş zamanlı ön ve arka taraf taramaya olanak tanır
- OCR özelliği, manuel veri girişi iş yükünü azaltır

* 38 ila 209 gsm kağıt ağırlığı için geçerlidir



Tarama işleminde zaman ve emekten tasarruf sağlayan çeşitli özellikler

Taranan veriler, e-posta, URL ve PC'ye gönderme (SMB/FTP/SFTP) gibi çeşitli yöntemlerle aktarılabilir.

- Veriler aynı anda birden fazla özellik kullanılarak gönderilebilir
- Taranan sayfayı otomatik olarak dik konuma getirme, eğri sayfayı düzeltme veya boş sayfaları çıkarma gibi özelliklerle dijitalleştirme sürecinizi iyileştirin
- TIFF ve JPEG'e ek olarak, taranan veriler, searchable OCR özelliği ile PDF'ye dönüştürülebilir

Önemli bilgileri koruyun

Bilgi, ne pahasına olursa olsun korunması gereken önemli bir varlıktır

İzinsiz kullanıcıdan koru

Kullanıcı yetkilendirmesini ayarlamaya yönelik birden fazla seçenek, yöneticinin verilen ortama göre doğru kombinasyonu seçmesine olanak tanır.

- Yerel Kimlik Doğrulama
- Uzak Sunucu ile Kimlik Doğrulama
- IC Kartıyla Kimlik Doğrulama*
- Kullanıcıya özel özellik erişimi
- Özel Ücretli Yazdırma

* İsteğe bağlı.

Belirli kullanıcılar (ör. misafirler) için istenmeyen erişim ek katmanı oluşturulabilir.

- İkincil Ethernet Kiti*

* İsteğe bağlı.

Verileri Korur

Cihaz / sistem ayarlarını kurcalayarak gerçekleştirilen kötü amaçlı bilgisayar korsanlığı eylemlerine karşı korur.

- Saklanan verilerin şifrenmesi
- Şifreleme anahtarı yönetimi için TPM* 2.0 çipini kullanır
- Aynı anda tüm ayarları ve belge bilgilerini siler

* Güvenilir Platform Modülü

Bilgileri cihazlar, sunucular vb. arasında aktarırken güçlü şifreleme yoluyla korur.

- SSL/TLS veya Ipsec ile iletişim yollarının şifrenmesi
- SMBv3 ve SFTP üzerinden aktarırken şifreleme
- Tarama dosyası şifreleme/izma
- S/MIME ile e-posta şifreleme ve izma
- TLS sürüm limiti
- Eliptik eğri kriptografisi
- WPA3

İzinsiz erişimden koru

Son kullanıcılar, IT yöneticileri ve Servis Mühendisleri gibi farklı hedef kitleler için değişiklik kısıtlamalarını açıkça belirterek cihaz ayarlarını birden fazla düzeyde korur.

- Servis temsilcisi işlem kısıtlaması
- İzinsiz erişimi önlemek için hesap kilidi
- Varsayılan şifrenin değiştirilmesine ilişkin bilgiler
- Genel IP adresi kullanılırken görüntülenen uyarılar

Yetkisiz programın haber verilmeden kurulmasını önler. Kolay izleme sağlamak için cihaz veri günlükleri ile güçlü IT denetimleri desteklenir.

- Yazılım imzası doğrulama
- Uzaktan güncelleme kısıtlamaları
- IP adresi filtreleme
- Açılışta kurcalama algılama ve kurcalama algılandığında otomatik geri yükleme
- Çalışma sırasında kurcalamanın önlenmesi
- Denetim günlüğü
- Denetim günlüğü sistem aktarımı

İşlem hatalarını engeller

Yöneticiler ve kullanıcılar tarafından yanlışlıkla yapılan hatalardan dolayı bilgi sızıntısını önler.

- Sabit hedefe gönderilecek belgeleri tara
- Faks alıcısını yeniden gir
- Bilgi Notları
- Filigran

Çevresel sorunları dikkate alan girişimler



Çok işlevli cihazların ve yazıcıların güç tüketimini azaltan teknolojiler de dahil olmak üzere çevreye duyarlı ürünler geliştirmek için çalışıyoruz. Fujifilm Group, ürün geliştirme sırasında değerlendirmeler yoluyla her bir ürünün çevresel değerini netleştirdiğimiz, değerlendirmeyi kurum içi sertifikasyon kriterlerimize göre yürüttüğümüz ve çevresel etkiyi azaltmada mükemmel olan ürünleri* "Green Value Products" olarak onayladığımız sertifikasyon programını başlattı. Bu ürün, endüstrilerin çevresel etkiyi azaltılmasına en üst düzeyinde katkıda bulunan "Altın" ürün olarak sertifikalandırılmıştır.

* Çevresel etkiyi azaltmada mükemmel olan ürün ve hizmetler, hammaddelerin elde edilmesi, üretim, kullanım, elden çıkarma ve yeniden kullanıma kadar yaşam döngüleri boyunca çevresel etki göz önünde bulundurularak tasarlanmış olanlardır.

Enerji tasarrufu girişimleri

- Ön ısıtma ihtiyacını ortadan kaldırmak için bekleme veya güç tasarrufu modunda hızlı ısıtma sağlayan EH birleştirme teknolojilerini kullanarak hem enerji tasarrufu hem de müşteri rahatlığı elde edin
- Alandan ve enerjiden tasarruf sağlayan LED yazıcı kafasının yanı sıra düşük sıcaklıkta kaynaştırma performansına sahip Super EA-Eco toner ile donatarak hem yüksek görüntü kalitesi hem de enerji tasarrufu elde edin
- Yalnızca müşteriler tarafından kullanılan işlevlere göre gerekli parçaları çalıştıran akıllı güç tasarrufu özelliğiyle güç tüketimini azaltın

Kaynakların korunmasına yönelik girişimler

- Kağıt tüketiminin azaltılmasına katkıda bulunan işlevler
 - Özel Ücretli Yazdırma, Tarama, Kağıtsız Faks, Yüz başına Sayfa/Çoklu Yukarı vb.

Apeos 5570 / 4570

İşlevler ve Özellikler

Temel Özellikler / Kopyalama İşlevi

Öge	5570	4570	
Tip	Konsol		
Bellek kapasitesi	4 GB (Maks.: 4 GB)		
Depolama Cihazı Kapasitesi ¹	128 GB		
Tarama Çözünürlüğü	600 x 600 dpi		
Baskı Çözünürlüğü	600 x 600 dpi (Metin / Metin-Fotoğraf / Fotoğraf / Harita)		
Isınma Süresi	[Dahili Eklentiler / Özel Hizmetler] ² Etkinleştirildiğinde: 30 saniye veya daha az (23 Santigrat derece oda sıcaklığı) Devre dışı bırakıldığında: 24 saniye veya daha az (23 Santigrat derece oda sıcaklığı)		
Kurtarma Süresi (Uyku Modundan Uyanma Süresi)	11 saniye veya daha az (23 Santigrat derece oda sıcaklığı)		
Orijinal Boyut	Yaprak ve Kitabın her ikisi için de maksimum A3, 11 x 17 inç, 297 x 432 mm		
Kağıt Boyutu	Maks.	SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18 inç (305 x 457 mm), A3 [Bypass Tepsisi kullanırken 12 x 19 inç (305 x 483 mm), 320 x 483 mm / 12,6 x 19,1 inç]	
	Min.	A5, Kartpostal (100 x 148 mm) [Bypass Tepsisi kullanırken 89 x 98 mm / 3,5 x 3,9 inç]	
	Görüntü kaybı genişliği ³	Ön kenar 4,0 mm, Arka kenar 2,0 mm, Sağ/Sol kenar 2,0 mm	
Kağıt Ağırlığı ⁴	Kağıt Tepsisi	52 ila 300 gsm / 14 lb. bond ila 111 lb. cover	
	Bypass Tepsisi	52 ila 300 gsm / 14 lb. bond ila 111 lb. cover	
İlk Kopya Çıkış Süresi	3,6 sn. (A4 LEF) 3,7 sn (Letter LEF)		
Sürekli Kopyalama Hızı ⁵	A4 LEF	55 ppm	45 ppm
	Letter LEF	55 ppm	45 ppm
	JIS B5 LEF	55 ppm	45 ppm
	A4 / JIS B5	40 ppm	32 ppm
	Hukuk	32 ppm	26 ppm
	JIS B4	32 ppm	26 ppm
Kağıt Tepsisi Kapasite ⁶	Standart	4 Tepsili Model: 520 yaprak x 4 tepsisi + Bypass Tepsisi 90 yaprak İki Tepsili Model: 520 yaprak x 2 tepsisi + 840 yaprak + 1230 yaprak + Bypass Tepsisi 90 yaprak	
	İsteğe bağlı	Yüksek Kapasiteli Besleyici B1: 2.000 yaprak	
	Maks.	4 Tepsili Modül: 4.170 yaprak (4 Tepsili Model + Yüksek Kapasiteli Besleyici B1) İki Tepsili Model: 5.200 yaprak (İki Tepsili Model + Yüksek Kapasiteli Besleyici B1)	
Çıktı Tepsisi Kapasitesi ⁷	Üst Orta: 250 yaprak (A4 LEF), Alt Orta: 250 yaprak (A4 LEF)		
Güç Kaynağı	AC220-240 V ±10%, 10 A, 50/60 Hz ortak		
Maksimum Güç Tüketim	2,2kW (AC220 V)		
	2,4kW (AC240 V)		
	Uyku modu: 0,5 W (AC230 V) Hazır modu: 92 W (AC230 V)		
Boyutlar	G 620 x D 720 x Y 1119 mm / G 24,4 x D 28,4 x Y 44,1 inç		
Ağırlık ⁸	118 kg / 261 lb. (4 Tepsili Model: Model-CPS-2TM) 125 kg / 276 lb. (İki Tepsili Model: Model-CPS-TTM)		

*1: Depolama Cihazı Kapasitesinin tamamı müşteriler için kullanılabilir değildir.

*2: Dahili Eklentiler / Özel Hizmetler varsayılan fabrika ayarları olarak etkindir.

Gerekirse ayarları değiştirebilirsiniz.

*3: A3 boyutuna kadar.

*4: Tavsiye ettiğimiz kağıdın kullanılması tavsiye edilir. İhtiyaca bağlı olarak doğru baskı çıktısı mümkün olmayabilir.

*5: Hız, görüntü kalitesi ayarı nedeniyle düşebilir.

*6: 80 gsm kağıt.

*7: 70 gsm kağıt.

*8: Toner Kartuş Hariç.

Yazdırma İşlevi

Öge	Açıklama	
Tip	Dahili tip	
Sürekli Yazdırma Hızı ¹	Temel Özellikler / Kopyalama İşlevi ile aynıdır	
Baskı Çözünürlüğü	Standart	[PCL Sürücüsü] Standart: 1.200 x 2.400 dpi, Yüksek Kalite: 1.200 x 2.400 dpi, Yüksek Çözünürlük: 1.200 x 1.200 dpi
	İsteğe bağlı	[Adobe® PostScript® 3™ Sürücüsü] Yüksek Hız (Standart): 600 x 600 dpi, Yüksek Kalite: 1.200 x 2.400 dpi, Yüksek Çözünürlük: 1.200 x 1.200 dpi
Sayfa Açıklama Dili	Standart	PCL5 / PCL6
	İsteğe bağlı	Adobe® PostScript® 3™
Desteklenen İşletim Sistemi ²	Standart	[PCL Sürücüsü] Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit / 64 bit) Windows Server 2022 (64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit) [Mac OS X Sürücüsü] macOS 13 / 12 / 11 / 10.15
	İsteğe bağlı	[Adobe® PostScript® 3™ Sürücüsü] Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit / 64 bit) Windows Server 2022 (64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit) macOS 13 / 12 / 11 / 10.15
Arayüz	Standart	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB3.0
	İsteğe bağlı	Wireless LAN (IEEE 802.11a / b / g / n / ac)

*1: Hız, görüntü kalitesi ayarı nedeniyle düşebilir. Belgeye bağlı olarak yazdırma hızı düşebilir.

*2: Desteklenen en son işletim sistemi için lütfen resmi web sitemize bakın.

Tarama İşlevi

Öge	Açıklama	
Tip	Renkli Tarayıcı	
Tarama Çözünürlüğü	600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi	
Tarama Hızı	Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici için Tarama Hızı ile aynıdır	
Arayüz	Standart	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
	İsteğe bağlı	Wireless LAN (IEEE 802.11a / b / g / n / ac)

Faks İşlevi (İsteğe Bağlı)

Öge	Açıklama
Orijinal Boyut	Maks.: A3, 11 x 17 inç, Uzun belge (En uzununu 600 mm / 23,7 inç)
Kağıt Boyutu Kaydetme	Maks.: A3, 11 x 17 inç; Min: A5
İletim Zamanı	2 saniye ve daha fazla ancak 3 saniyeden daha az*
İletim Modu	ITU-T G3
Uygulanabilir Hatlar	Telefon abone hattı, PBX, Faks iletimi (PSTN)

* Yaklaşık 700 karakter içeren A4 boyutlu belge, standart resim kalitesinde (8 x 3,85 satır/mm) ve yüksek hız modunda (28,8 kbps veya daha hızlı, JBIG) aktarıldığında. Yalnızca görüntü bilgilerini iletim süresini gösterir ve iletim kontrol süresini içermez. Toplam iletim süresi, belgenin içeriğine, faksı alan makinenin türüne ve hat durumuna göre değişir.

Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici B2-PC

Öge	5570	4570	
Orijinal Boyut / Kağıt Ağırlığı	Maks.: A3, 11 x 17 inç; Min: A6 ¹ 38 ila 128 gsm / 11 lb. bond ila 34 lb. bond (Çift taraflı: 50 ila 128 gsm / 14 lb. bond ila 34 lb. bond) ²		
Kapasite ³	130 yaprak		
Tarama Hızı ⁴	Kopyalama (A4 LEF, Tek Taraflı)	55 ppm	45 ppm
	Tarama	S/B: 80 ppm, Renkli: 80 ppm (1 geçiş, 2 taraflı tarama: S/B 160 ppm, Renkli 160 ppm) [Standart Belge (A4 LEF / Letter LEF), 200 dpi, Klasör]	

*1: Minimum özel boyut 49 x 85 mm / 2,0 x 3,4 inç.

*2: 49 x 85 mm'den 55 x 91 mm'ye kadar olan özel boyutlar 38 ila 209 gsm aralığında kullanılabilir.

*3: 70 gsm kağıt.

*4: Tarama hızı belgelere göre değişir.

Yüksek Kapasiteli Besleyici B1 (İsteğe Bağlı)

Öge	Yüksek Kapasiteli Besleyici B1
Kağıt Boyutu	A4 LEF, Letter LEF, JIS B5 LEF
Kağıt Ağırlığı	55 ila 216 gsm / 15 lb. bond ila 57 lb. bond
Besleme Kapasitesi / Tepsi Sayısı ¹	2.000 yaprak x 1 tepsi
Boyutlar	G 389 x D 610 x Y 377 mm / G 15,4 x D 24,1 x Y 14,9 inç
Ağırlık	29 kg / 64 lb.

*: 80 gsm kağıt.

Sonlandırma Ünitesi B4 (İsteğe Bağlı)

Öge	Sonlandırma Ünitesi B4	
Tip	Sıralama (Ofset kullanılabilir ^{1,2}) / İstifleme (Ofset kullanılabilir ^{1,2})	
Kağıt Boyutu ³	Maks.: A3, 11 x 17 inç; Min: A5	
Kağıt Ağırlığı ⁴	52 ila 300 gsm / 14 lb. bond ila 111 lb. cover	
Kağıt Kapasitesi ⁵	[Zımbasız] A4: 2.000 yaprak, JIS B4 veya daha büyük; 1.000 yaprak, Karşık Boyutlu İstifleme ⁶ ; 300 yaprak [Zımbalı] A4: 100 set veya 1.000 yaprak ⁷ , JIS B4 veya daha büyük; 75 set veya 750 yaprak [Kitapçık Sonlandırma ile ⁸] 50 set veya 600 yaprak [Katlama ile ⁹] 500 yaprak	
	Kapasite	50 yaprak (90 gsm veya daha az)
Zimba	Kağıt Boyutu ⁹	Maks.: A3, 11 x 17 inç; Min: A5 LEF
	Kağıt Ağırlığı	52 ila 256 gsm / 14 lb. bond ila 142 lb. index
	Konum	Tek zımbalama, Çift zımbalama
Delik Açma ¹⁰	Delik Sayısı	2 delik / 4 delik açma
	Kağıt Boyutu ¹¹	Maks.: A3, 11 x 17 inç; Min: A5 LEF
	Kağıt Ağırlığı	52 ila 220 gsm / 14 lb. bond ila 122 lb. index
Kitapçık Sonlandırma ⁸	Kapasite	Kitapçık Zımbası: 15 yaprak; Tek Katlama: 5 yaprak
	Kağıt Boyutu	Maks.: A3, 11 x 17 inç; Min: A4, Letter
Kağıt Ağırlığı	Kitapçık Zımbası: 64 ila 80 gsm / 18 lb. bond ila 21 lb. bond ¹² , Tek Katlama: 64 ila 105 gsm / 18 lb. bond ila 28 lb. bond	
	Boyutlar ¹³	G 592 x D 653 x Y 1041 mm / G 23,3 x D 25,7 x Y 41,0 inç Kitapçık Oluşturma Ünitesi ile: G 592 x D 673 x Y 1076 mm / G 23,3 x D 26,5 x Y 42,4 inç
Ağırlık	26 kg / 58 lb. Delik Açma Kiti: + 2 kg / 5 lb. Kitapçık Oluşturma Ünitesi: + 10 kg / 22 lb.	

*1 : Ofset özelliği ayarı, fabrika varsayılması olarak devre dışı bırakılmıştır. Ayar gerektiğinde değiştirilebilir.

*2 : Ağırlığı 257 gsm ve daha fazla olan veya genişliği 210 mm'den daha az olan çıktılar ofset istifleme olmadan çıkarılır.

*3 : A3 veya 11 x 17 inç boyutundan büyük ya da A5'ten daha küçük boyutlardaki kağıtlar Orta Tepsiyeye gönderilir.

*4 : Kullanım koşullarına bağlı olarak belgeler doğru yazdırılamayabilir. (52 ila 55 gsm, 257 gsm ve daha fazlası)

*5 : 70 gsm kağıt.

*6 : Daha büyük boyutlu yapraklar daha küçük boyutlu yaprakların üzerine istiflendiğinde.

*7 : Çift zımbalama ile 75 set veya 750 yaprak.

*8 : Kitapçık Sonlandırma işlevi, Sonlandırma Ünitesi B isteğe bağlı Kitapçık Oluşturucu gerektirir. Kat izi yapmak kolayca katlamaya olanak sağlar. Kitapçık Sonlandırma işlevi içeren bir iş çıkarıldıktan sonra, sayfalar çıktı tepeşinden alınana kadar bir sonraki iş teslim edilmeyebilir. Ayrıca, Kitapçık Sonlandırma işlevi içeren bir iş çalıştırdıktan sonra büyük boyutlu yapraklar daha küçük boyutlu yaprakların üzerine istifleme sayfalar çıktı tepeşinden alınmaya kadar bir sonraki iş teslim edilmeyebilir.

*9 : Kullanılabilir zimba konumları kağıt boyutuna bağlı olarak değişir.

*10 : Delik Açma işlevi, Sonlandırma Ünitesi B için isteğe bağlı 2/4 Delik Açma gerektirir.

*11 : Kullanılabilir delik açma deliği sayısı, kağıt boyutuna bağlı olarak değişir.

*12 : Kapakların ağırlığı en fazla 220 gsm (Ekstra Ağırlık) olabilir.

*13 : Gövde içindeki iç konektör hariçtir.

Sonlandırma Ünitesi C4 / Kitapçık Oluşturucu Sonlandırma Ünitesi C4 (İsteğe Bağlı)

Öge	Sonlandırma Ünitesi-C4	Kitapçık Oluşturucu Sonlandırma Ünitesi C4		
Tip	Çıktı Tepsisi	Sıralama (Ofset kullanılabilir) / İstifleme (Ofset kullanılabilir)		
	Sonlandırma Tepsisi	Sıralama (Ofset kullanılabilir) / İstifleme (Ofset kullanılabilir)		
	Kitapçık Tepsisi	–	Sıralama / İstifleme	
Kağıt Boyutu	Çıktı Tepsisi	Maks: 12 x 19 inç (305 x 483 mm), A3; Min: A6, Kartpostal (100 x 148 mm)		
	Sonlandırma Tepsisi	Maks: 12 x 19 inç (305 x 483 mm), A3; Min: A5 LEF		
Kağıt Ağırlığı	Çıktı Tepsisi	52 ila 300 gsm / 14 lb. bond ila 111 lb. cover ¹		
	Sonlandırma Tepsisi	52 ila 300 gsm / 14 lb. bond ila 111 lb. cover ¹		
Kağıt Kapasitesi ²	Çıktı Tepsisi	500 yaprak (A4)		
	Sonlandırma Tepsisi	[Zımbalama Olmadan] A4: 3.000 yaprak, JIS B4 veya daha büyük; 1.500 yaprak, A5 LEF: 1.000 yaprak, Karşık Boyutlu İstifleme ³ ; 300 yaprak [Zımbalama ile] A4: 200 set veya 3.000 yaprak JIS B4 veya daha büyük; 100 set veya 1.500 yaprak A5 LEF: 100 set veya 1.000 yaprak Karşık Boyutlu İstifleme ³ ; 70 set veya 200 yaprak	[Zımbalama Olmadan] A4: 1.500 yaprak, JIS B4 veya daha büyük; 1.500 yaprak, A5 LEF: 1.000 yaprak, Karşık Boyutlu İstifleme ³ ; 300 yaprak [Zımbalama ile] A4: 200 set veya 1.500 yaprak JIS B4 veya daha büyük; 100 set veya 1.500 yaprak A5 LEF: 100 set veya 1.000 yaprak Karşık Boyutlu İstifleme ³ ; 70 set veya 200 yaprak	
		Kitapçık Tepsisi	–	20 set ⁴
		Kapasite	Zimba Teli: 50 yaprak (90 gsm veya daha az), 10 yaprak (80 gsm veya daha az)	
Zimba	Kağıt Boyutu ⁵	Maks.: A3, 11 x 17 inç; Min: A5 LEF		
	Kağıt Ağırlığı	Zimba: 52 ila 300 gsm / 14 lb. bond ila 111 lb. cover		
	Konum	Tek zımbalama, Çift zımbalama		
Delik Açma ⁶	Delik Sayısı	2 delik / 4 delik açma		
	Kağıt Boyutu ⁷	Maks.: A3, 11 x 17 inç; Min: A5 LEF		
Kağıt Ağırlığı	Kitapçık Zımbası: 20 yaprak (90 gsm veya daha az) Tek katlama: 5 yaprak (90 gsm veya daha az)			
	Kapasite ⁸	–		
Kitapçık Sonlandırma	Kağıt Boyutu	–	Maks.: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18 inç (305 x 457 mm), A3; Min: JIS B5	
	Kağıt Ağırlığı	–	Kitapçık Zımbası: 60 ila 300 gsm / 16 lb. bond ila 111 lb. cover Tek katlama: 60 ila 300 gsm / 16 lb. bond ila 111 lb. cover	
Boyutlar ⁹	G 644 x D 692 x Y 1054 mm / G 25,4 x D 27,3 x Y 41,5 inç	G 649 x D 692 x Y 1054 mm / G 25,6 x D 27,3 x Y 41,5 inç		
Ağırlık	Sonlandırma Ünitesi-C4 (Delik Açma ile): 44 kg / 97 lb.	Kitapçık Oluşturucu Sonlandırma Ünitesi C4 (Delik Açma ile): 57 kg / 126 lb.		

Not: Taşıma Ünitesi gerekir.

*1: 52 ila 55 gsm çıktı kağıdı, kağıt tipine bağlı olarak düzgün bir şekilde hizalanamayabilir. *2: 70 gsm kağıt.

*3: Daha büyük boyutlu yapraklar daha küçük boyutlu yaprakların üzerine istiflendiğinde.

*4: Çıktı kağıt boyutu aynı olduğunda.

*5: Kullanılabilir zimba konumları kağıt boyutuna bağlı olarak değişir.

*6: Delik Açma işlevi eklenemez. Delik Açma işlevine sahip bir sonlandırma ünitesi seçin. *7: Kullanılabilir delik açma deliği sayısı, kağıt boyutuna bağlı olarak değişir.

*8: Maksimum yaprak sayısı, kağıt ağırlığına bağlı olarak değişir. Kağıdın boyutuna veya tipine bağlı olarak kitapçık sıkıca kapanmayabilir.

*9: Gövde içindeki iç konektör hariçtir.

Notlar

- Ana ünitenin depolama ortamı (sabit disk sürücülerini gibi) arızalanırsa, alınan veriler, toplanan veriler, kayıtlı ayar verileri vb. kaybolabilir. Hiçbir durumda "şirket" veri kaybından kaynaklanan herhangi bir zarardan sorumlu olmayacaktır.
- İşlevsel yedek parçalar, ürün artık üretilmediikten sonra en az 7 yıl boyunca mevcut olacaktır.

Donanım yapılandırması

Standart değer

Apeos 5570



İki Tepsili Model

- 520 yaprak kapasiteli tepsi x 2 tepsi
- 840 yaprak kapasiteli tepsi x 1 tepsi
- 1.230 yaprak kapasiteli tepsi x 1 tepsi

Apeos 4570



4 Tepsili Modül

- 520 yaprak kapasiteli tepsi x 4 tepsi

2 yönlü çıktı tepsisi

Her kopyalama, faks ve yazdırma işinin baskı çıktısını ayırmayı sağlar



1. Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici B2-PC

- 130 yaprak kapasiteli
- Tarama Hızı:
(1 taraflı tarama) S/B: 80 ppm, Renkli: 80 ppm
(2 taraflı tarama) S/B: 160 ppm, Renkli: 160 ppm

2. Çıkış 2 Tepsisi

*Standart

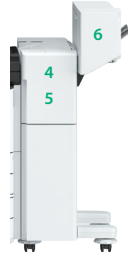
isteğe bağlı



3. Yüksek Kapasiteli Besleyici B1

Yüksek hacimli çıktı için kağıt kapasitesini artırır

- 2.000 yaprak kapasiteli tepsi x 1 tepsi



4. Sonlandırma Ünitesi B4

- Tek zımbalama, Çift zımbalama



5. Delik Açma Ünitesi

- 2 delik / 4 delik açma



6. Kitapçık Oluşturucu

- Kitapçık Zımbası



7. Sonlandırma Ünitesi-C4 2/4H

- Tek zımbalama, Çift zımbalama

- 2 delik / 4 delik açma



Taşıma Ünitesi H4 gerekir.



8. Kitapçık Oluşturuculu Sonlandırma Ünitesi C4 2/4H

- Tek zımbalama, Çift zımbalama, Kitapçık zımbası

- 2 delik / 4 delik açma



Taşıma Ünitesi H4 gerekir.

FUJIFILM

FUJIFILM Business Innovation Corp.

Genel Merkez

9-7-3, Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-0052

TEL: +81-3-6271-5111

fujifilm.com/fbglobal

Mevcut model ülkeye/bölgeye bağlı olarak değişir. Lütfen ayrıntılar için satış temsilcilerine danışın.

Bu broşürdeki ürün özellikleri, görünüm ve diğer ayrıntılar, iyileştirmeler için bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir.

Fotokopi Yasakları Lütfen aşağıdakilerin fotokopisinin çekilmesinin yasalara yasaklandığını unutmayın: •Yurtiçi ve yabancı para birimleri, devlet tarafından ihraç edilen menkul kıymetler ve ulusal tahviller ve yerel tahvil sertifikaları. •Kullanılmamış posta damgaları, kartpostallar vb. •Yasalardan öngördüğü sertifikalı damgaları. •Telif hakkı konusunu oluşturan eserlerin (edebi eserler, müzik eserleri, resimler, gravürler, haritalar, sinematografik eserler, çizimler, fotoğraf eserleri, vb.) çoğaltılmasına, çoğaltılma kişisel kullanım, aile kullanımı veya sınırlı bir çevre içinde diğer benzer kullanımlar amacıyla olmadıkça izin verilmez.

Ticari markalar •FUJIFILM ve FUJIFILM logosu FUJIFILM Corporation şirketinin tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. •Apeos, Smart WelcomEyes, DocuWorks, Working Folder, Cloud Service Hub, Cloud On-Demand Print markaları FUJIFILM Business Innovation Corp. şirketinin tescilli ticari veya ticari markalarıdır. •Adobe, Adobe logosu, PostScript ve PostScript logosu, Adobe'nin Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde tescilli markaları veya ticari markalarıdır. •Apple, Mac, macOS, OS X ve AirPrint, Apple Inc. şirketinin ABD ve diğer ülke ve bölgelerde tescilli ticari markalarıdır. •Mopria, Mopria Logosu ve Mopria Alliance kelime işareti ve logosu, Mopria Alliance, Inc. şirketinin Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki tescilli ve/veya tescilsiz ticari markaları ve hizmet markalarıdır. •Bu broşürde belirtilen tüm ürün adları ve şirket adları, ilgili şirketlerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.



Güvenliğiniz için

Ürünü kullanmadan önce, doğru kullanım için Kullanım Kılavuzunu dikkatlice okuyun. Ürünü belirtilen güç kaynağı ve voltaj ile kullanın. Topraklama bağlantısı kurduğunuzdan emin olun. Aksi takdirde, bir arıza veya kısa devre durumunda elektronik çok meydana gelebilir.