



Lexmark MX953se

Çok amaçlı. Basit. Sürdürülebilir.



Lexmark MX953se

Yeni CS963e renkli A3 yazıcı; güven veren çok yönlülüğü, olağanüstü sürdürülebilirliği ve ileri teknolojisine rağmen sunduğu kullanım kolaylığıyla sizi kendisine hayran bırakacak. Dakikada 55 sayfaya kadar* yüksek kaliteli baskılarla üretkenliğinizi artırın. 25 cm renkli dokunmatik ekranda sezgisel olarak gezinin ve tek geçişte çift taraflı tarama ile zamandan tasarruf edin. İşletmenizin tüm gereksinimlerini kolayca oluşturun ve ihtiyaçlarınıza göre ayarlanan değiştirilebilir seçeneklerle çok işlevli yazıcınızı özel olarak yapılandırın.

Çok amaçlı: Kullanımı Kolay

Geniş ortam boyutu desteği, yüksek hacimli yazdırma işlemleri ve olağanüstü kağıt besleme ve son işlem özellikleri sayesinde standart ofis belgelerinden pazarlama broşürü, kitapçık ve posterlere kadar **işletmenizin ihtiyaç duyduğu veya hayal ettiğiniz her şeyi oluşturun** .

Müşterilerinizin; iş arkadaşlarıyla, kendi müşterileriyle ve iş ortaklarıyla etkili bir şekilde iletişim kurabilmesi için **koyu siyah ve pürüzsüz gri tonlarına sahip, çeşitli ortam boyutlarında net görseller, tablolar ve belgeler yazdırın** .

Performanstan ödün vermeden alan tasarrufu sağlayan çok yönlü ve yapılandırılabilir tasarımı ile yazıcınızı veya **çok işlevli yazıcınızı çalışma alanınıza kolayca dahil edin** .

Basılı dosyaları tarayarak doğrudan bulut tabanlı depolama sistemlerine aktarma ve belgeleri 100'den fazla dile otomatik olarak çevirme de dahil, kapsamlı özelliklere sahip son teknoloji ürünü yazılım ve çözümlerden oluşan zengin portföyümüz ile **üretkenliğinizi artırın** .

IoT özellikli bu cihazları kullanarak kritik iş akışlarınıza ve temel iş sistemlerinize doğrudan entegrasyon ile **kuruluşunuzda dijital dönüşümü destekleyin** .



Basit: Kolayca Yönetilebilir

Sezgisel operatör paneli ve kolayca takip edilebilen gezinti özelliklerini kullanarak **yapmanız gerekenleri hızlıca gerçekleştirin** .

Tek elle toner değişimi, kolayca erişilebilen servis bölümleri ve anlaşılması kolay uyarılar sayesinde **cihazlarınızın bakımını kolaylıkla gerçekleştirin** .

Kutuyu açar açmaz sektörün en kapsamlı güvenlik portföyü ile **korunduğunuzu bilmenin huzurunu yaşayın** .

Olağanüstü güvenilirlik, sektörde öncü dayanıklılık ve uzun ömürlü toner ve sarf malzemeleri ile **işletmeniz sorunsuzca çalışmaya devam etsin** .

Lexmark'ın sahibi olduğu temel teknoloji sayesinde **cihazınızın her yönden kusursuz bir uyum içinde çalışmak üzere tasarlandığını bilmenin rahatlığını yaşayın** .

Sürdürülebilir: Kolayca iyi hissettirir

Yaptığınız alışverişle kendinizi iyi hissedin: Birinci sınıf uygulamalarımız ve bağımsız üçüncü taraf sertifikalarımız ile kendi sürdürülebilirlik hedeflerinize ulaşmanıza katkı sağlayın.

Sektörde öncü tüketim sonrası geri dönüştürülen malzeme kullanımımız ve ödüllü toner geri dönüşüm programımız sayesinde **gezegen için üzerinize düşeni yapın** .

Enerji verimliliğinde katı küresel standartların üzerine çıkan teknoloji ile **enerji ve para tasarrufu sağlayın** .

Tasarımdan kullanım ömrünün sonrasına kadar, ürün yaşam döngüsünün her aşamasında sürdürülebilirliğe odaklanan bir şirket ile **çevre üzerindeki etkinizi en aza indirin** .

* ISO/IEC 24734 (ESAT) uyarınca ölçülen yazdırma hızları. Daha fazla bilgi için: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Faks sunucusu etkinleştirildiğinde, IP Üzerinden Faks yapılandırıldığında, etherFAX yapılandırıldığında veya isteğe bağlı bir Analog Modem kurulduğunda operatör panelinde gösterilen faks simgesi.

Lexmark MX953se



- 1 **25 cm dokunmatik ekranlı çok işlevli ürün**
809 x 592 x 660 mm.
- 2 **500 Sayfalık çıkış kutusu**
Boyutlar temel modelin bir parçası olarak dahildir
- 3 **150 Sayfalık çok amaçlı besleyici**
Boyutlar temel modelin bir parçası olarak dahildir
- 4 **550 Sayfalık tepsi**
Boyutlar temel modelin bir parçası olarak dahildir
- 5 **550 Yapraklık Tepsi**
163 x 587 x 649 mm.
- 6 **2 x 550 Yapraklık Tepsi**
314 x 587 x 649 mm.
- 7 **2000 Kağıtlık Çift Giriş - A4**
314 x 587 x 649 mm.
- 8 **Kabin**
247 x 587 x 660 mm.

- 9 **1500 Yapraklık Yüksek Kapasiteli Tepsi**
290 x 342 x 545 mm.
- 10 **Kağıt Aktarıcı Ünitesi**
143 x 412 x 466 mm.
- 11 **Katlama Kağıt Aktarıcı Ünitesi**
184 x 612 x 555 mm.
- 12 **500 Yapraklık Zimba Tutucu**
150 x 546 x 523 mm.
- 13 **Ofset Yiğınlayıcı**
107 x 420 x 489 mm.
- 14 **1250 Yapraklık Zimba 2/4 Delgeç Tutucu**
995 x 575 x 610 mm.
- 15 **2250 Yapraklık Kitapçık Zimbası 2/4 Delgeç Tutucu**
995 x 650 x 613 mm.
-  Standart
-  İsteğe Bağlı

P/N
20L8360

Donanım
Lexmark MX953se

P/N
20L7500
25A0013
77L0H10

Tüketim Malzemesi
Zimba Tonerleri (4 paket)
Zimba Kartuşu (3'lü paket)
Lexmark MX953, CS963, CX950, 962, 963, XC9635, 9645, 9655
Siyah 47.7K Toner

77L0Z10
77L0ZK0

Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355
Siyah 225K Görüntüleme Ünitesi
Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355
Siyah İade Programı 225K Görüntüleme Ünitesi

77L50K0
77L5HK0

Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833 Siyah İade Programı 15K Toner
Lexmark MX953, CS963, CX961, 962, 963 Siyah İade Programı 47.7K Toner
Lexmark MX953 315K Atık Kabı

79L0W00

P/N

Kağıt Besleme

20L8800
20L8801
20L8802
20L8804

550 Yapraklık Tepsi
2 x 550 Yapraklık Tepsi
2000 Kağıtlık Çift Giriş - A4
1500 Yapraklık Yüksek Kapasiteli Tepsi

20L8810
20L8811
20L8813

500 Yapraklık Zimba Tutucu
Katlama Kağıt Aktarıcı Ünitesi
1250 Yapraklık Zimba 2/4 Delgeç Tutucu

20L8815

2250 Yapraklık Kitapçık Zimbası 2/4 Delgeç Tutucu

20L8816
20L8817

Ofset Yiğınlayıcı
Kağıt Aktarıcı Ünitesi

P/N

Memory Options

27X0420
57X0070

500GB Hard Disk Drive (SATA)
Çıkarılabilir Sabit Disk Saklama Seti

P/N

Application Solutions

57X0225
57X0235

Masaüstü Temassız Okuyucu
Temassız Kimlik Doğrulama Aygıtı (Birincil Seçim)
Temaslı Kimlik Doğrulama Aygıtı
Temassız Kimlik Doğrulama Aygıtı

57X0300
57X0301

IPDS Lisansı
Barkod Lisansı

82S1203
82S1204

P/N

Bağlanılabilirlik

1021231
1021294
14F0100
27X0142

Paralel (10') Kablo
USB (2 Metre) Kablo
RS-232C Seri Arayüz Kartı
Lexmark MarkNet™ N8230
Fiber Ethernet Yazıcı Sunucusu
Faks Kartı Seçeneği
English Keyboard Kit
Dalgalanma Korumaya Cihaz, 220-240 V

37X6146
57X7040
SPD0002

P/N

Furniture

20L8806
20L8807

Kabin
Klavye Rafı

Bir tane 550 Kağıtlık tepsi takabilirsiniz.

Bir tane 2x550 Kağıtlık tepsi, bir tane 2000 Kağıtlık çift giriş veya bir tane kabin takabilirsiniz ancak üzerine bir 550 kağıtlık tepsi de takmanız gerekir.

Bir tane 1500 Kağıtlık yüksek kapasiteli tepsi takabilirsiniz ancak yanına bir 2x550 Kağıtlık tepsi veya bir 2000 sayfalık çift giriş de takmanız gerekir.

Bir tane 500 Kağıtlık zimba sonlandırıcı, bir tane Ofset istifleyici veya bir tane Katlama kağıt aktarıcı ünitesi takabilirsiniz.

Bir tane 1250 Kağıtlık zimba ve delgeç tutucu veya bir tane 2250 Kağıtlık kitapçık zimba ve delgeç tutucu takabilirsiniz ancak ayrıca bir Kağıt aktarıcı ünitesi veya Katlama kağıt aktarıcı ünitesi, bir 550 Kağıtlık tepsi, bir 2x550 Kağıtlık tepsi veya bir 2000 Kağıtlık çift giriş ya da bir Kabin de takmanız gerekir.

Ürünün teknik özellikleri

Lexmark MX953se

Yazdırma

Ekran	Lexmark e-Task 10,1 inç (25,6 cm) sınıfı dokunmatik ekran
Baskı Hızı	Siyah: A4: 55 sayfa/dakika'ya kadar ¹
İlk Sayfa Baskı Süresi	7.3 saniye'den az
Baskı Çözünürlüğü	Siyah: 1200 x 1200 dpi, 2400 IQ
Memory	Standard: 4 GB / Maximum: 4 GB
Sabit Disk	Akıllı depolama sürücüsü dahildir ; Manyetik sabit disk mevcuttur
Tavsiye Edilen Aylık Baskı Adetleri	7,000 - 50,000 sayfa ²
Aylık Maksimum Baskı Adedi :	270 000 Aylık Baskı Kapasitesi ³

Kopyalama

Kopyalama Hızı	Siyah: A4: 55 kopya/dakika'ya kadar ¹
İlk Kopyalamaya	kadar geçen süre: Siyah: 9,1 saniye'den az

Tarama

Tarayıcı Tipi / ADF Tarama	Flatbed scanner with automatic document feeder / DADF (tek geçişli Çift Taraflı)
A4/Ltr Dupleks Tarama Hızı	Siyah: 200/200 Sayfa yüzü / dakika / Renkli: 200/200 Sayfa yüzü / dakika
A4/Ltr Tarama Hızı	Siyah: 100/100 Sayfa yüzü / dakika / Renkli: 100/100 Sayfa yüzü / dakika
ADF Kağıt Besleme Kapasitei	200 sayfa 20 lbs veya 75g/m2

Tüketim Malzemesi⁴

Kartuşu Verim Değerleri	sayfa: 47.700 ⁵ sayfa/lik Siyah Kartuş
Görüntüleme Ünitesi Tahmini Verimi	sayfa: 225,000 sayfa sayısı, ortalama %5 doluluk oranında ve 3 sayfadan oluşan letter/A4 ebadında kağıt kullanılan yazdırma işlemi dikkate alınarak hesaplanmıştır
Kartuş	Ürünle birlikte Gönderilir: lar: 5.000 ⁵ -sayılı Siyah Toner Kartuşu ⁵

Kağıt Besleme

Standart Kağıt Yönetimi	500 Yapraklık Çıkış Selesi, 550 Yapraklık Tepsi, 150-Sayfa/lik Çok Amaçlı Kağıt Besleyici
Opsiyonel Kağıt Yönetimi	2,250-Sheet Booklet Staple Hole Punch Finisher, 500-Sheet Staple Offset Finisher, Folding Paper Transport Unit, 1,250-Sheet Staple Hole Punch Finisher, Ofset Yığınlayıcı, 1,500-Sheet High-Capacity Tray, Paper Transport Unit, 2000-Sheet Tandem Tray, Cabinet, 2 x 550-Sheet Tray, 550 Yapraklık Tepsi
Kağıt Besleme Kapasitesi	Standart: 700 sayfa 20 lbs veya 75g/m2 / Maksimum: 4750 sayfa 20 lbs veya 75g/m2
Kağıt Çıkış Kapasitesi	Standart: 500 sayfa 20 lbs veya 75g/m2 / Maksimum: 2650 sayfa 20 lbs veya 75g/m2
Desteklenen Kağıt Tipleri	Vinil Etiket, Etiket, Stok Kartı, Düz Kağıt, Zarflar, Parlak Kağıt, Kağıda Göre & Özel Medya Rehberi
Desteklenen Kağıt Boyutları	A6, Oficio, 304.8 x 483 mm, 7 3/4 Zarf, JIS-B4, 9 Zarf, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, SRA3, A5, Hagaki Kart, Letter, B5 Zarf, C4 Zarf, Statement, C5 Zarf, Executive, DL Zarf, Folio, 10 Zarf

Genel

Standart Portlar	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Ön USB 2.0 Özellikli Yüksek Hızlı Onaylı bağlantı noktası (Tür A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, USB 2.0 Özellikli Yüksek Hızlı Onaylı (Tür B)
Opsiyonel Ağ Portları / Opsiyonel Yerel Portlar	MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / Dahili 1284-B Çift Yönlü Paralel, Dahili RS-232C Seri
Gürültü Seviyesi	Tarama: 51 dBA'ya kadar (İşlem Anında) / 53 dBA'ya kadar (İşlem Anında) / 42 dBA'ya kadar (İşlem Anında)
Belirtilen İşletim Çevresi	Yükseklik: 0 - 2896 Metre / Nem Oranı: %15 - %80 Nispi Nem / Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F)
Ürün Garanti Süresi	2 Yıllık Yerinde Onarım, Sonraki İş Günü
Boyut / Ağırlık	Y x G x D: 809 x 592 x 660 mm. / 73.9 kg.
Energy Star Normal Enerji Tüketimi	TEC: 0.8 haftada-kilowatt/saat

Tüm bilgiler, önceden duyurulmaksızın değiştirilebilir. Herhangi bir hata veya eksiklikten Lexmark sorumlu tutulamaz.

¹ ISO / IEC 24734 ve ISO / IEC 24735'e (ESAT) göre ölçülen baskı ve fotokopi hızları. Daha fazla bilgi için bkz: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² "Önerilen Aylık Sayfa Hacmi", müşterilerin Lexmark'ın ürün tekliflerini her ay cihazda yazdırmayı planladıkları ortalama sayfa sayısına göre değerlendirmelerini sağlayan bir sayfadır. Lexmark, ayda birkaç sayfa sayısının, sarf malzemeleri değiştirme aralıkları, kağıt yükleme aralıkları, hız ve tipik müşteri kullanımı gibi faktörlere bağlı olarak optimum cihaz performansı için belirtilen aralıkta olmasını önerir. ³ "Maksimum Aylık Görev Döngüsü", bir cihazın bir çoklu geçiş işlemi kullanarak bir ayda teslim edebileceği maksimum sayfa sayısı olarak tanımlanır. Bu metrik, diğer Lexmark yazıcıları ve MFP'lerle ilgili olarak sağlıklı karşılaştırması sağlar. ⁴ Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details. ⁵ ISO / IEC 19752'ye göre beyan edilen ortalama standart sayfa verim değeri.

© 2024 Lexmark. Tüm hakları saklıdır.

Lexmark, Lexmark logosu ve Unison, Lexmark International, Inc. firmasının Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

Apple ve AirPrint, Apple Inc.'in ABD'de ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır. MOPRIA®, Mopria® Logosu™ ve Mopria® Alliance logoları Mopria Alliance, Inc. firmasının Amerika Birleşik Devletleri'nde ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markaları ve hizmet markalarıdır. Yetkisiz kullanım kesinlikle yasaktır. ENERGY STAR ve ENERGY STAR işareti, ABD Çevre Koruma Ajansı'na ait tescilli ticari markalarıdır. EPEAT®, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde Green Electronics Council'in ticari markasıdır. Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerine aittir.

Bu üründe OpenSSL Project tarafından, OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>) ile kullanılmak üzere geliştirilen yazılımlar bulunmaktadır.