



Lexmark MX331adn

Verimlilik. Güvenilirlik. Güvenlik.



Lexmark MX331adn

Hafif, kompakt ve hızlı çok işlevli MX331adn; dakikada 38 sayfaya kadar çıktı* ve bunun yanı sıra tek taraflı otomatik tarama, kopyalama, faks ve dokunmatik ekran kolaylığını bir arada sunar. USB veya Ethernet üzerinden bağlanın ve isteğe bağlı 550 yapraklık kağıt tepsisi veya 15.000 sayfaya kadar** yazdırabilen mevcut Yüksek Verimli Unison™ toner ekleyin.

Kompakt, tek renkli çok yönlülük

- ▶ Dakikada 38 sayfaya kadar* tek renkli çıktı alın ve ilk sayfayı 6,2 saniye gibi kısa bir sürede yazdırın.
- ▶ Dakikada 46 görsele kadar tek taraflı otomatik taramayla belgelerin görüntüsünü alın.
- ▶ 1-GHz işlemci ve 512 MB bellek gücüyle iş yükünüzü hafifletin.
- ▶ 339 mm yükseklik x 411 mm genişlik x 366 mm derinlikteki kompakt boyutları, neredeyse her yere sığmasını sağlar.



Bağlanın ve yönetin

- ▶ Ethernet veya USB üzerinden bağlanın.
- ▶ 7,2 cm renkli dokunmatik ekran ile yazdırma, kopyalama, faks ve otomatik çift taraflı tarama komutlarının kontrolünü elinize alın.
- ▶ Dahili bulut konektörleri, popüler bulut hizmetleri Box, DropBox, Google Drive ve Microsoft OneDrive'a tarama kaydetmenizi ve dosyaları almanızı kolaylaştırır.

Sürekli çıktı, dayanıklı kalite

- ▶ Mevcut Ekstra Yüksek Verimli Unison™ toner daha fazla yazdırma ve daha az kapalı kalma süresi için 15.000 sayfaya** kadar çıktı sağlar.
- ▶ İsteğe bağlı kağıt tepsisi, daha uzun yazdırma çalışmalarını ve gelişmiş ortam esnekliğini desteklemek için toplam giriş kapasitesini 900 sayfaya artırır.
- ▶ Çelik çerçeve ve ömür boyu görüntüleme bileşenleri uzun ömür ve en az düzeyde bakım anlamına gelir.

Güçlü, dahili güvenlik özelliği

- ▶ Lexmark'ın tam teşekküllü güvenlik mimarisi, tüm bilgilerinizin belgede, cihazda, ağ üzerinde veya bunlar arasında herhangi bir noktada güvende kalmasını sağlar.
- ▶ Cihazı saldırılara karşı güçlendiren bir dizi tümleşik özellik vardır.
- ▶ Standart Gizli Yazdırma özelliği, basit bir PIN kodu sistemi aracılığıyla çıktı güvenliğini sağlar.

Kağıttan tasarruf edin, enerjiden tasarruf edin

- ▶ Otomatik çift taraflı yazdırma standarttır.
- ▶ Dahili enerji tasarrufu modları, EPEAT® Silver ve ENERGY STAR® sertifika derecelendirmelerini desteklemeye yardımcı olur.
- ▶ Lexmark Kartuş Toplama Programı (LCCP) ve Lexmark Ekipman Toplama Programı (LECP), atığı en aza indirir ve geri dönüşümü destekler (kullanılabilirlik ülkeye göre değişir).

* Yazdırma ve kopyalama hızları sırasıyla ISO/IEC 24734 ve ISO/IEC 24735 (ESAT) ile uyumlu olarak ölçülür. Daha fazla bilgi için: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** ISO/IEC 19752'ye göre, ortalama sürekli tek renklilerdeki verimin tek taraflı (simplex) modda bu sayfa sayısına kadar olduğu açıklandı. Gerçek verim, birçok faktöre bağlı olarak önemli oranda değişiklik gösterir. Daha fazla bilgi için: www.lexmark.com/yields.

Lexmark MX331adn



1 7,2 cm dokunmatik ekranlı çok fonksiyonlu ürün
339 x 411 x 366 mm.

2 100 Sayfalık çok amaçlı besleyici
Boyutlar temel modelin bir parçası olarak dahildir

3 250 Sayfalık tepsi
Boyutlar temel modelin bir parçası olarak dahildir

4 550 Yapraklık Tepsi
107 x 370 x 378 mm.

Standart

İsteğe Bağlı

İsteğe bağlı 550 sayfalık bir tepsiyi destekler.

Tüm ölçümler, yükseklik x genişlik x derinlik olarak gösterilir. Desteklenen yapılandırmalar ile ilgili daha fazla bilgi için, http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/ adresindeki Yazıcı, Seçenek ve Stand Uyumluluk Kılavuzuna başvurun.

Ürünün teknik özellikleri

Lexmark MX331adn

Yazdırma

Ekran	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Baskı Hızı	Siyah: A4: 38 sayfa/dakika'ya kadar ¹
İlk Sayfa Baskı Süresi	6.2 saniye'den az
Baskı Çözünürlüğü	Siyah: 2400 IQ (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
Standart Bellek / Maksimum Bellek	512 MB / 512 MB
Sabit Disk	Yok
Tavsiye Edilen Aylık Baskı Adetleri	500 - 5000 sayfa ²
Aylık Maksimum Baskı Adedi :	50000 Aylık Baskı Kapasitesi ³

Kopyalama

Kopyalama Hızı	Siyah: A4: 38 kopya/dakika'ya kadar ¹
İlk Kopyalamaya	kadar geçen süre: Siyah: 6.2 saniye'den az

Tarama

Tarayıcı Tipi / ADF Tarama	ADF 'li düz yataklı tarayıcı / Tek taraflı
A4/Ltr Dubleks Tarama Hızı	Siyah: N/A Sayfa yüzü / dakika / Renkli: N/A Sayfa yüzü / dakika
A4/Ltr Tarama Hızı	Siyah: 46 / 48 Sayfa yüzü / dakika / Renkli: 20 / 21 Sayfa yüzü / dakika
ADF Kağıt Besleme Kapasitesi	50 sayfa 20 lbs veya 75g/m2

Faks alma/gönderme

Modem Hızı	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
------------	---------------------------------------

Tüketim Malzemesi ⁴

Kartuşu Verim Değerleri	sayfa: 3.000 ⁵ sayfalık Kartuş / sayfa: 15.000 ⁵ sayfalık Yüksek Verimli Kartuş
Görüntüleme Ünitesi Tahmini Verimi	sayfa: 40000 sayfa sayısı, ortalama %5 doluluk oranında ve 3 sayfadan oluşan letter/A4 ebadında kağıt kullanılan yazdırma işlemi dikkate alınarak hesaplanmıştır ⁶
Kartuş	Ürünle birlikte Gönderilir: lar: 1.500 ⁵ -sayfalık Baştangıç Yade Programý Toner Kartuşu ⁵

Kağıt Besleme

Standart Kağıt Yönetimi	100 Yapraklık Çok Amaçlı Besleyici, Tümeleşik Dubleks, 150 Yapraklık Çıkış Kutusu, 250 Yapraklık Giriş
Opsiyonel Kağıt Yönetimi	550 Yapraklık Kilitlenebilir Tepsi, 550 Yapraklık Tepsi
Kağıt Besleme Kapasitesi	Standart: 350 sayfa 20 lbs veya 75g/m2 / Maksimum: 900 sayfa 20 lbs veya 75g/m2
Kağıt Çıkış Kapasitesi	Standart: 150 sayfa 20 lbs veya 75g/m2 / Maksimum: 150 sayfa 20 lbs veya 75g/m2
Desteklenen Kağıt Tipleri	Kağıt Etiketler, Stok Kartı, Düz Kağıt, Zarflar, Kağıda Göre & Özel Medya Rehberi
Desteklenen Kağıt Boyutları	A6, Oficio, 7 3/4 Zarf, 9 Zarf, JIS-B5, A4, Legal, A5, Letter, Statement, Executive, Universal, DL Zarf, Folio, 10 Zarf

Genel ⁷

Standart Portlar	USB 2.0 ile uyumlu USB Özelliği (B Tipi), Fast Ethernet
Gürültü Seviyesi	Tarama: 53 dBA'ya kadar (İşlem Anında) / 54 dBA'ya kadar (İşlem Anında) / 55 dBA'ya kadar (İşlem Anında)
Belirtilen İşletim Çevresi	Nem Oranı: %8- %80 Nispi Nem / Sıcaklık: 10 - 32°C / Yükseklik: 0 - 2896 Metre
Ürün Garanti Süresi	1-Year Return-to-Base Service
Boyut / Ağırlık	Y x G x D: 339 x 411 x 366 mm. / 12.8 kg.
Energy Star Normal Enerji Tüketimi	TEC: 0.44 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 sağlamlık 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. ⁶ Gerçek Verim, aygıt hızı, kağıt boyutu ve besleme yönü, toner kapsamı, tepsi kaynağı, yalnızca siyah yazdırma yüzdesi ve ortalama yazdırma işi karmaşıklığı gibi diğer etkenlere bağlı olarak değişebilir. ⁷ Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details.

© 2020 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. Google Cloud Print, Google, LLC şirketinin bir ticari markasıdır. MOPRIA®, Mopria® Logosu™ ve Mopria® Alliance logoları Mopria Alliance, Inc. firmasının Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markaları ve hizmet markalarıdır. Yetkisiz kullanımı yasaktır. ENERGY STAR ve ENERGY STAR markası, ABD Çevre Koruma Ajansı'na ait tescilli ticari markalarıdır. EPEAT®, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde Yeşil Elektronik Konseyi'nin 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.



lexmark.com.tr