



 Lexmark™

## Lexmark MS531dw

Olağanüstü performans, güvenlik ve sürdürülebilirlik



**Unisor**  
TONER

## Lexmark MS531dw

MS531dw, olağanüstü performansı ve güvenli tasarımı ile A4 kağıt boyutunda dakikada 44 sayfaya kadar\* yazdırma hızı ve 28.400 sayfaya\*\* ulaşan toner verimliliğiyle üretkenliğinizi artırır. İlk sayfayı hızlı yazdırma süresi, üstün yazdırma kalitesi ve kullanımı kolay dokunmatik ekran.

### Tasarımıyla güvenli

Lexmark, sahip olduğu uzmanlıkla müşterilerin verilerini, cihazlarını ve ağlarını korumalarına yardımcı olur. Güvenlik ekosistemimiz, en karmaşık veri koruma zorluklarının üstesinden gelecek şekilde tasarlandı. Benzersiz bir dijital sistem parmak izi oluşturmak için yerleşik kimlik doğrulama, sistem bütünlük kontrolleri ve kriptografik özellikler içeren Güvenilir Platform Modülü'nü (TPM)\*\*\* de artık kullanıma sunuyoruz. TPM, Ortak Kriterler ve Federal Bilgi İşlem Standardı (FIPS) dahil olmak üzere en sıkı sektör ve ABD devlet güvenlik standartlarını karşılar.

### Tescilli teknoloji

Servisler, çözümler, donanım ve ürün yazılımları alanlarında sahip olduğumuz temel teknolojilerle, belgeniz, cihazınız ve ağınız arasındaki güvenlik açığı riskini azaltır ve sorunsuz bağlantılar kurarız. Uzmanlığımızla müşterilerimiz en iyi avantajlardan yararlanır.

### Sürdürülebilirlik

Energy Star®, Blue Angel, RoHS ve EPEAT® Silver sertifikalı. Modeller bugün olduğu kadar gelecekte de sürdürülebilir olacak şekilde tasarlanmıştır. Lexmark, en az %39 oranında PCR malzeme içeriği ve sürekli geliştirmeye odaklanan ürünleriyle geri dönüştürülmüş içerikler konusunda sektör lideridir. Bu seri ayrıca uzun ömürlü, sağlam ve atıkları azaltan özelliklerle tasarlanmıştır.

### Akıllı Tasarım

Her temas noktası, yüksek kullanıma karşı dayanıklı ve erişilebilirlik standartlarını karşılamak üzere tasarlanmıştır. Çelik çerçeveler cihazı destekleyerek uzun süreli tutarlı

performans ve dayanıklılık sağlar. Ürünler, uzun ömürlü bileşenlerle uzun hizmet ömrü için tasarlanmıştır ve bakım işlemi yalnızca birkaç araçla kolayca yapılabilir.



### Yönetilebilirlik

Bu IoT özellikli cihazların kurulum, yapılandırma, sarf malzemesi yönetimi ve tanılama gibi işlevleri uzaktan yönetilebilir. Kablosuz özellikleri, her yerden erişime olanak tanıırken uzaktan ürün yazılımı güncellemeleri en yeni uygulamalara ve güvenlik özelliklerine yükseltme işlemi kolaylaştırır. Mobil yazdırma uygulamamız sayesinde yazdırma işlerinizi yalnızca telefonunuza dokunarak uzak konumlardan kolayca izleyip yönetebilirsiniz.

### Kesintisiz profesyonel ürün desteği

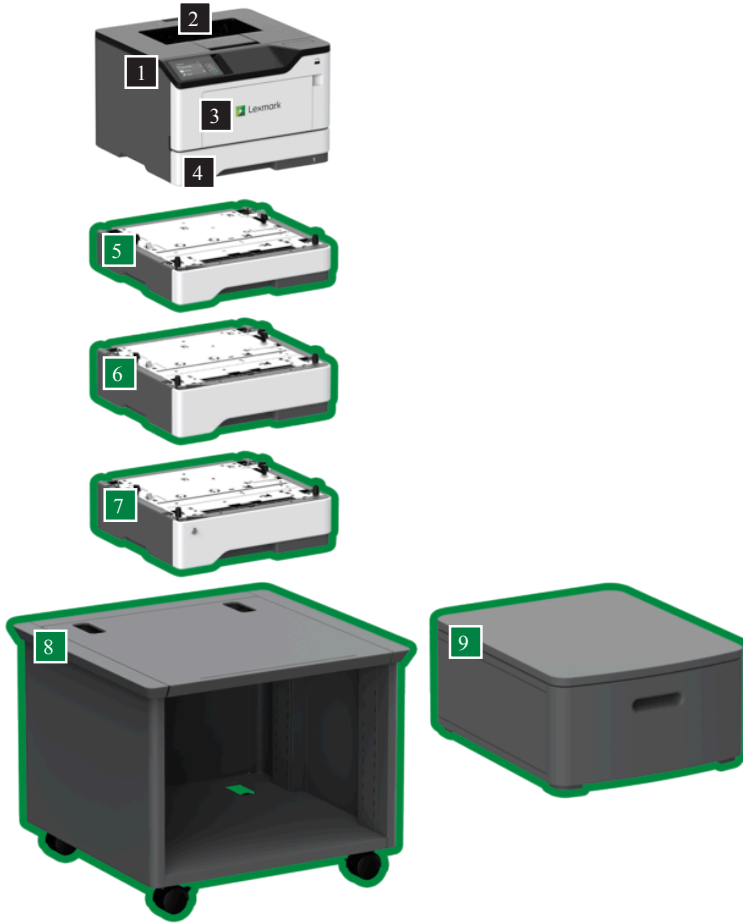
Cihazlarımız, kolay kurulumdan ömür boyu yüksek hacimli yazdırmaya kadar kullanımı kolay ve sezgisel özelliklerle donatılmıştır. Eğitim ve ürün desteği videolarından toner değiştirme gibi bakım işlemlerine yönelik basit renk kodlu kılavuzlara kadar üst düzey bir cihaz deneyimi yaşayın. Yönetimli yazdırma hizmeti kullanan müşterilerimizin ortaya çıkabilecek sorunları Lexmark'ın önceden belirlemelerine ve önlemlerine yardımcı olan filo tanılamaları için tahmine dayalı analiz sunuyoruz.

\* ISO/IEC 24734 (ESAT) uyarınca ölçülen yazdırma hızları. Daha fazla bilgi için: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://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](http://www.lexmark.com/yields). Döngüsel ekonomi ilkeleri kapsamında, Unison™ Toner içeren orijinal Lexmark sarf malzemeleri, Lexmark Toner Toplama Programı'nda (LCCP) geri dönüştürülmüş bileşenler içerebilir.

\*\*\* Güvenilir Platform Modülü (TPM) bazı ülkelerde kullanılamaz.

# Lexmark MS531dw



- 1 **7,2 cm dokunmatik ekranlı yazıcı**  
263.1 x 399 x 389.4 mm.
- 2 **150 Yapraklık çıkış kutusu**  
Boyutlar temel modelin bir parçası olarak dahildir
- 3 **100 Sayfalık çok amaçlı besleyici**  
Boyutlar temel modelin bir parçası olarak dahildir
- 4 **250 Sayfalık tepsi**  
Boyutlar temel modelin bir parçası olarak dahildir
- 5 **250 Sayfalık Tepsi**  
78.1 x 389 x 373.7 mm.

- 6 **550-Sheet Tray**  
108.2 x 389 x 373.7 mm.
- 7 **550-Sheet Lockable Tray**  
108.2 x 389 x 373.7 mm.
- 8 **Adjustable Stand**  
584 x 597 x 597 mm.
- 9 **Swivel Cabinet**  
263 x 476 x 600 mm.

- Standart  
■ İsteğe Bağlı

<b>P/N</b> 38S0310	<b>Donanım</b> Lexmark MS531dw
<b>P/N</b> 66S0HA0	<b>Tüketim Malzemesi</b> Lexmark MS531, MX532 28.4K Toner Kartuşu
<b>P/N</b> 66S0Z00	Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632, M/XM3350 İade Programı 75K Görüntüleme Ünitesi
<b>P/N</b> 66S0ZA0	Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632 75K Görüntüleme Ünitesi
<b>P/N</b> 66S5000	Lexmark MS531, 631, 632, MX532, 632 İade Programı 5K Toner Kartuşu
<b>P/N</b> 66S5H00	Lexmark MS531, MX532 İade Programı 28.4K Toner Kartuşu
<b>P/N</b> 38S2910 38S3110 38S3130	<b>Kağıt Besleme</b> 250 Sayfalık Tepsi 550 Yapraklık Tepsi 550 Yapraklık Kilitlenebilir Tepsi
<b>P/N</b> 57X9528	<b>Memory Options</b> Akıllı Depolama Sürücüsü (Intelligent Storage Drive -ISD)
<b>P/N</b> 82S1203 82S1204	<b>Application Solutions</b> IPDS Lisansı Barkod Lisansı
<b>P/N</b> 1021231 1021294 27X0900 27X0901 27X0912	<b>Bağlanılabilirlik</b> Paralel (10') Kablo USB (2 Metre) Kablo RS-232C Seri Arabirim Kartı Paralel 1284-B Arabirim Kartı Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet Print Server
<b>P/N</b> SPD0002	Dalgalanma Koruyucu Cihaz, 220-240 V
<b>P/N</b> 3073173 35S8502	<b>Furniture</b> Döner Kabin Ayarlanabilir Stand

## Ürünün teknik özellikleri

## Lexmark MS531dw

## Yazdırma

Ekran	2,8 inç (7,2 cm) Renkli dokunmatik ekran
Baskı Hızı	Siyah: A4: 44 sayfa/dakika'ya kadar <sup>1</sup>
İlk Sayfa Baskı Süresi	6 saniye'den az
Baskı Çözünürlüğü	Siyah: 1200 x 1200 dpi, 1200 IQ (1200 x 600 dpi)
Standart Bellek / Maksimum Bellek	512 MB / 512 MB
Sabit Disk	Akıllı depolama sürücüsü mevcuttur
Tavsiye Edilen Aylık Baskı Adetleri	2,000 - 15,000 sayfa <sup>2</sup>
Aylık Maksimum Baskı Adedi :	120,000 Aylık Baskı Kapasitesi <sup>3</sup>

Tüketim Malzemesi<sup>4</sup>

Kartuşu Verim Değerleri	sayfa: 28.400 <sup>5</sup> sayfalık Siyah Kartuş
Görüntüleme Ünitesi Tahmini Verimi	sayfa: 75,000 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 <sup>5</sup> sayfalık Başlatma lade Programı Toner Kartuşu <sup>5</sup>

## Kağıt Besleme

Standart Kağıt Yönetimi	100 Yapraklık Çok Amaçlı Besleyici, Tümeşik Dupleks, 150 Yapraklık Çıkış Kutusu, 250 Yapraklık Giriş
Opsiyonel Kağıt Yönetimi	550 Yapraklık Kilitlenebilir Tepsi, 250 Yapraklık Tepsi, 550 Yapraklık Tepsi
Kağıt Besleme Kapasitesi	Standart: 350 sayfa 20 lbs veya 75g/m <sup>2</sup> / Maksimum: 2000 sayfa 20 lbs veya 75g/m <sup>2</sup>
Kağıt Çıkış Kapasitesi	Standart: 150 sayfa 20 lbs veya 75g/m <sup>2</sup> / Maksimum: 150 sayfa 20 lbs veya 75g/m <sup>2</sup>
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, Hagaki Kart, Letter, B5 Zarf, Statement, C5 Zarf, Executive, DL Zarf, Folio, 10 Zarf

Genel<sup>6</sup>

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	Baskı: 55 dBA'ya kadar (İşlem Anında)
Belirtilen İşletim Çevresi	Sıcaklık: 10 - 32°C / Yükseklik: 0 - 2896 Metre / Nem Oranı: %15 - %80 Nispi Nem
Ürün Garanti Süresi	1-Year Onsite Service, Next Business Day
Boyut / Ağırlık	Y x G x D: 263.1 x 399 x 389.4 mm. / 13.5 kg.
Energy Star Normal Enerji Tüketimi	TEC: 0.54 haftada-kilowatt/saat

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

<sup>1</sup> ISO / IEC 24734 ve ISO / IEC 24735'e (ESAT) göre ölçülen baskı ve fotokopi hızları. Daha fazla bilgi için bkz: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>2</sup> "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. <sup>3</sup> "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. <sup>4</sup> Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) for more details. <sup>5</sup> ISO / IEC 19752'ye göre beyan edilen ortalama standart sayfa verim değeri. <sup>6</sup> Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense) for details.

© 2023 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 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](http://lexmark.com.tr)