



## Lexmark CS431dw

Verimlilik. Güvenilirlik. Güvenlik.



## Lexmark CS431dw

Kompakt ve hafif Lexmark CS431dw ile her küçük çalışma grubuna canlı ve tutarlı renk çıkışı sunun. Güvenilirlik, performans ve güvenlik göz önüne alınarak tasarlanmıştır, dakikada 24 sayfaya kadar\* yazdırma kapasitesine sahiptir ve daha uzun yazdırma çalışmaları için genişletilebilir girdi sunar. 7,2 cm dokunmatik ekran ile kontrolü elinize alın ve Wi-Fi, USB, Ethernet veya bulut üzerinden bağlanın.

### Kompakt renkli çıktı gücü

- ▶ Dakikada 24 sayfaya kadar renkli çıktı alın\*.
- ▶ 1-GHz çift çekirdekli işlemci ve 512 MB bellekle yazdırma iş yükünüzü hafifletin.
- ▶ 243,7mm yükseklik x 411,2mm genişlik x 394,1mm derinlikteki kompakt boyutları, neredeyse her yere sığmasını sağlar.



### Bağlanın ve yönetin

- ▶ Çift bantlı Wi-Fi, Gigabit Ethernet veya USB üzerinden bağlanın.
- ▶ Lexmark Mobil Yazdırma uygulaması, Google Cloud Print, Mopria® ve AirPrint ile mobil yazdırmayı basitleştirin.
- ▶ Cihaz ayarlarının kontrolünü elinize alın ve 7,2 cm renkli dokunmatik ekrandaki hayati sistem fonksiyonlarını takip edin.
- ▶ Dahili bulut konektörleri, popüler bulut hizmetleri Box, DropBox, Google Drive ve Microsoft OneDrive'daki dosyalara güvenilir şekilde erişmenize olanak sağlar.

### Sürekli çıktı, dayanıklı kalite

- ▶ Orijinal Unison™ yedek toner, daha fazla baskı ve daha az kapalı kalma süresi için mevcut Ekstra Yüksek Verimli kartuşlarda zengin ve canlı renkler sunar.
- ▶ Tek parçadan oluşan kartuş, daha az kesinti için sarf malzemesi değişimini kolaylaştırır.
- ▶ İsteğe bağlı giriş tepsileri, daha uzun yazdırma çalıştırmalarını ve gelişmiş ortam esnekliğini desteklemek için toplam giriş kapasitesini 751 sayfaya artırır.
- ▶ Çelik çerçeve ve uzun ömürlü 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.

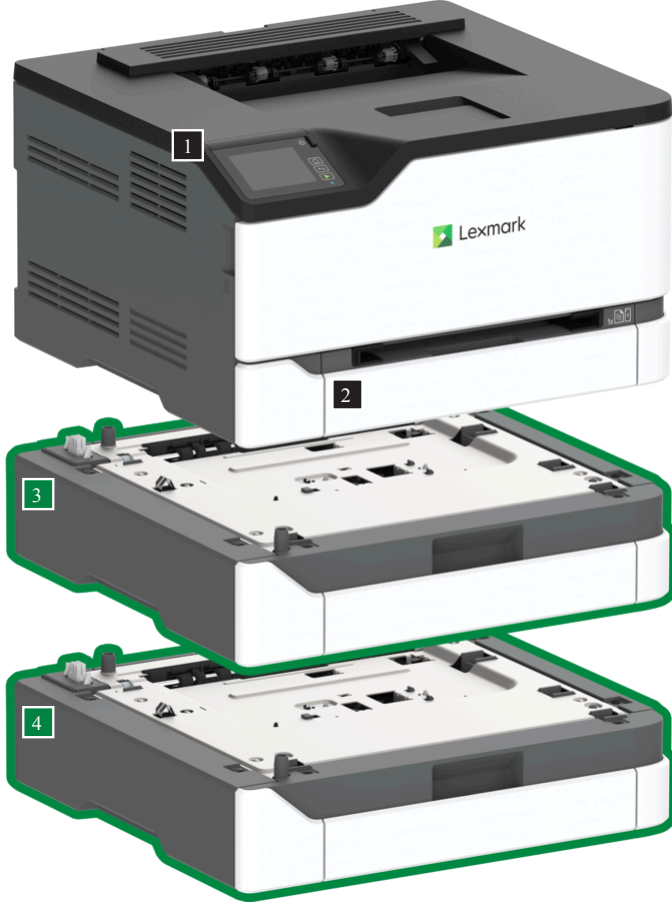
### Kağıttan tasarruf edin, enerjiden tasarruf edin

- ▶ 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).

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

\*\* ISO/IEC 19798'e göre, ortalama sürekli siyah veya sürekli kompozit renklilerdeki (CMY) 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).

# Lexmark CS431dw



1 7,2 cm dokunmatik ekranlı yazıcı  
243.7 x 411.2 x 394.1 mm.

2 250 Sayfalık tepsi  
Boyutlar temel modelin bir parçası olarak dahildir

3 250 Sayfalık Tepsi  
103.9 x 411.2 x 381.0 mm.

4 250 Sayfalık Tepsi  
103.9 x 411.2 x 381.0 mm.

Standart

İsteğe Bağlı

En fazla iki adet isteğe bağlı 250 sayfaya kadar tepsi 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/](http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/) adresindeki Yazıcı, Seçenek ve Stand Uyumluluk Kılavuzuna başvurun.

## Ürünün teknik özellikleri

## Lexmark CS431dw

## Yazdırma

Ekran	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Baskı Hızı	Renkli: A4: 24.7 sayfa/dakika'ya kadar <sup>1</sup> / A4: 24.7 sayfa/dakika'ya kadar <sup>1</sup>
İlk Sayfa Baskı Süresi	10.9 saniye'den az / Renkli: 11 saniye'den az
Baskı Çözünürlüğü	Siyah: 4800 CQ (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi / Renkli: 600 x 600 dpi, 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Standart Bellek / Maksimum Bellek	512 MB / 512 MB
Sabit Disk	Yok
Tavsiye Edilen Aylık Baskı Adetleri	750 - 5000 sayfa <sup>2</sup>
Aylık Maksimum Baskı Adedi :	75000 Aylık Baskı Kapasitesi <sup>3</sup>

Tüketim Malzemesi<sup>4</sup>

Kartuşu Verim Değerleri	sayfa: 6,700 <sup>5</sup> -page Color (CMY) Extra High Yield Cartridges / sayfa: 6.000 <sup>5</sup> sayfalık Siyah Ekstra Yüksek Verimli Kartuş / sayfa: 1.500 <sup>5</sup> sayfalık Siyah Beyaz (CMYK) Kartuşlar
Kartuş	Ürünle birlikte Gönderilir: lar: 1.500 <sup>5</sup> sayfa Siyah Yade Programı Toner Kartuşu, 1.500 <sup>5</sup> -sayfalık Renkli (CMY) Yade Programı Toner Kartuşu

## Kağıt Besleme

Standart Kağıt Yönetimi	100-Sheet Output Bin, Tümeşik Dupleks, Tek Yapraklı Manuel Besleme, 250 Yapraklı Giriş
Opsiyonel Kağıt Yönetimi	250 Yapraklı Tepsi
Kağıt Besleme Kapasitesi	Standart: 250+1 sayfa 20 lbs veya 75g/m2 / Maksimum: 750+1 sayfa 20 lbs veya 75g/m2
Kağıt Çıkış Kapasitesi	Standart: 100 sayfa 20 lbs veya 75g/m2 / Maksimum: 100 sayfa 20 lbs veya 75g/m2
Desteklenen Kağıt Tipleri	Kağıt Etiketler, Stok Kartı, Düz Kağıt, Zarflar, Parlak Kağıt, 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, Universal, DL Zarf, Folio, 10 Zarf

Genel<sup>6</sup>

Standart Portlar	802.11ac Wireless, USB 2.0 Özellikli Yüksek Hızlı Onaylı (Tür B), Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45)
Gürültü Seviyesi	Baskı: 51/53 dBA'ya kadar (İşlem Anında)
Belirtilen İşletim Çevresi	Nem Oranı: %8- %80 Nispi Nem / Yükseklik: 0 - 3048 Metre / Sıcaklık: 10 - 32°C
Ürün Garanti Süresi	1-Year Onsite Service
Boyut / Ağırlık	Y x G x D: 243.7 x 411.2 x 394.1 mm. / 16.1 kg.
Energy Star Normal Enerji Tüketimi	TEC: 0.36 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> Ortalama sürekli siyah veya sürekli kompozit CMY kartuşu, ISO / IEC 19798'e uygun olarak bu standart sayfa sayısına kadar çıkar. <sup>6</sup> Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See [www.lexmark.com/printerlicense](http://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](http://lexmark.com.tr)