

# EZ320™ Yazıcı Özellikleri

Özellikler referans olarak verilmiş olup Zebra marka sarf malzemeleri kullanılarak yapılan yazıcı testlerine dayanmaktadır. Gerçek uygulama ortamlarında veya tavsiye edilen Zebra sarf malzemeleri dışında sarf malzemeleri kullanılması halinde sonuçlar farklılık gösterebilir. Zebra, her zaman tüm uygulamaların titiz testlerden geçirilerek onaylanmasını tavsiye eder.

## STANDART ÖZELLİKLER

### Fiziksel Özellikler

- 8 nokta/mm çözünürlük (203 dpi)
- Direkt termal baskı
- 32 bit işlemci
- 8 MB Flash / 16 MB SRAM bellek
- 1.16 Ah Lityum İyon pil
- USB 2.0 portu
- Bluetooth spec v2.0
- SimSun GB18030 Yazı Tipleri 2 boyutta (16X16, 24x24), Geleneksel Çince (BIG 5) 24x24, Latin 1 ve 9 yerleşik yazı tipleri
- Kolay fiş verilmesi için yırtma bandı
- Dikey ve yatay baskı desteklenir
- Kolay yükleme için açık erişimli tasarım
- AC güç adaptörü yazıcıyla birlikte verilir
- Betona 1.2 metreden defalarca düşmeye karşı dayanıklılık
- Mekanik sensör kapağın açık olduğunu algılar
- Optik sensör kağıdın azaldığını algılayarak "formun üst tarafının" algılaması için siyah çubuk mevcuttur
- Kemer Kayışı

## OPSİYONEL ÖZELLİKLER

- Tek Bölmeli Pil Şarj Cihazı (pili yazıcının dışında şarj eder) \* Hindistan ve İngiltere'de mevcut değildir
- Araç şarj kablosu
- Koruyucu taşıma kılıfı
- 60 mm genişliğinde ruloya uygunluk için ara parça



## YAZILIM

- Yazıcı Denetim Dili - MZ serisi mobil yazıcı, ek yazılıma ihtiyaç duymadan Zebra mobil yazıcıları çalıştıran mevcut sistemlere kolay entegrasyon sağlayan CPCL ile donatılmıştır.

## YAZICI ÖZELLİKLERİ

- 8 nokta/mm (203 dpi çözünürlük)
- Baskı hızı: 50 mm/saniye

## MEDYA ÖZELLİKLERİ

NOT: Optimum baskı kalitesi ve yazıcı performansı için orijinal Zebra sarf malzemeleri kullanılması tavsiye edilir.

	EZ320	Ara parçalar ile
Medya Genişliği	Sabit 80 mm (± 1 mm)	Sabit 60 mm (± 1mm)
Maksimum Baskı Genişliği	74 mm	60 mm
Etiket Rulosu Göbek Maksimum Dış Çapı	12.7 mm	12.7 mm
Etiket Rulosu Maksimum Dış Çapı	40 mm	40 mm
Maksimum Medya Kalınlığı	0.1016 mm	0.1016 mm

## YAZICI DENETİM DİLİ

- Yazdırılabilir ASCII karakterler kullanarak iletişim kuar
- Ana bilgisayar, mini bilgisayar ve PC'lerle uyumlu
- Grafikler, bit eşlemli yazı tipleri, ölçeklenebilir yazı tipleri, etiket şablonları ve formatları indirilebilir
- Yazıcı parametrelerinin ayarı için Zebra Kurulum Aracı
- Ölçeklenebilir birleştirme
- Yazdırma sırasında format için otomatik bellek ayırma
- Otomatik yazıcı kafası sıcaklık koruması
- Dört konumlu alan döndürme (0°, 90°, 180°, 270°)
- Güç yönetimi kontrolleri ve ayarlanabilir uyku modu
- İstek üzerine terminal raporlaması ile programlanabilir etiket sayacı
- İstek üzerine ana bilgisayara durum mesajı gönderme
- Pil voltajı ve sıcaklığını izleme ve rapor etme

## BARKOD SEMBOLOJİLERİ VE ÖZELLİKLERİ

- Barkod Oranları: 1.5:1, 2:1, 2.5:1, 3:1, 3.5:1
- Barkod Sembolojileri: Code 39, Code 93, UCC/EAN128, Code 128, Codabar (NW-7), Interleaved 2-of-5, UPC-A, UPC-E, 2 ve 5 rakamlı eklenti, EAN-8, EAN-8, EAN-13, 2 ve 5 rakamlı eklenti, EAN14
- İki boyutlu barkodlar: PDF 417, MaxiCode, QR-Code, GS1 DataBarTM (RSS) ailesi, Aztec

## İLETİŞİM ÖZELLİKLERİ

- İletişim arayüzü: USB 2.0 portu (istemci)
- Kablosuz: Bluetooth 2.0, Kısa Menzilli Radyo Frekans bağlantısı. Desteklenen profiller: SDP, GAP, SPP

## ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

- Standart pil  
> 1.16 Ah Li-İyon pil, şarj edilebilir Li-İyon pil
- Kurum onayları  
> Emisyonlar ve Güvenlik: FCC bölüm 15 sınıf A/IEC 61000-4-2 uyarınca 19.2.2 ESD Sınıf 2  
> Ülke işaretleri: Çin (CCC, SRRC), Tayvan (BSMI, NCC), TÜV güvenlik işareti, Hindistan (WPC)

## YAZI TİPİ ÖZELLİKLERİ: 8 NOKTA/MM (203 DPI)

Yazı tipi	Matris (noktalar halinde) (Y x G)	Minimum Karakter Boyutu (Y x G) inç cinsinden (mm)	Maks. CPI
SimSun GB18030	16 x 16	1 x 2	12.6
SimSun GB18030	24 x 24	1.5 x 3	8.4
BIG 5	24 x 24	1.5 x 3	8.4
0 (Standart)	9 x 8	1.12 x 1	25.4
1 (minimum genişlik)	48 x 13	6 x 1.6	15.6
1 (maksimum genişlik)	48 x 39	6 x 4.9	5.2
2 (OCR-A)	12 x 20	1.5 x 2.5	10.2
4 Boyut 0 (minimum genişlik)	47 x 11	5.8 x 1.4	18.5
4 Boyut 0 (maksimum genişlik)	47 x 43	5.8 x 5.4	4.7
5 Boyut 0 (minimum genişlik)	24 x 7	3 x 0.9	29
5 Boyut 0 (maksimum genişlik)	24 x 23	3 x 2.9	8.8
6 (MICR)	27 x 28	0.9 x 3.5	7.3
7	24 x 12	3 x 1.5	16.9

\*İnç başına karakter sayısı

- Önceden ölçeklendirilmiş ve ölçeklenebilir yazı tiplerini destekler
- Ölçeklenebilir metin özelliği
- Standart yerleşik yazı tipleri 90° artışlarla döndürülebilir
- Kullanıcı tanımlı yazı tipleri, grafikler ve logoları destekler
- Farklı karakter stilleri atamak için metin birleştirme
- Orijinal boyutunun 1-16 katı metin büyütme olanağı
- Orantılı ve sabit genişlikli yazı tipleri

## ORTAM ÖZELLİKLERİ

- Çalışma Sıcaklığı -10°C ile - 50°C arası
- Saklama Ortamı -20°C ile 60°C arası
- Bağıl nem oranı: %10 ile %90 arası, yoğuşmasız

## FİZİKSEL ÖZELLİKLER

	EZ320
Yükseklik	48 mm
Genişlik	100 mm
Derinlik:	124 mm
*Ağırlık	0.29Kg

\*Ağırlık, pil dahil ve medya olmaksızın.

## ÖNLEYİCİ BAKIM

- **Temizleme:**  
Zebra, Mobil Serisi yazıcının standart Zebra yazıcı parçaları ve temizlik malzemeleri kullanarak düzenli olarak temizlenmesini tavsiye eder. Daha ayrıntılı bilgi için Kullanım Kılavuzuna bakın. Dış yüzeyi tüy bırakmayan bir bezle ve gerekirse hafif bir deterjan çözeltisiyle veya masaüstü temizleyicisi ile temizleyin. İç bileşenleri alkolle veya kir parçacıklarını gidermek için hava üfleyerek temizleyin.
- **Yağlama:**  
Tüm mekanik parçalar kendiliğinden yağlanır ve ek yağlama gerektirmez.
- **Kayıt:**  
Medya tipi ve genişliği ile baskı hızı, medya kaydı ve minimum etiket uzunluğunu etkiler. Bu faktörler optimize edildiğinde performans artar. Zebra, her zaman tüm uygulamaların titiz testlerden geçirilerek onaylanmasını tavsiye eder

Daha fazla bilgi için [www.zebra.com/ez320](http://www.zebra.com/ez320) adresini ziyaret edin



**Kuzey Amerika ve Şirket Genel Merkezi**  
+1 800 423 0442  
inquiry4@zebra.com

**Asya Pasifik Genel Merkezi**  
+65 6858 0722  
contact.apac@zebra.com

**EMEA Genel Merkezi**  
zebra.com/locations  
mseurope@zebra.com

**Latin Amerika Genel Merkezi**  
+1 847 955 2283  
la.contactme@zebra.com