

ZT400 Serisi RFID Endüstriyel Yazıcılar/Kodlayıcı-

UHF RFID kodlama ile kanıtlanmış dayanıklılık VE ÇOK YÖNLÜLÜK

ZT400 Serisi RFID yazıcı/kodlayıcılar, UHF RFID özelliklerini üstün kalite ile birlikte sunarak, kritik operasyonlarınızın verimli bir şekilde çalışmaya devam etmesine yardımcı olur. RFID etiketlemede fiyat-performans lideri olarak tanınan ZT400 Serisi, çeşitli sektörlerde birçok uygulamayı destekleyen ve fabrikada veya sahada kurulumu yapılabilen bir UHF RFID kodlayıcıya sahiptir. Büyük renkli dokunmatik ekranı kullanarak yazıcının durumunu bir bakışta görün ve - RFID dahil olmak üzere - ayarları çabucak yapın. Zebra'nın - hepsi Link-OS® işletim sistemi tarafından desteklenmekte olan - Print DNA uygulama paketi, yardımcı programlar ve geliştirici araçları ile bu yazıcıların entegrasyonu ve yönetimi son derece basittir. Günümüzün ürün bazında takip uygulamaları için hassas ve verimli bir şekilde etiket basacak ve kodlayacak şekilde optimize edilen ZT400 Serisi RFID yazıcılar, rekabetin sürekli arttığı bir iş ortamında daha gelişmiş takip kapasitesi, daha fazla izlenebilirlik ve kurumsal bilgiler sağlar.



Artan ihtiyaçlarınızı karşılamak için değişken

Çoklu bağlantı seçenekleri ile ayarlamalarınızı yapın

ZT400, Ethernet, Serial, USB, çift USB Sunucu ve Bluetooth 4.1 ile standart olarak sunulur. Opsiyonel çift bantlı kablosuz kart, 802.11ac Wi-Fi ve Bluetooth ile süper hızlı ve güvenilir kablosuz bağlantıları ekleyin

Yüksek çözünürlük de dahil olmak üzere geniş bir uygulama yelpazesi için tasarlanmıştır

Çeşitli medya tiplerinde farklı etiket formatlarını basmak için ZT400 Serisine güvenebilirsiniz. RFID etkinleştirildiğinde, hem 4 inçlik ZT411 hem de 6 inçlik ZT421, 0,6 inç/16 mm'lik küçük etiketleri basabilir ve kodlayabilir. ZT411, son derece keskin çözünürlük için 600 dpi'ye dek yazdırma yapabilir. Metal üzeri versiyonu da mevcut olan ZT411 RFID, metal üzeri etiketler yazdırmak ve kodlamak için özel olan tek seçenektir.

Daha fazla esneklik için çift USB Host portu

Çift USB Sunucusu, geniş bir USB cihaz tipi yelpazesine doğrudan bağlanmanıza izin verir. Cihaz yazılımları, dosyalar ve konfigürasyonları çoğaltmak veya kolayca basmak ve aktarmak için flaş bellek kullanın. İki host portu sayesinde, klavye ve tarayıcıyı aynı anda bağlayarak veri girişini kolaylaştırın — çevre birimlerini takip çıkarmaya gerek kalmaz.

İhtiyaçlarınızla birlikte gelişecek şekilde tasarlandı

ZT400 Serisini dakikalar içinde kolayca takılabilen çeşitli medya kullanım opsiyonlarıyla özelleştirebilirsiniz. İlave iletişim seçeneklerini karşılamak için iki açık medya yuvası. Açık mimari, yüksek işlem gücü ve bellek, yıllar boyu cihaz yazılımı yükseltmelerini ve yeni Print DNA araçlarını destekler.

Entegrasyonu ve işletmesi zahmetsiz

Büyük, renkli ekranı kullanımı çok kolaylaştırır

RFID ayarlarının idaresi de dahil olmak üzere sezgisel, ikon bazlı arayüzü sayesinde ZT400'ü kurmak ve kullanmak kolaydır. 4,3 inç'lik tam renkli dokunmatik ekran, yazıcı ayarlarında çabucak gezinmenize ve sık sık kullanılan kısayollar oluşturmanıza izin verir. Yazıcı durduğunda veya hata verdiğinde renk kodlu uyarıları uzaktan görerek, yazıcının çalışır durumda kalması için ne yapmanız gerektiğini anında anlayın.

Neredeyse tüm mevcut yazıcılar ile geriye dönük uyumlu

Hali hazırda ister bir Zebra RZ Serisi ister rakip bir yazıcı/kodlayıcı kullanıyor olun, mevcut etiket formatlarınızı ve uygulamalarınızı ZD400 ile kullanabilirsiniz. EPL ve ZPL desteği, başka bir Zebra masaüstü yazıcısından geçişi kolaylaştırır. Zebra'nın Print DNA setinin bir unsuru olan Sanal Cihazlar ile, ZT400 normalde diğer yazıcı markalarıyla bağlantılı dilleri kullanabiliyor.



ZT400 Serisi RFID Endüstriyel Yazıcılar/Kodlayıcılar ile Kritik Operasyonlarınızı Verimli Bir Şekilde Sürdürün.

Daha fazla bilgi için www.zebra.com/zt400rfid adresini ziyaret edin

ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

ZT400 SERISI RFID ENDÜSTRİYEL YAZICILAR/KODLAYICILAR

Kolayca baskı alın ve kodlayın

Uyarlanır kodlama teknolojisi karmaşık yerleştirme kurallarını elimine eder ve mükemmel medya esnekliği ve basit RFID kalibrasyonu sağlar. Zebra, karmaşık ve çok uluslu tedarik zincirlerinde kurulumları desteklemek amacıyla, RFID teknolojisini global olarak altı kıtada onaylatmıştır.

Kolay medya ve ribbon yükleme

Yandan yüklemeli sarf malzemesi kanalı daha basit, daha hızlı ve daha kolay ribbon yüklenmesini sağlar — yeni kullanıcılar için bile. Renk kodlu medya yolu medya ve ribbonun yazıcıdan nasıl geçirileceği konusunda size yol gösterirken, ışıklı yollar aydınlatılmamış ortamlarda bile yazıcının içinin görülmesini kolaylaştırır.

Daha kolay kurulum için yerden tasarruf sağlayan tasarım

İkiye katlanabilen bir kapak kullanılarak oluşturulan bu yazıcılar, alan darlığı bulunan yerlere kolayca sığacak şekilde tasarlanmıştır. ENERGY STAR® onaylı bu yazıcılar, cihaz ömrü boyunca size para tasarrufu sağlar.

Endüstriyel Ethernet ağınıza doğrudan bağlantı

Network Connect seçeneği ile, ZT400 yazıcılarınızı ilave donanımına gerek kalmadan doğrudan Endüstriyel Ethernet ağına bağlayabilirsiniz. Zayıf noktaları ortadan kaldırır, güvenliği artırır ve kurulum, yönetim ve sorun giderme için harcanan zamandan tasarruf sağlar.

Bir dokunuşla cihazları eşleştirin ve bilgilere erişin

Print Touch™ uygulaması ile, ZT400 Serisi yazıcıları basit bir dokunuşla NFC destekli sürücülerle eşleştirebilirsiniz. Dinamik QR kodu, size Zebra 'nasıl yapılır' videoları ve ürün desteği de dahil olmak üzere ihtiyacınız olan verilere erişim sunar.

Yönetimi Kolay

Zebra Print DNA - yazıcıları tamamen dönüştürür

Yazıcı donanımı, yazıcılarınızın değerini en üst düzeye çıkarmak için gerek duyduklarınızın sadece başlangıcıdır. ZT400 Serisi, Zebra'nın güçlü yazıcı işletim sistemi Link-OS ve verimlilik, yönetim, geliştirme ve izlenebilirlik araçlarının bir birleşimi olan Print DNA tarafından desteklenir. Sonuç, daha iyi performans, basitleştirilmiş uzaktan yönetilebilirlik ve daha kolay entegrasyon özellikleri sayesinde üstün bir yazdırma deneyimidir.

Tüm yazıcılarınızı tek bir yerden kolayca yönetin

Kapsamlı ve esnek uzaktan yönetim araçlarımız ile, yazıcıların bakımını, güvenliğini ve sorun giderme işlemlerini basit ve kolayca, her yerden, her zaman yapabilirsiniz. Bir Print DNA seçeneği olan Printer Profile Manager Enterprise (Yazıcı Profili Yöneticisi) yazılımı ile, tek bir yazıcıyı, özel bir yazıcı grubunu veya bütün yazıcılarınızı dünyanın her yerinden yönetebilirsiniz. Tarayıcı tabanlı çözüm, ağınızdaki tüm Link-OS yazıcılarını anında keşfetmenizi sağlar; yazıcıları manuel olarak izlemenize, yapılandırmanıza veya sorun gidermenize gerek kalmaz. İsteğe bağlı kurumsal uzaktan yönetim araçlarına ek olarak, ilk kurulum ve yapılandırmayı kolaylaştırmak için, kapsamlı bir ücretsiz kurulum araçları paketi sunuyoruz.

Cihaz yönetim sisteminizle sorunsuz entegrasyon

ZT400 Serisi RFID dahil tüm Zebra mobil cihazlarınızı ve yazıcılarınızı yönetmek için tek bir cam bölmenin kolaylığından faydalanın. Print DNA'nın MDM Konnektörleri ile, ağa bağlı ZT400 yazıcıları mevcut AirWatch veya SOTI MobiControl cihaz yönetim sisteminize kolayca entegre edebilirsiniz.

Güvenebileceğiniz Performans

Metal üzeri RFID seçeneği, metal varlıkların etiketlenmesine izin verir

Zebra, metal üzeri RFID etiketleme için isteğe bağlı bir ZT411 versiyonu sunar. Bu çözüm, kullanıcıların, BT varlıkları, araçlar, ekipman, iade edilebilir konteynerler ve diğer zor yüzeylerin de dahil olduğu çeşitli yüzeylerde kullanılabilen Silverline gibi metal üzeri RFID etiketlerini yazdırmalarına ve kodlamalarına izin verir. ZT411 RFID Metal Üzeri Çözümü, size global olarak mevcut, daha fazla esneklik sunar - kurulumu kolay, sahada güncellenebilir teknoloji ve 300 dpi yazdırma kalitesi dahil.

Zorlu uygulamalar için üstün dayanıklılık

ZT400'ün şirketinize yıllarca hizmet vereceğine güvenebilirsiniz. Dayanıklı metal çerçevesi en zorlu ortamlara bile dayanırken, uzun ömürlü kaplaması, yazıcı kafalarını doğrudan termal modda baskı yaparken korur; böylece yazıcı kafalarını değiştirme ihtiyacını azaltır. Yazıcı kafası parça arızası özelliği ile en iyi yazdırma kalitesine ulaşın. Yazıcının ömrü boyunca maksimum çalışma süresi sunması için her detay dikkatli bir şekilde tasarlandı ve test edildi.

Her Zaman Olağanüstü Zebra Onaylı Sarf Malzemeleri

Baskı sarf malzemeleri, yazıcı kafası ömründen operasyonel verimliliğe kadar birçok şeyi etkiler. İşte bu nedenle, Zebra yazıcınızda tutarlı, optimum performans sağlamak üzere kendi termal baskı sarf malzemelerimizi tasarlar, üretir ve titizlikle ön testlere tabi tutarız. İhtiyaçlarınızı karşılamak üzere, önde gelen üreticilerin kakmalarını kullanarak çeşitli boyut ve materyallerde genel amaçlı, gelişmiş ve özel kullanım uygulamaları için stoklarımızda en geniş yelpazede RFID etiketleri mevcuttur. Metal Üzeri RFID Etiketleme Çözümümüz her türlü boyut ve uygulamayı destekleyen dört çeşit Confidex Silverline etiket sunar.

Hizmetleri kullanarak çalışma süresini, iş operasyonlarını ve yazıcı izlenebilirliğini en üst düzeye çıkarın

Kritik işlerinizin verimliliğini artırmak için Zebra yazıcılara yatırım yapın. Şimdi Zebra OneCare ile öngörülebilir performansı garantiye alabilir ve bütçeye girmeyen onarım masraflarını ortadan kaldırebilirsiniz. Doğrudan Zebra'dan benzersiz teknik destek almanın yanı sıra, kaza sonucu meydana gelen hasar ve tanımlanmış onarım teslim sürelerini de içeren tam kapsamlı onarım hizmetlerine sahip olun. Zebra'nın Destek ve Görünürlük Hizmetleri, yazıcı kullanılabilirliğini artırmak ve iş akışlarınızda kullanımı optimize etmek için ihtiyaç duyduğunuz gerçek zamanlı bilgileri sunar.

ZT400 Serisi RFID Özellikleri

RFID

- Entegre RFID sistemi sahada kullanıcı tarafından güncellenebilir
- İsteğe bağlı olarak Sahada kurulabilir, metal üzeri RFID kiti mevcuttur (yalnızca ZT411)
- En az 0,6 in./16 mm aralıklı etiketler basar ve kodlar
- Aşağıdakilerle uyumlu etiketleri destekler: UHF EPC Gen 2 V2, ISO/IEC 18000-63 ve RAIN RFID protokolleri
- Çok uluslu çalışmalarını desteklemek için Global RFID radyo ile uyumlu
- Uyarlamalı kodlama teknolojisi sayesinde karmaşık RFID yerleşimi kurallarını otomatik olarak ortadan kaldırır
- Değişken kakma yerleştirme, maksimum medya esnekliği için çeşitli kakma pozisyonlarını destekler.
- RFID işleme araçları ile performansı takip edin
- Sektör standardında birçok farklı firma çiplerini kapsayan serileştirme desteği (multi-vendor chip-based serialization - MCS)
- ATA Spec 2000 ile uyumlu kullanıcı belleği blok sabit kilitlemesini destekler
- Entegre ThingMagic® RFID okuyucu/kodlayıcı

Standart Özellikler

- Yazdırma Yöntemleri: Termal transfer ve direkt termal baskı
- İnşaat: Metal çerçeve ve büyütülmüş açık görüş penceresiyle ikiye katlanır metal ortam kılıfı
- Basitleştirilmiş medya ve ribbon yükleme için yandan yüklemeli sarf malzemesi kanalı
- Üstün Baskı Kalitesi için E3™ Element Energy™ Equalizer içeren ince film yazıcı kafası
- İletişimler: USB 2.0, yüksek hızlı, RS-232 Seri, 10/100 Ethernet, Bluetooth 4.1, İkili USB Sunucu
- Çabuk çalıştırma ve ayar idaresi için sezgisel menüye sahip 4,3 inçlik renkli, dokunmatik ekran
- Yazıcı durumunun çabuk takibi için iki renkli durum LED'leri
- ENERGY STAR® onaylıdır

Fiziksel Özellikler

Boyutlar (kapalı)	ZT411: 19,5 in. U x 10,6 in. G x 12,75 in. Y 495 mm U x 269 mm G x 324 mm Y ZT421: 19,5 in. U x 13,25 in. G x 12,75 H 495 mm U x 336 mm G x 324 mm Y
Ağırlık	ZT411: 36 lb./16,33 kg ZT421: 40 lb./18,14 kg

Yazıcı Özellikleri

Çözünürlük	203 dpi/8 nokta/mm 300dpi/12 nokta/mm (opsiyonel) 600 dpi/24 nokta/mm (yalnız ZT411 modelinde isteğe bağlı)
Bellek	256 MB SDRAM bellek 512 MB kart üzerinde lineer Flaş bellek
Maksimum Baskı Genişliği	ZT411: 4,09 in./104 mm ZT421: 6,6 in./168 mm
Maksimum Baskı Hızı	ZT411: 14 ips/356 mm/saniye ZT421: 12 ips/305 mm/saniye
Medya Sensörleri	Ayarlanabilir ikili medya sensörleri: geçirgen ve yansıtıcı

Yazdırma Uzunluğu	ZT411 • 203 dpi: 157 in./3988 mm • 300 dpi: 73 in./1854 mm • 600 dpi: 39 in./991 mm ZT421 • 203 dpi: 102 in./2591 mm • 300 dpi: 45 in./1143 mm
--------------------------	--

Medya Özellikleri

Maksimum Medya Genişliği	ZT411 • 1,00 in./25,4 mm ila 4,5 in./114 mm yırtma/kesme • 1,00 in./25,4 mm ila 4,25 in./108 mm soyma/geri sarma ZT421 • 2,00 in./51 mm ila 7,0 in./178 mm yırtma/kesme • 2,00 in./51 mm to 6,75 in./171 mm soyma/geri sarma
---------------------------------	---

Maksimum Medya Rulo Boyutu	8,0 in./203 mm (dış çap), 3 in./76 mm (göbek iç çapı)
-----------------------------------	---

Kalınlık	0,0023 in./0,058 mm ila 0,010 in./0,25 mm Metal üzeri seçeneği: 0,059 in./1,5 mm/ye dek
-----------------	--

Medya Tipleri	Sürekli, pres kesimli, tırtık işaretli
----------------------	--

Ribbon Özellikleri

Standart Uzunluk	1476 ft./450 M
-------------------------	----------------

Genişlik	ZT411: 2,00 in./51 mm ila 4,33 in./110 mm ZT421: 2,00 in./51 mm ila 6,85 in./174 mm
-----------------	--

Göbek İç Çapı	1,0 in./25 mm
----------------------	---------------

Çevresel

Çalışma Sıcaklığı	Termal transfer: 40° F ila 104° F/5° C ila 40° C Doğrudan termal: 32° F ila 104° F/0° C ila 40° C
--------------------------	--

Saklama/Taşıma Sıcaklığı	-40° F ila 140° F/-40° C ila 60° C
---------------------------------	------------------------------------

Çalışma Nemi	%20 ile %85 arası, yoğuşmasız
---------------------	-------------------------------

Depolama Nem Oranı	%5 ile %85 arası, yoğuşmasız
---------------------------	------------------------------

Cihaz Yazılımı

ZBI 2.0™ — yazıcıların bağımsız uygulamalar çalıştırmasını, çevre birimlerine bağlanmasını ve daha birçok şey yapmasını sağlayan, isteğe bağlı güçlü bir programlama dili.

ZPL and ZPL II® — Zebra Programlama Dili, gelişmiş etiket formatlama ve yazıcı kontrolü sağlar, tüm Zebra yazıcılarla uyumludur.

EPL and EPL2™ — Eltron® Programlama Dili, Satır Modu ile etiket formatlamayı kolaylaştırır ve eski uygulamalarla format uyumluluğu sağlar. (EPL yalnızca 203 dpi modellerde mevcuttur.)

Elektrik

Otomatik algılama (PFC Uyumlu) 100-240VAC, 50-60Hz ENERGY STAR onaylı
--

Opsiyonlar ve Aksesuarlar

RFID	• Sahada kurulabilir, metal üzeri RFID kiti mevcuttur (yalnızca ZT411, 600 dpi modeli ile sunulamaz)
Bağlantı	• Şu amaçlar için dahili kart eklenebilecek iki adet açık iletişim yuvası • Çift bant 802.11ac Wi-Fi ve Bluetooth • Paralel (Çift yönlü arayüz) • 10/100 Ethernet • Aplikatör arayüzü

ZT400 Serisi RFID aşağıdakiler için idealdir:

İmalat

- Ürün bazında etiketleme
- Varlık etiketleme
- Yarı mamul ürünler
- Ürün adı/seri numaraları
- Ambalaj etiketleri
- Alım/Saklama Etiketleri

Taşıma ve Lojistik

- Sipariş alma/paketleme
- Gönderim ve alım
- Çapraz yükleme
- Uygunluk etiketleri
- Palet/varlık etiketleri

Perakende Sektörü

- Mağaza arkası operasyonlar
- Ürün bazında etiketleme
- Dağıtım merkezleri
- Güvenlikli etiketler

Sağlık Sektörü

- Laboratuvar etiketleri
- Numune etiketleri
- Eczane etiketleri
- Varlık yönetimi/etiketleme

ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

ZT400 SERİSİ RFID ENDÜSTRİYEL YAZICILAR/KODLAYICILAR

Medya Kullanımı	<ul style="list-style-type: none">• Geri Sarma: Basılı etiket rulusunun tamamını 3 inç göbek üzerinde dahili olarak geri sarar ya da kaplamayı soyup, geri sarar (sadece fabrika kurulumu)• Soyma: Önden monte, pasif soyma opsiyonu• Soyma: Kaplama gergisi seçeneği –ilave tam rulo kaplama gergi mili, standart yazıcı tabanına uygundur• Kesme: Önden monte giyotin kesici ve yakalama tepsi• 1 inç İç Çap medya askısı• Mürekkepli tarafı içeride ribbon sarf mili
Klavye Görüntüleme Birimi	<ul style="list-style-type: none">• ZKDU™ bağımsız baskı çözümleri için klavye ekran üniteleri

Yazı Tipleri ve Grafikler

16 yerleşik, genişletilebilir ZPL II bitmap ve iki yerleşik, ölçeklenebilir ZPL yazı tipleri
Asyalı ve diğer ölçeklenebilir ve düzgün, bitmaplı yazı tipleri
Unicode™: Çok dilli yazdırma için
Grafikler, ölçeklenebilir, bit eşlemli yazı tipleri, yazı tipleri, etiket şablonları ve formatları indirilebilir
IBM Code Page 850 uluslararası karakter setleri,yazılım aracılığıyla A, B, C, D, E, F, G ve O yazı tiplerinde mevcuttur
Kod Sayfası 1250, 1252, 1253, 1254, 1255 0 yazı tipi destekli
İndirilebilen nesnelere için kullanıcıya ayrılmış, geçici olmayan 64 MB bellek
8 MB kullanıcı için mevcut SDRAM

Barkod Sembolojileri

Lineer Barkodlar	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 A/B/C alt setleri ve UCC Case Kodları, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC ve EAN 2- or 5 rakamlı uzantılar, Plessey, Postnet, Standard 2-of-5, Industrial 2-of-5, Interleaved 2-of-5, Logmars, MSI, Codabar, Planet Code
İki Boyutlu Barkodlar	Codablock, PDF417, Code 49, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, TLC 39, MicroPDF, RSS-14 (ve kompozit), Aztec

Resmi Onaylar

Güvenlik	IEC 60950, EN 55022 Class B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
Emisyonlar	cTUVus, CE Marking, FCC-B, ICES-003, VCCI, C-Tick, NOM, S-Mark (Arg), CCC, CU, BSMI, KCC, SABS, IN-Metro

Print DNA YAZILIM Çözümleri

Geliştirme Araçları	Zebra yazıcıların daha hızlı, kolay ve akıllı entegrasyonu sayesinde Zebra yazdırma çözümleri daha az sürede, daha az masrafla çalışır hale gelecek.
Yönetim Araçları	Bir kaç yazıcıdan, dünyanın her yanından binlerce yazıcı üzerinde, - her yerden her sayıda yazıcıyı eklemenin ve yönetmenin kolay bir yolu olan - Print DNA yönetim araçları ile BT alanındaki çalışmalarını aza indirin ve BT kontrolünü en üst düzeye çıkarın.
Verimlilik Araçları	İşleri ve iş akışlarını hızlandıran, cihaz performansını optimize eden ve yarının yazdırma sorunlarını bugün çözen yeniliklerle, yeni verimlilik seviyelerine ulaşın..

İzlenebilirlik Araçları	Mevcut bir Mobil Cihaz Yönetimi çözümünüz olsun ya da olmasın, güçlü izlenebilirlik araçları, yazıcı sağlığı, kullanımı ve performansıyla ilgili benzersiz bilgiler sağlar.
--------------------------------	---

Ürün Garantisi

ZT400 RFID yazıcı, sevkiyat tarihinden itibaren 1 (bir) yıl süreyle işçilik ve malzeme kusurlarına karşı garantilidir. Garanti açıklamasının tam metni için lütfen www.zebra.com/warranty adresini ziyaret edin

Önerilen Hizmetler

Zebra OneCare Essential ve Select Hizmetleri cihazlarınızın kullanılabilirliğini ve verimliliğini maksimuma çıkarır. Temel özellikleri arasında 7/24 teknik destek, tam kapsamlı hizmet, gelişmiş değişim ve yazılım güncellemeleri bulunur. Destek ve Görünürlük Hizmetleri isteğe bağlı olarak mevcuttur. Daha fazla bilgi için lütfen www.zebra.com/zebraonecare adresini ziyaret edin. (Not: Hizmet müsaitliği bölgeye göre değişebilir.)

Özellikler ürün mevcudiyetine bağlıdır. Bu özelliklerde önceden haber vermeksizin değişiklik yapılabilir.

Print DNA Yazılımı

Bu yazıcı, yazıcılarımıza daha iyi performans, basitleştirilmiş uzaktan yönetilebilirlik ve daha kolay entegrasyon kazandıran uygulamalar, yardımcı araçlar ve geliştirici araçlardan oluşan güçlü Print DNA paketimiz tarafından desteklenir. Print DNA özellikleri modele göre değişebilir ve Destek Sözleşmesi gerekebilir. Daha fazla bilgi için lütfen www.zebra.com/printdna adresini ziyaret edin.



NA and Corporate Headquarters
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Asia-Pacific Headquarters
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

EMEA Headquarters
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Latin America Headquarters
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com