

ZEBRA® ZQ500™ SERİSİ MOBİL YAZICILAR



Zebra ZQ500 Serisi, bir işyerinin dört duvarı dışındaki uygulamalar için sınıfının en iyisi ve sağlam yazıcılar sunar. Birinci sınıf 72mm'lik ZQ510™ ve 104mm'lik ZQ520™ yazıcılar, Zebra'nın gelecek nesil yüksek performanslı mobil yazıcılarıdır. Yazıcıların patentli, ordu sınıfı tasarımı, en çetin çevre şartlarında olağanüstü dayanıklılık ve güvenilirlik sağlar.

Kamu yönetimi, taşımacılık ve lojistik sektörlerinde istek üzerine baskı için optimize edilmiş ZQ500 Serisi yazıcılar, ayrıca çeşitli uygulamalar için de etiketler üretebilir. Bu yazıcılar, mobil iş yerlerinde yaygın olan ekstrem çevre şartlarına, düşmelere, vurmalara, çarpmalara ve kazalara karşı dayanıklı olup verimliliği maksimum yazıcı işlevselliğine bağlı olan mobil personel için idealdir.

Zebra ZQ500 Serisi ile mobil yazıcılarınızın sadece çeşitli şeylere karşı dayanıklı olmakla kalmayıp aynı zamanda mobil personelinizin ihtiyaç duyduğu güç, bağlantı ve güvenilirlik özelliklerini de sunduğunu bilerek içiniz rahat eder.

Düşme ve titreşim testlerinde MIL-STD 810g standardına uygunluğu bağımsız bir laboratuvar tarafından onaylanan ZQ500 Serisi yazıcılar, toz girmesine ve su spreyine karşı koruma sağlayan IP54 dereceli tasarım ile teknik detayların benzersiz bir kombinasyonunu sunarak piyasadaki en sağlam mobil yazıcıları oluşturur.

Kolay kurulumu ek olarak, Link-OS® sistemi, gelişmiş Bluetooth® Smart Ready 4.0 (Düşük Enerji) bağlantısı ve Print Touch™ cihaz eşleştirme özellikleri ile bu yazıcıların yönetimi ve bakımı da basittir. ZQ500 yazıcılar, "Made for iPod®/iPhone®/iPad®" (MFi) ve Wi-Fi Alliance onaylı olup, çeşitli Apple®, Android™ ve Windows® mobil cihazlara bağlanabilir. Ve sınıfının en iyisi, kompakt ve çok amaçlı aksesuarlarla ZQ510 ve ZQ520 yazıcılar, otomobilleri, kamyonları ve diğer araçları verimli mobil ofislere dönüştürebilir.

Daha fazla bilgi için Zebra.com/
ZQ500 web sayfasını ziyaret edin.

Aşağıdaki Uygulamalar İçin İdealdir

Kamu Yönetimi E-celp ve otopark yönetimi (aracın ön camına konacak, hava şartlarına dayanıklı biletler yazdırmak gibi)

Taşımacılık ve Lojistik: Saha satış ve servis işleri, faturalar ve raporlar; ulaşım biletleri, doğrudan mağazaya teslim makbuzları, teslimatta ödeme makbuzları; araç iadesi için araç kiralama makbuzları; kargo ve lojistik teslim belgesi işleri, bildirimler, etiketler ve dokümantasyon, elektrik/su/doğalgaz sayaç okuma ve faturaları



SAĞLAM, GÜVENİLİR, GÜÇLÜ

Sahada verimlilik için her şart altında güvenilir çözümler gerekir. Yüksek performanslı ZQ500 Serisi, çevre şartlarından bağımsız olarak her defasında sınavı geçer.

Sağlam Tasarım

Mobil çalışma şartları donanım için zarar verici olabilir. ZQ500 yazıcılar hafiftir fakat işin bir parçası olan vurmalar, düşmeler ve çarpışmalar ile baş edebilecek şekilde tasarlanmıştır. ZQ510 ve aşırı ZQ520 yazıcılar,



şok, titreşim ve aşırı sıcaklıklara maruz kalma durumları için MIL-STD 810g ordu standartlarına üçüncü şahıs onaylı uygunluk sağlayan, patentli bir ordu sınıfı tasarıma sahiptir. Yazıcılar 2m yükseklikten beton zemine çeşitli

tarafı üzerine defalarca düşmeye karşı dayanıklıdır – opsiyonel dış kabuk kılıfı ile kullanıldığında ise 3m yükseklikten düşmelere karşı dayanıklıdır. Ve ekstra koruma için ZQ510 ve ZQ520 yazıcılar, medyanın yazıcı düştüğünde dışarı fırlaması önlenecek şekilde tasarlanmış olup böylece personelinizin sahada verimli ve işine odaklı kalması sağlanır.

Çevre Şartlarına Karşı Dayanıklılık

Zebra, sadece donanımınızı değil, aynı zamanda operasyonel çalışma sürenizi de korur. ZQ500 yazıcılar - sahadaki tozlardan servis aracı içindeki kırıntılara kadar - mobil çalışma şartlarında yaygın olan toz ve sıvılara karşı dayanıklılık için IP54 derecesine sahiptir. Ve soğuk hava kompanzasyonu ile ZQ500 Serisi soğuk hava şartlarında baskı hızını ve baskı kalitesini otomatik olarak optimize edip dengeler.



Optimize Edilmiş Baskı Gücü

Personelinizin işine odaklanması ve programına bağlı kalması için ZQ500 Serisi yazıcılar, bir kanaldan yazıcıya baskı işleri gönderilirken ikinci bir kanaldan cihaz yönetimi ve ek fonksiyonların gerçekleştirilmesi sağlayan yenilikçi bir özellik olan ikinci bir Bluetooth iletişim kanalını destekleyen ilk Zebra ürünleridir. ZQ500 yazıcılar, baskı hızını yalnızca metin yazdırmak için optimize eden (127mm/saniye) "taslak modu" özelliğine de sahiptir. Ve Power Smart Print Technology™ ile yazıcılar, kullanıcıların ne bastıracağını önceden tahmin ederek hem pilden tasarruf edebilir hem de hızlı bir şekilde yüksek kalitede fişler ve etiketler verebilir.

Kullanımı Basit

ZQ500 yazıcılar – ilk işinden sonuncusuna dek – kolay anlaşılır ve kolay kullanılabilir bir tasarıma sahiptir. Basitleştirilmiş kullanıcı arayüzü, yazıcı ayarlarının kazayla değiştirilme oranını, büyük düğmeler ise eldivenli eller ve parmakların hata yapmasını azaltır. Kolay medya yükleme özelliği, personelin rulo değiştirmek için harcadığı zamanı azaltır ve uyku modu ile yazıcı bir iş gönderildiği zaman uyanarak kullanılmadığında pilden tasarruf sağlar.

BİRİNCİ SINIF PERFORMANS İÇİN MOBİL İŞLEVSELLİK

ZQ500 Serisi, tipik ofis sınırları ile kısıtlı değildir. Güvenilir bağlantı opsiyonları ve yerden tasarruf sağlayan, çok işlevli aksesuarlarla ZQ500 Serisi, her yeri verimli bir çalışma alanına dönüştürür.

Güvenilir Bağlantı

ZQ500 Serisi, standart olarak en son Bluetooth bağlantı teknolojisiyle birlikte gelir: Bluetooth 4.0. Yazıcılar ayrıca



hem 2.4GHz, hem 5GHz bantlarını ve bantlar arasında ve içerisinde dolaşımı destekleyen 802.11a/b/g/n WLAN

bağlantısına da sahiptir. Ve çok portlu kablosuz iletişimle personeliniz aynı anda hem 802.11a/b/g/n, hem de Bluetooth 3.0 bağlantısını kullanarak – sürekli güncel ve bağlı kalabilir. Kullanıcılar yolda Bluetooth bağlantısını kaybederlerse, NFC teknolojisi aracılığıyla Print Touch™ kullanıcıların hızlı ve kolay bir şekilde yeniden bağlanmalarını sağlar. ZQ500 Serisi, "Made for iPod®/ iPhone®/ iPad®" (MFi) ve Wi-Fi Alliance onaylı olup, çeşitli Apple, Android ve Windows mobil cihazlara bağlanabilir.



Mobil – Çalışma Alanı Aksesuarları

ZQ500 aksesuarları, küçük boyutlara ve çok amaçlı kullanıma sahip olarak - karayolu araçları gibi - mobil çalışma ortamlarının dar alanlarının optimum kullanımına uygun şekilde tasarlanmıştır. Kolay ve güvenilir araç şarj opsiyonları ile personel, sadece cihazını alıp gidebilir. Pil devreden çıkarıcı sayesinde kullanıcılar, araç içi sabit uygulamalar için sadece araç gücüne bağlı olarak yazıcının ömrü boyunca pili değiştirmeye gerek kalmaz. ZQ500 Serisi yazıcılar ayrıca cradle'ların mevcut e-şarj ve ödeme yeri dirseklerine takılmasını sağlayan adaptörler de sunar.













Uzaktan Yönetim














ZQ500 Serisi, yazıcıları web tarayıcı aracılığıyla her an, her yerden yönetmenizi sağlayan "Profile Manager" dahil, çeşitli cihaz yönetim opsiyonları sunar. Endüstri standardı MDM araçları desteği, tüm cihazlarla iletişimini kolaylaştırır. ZQ500 yazıcılarda bir dosyaya ya da, uzaktan sorun giderme için, bir IP portuna yazılan ve buradan alınabilen hata olaylarının kaydedilip saklanmasını sağlayan bir bilişim diyagnostik aracı olan Syslog mevcuttur.

Link-OS®

ZQ500 yazıcıların sunduğu çeşitli Link-OS sistem yazılım çözümleri ve araçları şunları içerir:

- PrintTouch NFC teknolojisi, gerekli verilere kolay erişim ve hızlı eşleştirme sağlar
- Profile Manager, dünyanın herhangi bir yerindeki Link-OS yazıcılarının tamamen bir PC, tablet ya da akıllı telefon ekranından izlenip denetlenebilmesini sağlar
- Cloud Connect, buluta doğrudan ve güvenli bir şekilde bağlanılmasını sağlar
- Virtual Device Desteği, Zebra dışı komut dilleri kullanarak baskı yapılmasını sağlar

Aksesuar	Şartlar ve Uyumluluk	Ürün Resmi
GÜÇ VE ŞARJ		
4 Bölmeli Güç İstasyonu	Aynı anda dört adete kadar ZQ500 Serisi yazıcı takılıp şarj edilebilir Dış kabuk kılıfı içinde bulunan ve ekstra güçlü pil takılmış ya da yada takılmamış olan yazıcıları destekler.	
AC adaptörü	Yazıcıyı duvar prizinden şarj eder.	
Pil Devreden Çıkarıcı	Pil ihtiyacını ortadan kaldırarak yazıcının doğrudan araç gücüne bağlanmasını sağlar. Açık uçlu ya da çakmak adaptörlü güç kaynağı olarak mevcuttur. Boş pil paketi yazıcı içine girer. Araç montaj plakası ile kullanılabilir.	
Pil Devreden Çıkarıcı Araç İçi Cradle**	Yazıcının sadece araç güç kaynağından beslenmesini sağlar. Yazıcının ömrü boyunca pil değiştirmeye gerek kalmaz. Yazıcı hala araçtan çıkarılabilir.	
Ekstra Kapasiteli Pil	Ağır hizmet uygulamalarında yazıcının ömrünü uzatır. Dört hücreli, çıkmalı paket. Dışında pilin değiştirilmesi gerektiğinde kolayca görülebilen bir gösterge oluşturan LED mevcuttur.	
Dörtlü Pil Şarj Cihazı	Aynı anda dört adete kadar ZQ500 Serisi pili takılıp şarj edilebilir. Gerek standart, gerekse ekstra kapasiteli pilleri destekler.	
Akıllı Pil*	Yazıcıya enerji sağlar. Pilin sağlığını ve değişim ihtiyacının izlenmesi için sorgulanıp, yönetilebilir. ZQ510 ve ZQ520 yazıcılar, akıllı pil tekli şarj cihazı, araç şarj cihazı, dörtlü pil şarj cihazı ve 4 bölmeli güç istasyonu ile uyumludur.	
Akıllı Pil Tekli Şarj Cihazı	Tek bir pilin takılıp şarj edilmesini sağlar. Pil sağlığını izler ve uyarı verir. Gerek standart, gerekse ekstra güçlü pili destekler.	
Araç Şarj Cihazı	Araç açık uçlu ya da çakmak adaptörlü güç kaynağı aracılığıyla yazıcıyı şarj eder. Araç içi cradle olmadan kullanılabilir. 12-24V ya da 15-60V olarak mevcuttur.	
MONTAJ		
Araç İçi Cradle	ZQ500 Serisi yazıcıların takılıp şarj edilmesini sağlar. Açık uçlu ya da çakmak adaptörlü güç kaynağı ile mevcuttur. ZQ510/ZQ520 yazıcılarla ekstra güçlü pil ve dış kabuk kılıfı ile birlikte veya bunlar olmaksızın uyumludur. RAM montaj kolu ile monte edilebilir. Sıvılara ve dökülmelere karşı ekstra koruma için IP43 derecesine uygundur. USB aracılığıyla bağlantı için özel sürücü gerekir.	
Montaj Plakası	Yazıcının araç içine pil devreden çıkarıcı ile birlikte veya olmaksızın sabit montajını sağlar. RAM montaj koluna takılır.	
RAM Montaj Kolu	Esnek montaj yönü için ZQ500 araç içi cradle ya da montaj plakasına takılır.	

Aksesuar	Şartlar ve Uyumluluk	Ürün Resmi
KABLOLAMA VE ADAPTÖRLER		
D-Halkalı Adaptör Kiti	Monte edilmiş Datamax O'Neil e-şarj dirsekleri ile kullanılabilmesi için ZQ500 araç içi cradle'a takılır. Plastik dişi yarım ay parçası, kullanıcıların ZQ500 araç içi cradle'ı mevcut Datamax O'Neil dirseklerine takmalarını sağlar.	
RW420 Araç İçi Cradle Adaptörü	ZQ500 Serisi cradle'ın mevcut RW cradle'lara yeniden kablolama gerekmeksizin takılmasını sağlar. 152mm'dir. Eski RAM kolları bu adaptörle ZQ500 ile uyumludur.	
TAŞIMA		
2 Rululuk Yedek Medya Kılıfı	İki rulo yedek ZQ500 medyası alır. RAM kolu ile Araç İçi Cradle arasına takılır.	
Kemer Klipsi*	Yazıcının kullanıcının kemerine takılmasını sağlar.	
Eİ Kayışı	Yazıcının alet çantası gibi taşınmasını sağlar.	
Sağlam Omuz Kayışı	Omuzda taşıma seçeneği sunar. Metal tutturma klipsleriyle takılır.	
Standart Omuz Kayışı	Omuzda taşıma seçeneği sunar. Plastik tutturma klipsleriyle takılır.	
Döner Kemer Halkası	Standart kemer klipsine alternatif. Bir parçası kullanıcının kemerine, bir parçası (D-Halkalı Adaptör Kemer Bağlantısı) ZQ500 üzerindeki kemer klipsi yerine takılır ve böylece yazıcıyı kalça üzerine kolayca takıp, döndürebilirsiniz.	
KORUMA		
Dış Kabuk Kılıfı**	Düşme dayanıklılığını artırır, portları yalıtır ve ekstrem kullanım şartları için IP derecesini yükseltir. Ekstra güçlü pil paketi, 4 bölmeli güç istasyonu ve araç içi cradle ile kullanılabilir. Kaplamasız ile kullanılamaz. Kullanıcıların dış kabuk kılıfını kullanırken bunu yırtıp çıkarmaları gerekir. Yazıcı beraberinde bulunan kemer klipsi ile uyumlu değildir. Yazıcı dış kabuk kılıfı içindeyken AC adaptörü ve araç içi cradle kullanılamaz.	
Yumuşak Kılıf	Kanvas kılıf, ekstra yazıcı koruma tabakası oluşturur. Omuz kayışı içermektedir. PİL (ekstra güçlü paket dahil) ve portlar kanatçıklar aracılığıyla erişilebilir. Yazıcı kemer klipsi ile kullanılamaz.	
DiĞER		
USB Kabloları (Gerilim Azaltma Desteği ile)	Sert plastik eğrilme kilidi ile USB kablosunun kırılmasını önler.	
USB Kablosu (Mikro A/B - USB A dönüştürücü - 152mm)	USB bellek çubuklarının ya da başka geleneksel USB A cihazlarının yazıcıya bağlanması için adaptör kablosu.	
Kriptolu Manyetik Şerit Okuyucuyu Modülü	Yazıcıya takılarak ödeme işlemlerinin yapılmasını ve ruhsatların, kredi kartlarının ve yaka kartlarının okunmasını sağlar. Zebra Özel Uygulama Grubu aracılığıyla kripto anahtarları yüklenebilir.	

*Zebra ZQ510 ya da ZQ520 yazıcınızın kutusu içindedir. **PİL devreden çıkarıcı araç şarj cihazı ve dış kabuk kılıfı, ilk sürümde mevcut değildir.

KISA TEKNİK ÖZELLİKLER*

Yazıcı Adı

ZQ510
ZQ520

Standart Özellikler

- Apple iOS, Android, Windows Mobile ve BlackBerry® bağlantısı
- Barkod, metin ve grafiklerin direkt termal baskısı
- 203 dpi çözünürlük (8 nokta/mm)
- 127mm/saniyeye kadar baskı hızı (Taslak modu kullanıldığında)
- CPCL ve ZPL® programlama dilleri
- XML desteği
- Yerleşik sabit ve ölçeklenebilir yazı tipleri
- 400 MHz 32-bit ARM® işlemci, 256 MB RAM (kullanıcı uygulamaları için 8 MB)
- 512 MB Flash, indirilebilir programlar, fiş formatları, yazı tipleri ve grafikleri destekler (64 MB kullanıcı depolama kapasitesi)
- USB mobil portları (opsiyonel gerilim azaltma kablosu ile)
- 2600 mAh çıkarılabilir, akıllı Li-ion pil (opsiyonel ekstra güçlü pil ile)
- Dahili pil şarjı
- Siyah işaret ve aralıklı medya algılayan sabit merkez konumu sensörleri
- Opsiyonel kaplamasız merdane
- Soğuk Hava Kompanzasyon modu - düşük sıcaklıklarda daha iyi yazıcı performansı için baskı hızlarını optimize edip dengeler
- Çift taraflı yırtma barı, her yönde temiz yırtma sağlar (kaplamasız SKU'larında mevcut değildir)
- Dikey ve yatay baskı destekleri
- Yazıcı her yönde kullanılabilir
- Değişken rulo genişlikleri için merkez yükleme medya kilidi
- Kolay medya yükleme için katlanır tasarım
- Yönetim: Yansı, SNMP, Web sunucusu, Profile Manager, AirWatch® ve Wavelink Avalanche®
- Bluetooth 4.0 Smart Ready 4.0 Düşük Enerji kablosuz iletişimi
- Pil ve kablosuz durumu için büyük simgelere sahip, basit ve kolay okunan LCD
- Betona 2 metreden birçok kez düşmeye karşı dayanıklılık
- Etiket sayacı
- Gerçek zaman saati
- Web tabanlı yardım sayfalarına QR kodu bağlantıları; LCD üzerinde gösterilmez
- Yarı uyku/anında açılış modu – yazıcının dokununca ("Wake on BT" sadece BT 4.0 kablosuz iletişimde destekleri) ya da Bluetooth üzerinden baskı işi iletince "uyanmasını" sağlar
- Zebra Print Touch, Bluetooth eşleştirmesini kolaylaştırıp, Yakın Saha İletişimi (NFC) özellikli cihazlarla web tabanlı yardım sayfaları açar
- Power Smart Print Technology – gelecek baskı işlerini önceden tahmin ederek pil tüketimini ve baskı hızını optimize eder

Yazıcı Özellikleri

Çözünürlük

203 dpi çözünürlük (8 nokta/mm)

Maksimum Baskı Genişliği:

- ZQ510: 72mm
- ZQ520: 104mm

Baskı Uzunluğu

Max: 990mm

Baskı Hızı

127mm/saniyeye kadar

Çalışma Özellikleri

Ortam

- Çalışma Sıcaklığı: -20°C ile 55°C arası
- Şarj Sıcaklığı: 0°C ile 40°C arası
- Cradle Sıcaklığı: 0°C ile 50°C arası
- Depolama Sıcaklığı: -30°C ile 66°C arası
- Bağıl Nem Oranı:
 - Çalışma: %10 ile %90 arası, yoğuşmasız
 - Depolama: %10 ile %90 arası, yoğuşmasız
- IP Derecesi: IP54 (dış kabuk kılıfıyla IP65)

Resmi Onaylar

- Emisyonlar: FCC Bölüm 15, Alt-bölüm B, EN 55022 Sınıf B, EN 60950, EN 55024 ve VCCI sınıf B
- Duyarlılık: EN55024, EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-4-4, ve EN61000-4-5
- Güvenlik: CE, UL, TUV, CSA

Medya Özellikleri

Maksimum Medya Genişliği

- ZQ510: 80mm + 1 mm
- ZQ520: 113mm + 1 mm

Maksimum Medya Rulo Dış Çapı

- ZQ510: 51mm
- ZQ520: 57mm

Maksimum Medya Kalınlığı

- ZQ510: 0.1600mm (etiketler için), 0.1397mm (fişler/etiketler için)
- ZQ520: 0.1600mm (etiketler için), 0.1397mm (fişler/etiketler için)

Medya Tipleri

Fiş, Etiket, Aralı/Siyah işaretli Etiket

Fiziksel Özellikler:

Yükseklik:	ZQ510 150mm	ZQ520 158mm
Genişlik:	120mm	155mm
Derinlik:	62mm	67mm
Ağırlık (pil ile):	630g	790g

Yazı Tipleri/Grafikler/Sembolojiler

CPCL Yazı Tipi Özellikleri

- Standart Yazı Tipleri: 25 biteşlemli, 1 yumuşak, ölçeklenebilir (CG Triumvirate Kalın Dar*)
 - Opsiyonel Yazı Tipleri: indirilebilir biteşlemli/ölçeklenebilir yazı tipleri
 - CPCL Asya Yazı Tipleri desteklenmez
- **Aga Monotype Corporation'dan UFST içermektedir.

CPCL Barkod Sembolojileri

- Barkod Oranları: 1.5:1, 3:2, 1:1, 3.5:2.5, 1:1
- Lineer Barkodlar: 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
- 2-Boyutlu: PDF417, MicroPDF417, MaxiCode, QR Code, GS1/DataBar™ (RSS) ailesi, Aztec, MSI/Plessey, FIM Postnet, Data Matrix, TLC39

ZPL Yazı Tipi Özellikleri

- Karakter Yazı Tipleri: Standart biteşlemli Zebra yazı tipleri: A, B, C, D, E (OCR-B), F, G, H (OCR-A), GS, P, Q, R, S, T, U, V & Ø Yumuşak yazı tipi (CG Triumvirate Kalın Dar)

- Unicode Ölçeklenebilir Swiss 721, yazıcıların E: bellek lokasyonuna önceden yüklenmiştir (Latin, Kiril, Arapça ve İbranice destekleri)
- Google/Adobe Hans (sadece Asya SKU'larında)
- Thai Angsana (sadece Asya SKU'larında)

ZPL Barkod Sembolojileri

- Barkod Oranları: 2:1, 3:1, 5:2, 7:3
- Lineer Barkodlar: Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-128, EAN-8, EAN-13, UPC-A ve UPC-E (EAN 2 veya 2 rakamlı uzantılar ile), Planet Code, Plessey, POSTNET, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, LOGMARS, MSI, Codabar, ve GS1 DataBar (RSS)
- 2-Boyutlu: PDF417, MicroPDF417, Code 49, TLC39, Maxicode, Codablock, Data Matrix, QR code, Aztec

Opsiyonel Özellikler

- ZebraNet® 802.11a/b/g/n kablosuz iletişim desteği: Wi-Fi® Onayı
- Bluetooth 3.0 / 802.11b/g Multiport Radio (eşzamanlı olarak kullanılabilir)
 - Güvenlik modları 1-4
 - "Made for iPod/iPhone/iPad" (MFi) onayı
 - WEP, TKIP ve AES şifreleme
 - WPA ve WPA2
 - 802.1x
 - EAP-FAST, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, LEAP
 - 802.11d ve 802.11i
 - Anahtar Bağlama
- ZBI 2.x™ – yazıcıların bağımsız uygulamalar çalıştırmasını, çevre birimlerine bağlanmasını ve daha birçok şey yapmasını sağlayan, güçlü bir programlama dili
- ESC-POS (satış sonrası indirilebilir)

Link-OS Yazılım Çözümleri

- Profile Manager – Ağ yazıcıları için gelişmiş, sunucu tabanlı cihaz yönetimi (bir web tarayıcı arayüzü aracılığıyla çalışır)
- Cloud Connect – Baskı ve cihaz yönetimi için güvenli, doğrudan, kriptolu ve onaylı web bağlantıları
- Virtual Devices – Eski ve Zebra dışı komut dilleri kullanılarak fiş ve etiket basımı
- Zebra Utilities – iOS, Android, Windows Mobil cihazlardan yazdırma
- Print Station – Android cihazlardan sürücüsüz yazdırma
- AirWatch Connector – AirWatch ortamı içerisinde yönetim
- Çok Platformlu Yazılım Geliştirme Kiti - Blackberry, Apple, Android, WinCE®, WinMobile®, Windows masaüstü ve Linux/Unix platformları için yazıcı uygulamaları geliştirilmesini basitleştirir



ZEBRA

Türkiye Bölge Ofisi

TÜRKİYE – İSTANBUL İrtibat Bürosu, Ağaoglu My Prestige Barbaros Mah. İhlamur Sok. No: 1 / 135-136 34746 Ataşehir, İstanbul, Türkiye
Telefon: +90 (0) 216 688 85 15 Faks: +90 (0) 216 688 85 26 E-posta: turkey@zebra.com Web: www.zebra.com

Diğer EMEA Ofisleri

EMEA Genel Merkezi: Britanya Avrupa: Almanya, Fransa, Hollanda, İspanya, İsveç, İtalya, Polonya, Rusya
Orta Doğu ve Afrika: Dubai, Güney Afrika

*Bu özelliklerde önceden haber vermeksizin değişiklik yapılabilir.

©2015 ZIH Corp. Zebra, Zebra başı resmi ve Zebra Technologies logosu, dünya çapında birçok yerde tescilli ZIH Corp. ticari markalarıdır. ZQ500 ve tüm ürün adları ve numaraları Zebra ticari markalarıdır. Tüm hakları saklıdır. Tüm diğer ticari markaların mülkiyeti sahiplerine aittir.