

FX7500 RFID Okuyucu Hızlı Başlangıç Kılavuzu



Zebra; güvenilirliği, işlevselliği ya da tasarımı geliştirmek için tüm ürünlerinde her türlü değişikliği yapma hakkını saklı tutar.

Zebra; burada tanımlanan herhangi bir ürünün, devrenin ya da uygulamanın kullanılmasından veya uygulanmasından kaynaklanan ya da bunlarla bağlantılı hiçbir ürün sorumluluğunu kabul etmemektedir.

Zebra ürünlerinin kullanılabilmesi için hiçbir ürün birleşimi, sistem, cihaz, makine, malzeme, yöntem ya da süreç kapsayan ya da bunlarla ilgili olan hiçbir patent hakkı ya da patent altında hiçbir lisans açık bir şekilde, zımnen veya hukuki engellemeyle bağli olarak verilmemektedir. Zımni lisans yalnızca Zebra ürünlerinde bulunan cihazlar, devreler ve alt sistemler için söz konusudur.



Zebra Technologies Corporation
Lincolnshire, IL ABD

www.zebra.com

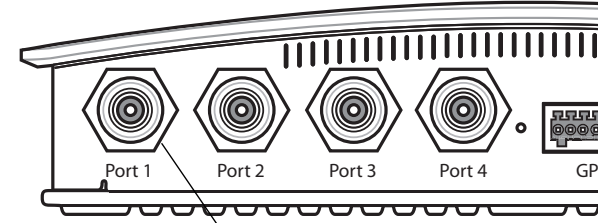
ZEBRA ve stilize edilmiş Zebra kafası, Zebra Technologies Corporation'ın dünya çapında birçok ülkede tescilli ticari markalarıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir. © 2020 Zebra Technologies Corporation ve / veya bağlı kuruluşları. Tüm hakları Saklıdır.

Giriş

FX7500 Serisi okuyucular, EPC Sınıf 1 Gen2 uyumlu etiketler için gerçek zamanlı ve kesintisiz etiket işleme olanağı sağlar. Bu Hızlı Başlangıç Kılavuzu, yükleme ve okuyucunun bağlantısını kurma hakkında bilgi vermektedir. Daha fazla bilgi için şu adresten *FX Serisi RFID Sabit Okuyucu Birleştirici Kılavuzu*'na göz atın: www.zebra.com/support.

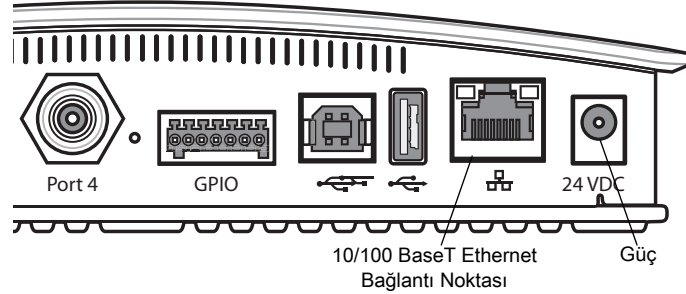
Okuyucu Kurulumu

1. Okuyucuyu kutusundan çıkarın.
2. Okuyucuyu ve etiketleri bir masanın üstüne kurun.
3. Anteni, anten Bağlantı Noktası 1'e bağlayın.



Anten Bağlantı Noktası 1

4. Ethernet kablosunu, Ethernet bağlantı noktasına bağlayın. Okuyucuyu, DHCP destekleyen bir alt ağa bağlamanız önerilir. Okuyucuda DHCP'nin devre dışı bırakılması ve okuyucunun doğrudan bir bilgisayara bağlı olması durumunda bu kurulum prosedürünün çalışacağı garanti edilmez.



5. AC güç kaynağını bir prize takın ve güç bağlantı noktasını bağlayın.

✓ **NOT** Ağ desteği için bu adım gerekli değildir Ethernet Üzerinden Güç (PoE).

Başarılı bir çalıştırmanın ardından yeşil güç LED'i yanar.

Okuyucuya Bağlanma

Ana bilgisayar adıyla bağlanmak için:

1. Bir tarayıcı açın. Önerilen tarayıcıları öğrenmek için *FX Serisi Sabit Okuyucu Birleştirici Kılavuzu*'na göz atın.
2. Okuyucudaki etiketlerin birinde verilen ana bilgisayar adını tarayıcıya girin (örneğin, <http://fx7500cd3b0d>) ve **Enter** tuşuna basın. **User Login** penceresi görünür ve okuyucu hazır hale gelir.

✓ **NOT** Okuyucuyu ana bilgisayar adı kaydını destekleyen bir ağa bağlayın ve ağı okuyucuya ana bilgisayar adını kullanarak eriştiğinden emin olmak için kontrol edin. Örneğin, bazı ağlar ana bilgisayar adlarına DHCP üzerinden kaydolabilir. Ana bilgisayar adının her zaman çalışacağı garanti edilmez. Buna rağmen, okuyucuya ilk kez bağlanırken DHCP'nin hem bilgisayarda hem de okuyucuda açık olması önerilir.

Ana bilgisayar adı etiketi yoksa okuyucunun altında yer alan MAC adresini kullanarak ana bilgisayar adını oluşturun. Bunu gerçekleştirmek için ön ek olarak FX7500'ü ardından MAC adresinin son altı karakterini girin. Örneğin, 0023683BA63A şeklindeki bir MAC adresi için ön ek olarak FX7500'ü, ardından 3BA63A'yı kullanın. Okuyucuya erişmek için tarayıcının adres çubuğuna **http://FX75003BA63A** yazın.

Ana bilgisayar adı yöntemi işe yaramazsa diğer bağlantı seçenekleri için FX Serisi RFID Sabit Okuyucu Birleştirici Kılavuzu'nda yer alan Okuyucuya Bağlanma bölümüne göz atın.

3. Uluslararası bir cihaz kullanıyorsanız cihazı kullandığınız ülkeye göre ayarlamak için **Okuyucuyu Yapılandır > Bölge** öğesini seçin.

Ek Bilgi

Aşağıda ek bilgi ve yazılım bağlantıları bulunmaktadır:

Ürün Kullanma Kılavuzları www.zebra.com/support adresinden edinilebilir.

- *FX Serisi RFID Sabit Okuyucu Birleştirici Kılavuzu* (p/n MN000026Axx)
- *RFID Okuyucu Yazılımı Arabirimi Kontrol Kılavuzu* (p/n 72E-131718-xx)
- *RFID Demo Uygulamaları Kullanıcı Kılavuzu* (p/n 72E-160038-xx)

• Veri Sayfası: www.zebra.com/FX7500.

• PowerSession ve diğer ilgili yazılımlar: www.zebra.com/support.

Yasal Bilgiler

Bu belgede, Zebra FX serisi RFID Okuyucu ürünleri hakkında bilgi verilmektedir. Yasal Model Numarası: FX7500. Okuyucunun kurulumu ve kullanımı hakkında bilgi edinmek için şu adresten *FX Serisi RFID Sabit Okuyucu Birleştirici Kılavuzu*'na bakın: www.zebra.com/support.

Tüm Zebra cihazları, satıldıkları bölgelerde geçerli olan kural ve yönetmeliklere uygun olacak şekilde tasarlanmıştır ve gerektiği gibi etiketlenektir. Yerel dildeki çeviriler şu web sitesinden edinilebilir: www.zebra.com/support.

Zebra cihazları profesyonel şekilde kurulmalıdır. Telsiz Frekans Çıkış Gücü, faaliyet gösterilen ülkedeki izin verilen maksimum sınırı aşmamalıdır. Zebra ekipmanlarında Zebra tarafından açıkça onaylanmayan değişiklik ya da düzenlemelerin yapılması, ekipmanı kullanma iznini geçersiz kılabilir.

Antenler

Yalnızca ürünle birlikte verilen anteni veya onaylı bir yedek anteni kullanın. Onaylı olmayan antenler, değişiklikler veya eklentiler hasara yol açabilir ve düzenlemelere aykırı olabilir.

Sağlık ve Güvenlik Önerileri

⚠ Kablosuz Cihaz Kullanımı için Uyarı

Lütfen kablosuz cihazların kullanımıyla ilgili tüm uyarı bildirimlerine uyun.

Tehlikeli Olabilecek Ortamlar

Telsiz cihazlarının; yakıt depolama tesislerinde, kimyasal tesislerde vb. alanlarda ve havanın kimyasal madde ya da granül, toz veya metal tozlar gibi partiküller ihtiva ettiği bölgelerde kullanımına yönelik kısıtlamaları incelemeniz gerektiğini unutmayın.

⚠ Hastanelerde Güvenlik

Kablosuz cihazlar, telsiz frekansı enerjisi yayar ve elektrikli tıbbi ekipmanları etkileyebilir. Diğer ekipmanların yakınına monte edildiğinde, diğer ekipmanların bundan olumsuz etkilenmediğini doğrulamanız tavsiye edilir.

İşitme Cihazları ile Kullanım

Bazı kablosuz cihazlar işitme cihazlarının (işitme cihazları ve kohlear implant gibi) yakınında kullanıldığında bir vızıltı veya uğultu duyulabilir. Bazı işitme cihazlarının bu parazit sesine bağımsızlığı diğer cihazlara göre daha fazladır ve kablosuz cihazların ürettiği parazit miktarı farklılık göstermektedir. Parazit oluşması durumunda, çözümleri araştırmak için işitme cihazı tedarikçinize danışın.

Diğer Tıbbi Cihazlar

Kablosuz ürününüzün çalışmasının tıbbi cihaz ile parazite neden olup olmayacağını öğrenmek için lütfen doktorunuza veya tıbbi cihazın üreticisine danışın.

⚠ FCC / AB RF Enerjisine Maruz Kalma Yönergeleri

Güvenlik Bilgileri

RF Enerjisine Maruz Kalmayı Azaltma - Doğru Kullanım Yöntemi

Cihazı yalnızca verilen talimatlara uygun şekilde çalıştırın.

Uluslararası

Cihaz, insanların telsiz cihazlardan kaynaklanan elektromanyetik alanlara maruz kalmasını kapsayan, kabul görmüş uluslararası standartlarla uyumludur. Elektromanyetik alanlara maruz kalmaya ilişkin "uluslararası" standartlarla ilgili bilgi için www.zebra.com/doc adresindeki Zebra Uygunluk Beyanı'na (DoC) başvurun.

Kablosuz cihazlardan kaynaklanan RF enerjisinin güvenliği hakkında daha fazla bilgi almak için Kablosuz İletişimler ve Sağlık bölümü altındaki responsibility.zebra.com/index.php/downloads/ adresine bakın.

ABD ve Kanada

FCC RF enerjisine maruz kalma gereksinimlerine uymak için uzak konumlara dışarıdan monte edilen veya bağımsız masaüstü bilgisayarlar ya da benzer yapılandırmalar kullanan insanların yakınında çalışan antenler ile çevresindeki tüm insanlar arasında en az 23 cm mesafe bulunmalıdır.

AB

AB RF enerjisine maruz kalma gereksinimlerine uymak için uzak konumlara dışarıdan monte edilen veya benzer yapılandırmalara sahip bağımsız masaüstü bilgisayarları kullanıcılarının yakınındaki antenler ile çevresindeki insanlar arasında en az 34 cm ayırma mesafesi bulunmalıdır.

Güç Kaynağı

Bu cihazın güç beslemesi için ilgili temsilcilikler tarafından onaylanmış 802.3af veya 802.3at uyumlu bir güç kaynağı veya Zebra onaylı UL LİSTESİNDEKİ ITE (IEC/EN60950-1) güç kaynağı kullanılmalıdır. Gerekli elektrik değerleri şunlardır: Çıkış 24 Vdc, min. 3.25 A, ortam sıcaklığının en az 40°C olması önerilir. Başka bir güç kaynağının kullanılması, bu cihaza verilen onayları geçersiz kılabilir ve tehlikeli olabilir.

Hava İşleme Alanı Uygulamaları

Bu cihaz Ortam Havası İşleme Alanında (EAHS), Ulusal Elektrik Yasasının 300-22(c) bölümüne ve Kanada Elektrik Yasası, Bölüm 21, CSA C22.1'in, 2-128, 12-010(3) ve 12-100 sayılı bölümlerine uygun şekilde kullanılabilir.

FX7500'ü diğer cihazlara bağlamak amacıyla kullanılan tüm Kablolara, UL 2043'e göre Ortam Havası İşleme Alanında kullanılmaya uygun olmalıdır.

Güç Adaptörleri, PoE (Güç Enjektörleri), antenler gibi cihazlar UL 2043'e göre EAHS'de kullanılmaya uygun olmadıkları sürece Ortam Havası İşleme Alanına monte edilmemelidir.

Kablosuz Cihazlar için Ülke Onayları

Telsizde, cihazın şu ülkelerde kullanımının onaylandığını gösteren yasal işaretler onaya tabi olarak uygulanır: Amerika Birleşik Devletleri, Kanada, Japonya, Çin, Güney Kore, Avustralya ve Avrupa¹

Diğer ülke işaretlerinin ayrıntıları için lütfen Zebra Uygunluk Beyanı'na (DoC) göz atın. Bu belge www.zebra.com/doc adresinden edinilebilir.

⚠ Cihazın, düzenleyici kurum onayı olmadan çalıştırılması yasa dışıdır.

Not¹: Avrupa kapsamındaki ülkeler; Avusturya, Belçika, Bulgaristan, Hırvatistan, Çek Cumhuriyeti, Güney Kıbrıs, Danimarka, Estonya, Finlandiya, Fransa, Almanya, Yunanistan, Macaristan, İzlanda, İrlanda, İtalya, Letonya, Lihtenştayn, Litvanya, Lüksemburg, Malta, Hollanda, Norveç, Polonya, Portekiz, Romanya, Slovak Cumhuriyeti, Slovenya, İspanya, İsveç, İsviçre ve Birleşik Krallık'tır.

Ülke Seçimi - Sadece Uluslararası Sürüm

Sadece cihazı kullanacağınız ülkeyi seçin. Başka bir seçim bu cihazın kullanımını yasa dışı hale getirecektir.

Çalışma Frekansı – ABD (FCC) ve Kanada

Kanal aralığı, ürün yazılımına göre sınırlandırılmıştır.



Telsiz Frekans ı Parazit Gereksinimleri - FCC



Not: Bu cihaz test edilmiş ve FCC Kuralları Bölüm 15 uyarınca B Sınıfı dijital cihaz sınırlamalarına uygun olduğu belirlenmiştir. Bu sınırlar, bir yerleşim alanında kurulum sırasında oluşabilecek zararlı parazite karşı yeterli

düzeyde koruma sağlamak amacıyla belirlenmiştir. Bu ekipman telsiz frekans ı enerjisi üretir, kullanır, yayabilir ve talimatlara uygun olarak kurulmadığında ya da kullanılmadığında, telsiz iletişimlerinde zararlı parazitlere neden olabilir. Ancak belirli kurulumlarda parazit oluşmayacağı garanti edilmez. Bu ekipman, telsiz veya televizyon yayınının alınmasını olumsuz etkileyen parazite neden olursa (bu durum, ekipman açılıp kapatılarak belirlenebilir) kullanıcının aşağıdaki önlemlerden birini veya birkaçını deneyerek paraziti gidermeye çalışması önerilir:

- Alıcı antenin yönünün veya yerinin değiştirilmesi
- Ekipman ile alıcı arasındaki mesafenin artırılması
- Ekipmanın, alıcının bağlı olduğu devreden farklı bir devredeki prize takılması
- Bayiden veya deneyimli bir radyo/TV teknisyeninden yardım istenmesi

Telsiz Vericileri (15. Bölüm)

Bu cihaz, FCC Kuralları'nın 15. Bölümü ile uyumludur. Cihazın çalışması şu iki koşula bağlıdır: (1) Bu cihaz zararlı parazite neden olmamalıdır. (2) Bu cihaz, istenmeden çalışmasına yol açan parazitler dahil olmak üzere, alınan her türlü paraziti kabul etmemlidir.

Telsiz Frekans ı Parazit Gereksinimleri - Kanada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Bu B Sınıfı dijital cihaz, Kanada ICES-003 ile uyumludur.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Telsiz Vericileri

Bu cihaz, lisanstan muaf telsizler için geçerli Industry Canada NRC'si ile uyumludur. Cihazın kullanımına şu iki koşul sağlandığı takdirde izin verilir: (1) cihaz parazit üretmemelidir ve (2) cihaz, parazitin çalışmayı olumsuz etkileme olasılığı olsa bile telsize gelen paraziti kabul etmemlidir.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radio électrique subi même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Etiket İşaretleri: Telsiz onayının önündeki "IC:" terimi, yalnızca Industry Canada tarafından öngörülen teknik özelliklerin karşılandığını belirtmektedir.

Industry Canada düzenlemelerine göre, bu telsiz vericisi Industry Canada tarafından verici için onaylanmış bir anten tipi ve maksimum kazanımı (ya da daha az) ile çalışabilir. Telsiz parazitinin diğer kullanıcıları etkileme riskinin azaltılması amacıyla anten tipi ve kazanımı; eşdeğer izotropik iletilen gücün (e.i.r.p) yeterli bağlantının kurulumu için gerekli yoğunluğu aşmamasını sağlayacak şekilde seçilmelidir.

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radio électrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

FX7500, belirtilen her bir anten tipi için izin verilen maksimum kazanımda ve gereken anten empedansında aşağıda listelenen anten tipleriyle birlikte çalışması için Industry Canada tarafından onaylanmıştır. Listeye dahil olmayan veya gösterilen maksimum kazanımdan daha fazla kazanıma sahip olan anten tiplerinin vericide kullanılması kesinlikle yasaktır.

Le FX7500 a été approuvé par Industrie Canada pour fonctionner avec les types d'antenne énumérés ci-dessous et ayant un gain admissible maximal et l'impédance requise pour chaque type d'antenne. Les types d'antenne non inclus dans cette liste ou dont le gain est supérieur au gain maximal indiqué, sont strictement interdits pour l'exploitation de l'émetteur.

Dairesel olarak polarize edilmiş plaka +6,6 dBil 50 ohm

İşareti ve Avrupa Ekonomik Alanı (AEA)

Uyumluluk Beyanı

Zebra, işbu belge ile bu telsiz ekipmanının 2011/65/EU ve 1999/5/EC veya 2014/53/EU (13 Haziran 2017'den itibaren 2014/53/EU, 1999/5/EC'nin yerini alacaktır) Direktifleriyle uyumlu olduğunu beyan eder.

AB Uygunluk Beyanı'nın tam metnine şu internet adresinden erişilebilir:

www.zebra.com/doc.

Ülke Onayları

Brezilya

Declaraçōes Regulamentares para FX7500 - Brasil

Nota: A marca de certificaçāo se aplica ao Transceptor, modelo FX7500. Este equipamento opera em carāter secundário, isto é, nāo tem direito a proteçāo contra interferēncia prejudicial, mesmo de estaçōes do mesmo tipo, e nāo pode causar interferēncia a sistemas operando em carāter primário.

Para maiores informaçōes sobre ANATEL consulte o site: www.anatel.gov.br

Şili

Este equipo cumple con la Resolución No 403 de 2008, de la Subsecretaria de telecomunicaciones, relativa a radiaciones electromagnéticas.

Çin

通过访问以下网址可下载当地语言支持的产品说明书

www.zebra.com/contact

B Sınıfı ITE İin Kore Uyarı Bildirimi

기종별	사용자안내문
B급 기기 (가정용 방송통신기자재)	이 기기는 가정용 (B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Tayvan

臺灣

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條
經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
第十四條
低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。
前項合法通信，指依電信規定作業之無線電通信。
低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。
⚠ Cihazın, düzenleyici kurum onayı olmadan çalıştırılması yasa dışıdır.

Tayland

เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้ มีความสอดคล้อง อดตามข้อกำหนดของ กททข .

Ukrayna

Дане обладнання відповідає вимогам технічного регламенту №1057, №2008 на обмеження щодо використання деяких небезпечних речовин в електричних та електронних пристроях.

Avrasya Gümrük Birliği



Евразийский Таможенный Союз

Данный продукт соответствует требованиям знака ЕАС.

Elektrikli ve Elektronik Ekipman Atıkları (WEEE)

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Zebra for recycling. For information on how to return product, please go to:

www.zebra.com/weee.

Български: За клиенти от ЕС: След края на полезния им живот всички продукти трябва да се връщат на Zebra за рециклиране. За информация относно връщането на продукти, моля отидете на адрес: **www.zebra.com/weee.**

Čeština: Pro zákazníky z EU: Všechny produkty je nutné po skonění jejich životnosti vrátit společností Zebra k recyklaci. Informace o způsobu vrácení produktu najdete na webové stránce: **www.zebra.com/weee.**

Dansk: Til kunder i EU: Alle produkter skal returneres til Zebra til recirkulering, når de er udtjent. Læs oplysningerne om returnering af produkter på: **www.zebra.com/weee.**

Deutsch: Für Kunden innerhalb der EU: Alle Produkte müssen am Ende ihrer Lebensdauer zum Recycling an Zebra zurückgesandt werden. Informationen zur Rücksendung von Produkten finden Sie unter **www.zebra.com/weee.**

Ελληνικά: Για πελάτες στην Ε.Ε.: Όλα τα προϊόντα, στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, πρέπει να επιστρέφονται στην Zebra για ανακύκλωση. Για περισσότερές πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή ενός προϊόντος, επισκεφθείτε τη διεύθυνση **www.zebra.com/weee** στο Διαδίκτυο.

Eesti: EL klientidele: kõik tooted tuleb nende eluea lõppedes tagastada taaskasutamise eesmärgil Zebra'ile. Lisainformatsiooni saamiseks toote tagastamise kohta külastage palun aadressi: **www.zebra.com/weee.**

Español: Para clientes en la Unión Europea: todos los productos deberán entregarse a Zebra al final de su ciclo de vida para que sean reciclados. Si desea más información sobre cómo devolver un producto, visite: **www.zebra.com/weee.**

Français : Clients de l'Union Européenne : tous les produits en fin de cycle de vie doivent être retournés à Zebra pour recyclage. Pour de plus amples informations sur le retour de produits, consultez : **www.zebra.com/weee.**

Hrvatski: Za kupce u Europskoj uniji: svi se proizvodi po isteku vijeka trajanja moraju vratiti tvrtki Zebra na recikliranje. Informacije o načinu vraćanja proizvoda potražite na web-stranici: **www.zebra.com/weee.**

Italiano: per i clienti dell'UE: tutti i prodotti che sono giunti al termine del rispettivo ciclo di vita devono essere restituiti a Zebra al fine di consentirne il riciclaggio. Per informazioni sulle modalità di restituzione, visitare il seguente sito Web: **www.zebra.com/weee.**

Latviešu: ES klientiem: visi produkti pēc to kalpošanas mūža beigām ir jānogādā atpakaļ Zebra otrreizējai pārstrādei. Lai iegūtu informāciju par produktu nogādāšanu Zebra, lūdzu, skatiet: **www.zebra.com/weee.**

Lietuvių: ES vartotojams: visi gaminiai, pasibaigus jų eksploatacijos laikui, turi būti gražinti utilizuoti į kompaniją „Zebra“. Daugiau informacijos, kaip gražinti gaminį, rasite: **www.zebra.com/weee.**

Magyar: Az EU-ban vásárlóknak: Minden tönkrement termékét a Zebra vállalathoz kell eljuttatni újrahaznosítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolat tudnivalókért látogasson el a **www.zebra.com/weee** weboldalra.

Malti: Għal klijenti fl-UE: il-prodotti kollha li jkun u waslu fl-aħħar tal-hajja ta' l-użu tagħhom, iridu jġu rritornati għand Zebra għar-riciklaġġ. Għal aktar tagħrif dwar kif għandek tiritorna l-prodott, jekk jogħġbok żur: **www.zebra.com/weee.**

Nederlands: Voor klanten in de EU: alle producten dienen aan het einde van hun levensduur naar Zebra te worden teruggezonden voor recycling. Raadpleeg **www.zebra.com/weee** voor meer informatie over het terugzenden van producten.

Polski: Klienci z obszaru Unii Europejskiej: Produkty wycofane z eksploatacji należą zwrócić do firmy Zebra w celu ich utylizacji. Informacje na temat zwrotu produktów znajdują się na stronie internetowej **www.zebra.com/weee.**

Português: Para clientes da UE: todos os produtos no fim de vida devem ser devolvidos à Zebra para reciclagem. Para obter informações sobre como devolver o produto, visite: **www.zebra.com/weee.**

Românesc: Pentru clienții din UE: Toate produsele, la sfârșitul duratei lor de funcționare, trebuie returnate la Zebra pentru reciclare. Pentru informații despre returnarea produsului, accesați: **www.zebra.com/weee.**

Slovenčina: Pre zákazníkov z krajín EU: Všetky výrobky musia byť po uplynutí doby ich životnosti vrátené spoločnosti Zebra na recykláciu. Blížšie informácie o vrátení výrobkov nájdete na: **www.zebra.com/weee.**

Slovenski: Za kupce v EU: vsi izdelki se morajo po poteku življenjske dobe vrniti podjetju Zebra za reciklažo. Za informacije o vračilu izdelka obiščite:

www.zebra.com/weee.

Suomi: Asiakkaat Euroopan unionin alueella: Kaikki tuotteet on palautettava kierrätettäväksi Zebra-yhtiöön, kun tuotetta ei enää käytetä. Lisätietoja tuotteen palauttamisesta on osoitteessa **www.zebra.com/weee.**

Svenska: För kunder inom EU: Alla produkter som uppnått sin livslängd måste returneras till Zebra för återvinning. Information om hur du returnerar produkten finns på **www.zebra.com/weee.**

Türkçe: AB Müşterileri için: Kullanım süresi dolan tüm ürünler geri dönüştürme için Zebra'ya iade edilmelidir. Ürünlerin nasıl iade edileceği hakkında bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: **www.zebra.com/weee.**

TÜRKİYE WEEE Uyumluluk Beyanı

EEE Yönetmeliğine Uygundur

Çin RoHS

Bu tablo, Çin RoHS gereksinimlerine uyum sağlamak amacıyla oluşturulmuştur.

<p>部件名称 (Parts)</p>	<p>有害物质</p>					
	<p>铅 (Pb)</p>	<p>汞 (Hg)</p>	<p>镉 (Cd)</p>	<p>六价铬 (Cr(VI))</p>	<p>多溴联苯 (PBB)</p>	<p>多溴二苯醚 (PBDE)</p>
<p>金属部件 (Metal Parts)</p>	X	O	O	O	O	O
<p>电路模块 (Circuit Modules)</p>	X	O	O	O	O	O
<p>电缆及电缆组件 (Cables and Cable Assemblies)</p>	O	O	O	O	O	O
<p>塑料和聚合物部件 (Plastic and Polymeric Parts)</p>	O	O	O	O	O	O
<p>光学和光学组件 (Optics and Optical Components)</p>	O	O	O	O	O	O
<p>电池 (Batteries)</p>	O	O	O	O	O	O

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

- O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
- X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。（企业可在此处，根据实际情况对上表中打“x”的技术原因进行进一步说明。）

Bu tablo, Çin RoHS gereksinimlerine uyum sağlamak amacıyla oluşturulmuştur.

Servis Bilgileri

Ekipmanınızın kullanımıyla ilgili bir sorun yaşarsanız kurumunuzun Teknik Destek veya Sistem Desteği Birimi ile iletişime geçin. Ekipmanla ilgili bir sorun varsa destek birimi şu adresteki Zebra Destek Merkezi ile iletişim kuracaktır:

www.zebra.com/support.

FX7500 kılavuzlarının ve yazılımının en son sürümüne şu adresten ulaşabilirsiniz:

www.zebra.com/support.

Garanti

Zebra donanım ürünü garanti bildirisinin tamamı için şu adresi ziyaret edin:

www.zebra.com/warranty.

Sadece Avustralya için:

For Australia Only. This warranty is given by Zebra Technologies Asia Pacific Pte. Ltd., 71 Robinson Road, #05-02/03, Singapore 068895, Singapore. Our goods come with guarantees that cannot be excluded under the Australia Consumer Law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure.

Zebra Technologies Corporation Australia’s limited warranty above is in addition to any rights and remedies you may have under the Australian Consumer Law. If you have any queries, please call Zebra Technologies Corporation at +65 6858 0722. You may also visit our website: **www.zebra.com** for the most updated warranty terms.