

DS9908R

Eller Serbest Görüntüleme Tarayıcısı



ÖNEMLİ: RFID, çalıştığı ülke (1583 no.lu parametre) ürünün kullanıldığı ülke olarak belirlenene kadar çalışamaz. DS9908R Eller Serbest Görüntüleme Tarayıcısı Ürün Referans Kılavuzu Eki adlı belgedeki (p/n MN-003377-xx) barkodu tarayın veya 123Scan ile yapılandırın.

Hızlı Başlangıç Kılavuzu



ZEBRA

ZEBRA ve stil verilmiş Zebra kafası, Zebra Technologies Corporation şirketinin ticari markalarıdır ve dünya genelinde birçok bölgede kayıtlıdır. Diğer tüm ticari markalar, ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir. © 2019 Zebra Technologies Corporation ve/veya iştirakleri. Tüm hakları saklıdır.

Bu belgede yer alan bilgiler, önceden bildirimde bulunmaksızın değiştirilebilir. Belgede bilgileri verilen yazılım; lisans anlaşması veya gizlilik sözleşmesi kapsamında kullanıma sunulmaktadır. Yazılım, yalnızca ilgili sözleşmelerin hükümleri uyarınca kullanılabilir veya kopyalanabilir.

Yasal açıklamalar veya mülkiyet bildirimleri hakkında daha fazla bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin:

YAZILIM: www.zebra.com/linkoslegal

TELİF HAKKI: www.zebra.com/copyright

GARANTİ: www.zebra.com/warranty

SON KULLANICI LİSANS SÖZLEŞMESİ: www.zebra.com/eula

Kullanım Koşulları

Mülkiyet Bildirimi

Bu kılavuz, Zebra Technologies Corporation ve bağlı kuruluşlarının ("Zebra Technologies") mülkiyet bilgilerini içerir. Kılavuzun münferit amacı, işbu belgeyle tanımlanan ekipmanı kullanan ve ekipmanın bakımını yapan taraflara bilgi sunmaktır. Bu mülkiyet bilgileri, Zebra Technologies'in açık ve yazılı izni olmadan başka bir amaçla kullanılamaz, kopyalanamaz veya başka taraflara ifşa edilemez.

Ürün Geliştirmeleri

Ürünlerin sürekli olarak geliştirilmesi, Zebra Technologies'in ilkelerinden biridir. Tüm teknik özellikler ve tasarımlar önceden bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir.

Sorumluluk Reddi

Zebra Technologies, yayınladığı Mühendislik teknik özellik belgelerinin ve kılavuzların doğru olmasını sağlamak için gerekli adımları atmaktadır. Ancak zaman zaman hatalar da meydana gelebilir. Zebra Technologies, bu tür hataları düzeltme hakkını saklı tutar ve bunlardan kaynaklanan sorumlulukları reddeder.

Sorumluluğun Sınırlandırılması

Zebra Technologies veya birlikte verilen diğer ürünlerin (donanım ve yazılım dahil) tasarımında, üretiminde ve teslim edilmesinde yer alan herhangi bir taraf, her ne koşul altında olursa olsun bu ürünün kullanımından kaynaklanan ya da kullanımı veya yanlış kullanımı sonucu meydana gelen hasarlardan (işletme karının kaybı, işin sekteye uğraması veya işletme bilgilerinin kaybedilmesi gibi dolaylı zararlar dahil ve bunlarla sınırlı olmamak koşuluyla) sorumlu değildir. Zebra Technologies'in bu potansiyel zararlar konusunda uyarılmış olması, durumu değiştirmez. Bazı yargı bölgeleri, kazara veya sonuç olarak ortaya çıkan zararların hariç tutulmasına veya sınırlandırılmasına izin vermemektedir. Bu nedenle yukarıdaki sınırlandırma veya istisna sizin için geçerli olmayabilir.

Garanti

Zebra donanım ürünü garanti bildirisinin tamamı için şu adresi ziyaret edin: www.zebra.com/warranty.

Sadece Avustralya İçin

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.

Servis Bilgileri

Ekipmanın kullanımıyla ilgili bir sorun yaşarsanız kurumunuzun Teknik veya Sistem Desteğine başvurun. Ekipmanla ilgili bir sorun varsa destek birimi şu adresteki Zebra Destek Merkezi ile iletişim kuracaktır: www.zebra.com/support.

Bu kılavuzun en son sürümünü şu adreste bulabilirsiniz: www.zebra.com/support.

İçindekiler

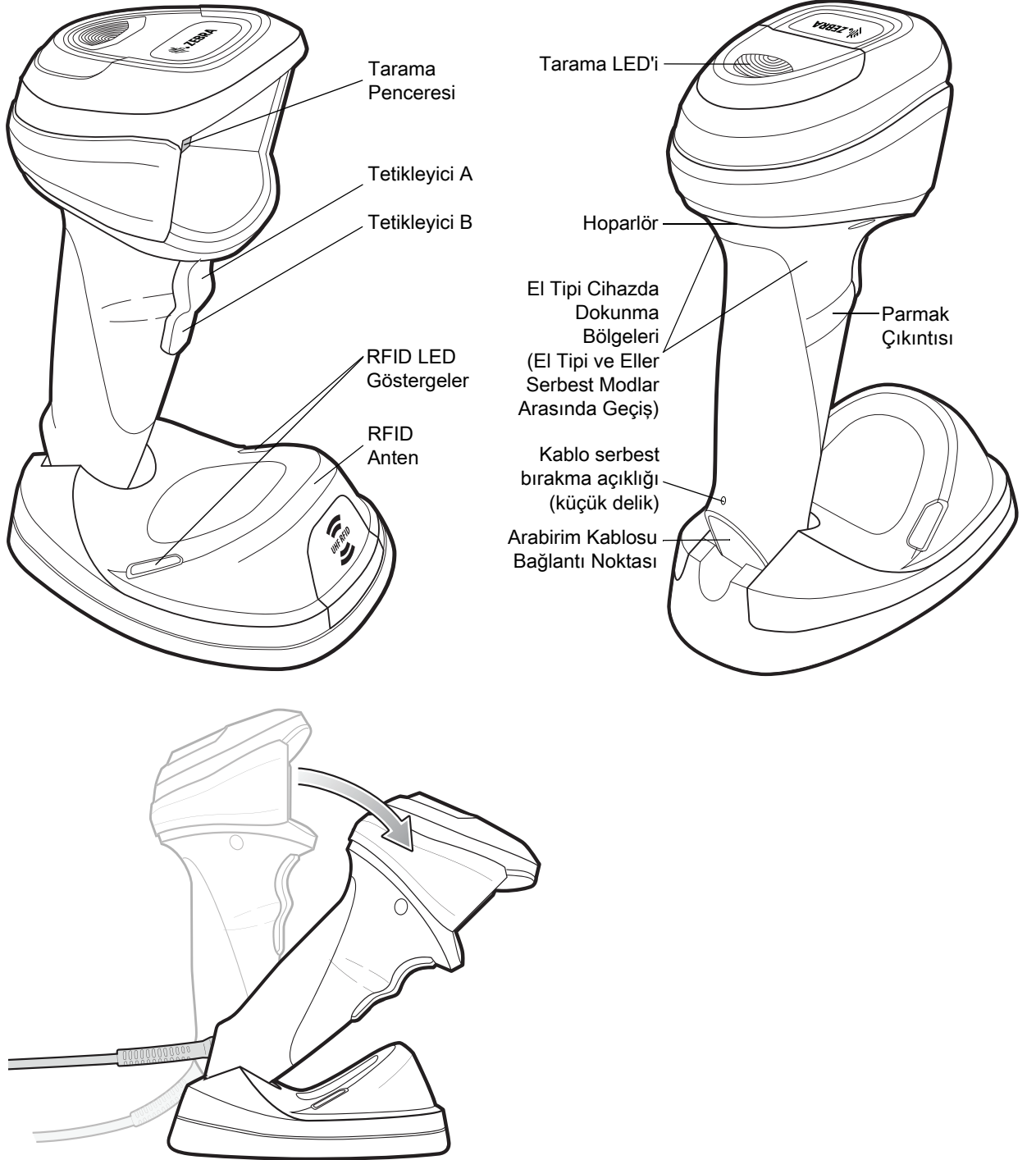
Kullanım Koşulları	2
Mülkiyet Bildirimi	2
Ürün Geliştirmeleri	2
Sorumluluk Reddi	2
Sorumluluğun Sınırlandırılması	2
Garanti	2
Sadece Avustralya İçin	3
Servis Bilgileri	3
Özellikler	3
Kablonun Takılması	4
Kablonun Çıkarılması	4
Ana Bilgisayar Arabirimlerini Bağlama ve Ayarlama	5
USB	5
RS-232	6
IBM	7
Çeşitli Parametre Barkodları	8
RFID Aynı Etiket Zaman Aşımı	8
RFID Tetikleme Modları	8
RFID Veri Aktarma Biçimi	9
Varsayılanları Ayarlama	9
Enter Tuşu	9
Tab Tuşu	9
USB Caps Lock Tuşunu Geçersiz Kılma	10
Eller Serbest	10
EI Tipi	10
123Scan	11
123Scan Hakkında	11
Kullanım İşlevleri	11
Varsayılan Kullanıcı Göstergeleri	11
Sorun Giderme	12
Ergonomiye Yönelik Öneriler	12

Yasal Bilgiler	13
Kablosuz Cihaz İçin Ülke Onayları	14
RF Enerjisine Maruz Kalma Yönergeleri	14
Güvenlik Bilgileri	14
LED Cihazlar	15
Telsiz Frekansı Parazit Gereksinimleri - FCC	15
Telsiz Vericileri (15. Bölüm)	15
Radyo Frekansı Parazit Gereksinimleri - Kanada	15
Telsiz Vericileri	15
CE İşareti ve Avrupa Ekonomik Alanı (AEA)	15
Uygunluk Bildirimi	15
Japonya (VCCI) - Parazit Kontrolü Gönüllü Konseyi	16
B Sınıfı ITE İçin Kore Uyarı Bildirimi	16
Brezilya	16
Şili	16
Çin	16
Avrasya Gümrük Birliği	17
Евразийский Таможенный Союз	17
Meksika	17
Tayvan	18
Ukrayna	18
Tayland	18
TÜRKİYE WEEE Uyumluluk Bildirimi	19

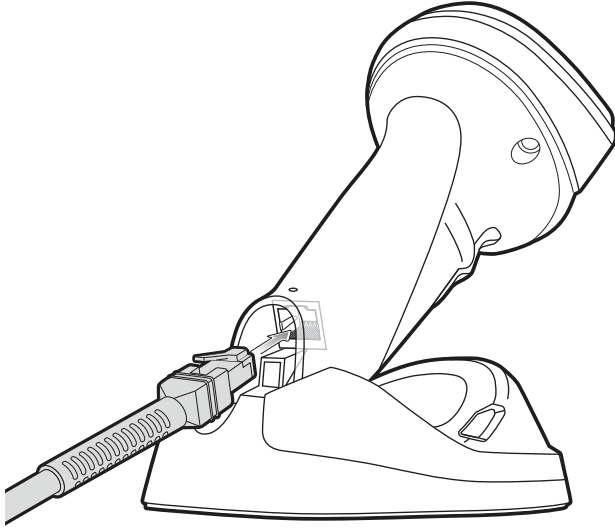
Özellikler



NOT: RFID hakkında daha fazla bilgi edinmek için Ürün Referans Kılavuzu Eki'ne, görüntülemeyle ilgili ayrıntılı bilgi için ise Ürün Referans Kılavuzu'na başvurun.

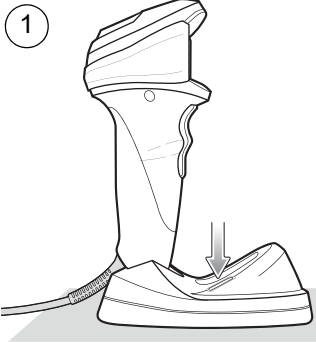


Kablonun Takılması

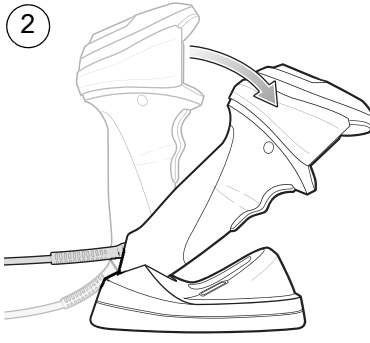


Kablonun Çıkarılması

1



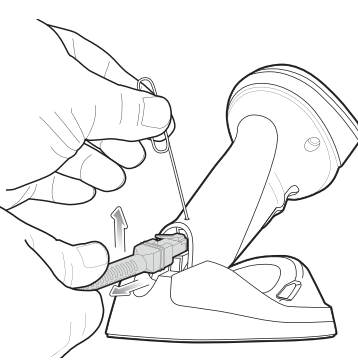
2



3



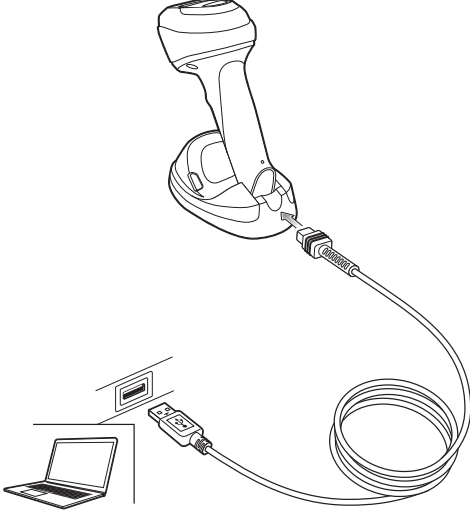
4



Ana Bilgisayar Arabirimlerini Bağlama ve Ayarlama

USB

Aşağıdaki barkodlardan BİRİNİ tarayın. Görüntüleyici, ana bilgisayar arabirim türünü otomatik olarak algılar ve varsayılan ayarı kullanır. Varsayılan (*) ayar, gereksinimlerinizi karşılamıyorsa aşağıdan başka bir ana bilgisayar barkodu tarayın.



***USB Klavye (HID)**



IBM EI Tipi USB



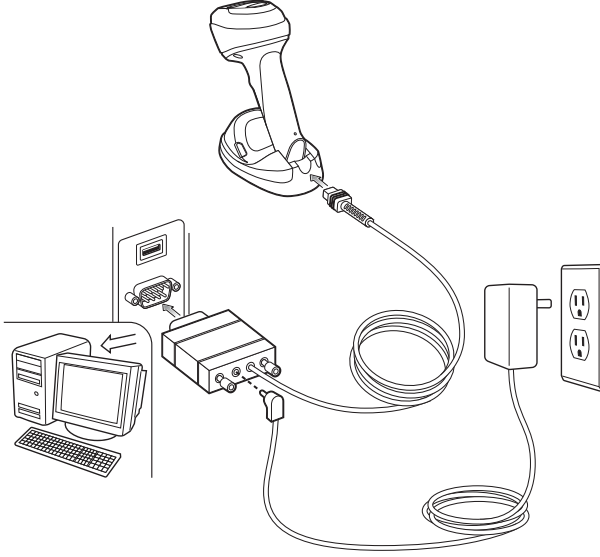
**OPOS
(Tam Devre Dışı Bırakma Özellikli IBM EI Tipi)**



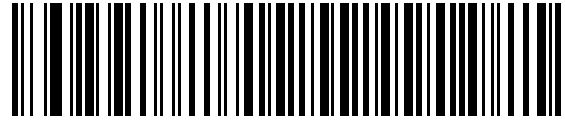
Görüntüleme Özellikli SNAPİ

RS-232

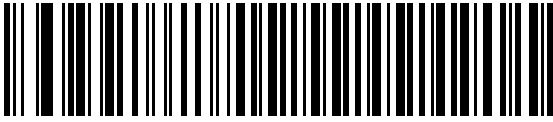
Aşağıdaki barkodlardan BİRİNİ tarayın. Görüntüleyici, ana bilgisayar arabirim türünü otomatik olarak algılar ve varsayılan ayarı kullanır. Varsayılan (*) ayar, gereksinimlerinizi karşılamıyorsa aşağıdan başka bir ana bilgisayar barkodu tarayın.



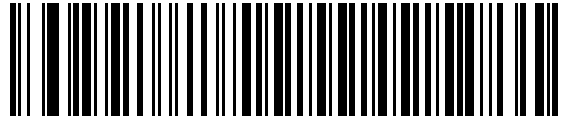
*Standart RS-232¹



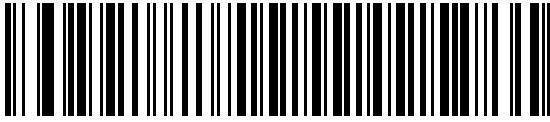
ICL RS-232



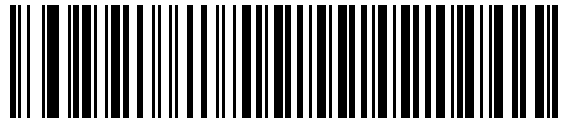
Wincor-Nixdorf RS-232 Mode A



Wincor-Nixdorf RS-232 Mode B



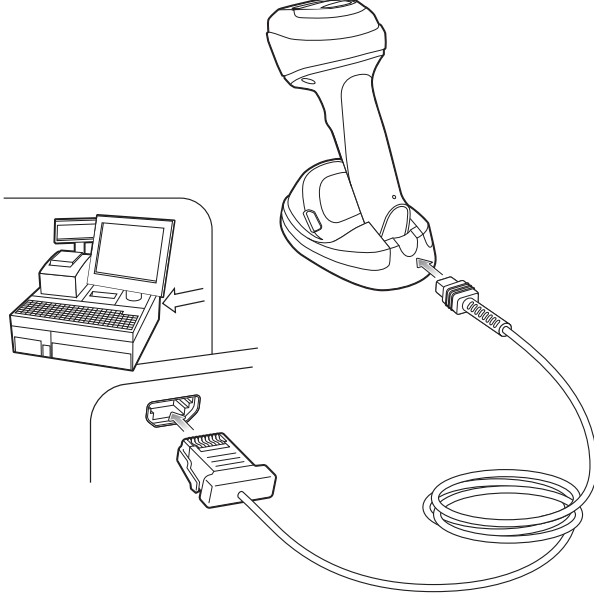
OPOS/JPOS



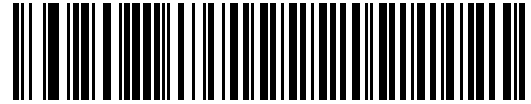
Fujitsu RS-232

IBM

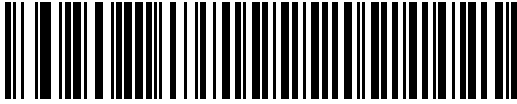
Aşağıdaki barkodlardan BİRİNİ tarayın. Görüntüleyici, ana bilgisayar arabirim türünü otomatik olarak algılar ancak varsayılan bir ayar yoktur. Uygun bağlantı noktasını seçmek için aşağıdaki barkodlardan birini tarayın.



IBM Olmayan Tarayıcı Emülasyonu (Bağlantı Noktası 5B)



Masaüstü Tarayıcı Emülasyonu (Bağlantı Noktası 17)



Masaüstü Tarayıcı Emülasyonu (Bağlantı Noktası 17)

Çeşitli Parametre Barkodları

RFID Aynı Etiket Zaman Aşımı



Devre dışı



*2 Saniye



5 Dakika

RFID Tetikleleme Modları



Sürekli



Tek Etiket



*Sürekli Yeniden Raporlama



Sürekli Yerleştirme

RFID Veri Aktarma Biçimi



*Ham



GS1-128



EPC URI

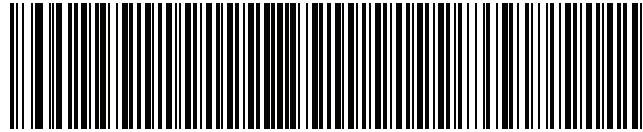
Varsayılanları Ayarlama



Fabrika Varsayılanlarını Ayarlama

Enter Tuşu

Taranan veriden sonra Enter tuşu eklemek için aşağıdaki barkodu tarayın.



Enter Tuşu Ekleme (Satır Başı/Yeni Satır)

Tab Tuşu

Taranan veriden sonra Tab tuşu eklemek için aşağıdaki barkodu tarayın.



Tab Tuşu

USB Caps Lock Tuşunu Geçersiz Kılma

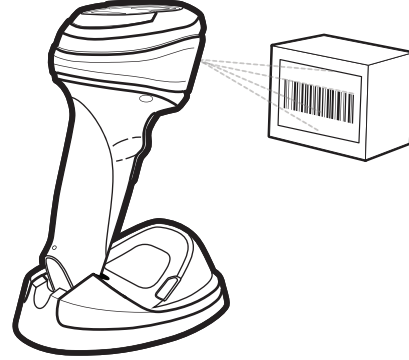
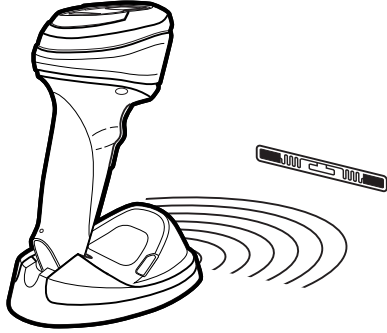


Caps Lock Tuşunu Geçersiz Kılma
(Etkin)

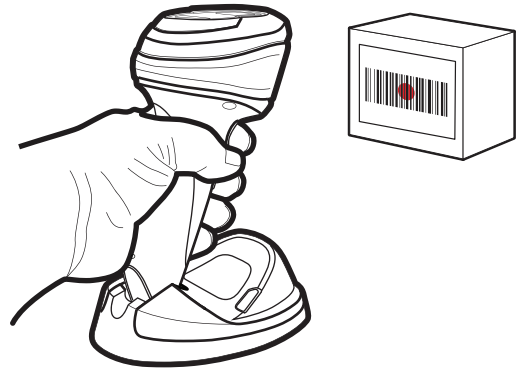


*Caps Lock Tuşunu Geçersiz Kılma
(Devre Dışı)

Eller Serbest



El Tipi



123Scan

123Scan Hakkında

123Scan, barkod veya USB kablosuyla hızlı ve kolay bir şekilde özel tarayıcı kurulumu yapmanızı sağlayan, kullanımı kolay ve PC tabanlı bir yazılımdır.

Daha fazla bilgi için şu adresi ziyaret edin: www.zebra.com/123Scan.

Kullanım İşlevleri

- Cihaz yapılandırması
 - Elektronik programlama (USB kablosu)
 - Programlama barkodları
- Veri görünümü - tarama günlüğü (taranan barkod verilerini görüntüleme)
- Varlık izleme bilgilerine erişim
- Ürün yazılımını yükseltme ve sürüm notlarını görüntüleme
- Uzaktan yönetim (SMS paket oluşturma)

Varsayılan Kullanıcı Göstergeleri



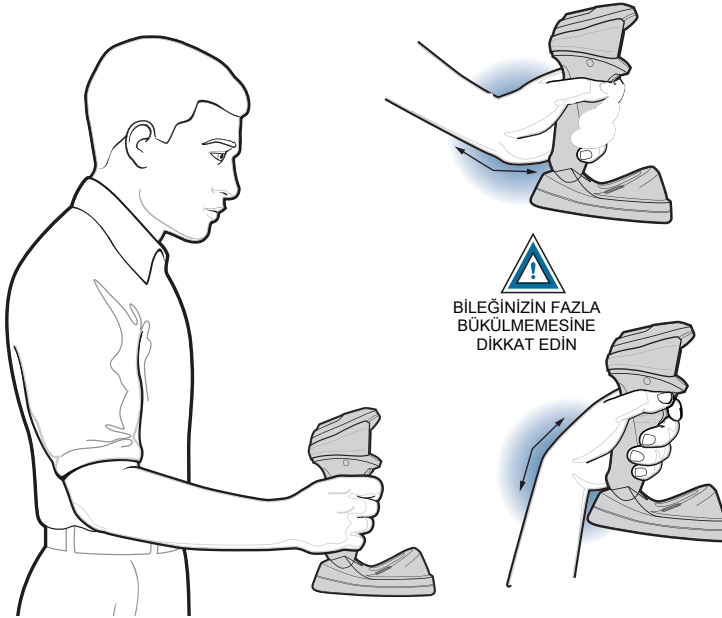
NOT: Görüntüleme tarayıcısının kullanıcı göstergelerini incelemek ve ürünle ilgili sorun giderme bilgilerine göz atmak için DS9908 Eller Serbest Görüntüleme Tarayıcısı Ürün Referans Kılavuzu'na başvurun.

Hoparlör Sırası	RFID LED	Gösterge
Yok	Yeşil (sabit)	RFID etkin olduğunda LED yanar.
Yok	Yeşil (yavaşça yanıp söner)	Okuyucu yeni etiketleri tarıyor.
Orta/yüksek sesli (iki farklı ton) bip	Kısa süreliğine sönen yeşil ışık	RFID etiketi okundu/raporlandı.
Yüksek/orta/düşük sesli bip	Uzun süre yanıp sönen kırmızı ışık	Beklenmeyen bir RFID göstergesi veya RFID hatası.
Yok	Kısa süreliğine yanıp sönen kırmızı ışık	RFID hazır değil.

Sorun Giderme

Sorun	Olası Nedenler	Olası Çözümler
Görüntüleme tarayıcısı, okuma denemesi sırasında 4 adet kısa, yüksek sesli bip ile uyarı veriyor.	Görüntüleyici, USB başlatma işlemini tamamlamamıştır.	Birkaç saniye bekleyip etiketi tekrar okutun.
Görüntüleyici, etiketi okuyor ancak verileri ana bilgisayara aktarmıyor.	Tarayıcı, doğru ana bilgisayar türü için programlanmamış.	Uygun ana bilgisayar türü programlama barkodunu tarayın. DS9908 Eller Serbest Görüntüleme Tarayıcısı Ürün Referans Kılavuzu'nu inceleyin.
	Arabirim kablosu gevşektir.	Kabloyu yeniden bağlayın.
	Görüntüleyicinin 4 uzun, düşük sesli bip ile uyarı vermesi aktarım hatasını belirtir.	Görüntüleyicinin iletişim parametrelerini, ana bilgisayarın ayarlarıyla eşleştirecek şekilde belirleyin.
Ana bilgisayar, etiket verilerini yanlış gösteriyor.	Tarayıcı, ana bilgisayarla çalışacak şekilde programlanmamıştır.	Uygun ana bilgisayar türü programlama barkodunu tarayın. RS-232 için görüntüleyicinin iletişim parametrelerinin ana bilgisayarın ayarlarıyla eşleştiğinden emin olun.

Ergonomiye Yönelik Öneriler





Dikkat: Ergonomiye bağlı yaralanma riskini ortadan kaldırmak ya da en aza indirmek için aşağıdaki önerileri uygulayın. Çalışanların yaralanmasını önlemek üzere şirketinizde uygulanan güvenlik programlarına bağlı kaldığınızdan emin olmak için şirketinizin Sağlık ve Güvenlik Yöneticisi'ne danışın.

- Tekrarlanan hareketleri azaltın ya da yapmayın
- Doğal duruşunuzu koruyun
- Aşırı kuvvet uygulamayı azaltın veya bundan tamamen kaçının
- Sık kullanılan nesnelere kolay ulaşılabilecek yerlere koyun
- Çalışma yüksekliğini doğru ayarlayın
- Doğrudan basıncı azaltın ya da ortadan kaldırın
- Ayarlanabilir iş istasyonları sağlayın
- Yeterince mesafe bırakın
- Uygun bir çalışma ortamı sağlayın
- Çalışma süreçlerini iyileştirin.

Yasal Bilgiler

Bu cihaz, Zebra Technologies Corporation tarafından onaylanmıştır.

Bu kılavuz, DS9908R Numaralı Model için geçerlidir.

Tüm Zebra cihazları, satıldıkları yerlerde geçerli olan kural ve düzenlemelere uygun olacak şekilde tasarlanmıştır ve gerektiği gibi etiketlenecektir.

Yerel dildeki çeviriler şu web sitesinden edinilebilir: www.zebra.com/support.

Zebra ekipmanlarında Zebra tarafından açıkça onaylanmayan değişiklik ya da düzenlemelerin yapılması, kullanıcının ekipmanı kullanma iznini geçersiz kılabilir.

Belirtilen maksimum çalışma sıcaklığı: 50°C.

Kablosuz Cihaz İçin Ülke Onayları

Telsizlerde, cihazın aşağıdaki ülkelerde ve kıtalarda kullanımının onaylandığını gösteren yasal işaretler onaya tabi olarak uygulanır: Amerika Birleşik Devletleri, Kanada, Japonya, Çin, Güney Kore, Avustralya ve Avrupa.

Diğer ülkelerde kullanılan işaretler hakkında ayrıntılı bilgi için lütfen Uygunluk Beyanı'na (DoC) başvurun. Bu beyan şu adreste bulunabilir: www.zebra.com/doc.

Not: Avrupa kapsamındaki ülkeler; Avusturya, Belçika, Bulgaristan, Hırvatistan, Çek Cumhuriyeti, Kıbrıs, Danimarka, Estonya, Finlandiya, Fransa, Almanya, Yunanistan, Macaristan, İzlanda, İrlanda, İtalya, Letonya, Lihtenştayn, Litvanya, Lüksemburg, Malta, Hollanda, Norveç, Polonya, Portekiz, Romanya, Slovakya, Slovenya, İspanya, İsveç, İsviçre ve Birleşik Krallık'tır.



Dikkat: Cihazın, düzenleyici kurum onayı olmadan çalıştırılması yasa dışıdır.

RF Enerjisine Maruz Kalma Yönergeleri



Güvenlik Bilgileri

RF Enerjisine Maruz Kalmayı Azaltma - Düzgün Kullanım

Cihazı yalnızca verilen talimatlara uygun şekilde çalıştırın.

Uluslararası

Cihaz, insanların telsiz cihazlardan kaynaklanan elektromanyetik alanlara maruz kalmasını kapsayan, uluslararası olarak kabul görmüş standartlarla uyumludur. İnsanların maruz kaldığı elektromanyetik alanlara ilişkin "Uluslararası" bilgiler için şu adresteki Zebra Uygunluk Beyanı'nı (DoC) inceleyin: www.zebra.com/doc.

Kablosuz cihazların yaydığı RF enerjisinin güvenliği hakkında daha fazla bilgi edinmek için Kurumsal Sorumluluk bölümünün altında bulunan www.zebra.com/responsibility adresine göz atın.

Avrupa

Uzaktan ve Bağımsız Anten Yapılandırmaları

AB RF enerjisine maruz kalma gereksinimlerine uyum sağlanması 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.

ABD ve Kanada

Ortak kullanım bildirimini

FCC RF enerjisine maruz kalma ile ilgili uyumluluk gereksinimlerine uyulması için, bu vericide kullanılan anten, bu belgede onaylananlar haricinde başka bir verici veya antenle eş konumlu olarak ya da birlikte çalıştırılarak kullanılmamalıdır.

Portatif Cihazlar

RF enerjisine maruz kalma ile ilgili FCC gereksinimleriyle uyumlu olacak şekilde, bu cihaz elde çalıştırılırken kişinin bedeni ile cihaz arasında en az 23 cm mesafe bulundurulmalıdır. Diğer çalışma yapılandırmalarından kaçınılmalıdır.

LED Cihazlar

IEC 62471:2006 ve EN 62471:2008 uyarınca "MUAF RİSK GRUBU" olarak sınıflandırılmıştır.

Darbe süresi: 1,5 ms

Telsiz Frekansı Parazit Gereksinimleri - FCC

Not: Bu ekipman test edilmiş ve FCC kurallarının 15. Bölümü 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 frekansı enerjisi üretir, kullanır, yayabilir ve talimatlara uygun olarak kurulmadığında ya da kullanılmadığında telsiz iletişimlerinde zararlı parazitlere neden olabilir. Ancak belirli kurulumlarda parazit oluşmayacağı garanti edilemez. Bu ekipman, radyo 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.
- Yardım için satıcıya veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine danışılması.

Telsiz Vericileri (15. Bölüm)

Bu cihaz FCC Kuralları'nın 15. Bölümü ile uyumludur. Cihazın çalıştırılması aşağıdaki iki koşula bağlıdır: (1) Bu cihaz zararlı parazite neden olmamalıdır ve (2) bu cihaz, istenmeyen şekilde çalışmasına neden olabilecekler de dahil olmak üzere alınan tüm parazitleri kabul etmelidir.

Radyo Frekansı Parazit Gereksinimleri - Kanada

Innovation, Science and Economic Development Canada ICES-003 Uyumluluk Etiketli: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Telsiz Vericileri

Bu cihaz, Industry Canada'nın lisans gerektirmeyen RSS standartlarıyla uyumludur. Cihazın çalıştırılması aşağıdaki iki koşula bağlıdır: (1) Bu cihaz parazite neden olmamalıdır. (2) Bu cihaz, cihazın istenmeden çalışmasına yol açan parazitler dahil olmak üzere alınan her türlü paraziti kabul etmelidir.

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.

CE İşareti ve Avrupa Ekonomik Alanı (AEA)

Uygunluk Bildirimi

Zebra, işbu belgeyle bu telsiz ekipmanının 2014/53/EU ve 2011/65/EU Direktifleriyle uyumlu olduğunu beyan eder.

AB Uygunluk Beyanı'nın tam metnine şu İnternet adresinden ulaşabilirsiniz: www.zebra.com/doc.

Japonya (VCCI) - Parazit Kontrolü Gönüllü Konseyi

B Sınıfı ITE

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B

B Sınıfı ITE İçin Kore Uyarı Bildirimi

기종 별	사용자 안내문
B 급 기기 (가정용 방송통신기자재)	이 기기는 가정용 (B 급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Brezilya

Declarações Regulamentares para DS9908R - Brasil

Nota: A marca de certificação se aplica ao Transceptor, mod DS9908R. Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em Sistemas devidamente autorizados.

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

Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução n°242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofrequência, de acordo com as Resoluções n° 303/2002 e 533/2009.

Şili

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

Para la función UHF RFID, se ajustará el dispositivo a operar en el interior de inmuebles en la banda de 915 a 928 MHz con una potencia máxima radiada no superior a 100 mW, conforme a Resolución 755 parte Art 1. j3).

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/support

本产品电磁辐射比吸收率 (SAR) 最大值为 xx W/kg, 符合国家标准 GB XXXX-XXXX 的要求。



CMM Açıklaması

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

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。

- : 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11364--2014 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SJ/T 11364--2014 规定的限量要求。(企业可在此处, 根据实际情况对上表中打“×”的技术原因进行进一步说明。)

Bu tablo, Çin RoHS gereksinimlerine uyum amacıyla oluşturulmuştur.

Avrasya Gümrük Birliği

Евразийский Таможенный Союз

Данный продукт соответствует требованиям знака ЕАС.



Meksika

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

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，指依電信法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。

型號 ABCD: SAR 標準值 2.0 W/kg ; 送測產品實測值為 : xxxW/kg

「本公司於說明書中提供所有必要資訊以指導使用者 / 安裝者正確的安裝及操作」警語。

並於該中文使用說明書及器材上標示

「本器材須經專業工程人員安裝及設定，始得設置使用，且不得直接販售給一般消費者」警語。

公司資訊

台灣斑馬科技股份有限公司 / 台北市信義區松高路 9 號 13 樓

限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱 : Scanner		型號 (型式) : DS9908R Type designation (Type)				
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷電路板及電子組件	-	○	○	○	○	○
金屬零件	-	○	○	○	○	○
電纜及電纜組件	○	○	○	○	○	○
塑料和聚合物零件	○	○	○	○	○	○
光學與光學元件	○	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: “Exceeding 0.1 wt%” and “exceeding 0.01 wt%” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. “-”係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

Ukrayna

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

Tayland

เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์ นี้ มีความสอดคล้อง อกตามข้อกำหนดของ กทช .

TÜRKİYE WEEE Uyumluluk Bildirimi

EEE Yönetmeliğine Uygundur



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 ползения 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 skončení jejich životnosti vrátit společnosti 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 περισσότερες 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.

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 újrahasznosítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalóért látogasson el a www.zebra.com/weee weboldalra.

Malti: Għal klijenti fl-UE: il-prodotti kollha li jkunu waslu fl-aħħar tal-hajja ta' l-użu tagħhom, iridu jiġu rritornati għand Zebra għar-riċiklaġġ. Għal aktar tagħrif dwar kif għandek tirritorna 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 należy 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. Bližšie 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: Asiakkaita Euroopan unionin alueella: Kaikki tuotteet on palautettava kierrätettäväksi Zebra-yhtiöön, kun tuotetta ei enää käytetä. Lisätietoja tuotteiden 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 dönüşürme için Zebra'ya iade edilmelidir. Ürünlerin nasıl iade edileceği hakkında bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: www.zebra.com/weee.

