http://www.zebra.com/warranty. Полный текст гарантийных обязательств на оборудование Zebra см. на веб-сайте

RNTHEGE I

http://www.zebra.com Lincolnshire, IL U.S.A. Zebra Technologies Corporation

компаний и признаются этим документом. марками или зарегистрированными торговыми марками соответствующих названия продуктов, упомянутые в данном руководстве, могут являться торговыми знаком Symbol Technologies, Inc., компании Zebra Technologies. Все прочие знаками ZIH Согр. Логотип Ѕуmbol является зарегистрированным товарным Херга и изображение головы зебры являются зарегистрированными товарными

ограничениях ответственности, обратитесь к справочному руководству

Для получения сведений об авторских правах, условиях использования и Zebra, коммерческое ПО сторонних разработчиков, а также общедоступное ПО. Данное изделие компании Zebra может содержать программное обеспечение

схем и подсистем, содержащихся в изделиях Zebra. Херга. Подразумеваемая лицензия действует только в отношении оборудования, механизму, материалу, методу или процессу, где могут использоваться изделия покрывающих или относящихся к любым комбинациям, системе, аппарату, в силу конклюдентных действий патентообладателя или иным образом, самому патенту каких-либо лицензий, прямых, подразумеваемых, возникающих Пользователю не предоставляется ни по праву, вытекающему из патента, ни по

использованием любого изделия, схемы или приложения, описанных в настоящем

Компания Zebra не несет ответственности, прямо или косвенно связанной с или улучшения конструкции. пслею повеппения его нядежности, расширения функциональных возможностеи сомпания Zebra оставляет за собой право вносить изменения в любое изделие с

© 2015 r., Symbol Technologies, Inc.

службы техники безопасности для обеспечения согласованности ваших действий вреда следуите приведенным ниже рекомендациям. Обратитесь к руководителю Внимание: В целях предотвращения или минимизации риска эргономического

с требованиями программ вашей компании по технике безопасности и

предотвращению несчастных случаев на производстве.

Бекоментации по эргономике мизнедеятельности Рекомендации по безопасности

Оптимизируйте производственные операции.

Обеспечьте свободное пространство для работы.

Минимизируйте или исключите прямое давление.

выполняйте рабочие задания на соответствующей высоте.

Избегайте применения излишних физических усилий.

Убедитесь в наличии удобного доступа к часто используемым предметам.

Обеспечьте надлежащие рабочие условия.

Убедитесь, что рабочее место регулируется.

Минимизируйте или исключите вибрацию.

Сохраняйте естественное положение тела.

Избегайте повторяющихся движений.

Нормативная информация

Это руководство относится к модели номер DS6878.

Все устройства Zebra соответствуют нормам и стандартам, принятым в странах, где он продаются, и имеют соответствующую маркировку,

Любые изменения или модификации оборудования Zebra, выполненные без одобрения Zebra, лишают пользователя права на использование оборудования. Инструкции на других языках доступны на веб-сайте: http://www.zebra.com/support.



ВНИМАНИЕ Используйте только одобренные Zebra и внесенные в списки UL аксессуары, аккумуляторы и зарядные устройства.

Технология беспроводной связи Bluetooth®

Данное изделие является одобренным устройством Bluetooth $^{\circledR}$. Для получения дополнительной информации и просмотра перечня готовых продуктов посетите веб-сайт: http://www.bluetooth.org/tpg/listings.cfm.

Разрешения местных органов власти на использование беспроводных устройств

На радиоустройство(а) наносится специальная маркировка, являющаяся предметом сертификации и означающая, что оно одобрено к применению в следующих странах: США, Канаде, Японии, Китае, Южной Корея, Австралия и Европа 1.

Для получения подробной информации о маркировке других стран см. Заявление о соответствии стандартам (DoC) компании Zebra. Данные доступны на веб-сайте:

Примечание 1. Для продуктов 2,4 ГГц: к странам Европы относятся Австрия, Болгария, Бельгия, Великобритания, Венгрия, Германия, Греция, Дания, Ирландия, Исландия Испания, Италия, Кипр, Латвия, Литва, Лихтенштейн, Люксембург, Мальта, Нидерланды, Норвегия, Польша, Португалия, Румыния, Словацкая Республика, Словения. Финляндия, Франция, Чешская Республика, Швейцария, Швеция, Эстония.



Использование устройств, не соответствующих нормативным **11** требованиям, запрещено.

Предостережения по использованию беспроводных устройств

Руководствуйтесь всеми предупреждениями относительно использования беспроводных

Потенциально опасные среды - использование в транспортном

Соблюдайте ограничения по использованию радиоустройств на топливных складах, химических заводах, в местах с содержанием в воздухе химических веществ или мельчайших примесей (например, песчинок, пыли или металлической пудры), а также в местах, где обычно требуется отключать двигатель автомобиля.

Потенциально опасные среды – стационарные установки

Соблюдайте ограничения по использованию радиоустройств на топливных складах, химических заводах, в местах с содержанием в воздухе химических веществ или мельчайших примесей (например, песчинок, пыли или металлической пудры).

Отключайте беспроводное устройство при первом требовании персонала аэропорта или пилотов. Если в устройстве имеется «режим полета» или похожая функция, проконсультируйтесь у пилотов о возможности использования устройства в самолете.



Безопасность в лечебных учреждениях

Беспроводные устройства излучают энергию в диапазоне радиочастот и могут негативно повлиять на работу медицинского электронного оборудования. Следует при первом же требовании отключать беспроводные устройства в больницах, клиниках или других учреждениях здравоохранения. Эти требования направлены на предотвращение возможных помех работе чувствительного медицинского оборудования

Кардиостимуляторы

Во избежание помех в работе кардиостимуляторов производители рекомендуют держать портативные беспроводные устройства на расстоянии не менее 15 см от кардиостимуляторов. Данные рекомендации согласуются с независимым исследованием и рекомендациями Wireless Technology Research.



Нормативный справочник 87862U

Лицам, использующим кардиостимулятор, следует:

- ВСЕГДА держать ВКЛЮЧЕННОЕ устройство на расстоянии не менее 15 см от
- НЕ носить устройство в нагрудном кармане.
- При использовании устройства отворачиваться от кардиостимулятора, чтобы свести к минимуму потенциальные помехи.
- Если имеются основания предполагать наличие помех, ОТКЛЮЧИТЕ устройство.

Другие медицинские устройства

Узнайте у врача или производителя медицинского устройства, существует ли вероятность негативного воздействия беспроводного устройства на конкретное медицинское оборудование.



Директивы FCC / EU, касающиеся излучения

Информация по технике безопасности

Снижение воздействия радиочастотного излучения - Правильное

Работайте с устройством только в соответствии с прилагаемыми инструкциями.

Международные стандарты

Устройство соответствует международным стандартам, касающимся воздействия на человека электромагнитных полей радиоустройств. Информацию по международным стандартам, касающимся воздействия на человека электромагнитных полей см. в Декларации о соответствии стандартам (DoC) Zebra на сайте http://www.zebra.com/doc.

Ручные устройства

Для соответствия требованиям FCC и EC по воздействию радиочастотного излучения данное устройство следует применять, держа его в руке на расстоянии не менее 20 см от тела. Следует избегать других способов применения



72Е-133191-03ВU Ред. А, Октябрь 2017 г.

оварные знаки являются собственностью соответствующих владельцев. Согр., зарегистрированными во многих юрисдикциях по всему миру. Все прочие HIZ имяжите иміанцевот вэтопяцая інформ інформ знажами знажанное пілтэ © 2017 ZIH Согр. и/или филиалы компании. Все права защищены. ZEВВА и

> http://www.zebra.com incolnshire, IL U.S.A. Zebra Technologies Corporation



http://www.zebra.com/support Последнюю версию настоящего руководства см. на веб-сайте

партнеру Zebra, у которого приобреталось данное оборудование. По вопросам технической поддержки оборудования обращайтесь к бизнес-

атэлгэткево хілнйнтиват энэмто

контейнере. Небрежное обращение при поставке устройств может привести к если она производилась не в специально приспособленном транспортном Серга не несет ответственности за повреждения, возникшие во время доставки, обслуживания; в этом случае вы получите необходимые инструкции Компания может возникнуть неооходимость возврята устроиства для сервисного Если неполадку не удается устранить сплями службы поддержки Zebra Support, по электронной почте, в сроки, предусмотренные в соглашениях на обслуживание.

Компания Zebra направляет ответы на телефонные звонки и сообщения по факсу

- тип и номер версии программного обеспечения.
 - номер модели или название продукта;
 - серийный номер устройства; следующей информацией:

При обращении в службу поддержки Zebra Support, необходимо располагать

информации посетите веб-сайт: http://www.zebra.com/support. со службой поддержки Zedra в своем регионе. Для получения контактной При возникновении затруднений в использовании устройства, свяжитесь

оинкаижулэдо оп видкмдофиМ

Лазерные устройства

Лазерные устройства класса 1 признаны безопасными при использовании их по назначению. Для соответствия международным правилам и правилам США требуется выполнение следующих положений: Лазерная предупредительная этикетка - класс 1

CLASS 1 LASER PRODUCT LASER KLASSE 1 APPAREIL A LASER DE CLASSE 1

В лазерных сканерах класса 2 используются светодиоды малой мощности. При работе в условиях яркого освещения, например солнечного света, пользователь должен избегать прямого попадания светового луча индикатора в глаза. Случаи причинения вреда кратковременным воздействием лазера класса 2 не зарегистрированы.

Внимание! Использование клавиш управления, настройки и эксплуатации устройства иным образом, чем указанным здесь, может привести к опасному воздействию света лазера.

В лазерных сканерах класса 2 используются светодиоды низкого напряжения. При работе в условиях яркого освещения, например солнечного света, пользователь должен избегать прямого попадания светового луча индикатора на глаз. Случаи причинения вреда кратковременным воздействием лазера класса 2 неизвестны. Маркировка сканера

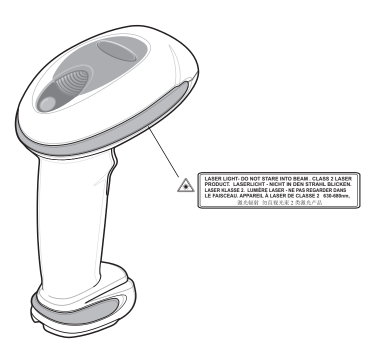
1. ЛАЗЕРНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ. НЕ СМОТРИТЕ ПРЯМО НА ЛУЧ. ЛАЗЕРНОЕ **УСТРОЙСТВО**

2. ВНИМАНИЕ — ПРИ ОТКРЫТИИ ОТ УСТРОЙСТВА ИСХОДИТ ЛАЗЕРНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ

КЛАССА ЗВ. ИЗБЕГАЙТЕ ПРЯМОГО ЗРИТЕЛЬНОГО КОНТАКТА С ЛАЗЕРОМ

3. УСТРОЙСТВО СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ 21 CFR1040.10 И 1040.11, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ОТСТУПЛЕНИЙ СОГЛАСНО ПРИМЕЧАНИЮ О ЛАЗЕРНЫХ УСТРОЙСТВАХ № 50 ОТ 24 ИЮНЯ 2007 ГОЛА И IEC/EN 60825-1:2007 и/или IEC/ EN 60825-1:2014

Этикетка сканера



- Сильный удар в результате падения устройства с питанием от аккумулятора на твердую поверхность может вызвать перегрев аккумулятора.
- Не допускайте короткого замыкания аккумулятора и не позволяйте металлическим и другим объектам, проводящим электрический ток, контактировать с клеммами аккумулятора.
- Не изменяйте и не модифицируйте его, не пытайтесь устанавливать в него посторонние предметы, не погружайте и не подвергайте аккумулятор воздействию воды или других жидкостей, огня, взрывов или другим рискам.
- Не оставляйте и не храните оборудование в среде и рядом с предметами, которые подвержены сильному нагреванию, например в припаркованном автомобиле, вблизи радиатора или других источников тепла. Не помещайте аккумулятор в микроволновую печь или сушильное устройство.
- Контролируйте использование аккумуляторов в присутствии детей
- Придерживайтесь действующих правил в отношении утилизации использованных аккумуляторов.
- Не бросайте аккумуляторы в огонь.
- При проглатывании аккумулятора следует срочно вызвать врача.
- В случае протечки аккумулятора избегайте попадания жидкости на кожу или в глаза. При попадании жидкости на поверхность тела промойте пораженный участок большим количеством воды и обратитесь за врачебной помощью
- При возникновении подозрений в повреждении оборудования или аккумулятора позвоните в службу поддержки Zebra, чтобы обсудить возможность проведения проверки.

Тайвань — повторная переработка



В соответствии со статьей 15 Закона об утилизации отхолов Управление по охране окружающей среды (ЕРА) требует от производителей и фирм-импортеров сухих батарей нанесения на аккумуляторные батареи, используемые для продажи, в качестве подарков, а также в рекламных целях, меток об утилизации. С целью правильной утилизации аккумулятора обращайтесь в специализированные тайваньские фирмы по утилизании отхолов.

Элементы питания

Аккумуляторные блоки Zebra разработаны и изготовлены в соответствии с самыми высокими отраслевыми стандартами

Однако существуют ограничения по срокам эксплуатации и хранения аккумуляторов. На срок эксплуатации аккумулятора влияют многочисленные факторы, например жара, холод, суровые природные условия или сильные удары.

При хранении аккумулятора более шести (6) месяцев может произойти необратимое ухудшение общего качества аккумулятора. Храните аккумуляторы в заряженном на половину полной емкости состоянии в сухом прохладном месте. Для предотвращения потери мощности, ржавления металлических частей и утечки электролита при хранении следует извлечь аккумулятор из устройства. Если аккумуляторы хранятся в течение одного года или больше, необходимо проверять уровень заряда не реже одного раза в год и зарядить их до половины уровня полного заряда.

При обнаружении заметного сокращения времени работы устройства замените аккумулятор.

Техника безопасности при использовании аккумулятора

- В помещении, где выполняется зарядка устройств, не должно быть мусора, горючих материалов и химических веществ. Зарядка устройства вне промышленных помещений требует особой аккуратности.
- Соблюдайте приведенные в руководстве пользователя инструкции по эксплуатации, хранению и зарядке аккумуляторной батареи.
- Неправильная эксплуатация аккумулятора может привести к возгоранию, взрыву или иному опасному инпиленту.
- При зарядке аккумулятора мобильного устройства температура аккумулятора и зарядного устройства должна находиться в пределах 0 °C до +40 °C.
- Не используйте несовместимые аккумуляторы и зарядные устройства. Использование несовместимого аккумулятора или зарядного устройства может вызвать воспламенение, взрыв, утечку электролита или другую опасную ситуацию. При возникновении вопросов относительно совместимости аккумулятора или зарядного устройства обратитесь в службу поллержки Zebra.
- Устройства, использующие порт USB в качестве источника зарядки, можно подключать к продуктам с логотипом USB-IF или к продуктам, соответствующим программе
- Не разбирайте, не разбивайте, не сгибайте, не деформируйте, не прокалывайте и не разделяйте аккумулятор на части.

Требования Федеральной комиссии по связи США (FCC) по радиочастотным помехам



Примечание. Данное оборудование проверено и признано соответствующим требованиям, предъявляемым к цифровым устройствам класса В, согласно части 15 Правил FCC. Эти ограничения разработаны с целью обеспечения защиты от вредных помех при

установке в домашних условиях. Ланное изделие генерирует, использует и может издучать электромагнитные волны в радиодиапазоне, и если оно установлено и используется с отклонением от требований инструкций, может стать источником сильных помех для радиосвязи. Однако производитель не гарантирует, что, будучи правильно установленным, это оборудование не будет являться источником помех. Если оборудование вызывает помехи теле- и радиоприема, наличие которых определяется путем включения и выключения оборудования, пользователь может попытаться уменьшить влияние помех выполнив следующие действия:

- Изменить направление или местоположение приемной антенны.
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключить оборудование и приемник в сетевые розетки разных цепей питания.
- Обратиться за помощью к поставщику или специалистам в области радио- и

Радиопередатчики (Часть 15)

Данное оборудование соответствует требованиям части 15 Правил FCC. Работа устройства регламентируется следующими двумя условиями: (1) данное устройство не должно создавать вредных помех, и (2) данное устройство должно выдерживать дюбые помехи, в том числе помехи, вызывающие нежелательные изменения в работе устройства.

Требования в отношении радиочастотного воздействия в Канаде

Это цифровое устройство класса В удовлетворяет требованиям канадского стандарта

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

Радиопередатчики

Данное устройство соответствует стандарту RSS 210 Комиссии по промышленности и науке Канады. Работа устройства регламентируется следующими двумя условиями: (1) данное устройство не должно создавать вредных помех и (2) данное устройство должно выдерживать любые помехи, в том числе помехи, вызывающее нежелательные изменения в работе устройства.

Маркировка этикеток: Аббревиатура «IC:» перед сертификационным номером радиотехнического устройства означает соблюдение технических требований, **установленных канадскими нормативными документами.**

Маркировка СЕ и соответствие нормам Европейского экономического пространства (ЕЭП)

Использование RLAN с частотой 5 ГГц на территории Европейской экономической зоны связано со следующими ограничениями:

• использование диапазона 5,15-5,35 ГГц разрешено только внутри помещений.

Заявление о соответствии стандартам

Zebra настоящим заявляет, что данное радиооборудование соответствует требованиям директив 2011/65/ЕU и 1999/5/ЕС или 2014/53/ЕU (с 13 июня 2017 г. директива 1999/5/ЕС будет замещена директивой 2014/53/ЕU). Полный текст Декларации о соответствии стандартам EC доступен на веб-сайте: www.zebra.com/

Япония (VCCI) - Добровольный контрольный совет по

Класс В ITE

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB 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。

Данный продукт соответствует классу В согласно требованиям стандарта Добровольного контрольного совета по помехам для информационного оборудования (VCCI). При использовании вблизи радио или телевизионных приемников в домашних условиях даннос оборудование может стать источником радиопомех. При установке и эксплуатации оборудования необходимо руководствоваться соответствующими инструкциями.

Корея - Предупреждающее сообщение для Класса В ІТЕ

기 종 별	사 용 자 안 내 문
B급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적 으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Другие страны

Brasil: Declarações Regulamentares para DS6878

Nota: A marca de certificação se aplica ao Transceptor, modelo DS6878. Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

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

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

Мексика: допустимый диапазон частот: 2,450 - 2,4835 ГГц.

Eurasian Customs Union

Паный продукт соответствует требованиям знака ЕАС.

당해 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음

당해 무선설비 는전파혼 신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다

Тайвань

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。

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



http://www.zebra.com/weee.

Утилизация электрического и электронного оборудования (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: http://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

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: http://

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

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 http://www.zebra.com/weee.

Eesti: EL klientidele: kõik tooted tuleb nende eluea lõppedes tagastada taaskasutamise eesmärgil Zebra'ile. Lisainformatsiooni saamiseks toote tagastamise kohta külastage palun aadressi: http:// 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, 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

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 : http://

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; http://www.zebra.com/weee.

Lietuvių: ES vartotojams: visi gaminiai, pasibaigus jų eksploatacijos laikui, turi būti grąžinti utilizuoti į kompaniją "Zebra". Daugiau informacijos, kaip grąžinti gaminį, rasite:

http://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: http://

Magyar: Az EU-ban vásárlóknak: Minden tönkrement terméket a Zebra vállalathoz kell eljuttatni újrahasznosítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalókért látogasson el a http://www.zebra.com/weee weboldalra. Malti: Ghal klijenti fl-UE: il-prodotti kollha li jkunu waslu fl-ahhar tal-hajja ta' l-użu taghhom, iridu jigu

rritornati ghand Zebra ghar-ričiklaģģ. Ghal aktar taghrif dwar kif ghandek tirritorna l-prodott, jekk joghġbok żur: http://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 http://www.zebra.com/weee voor meer informatie over het terugzenden van producten.

Polski: Klienci z obszaru Unii Europejskiei: Produkty wycofane z eksploatacji należy zwróciæ do firmy Zebra w celu ich utylizacji. Informacje na temat zwrotu produktów znajdują siê na stronie internetowej

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:

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: http://

Slovenski: Za kupce v EU: vsi izdelki se morajo po poteku življenjske dobe vrniti podjetju Zebra za

reciklažo. Za informacije o vračilu izdelka obiščite http://www.zebra.com/weee.

Suomi: Asiakkaat Euroopan unionin alueella: Kaikki tuotteet on palautettava kierrätettäväksi Zebrayhtiöön, kun tuotetta ei enää käytetä. Lisätietoja tuotteen palauttamisesta on osoitte http://www.zebra.com/wee

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 http://www.zebra.com/weee

Türkçe: AB Müşterileri için: Kullanım süresi dolan tüm ürünler geri dönüştürme için Zebra'ya iade edilmelidir. Ürünlerin nasıl jade edileceği hakkında bilgi için lütfen su adresi ziyaret edin: htt

Hrvatski: Za kupce u Europskoj uniji: Svi se projzvodi po isteku vijeka trajanja moraju vratiti tvrtki Zebra na recikliranje. Informacije o načinu vraćanja proizvoda potražite na web-stranici: http://www.zebra.co