

# FX7500 RFID 리더 빠른 시작 설명서



Zebra는 제품의 안정성, 기능, 디자인을 향상하기 위해 제품을 변경할 권리가 있습니다.

Zebra는 본 설명서에 언급된 애플리케이션이나 제품, 회로 또는 애플리케이션의 사용과 관련하여 발생하는 제품상 문제에 대해 어떠한 책임도 없습니다.

명시적/묵시적 표현, 금반언의 규칙, Zebra 제품이 사용되는 제반 공정, 시스템, 장치, 기계, 자재, 방식 또는 이러한 요소가 결합된 것과 관련된 특허권이나 특허 등에 따라 어떠한 사용권도 허가되지 않습니다. 묵시적 사용권은 Zebra 제품에 포함된 장비, 회로, 하위 시스템에 한해서만 적용됩니다.



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

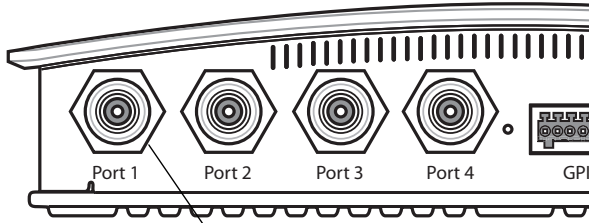
Zebra와 열룩말 머리 그래픽은 전 세계의 많은 관찰 지역에서 사용되는 ZIH Corp.의 등록 상표입니다. 기타 모든 상표는 해당 소유자의 재산입니다.  
© 2016 Symbol Technologies LLC, Zebra Technologies Corporation의 자회사입니다.  
All rights reserved.

## 개요

FX7500 시리즈 리더는 EPC Class1 Gen2 호환 태그를 위한 원활한 실시간 태그 처리가 가능합니다. 이 빠른 시작 설명서에서는 리더 설치 및 연결에 대한 정보를 제공합니다. 자세한 내용은 다음 웹사이트에서 *FX 시리즈 RFID 리더 통합 설명서*를 참조하십시오. <http://www.zebra.com/support>

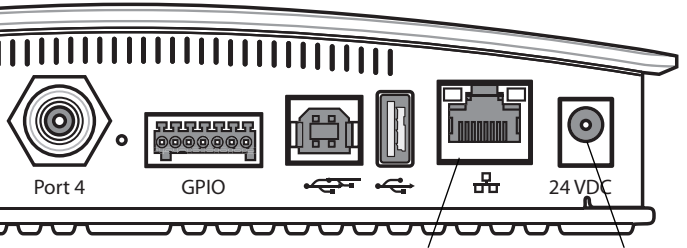
## 리더 설치

- 리더의 포장을 제거합니다.
- 탁상에서 리더와 태그를 설치합니다.
- 안테나를 안테나 포트 1에 연결합니다.



안테나 포트 1

- 이더넷 케이블을 이더넷 포트에 연결합니다. 리더는 DHCP를 지원하는 서버넷에 연결하는 것이 좋습니다. 이 설치 절차는 리더의 DHCP가 비활성화되어 있고 리더가 PC에 직접 연결되어 있는 경우 작동 여부를 보장할 수 없습니다.



10/100BaseT 이더넷 포트 (POE 포함) 전원

- AC 전원 공급 장치를 전원 콘센트에 연결한 뒤 전원 포트에 연결합니다.

✓ **참고** 이 단계는 PoE(Power-over-Ethernet)를 지원하는 네트워크에서는 필요하지 않습니다.

설치가 성공적으로 완료되면 녹색 전원 LED가 켜집니다.

## 리더에 연결

호스트 이름을 통해 연결하는 방법:

- 브라우저를 엽니다. 권장되는 브라우저는 IE10(호환성 보기 비활성화 권장), Chrome v29 및 FireFox 24입니다.
- 브라우저에 리더의 라벨에 제공된 호스트 이름(예: <http://fx7500cd3b0d>)을 입력한 뒤 **Enter**를 누릅니다. **사용자 로그인** 창이 나타나면 리더를 사용할 준비가 된 것입니다.

✓ **참고** 호스트 이름 등록 및 조회를 지원하는 네트워크에 리더를 연결하여 네트워크에서 호스트 이름을 이용하여 리더에 액세스할 수 있는지 확인합니다. 예를 들어 일부 네트워크는 DHCP를 통해 호스트 이름을 등록할 수 있습니다. 리더에 처음 연결하는 경우, 호스트 이름이 항상 작동할 것이라는 보장을 할 수는 없지만 PC 및 리더의 DHCP를 활성 상태로 유지하는 것이 좋습니다.

리더 라벨에 호스트 이름을 사용하는 대신 리더의 하단에 있는 리더 MAC 주소를 사용하여 IT를 구성합니다. 이를 수행하려면 점두사 FX7500과 MAC 주소의 마지막 6자리 숫자를 입력합니다. 예를 들어 MAC 주소 0023683BA63A의 경우 점두사 FX7500을 입력한 다음 3BA63A를 사용하십시오. 브라우저의 주소 표시줄에 <http://FX75003BA63A>를 입력하여 리더에 액세스합니다.

## 기타 정보

다음은 기타 정보 및 소프트웨어의 링크입니다.

- 제품 설명서: <http://www.zebra.com/support>  
이 페이지에는 다음과 같은 설명서가 포함되어 있습니다.
  - FX7500 RFID 리더 빠른 시작 설명서(제품 번호 MN000070xxx)
  - FX7500 RFID 리더 통합 설명서(제품 번호 MN000026xxx)
  - RFID 리더 소프트웨어 통합 제어 설명서(제품 번호 72E-131718-xx)
  - RFID 데모 애플리케이션 사용 설명서(제품 번호 72E-160038-xx)
- 데이터 시트: <http://www.zebra.com/FX7500>.
- PowerSession 및 기타 관련 소프트웨어: <http://www.zebra.com/support>.

## 규정 정보

이 문서는 Zebra, FX 시리즈 RFID 리더 제품, 규정 모델 번호: FX7500에 대한 정보를 제공합니다. 리더의 설치 및 사용에 관한 정보는 다음 웹사이트에서 *FX Series RFID 리더 통합 설명서*를 참조하십시오. <http://www.zebra.com/support>

모든 Zebra 장치는 판매 지역의 규칙과 규격에 적합하게 제작되었으며 필요한 인증 마크가 부착되어 있습니다. 현지 언어로 번역된 문서는 <http://www.zebra.com/support>에서 확인하실 수 있습니다.

Zebra 장치는 전문가가 설치해야 합니다. 무선 주파수 출력이 장비 사용 국가의 최대 허용 한도를 넘어서는 안 됩니다. Zebra의 명시적 승인 없이 Zebra 장비를 변형 또는 개조할 경우, 사용자의 장비 작동 권한이 박탈될 수 있습니다.

## 안테나

제공되거나 승인된 교체용 안테나만 사용하십시오. 공인되지 않았거나 개조된 안테나를 설치하면 제품이 손상될 수 있으며 규정을 위반할 수 있습니다.

## 건강 및 안전 권장 사항

### ⚠ 무선 장치 사용에 대한 경고

무선 장치 사용 관련 경고 사항을 빠짐 없이 지켜십시오.

### 공기에 위험물이 있을 수 있는 환경

연료 저장고, 화학 공장, 공기 중에 화학 성분이나 입자(곡물, 먼지, 금속 가루 등)가 포함된 장소에서는 무선 장치 사용 관련 규제를 꼭 지켜십시오.

### 🏥 병원에서의 안전

무선 장치는 무선 주파수 에너지를 송신하여 의료 전기 장비에 영향을 줄 수 있습니다. 무선 장치를 다른 장비 가까이 설치할 경우 인접한 장비에 영향이 없는지 확인하는 것이 좋습니다.

### 보청기와 함께 사용

일부 청각 장치(보청기 및 달팽이관 임플란트)를 착용한 채로 일부 무선 장치를 사용할 경우 사용자는 웅웅거리는 소음이 들릴 수 있습니다. 청각 장치에 따라 이러한 간섭 소음에 대한 내성이 있을 수 있으며, 무선 장치에 따라 생성되는 간섭 소음의 양이 다를 수 있습니다. 전자파 간섭이 발생한 경우, 그 해결 방법을 보청기 공급업체에 문의하십시오.

### 기타 의료 기기

전문이나 의료 기기 제조업체에 문의하여 무선 제품이 의료 기기에 전자파 간섭을 일으킬 수 있는지 확인하십시오.

## ⚠ FCC/EU RF 노출 지침

### 안전 정보

### 적절한 사용을 통한 RF 노출 감소

제공된 지침에 따라 장치를 작동하십시오.

### 국제

본 장치는 무선 장치의 전자기 필드에 신체 노출을 다루는 국제적으로 승인된 표준을 준수합니다. "국제" 전자기장 인체 노출에 대한 자세한 정보는 <http://www.zebra.com/doc>의 Zebra 적합성 선언서(DoC)에 수록되어 있습니다.

무선 장치에서 나오는 RF 에너지 관련 안전 정보에 대한 자세한 내용은 Wireless Communications and Health(무선 통신과 건강) 아래에 위치하는 <http://responsibility.zebra.com/index.php/downloads/>에서 확인할 수 있습니다.

### 미국 및 캐나다

FCC RF 노출 요건에 따라, 외부 원격 위치에 설치된 안테나나 유사한 구성의 단독형 데스크톱을 사용하는 사용자 가까이에서 작동되는 안테나는 모든 사람과 최소 34cm의 간격을 두고 사용해야 합니다.

### EU

EU RF 노출 요건에 따라, 외부 원격 위치에 설치된 안테나나 유사한 구성의 단독형 데스크톱을 사용하는 사용자 가까이에서 작동되는 안테나는 모든 사람과 최소 34cm의 간격을 두고 사용해야 합니다.

## 전원 공급 장치

이 장치의 전원은 해당 기관으로부터 승인 받은 802.3af, 802.3at 또는 나열된 유형 번호 또는 Zebra에서 승인한 UL 인증 ITE(IEC/EN60950-1) 전원 공급 장치를(전기 정격: 권장 주변 온도가 최저 40°C 이상인 환경에서 24Vdc 출력 및 최소 3.25A)만 사용하십시오. 대체 전원 공급 장치를 사용하면 본 장비에 대한 승인이 무효화되고 위험할 수 있습니다.

## Air Handling Space 애플리케이션

이 장치는 National Electric Code의 Section 300-22(c)와 Canadian Electrical Code, Part 21, CSA C22.1의 Section 2-128, 12-010(3) 및 12-100에 따라 EAHS(Environmental Air Handling Space)에서 사용할 수 있습니다.

FX7500을 다른 장치에 연결하기 위한 케이블은 모두 UL 2043에 따라 Environmental Air Handling Space에서 사용하기에 알맞은 등급이어야 합니다.

전원 어댑터, PoE(Power Injectors), 안테나 같은 장치는 Environmental Air Handling Space에 설치할 수 없습니다. 단, UL 2043에 따라 EAHS에서 사용하기에 적합한 경우는 예외입니다.

## 무선 장치 국가 승인

인증서에 제시된 인증 마크는 미국, 캐나다, 일본, 중국, 대한민국, 호주, 유럽<sup>1</sup>에서 인가 받은 무선 장치에 부착됩니다.

기타 국가 인증 마크에 대한 자세한 정보는 Zebra 적합성 선언서(DoC: Declaration of Conformity)에 수록되어 있습니다 DoC는 <http://www.zebra.com/doc>에서 확인할 수 있습니다.

⚠ 규정 승인 없는 장치 작동은 불법입니다.

참고<sup>1</sup>: 유럽 국가에는 오스트리아, 벨기에, 불가리아, 크로아티아, 체코 공화국, 키프로스, 덴마크, 에스토니아, 핀란드, 프랑스, 독일, 그리스, 헝가리, 아이슬란드, 아일랜드, 이탈리아, 라트비아, 리히텐슈타인, 리투아니아, 룩셈부르크, 몰타, 네덜란드, 노르웨이, 폴란드, 포르투갈, 루마니아, 슬로바키아, 슬로베니아, 스페인, 스웨덴, 스위스, 영국이 해당됩니다.

## 국가 선택 - 전세계 버전만 해당

장치를 사용 중인 국가만 선택합니다. 다른 국가를 선택할 경우 본 장치의 작동은 불법입니다.



## 작동 주파수 - 미국(FCC) 및 캐나다

채널의 범위는 펄웨어에 의해 제한됩니다.

### 무선 주파수 간섭 요구 조건 - FCC



참고: 본 장치는 FCC 규격 제15조의 Class B 디지털 장비 관련 규제에 따라 테스트되었으며 이에 적합한 것으로 판정되었습니다. 이러한 규제는 주거 환경에서 사용할 때 발생하는 유해한 전자파 간섭으로부터 보호하기 위해 마련되었습니다. 본 장비는 무선 주파수 에너지를 생성, 사용, 방사하는 제품이므로, 지침에 따라 설치하고 사용하지 않을 경우 유해한 무선 통신 전파 간섭을 유발할 수 있습니다. 그러나, 특정 방식으로 설치를 하더라도 간섭이 발생하지 않는 것은 아닙니다. 본 장비가 라디오나 TV 수신과 간섭을 일으키는 경우 다음 방법 중 하나로 간섭을 수정해 보십시오. 간섭 발생 여부는 장비를 켜다가 끄는 방법으로 확인할 수 있습니다.

- 수신 안테나의 방향이나 위치를 바꾸십시오.
- 수신기와 장비 사이 거리를 넓히십시오.
- 수신기와 장비를 서로 다른 단자에 꽂으십시오.
- 판매점이나 라디오/TV 전문 기술자의 도움을 받으십시오.

#### 무선 송신기(제15조)

본 장치는 FCC 규정의 제15조를 준수합니다. 작동은 다음 두 조건에 따릅니다. (1) 본 장치는 유해한 간섭을 일으키지 않습니다. (2) 본 장치는 원치 않는 작동을 일으키는 간섭을 포함하여 수신되는 모든 간섭을 수용합니다.

### 무선 주파수 간섭 요구 조건 - 캐나다

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

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

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

#### 무선 송신기

본 장치는 비라이선스 무선 시스템에 대한 Industry Canada의 NRC를 준수합니다. 사용은 다음 두 조건 하에 허용됩니다. (1) 장치는 간섭을 생성하지 않으며 (2) 장치는 원치 않는 작동을 일으키는 간섭을 포함하여 수신되는 모든 간섭을 수용합니다.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux déclarations 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.

레이블 표시: 무선기 인증 앞의 용어 "IC:"는 Industry Canada 기술 사양을 충족함을 나타낼 뿐입니다.

Industry Canada 규정에 따라 이 무선 송신기는 Industry Canada에서 송신기에 대해 승인한 유형 및 최대(또는 이하) 게인의 안테나를 사용해야만 작동할 수 있습니다. 다른 사용자에 대한 무선 간섭을 줄이려면 선택된 안테나 유형과 게인을 사용하여 EIRP(Equivalent Isotropically Radiated Power)가 만족스러운 연결을 구현하기 위해 필요로 하는 수치를 초과하지 않아야 합니다.

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.

FX7500은 각 안테나 유형에 대해 최대 허용 가능한 게인과 필요한 임피던스를 사용하여 아래 나열된 안테나 유형에서 작동하도록 Industry Canada의 승인을 받았습니다. 이 목록에 포함되지 않은 안테나 유형이나 최대 게인 지표보다 더 높은 게인은 사용이 엄격히 금지됩니다.

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.

원형 편파 플레이트 +6.6dBIL 50ohms

## CE 마크 및 유럽 경제 지역(EEA)

EEA에서 RFID 장치를 사용하는 경우 다음과 같은 규제가 있습니다.

- 최대 방사 송신력: 2W ERP(주파수 범위: 865.6 - 867.6MHz)

EEA에서 RFID를 사용하는 경우, 관련 사용 규제가 다양합니다. 자세한 내용은 Zebra 적합성 선언서(DoC: Declaration of Conformity)가 기재되어 있는 <http://www.zebra.com/doc>에서 확인하실 수 있습니다.

### 준수 선언

Zebra는 본 무선 장비가 Directive 2011/65/EU 및 1999/5/EC 또는 2014/53/EU(2014/53/EU가 2017년 6월 13일부터 1999/5/EC를 대체함)를 준수함을 선언합니다.

유럽연합 적합성 선언서(EU Declaration of Conformity)는 <http://www.zebra.com/doc>에서 확인하실 수 있습니다.

### 국가 승인

#### 브라질

Declarações Regulamentares para FX7500 - Brasil

Nota: A marca de certificação se aplica ao Transceptor, modelo FX7500. 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.br

#### 칠레

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

#### 중국

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](http://www.zebra.com/contact)

#### Class B ITE 한국 경고문

기 종 별	사 용 자 안 내 문
B급 기기 <p>(가정용 방송통신기자재)</p>	이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

#### 대만

#### 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。
⚠️ 규정 승인 없는 장치 작동은 불법입니다.

#### 태국

เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้ มีความสอดคล้อง อดตามขั้ อกำหนดของ กทช .

#### 우크라이나

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

## ☒ 전기 전자 폐기물 지침(WEEE: Waste Electrical and Electronic Equipment)

**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 ползения им живот всички продукти трябва да се връщат на Zebra за рециклиране. За информация относно връщането на продукти, моля отидете на адрес: <http://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: <http://www.zebra.com/weee>.

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

**Magyar:** Az EU-ban vásárlóknak: Minden tönkrement termékét a Zebra vállalathoz kell eljuttatni újrahasznosítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalóként látogasson el a <http://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-riciklaġġ. Għal aktar tagħrif dwar kif għandek tirritorna l-prodott, jekk jogħġbok 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 Europejskiej: Produkty wycofane z eksploatacji należy zwrócić do firmy Zebra w celu ich utylizacji. Informacje na temat zwrotu produktów znajdują się na stronie internetowej <http://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: <http://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: <http://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: <http://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: <http://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 <http://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 <http://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: <http://www.zebra.com/weee>.

##### 터키의 WEEE 준수 선언

EEE Yönetmeligine Uygundur

## 중국 RoHS

이 표는 중국 RoHS 요구 조건에 따라 작성되었습니다.

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	0	0	0	0	0
电路模块 (Circuit Modules)	X	0	0	0	0	0
电缆及电缆组件 (Cables and Cable Assemblies)	0	0	0	0	0	0
塑料和聚合物部件 (Plastic and Polymeric Parts)	0	0	0	0	0	0
光学和光学组件 (Optics and Optical Components)	0	0	0	0	0	0
电池 (Batteries)	0	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。

0: 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“×”的技术原因进行进一步说明。）

이 표는 중국 RoHS 요구 조건에 따라 작성되었습니다.

## 서비스 정보

장비 사용에 문제가 발생할 경우 관련 기술 또는 시스템 지원 센터에 문의하십시오. 장비에 문제가 있는 경우 Zebra 지원 센터: <http://www.zebra.com/support>에 문의하십시오.

FX7500 설명서 및 소프트웨어의 최신 버전을 보려면 다음 웹 사이트를 방문하십시오. <http://www.zebra.com/support>.

### 보증

Zebra 하드웨어 제품 보증서 전문을 보려면 다음 웹 사이트를 방문하십시오. <http://www.zebra.com/warranty>.

호주만 해당. 이 보증서는 Zebra Technologies Asia Pacific Pte. Ltd.(주소: 71 Robinson Road, #05-02/03, Singapore 068895, Singapore)에서 제공합니다. 호주 소비자 보호법에 따라 제품에는 반드시 보증서가 첨부됩니다. 제품에 중대한 결함이 있을 시 귀하는 교환이나 환불을 요구할 수 있으며 기타 예상되는 손상, 파손에 대한 보상을 요청할 수 있습니다. 제품의 품질이 매우 나쁘거나 사소한 결함이 있는 경우에도 제품의 수리, 교환을 요청할 수 있습니다.

위에 명시된 Zebra Technologies Corporation Australia의 유한 보증은 호주 소비자 보호법에 따른 모든 권리와 구제책도 보증합니다. 문의사항이 있는 경우 Zebra Technologies Corporation(+65 6858 0722)에 전화 주십시오. 최근에 업데이트된 보증 조건을 확인하려면 웹 사이트(<http://www.zebra.com>)를 방문하십시오.