

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

Zebra는 본 설명서에 언급된 애플리케이션이나 제품, 회로 또는 애플리케이션의 사용과 관련되어 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, 하위 시스템에 한해서만 적용됩니다.

보증

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



건강 및 안전 권장 사항

안전을 위한 권장 사항

주의: 아래 권장 사항을 따르면 인체 부상 위험을 예방하거나 최대한 줄일 수 있습니다. 현지 건강 및 안전 관리자와 상담을 통해, 회사 안전 방침이 제대로 지켜지고 있는지 확인하여 작업자 부상을 예방하십시오.

- 반복되는 동작은 피하거나 줄이십시오.
- 편안한 자세를 유지하십시오.
- 과도한 힘은 피하거나 줄이십시오.
- 자주 사용하는 물건은 주변에 두십시오.
- 올바른 높이에서 작업을 수행하십시오.
- 진동은 피하거나 줄이십시오.
- 직접적인 압력은 피하거나 줄이십시오.
- 조절식 작업대를 준비해두십시오.
- 여유 공간을 충분히 확보하십시오.
- 적합한 작업 환경을 조성하십시오.
- 작업 절차를 개선하십시오.

규정 정보

본 설명서는 모델 번호 MK4900, MK4000, MK590, MK500에 적용됩니다.

모든 **Zebra** 장치는 판매 지역의 규칙과 규격에 적합하게 제작되었으며 필요한 인증 마크가 부착되어 있습니다.

현지 언어로 번역된 문서는 다음 웹사이트에서 확인할 수 있습니다.

<http://www.zebra.com/support>

Zebra의 명시적 승인 없이 **Zebra** 장비를 변형 또는 개조한 경우, 사용자의 장비 작동 권한이 박탈될 수 있습니다.

Zebra에서 승인한 **UL** 인증 액세서리만 사용하십시오..

모든 구성 요소는 마른 상태에서 외부 전원에 연결해야 합니다.

최대 작동 온도: 104°F / 40°C

라디오 모듈

MK4900 및 MK590 버전의 이 장치에는 인가 받은 무선 모듈이 내장되어 있습니다. 무선 모듈 정보는 다음과 같습니다.

802.11a/b/g 무선 LAN 지원 **Zebra** SDIO 라디오 모듈, 유형: 21-92955



무선 장치 국가 승인

인증서에 제시된 인증 마크는 미국, 캐나다, 일본, 중국, 대한민국, 호주 및 유럽1,2에서 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.

참고 1: 2.4GHz 또는 5GHz 제품: 유럽(오스트리아, 벨기에, 불가리아, 체코 공화국, 키프러스, 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, 영국)

인증 마크가 없는 제품을 사용하면 법적 제재를 받을 수 있습니다.

로밍 - 클라이언트 / 모바일 장치에 대한 메모

로밍 - 클라이언트 / 모바일 장치에 대한 메모

본 장치는 국제 로밍 기능(IEEE802.11d)을 갖추고 있어 특정 국가에서 사용할 때 정확한 채널에서 작동이 가능합니다.

임시 작동 - 802.11a 터미널 장치 및 라디오 모듈만 해당

임시 작동은 36 - 48(5150 - 5250MHz)에서만 가능합니다. 이 대역은 실내에서만 사용할 수 있으므로 본 장치를 다른 대역에서 작동하는 것은 불법입니다.

작동 주파수 - FCC 및 IC

UNII(Unlicensed National Information Infrastructure) Band 1 5150-5250MHz 대역에서 사용할 경우 실내에서만 사용할 수 있으므로 본 장치를 다른 대역에서 작동하는 것은 불법입니다.

미국에서 802.11 b/g 작동에 사용할 수 있는 채널은 채널 1 ~ 11입니다. 채널의 범위는 평웨어에 의해 제한됩니다.

무선 장치 사용 관련 경고 사항

무선 장치 사용 관련 경고 사항을 빠짐 없이 지켜십시오.

공기에 위험물이 있을 수 있는 환경 - 고정 설치

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

병원 안전 주의 사항



무선 장비에서는 무선 주파수 에너지가 전송되므로 의료용 전기 장비에 영향을 미칠 수 있습니다.

따라서 병원, 의료 시설, 보건 시설 등에서 요청할 경우 무선 장비를 꺼야 합니다. 이는 민감한 의료 장비 사용에 전파 장애가 될 수 있는 요인을 방지하기 위함입니다.

무선 장치에서는 전자파 에너지가 나오므로 전기 의료 기기에 영향을 미칠 수 있습니다. 다른 장비 주변에 설치할 경우 인접한 장비가 해로운 영향을 받지 않는지 확인하는 것이 좋습니다.

인공 심박 조정기

제조업체의 권장 사항에 따르면, 무선 장비와 심박 조정기 사이에 최소 **15cm(6인치)**의 거리를 유지해야 조정기 사용 시 전파 장애를 방지할 수 있습니다. 이는 미국 WTR(Wireless Technology Research) 프로그램에 의한 독립적인 연구 및 권장 사항에 따른 것입니다.

인공 심박 조정기 사용자:

- 조정기를 꺼 놓았을 때, 조정기와 무선 장비 사이의 거리를 **15cm** 이상으로 항상 유지해야 합니다.
- 무선 장치를 가슴 주머니에 소지하지 마십시오.
- 조정기를 되도록 귀에서 멀리 떨어뜨려 잠재적인 전파 장애를 최소화합니다.
- 전자파 간섭 발생이 의심되면 장치를 꺼 두십시오.

기타 의료 기기

의사나 장비 제조업체에 문의하여 무선 제품 작동이 의료 장비에 전파 장애를 일으킬 수 있는지 확인하십시오.

RF 노출 지침

안전 정보

적절한 사용을 통한 RF 노출 감소

제공된 지침에 따라서만 장치를 작동하십시오.



해외
본 장비는 무선 장치에서 발생하는 전자기장의 인체 노출과 관련하여 국제적으로 인정된 기준을 준수합니다. "국제" 전자기장 인체 노출에 대한 자세한 정보는 <http://www.zebra.com/doc>의 **Zebra** 적합성 선언서(DoC)에 수록되어 있습니다.

EU

원격 안테나 및 단독형 안테나 구성

EU RF 노출 요구 사항에 따라 외부 원격 위치에 설치된 안테나나 유사한 구성의 단독형 데스크톱을 사용하는 사용자 가까이에서 작동되는 안테나는 모든 사람과 최소 **20cm**의 간격을 두고 사용해야 합니다.

미국 및 캐나다

동일 지역 선언

FCC RF 노출 적합성 요구 사항을 준수하기 위해, 본 파일에서 이미 승인한 경우를 제외하고 본 송신기에 사용되는 안테나를 기타 다른 송신기/안테나와 동일한 지역에 배치하거나 함께 사용하면 안됩니다.

원격 안테나 및 단독형 안테나 구성

모바일 전송 장치 관련 FCC RF 노출 요구 조건에 따르면, 인체에서 **20cm** 이상 거리를 두고 작동해야 합니다.

레이저 장비

21CFR1040.10, 1040.11(2007년 6월 24일자 Laser Notice NO. 50에 따른 편차 제외) 및 IEC/EN 60825-1:2007 및/또는 IEC/EN 60825-1: 2014 준수.

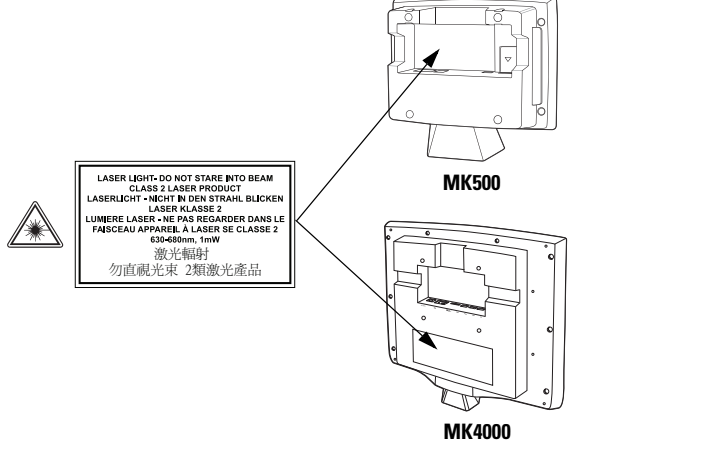
레이저 장치 등급은 장비에 부착된 마크에 표시되어 있습니다.

1급 레이저 장비는 본래 용도로만 사용되면 위험하지 않습니다. 다음 문구가 있으면 미국 및 국제 규격에 적합한 것입니다.

주의: 본 문서에 언급되지 않은 조작 및 개조 작업, 절차 등을 수행하면 위험한 레이저 광선 누출이 발생할 수 있습니다.

Class 2 레이저 스캐너에는 저전력 가시 광선 다이오드가 사용됩니다. 태양의 경우와 마찬가지로, 매우 밝은 광원에서 나오는 광선은 육안으로 쳐다보지 마십시오. **Class 2** 레이저 광선에 잠시 노출되는 것은 위험하지 않습니다.

스캐너 안전 표시



전원 공급 장치

MK500: 나열된 유형 번호50-14000(24Vdc/최소 625mA) 또는 PWRS-14000(24Vdc/최소 625mA), 직렬 플러그인 전원 공급 장치, 표시 **Class 2** 또는 LPS(IEC60950-1, SELV)만 사용하십시오.대체 전원 공급 장치를 사용하면 본 장비에 대한 승인이 무효화되고 위험할 수 있습니다.

MK4000: 나열된 유형 번호50-14000(24Vdc/최소 1.5A) 또는 PWRS-14000(24Vdc/최소 1.5A), 직렬 플러그인 전원 공급 장치, 표시 **Class 2** 또는 LPS(IEC60950-1, SELV)만 사용하십시오.대체 전원 공급 장치를 사용하면 본 장비에 대한 승인이 무효화되고 위험할 수 있습니다.

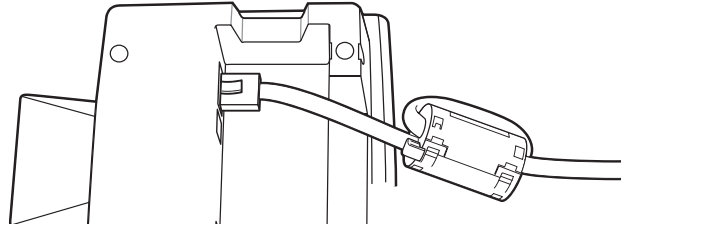
PoE(Power-over-Ethernet)

MK500: 승인된 제한 전원(48VDC, 312.5 mA)만 사용하십시오.

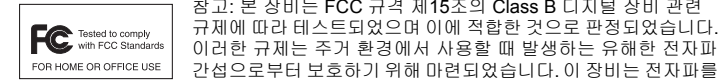
MK4000: 승인된 제한 전원(48VDC, 0.625 A)만 사용하십시오.

MK500: PoE를 사용할 경우 다음과 같이 이더넷 케이블에 페라이트 코어(부품 번호 34.10P16.001)를 부착해야 합니다.

- 페라이트 코어를 열고 케이블에 놓습니다 .
- 케이블이 페라이트 코어를 한 번 감싸도록 배치한 다음 페라이트 코어를 닫습니다 .



전자파 간섭 규제 - FCC



참고: 본 장비는 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. 이 장비는 전자파를 생성, 사용, 발산하는 제품이므로 지침에 따라 설치하고 사용하지 않는 것은 아닙니다. 본 장비에서 라디오와 **TV** 수신을 방해하는 유해한 전파 장애가 발생하는 경우, 장비 전원을 켜다 켜고, 다음 방법에 따라 간섭을 해결하십시오.

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

무선 송신기(제 15 조)

본 장비는 FCC 규격 제15조에 적합하며, 다음 두 작동 조건을 충족합니다. (1) 유해한 전자파 간섭을 일으키지 않습니다. (2) 오작동을 유발하는 전자파 간섭을 비롯한 수신된 간섭을 모두 수용해야 합니다.

무선 주파 간섭 요구 조건 - 캐나다

본 **Class B** 디지털 장치는 Canadian ICES-003을 준수하고 있습니다. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

무선 송신기

RLAN 장치:

캐나다에서 5GHz RLAN을 사용할 경우 다음과 같은 규제가 있습니다.

- 5.60 - 5.65GHz로 대역이 제한됩니다.

본 장비는 **Industry & Science Canada**의 RSS 210에 적합하며, 다음 두 작동 조건을 충족합니다. (1) 유해한 전자파 간섭을 일으키지 않습니다. (2) 오작동을 유발하는 전자파 간섭을 비롯한 수신된 간섭을 모두 수용해야 합니다.

레이블 표시: 무선 인증 앞에 있는 "IC:"라는 단어는 Industry Canada 기술 사양을 충족한다는 뜻입니다.

CE 마크 및 EEA(유럽 경제 지역)

EEA 에서 5GHz RLAN 을 사용하는 경우 다음과 같은 규제가 있습니다 .

• 5.15~5.35GHz는 실내용으로만 사용하도록 제한되어 있습니다.

준수 선언

MK4900 및 MK590:

Zebra는 본 장치가 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/doc에서 확인하실 수 있습니다.

MK500 및 MK4000:

Zebra настоящим заявляет, что данное изделие удовлетворяет всем требованиям действующих директив 2014/30/EU, 2014/35/EU и 2011/65/EU.
Полный текст Декларации о соответствии стандартам ЕС доступен на веб-сайте:

http://www.zebra.com/doc.

일본 (VCCI) - 전자파장해 자주규제협의회

Class B ITE

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

이 제품은 IT 장비의 VCCI(전자파장해 자주규제협의회) 표준을 기반으로 한 Class B 제품입니다. 가정 내 라디오 또는 TV 근처에서 사용할 경우 전자 장해를 유발할 수 있습니다. 장비는 지칭 설명서에 따라 설치 및 사용하십시오.

Class B ITE 한국 경고문

B급 기기 - 이 기기는 가정용으로 전자파 적합등록을 한 기기이오니 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

이 장비는 가정용으로 EMC 등록을 획득했으므로 주거 장소를 포함한 모든 장소에서 사용할 수 있습니다.

이 제품은 IT 장비의 VCCI(전자파장해 자주규제협의회) 표준을 기반으로 한 Class B 제품입니다. 가정 내 라디오 또는 TV 근처에서 사용할 경우 전자 장해를 유발할 수 있습니다. 장비는 지칭 설명서에 따라 설치 및 사용하십시오.

이 제품은 IT 장비의 VCCI(전자파장해 자주규제협의회) 표준을 기반으로 한 Class B 제품입니다. 가정 내 라디오 또는 TV 근처에서 사용할 경우 전자 장해를 유발할 수 있습니다. 장비는 지칭 설명서에 따라 설치 및 사용하십시오.

기타 국가

호주

호주에서는 5.50 - 5.65GHz 대역에서 5GHz RLAN 사용이 제한됩니다.

브라질

Declarações Regulamentares para

Nota: "A marca de certificação se aplica ao Transceptor, modelo MK4900, MK590. 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

멕시코

주파수 제한 범위: 2.450 - 2.4835GHz

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。

在5.25-5.35 稀赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

Еurasian Customs Union
Евразийский Таможенный Союз
Данный продукт соответствует требованиям знака ЕАС.

EAC

한국 (MK4900, MK590)

2400~2483.5MHz 또는 5725~5825MHz를 사용하는 무선 장비

당해 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음

당해 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다.

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

Waste Electrical and Electronic Equipment (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: 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 webovém stránce: http://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: 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 περισσότερες 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.

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.

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 grąžinti utilizuoti į kompaniją „Zebra“. Daugiau informacijos, kaip grąžinti gaminį, rasite: http://www.zebra.com/weee.

Magyar: Az EU-ban vásárlóknak: Minden tönkrement terméket a Zebra vállalatához kell eljuttatni újrahasznosítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalóért 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-riċiklaġġ. 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.

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.

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: 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.

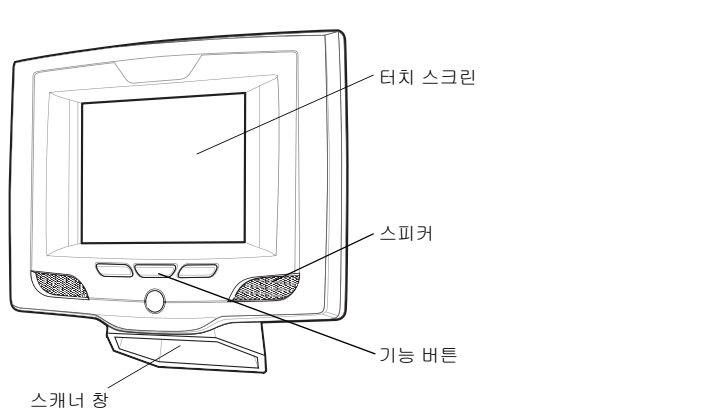
Türkçe: AB Müşterileri için: Kullanım süresi dolan tüm ürünler geri döndürme için Zebra'ya iade edilmelidir. Ürünlerin nasıl iade edileceği hakkında bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: http://www.zebra.com/weee.

Hrvatski: Za kupce u Europskoj uniji: Svi se proizvodi po isteku vijeka trajanja moraju vratiti tvrtki Zebra na recikliranje. Informacije o na?inu vra?anja proizvoda potražite na web-stranici: www.zebra.com/weee.

포장폴기

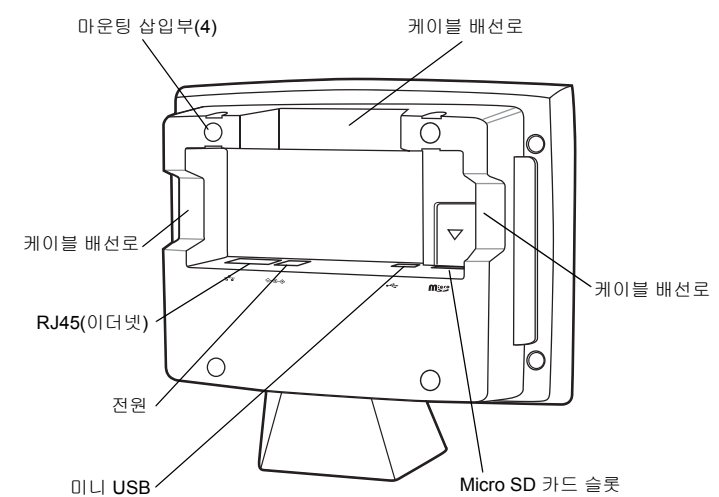
MK4000 또는 MK500의 포장을 풀고 손상된 부분이 없는지 살펴보십시오. 이 포장은 승인된 운송 포장재이며 서비스를 받기 위해 장치를 반송할 경우 사용해야 하므로 보관 하십시오.

MK500 부품



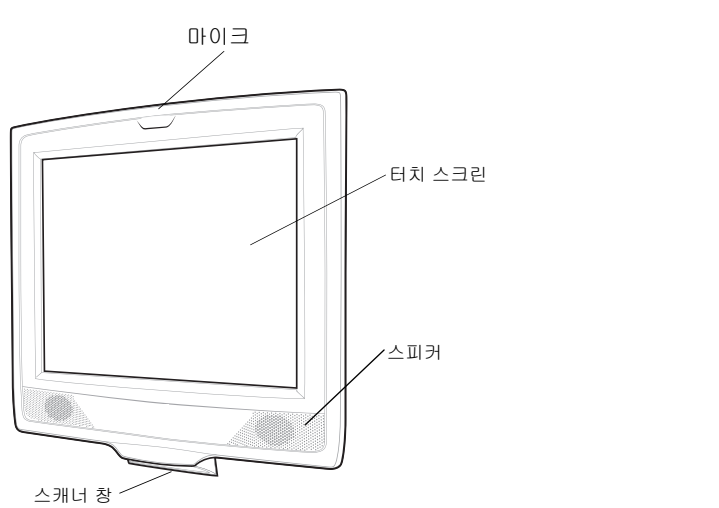
*각 측면마다 액세서리 부착을 위한 M3 x 6mm 삽입부 4개

후면

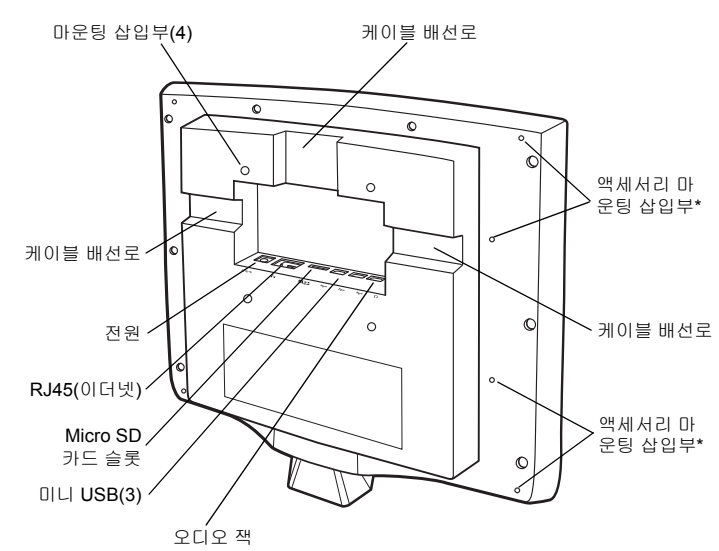


*각 측면마다 액세서리 부착을 위한 M3 x 6mm 삽입부 4개

MK4000 부품



후면



*각 측면마다 액세서리 부착을 위한 M3 x 6mm 삽입부 4개

부착

장치의 부착에는 표준 VESA 마운트를 사용합니다.

- MK500의 75mm VESA 규격이나 MK4000의 100mm VESA 규격에 맞는 VESA 마운트를 선택하십시오.
- 장치의 마운팅 삽입부는 M4 x 8.1mm입니다. 적절한 나사 유형을 선택할 때 나사의 길이가 8.1mm보다 길면 받침대를 지나 장치의 뒤쪽 하우징을 관통하므로 이에 유의하십시오.
- VESA 마운팅 구멍을 장치의 뒤쪽에 있는 마운팅 구멍과 정렬하십시오.
- 일치시킨 네 개의 마운팅 구멍에 나사를 삽입하십시오.

이 장치는 VESA 마운팅을 사용하여 벽이나 다른 표면에 부착할 수 있습니다. VESA 마운팅을 사용할 때는 VESA 규격에 맞는 마운팅을 사용하십시오.

이 장치는 VESA 마운팅을 사용하여 벽이나 다른 표면에 부착할 수 있습니다. VESA 마운팅을 사용할 때는 VESA 규격에 맞는 마운팅을 사용하십시오.

서비스 정보

장비 사용에 문제가 발생할 경우 엔터프라이즈 모빌리티 비즈니스 기술 지원 센터에 문의하십시오. 장비에 문제가 있는 경우 **Zebra** 지원 센터: <http://www.zebra.com/support>에 문의하십시오.

본 설명서의 최신 버전은 <http://www.zebra.com/support>에서 확인할 수 있습니다.