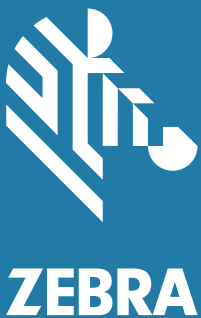


L10

Android™



빠른 시작 설명서



저작권

ZEBRA와 얼룩말 머리 그래픽은 전 세계의 많은 관할권에서 사용되는 Zebra Technologies Corporation의 등록 상표입니다. Google, Android, Google Play 및 기타 마크는 Google LLC의 상표입니다. 기타 모든 상표는 해당 소유자의 재산입니다. ©2019 Zebra Technologies Corporation and/or its affiliates. All rights reserved.

저작권 및 상표: 저작권 및 상표 정보에 대한 전체 정보를 보려면 zebra.com/copyright을 방문하십시오.

보증: 보증 정보에 대한 전체 정보를 보려면 zebra.com/warranty를 방문하십시오.

최종 사용자 사용권 계약(EULA): EULA 정보에 대한 전체 정보를 보려면 zebra.com/eula를 방문하십시오.

사용 약관

독점권 조항

이 설명서에는 Zebra Technologies Corporation 및 그 자회사("Zebra Technologies")의 독점 정보가 포함되어 있습니다. 여기에 설명된 내용은 장비를 작동 및 유지 관리하는 당사자의 이해와 사용만을 위한 것입니다. 이와 같은 독점 정보는 Zebra Technologies의 명시적 서면 허가 없이 다른 목적을 위해 사용, 복제 또는 공개할 수 없습니다.

제품 개선

제품의 지속적인 개선은 Zebra Technologies의 정책입니다. 모든 사양 및 설계는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

면책고지

Zebra Technologies는 엔지니어링 사양 및 설명서가 정확하게 발행되도록 노력하지만, 오류가 발생할 수 있습니다. Zebra Technologies는 이런 오류를 수정할 권리가 있으며 오류로 인한 책임을 지지 않습니다.

책임의 제한

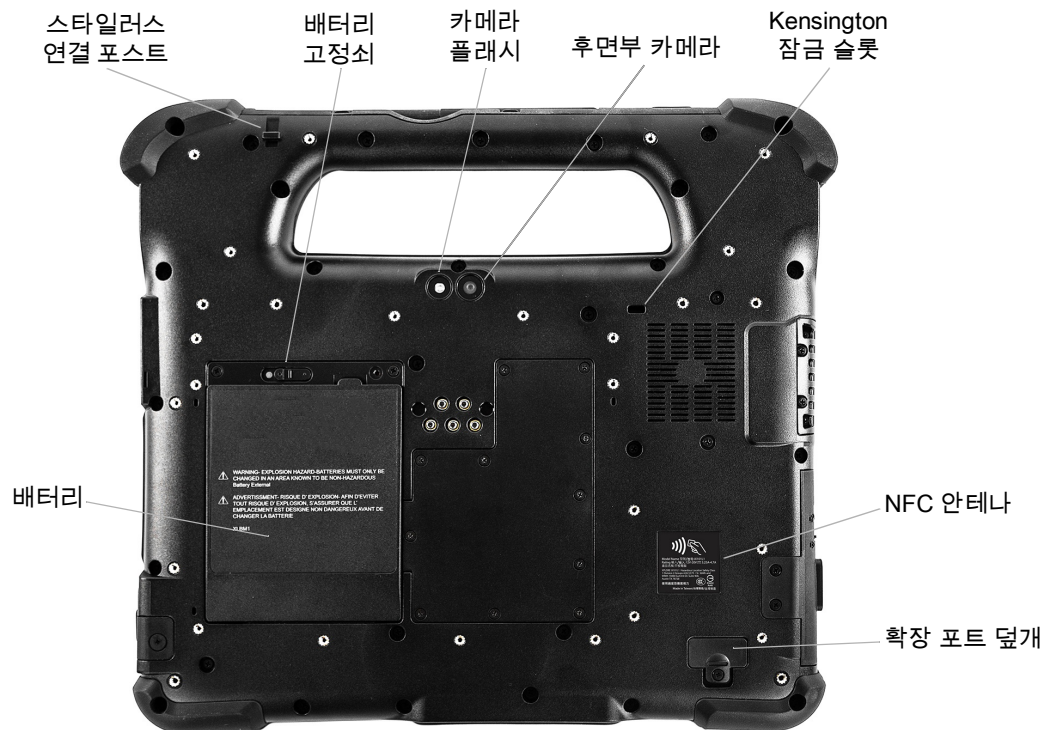
Zebra Technologies 또는 부수 제품(하드웨어 및 소프트웨어 포함)을 개발, 생산 또는 공급하는 어떤 주체도 Zebra Technologies가 그런 손해의 가능성을 인지하였더라도 그와 같은 제품의 사용, 사용의 결과 또는 사용하지 못함으로 인해 발생하는 어떠한 손해(비즈니스 수익의 손실, 업무 중단 또는 비즈니스 정보의 손실을 포함하는 무제한적 간접 손해)에 대해서 책임을 지지 않습니다. 일부 관할지에서는 부수적 또는 결과적 손해에 대한 예외 또는 제한을 허용하지 않으므로 상기 제한 또는 예외 조항이 귀하에게 적용되지 않을 수 있습니다.

XSLATE 기능





XPAD 기능





XBOOK™ L10

XBOOK L10은 XSLATE와 같지만, 부속 키보드 및 KickStrap(킵스탠드 및 핸드 스트랩 부속)을 포함하고 있습니다.

태블릿 처음 사용 준비

이 섹션은 장치를 처음으로 설정하는 과정을 제시합니다.



주의: 배터리는 출하 시 배송 모드로 설정되어 있습니다. 태블릿 및 배터리를 처음 사용하는 경우 배터리를 태블릿에 삽입하고 AC 전원을 연결하십시오. 배터리를 배송 모드에서 해제하려면 이렇게 해야 합니다. 이 작업을 수행하지 않고 배터리를 장착하면 배터리가 태블릿에 전원을 공급하지 않습니다.

SIM 카드 삽입



중요: 모바일 광대역 네트워크에 연결하려면 먼저 셀룰러 네트워크 공급자가 있는 활성 계정이 있어야 하고 태블릿에는 모바일 광대역 액세스를 위한 SIM 카드가 있어야 합니다. 이 SIM 카드는 휴대폰의 SIM 카드와 같이 사용자를 네트워크 제공업체에 연결합니다.

SIM 카드 홀더에는 모바일 광대역에 사용할 수 있는 나노 SIM(4FF) 카드 2개를 넣을 수 있습니다. 나노 SIM 카드를 하나만 삽입할 경우 SIM1이라는 라벨이 붙은 홀더에 카드를 넣으십시오. SIM 카드 2개를 삽입할 경우 기본 통신사 카드를 **SIM1** 슬롯에 넣고 보조 통신사 카드를 **SIM2** 슬롯에 넣습니다.

1. SIM 홀더 트레이를 찾아 조심스럽게 분리합니다.

그림 1 빈 SIM 카드 슬롯

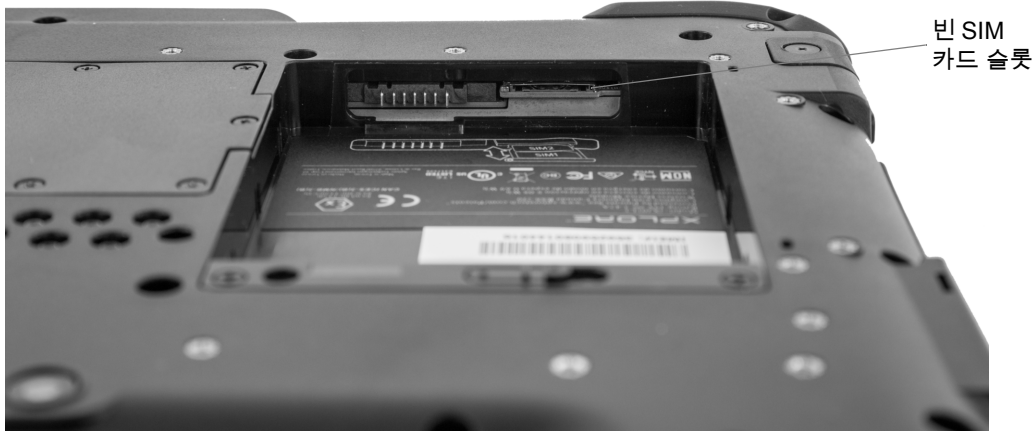
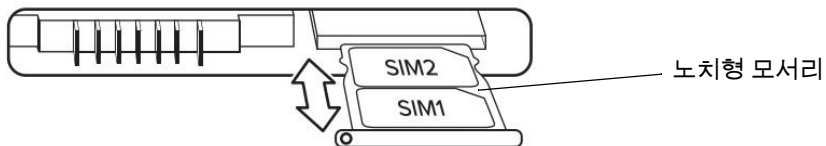


그림 2 SIM 카드 슬롯(홀더 포함)



2. 나노 SIM 카드를 홀더에 넣고 홀더에 맞춥니다. SIM 접점(금색)이 아래를 향하고 노치형 모서리가 태블릿의 배터리 베이 안쪽에서 오른쪽에 있는지 확인합니다(그림 참조).

그림 3 홀더에 있는 두 개의 SIM 카드



홀더에는 나노 SIM 카드 2개를 넣을 수 있습니다. 나노 SIM 카드가 2개인 경우 두 번째 카드를 같은 방법으로 홀더에 삽입합니다.

3. SIM 홀더를 조심스럽게 잡고 SIM 홀더 커넥터 입구와 맞춥니다. SIM 홀더 트레이가 멈출 때까지 조심스럽게 커넥터에 밀어 넣습니다.

배터리 장착

배터리 장착 방법:

1. 배터리의 끝 부분을 배터리 칸 안으로 밀어넣습니다.

그림 4 배터리 교체



2. 배터리가 끼워질 때까지 배터리를 아래쪽으로 누릅니다.

배터리 충전

배터리 충전 방법:

1. 전원 공급 장치에 AC 전선 코드를 연결합니다.
2. 전원 포트 도어를 엽니다.
3. 전원 포트에 전원 공급 장치 출력 커넥터를 꽂으십시오.



4. AC 전선 코드를 AC 전원에 꽂으십시오.

태블릿 전면에 있는 배터리 충전 표시등이 호박색으로 깜박이면 배터리가 충전 중임을 나타냅니다. 배터리가 완전 충전되면 녹색으로 점등합니다.

배터리가 완전히 충전될 때까지 태블릿을 AC 전원에 연결해 두십시오. 그러나 태블릿을 켜려면 완전히 충전될 때까지 기다릴 필요가 없습니다. 태블릿은 사용 중에 충전됩니다.

5. 전원 버튼을 한 번 누르면 태블릿이 켜집니다.



