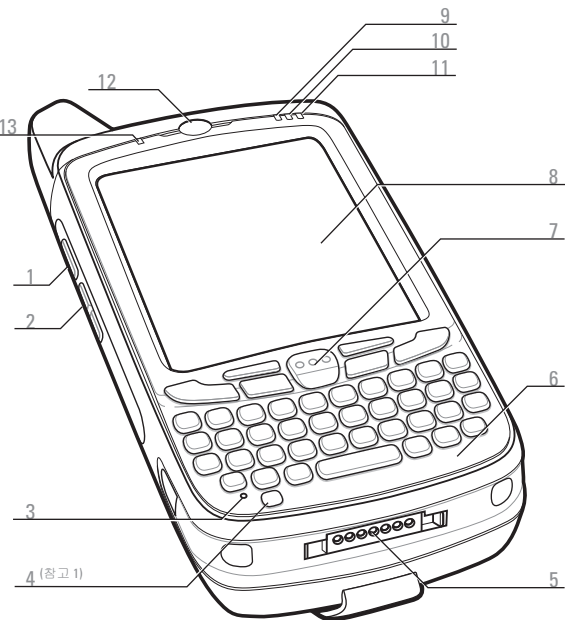


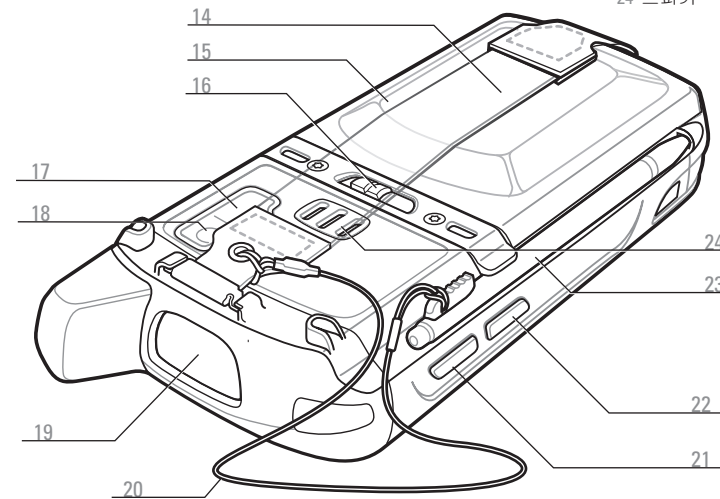
MC65 간편 시작 설명서



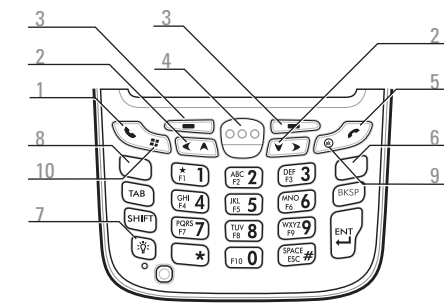
진행



- 1 스캔/작업 버튼
- 2 위/아래 버튼
- 3 마이크
- 4 전원 버튼
- 5 I/O 커넥터
- 6 키패드
- 7 스캔/작업 버튼
- 8 터치 스크린 (스크린 보호필름을 장착)
- 9 스캔/디코딩 LED
- 10 충전/배터리 상태 LED
- 11 WAN 무선 상태 LED
- 12 전화 스피커
- 13 광센서
- 14 손잡이 끈
- 15 배터리 고정쇠
- 16 배터리 고정쇠
- 17 카메라 플래시(별매품)
- 18 카메라(별매품)
- 19 출력 창 (데이터 캡처 음성 창조)
- 20 연결고리
- 21 스캔/작업 버튼
- 22 작업 버튼
- 23 스타일러스
- 24 스피커

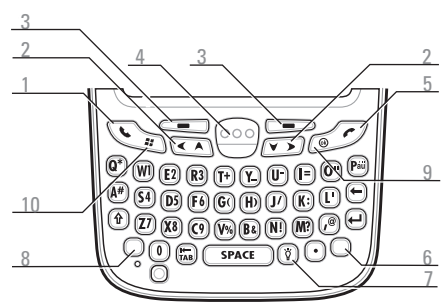


참고 1: MC65를 리셋하려면, 1키 및 9키와 전원 버튼을 동시에 누릅니다.



숫자 키패드

- 1 통신
- 2 탐색
- 3 소프트 키
- 4 스캔/작업 버튼
- 5 종료



영숫자 키패드

- 6 주황색 키
- 7 백라이트
- 8 파란색 키
- 9 확인
- 10 시작 메뉴

파란색 키
키패드에 파란색으로 표시된 기능 키를 사용할 수 있습니다.
> 이 상태를 활성화하려면 파란색 키를 한 번 누른 후 다른 키를 누릅니다.

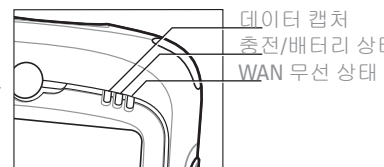
주황색 키
키에 표시된 두 번째 문자를 사용할 수 있습니다.
> 키패드를 알파벳으로 계속 표시하려면 주황색 키를 한 번 누릅니다.
> 초기 상태로 돌아가려면 주황색 키를 한 번 더 누릅니다.

알림

- 데이터 캡처 LED:
- 빨간색: 스캐닝 동작
 - 녹색: 디코딩 정상
 - 메시지 알림

- 충전/배터리 상태 LED:
- 황색으로 느리게 깜박임: 배터리 충전 중
 - 황색으로 켜져 있음: 완전히 충전됨
 - 황색으로 빠르게 깜박임: 충전 오류

- WAN 무선 상태 LED:
- 녹색: RF 활성화



microSD 카드 설치(선택)

1. 손잡이 끈을 뺍니다.
2. 고무로 된 액세스 도어를 들어 올립니다.
3. SIM 카드 수납함을 위로 밀어서 엽니다.
4. SIM 카드 수납함을 들어 올립니다.
5. microSD 카드 수납함을 조심스럽게 들어 올립니다.
6. microSD 카드를 수납함에 삽입합니다.

참고:
microSD 카드의 올바른 위치 — 카드 커넥터(예, 금속 접촉부)가 그림과 같이 아래를 향해야 합니다.

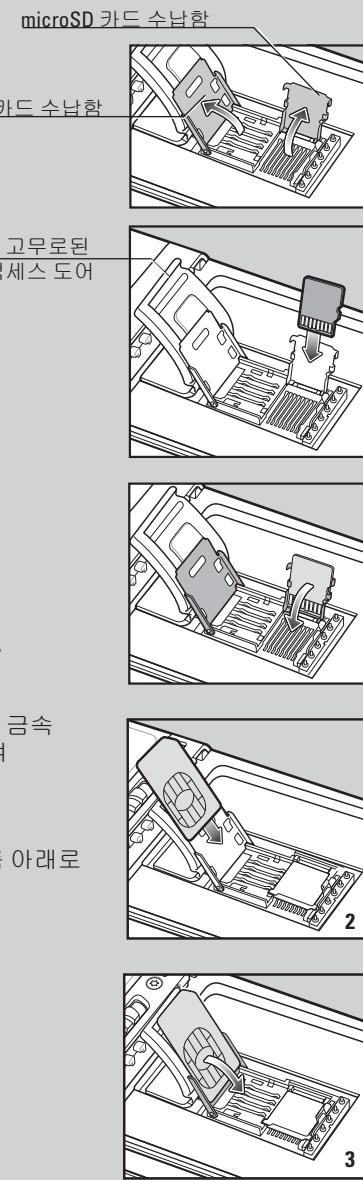
7. microSD 카드 수납함을 제자리에 잠기도록 아래로 낮춥니다.

SIM 카드 설치(선택)

8. SIM 카드를 SIM 수납함에 삽입합니다.

참고:
SIM 카드의 올바른 위치 - 카드 커넥터(예, 금속 부분)가 기울어진 모퉁이에서 멀리 떨어져 바깥쪽을 향해야 합니다.

9. SIM 카드 수납함을 아래로 낮춥니다.
10. SIM 카드 수납함이 제자리에 잠기도록 아래로 밀니다.
11. 고무로 된 액세스 도어를 닫습니다.
12. 배터리를 설치합니다.

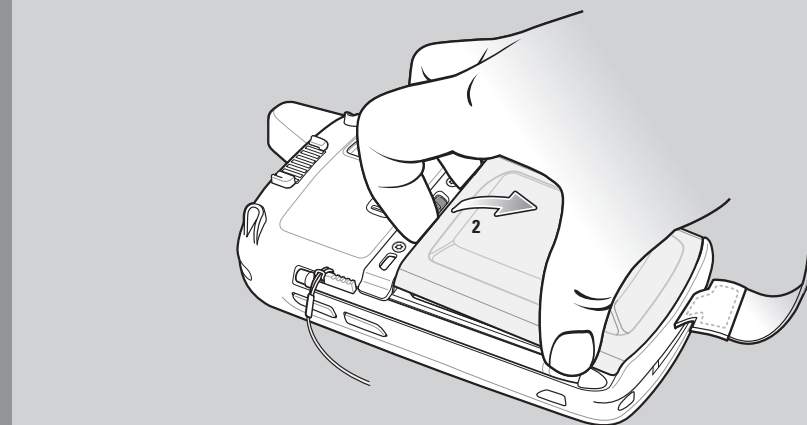


배터리 장착

1. 배터리 수납함에 배터리 하단을 먼저 삽입합니다.
2. 배터리 고정쇠가 끼워질 때까지 배터리를 아래쪽으로 누릅니다.
3. 손잡이 끈을 교체합니다.

배터리 제거

1. 전원 버튼을 약 10초 동안 길게 누릅니다.
2. 전원 버튼을 놓으면 데이터 캡처 LED에 빨간 불이 들어옵니다.
3. LED가 꺼지면 손잡이 끈을 뺍니다.
4. 배터리 고정쇠를 오른쪽으로 밀면 배터리가 조금씩 빠집니다.
5. 배터리를 잡고 MC65에서 들어 올립니다.



MC65 충전

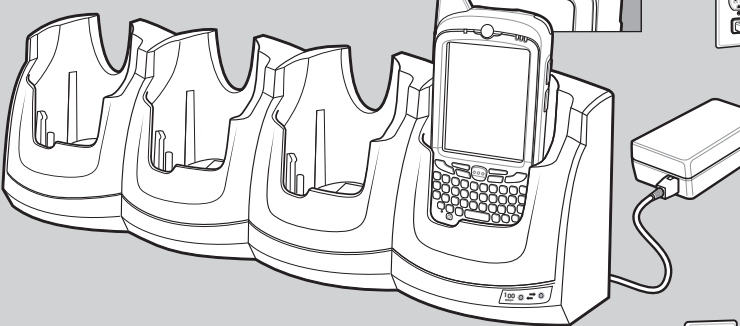
MC65를 사용하기 전에 배터리가 완전히 충전되게 하십시오.

단일 슬롯 USB 크래들 또는 4슬롯 크래들 (충전 전용 또는 이더넷)을 사용하여 MC65 배터리를 충전합니다.

또한 충전 전용 및 USB/충전 케이블을 사용하여 MC65를 충전할 수 있습니다.

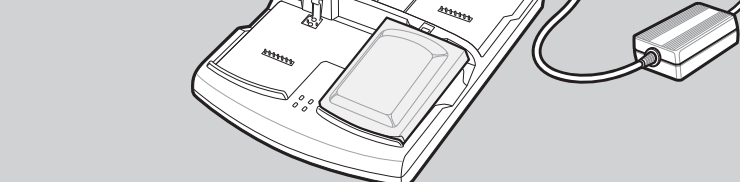
단일 슬롯 크래들을 사용하여 보조 배터리를 충전합니다.

- 충전/배터리 상태 LED
- 황색으로 느리게 깜박임 = 충전 중
- 황색으로 켜져 있음 = 완전히 충전됨
- 황색으로 빠르게 깜박임 = 충전 오류



배터리 충전

4슬롯 배터리 충전기를 사용하여 배터리를 개별적으로 충전합니다.



참고: 3600mAh 배터리가 충전되려면 최대 6시간이 걸립니다.

GSM/UMTS 활성화

전원 버튼을 눌러 MC65를 켭니다.

지원되는 통신사업자의 SIM 카드가 장착되어 있으면 MC65가 장착된 활성 SIM 카드를 감지하고 GSM/UMTS 네트워크를 활성화하여 데이터 연결을 구성합니다.

지원되지 않는 통신사업자의 SIM 카드가 장착되어 있으면 MC65가 장착된 활성 SIM 카드를 감지하고 GSM/UMTS 네트워크를 활성화하지만, 데이터 연결과 MMS 연결 정보를 수동으로 설정해야 합니다.

자세한 내용은 MC65통합 설명서를 참조하십시오.

CDMA 활성화

CDMA 네트워크 상에서 MC65 활성화 방법

1. 전원 버튼을 눌러 MC65를 켭니다.
2. 시작 > 설정 > 연결 > 휴대폰 네트워크 설치를 누릅니다.
3. CDMA 랩의 기본 네트워크 옵션에서 통신사업자를 선택합니다.
4. 활성화 시작 버튼을 누릅니다.
5. 예를 눌러 활성화합니다.
6. 기존의 전화기로 통신사업자에게 전화해 무선을 통한 활성화를 요청합니다.
7. 작업자의 지침이 있을 경우 지금 활성화 버튼을 누릅니다.

MC65 활성화에 대한 자세한 정보는 MC65통합 설명서를 참조하십시오.

전화 설정/활성화

MC65 정보
Zebra 웹 사이트(<http://www.zebra.com/MC65>)를 참조하십시오.

MC65 설정, 사용 및 문제 해결
MC65 사용 설명서 및 통합 설명서
소프트웨어 업그레이드
자세한 내용은 <http://www.zebra.com/support> 에서 확인하십시오.

추가 소프트웨어
승인된 애플리케이션은 Zebra 웹 사이트를 참조하십시오.
<http://www.zebra.com/MC65>

호스트 컴퓨터에 연결 및 동기화
호스트 컴퓨터에 있는 ActiveSync® 도움말. 도움말을 보려면 ActiveSync®를 시작하고 Help > Microsoft ActiveSync Help를 차례로 클릭합니다.
ActiveSync 소프트웨어에 대한 자세한 정보는 <http://www.microsoft.com/windowsmobile>에서 확인하십시오.
MC65 프로그램 사용 정보
특정 프로그램에서 시작 -> 도움말을 차례로 누릅니다.

서비스 및 보증
MC65 규격 설명서
MC65와 함께 제공되거나 <http://www.zebra.com>에 있습니다.



Zebra Technologies Corporation
Lincolnshire, IL U.S.A
Zebra와 Zebra 머리 그래픽은 ZIH Corp.의 등록 상표입니다. Symbol 로고는 Zebra Technologies 회사인 Symbol Technologies의 등록 상표입니다.
© 2015 Zebra Technologies, Inc.



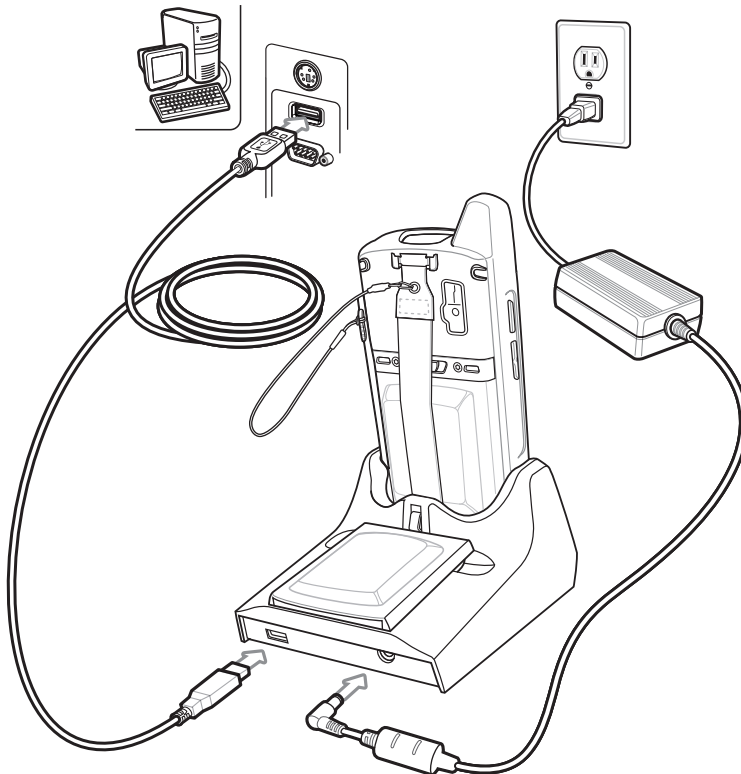
72-134041-02KO 개정판 A — 2015년 2월

MC65 간편 시작 설명서

ActiveSync® 설치

<http://www.microsoft.com>에서 ActiveSync® 4.5 이상을 다운로드하고 지침에 따라 호스트 컴퓨터에 ActiveSync를 설치합니다.

호스트와 통신



연결

화면에 나타난 ActiveSync 지침에 따라 MC65와 호스트 컴퓨터를 연결합니다.

<http://www.zebra.com/MC65>

스크린 보호 덮개

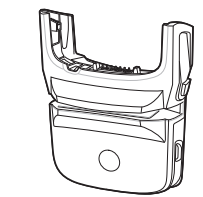


스크린 보호 덮개를 계속 사용해야 마모 손상을 최대한 줄일 수 있으며, 터치 스크린 디스플레이의 수명과 내구성을 높일 수 있습니다. 장점은 다음과 같습니다.

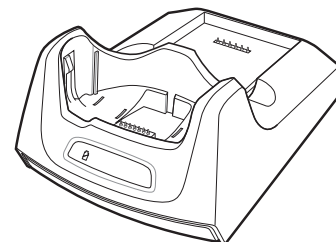
- 긁히거나 패인 자국으로 인한 손상 방지
- 실감 나는 필기감과 촉감
- 마모와 이물질로 인한 손상 방지
- 눈부심 현상 감소
- 터치 스크린 수명 연장
- 빠르고 간편한 장착

스크린 보호 덮개를 사용하지 않아 발생한 손상은 보증 대상에 포함되지 않을 수 있습니다.
스크린 보호 덮개는 MC65에 장착되어 제공됩니다.
기타 자세한 내용이나 구입 문의는 현지 고객 담당자나 Zebra에 연락하십시오. 부품 번호:
KT-67525-01R 스크린 보호 덮개 팩(3개 들어)

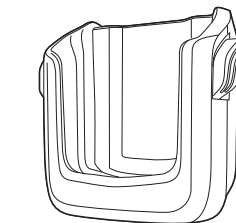
마그네틱 테이프 판독기



단일 슬롯 USB 크래들

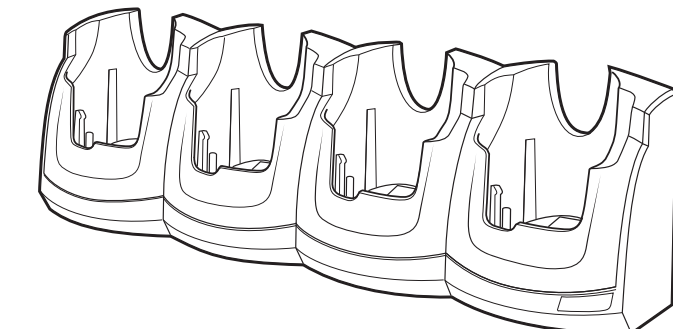


차량 크래들

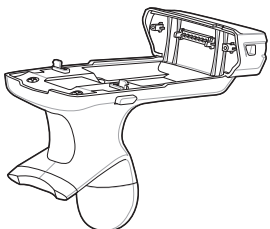


4슬롯 충전 전용 크래들

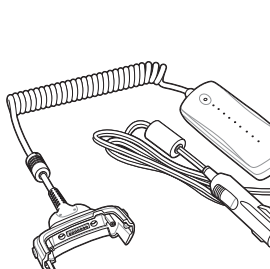
4슬롯 이더넷 크래들



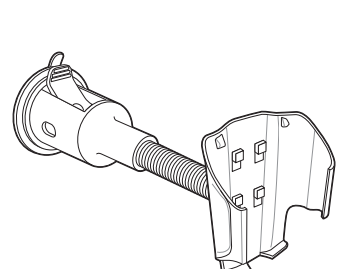
트리거 손잡이



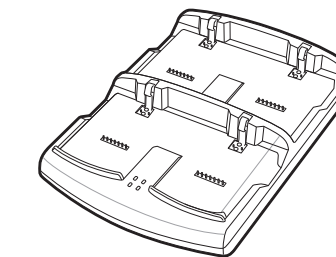
차량 충전 케이블



차량 홀더



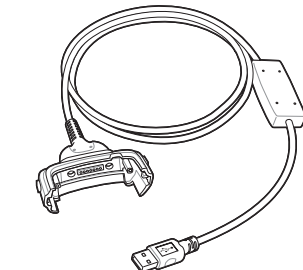
4슬롯 배터리 충전기



충전 전용 케이블

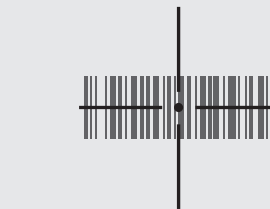
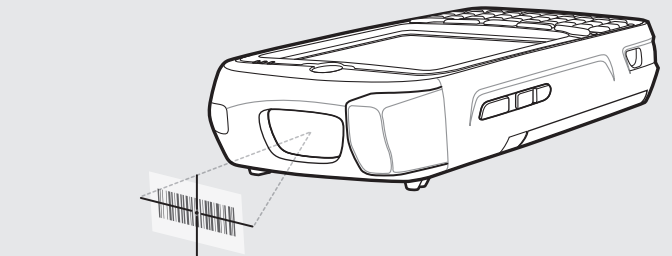


USB/충전 케이블



데이터 캡처 옵션

이미징



카메라 디코딩



1. MC65에서 바코드 판독 애플리케이션을 실행합니다.
2. MC65가 바코드를 향하게 합니다.
3. 스캔 버튼을 누릅니다.
4. 이미지 창에서 빨간색 타겟이 바코드와 정렬되도록 합니다. MC65가 바코드를 디코딩하면 스캔/디코딩 LED가 녹색으로 켜지고 알림음이 울립니다.
5. 스캔 버튼을 놓습니다.

카메라 사진



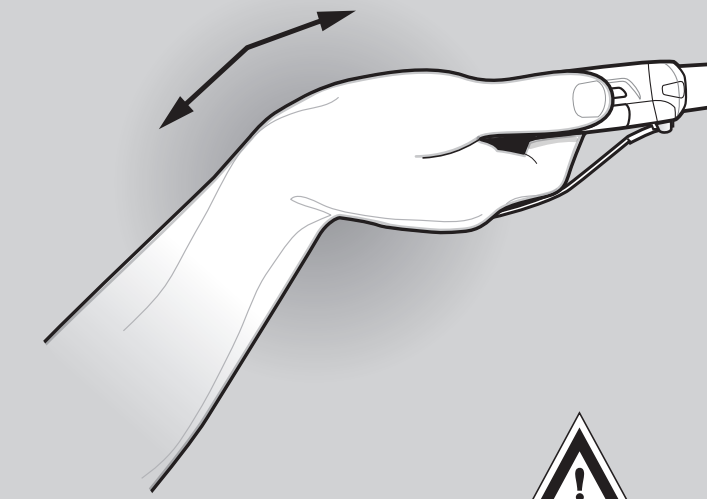
1. Start(시작) > Programs(프로그램) > Pictures & Videos(사진 및 비디오) 아이콘을 누릅니다.
2. MC65가 대상을 향하게 합니다.
3. Enter 버튼을 누릅니다.
4. 셔터 소리가 들릴 때까지 MC65를 고정합니다.

GPS 정보

MC65에서 GPS 기능 사용 시 참고사항:

- 위성 신호를 수신하는 데 몇 분 정도 걸릴 수 있습니다. 장애물 없이 하늘을 바로 볼 수 있는 실외가 가장 좋습니다.
- 이러한 실외 환경이 조성되지 않을 경우 수신 시간이 더 오래 걸리며 MC65가 최초 위치를 신속하게 계산하지 못할 수 있습니다.
- 이동 전에 고정 위성 서비스를 받으십시오.
- 사용하지 않을 때는 GPS 애플리케이션을 종료하십시오.

지나친 손목 꺾임 주의



지나친 손목 꺾임 주의

