



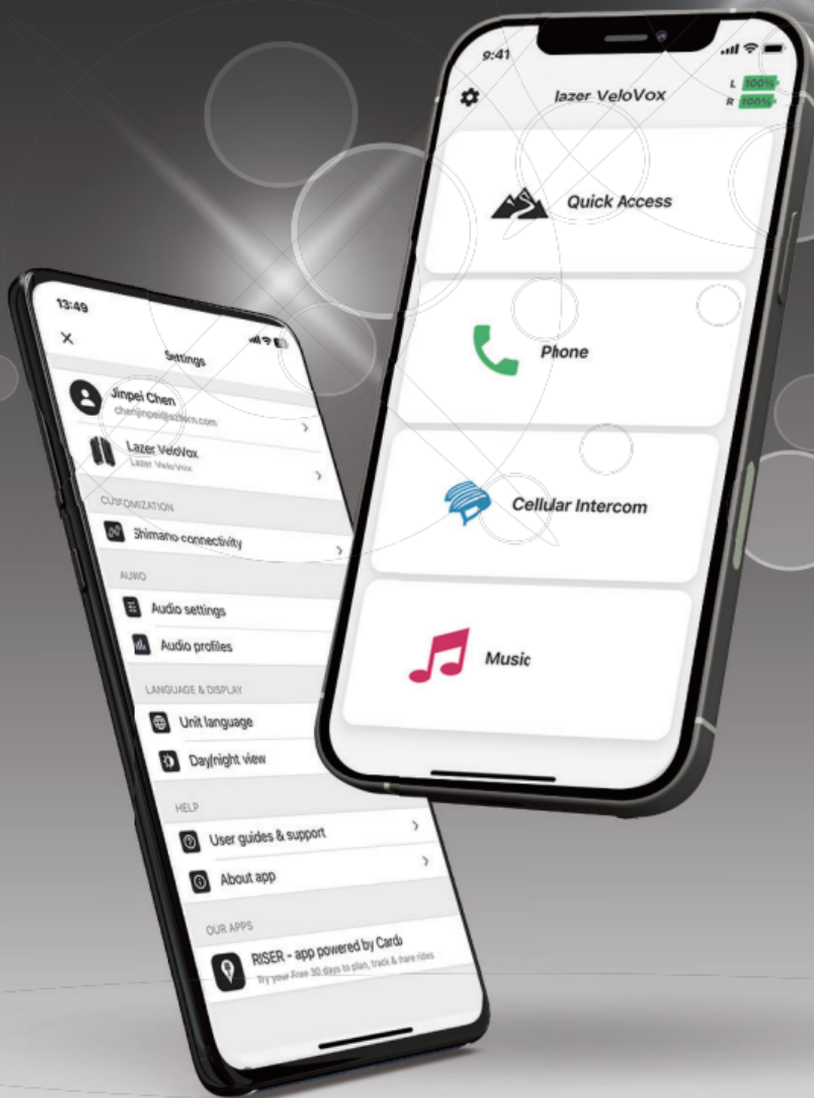
LAZER

VeloVox

.....
포켓 가이드

Korean

 **cardo**
**CONNECT
APP**



Cardo
Connect App
for Lazer



4-5

시작하기

6

Cardo App 연결

7

일반설정

8

음악

9

전화통화

10

셀룰러인터넷콤

11

공장 초기화 & 재시작

고급기능

12

Shimano 연결

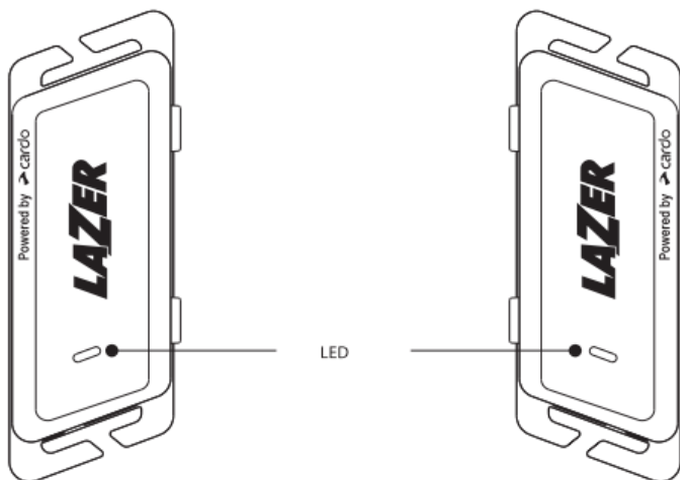
13

기본설정

14

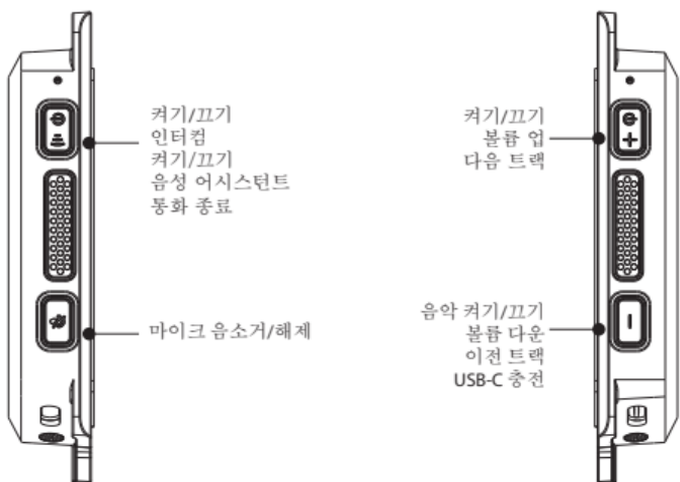
Shimano 연결사용자지정

시작하기



좌

우



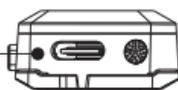
켜기/끄기
인터컴
켜기/끄기
음성 어시스턴트
통화 종료

마이크 음소거/해제

켜기/끄기
볼륨 업
다음 트랙

음악
켜기/끄기
볼륨 다운
이전 트랙
USB-C 충전

 USB-C 충전



길게 누름



탭수

 켜기

첫 사용 시: 자동 페어링 켜기



좌



우

 끄기



좌



우



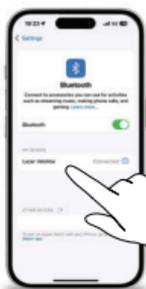
 필요 시: 새 페어링 시작



우



LED 레드 & 블루

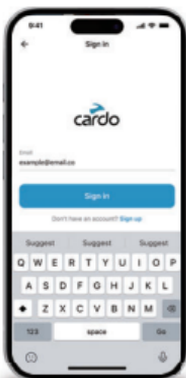




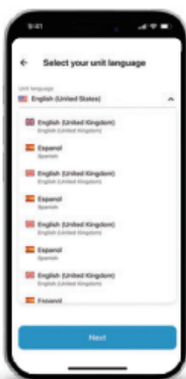
다운로드



등록



언어 선택



소프트웨어 업데이트



일반 설정

볼륨 업



볼륨 다운



음성 어시스턴트



▶ f ±



X2
Tap

|| 끄기



X2
Tap

▶▶ 다음 트랙



X2
Tap

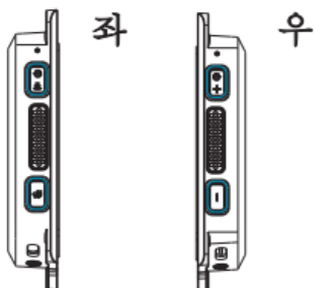
◀◀ 이전 트랙



X3
Tap

응답

아무 버튼이나 눌러 전화
를 받으세요.



통화 종료

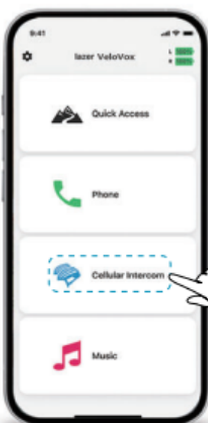


좌

셀룰러 인터컴



인터컴 그룹핑



Cardo
Σ i i ∅ APP
∅ ∞



인터컴 켜기/끄기



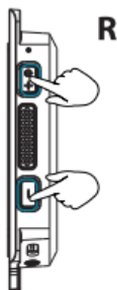
마이크 음소거



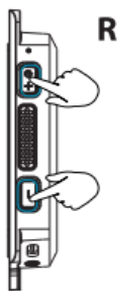
마이크 음소거 해제



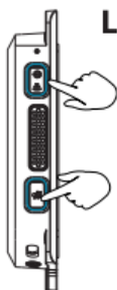
 공장 초기화



 재시작



오디오 장치 초기화



통신 장치 초기화

Shimano 연결

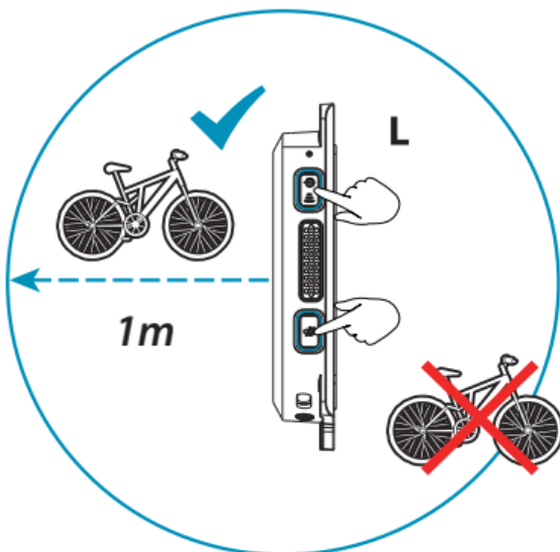
Shimano 페어링



- 1) Di2 펌웨어를 업데이트하세요.
- 2) Shimano E-Tube 앱에서 Di2 시프터 버튼을 D-Fly 채널로 설정하세요.
- 3) 페어링을 위해 시프터의 아무 버튼이나 누르세요.



- 1) 펌웨어를 업데이트하세요.
- 2) Shimano E-Tube 앱에서 EBIKE 시스템 버튼을 D-Fly 채널로 설정하세요.
- 3) 페어링을 위해 자전거 전원을 켜세요.



1. 주변에 다른 자전거가 있을 때 페어링하지 마세요.
2. 자전거를 1m 이내로 가까이 두세요.



LED 레드 & 블루





9:41



Shimano connectivity

D-FLY channel 1

Short press:

Mic mute / unmute

Double press:

Cycling information

Long press:

Voice assistance

D-FLY channel 2

Short press:

Unable/ disable group co...

Double press:

Music on / off

Long press:

Answer / end call

D-FLY channel 3

Short press:

Volume up

Double press:

Next track

Long press:

+ Add action

D-FLY channel 4

Short press:

Volume down

Double press:

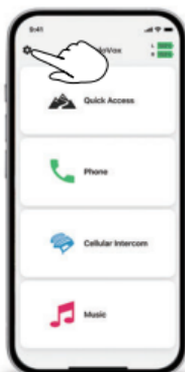
Previous track

Long press:

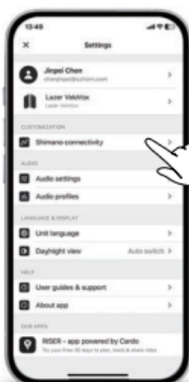
+ Add action



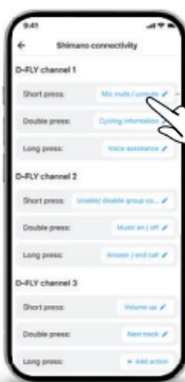
설정 메뉴 열기



Ω Π ≥ ☒결☒ ¥ ☒ ◦ »



명령어 변경



www.lazersport.com

LAZER

Reach out and follow us:

 @Lazersport

 LazerHelmets

 info@lazersport.com



Cardo
Connect App
for Lazer

Cardosystems.com/update

Cardosystems.com/support