



# 변속 레버 (2-WAY RELEASE)

## 중요 공지

• 사용 설명서에 포함되지 않은 제품의 설치와 조절, 교체에 관한 정보는 구매처 또는 디스트리뷰터에 문의하십시오. 숙련된 자전거 전문 기술자를 위한 딜러 매뉴얼은 당사 홈 페이지(<https://si.shimano.com>)에서 이용할 수 있습니다.

**안전**을 위해 사용 전에 반드시 이 “사용 설명서”를 읽고 그에 따라 올바르게 사용하십시오. 또한, 언제든지 참조할 수 있게 사용 설명서를 잘 보관하십시오.

신체적 부상 및 장비와 주변 환경의 물리적 손상을 방지하려면 다음 지침을 항상 준수해야 합니다. 지침은 제품을 올바르게 사용하지 않을 경우 발생할 수 있는 위험이나 손상 정도에 따라 분류됩니다.

	<b>위험</b>	본 지침을 따르지 않을 경우 사망에 이르거나 심각한 부상을 입게 됩니다.
	<b>경고</b>	본 지침을 따르지 않을 경우 사망이나 심각한 부상이 발생할 수 있습니다.
	<b>주의</b>	본 지침을 따르지 않을 경우 신체적 부상 또는 장비 및 주변에 물리적 손상이 발생할 수 있습니다.

## 주요 안전 정보

### 경고

• 제품을 분해하거나 개조하지 마십시오. 그렇게 할 경우 제품이 올바르게 작동하지 않을 수 있고, 갑자기 떨어져 심각한 부상이 발생할 수 있습니다.

## 참고

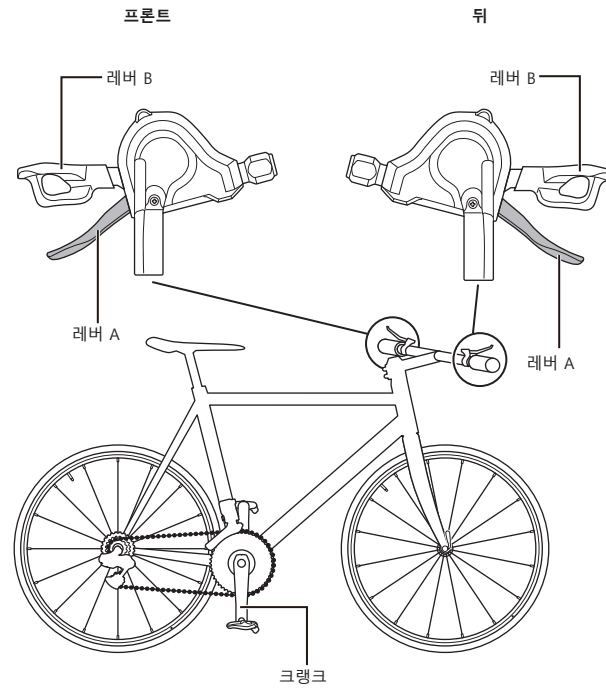
- 레버 조작 시 반드시 크랭크를 계속 돌려줍니다.
- 정상적인 사용과 노화에 따른 제품의 자연적인 마모와 성능 저하는 보증 항목에서 제외됩니다.
- 카본 레버의 경우, 중성 세제를 사용하여 부드러운 천으로 세척하십시오. 그렇게 하지 않는 경우, 소재가 부서지고 강도를 잃을 수 있습니다.
- 온도가 높은 곳에 카본 레버를 두지 마십시오. 또한 화기 근처에도 두지 마십시오.

## 자전거 라이딩 전 정기 검사

자전거 라이딩 전에 다음 사항을 점검하십시오. 문제가 발견되는 경우 구매처 또는 디스트리뷰터에 문의하십시오.

- 기어 변속이 잘 되었습니까?
- 핸들 바에 레버가 안전히 설치되었습니까?
- 작동 중 이상한 소리가 들렸습니까?

## 부품명



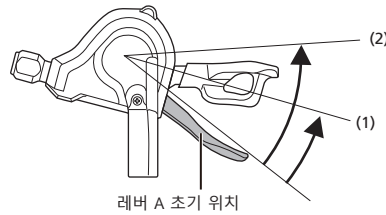
## 조작 방법

**기어 변속 작동**  
레버 조작 시 반드시 크랭크를 계속 돌려줍니다.

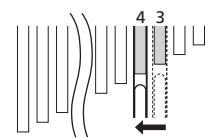
**작업 시 주의사항**  
기어 변속 완료 후 레버 A와 B가 초기 위치로 복귀합니다.

**우측 레버 조작**  
스프라켓 변속 수는 레버 스트로크에 따라 달라집니다. 스프라켓 1개를 변속하려면 레버를 위치 (1)로 이동하십시오. 스프라켓 2개를 변속하려면 레버를 위치 (2)로 이동하십시오.

- 레버 A: 큰 스프라켓으로 변속합니다

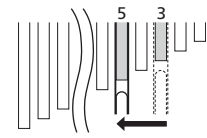


(1) 스프라켓 1개 변속  
예: 3번째에서 4번째 스프라켓 쪽으로

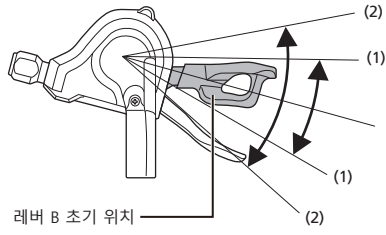


(2) 스프라켓 2개 퀵 시프트

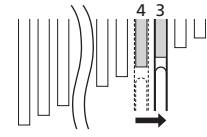
예: 3번째에서 5번째 스프라켓 쪽으로



- 레버 B: 작은 스프라켓으로 변속합니다



예: 4번째에서 3번째 스프라켓 쪽으로

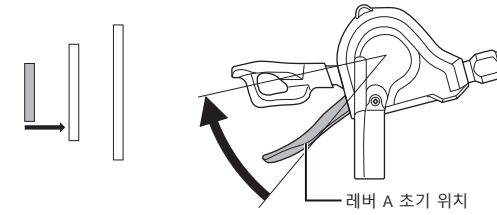


레버를 밀거나 당겨 기어를 변속할 수 있습니다. 일부 모델에는 2단 기어 변속이 있습니다.

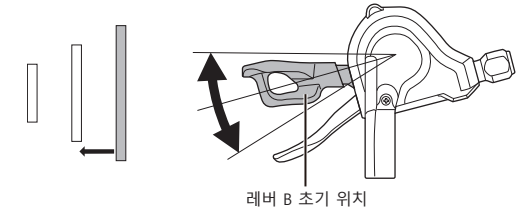
### 좌측 레버 조작

\* 그림은 트리플 모델이지만 방법은 더블 모델과 같습니다.

- 레버 A: 큰 체인링으로 변속합니다



- 레버 B: 작은 체인링으로 변속합니다



레버를 밀거나 당겨 기어를 변속할 수 있습니다.

### 트리밍 작동(소음 방지 장치)

\* 일부 제품 모델은 트리밍 작동을 지원합니다. 지원되는 모델에 대해 알아보려면 구매처로 문의하십시오.

앞변속기가 체인과 접촉하여 소음이 발생하는 경우 다음 작동을 수행하십시오. 작동할 레버는 체인 위치에 따라 다릅니다.

\* 그림은 트리플 모델이지만 방법은 더블 모델과 같습니다.

