

SHIMANO CLICK'R 페달

중요 공지

- 사용 설명서에 포함되지 않은 제품의 설치와 조절, 교체에 관한 정보는 구매처 또는 디스트리뷰터에 문의하십시오. 숙련된 자전거 전문 기술자를 위한 딜러 매뉴얼은 당사 홈페이지(<https://si.shimano.com>)에서 제공됩니다.

안전을 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.

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

주요 안전 정보

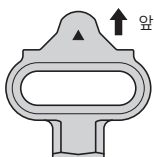
경고

- 이 제품을 사용하는 어린이의 안전을 위해 보호자 및 어린이 모두 다음의 정보를 완전히 이해한 후 어린이에게 올바른 사용법에 관한 지침을 제공해야 합니다. 지침을 따르지 않을 경우 심각한 부상을 초래할 수 있습니다.
- 제품을 분해하거나 개조하지 마십시오. 그렇게 할 경우 제품이 올바르게 작동하지 않을 수 있고, 갑자기 떨어져 심각한 부상이 발생할 수 있습니다.
- 경주를 하는 중이거나 페달을 세게 밟을 때 조심하십시오. 클리트가 예기치 않게 페달에서 분리되고 라이더가 자전거에서 떨어질 수 있습니다. 본 페달은 레크리에이션용이며 SPD 페달보다 클리트에서 더 쉽게 탈부착되도록 설계되었습니다.
- 이 페달과 클리트(신발)를 이용해 자전거를 타기 전에 해당 페달과 클리트(신발)의 결합/해제 장치의 작동법을 반드시 이해하십시오. SPD 페달은 의도할 경우에만 분리되도록 설계되었습니다. 운전자가 자전거에서 추락하더라도 자동으로 페달이 분리되지 않습니다.
- 본 제품에는 SPD 신발만 사용하십시오. 다른 타입의 신발은 페달에서 분리되지 않거나 예기치 않게 분리될 수 있습니다.
- SHIMANO 클리트(SM-SH51/SM-SH56)만 사용하고, 마운팅 나사를 신발에 단단하게 고정하시기 바랍니다. 나사를 단단히 조이지 않으면 떨어져 클리트가 분리되지 않을 수 있습니다.
- 이러한 페달 및 클리트를 이용해 자전거를 타기 전에 브레이크를 걸고 한 발은 땅에 짚은 상태에서 페달에 각 클리트를 결합 및 해제하는 것을 힘들이지 않고 자연스럽게 할 수 있을 때까지 연습하십시오.
- 먼저 페달에서 클리트를 결합하고 해제하는 것에 익숙해질 때까지 평지를 주행하십시오.

- 자전거를 타기 전에 페달의 클리트 유지력을 원하는 만큼 조절합니다. 페달의 클리트 유지력이 낮을 경우 클리트가 뜻하지 않게 떨어질 수 있으며, 이 경우 균형을 잃고 자전거에서 낙상할 수 있습니다. 페달의 클리트 유지력이 높을 경우, 클리트가 쉽게 분리될 수 없습니다.
- 저속으로 라이딩하거나, 라이딩을 정지할 필요가 있는 경우(예를 들어 U턴, 교차로 부근, 오르막 라이딩 또는 블라인드 커브 선회 시) 언제든 발을 지면으로 신속하게 이동할 수 있도록 슈를 미리 페달에서 해제합니다.
- 가혹한 조건에서 주행하는 경우에는 더 낮은 클리트 유지력을 사용하여 페달 클리트를 부착하십시오.
- 올바로 결합 및 해제될 수 있도록 클리트와 바인딩에 오물과 이물질이 없게 하십시오.
- 클리트를 정기적으로 점검하여 마모된 부분이 있는지 확인하십시오. 클리트가 마모된 경우 이를 교체하고, 자전거를 타기 전과 페달 클리트를 교체한 후에는 클리트 유지력을 조절하십시오.

위 경고를 따르지 않으면 신발을 페달에서 분리하려 할 때 뜻대로 되지 않거나, 예상치 못하게 또는 뜻하지 않게 분리되어 심각한 부상이 발생할 수 있습니다.

- 공공 도로에서 주행하는 경우 항상 반사경을 자전거에 반드시 장착해야 합니다. 반사경이 표준으로 장착되지 않은 모델의 경우 반사경은 별도로 구입해야 합니다. 호환되는 반사경에 대한 정보는 구매처 또는 디스트리뷰터에 문의하십시오.
- 반사경이 더럽혀져 있거나 손상되었을 경우에는 자전거를 더 이상 타지 마십시오. 그렇지 않으면 마주오는 차량이 라이더를 인지하기 어려워집니다.
- 본 사용 설명서에 명시되지 않은 방법으로 페달 또는 클리트를 사용하지 마십시오. 클리트와 페달이 앞쪽을 향하고 있을 때 클리트를 페달과 분리하고 연결할 수 있습니다. 사용 설명서의 클리트 사용에 관한 지침을 잘 읽으십시오. 지침을 따르지 않을 경우 심각한 부상을 초래할 수 있습니다.



- 매뉴얼을 읽고 자전거 탑입, 라이딩 지형 및 조건을 고려하여 올바른 제품을 선택하십시오. 싱글 릴리스 모드 클리트(SM-SH51)과 멀티 릴리스 모드 클리트(SM-SH56)은 본 페달과 함께 사용할 수 있습니다. 싱글 릴리스 모드 클리트 (SM-SH52) 및 멀티 릴리스 모드 클리트 (SM-SH55) 과 같은 탑입의 클리트는 안정적인 탈거 성능과 충분한 유지력 등의 특정 기능이 없기 때문에 사용할 수 없습니다. 이런 클리트를 사용하는 경우 신발을 페달에서 분리하려 할 때 뜻대로 되지 않거나, 예상치 못하게 또는 뜻하지 않게 분리되어 자전거가 넘어지고 심각한 부상을 입을 수 있습니다.

참고

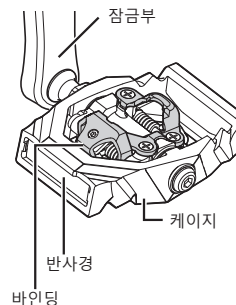
- 페달링 성능이 정상이 아니라고 느껴지는 경우 다시 점검하십시오.
- 페달의 회전부에 문제가 있다면, 페달을 조절해야 할 수도 있습니다. 구매처 또는 디스트리뷰터에 문의하십시오.
- 케이지가 손상되는 경우 교체할 수 있습니다. 교체하려면 구매처 또는 디스트리뷰터에 문의하십시오.
- 정상적인 사용과 노화에 따른 제품의 자연적인 마모와 성능 저하는 보증 항목에서 제외됩니다.

자전거 주행 전 정기 점검 사항

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

- 잠금부가 단단히 고정되어 있습니까?
- 마모로 인해 클리트와 페달 사이에서 과도한 흔들림이 증가했습니까?
- 클리트를 연결하거나 분리할 때 비정상적인 상황이 발생합니까?
- 이상한 소음이 납니다?

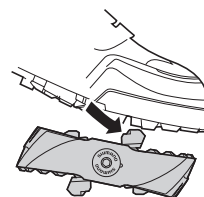
부품명



클리트 탑입 및 클리트 사용

■ 연결 방법

클리트를 아래쪽으로 비스듬하게 움직여 페달 바인딩에 밀어 넣으십시오.

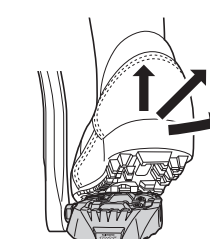


■ 분리 방법

릴리스 모드는 사용 중인 클리트 유형에 따라 선택할 수 있습니다.
(적절한 분리 방법은 클리트 모델 번호와 색상을 확인하십시오.)

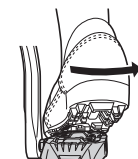
멀티 릴리스 모드 클리트:
SM-SH56
(은색, 금색)

클리트를 원하는 방향으로 돌려 분리할 수 있습니다.



싱글 릴리스 모드 클리트:
SM-SH51
(검은색 / 별도 구입)

이러한 클리트는 힘이 바깥쪽으로 향한 경우에만 분리됩니다. 뒤크치를 다른 방향으로 비틀면 해제되지 않습니다.



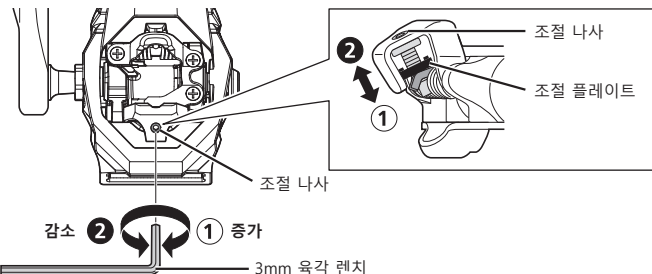
클리트가 위쪽 방향으로 분리될 수 있습니다. 따라서 페달을 위쪽으로 당기면 클리트가 예상치 못하게 분리될 수 있습니다.	발을 비틀지 않는 한 클리트가 분리되지 않기 때문에 페달에 위쪽으로 힘을 가할 수 있습니다.
따라서 라이딩 시 페달을 위쪽으로 당기거나 점프 또는 발에 클리트 분리 방향으로 힘이 작용하는 유사한 동작을 수행하는 경우 클리트를 사용하지 마십시오.	
클리트가 가로가 아닌 방향으로 분리되기는 하지만 균형을 잃었을 때 항상 분리되지는 않습니다.	균형을 잃을 경우 클리트가 반드시 해제되지는 않습니다.
따라서 균형을 잃을 수 있는 장소나 상황을 위해 반드시 미리 클리트를 분리할 수 있는 충분한 시간을 확보하십시오.	따라서 균형을 잃을 수 있는 장소나 상황을 위해 반드시 미리 클리트를 분리할 수 있는 충분한 시간을 확보하십시오.

참고

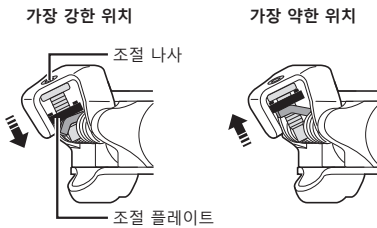
기술이 익숙해질 때까지 해제하는 연습이 필요합니다.

- * 멀티 릴리스 모드의 경우 뒤크치를 들어 올려 해제하려면 특별한 연습이 필요합니다.

페달의 클리트 유지력 조절



- 페달의 스프링 텐션은 조절 나사를 돌려 조절할 수 있습니다.
- 조절 나사가 1클릭 회전할 때 장력이 한 단계씩 변경됩니다. 한 바퀴당 4클릭입니다.
- 조절 나사가 각 바인딩 후면에 위치하며 두 페달의 총 4개 위치에 있습니다. (일부 모델에는 양쪽 페달에 총 2개의 조절 나사가 있습니다.)
- 클리트를 바인딩에서 해제할 때 스프링력을 최적의 클리트 유지력으로 조절하십시오.
- 조절 플레이트의 위치를 확인하고 조절 나사의 회전 수를 세어 4개 위치(또는 일부 모델은 2개 위치)에서 클리트 유지력을 동일하게 합니다.
- 조절 나사를 시계 방향으로 돌리면 클리트 유지력이 증가하고 반시계 방향으로 돌리면 감소합니다.



조절 플레이트가 가장 센 위치나 가장 약한 위치에 있을 경우, 조절 나사를 더 이상 돌리지 마십시오.

참고

- 예기치 않게 클리트를 분리하는 것을 방지하고 필요한 경우에만 분리할 수 있도록 하기 위해 클리트 유지력이 제대로 조절되었는지 확인하십시오.
- 클리트를 똑같이 조정하지 않으면 라이더가 클리트를 연결 또는 분리하기가 어려울 수 있습니다. 오른쪽 및 왼쪽 페달의 클리트 유지력이 동일하게 조절되어야 합니다.

클리트 교체

클리트가 마모되면 정기적으로 교체해야 합니다.
마모로 인해 클리트 분리가 너무 빽빽하거나 느슨해지기 시작하면 즉시 구매처 또는 디스트리뷰터에 문의하고 클리트를 새것으로 교체하십시오.

팝업 기능을 위한 유지보수

페달에는 클리트가 손쉽게 걸릴 수 있도록 바인딩이 항상 들려 있는 팝업 기능이 탑재되어 있습니다.
팝업 기능은 오물이나 오일 부족으로 인해 제대로 작동하지 않을 수 있으므로 최상의 성능을 유지하기 위해 오물을 제거하고 아래의 부품을 오일을 사용하여 정기적으로 윤활하십시오.

