



1. 문짝을 열어서 사진과 같이 상부휠의 4구멍이 열십자 모양이 되게 위치 시킵니다.
2. 스페너(13mm)를 이용하여 사진과 같이 육각너트를 반시계방향으로 풀어줍니다.
3. L렌찌(4mm)를 이용하여 중앙볼트를 시계 또는 반시계 방향으로 돌려 톱날 위치를 수정합니다. (전원을 차단한 상태에서 톱날의 위치가 제대로 되었는지를 손으로 상부휠을 돌려 확인합니다.)
4. L렌찌(4mm)를 이용하여 중앙볼트를 고정시키고 스페너(13mm)를 이용하여 육각너트를 시계방향으로 돌려 고정시킵니다.



### 예시 : 톱날이 전면으로 빠지는 경우

중앙볼트를 시계방향으로 조금씩 돌려줍니다.

(전원을 차단한 상태에서 톱날의 위치가 제대로 되었는지를 손으로 상부휠을 돌려 확인합니다.)



### 예시 : 톱날이 후면으로 빠지는 경우

중앙볼트를 반시계방향으로 조금씩 돌려줍니다.

(전원을 차단한 상태에서 톱날의 위치가 제대로 되었는지를 손으로 상부휠을 돌려 확인합니다.)