

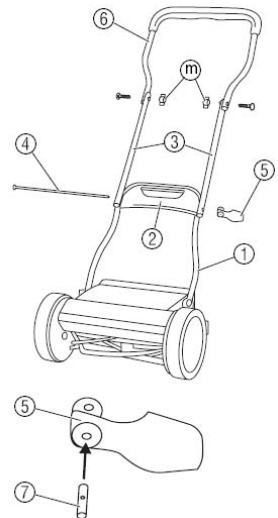
가데나 실린더 잔디기계 Art no. 4021 & 4024

1. 용도 : 가정에서 잔디를 깎는데 사용한다.

* 주의 : 안전을 위하여 덩굴식물이나 지붕위의 잔디에는 사용해서는 안된다.
사용 설명서에 따라 정확하게 사용한다.

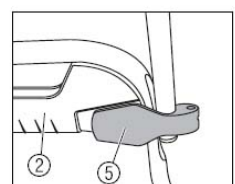
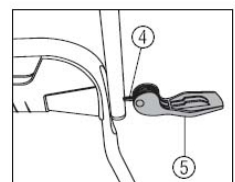
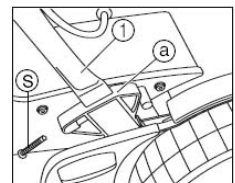
2. 안전하게 사용하기 위하여

- 항상 사용하기 전에 모든 볼트, 너트 그리고 부품들이 심하게 낡거나 손상되었는지 확인하여 손상된 부품은 교환해준다.
- 잔디밭에 돌, 나무조각, 철사 기타 단단한 물체를 제거한다. 잔디기계에 부딪쳐서 튕겨질 염려가 있다.
- 회전하는 실린더 잔디기계날은 상처를 입힐 수 있으므로 손이나, 발을 가까이 해서는 안된다.
- 특히 어린이나 동물이 가까이 있을 때에는 사용해서는 안되며, 사용자는 항상 잔디기계와 일정한 거리를 유지하여 사용하여야 한다.
- 언덕이나 경사지에서는 특히 주의하여 사용하여야 하는데 바닥이 미끄럽지 않은 신발을 착용하고 안전한 거리를 유지하여야 한다.
- 경사지에서는 항상 대각선 방향 (비스듬히 사선방향) 으로 깎아준다.
- 잔디기계를 앞으로 당길 때에는 발부리에 걸리지 않도록 특별히 주의해서 사용한다.
- 사용하지 않을 때에는 절대로 방치해 두지 말고 안전한 장소에 보관한다.



3. 조립방법

- (1) 핸들 하단①을 핸들 끼우는 곳②에 넣고 볼트③을 조인다.
- (2) 핸들 하단① 윗부분의 아래쪽에 연결판④을 끼운다.
- (3) 핸들 중앙부분⑤을 핸들 하단①에 대고 나사모양의 가는 봉⑥을 왼쪽에서 부터 끼워서 핸들 중앙부분, 핸들 하단①, 그리고 연결판④을 통과시킨다.
- (4) 나사형 베어링⑦을 레버⑧에 끼운다.
- (5) 레버⑧를 나사모양의 가는봉⑥ 끝에 약 4번 정도 돌려서 설치한다.
- (6) 레버⑧를 연결판④ 쪽으로 접어서 핸들이 잘 잠기는지 확인한다.
- (7) 만약 레버⑧가 잘 잠기지 않을 경우는 나사모양의 가는봉 방향으로 다시 돌려서 레버를 연결판쪽으로 접었을 때 핸들이 고정되도록 설치한다.
- (8) 2개의 워너트Ⓜ를 사용하여 핸들 상단⑨을 핸들 중앙부분⑤에



설치한다.

4. 작동방법

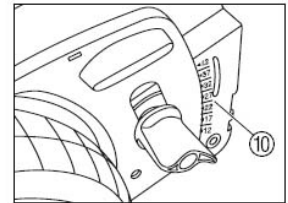
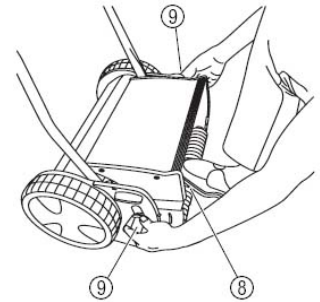
* 잔디 깎는 방법

- 좋은 잔디상태를 유지하기 위해서는 일주일에 한번 깎아주는 것이 좋다. 잔디는 자주 깎을 수록 뻣뻣해진다.
- 잘려진 잔디가 긴것(1cm 이상)은 누렇게 되거나 덩수룩하게 되므로 제거해야 한다.
- 휴가 등으로 인하여 장기간 잔디를 깎지 못한 경우는 우선 잔디높이를 최대한 길게 (42mm) 하여 한 방향으로 깎은후 다시 원하는 잔디높이로 조절한 후 반대 방향으로 깎아준다.
- 실린더 잔디기계를 사용할 경우 잔디가 12cm 이상이 되어서는 안된다.
- 가능한 잔디가 건조할 때 깎는 것이 좋다. 잔디가 습할 경우는 절단면이 고르지 않을 수 있다.

* 잔디높이 조절방법

- 잔디높이는 12mm ~ 42mm 까지 조절할 수 있다.

- (1) 잔디기계 뒤쪽에 서서 한발을 롤러⑧ 위에 올려놓는다.
- (2) 2개의 조절나사⑨를 풀어서 원하는 높이의 숫자가 창⑩에 나오도록 조절한다.
- (3) 양쪽을 같은 높이로 조절한 후 조절나사⑨를 조여 준다.
 - 항상 양쪽이 같은 높이가 되도록 조절하여야 한다.



5. 보관 및 유지

- 주의 : 절단부위는 위험하므로 반드시 작업용 장갑을 착용한 후 기계를 다루어야 한다.
- 항상 사용 후에는 즉시 기계에 묻어 있는 잔디를 브러쉬나 천으로 제거하고 기계를 깨끗이 하여야 하며 건조한 곳에 보관한다.
- 적색의 실린더 부분은 오일을 살짝 발라준다.
- 핸들을 접어서 보관할 수 있다.

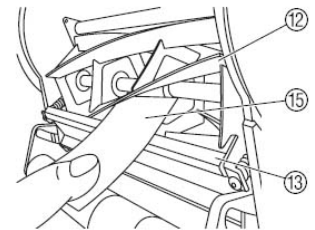
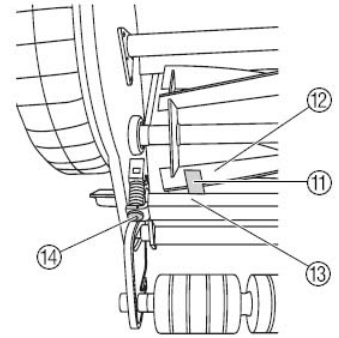
6. 문제해결

- 이상한 소리가 날 경우 : 느슨해진 볼트를 조여주거나, 돌이 회전하면서 생긴 잔디기계 날의 자국을 제거해 주거나, 실린더와 잔디기계 날 사이의 간격을 잘 맞춰준다.
- 잔디가 잘 깎이지 않을 경우 : 실린더와 잔디기계 날 사이의 간격을 잘 맞춰주거나, 무더진 날은 갈거나 교체해 준다.
- 잔디가 너무 길게 자란 경우는 낫이나 잔디가위로 일단 잘라준 뒤 잔디기계로 깎는다.

* 실린더와 잔디기계 날 사이의 간격조절

- 날 간격은 제품이 출시될 때 적당하게 조절되어 출시되는데 오랜 기간 사용하거나, 잔디가 깨끗이 절단되지 않을 경우 또는 실린더가 아래 잔디기계 날에 부딪힐 경우는 간격을 다시 조절해 주어야 한다.

- (1) 손잡이를 떼어 낸 후 잔디기계를 깨끗이 닦는다.
- (2) 실린더⑫와 잔디날 부분⑬에 돌이 부딪히면서 생긴 자국을 제거해 준다.
- (3) 8각 렌지로 실린더가 자유롭게 움직이도록 8각 나사⑭를 풀어 준다.
- (4) 주어진 얇은 금속조각⑪을 왼쪽부분의 실린더⑫와 잔디기계 날⑬ 사이에 넣는다.
- (5) 얇은 금속조각⑪에 살짝 자국이 날정도로 간격을 맞추어 8각 나사⑭를 조여준다.
- (6) 실린더⑫를 돌려서 같은 방법으로 오른쪽 부분의 실린더와 날⑬ 사이의 간격도 맞춰준다.
- (7) 실린더를 돌려서 부딪치는 소리가 날 경우는 8각 나사⑭를 약간 풀어준다.
- (8) Cutting test : 간격이 잘 맞춰진 경우 실린더와 잔디날 사이에 종이를 넣고 실린더를 조심스럽게 돌리면 가위로 자른 것처럼 종이가 잘라진다.



7. 관련상품

- 잔디기계 풀밭이 Art no. 4029

8.. 제원

	Art no. 4021	Art no. 4024
절단폭	30 cm	38 cm
잔디높이	12 ~ 42 mm	12 ~ 42 mm
무게	9.5 kg	10 kg

9. 보증

- 구입일로부터 2년간 품질을 보증합니다.
- 제품상에 하자가 있는 경우 무상으로 수리 또는 교환해 드립니다.
- 단, 사용자가 잘못 사용하거나, 구입자나 제3자가 수리를 시도하다가 발생한 문제에 대해서는 책임이 없습니다.
- 소모품인 실린더와 잔디날은 품질 보증에서 제외됩니다.