

사용 설명서

저울 전원을 켜려면

- **○**버튼을 누른 상태로 2초간 기다리세요.
“HELLO” 메시지가 디스플레이에 표시되고 저울이 0이 됩니다.
- 혹은 **□**버튼을 누른 상태로 2초간 기다리세요.
“HELLO” 메시지가 디스플레이에 표시되고 저울이 0이 됩니다.
타이머가 디스플레이에 함께 표시되고, 자동으로 시작됩니다.

저울 전원을 끄려면

- **○**버튼을 누른 상태로 2초간 기다리시면
“SLEEP” 메시지가 디스플레이에 표시됩니다.
- 어플리케이션과 연결이 되어있지 않은 경우
아무 작동이 없으면 2분 뒤 자동으로 꺼집니다.
- USB전원이 연결되어 있거나 BLE로 어플리케이션이
연결되어 있으면 저울은 자동으로 꺼지지 않습니다.

무게를 측정하려면

- 물체를 저울 위에 올려서 위에 표시되는 숫자를 읽으세요
- 저울에 측정되는 무게가 변하면 오른쪽 위 보라색 LED가
켜집니다. 무게가 2초간 안정되면 LED는 꺼집니다.

0점을 맞추려면

- **○**버튼을 한번 누르고, 2초 기다려주세요.

타이머를 사용하려면

- **□**버튼을 누르세요.
타이머 디스플레이가 켜지고, 타이머가 시작됩니다.
- **○**버튼을 누르면 타이머가 정지됩니다.
정지 될 때의 시간은 디스플레이에 남게 됩니다.
- **□**버튼을 한번 더 누르면 타이머가 0으로 돌아가고
자동으로 다시 시작됩니다.
- 타이머가 시작되면 왼쪽 아래의 파란색 LED가 켜집니다.
타이머가 정지되거나 꺼질 경우 LED는 꺼지게 됩니다.
- 배터리를 보존하기 위해서 저울을 켤 때
타이머 디스플레이는 켜지지 않습니다.
- 타이머를 한 번 켜면 저울이 꺼질 때 까지
디스플레이가 꺼지지 않습니다.

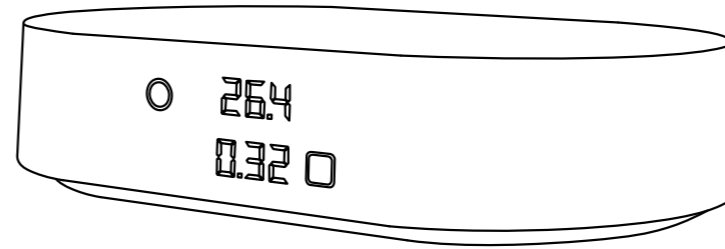
그램 vs 온즈

- 그램과 온즈 중 측정 방식을 바꾸려면
저울이 꺼질 때 까지 **○**와 **□**버튼을
동시에 누른 상태로 기다리세요

어플리케이션 연결

- 구글 플레이스토어나 애플 스토어 들어가셔서
“Decent Scale” 혹은 “Skale”을 검색하세요.
- 저울의 전원을 켜면 저울이 자동으로 블루투스를 검색합니다.
오른쪽의 빨간색 LED가 점멸하게 될 거예요.
블루투스가 성공적으로 연결되었거나
1분이 경과되면 연결을 포기하고 LED는 자동으로 꺼집니다.
- 블루투스 연결에 실패했을 경우, 다시 연결하시고 싶다면
○버튼 누른 상태로 2초 동안 기다리면 다시
연결을 시도(1분)합니다.
- 만약 프로그래밍이 가능하신 분들 중
궁금한 사항이 있으시다면 연락 주세요.
더 쉬운 작업을 위해 무료로 리소스를 제공해 드리겠습니다.

decent SCALE



Federal Communications Commission (FCC) Statement

You are cautioned that changes or modifications not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: (1) Reorient or relocate the receiving antenna. (2) Increase the separation between the equipment and receiver. (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. (4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

구성품

- 디센트 스케일
- 마이크로 USB 충전 케이블
- 사용 설명서

사양

- 전원
 - 5V 마이크로 USB
 - 혹은 4x AA 건전지
- 최대 측정 무게 : 2000g
- 정확도
 - 0.1g (<200g)
 - 0.5g (<1000g)
 - 1.0g (<2000g)
- BLE 호환
 - iSO 7.0 이상 애플 기기
 - 안드로이드 OS 4.4.3 이상

사용팁

- 안정성을 위해 저울은 수평이 맞는
평평한 표면에 올려주세요.
- 2kg이 넘는 물체를 저울에 올려놓지 마세요.
- 진동이나 바람이 부는 곳에서는 측정이 흔들리거나
0점이 잡히지 않을 수 있습니다.
- 저울은 1개월 이상 사용하지 않을 경우,
배터리를 꼭 제거해주세요.
- 저울의 뚜껑을 절대 탈착하지 마세요.
- 저울을 떨어뜨리거나 충격을 주지 마세요.
- 지속적으로 열을 가하거나 습기가 차게 되면
플라스틱이 변형되거나 고장의 원인이 될 수 있습니다.
- 저울이 분리되거나 물에 빠진 경우
절대 사용하지 마세요.
- 절대 자가 수리를 하지 마세요.

워런티

이 제품의 워런티 기간은 1년입니다.
아래의 경우 워런티에 포함되지 않습니다.

- 떨어뜨림, 충격, 2kg이상의 물체를 올려놓는 등
잘못된 사용에 의한 고장
- 화재, 지진, 홍수, 폭풍, 번개 등 자연재해에 의한 고장
- 사용 설명서에 맞지 않은 사용에 의한 고장
- 사용 중 생길 수 있는 얼룩, 긁힘, 변색.
- 이 제품은 가정용으로 제작되었습니다.
상업적인 사용에는 적합하지 않습니다.

더 자세한 정보를 원하시면

<https://kr.decentespresso.com/scale>
support@decentespresso.com 으로 문의주세요