

GET STARTED

acaia

아카이아 오르빗 (Acaia Orbit) 제품을 소개합니다.

Orbit은 64mm 플랫폼 그라인더로서 가장 최신의 아카이아 기술력을 기반으로 제작되었습니다. 가정과 소형 매장에 적합하게 디자인되어, 다용성과 편의성을 갖추었습니다. 지금까지 없었던 새로운 최적화된 작업 흐름과 커피 분쇄 경험을 제공할 것입니다.

단계 구분이 없는 분쇄도 조절 다이얼은 직관적이고 정밀하며, 내재된 자동 역회전 클리닝 과정과 노커(knocker)는 싱글 도징에서 잔류량을 최소화합니다.

연동된 Orbit app을 활용하여 기기의 모든 조정이 가능합니다. 앱을 통하여 작동 버튼을 개인적으로 변경하거나 RPM 프로파일링 실험 또는 RPM을 수동으로 제어할 수 있습니다.

오르빗은 루나와 연결되어 업계 내에서 가장 정밀한 무게 기반 그라인딩을 완성합니다.

다음의 안내를 참고하시어, Orbit을 통해 새로운 커피 분쇄의 즐거움을 경험해보세요.

제품 구성



Orbit 커피
그라인더



전원 케이블



58 mm 포트필터
도징컵-자석패드



Lunar
자석 스트립
부착용 도구



액세서리 톨킷

- 토출부 확장 캡 x 1
- 육각 렌치 x 1
- 루나용 자석 스트립 x 4
- 버 캐리어 나사 x 6
- 토출부 나사 x 2
- 터치 포인트 스티커 x 5
- 노커 스프링 x 2
- m4x12mm 나사 x 4
- m2.5x6mm 나사 x 4
- 와셔 x 4

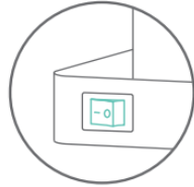
Orbit 시작하기



안전한 수평 바닥면에
배치.



100V~240V AC
전원 연결.



뒷면에 위치한 메인
전원 스위치 ON.



Orbit 토출부에 연장캡
결합.

(선택)

*참고: 루나 저울을
이용해 무게 기반
그라인딩을 사용할 시
토출부 확장캡을
제거하는 것을
권장합니다.



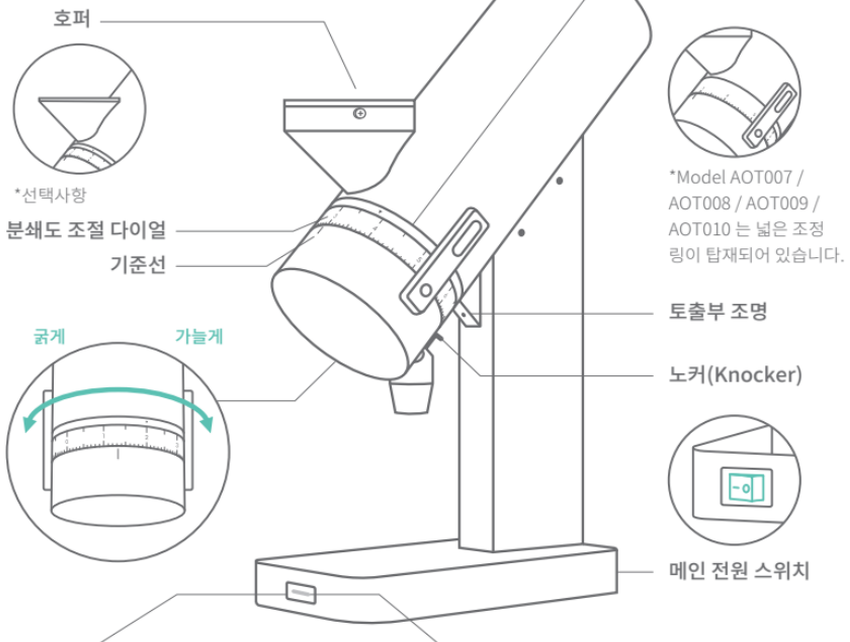
하단에 58 mm
도징컵 배치.



기기 전면에 버튼
누르기. 버튼에 불이
켜지면 사용 준비 완료.

Orbit 살펴보기

- 짧게 한 번
- 짧게 두 번
- 짧게 세 번
- 길게 누르기



조절 표시 다이얼

● ◎ ▼
필요에 따라 변경 가능한 조절 기준 표시

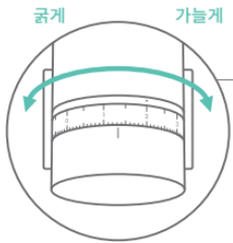


*선택사항

분쇄도 조절 다이얼
기준선



*Model AOT007 / AOT008 / AOT009 / AOT010는 넓은 조정 링이 탑재되어 있습니다.



토출부 조명

노커(Knocker)



메인 전원 스위치

Orbit 버튼

- 전원 켜기
- 시작 / 정지 / 일시 정지*
*충량에 따른 분쇄 모드에서만 가능합니다
- 일시 작동(Pulse)
- 잔량 제거
- 모드 변경 (2초 누르기)
- 대기 모드* (10초 누르기)
*Orbit을 사용하지 않으면 자동으로 대기모드로 전환됩니다.

상태표시등

	하얀색	설정값 A (600 RPM)
	파란색	설정값 B (1000 RPM)
	시안 블루	설정값 C (1500 RPM)
	마젠타	수동모드
	빨간색	경고 / 펌웨어 업데이트
	초록색	공장초기화 리셋
	노란색	잔량 제거 / 클리닝 작동 중
	주황색	연결 작동 중

Orbit 분쇄하기



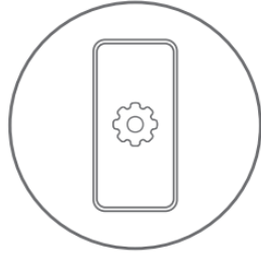
- Orbit 버튼을 길게 눌러서 설정값 A, B, C 전환하며 확인. RPM 초기 설정값은 각각 600, 1000, 1500.



- 노커를 2-3회 사용하여 남아있는 잔량을 제거.



- 분쇄 후 버튼을 세 번 눌러서 잔량 제거.



- Orbit App을 사용하여 RPM, 자동 잔량 제거 및 멈춤 등을 설정합니다.

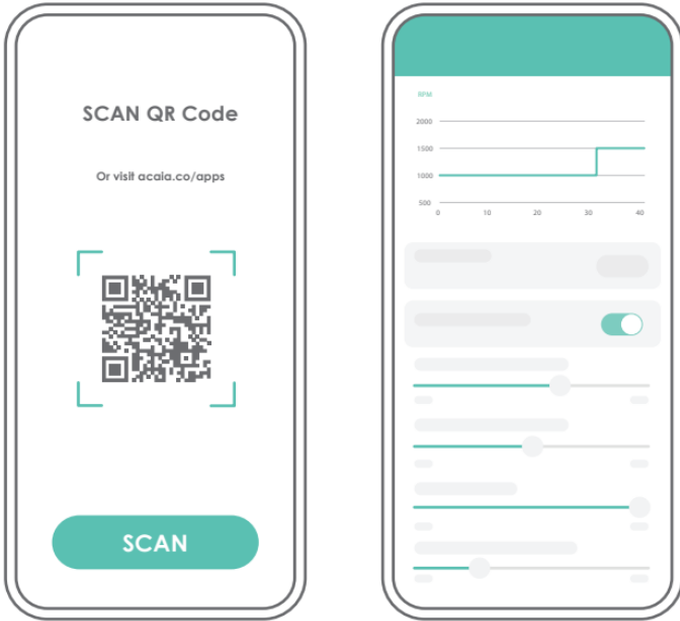
참고:

Acaia YouTube Channel에서 Orbit 사용 영상들을 참고하세요.

Orbit App을 활용한 고급 기능 설정

Orbit App으로 Orbit의 모든 기능을 설정하여 사용할 수 있습니다.
사용자의 용도에 맞춰 버튼의 작동 방식, RPM 프로파일과 기타 설정을 변경할 수 있습니다.

Orbit App 다운로드:



Acaia Lunar를 활용한 무게 기반 분쇄하기

Lunar 자석 스트립 사용방법



- 1 절취선을 따라 Lunar 자석 스트립 도구를 분리합니다.



- 2 도구 상단과 하단에 튀어 나온 부분을 라인에 맞추어 접어줍니다.



- 3 Lunar 바닥판 사이 틈으로 도구의 접힌 부분을 넣어줍니다.



- 4 자석 스트립 뒷면의 종이를 제거합니다.



- 5 자석 스트립을 도구의 빈칸에 부착합니다.



- 6 도구를 제거합니다.

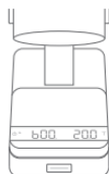
참고:

루나 메탈 자석 스트립은 반복적으로 붙일 수 없습니다. 루나에 부착 전 저울의 바닥면을 깨끗이 청소한 다음 스트립을 부착해야 합니다. 자석 스트립이 단단히 붙이기 위해 압력을 가하며 평평하게 눌러줘야 합니다. 스트립이 단단히 부착되지 않고 이동하면 그 자석 스트립의 접착제가 손상되어 재사용할 수 없습니다.

처음으로 Lunar를 연동하는 법



- 1 업데이트를 사용하여 Lunar와 Orbit을 모두 최신 펌웨어로 업데이트 합니다.
- 2 Lunar에 자석 스트립이 정확히 장착되었는지 확인합니다.
- 3 Lunar가 꺼진 상태에서 전원 버튼을 10초간 눌러서 표시창에 'Pair?'가 표시 되도록 합니다.



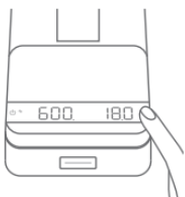
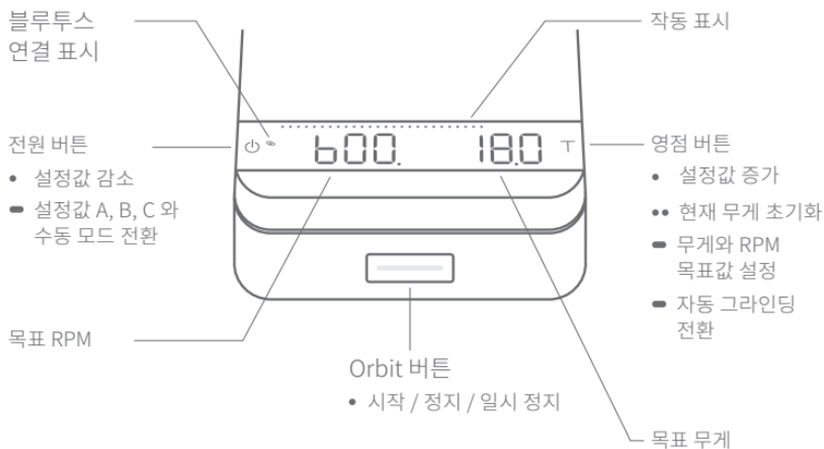
- 4 Lunar를 Orbit에 올려둡니다. 버튼이 오렌지 색이 되고 Lunar에 'Confirm?'이 표시 되면, T 버튼을 누릅니다.
- 5 Lunar에 'Orbit'으로 표시가 되면 연동이 완료됩니다.
- 6 Lunar는 처음에 한번만 연동하면 됩니다. 다음에는 Lunar를 Orbit에 올려 두기만 하면 자동으로 연결됩니다.

참고:

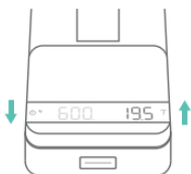
Orbit 한 대당 하나의 Lunar만 연동됩니다. 만약에 다른 Lunar를 사용하고 싶다면, App에서 연동을 리셋 하거나, Orbit을 공장초기화 하십시오.

무게기반 분쇄하기

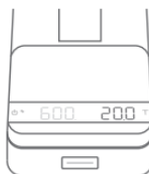
- 짧게 한 번
- 짧게 두 번
- 길게 누르기



1 무게가 깜빡일 때까지 영점버튼을 길게 누른 후 목표 무게와 RPM 설정.



2 무게가 깜빡일 때, 영점버튼(+)과 전원버튼(-)으로 설정값 변경.



3 원하는 목표 무게 설정 완료 후, 5초간 대기 시 RPM 조절로 이동.



4 RPM이 깜빡일 때 영점 버튼(+)와 전원 버튼(-)으로 설정값 변경.



5 원하는 RPM 설정 완료 후, 5초간 대기 시 저장.



6 목표 무게 및 RPM 설정 시, 버튼을 길게 누르면 수치가 빠르게 변화.



7 Orbit 토출부에서 연장캡을 제거하고 도징컵을 Lunar에 위치.



8 Orbit 버튼을 눌러 분쇄를 시작하면, 목표 무게에 도달할 때까지 분쇄.



9 목표 무게에 도달하면, 모터가 자동으로 멈춤.



10 개별 작동 완료 후, 약간의 커피가 더 필요하다면 버튼을 두 번 눌러 일시작동.



11 도징컵을 제거하거나 영점 버튼을 두 번 눌러서 현재 무게를 초기화.

참고:
Orbit 매뉴얼에서 '무게 기반 분쇄하기'를 참고하세요.

청소와 유지관리

Orbit을 물에 담그지 마십시오. 제품을 청소할 때 미온수를 적신 부드러운 천만 사용하십시오. 제품에 손상을 유발할 수 있는 세제나 기타 화학약품을 사용하지 마십시오.

1. 토출구를 제거하고 노커를 여러 번 사용합니다.
2. Orbit 버튼을 세 번 눌러서 잔량 제거를 수행하고 토출부를 솔로 청소합니다.
3. 자세한 청소 방법은 Orbit 매뉴얼을 참고하십시오.

공장 초기화 리셋 하기

Orbit을 공장 초기값으로 리셋 하려면, 대기상태에서 Orbit 버튼을 누른 상태로 유지합니다.

버튼을 10초간 누른 상태에서 표시등이 녹색으로 바뀌면 손을 땁니다. 이때 버튼이 해제되면, Orbit은 공장 초기값으로 리셋 됩니다.

Orbit App으로도 Orbit을 공장 초기값으로 리셋 할 수 있습니다.

펌웨어 업데이트 모드 진입하기

Orbit 펌웨어 업데이트 모드로 진입하려면, 대기 상태에서 Orbit 버튼을 누른 상태로 유지합니다.

버튼을 15초간 누른 상태에서 표시등이 녹색에서 빨간색으로 바뀌면 손을 땁니다. 이때 버튼이 해제되면, Orbit은 펌웨어 업데이트 모드로 진입합니다.

품질보증기간 - 1년

미국에서 구매한 Acaia 루나 제품에는 1년 동안의 제품 보증이 적용됩니다. 이 보증은 모든 결함에 적용되어 미국 내 수리 시설을 오가는 무료 지상 운송을 포함하여 재료 및 제작(부품 및 인건비)을 포함합니다. 이 보증은 부적절한 사용, 청소 부족, 남용 및 정상적인 마모에는 적용되지 않습니다.

보증 수리를 위한 배송

미국에서 구매하여 해외로 배송 또는 반출한 제품의 경우, 고객은 저울이 고장났을 경우 최초 공급 업체에 수리 또는 서비스를 요청해야 합니다. 고객은 Acaia가 보낼 수 있는 교체 부품 또는 스케일에 대한 국제 운임 및 관세를 지불할 책임이 있습니다. 고객은 저울이 보증 범위를 벗어난 경우 저울 수리에 필요한 모든 공임을 부담할 수 있습니다.

미국 이외의 지역에서 구입한 제품의 경우 구매처에서 보증, 지원 및 서비스를 제공합니다. 거주하는 국가 이외의 리셀러로부터 저울을 구입한 경우 배송비 또는 수리 서비스에 대한 책임이 있을 수 있습니다. 고객은 또한 원래 공급 업체 또는 Acaia가 귀하에게 보낼 수 있는 교체 제품의 운임 및 모든 관세를 지불할 수 있습니다.

제품 등록 및 지원

acaia.co/product-registration에서 온라인으로 제품을 등록하세요. 도움이 필요하면 support@acaia.co 로 이메일을 보내주세요. Acaia가 문제를 확인하고 빠르고 쉽게 해결할 수 있는지 확인하겠습니다.

Acaia 상표가 부착된 Acaia 제품의 품질은 미국 Acaia Corporation에서 보증합니다.



QR 코드를 스캔하시면 퀵 스타트 가이드와
한국어 매뉴얼을 확인하실 수 있습니다.

acaia

Need help? Contact us at support@acaia.co