

BEGINNEN SIE

acaia

Glückwunsch! Sie sind jetzt der Besitzer einer Acaia Lunar!

Mit der Acaia Lunar können Sie Espresso mit großer Präzision und in beständiger Güte zubereiten. Dank der integrierten, firmeneigenen industriellen Wiegetechnik von Acaia ist sie schnell, reaktionsbereit und präzise. Die für gewerbliche Bereiche vorgesehene Waage passt problemlos in den Tropfauffang von Espressoemaschinen. Mit Hilfe einstellbarer Parameter für unterschiedliche Brühgewohnheiten und der Durchflussanzeige zur Überwachung Ihrer Extraktion perfektioniert die Lunar Ihre Espressoeläufe.

In dieser Kurzanleitung finden Sie alles, was Sie zur Konfiguration und Nutzung Ihrer Lunar bis hin zum Erlernen von fortgeschrittenen Fertigkeiten und Modi wissen müssen. Beginnen Sie mit dem manuellen Modus zur Überwachung des Gewichts und der Zeit Ihrer Espressoeläufe und erforschen Sie dann die automatischen Modi für eine effizientere Zubereitung von Espresso. Mit der Durchflussanzeige für Espresso erhalten Sie eine sichtbare Rückmeldung in Echtzeit zur Gewährleistung der Qualität Ihrer Espressoextraktionen.

Beginnen Sie noch heute mit einem effizienten Arbeitsdurchlauf. Überlassen Sie es Ihrer Acaia Lunar, beständige und präzise Extraktionen vorzunehmen, und fokussieren Sie sich nur auf einen perfekte Espressoeläufe.

Im Produktkarton

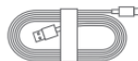
Acaia Lunar



Hitzebeständige Unterlage



USB-Typ-C-
Ladekabel

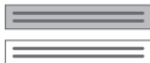


100-Gramm-Acaia-
Kalibriergewicht



Schutzbänder

Rutschfestes Schutzband x 2
Reibminderndes Schutzband x 2



Vor Nutzung Ihrer Lunar

Den vor Verkratzungen
schützenden Beutel
entfernen



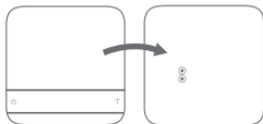
Waage auf eine stabile,
flache Oberfläche stellen



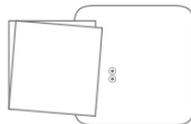
Schutzbänder anbringen

Das rutschfeste Schutzband hält die Lunar-Waage ruhiger auf dem Tropfauffang fest. Mit dem reibmindernden Schutzband lässt sich die Lunar-Waage mühelos auf den Tropfauffang aufchieben.

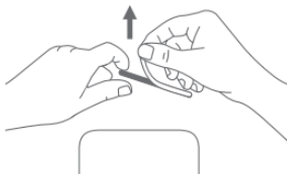
- 1 Drehen Sie die Waage auf den Kopf.



- 2 Reinigen Sie den für die Anbringung der Schutzbänder vorgesehenen Bereich mit Reinigungsalkohol und stellen Sie sicher, dass die Waage komplett trocken und staubfrei ist.



- 3 Ziehen Sie die Klebefolie ab.



- 4 Legen Sie die Schutzbänder längs der oberen und unteren Ränder der Lunar auf und drücken Sie sie fest an.



* 3 mm vom Rand der Waage entfernt

Übersicht über die Waage

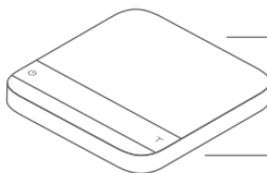
- Tippen
- Zweimal tippen
- Gedrückt halten

Power

- Einschalten
- Ausschalten

Modi umschalten

- Zwischen Modi umschalten



USB-Typ-C-Ladeanschluss

Tarieren

- Gewicht tarieren/
auf Null setzen

LED-Lichtanzeigen

⚡ Lade-/Batterie schwach-Anzeige

📶 Bluetooth-Verbindungsanzeige

□ Gewicht stabil-Anzeige

↔ Gewicht in Unzen-/Datenübertragungs-anzeige



● Taste gedrückt

💧 Auto-Start-Timer-Anzeige (Durchfluss)

▲ Auto-Start-Timer-Anzeige (Tarieren)

■ Auto-Tarieranzeige

Power-Taste

Tarieraste

Durchflussanzeige

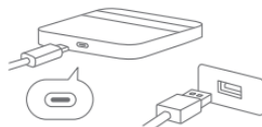


Der Durchfluss wird mittels einer LED-Leiste oben angezeigt. Dadurch sehen die Durchflussrate von Espresso in Echtzeit und Sie können den Brühvorgang punktuell genau steuern. Die Anzeige misst den Durchfluss anhand von LEDs ab 0,1 g/s links bis 3,4 g/s bis zum rechten Ende. Ist der Durchfluss höher als 5,0 g/s, leuchten die letzten drei LEDs heller und zeigen somit einen hohen Durchfluss an. Während der Zubereitung von Espresso zeigt die Durchflussanzeige den höchsten Punkt des Durchflusses mit einer einzigen, hell leuchtenden LED an.

Die Durchflussanzeige kann in allen Modi aktiviert werden. Die Anzeige wird im Menü Erweiterte Einstellungen ein- oder ausgeschaltet.

Batterie aufladen

Verbinden Sie die Lunar zum Aufladen über das beigefügte USB-Typ-C-Ladekabel mit einem USB-Anschluss. Ganz aufgeladen und bei normaler Verwendung ist die Waage ca. 30-40 Stunden kontinuierlich einsatzbereit.



Dank eines Ladeschutzes kann die Acaia Lunar nicht bei hohen Temperaturen aufgeladen werden. Die Waage lädt sich nicht auf, wenn ihre Oberfläche noch heiß vom Aufbrühen des Kaffees ist. Bei abgekühlter Waage funktioniert auch wieder das Aufladen der Batterie.

Erweiterte Einstellungen

In den Systemeinstellungen können Sie die Waage auch Ihren Vorlieben anpassen, z. B. Helligkeit des Bildschirms einstellen und Durchflussanzeige ein-/ausschalten. Zudem sind anpassbare Parameter für den Arbeitsdurchlauf von Espresso vorhanden, wie z. B. Einstellungen von Auszeit vor Aufguss und von Empfindlichkeit automatisch starten.

Zum Aufruf von Erweiterte Einstellungen halten Sie  gedrückt, wobei **SE** auf der LED-Anzeige erscheint. Halten Sie  bis zur Anzeige des Batteriestands weiter gedrückt, ruft die Waage das Einstellungs Menü automatisch auf.

Der nächste Abschnitt beschreibt die Brühmodi, die in Erweiterte Einstellungen wählbar sind.

 **Antippen Select**
Gedrückt halten Confirm
 **Antippen Exit**

Überblick über die Brühmodi

Mode 1 - Wiegen-Modus

Der Wiegen-Modus dient allgemein dem Abwiegen. Rufen Sie das [Menü Erweiterte Einstellungen] auf, um Gramm oder Unzen als Gewichtseinheit zu wählen.

Mode 2 - Doppelanzeige-Modus

Bei doppelter Anzeige von Timer und Gewicht und mit manueller Kontrolle der Timer- und Tarierfunktionen wird Ihr gesamter Brühbedarf abgedeckt.

Mode 3 - Timerstart mit Durchfluss-Modus ()

Sobald die Waage den Durchfluss von Espresso erkennt, startet der Timer.
Sobald kein Espresso mehr durchfließt, stoppt der Timer.

*Bitte beachten: Der Durchflusserkennungsmodus erkennt das langsame Tröpfeln eines Espresso einlaufs. Der Timer wird nicht ausgelöst, wenn Sie mit einem Wasserkessel eingießen.

Mode 4 - Automatische Tarierung und Timerstart mit Durchfluss-Modus ()

Dieser Modus ist für Baristi vorgesehen, die die Einlaufzeit ab den ersten wenigen Espresso tropfen messen möchten. Wenn Sie ein standsicheres Gewicht auf die Waage stellen, führt sie eine automatische Tarierung durch. Nachdem die Waage den Durchfluss von Espresso erkannt hat, startet der Timer. Sobald kein Espresso mehr durchfließt, stoppt der Timer.

Modus 5 - Automatische Tarierung und automatischer Timerstart-Modus (▲ ■)

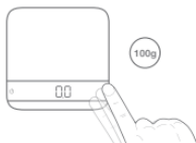
This mode is for baristas to measure the total time of a shot including the pre-infusion time. After a stable weight such as a cup is placed on the weighing pan, the scale performs auto-tare and starts the timer.

Mode 6 - Automatisch tarieren-Modus (■)

In diesem Modus führt die Waage nur eine automatische Tarierung durch, ohne dabei den Timer automatisch zu starten. Sobald Sie die Tasse auf die Waage stellen, führt sie eine automatische Tarierung durch. Lassen Sie den Espresso wie gewohnt einlaufen. Wenn Sie die Tasse von der Waage nehmen, wird das endgültige Gewicht des Getränks blinkend angezeigt, zudem wird das Eigengewicht der Tasse angezeigt.

Ihre Waage kalibrieren

Die Acaia Lunar ist ein Präzisionsgerät, das bei häufiger Nutzung regelmäßig kalibriert werden sollte. Für intelligente Kalibrierung wählen Sie den Wiegen-Modus, schalten die Einheit um zu Gramm und fahren wie folgt fort:



T so oft rasch antippen, bis ΣRL angezeigt wird.



Ein Kalibriergewicht mitten auf die Waage stellen.



Kalibrierung abgeschlossen. Gewicht entfernen.

Hinweis: Sie können auch Gewichte von 500 g, 1000 g oder 2000 g verwenden. Verwenden Sie keine Acaia-Gewichte, empfehlen wir Standardgewichte der Klasse F2.

Vorsicht

- Heiße Gegenstände nicht direkt auf die Waagschale stellen. Hitzebeständige Unterlage verwenden.
- Modifizierungen ohne Zustimmung des Herstellers können die Waage beschädigen.
- Die Waage nicht in der Nähe von sehr starken Magnetfeldern verwenden.

Apps

Acaia bietet eine Reihe an kostenlosen Apps für unterschiedliche Nutzungen und Szenarien. Durch Verbindung Ihrer Lunar mit unseren Apps erweitern Sie Ihr Brüherlebnis.



acaia.co/apps

Hilfe in Ihrer Sprache anfordern

Das Lunar-Handbuch gibt es online auf English, 繁體中文, 简体中文, 日本語, Italiano, Deutsche, Français, und Español oder besuchen Sie unser Hilfecenter unter help.acaia.co



acaia.co/manuals/lunar

Finden Sie uns online



@acaiacoffee

acaia

Benötigen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns unter support@acaia.co

