

# Mechanika Slim PID

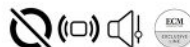


## Details ^

### Allrounderin mit dezentem Display

Die ECM Mechanika Slim PID bietet alle Vorzüge der beliebten Allrounderin Mechanika VI Slim. Zusätzlich ist sie mit einem dezentem Display ausgestattet, das es ermöglicht, aktuelle Einstellungen, wie z.B. die Preinfusion, den ECO-Modus, die Temperatureinheit sowie die Dauer der Espressoextraktion (Shot Counter) abzulesen. Die tiefblauen Akzente an den nostalgischen Drehventilen verleihen der Maschine einen einzigartigen Look.

- Zweikreislauf-System mit „Low-Noise“ Vibrationspumpe
- PID-Steuerung zur Temperatureinstellung des Kessels für den Dampf- und Espresso bezug
- Display zur Anzeige:
  - der Dauer der Espressoextraktion „Shot Counter“
  - Preinfusion ON/OFF
  - ECO-Modus ON/OFF
  - Temperatureinheit
  - leerer Wassertank
- Praktischer Kippschalter mit vielen verschiedenen Optionen:
  - Drei Temperaturen wählbar (120° C, 124° C, 128° C)
  - Preinfusion ON/OFF
  - ECO-Modus ON/OFF
- Sehr kompaktes Design
- Klassische Drehventile mit tiefblauen Ventilblättchen



## Technische Daten ^

### System: Zweikreiser

#### Hardware

- „Low-Noise“ Vibrationspumpe
- Dezentes Display
- Praktischer Kippschalter mit vielen Optionen
- Drehventiltechnik
- ECM-Brühgruppe
- Wassertank: ca. 2,8 l
- Edelstahlkessel: ca. 1,9 l
- Pumpendruckmanometer
- Kesseldruckmanometer
- Expansionsventil, leicht zugänglich
- Abnehmbare Tassenwarmhaltefläche

#### Software

- PID-Steuerung
- Shot Counter
- Drei wählbare Temperaturen (120° C, 124° C, 128° C)
- Preinfusion ON/OFF
- ECO-Modus ON/OFF

**Gewicht:** 20,2 kg

**Maße:** 250 x 445 x 395 mm (ohne Filterträger)

**Art.-Nr.:** CM100006-00

Mehr Informationen über unsere Technik finden Sie [hier](#).

## Lieferumfang ^

- 1 Filterträger mit 1 Auslauf
- 1 Filterträger mit 2 Ausläufen
- 1 Eintassensieb (7 g)
- 1 Zweitassensieb (14 g)
- 1 Blindsieb
- 1 Tamper
- 1 Reinigungspinsel
- 1 Bedienungsanleitung