

ASCASO

STEEL UNO PID



* gilt nur bei privater Nutzung



Hochleistungs Thermoblock mit Edelstahlrohr · Tassenablage mit Geländer und integrierter Tassenheizung · **Gehäuse, matt schwarz, matt weiß oder inox poliert** · Seitlich herausnehmbarer Wassertank, Wasserstand außen sichtbar · **Schnelle Aufheizzeit, dauerhafter Dampf** · PID Steuerung mit gradgenauer Temperaturvorwahl & Zeitanzeige während des Bezuges · **Portionierelektronik für 2 Portionsgrößen** · Einstellbare Pre-Infusion und Standby-Funktion · **Präzisionsmanometer zur Kontrolle des Brühdrucks** · Beleuchtete Arbeitsfläche: Barista Lights · **Siebträgergriff und Dampftrad aus Hartholz** · Farben: hochglanz inox, schwarz & weiß

● Schwarz

● Weiß

● Inox

ASCASO

STEEL UNO PID



Basis-Informationen:

1-Kreislauf Espressomaschine mit neuem Hochleistungs-Thermoblock aus Edelstahl und Aluminium, 230 V / 1052 W, integrierter Heizschleife. Multifunktionale PID Steuerung mit gradgenauer Temperaturvorwahl, Portionierelektronik, Shot-Clock, zeitlich regulierbare elektronischer Pre-Infusion, Standby-Funktion. Gehäuse aus hochglanz inox, matt schwarz oder weiß lackiertem Metall, 2 l Tank, Manometer. 5 Edelstahl 58mm Siebe für den Betrieb mit gemahlenem Kaffee, und Pads, sowie Alu-Tamper im Lieferumfang enthalten. Taschenheizung, Profi-Dampflanze aus Edelstahl, Barista Lights. Einstellbarer Brühdruck, Präzisionsmanometer.

Beschreibung:

Die STEEL UNO PID ist ein komplett ausgestattetes Tool für den nach Perfektion strebenden Heim-Barista. Ihr modernes technisches Konzept überzeugt genauso wie ihr charakteristisches Äußeres. Wer beim Espressomaschinenkauf die 70er Jahre endlich hinter sich lassen will, sollte sich für die ASCASO PID Technik entscheiden. In dieser Geräteklasse einzigartige Features wie die Portionierelektronik, die Shot-Clock, zeitlich regelbare Pre-Infusion usw. machen schnell klar, dass der nominelle Preis der Maschine über den riesigen Umfang der Leistung, die man für sein Geld erhält, mehr als gerechtfertigt ist.

Leistung
1052 W

Breite
270 mm

Tiefe
315 mm

Höhe
360 mm

Gewicht
12 kg

Tank
2 l