



Rancilio Group Deutschland - Pressemitteilung 1-2012 Intergastra, 20. Januar 2012

Schokoladige Genussmomente mit der Egro ONE

Auf der Intergastra in Stuttgart präsentiert die Rancilio Group Deutschland erstmals das neue Pulvermodul zur Ergänzung der Egro ONE.

Als Erweiterung zur erfolgreichen Modellserie Egro ONE präsentiert die Rancilio Group Deutschland auf der Intergastra das neue Pulvermodul für Schokolade und Milchpulver. Mit nur 16 cm Breite ergänzt das Modul die Egro ONE nicht nur optisch zu einem kompakten Alleskönner. Dank des neuen Beistellgerätes lassen sich nun bedienerfreundlich vielfältige Getränkekreationen auf Pulverbasis - mit verschiedenen hellen und dunklen Schokoladen oder auch mit Milchpulver herstellen. Dafür besteht das Modul aus zwei Behältern, die unterschiedlich befüllt werden können. Die Bedienung und Steuerung des Pulvermoduls ist vollumfänglich in die Egro ONE integriert - Auswahl und Programmierung können direkt über das Bedienfeld der Maschine erfolgen. Die Zutaten werden in einem integrierten Mixer gemischt, die Getränkeabgabe erfolgt direkt über den Auslauf der ONE. In Sachen Bedienungs- und Wartungsfreundlichkeit passt sich das Modul der Maschine an, die Behälter für die löslichen Produkte lassen sich ganz einfach abnehmen und reinigen.

Optional lässt sich das Pulvermodul auch für SB-Varianten der Egro ONE verwenden.

Geschmacksverstärker für Siebträgermaschinen. Nicht nur für Vollautomaten wie die Egro ONE präsentiert das Unternehmen in Stuttgart Neuheiten. Auch bei der Siebträgermaschine Classe 9 aus dem Hause Rancilio gibt es auf der Messe eine technische Neuheit zu entdecken, die das Herz vieler Espresso-Genießer höher schlagen lässt. Mit dem neuen Brühtemperatur-Kontrollsystem „XCelsius“ lässt sich die Brühtemperatur des Espresso für jede Brühgruppe einzeln einstellen und - eine Weltneuheit - während des Brühvorgangs verändern.

EGRO und RANCILIO: zwei Marken - Eine Vision! Seit 2008 gehört Egro Coffee Systems zur Rancilio Group. Das Unternehmen hat zwei Produktionsstätten in Italien und in der Schweiz sowie zwei hoch qualifizierte Forschungs- und Entwicklungsabteilungen, die eng zusammenarbeiten. Neben eigenen Tochtergesellschaften in Deutschland und der Schweiz gehören Niederlassungen in den USA, Spanien, Portugal sowie eine Repräsentanz in Hongkong zur Firmengruppe. www.egro-deutschland.de und www.ranciliogroup.com



Damit lassen sich während des 25 Sek. dauernden Extraktionsvorgangs beim Espresso für einzelne Kaffeemischungen richtige Brüh-Temperaturprofile anlegen und speichern. Die Variationen der Zubereitungstemperatur ermöglichen es, bestimmte Geschmacks- und Aromakomponenten verschiedener Kaffeesorten in der Tasse besonders zur Geltung zu bringen. Gerade bei den mehr als 800 Aromastoffen im Kaffee können Temperaturveränderungen von nur wenigen Grad Celsius bei der Zubereitung wahre Geschmackswunder bewirken.

FOTO: Das neue Pulvermodul zur Egro ONE umfasst zwei Pulverbehälter für verschiedene Schokoladen- oder Milchpulver. **Quelle: Rancilio Group**



Führende Fachmesse für
innovatives Gastrobusiness

11.02.–15.02.2012 : Messe Stuttgart

Rancilio Group Deutschland GmbH
Halle 7, Stand C20
& Halle 6, Themenpark FOCUS Hotel

Bei Veröffentlichung Belegexemplar oder Internetlink erbeten!

Kontakt Unternehmen:

Rancilio Group Deutschland GmbH
Talstraße 27
97990 Weikersheim
Tel.: 07934 / 99293-0
E-Mail: info-de@ranciliogroup.com
www.rancilio.com

Kontakt Presse:

KaffeeSATZ PR
Sabine Jürgenmeier
Tel.: 0234 / 9503404
Fax: 0234 / 9503405
Mobil: 0163 / 5935391
E-Mail: sj@kaffeersatz-pr.de

EGRO und RANCILIO: zwei Marken - Eine Vision! Seit 2008 gehört Egro Coffee Systems zur Rancilio Group. Das Unternehmen hat zwei Produktionsstätten in Italien und in der Schweiz sowie zwei hoch qualifizierte Forschungs- und Entwicklungsabteilungen, die eng zusammenarbeiten. Neben eigenen Tochtergesellschaften in Deutschland und der Schweiz gehören Niederlassungen in den USA, Spanien, Portugal sowie eine Repräsentanz in Hongkong zur Firmengruppe. www.egro-deutschland.de und www.ranciliogroup.com