

One

Ein Produkt der
Rancilio Group

ONE

EXPERIENCE
YOUR
COFFEE
BREAK


EGRO

DEUTSCH





EXPERIENCE YOUR COFFEE BREAK

Der Kaffeevollautomat Egro One zeichnet sich durch höchste Zuverlässigkeit und Bedienerfreundlichkeit aus. Er ist vielseitig einsetzbar und garantiert erstklassige Qualität in der Tasse für jeden Kaffee, frische Milch und Getränke in Pulverform. Egro One ist in drei verschiedenen Versionen erhältlich und bietet eine breite Palette von Zusatzgeräten und Kühlschränken für jeden Bedarf.

Egro One wird für Standorte mit einem durchschnittlichen Verbrauch von 300 Tassen pro Tag empfohlen und eignet sich perfekt für Hotels, Schnellrestaurants, Cafeterien, Selbstbedienungseinrichtungen, Lebensmittelläden und Tankstellen.

ONE PURE COFFEE

x250

TASSEN PRO TAG

ONE QUICK MILK

x250

TASSEN PRO TAG

ONE TOP MILK

x300

TASSEN PRO TAG

HIGHLIGHTS



1

KAFFEE

Schweizer Kaffeetechnologie

Brüheinheit aus Edelstahl für hervorragende Espressoqualität. Dank der separaten Boiler können Sie die Kaffeezubereitung und die Dampfausgabe unabhängig voneinander steuern.

2

MILCH

Innovatives Milchsystem

Stellt die Schaumstärke und die Milchtemperatur für jedes Getränk ein.

3

ERGÄNZUNGEN

Lösungen für Ihr Geschäft

Konfigurieren Sie Ihren Kaffeevollautomaten ganz nach Ihren Bedürfnissen und wählen Sie aus zahlreichen Zusatzgeräten, Kühlschränken, Optionen und Zahlungssystemen.

4

DESIGN

Höchste Zuverlässigkeit

Der Fokus auf Design, Ergonomie und die Auswahl nachhaltiger und langlebiger Komponenten gewährleistet maximale Funktionalität und hohe Zuverlässigkeit.

5

BENUTZER-OBERFLÄCHE

Wählen Sie Ihr Getränk auf die Schnelle

Alle Versionen sind mit Benutzeroberfläche Keypad oder 5,7"-Touchscreen erhältlich.

6

REINIGUNG

Schnelles und einfaches Spülen

Die Wasch- und Spülgänge sind einfach zu bedienen und in wenigen Minuten abgeschlossen.

SCHWEIZER KAFFEE- TECHNOLOGIE

EDELSTAHL BRÜHEINHEIT

Die Edelstahl-Brüheinheit ist mit zwei Brühkammern mit unterschiedlichem Volumen erhältlich: 18 g oder 22 g (optional).

E SELF ADJUSTING GRINDER (SAG)

Der Self Adjusting Grinder (optional) ist das intelligente Mahlsystem, das die Mahlpartikelgröße in Echtzeit korrigiert und so Tasse für Tasse die optimale Kaffeekonsistenz gewährleistet.

- Egro patentierte Technologie

FLACHE MÜHLEN AUS EDELSTAHL

Das hochpräzise, titanbeschichtete Mühlen aus Edelstahl sorgt für eine gleichmäßige Partikelgröße bei der Zubereitung von hochwertigem Espresso.

54 mm

MÜHLENDURCHMESSER

4

VORBRÜHSTUFEN

3

DRUCKSTUFEN

BIS ZU ZWEI KAFFEE-TRICHTER

Wählen Sie bis zu zwei Kaffeebohnenbehälter, um immer zwei verschiedene Kaffeequalitäten zur Verfügung zu haben. Über eine manuelle Eingabe können Sie auch gemahlene Kaffee verwenden, um andere Kaffeesorten oder entkoffeinierten Kaffee zu servieren.

2x 1.3 kg /2.9 lb

VOLUMEN JE BOHNENBEHÄLTER

DOPPELBOILER- TECHNOLOGIE

Mit den beiden unabhängigen Boilern können Heißwasser und Kaffee gleichzeitig ausgegeben werden.

0.5 l /16.9 oz

KAFFEEBOILER

1.9 l /64.2 oz

DAMPFBOILER

WASSER UND DAMPF



WASSER

HEISSWASSERAUSLAUF

Das heiße Wasser für die Zubereitung von Tee wird über den Hauptauslauf oder über die Wasserlanze an der rechten Seite des Geräts (optional) zugeführt. Für jedes Rezept können Dosierung und Wassertemperatur programmiert werden.



DAMPF

DAMPFLANZE

Die manuelle Dampfzanze, die auch in einer Cool-Touch-Version erhältlich ist, ist die ideale Lösung für den professionellen Barista.



C-LEVER

Das C-lever-Dampfventil wird durch Drehen des Knopfes um nur 25° betätigt. Durch Drehen nach oben bleibt das Ventil offen. Durch Drehen nach unten wird das Ventil geöffnet und beim Loslassen automatisch geschlossen.

- Egro patentierte Technologie

iSTEAM

Die iSteam-Dampfzanze (optional) dient zum automatischen Erhitzen und Aufschäumen von Milch, wobei die Konsistenz des Milchschaums (6 Stufen) und die Temperatur der Milch über die Benutzeroberfläche eingestellt werden können. Für eine noch bessere Dampfleistung, nur für die Pure Coffee Version, ist auch iSteam+ erhältlich.

MILCH

2 MILCHSYSTEME

Egro One bietet zwei verschiedene Systeme für die Zubereitung frischer Milchgetränke: Quick Milk und Top Milk. Finden Sie heraus, welche Lösung Ihren Bedürfnissen am besten entspricht.



QUICK MILK

Quick Milk ist die richtige Wahl für alle, die keinen großen Arbeitsablauf zu bewältigen haben und ihren Kunden ein Menü mit den großen Kaffeeklassikern wie Cappuccino und Latte Macchiato anbieten möchten. Quick Milk ist ein intuitives Milchsystem, das einfach zu bedienen und zu warten ist. Das System Quick Milk kann mit dem MK4-Kühlschrank (4.5 Liter) oder dem FUM-Kühlschrank (4 Liter).

TOP MILK

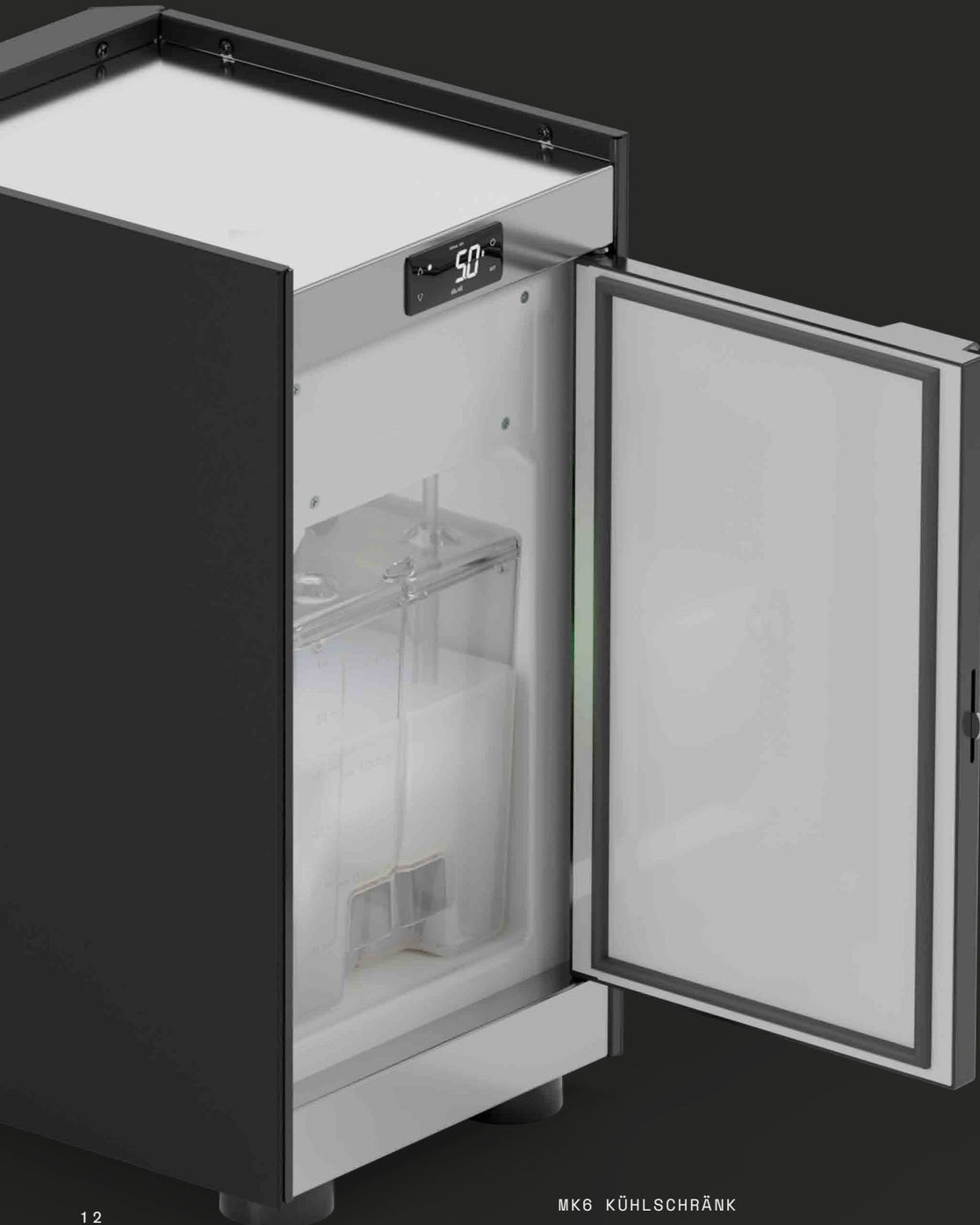
Top Milk ist die ideale Lösung für alle Standorte mit hohem Konsum von Milchgetränken, die jedes Rezept individuell gestalten und ein komplettes Cafeteria-Menü anbieten möchten. Es ist möglich, die Temperatur und den Aufschäumgrad der Milch für jedes Getränk einzustellen und auch mit zwei verschiedenen Frischmilchsorten gleichzeitig zu arbeiten. Das Top Milk System erfordert die Installation des MK6-Kühlschranks (6 l) oder des FUM-Kühlschranks (4 l) oder eines externen Pumpenmoduls (SMPU) für Kühlschränke unter der Theke.

KALTEN MILCHSCHAUM (CMF)

Das CMF-System (optional) ist die Lösung für die automatische Zubereitung von kaltem Milchschaum für jedes Getränk durch Auswahl von drei verschiedenen Aufschäumstufen über die Schnittstelle. CMF kann nur für das Milchsystem Top Milk konfiguriert werden.



KÜHLSCHRÄNKE



MK6 KÜHLSCHRÄNK

MK4 KÜHLSCHRANK

Der kompakte 4,5 Liter-Kühlschrank MK4 ist perfekt für Räume mit kleinem Thekenbereich und einer Vorliebe für frische Milchgetränke. Er ist eine praktische Lösung mit einem einzigen abnehmbaren Milchbehälter. Dieser Kühlschrank ist einfach zu installieren und ermöglicht Ihnen über das praktische Mini-Display an der Vorderseite eine mühelose Anpassung der Temperatureinstellungen.

FUM KÜHLSCHRANK

4-Liter-Kühlschrank mit Pumpenmodul und Niveausensor, der unter der Haupteinheit der Maschine platziert werden kann, um den Platz auf der Arbeitsplatte zu optimieren.

PUMPENMODULE (SMPU)

Für die Version Top Milk ist eine breite Palette von Pumpenmodulen erhältlich, um die Kühlschränke unter der Theke zu installieren.

MK6- KÜHLSCHRANK

6-Liter-Kühlschrank mit Display, Niveausensor und integriertem Pumpenmodul. Auf Anfrage ist der MK6 mit dem CMF-System für kalten Milchschaum erhältlich. Außerdem kann er in einer Version mit zwei Milchbehältern bestellt werden, um gleichzeitig mit Soja- oder entrahmter Milch zu arbeiten. Mit den SMPU-Pumpenmodulen kann der MK6 auch unter der Theke installiert werden, um Platz auf der Arbeitsplatte zu schaffen.



MK4 KÜHLSCHRÄNK (4.5 L)

BENUTZER- OBERFLÄCHE



KEYPAD VS TOUCHSCREEN

Alle Versionen von Egro One sind mit Benutzeroberfläche Keypad oder 5,7"-Touchscreen erhältlich. Beide Benutzeroberflächen sind intuitiv, so dass es einfach ist, zwischen den verschiedenen Bildschirmen zu navigieren und die Parameter der einzelnen Getränke im Menü einzustellen.

KEYPAD
+ KEYPAD 10 TASTEN
+ 16 PRODUKTE

TOUCH
+ 5.7" HD TOUCHSCREEN
+ 48 PRODUKTE (6 PRO SEITE)

x12

MENÜ IN 12 SPRACHEN
VERFÜGBAR: ENGLISCH,
ITALIENISCH, DEUTSCH,
NIEDERLÄNDISCH, FRANZÖSISCH,
SPANISCH, PORTUGIESISCH,
RUSSISCH, VEREINFACHTES
CHINESISCH, TRADITIONELLES
CHINESISCH, JAPANISCH UND
KOREANISCH.

DREI ZUGANGSEBENEN

Egro One verfügt über drei verschiedene Menüs für den Barista, den Manager und den Techniker, um je nach den unterschiedlichen Bedürfnissen jedem die beste Benutzererfahrung zu bieten.



QUEUE MODUS

Die angewählten Produkte werden in einer Warteschleife positioniert. Die Liste kann jederzeit aktualisiert werden, indem die Reihenfolge der Getränke geändert, Bestellungen storniert oder neue hinzugefügt werden.

SELF-SERVICE MODUS

Alle Versionen des Egro One können im Selbstbedienungsmodus für Hotels und alle Standorte konfiguriert werden, die keinen eigenen Bediener für die Kaffeemaschine vorsehen. Als Sonderzubehör ist auch ein Satz (Option Self) erhältlich, der Schlösser für die Bohnenbehälter und den Kaffeesatzbehälter sowie Indikatoren für die korrekte Positionierung der Tassen vor der Ausgabe enthält.

DESIGN

FUNKTIONELL UND ZUVERLÄSSIG

Egro One ist ein Synonym für Stil und Funktionalität und zeichnet sich durch ein starkes, kompaktes Image sowie durch die Qualität der Materialien, aus denen die Brüheinheit besteht, und durch ergonomische Lösungen aus.

FARBE

○ SCHWARZ

PLATZSPARENDES DESIGN

30 cm/12 in

BREITE DER HAUPT EINHEIT

LED-LEUCHTEN

Maximaler Sehkomfort durch LED-Leuchten im Arbeitsbereich.

AUTOMATIC SPOUT

Die Höhe des Ausgabeauslaufs passt sich automatisch an das gewählte Getränk und die verwendete Tassenart an. Es können bis zu 5 verschiedene Positionen programmiert werden.

REINIGUNG UND WARTUNG



EGRO



REINIGUNG

REINIGUNG

Der Bediener kann einen kompletten Waschzyklus der Kreisläufe durchführen, indem er den Anweisungen auf der Benutzeroberfläche folgt.

4-9 MINUTEN*

Dauer des täglichen Waschganges mit heißem Wasser, Luft, Dampf und Reinigungsmitteln.
*je nach Konfiguration

AUTOMATISCHES SPÜLEN

Es ist möglich, einen automatischen Spülzyklus nach einem eingestellten Zeitintervall zu programmieren.



WARTUNG

LEICHTER ZUGANG ZU ALLEN KOMPONENTEN

Der schnelle Zugang zu allen wichtigen internen Komponenten erleichtert die Wartung und Reinigung. Tassenrost und der Ausgießer sind leicht zu demontieren und können in der Spülmaschine gereinigt werden.

DURA BREW

Dura Brew ist ein hermetisches Verschlussystem, das die Wartungseingriffe und demzufolge auch die Gesamtkosten reduziert.

USB ANSCHLUSS

USB-Anschluss für die Übertragung von technischen Daten und das Hochladen von Bildern und Videos.

ERWEITERUNGEN

VORTEILE

Konfigurieren Sie Ihre Egro One und erweitern Sie Ihr Geschäft mit dem Angebot an Kühlschränken und externen Modulen.



EGRO ONE

- + MK6 KÜHLSCHRANK
- + PULVERMODUL
- + TASSENWÄRMER

GUM

Externer Behälter für Kaffeesatz (unter der Maschine)

750 g
/1,6 lb

INHALT KAFFEESATZBEHÄLTER

TASSENWÄRMER

Externer Tassenwärmer mit einstellbarer Temperatur und drei beheizbaren Tablaren.

PULVER - MODUL

Bieten Sie Ihren Kunden noch mehr Auswahl mit einem externen Modul für Schokolade und andere Instantprodukte.

2x 1.8 l

PULVERBEHÄLTERVOLUMEN

ZAHLUNGS SYSTEME

Genießen Sie höchste Flexibilität mit einer Reihe von Standard- und optionalen Zahlungssystemen.



TWO TOP MILK

Two Top Milk ist eine spezielle Konfiguration, die zwei One Top Milk und einen mittig positionierten MK6-Kühlschrank umfasst. Erhältlich mit Keypad- oder Touch-Oberfläche, ist Two Top Milk die ideale Lösung für alle Standorte, die ein hohes Leistungsniveau erfordern und zu verschiedenen Tageszeiten Spitzenbelastungen bewältigen müssen.

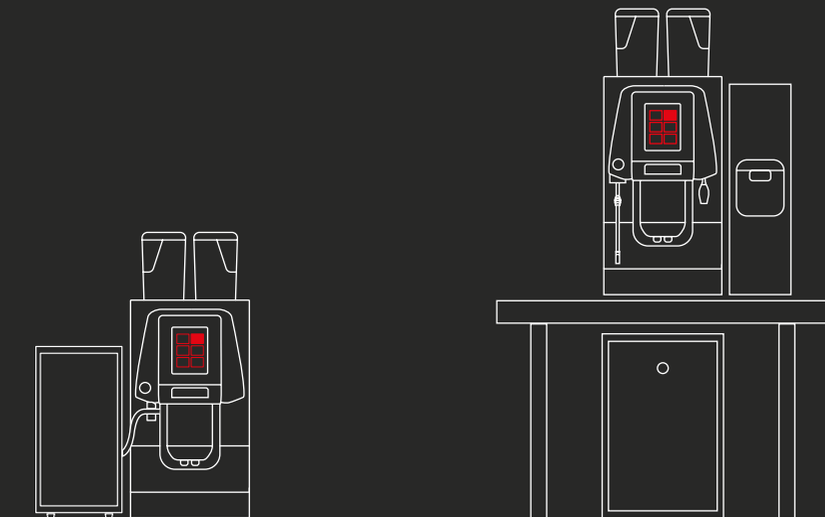
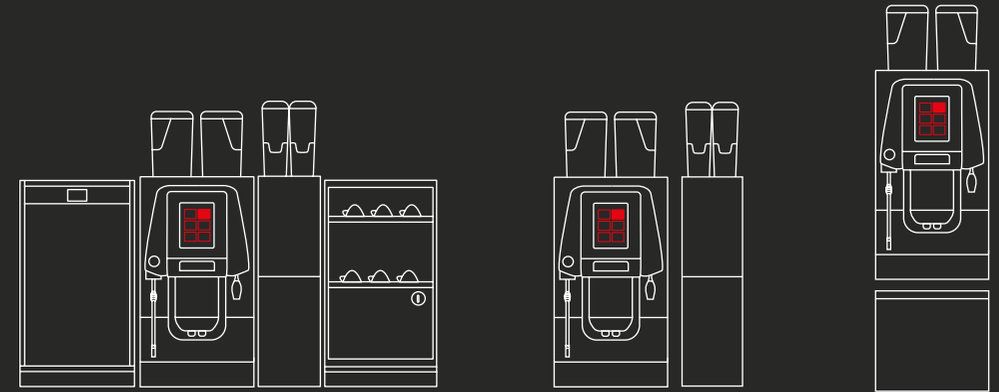
EMPFOHLENE
TAGESLEISTUNG:

TWO TOP MILK

x600

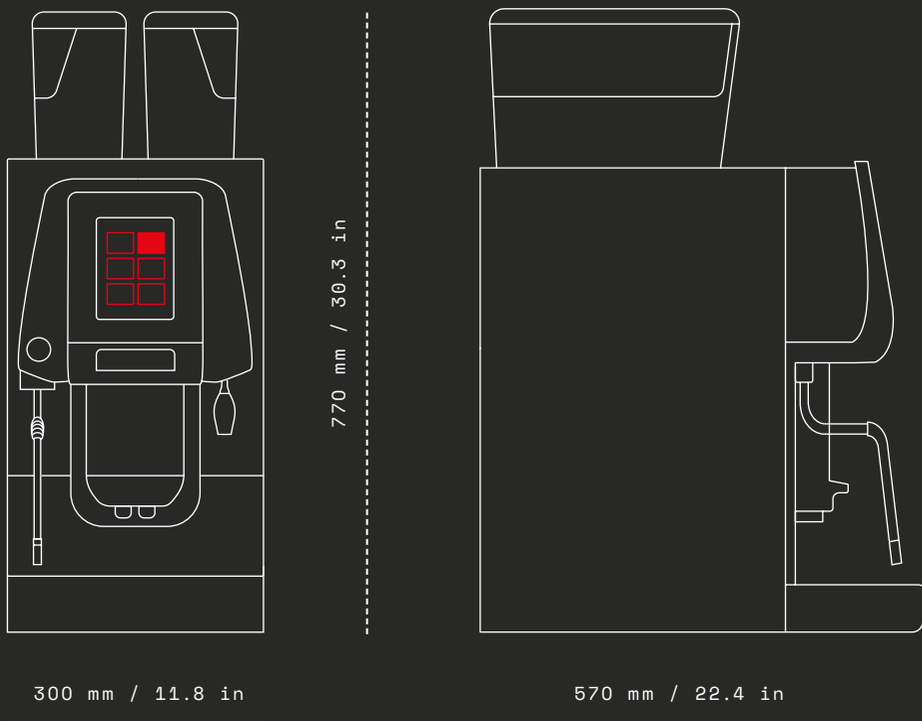
TASSEN PRO TAG

+ WEITERE KONFIGURATIONEN



ONE: TECHNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN



HAUPTGERÄTE TECHNISCHE DATEN

B x T x H

300 x 570 x 770 mm
11.8 x 22.4 x 30.3 in

GEWICHT

57 kg

KAFFEEBOILER-VOLUMEN

0.5 l / 16.9 oz

DAMPBOILER-VOLUMEN

1.9 l / 64.2 oz

WASSERANSCHLUSS

Festwasseranschluss

ENERGIEVERBRAUCH PRO TAG

PURE COFFEE | 1,703 kWh

QUICK MILK | 1,772 kWh

TOP MILK | 1,873 kWh

STROMVERSORGUNG

220-240 V3~, 50-60 Hz (6,0 kW)

380-415 V2N~, 50-60 Hz (6,0 kW)

220-240 V~, 50-60 Hz (6,0 kW)

220-240 V~, 50-60 Hz (3,6 kW)

208/240 V2ph~, 60 Hz (5/6 kW)

SCHALLDRUCKPEGEL IM BETRIEB

< 70 db

BEDIENFELD

TOUCH

5.7" Touchscreen

TASTATUR

10 Tasten

EMPFOHLENE TAGESLEISTUNG

ONE PURE COFFEE

x250

TASSEN PRO TAG

ONE QUICK MILK

x250

TASSEN PRO TAG

ONE TOP MILK

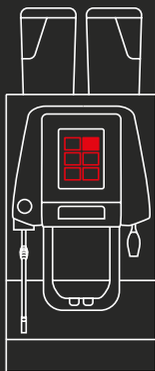
x300

TASSEN PRO TAG

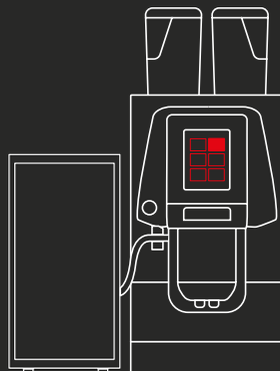
FARBE

● SCHWARZ

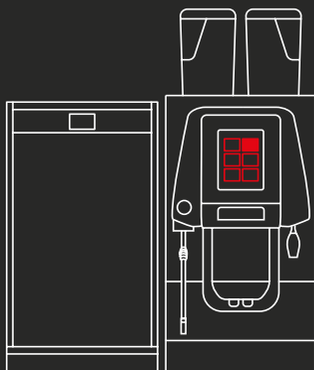
ONE
PURE COFFEE



ONE
QUICK MILK



ONE
TOP MILK



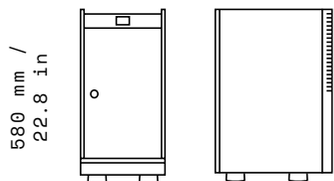
HAUPTMERKMALE

	PURE COFFEE	QUICK MILK	TOP MILK	TWO TOP MILK*
KAFFEE				
Self Adjusting Grinder (SAG) für 1 Mühle	●	●	●	●
Self Adjusting Grinder (SAG) für 2 Mühlen	●	●	●	●
Zweite Mühle	●	●	●	●
18-g Brühkammer	●	●	●	●
22-g Brühkammer (BC22)	●	●	●	●
Bypass für Einzelbezug (für 1 Tasse Kaffee)	●	●	●	●
Bypass für Doppelbezug (für 2 Tassen Kaffee)	●	●	●	●
HEISSWASSER				
Zentraler Heisswasserauslauf	●	●	●	●
Heisswasserauslauf auf der Rechten Seite	●	●	●	●
DAMPF				
Dampflanze (C-lever System)	●	●	●	●
Cool Touch Dampflanze (C-lever System)	●	●	●	●
Automatische Dampflanze (iSteam)	●	●	●	●
Automatische Dampflanze - 3 ventile (iSteam Plus)	●	—	—	—
MILCHSYSTEM				
Quick Milk	—	●	—	—
Top Milk	—	—	●	●
Top Milk mit Kaltem Milchschaum (CMF)	—	—	●	●
2 Arten von Milch	—	—	●	●
KÜHLSCHRÄNKE				
MK6 Kühlschrank	—	—	●	●
MK4 Kühlschrank	—	●	—	—
FUM Kühlschrank	—	●	●	●
Pumpenmodule (SMPU)	—	—	●	●
ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN				
Automatischer Auslauf	●	—	●	●
Satzabwurf für Kaffeesatz unter Theke	●	●	●	●
Schlösser-Set	●	●	●	●
Option Self (Set mit Schlössern, Tassenanschlag)	●	●	●	●
Zahlungssystem	●	●	●	●
Connect (Telemetriesystem)	●	●	●	●
ADD-ONS				
Pulvermodul	●	●	●	●
Tassenwärmer	●	●	●	●
GUM	●	●	●	●

* pro Maschine

ERWEITERUNGEN

MK6-KÜHLSCHRANK



580 mm /
22.8 in

300 mm / 11.8 in 365 mm / 14.4 in

FARBE

● SCHWARZ

B × T × H

300 x 365 x 580 mm
11.8 x 14.4 x 22.8 in

GEWICHT

29 kg / 63.9 lb

STROMVERSORGUNG

220–240 V, 50-60 Hz, 0.2 A

China: 220 V, 50 Hz, 0.2 A

110-120 V, 60 Hz, 0.77 A

Japan: 100 V, 50 - 60 Hz, 0.7 A

VOLUMEN MILCHBEHÄLTER
(1 MILCHSORTE)

6 l / 1,58 gal US / 1,32 gal UK

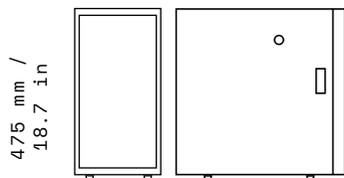
VOLUMEN MILCHBEHÄLTER
(2 MILCHSORTEN)

2x 3 l / 0,79 gal US / 0,66 gal UK

MILCHNIVEAUSENSOR

Enthalten

MK4-KÜHLSCHRANK



475 mm /
18.7 in

240 mm / 9.4 in 450 mm / 17.7 in

FARBE

● SCHWARZ

B × T × H

240 x 450 x 475 mm
9.4 x 17.7 x 18.7 in

GEWICHT

9 kg / 19.8 lb

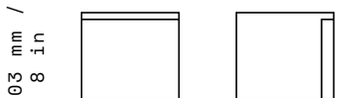
STROMVERSORGUNG

220–240 V~, 50 Hz, 0.5 A

VOLUMEN MILCHBEHÄLTER

4.5 l / 1.19 gal US

FRIGORIFERO FUM



203 mm /
8 in

315 mm / 12.4 in 600 mm / 23.6 in

FARBE

● SCHWARZ

B × T × H

315 x 600 x 203 mm
12.4 x 23.6 x 8.0 in

GEWICHT

18.5 kg / 40.8 lb

STROMVERSORGUNG

220 – 240 V~, 50 Hz, 0.8 A

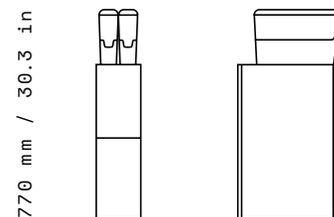
220 V~, 60 Hz, 0.9 A

115 V ~, 60 Hz, 1.3 A

VOLUMEN MILCHBEHÄLTER

4 l / 1,06 gal US

PULVERMODUL



770 mm / 30.3 in

160 mm / 6.3 in 378 mm / 14.9 in

B × T × H

160 × 378 × 770 mm
6.3 × 14.9 × 30.3 in

GEWICHT

13 kg / 28.1lb

STROMVERSORGUNG

220–240 V~, 50-60 Hz

120 V~, 60 Hz

NENNLEISTUNG

0.1 kW

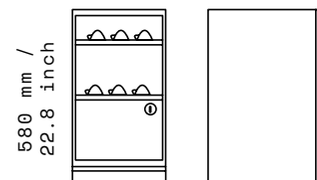
PULVERBEHÄLTERVOLUMEN

2x 1.8 l

FARBE

● SCHWARZ

TASSENWÄRMER



580 mm /
22.8 in

300 mm / 11.8 in 365 mm / 14.4 in

B × T × H

300×365×580 mm
11.8×14.4×22.8 inch

GEWICHT

14 kg / 30.1lb

STROMVERSORGUNG

220–240 V~, 50 Hz

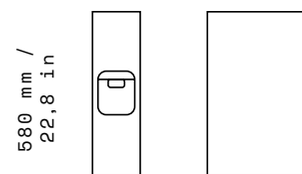
NENNLEISTUNG

420 W

FARBE

● SCHWARZ

ZAHLUNGSSYSTEME



580 mm /
22.8 in

150 mm / 5,9 in 365 mm / 14.4 in

B × T × H

150 × 365 × 580 mm
5.9 × 14.4 × 22.8 in

STROMVERSORGUNG

24 V aus der Kaffeemaschine

FARBE

● SCHWARZ

GUM



136 mm /
5,5 in

300 mm / 11,8 in 365 mm / 14,4 in

B × T × H

300 × 365 × 136 mm
11.8 × 14.4 × 5.5in

INHALT KAFFEESATZBEHÄLTER

750 g

STROMVERSORGUNG

24 V aus der Kaffeemaschine

FARBE

● GRAU

CONNECT

POWER TO YOUR COFFEE BUSINESS

Connect ist eine leistungsstarke IoT-Lösung, die von der Rancilio Group entwickelt wurde, um alle wichtigen Daten zu erfassen und zu analysieren, die von einer einzelnen Kaffeemaschine oder einer gesamten Flotte erzeugt werden. Über ein anpassbares Dashboard mit Widgets, Tabellen und Grafiken bietet Connect ein sofort einsatzbereites digitales Toolkit, mit dem Sie wichtige Leistungsparameter in Echtzeit überwachen und Ihr gesamtes Kaffeegeschäft verbessern können.

RANCILIOGROUP.COM/CONNECT

HAUPTVORTEILE



1

BENUTZERFREUNDLICHES DASHBOARD



2

EINFACHE VERWALTUNG DER FLOTTE



3

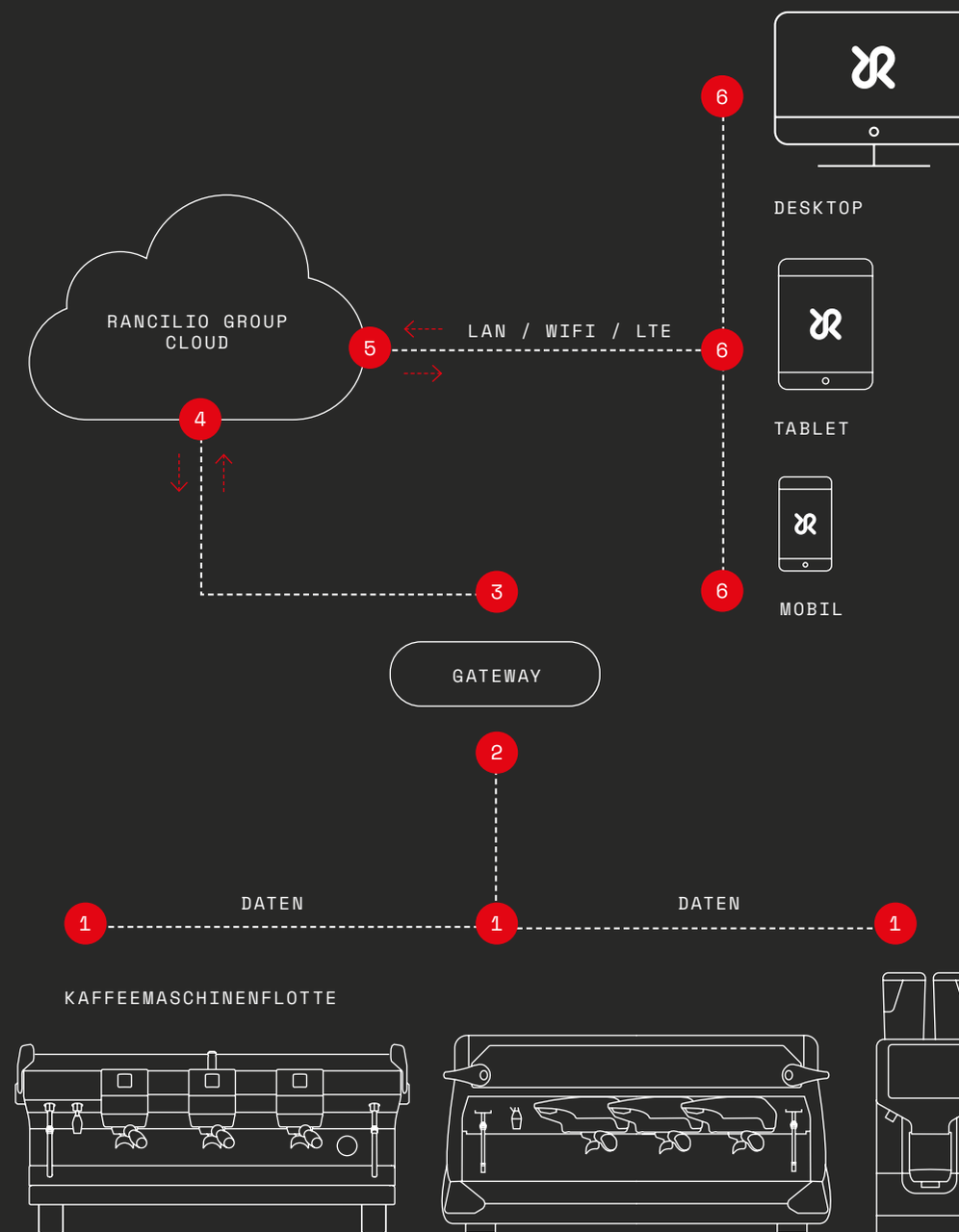
EFFIZIENZSTEIGERUNG BEIM SERVICE



4

STEIGERUNG DER GESCHÄFTSLEISTUNG

FUNKTIONSWEISE



 **RANCILIO** GROUP

rancioliogroup.com



an Ali Group company



The Spirit of Excellence