

Classe 9

Ein Produkt der  
Rancilio Group

# Classe 9

# Everyday Performance



 RANCILIO

DEUTSCH



## Everyday Performance

Classe 9 ist eine Einzelkessel-Espressomaschine, die für hohe Leistungen ausgelegt ist und die Produktivität an Standorten mit hohem Volumen steigert. Classe 9 kombiniert innovative Brühtechnologien und hochwertige Materialien in einem zeitgemäßen und klaren Design, um verschiedenen Stilen und Umgebungen gerecht zu werden.

# Rancilio Classe 9

1

## Brühtechnologie

Classe 9 kombiniert die hohe Qualität von Rancilio mit einer Reihe patentierter und innovativer Lösungen für die Temperaturkontrolle.



2

## Design

Classe 9 zeichnet sich durch das charakteristische Design der Rancilio-Kaffeemaschinen aus: hochwertige Materialien, ergonomische Lösungen und ein zeitgemäßer Stil.



3

## Benutzerfreundliches Bedienfeld

Die Arbeits- und Servicegeschwindigkeit des Barista wird durch Digitalanzeige und Soft-Touch-Tasten erhöht.



4

## Reinigung und Wartung

Der automatische Reinigungszyklus und der einfache Zugriff auf alle inneren Komponenten ermöglichen eine schnelle Durchführung des täglichen Betriebs und der Eingriffe im Rahmen des Service.

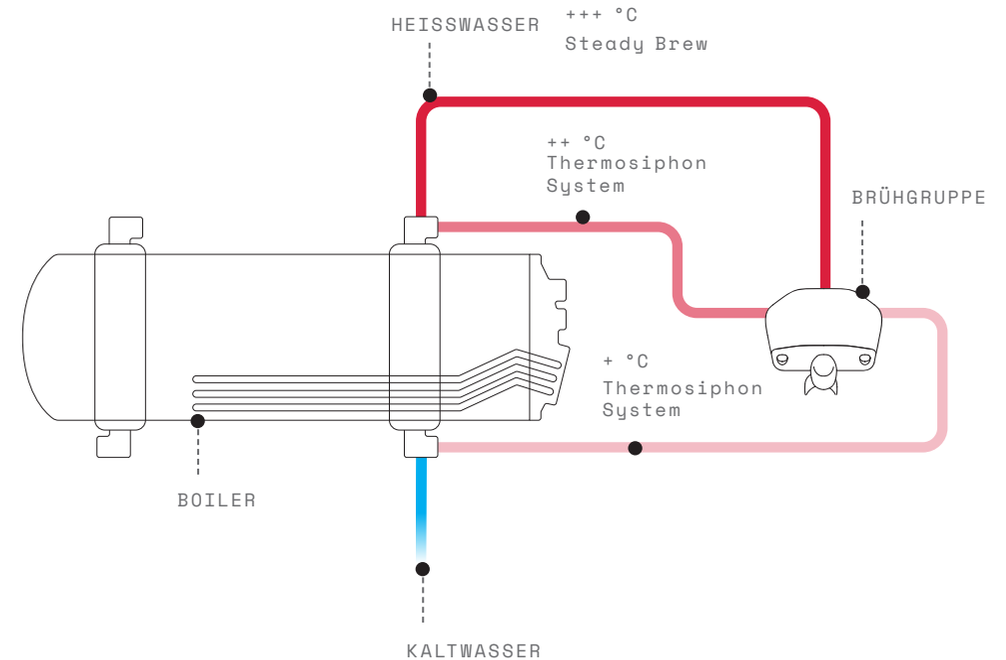
# Brühtechnologie

## Intro

Classe 9 bietet die neuesten Brühtechnologien, die von Rancilio für die Reihe der Einzelkessel-Espressomaschinen entwickelt wurden. Die Maschine ist in drei verschiedenen Versionen erhältlich: mit automatischer (USB) oder halbautomatischer Dosierung (S) und in einer manuellen Version mit Hebel (RE).

## Der Charme der Tradition: Klasse 9 RE mit Hebelsystem und Gasheizung

Dank ihrer Hebeleinheit bietet die Classe 9 RE dem Barista die Möglichkeit, das handwerkliche Erlebnis wiederzuentdecken und die Vorbrühzeit vor jeder Extraktion per Hand einzustellen.



## R Steady Brew (nur USB und S versionen)

Die Rancilio Steady Brew (SB)-Technologie ist die Weiterentwicklung des traditionellen Thermosiphonsystems und führt eine Reihe innovativer Funktionen ein, die die Leistung aller Ein-Kessel-Espressomaschinen verbessern. Da die Wassertemperatur während der Extraktion stabil gehalten wird, garantiert Steady Brew sowohl in Stoßzeiten als auch bei geringer Nutzung eine ausgezeichnete thermische Stabilität, Zuverlässigkeit und maximale Wiederholbarkeit.

- Patentierte Technologie von Rancilio

## T-Switch (nur USB und S versionen)

Dank des T-Switch-Drehknopfes mit 4 Positionen kann für jede Gruppe eine andere Extraktionstemperatur eingestellt werden, auch für Einboiler-Kaffeemaschinen. Mit dem auf 1,0 bar geregelten Boiler kann an jeder Gruppe eine Temperatur von ca. 88°C, 93°C, 96°C oder 98°C eingestellt werden, so dass für jede Kaffeesorte immer die richtige Extraktionstemperatur zur Verfügung steht. Die Einstellung des T-Switch kann nur von Fachleuten während der Installation vorgenommen werden, indem der Tassenwärmer entfernt wird.

# Dampf und Wasser

## C-Lever

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

## R iSteam (nur USB Version)

Die automatische iSteam Dampfzange verfügt über zwei Tasten, die beide mit folgenden Funktionen programmiert werden können: "Cappuccino" zum Erhitzen und Aufschäumen von Milch oder "Latte" nur zum Erhitzen.

- Patentierte Technologie von Rancilio



## Cool-Touch-Dampfzange

Die Cool-Touch-Dampfzange ist thermisch isoliert und mit einer doppelten Schutzschicht versehen.

## X-Tea (nur USB Version)

Baristas können Wasserdosierungen und Temperaturstufen über die digitale Touchscreen-Oberfläche programmieren.

# Gestaltung

## Durch Licht geformt

Die Seiten aus Stahl der Classe 9 weisen eine Lichtleiste auf, die entlang der Vorderkante verläuft. Der glänzende Stahl und die Reflexionen sorgen für einen auffälligen Effekt und machen die Maschine in allen Restaurants und Bars zu einem Anziehungspunkt. Die Basis- und Seitenabdeckungen aus Stahl und satiniertem Aluminium wurden mit größter Sorgfalt für Details und Ergonomie entworfen.

## LED-Leuchten

Weißer LED-Leuchten, die unter den Gruppenköpfen positioniert sind, sorgen für eine hervorragende Ausleuchtung des Arbeitsbereichs.



## Ergonomischer Siebträger

Der Siebträger aus Messing mit ergonomischem Kunststoffgriff ist so konzipiert, dass er das Gewicht ausgleicht und Kaffeefilter bis zu einem Gewicht von 21 g aufnehmen kann. Praktisch und handlich sorgt er für maximale Stabilität beim Pressen und erleichtert die Arbeit des Barista. Die Griffe der Siebträger können mit Aufklebern individuell gestaltet werden und die Ausgüsse sind abschraubbar.

## Tassenwärmer (mit Ein/ Aus-Taste)

Der Tassenwärmer hält alle Espresso- und Cappuccinotassen bei jedem Wetter auf der richtigen Temperatur.

## Tall Versionen (nur USB und S Versionen)

Die Classe 9 Tall hat einen höheren Arbeitsbereich und kann Tassen bis zu einer Höhe von 14,5 cm aufnehmen. Außerdem ist eine herausfahrbare Ablageplatte für traditionelle Espressotassen vorgesehen.



## Lichtsystem (Nur USB-Version)

Überwachen Sie den Status der Maschine mit einem Blick, während die über dem Bedienfeld installierten RGB-Anzeigen Farbe und Blinkmodus ändern.

- Blaues Dauerlicht: Die Maschine ist betriebsbereit.
- Blaues Blinklicht: Die Maschine befindet sich in der Brühphase.
- Grün: Reinigungszyklus abgeschlossen.



# Benutzer- freundliches Interface

## Einfache Einstellungen

Das benutzerfreundliche Bedienfeld und die intuitive grafische Oberfläche gewährleisten die vollständige Kontrolle über jede Funktion und lassen Baristas somit frei, ihr kreatives Talent voll zu entfalten.



## Digital-Display mit Einstellungsmenü (nur USB Version)

Digital-Display zur Kontrolle aller Parameter der Kaffee-Extraktion in Echtzeit.



## Soft-Touch-Tastatur (Nur USB- und S-Version)

Die Ergonomie der Classe 9 spiegelt sich in der Soft-Touch-Tastatur mit schnell reagierenden Tasten wider, die aus einem robusten und kratzfesten Polymer bestehen.



# Reinigung und Wartung

## Easy Clean

Easy Clean verwaltet den Reinigungsprozess der Gruppenköpfe auf intelligente Weise, so dass er vollständig automatisch durchgeführt werden kann. Der Barista muss nur den Zyklus starten, und die Maschine führt die Wasch- und Spülvorgänge automatisch aus. Easy Clean auch einen täglichen Alarm einstellen, um den Benutzer auf die Notwendigkeit eines Reinigungszyklus hinzuweisen, eine optionale Sperrung der Maschine für den Fall eines verpassten Waschzyklus einrichten und die Historie aller durchgeführten Waschzyklen einsehen.

## Grid System

Die abnehmbaren Tassenroste bestehen aus einem kratzfesten Polymer und sind daher spülmaschinenfest. Sie sind so konzipiert, dass Kaffeereste direkt in die Ablaufschale fließen und der Arbeitsbereich sauber bleibt.



## R ABM (Nur USB-Version)

ABM ist eine spezielle Software, die entwickelt wurde, um die Leistung der Maschine unter intensiven Einsatzbedingungen zu verbessern. Wenn gleichzeitig Espresso gebrüht, Wasser ausgegeben und Milch aufgeschäumt wird, schaltet ABM das Heizelement ein, um einem Druckabfall unter den voreingestellten Wert zuvorzukommen und so einen Temperaturabfall zu verhindern, damit eine konstante Heizleistung gewährleistet ist. ABM ermöglicht auch die Steuerung des Stromverbrauchs der Maschine und reduziert ihn bei geringer Stromverfügbarkeit auf 2/3 des normalen Wertes.

## Snap&Share

Snap&Share ist eine QR-Code-Lese-App, mit der Benutzer die technischen Einstellungen ihrer Kaffeemaschine teilen, Wartungsarbeiten verfolgen, den Verbrauch überwachen und neue Produkte registrieren können, um die Garantie zu aktivieren.

## Geplantes Ein-/Ausschalten (nur USB Version)

Es ist möglich, die automatische Einschaltzeit und die Betriebsstunden für jeden Tag der Woche einzustellen.

- Patentierte Technologie von Rancilio

# Classe 9 USB / USB Tall

## Hauptmerkmale

### STANDARD



- + TASSENWÄRMER (MIT EIN/ AUS-TASTE)
- + DIGITAL-DISPLAY (MIT EINSTELLUNGSMENÜ)
- + STEADY BREW
- + X-TEA (8 LEVELS)
- + C-LEVER
- + ERGONOMISCHER PORTAFILTER AUS MESSING
- + LED-LEUCHTEN (ARBEITSBEREICH, SEITENWÄNDEN)
- + RGB-LEUCHTEN (BEDIENFELD)
- + ABM
- + GEPLANTES EIN-/AUSSCHALTEN
- + EASY CLEAN
- + GRID SYSTEM

### OPTIONAL



- + T-SWITCH
- + COOL TOUCH DAMPFLANZE
- + iSTEAM
- + PODS&CAPS (JE NACH VERFÜGBAREM SYSTEM)
- + CONNECT (INFO AUF ANFRAGE)

## Technische Daten

### 2GR/2GR TALL

B × T × H  
750x540x523 mm  
29.5x21.3x20.6 in

GEWICHT  
68 kg / 149.9 lb

BOILER  
11 l  
2.4 gal UK

STROMVERSORGUNG  
110 V, 60 Hz  
3200 W  
220-240 V, 50-60 Hz  
4950 W  
380-415 V (3N), 50-60 Hz  
4950 W

WASSERANSCHLUSS  
Festwasseranschluss

GERÄUSCHPEGEL  
WÄHREND BETRIEB  
< 70 dB

### 3GR/3GR TALL

B × T × H  
990x540x523 mm  
39.0x21.3x20.6 in

GEWICHT  
85 kg / 187.4 lb

BOILER  
16 l  
3.5 gal UK

STROMVERSORGUNG  
220-240 V, 50-60 Hz  
6750 W  
380-415 V (3N), 50-60 Hz  
7100 W  
208-220 V, 60 Hz  
5300 W  
240 V, 60 Hz  
6720 W

WASSERANSCHLUSS  
Festwasseranschluss

GERÄUSCHPEGEL  
WÄHREND BETRIEB  
< 70 dB

### 4 GR/4 GR TALL

B × T × H  
1230x540x523 mm  
48.3x21.3x20.6 in

GEWICHT  
96 kg / 211.6 lb

BOILER  
22 l  
4.8 gal UK

STROMVERSORGUNG  
220-240 V, 50-60 Hz  
6800 W  
380-415 V (3N), 50-60 Hz  
7200 W  
208-220 V, 60 Hz  
6500 W  
240 V, 60 Hz  
7200 W

WASSERANSCHLUSS  
Festwasseranschluss

GERÄUSCHPEGEL  
WÄHREND BETRIEB  
< 70 dB

## Farbe

 + INOX/SCHWARZ

## Materialien

+ EDELSTAHL  
+ ALUMINIUM

## Tall Version



MAX. TASSENHÖHE  
14.5 cm / 5.7 in

# Classe 9 S

## Key Features

### STANDARD



- + STEADY BREW
- + C-LEVER
- + ERGONOMISCHER PORTAFILTER AUS MESSING
- + LED-LEUCHTEN (ARBEITSBEREICH, SEITENWÄNDEN)
- + EASY CLEAN
- + GRID SYSTEM

### OPTIONAL



- + T-SWITCH
- + COOL TOUCH DAMPFLANZE
- + TASSENWÄRMER (MIT EIN/ AUS-TASTE)
- + PODS&CAPS (JE NACH VERFÜGBAREM SYSTEM)

## Technische Daten

2GR	3GR	4GR
B × T × H 750x540x523 mm 29.5x21.3x20.6 in	B × T × H 990x540x523 mm 39.0x21.3x20.6 in	B × T × H 1230x540x523 mm 48.3x21.3x20.6 in
GEWICHT 68 kg / 149.9 lb	GEWICHT 85 kg / 187.4 lb	GEWICHT 96 kg / 211.6 lb
BOILER 11 l 2.4 gal UK	BOILER 16 l 3.5 gal UK	BOILER 22 l 4.8 gal UK
STROMVERSORGUNG 220-240 V, 50-60 Hz 4950 W 380-415 V (3N), 50-60 Hz 4950 W	STROMVERSORGUNG 220-240 V, 50-60 Hz 6750 W 380-415 V (3N), 50-60 Hz 7100 W	STROMVERSORGUNG 220-240 V, 50-60 Hz 6800 W 380-415 V (3N), 50-60 Hz 7200 W
WASSERANSCHLUSS Festwasseranschluss	208-220 V, 60 Hz 5300 W	208-220 V, 60 Hz 6500 W
GERÄUSCHPEGEL WÄHREND BETRIEB < 70 dB	240 V, 60 Hz 6720 W	240 V, 60 Hz 7200 W
	WASSERANSCHLUSS Festwasseranschluss	WASSERANSCHLUSS Festwasseranschluss
	GERÄUSCHPEGEL WÄHREND BETRIEB < 70 dB	GERÄUSCHPEGEL WÄHREND BETRIEB < 70 dB

## Farbe

-  + INOX/SCHWARZ

## Materialien

- + EDELSTAHL
- + ALUMINIUM

# Classe 9 RE

## Key Features

### STANDARD



- + C-LEVER
- + TASSENWÄRMER (MIT EIN/ AUS-TASTE)
- + ERGONOMISCHER PORTAFILTER AUS MESSING
- + LED-LEUCHTEN (ARBEITSBEREICH, SEITENWÄNDEN)
- + GRID SYSTEM
- + GAS HEATING

### OPTIONAL



- + COOL TOUCH DAMPFLANZE
- + PODS&CAPS (JE NACH VERFÜGBAREM SYSTEM)

## Technische Daten

### 2GR

B × T × H  
750x540x523 mm  
29.5x21.3x20.6 in

GEWICHT  
66 kg / 145.5 lb

BOILER  
11 l / 2.4 gal UK

STROMVERSORGUNG  
220-240 V (3N), 50-60 Hz  
4950 W  
380-415 V (3N), 50-60 Hz  
4950 W

WASSERANSCHLUSS  
Festwasseranschluss

GERÄUSCHPEGEL  
WÄHREND BETRIEB  
< 70 dB

### 3GR

B × T × H  
990x540x523 mm  
39.0x21.3x20.6 in

GEWICHT  
80 kg / 176.4 lb

BOILER  
16 l / 3.5 gal UK

STROMVERSORGUNG  
220-240 V (3N), 50-60 Hz  
6750 W  
380-415 V (3N), 50-60 Hz  
6750 W

WASSERANSCHLUSS  
Festwasseranschluss

GERÄUSCHPEGEL  
WÄHREND BETRIEB  
< 70 dB

## Farbe

-  + INOX/SCHWARZ

## Materialien

- + EDELSTAHL
- + ALUMINIUM

# Connect

## Power to Your Coffee Business

Es spielt keine Rolle, wie groß Ihr Unternehmen ist. Das einzig Wichtige ist, dass Sie Ihr Kaffeegeschäft verbessern möchten. Connect hilft Ihnen, die von Ihren Kaffeemaschinen generierten Daten effektiv zu nutzen, und unterstützt Sie dabei, Ihre eigene Einwicklung zu einem Data Driven Business voranzutreiben. Damit können Sie einen Wettbewerbsvorteil erzielen, egal auf welchem Markt Sie tätig sind.

[RANCILIOGROUP.COM/CONNECT](http://RANCILIOGROUP.COM/CONNECT)

### VORTEILE



**1**

BENUTZERFREUNDLICHES DASHBOARD



**2**

EINFACHE VERWALTUNG DER FLOTTE



**3**

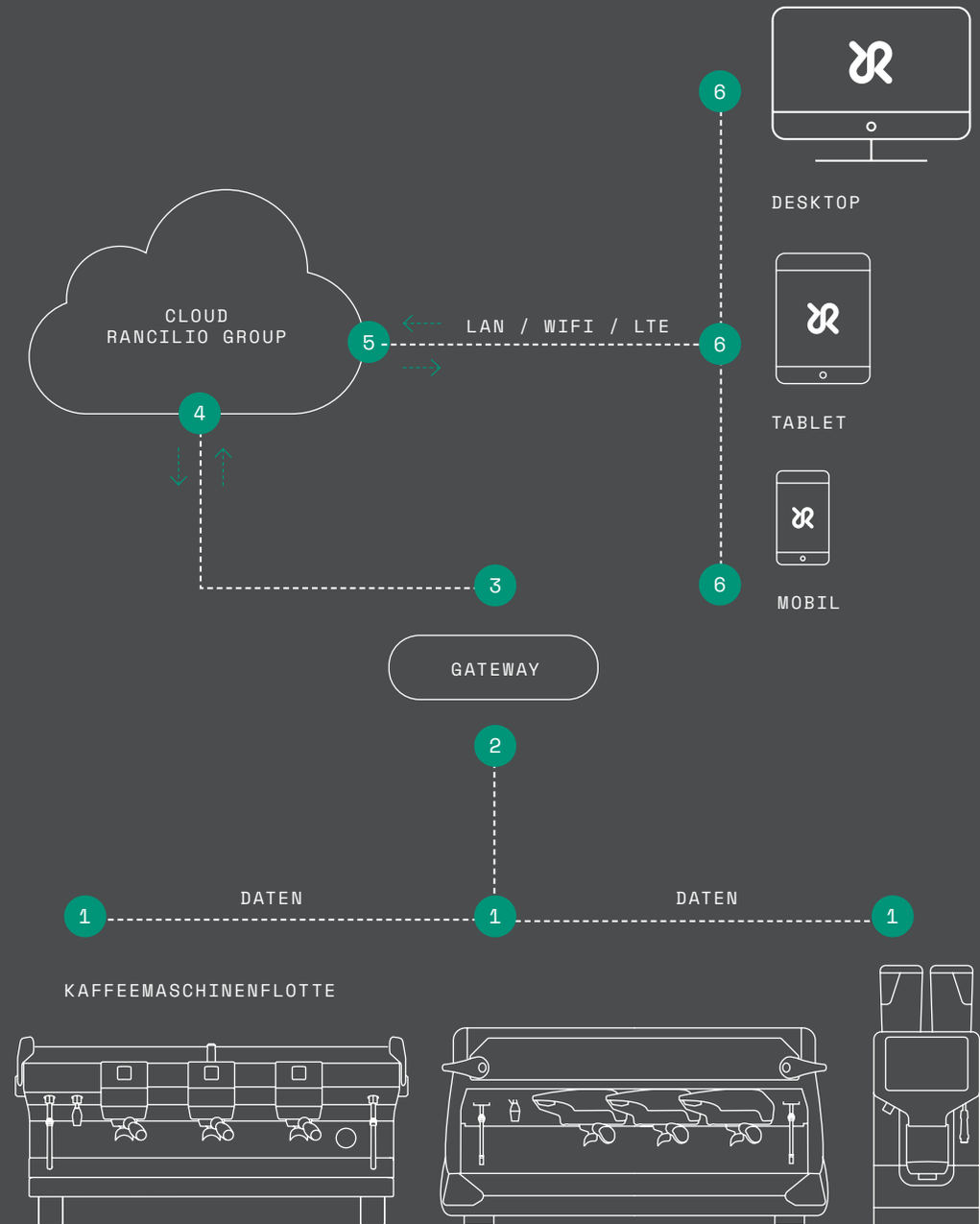
STEIGERUNG DER GESCHÄFTSLEISTUNG



**4**

EFFIZIENZSTEIGERUNG BEIM SERVICE

## Funktionsweise





[rancioliogroup.com](http://rancioliogroup.com)



an Ali Group company



The Spirit of Excellence