

Classe 9

DE-FR

9

 RANCILIO



Classe 9 USB Xcelsius 3 gr

DIE PERFEKTE VERBINDUNG VON DESIGN UND TECHNOLOGIE

Die Classe 9 ist die perfekte Kombination aus innovativer Technologie von Rancilio LAB und elegantem Design in klassischer Formensprache. Das erweiterte Modell ist mit der revolutionären Xcelsius Technologie für dynamische Veränderung der Brühtemperatur ausgestattet. Sie verstärkt die spezifischen sensorischen Eigenschaften der jeweiligen Kaffeemischung oder eines Single Origins während des 25 bis 30 Sekunden langen Brühvorgangs.

Die Classe 9 USB mit alphanumerischer Anzeige garantiert eine präzise und schnelle Handhabung der wichtigsten Einstellungen. Ihre Ergonomie zeigt sich am innovativen Soft-Touch-

Bedienfeld mit schnell ansprechenden Tasten und dreifarbigem Kontrollleuchten für alle laufenden Prozesse.

Einfach in der Bedienung und Garant für beste Performance und Espresso-Qualität ist die Halbautomatik-Version 9 S.

Die Classe 9 RE erinnert an das nostalgische Ritual der Kaffe Zubereitung mit den typischen Handgriffen des Baristas. Ergänzt wird die Produktreihe durch die TALL-Version. Sie wurde für hohe Gläser konzipiert, um Kaffeespezialitäten für jede Geschmacksrichtung anzubieten.

L'UNION PARFAITE ENTRE LE DESIGN ET LA TECHNOLOGIE

Classe 9 est une synthèse parfaite : c'est un produit créé avec la technologie innovante de Rancilio LAB associée à une recherche stylistique raffinée orientée vers une forme renouvelée. La version la plus évoluée est équipée avec la technologie révolutionnaire Xcelsius qui gère de manière dynamique la température de l'eau au cours des 25/30 secondes de distribution pour souligner les caractéristiques organoleptiques de chaque mélange ou de chaque pure origine.

Classe 9 USB avec écran alphanumérique garantit une gestion rapide et précise des principaux paramètres de la machine. La version 9 S semi-automatique, garantissant de grandes performances et une qualité élevée de l'expresso, est également disponible pour une utilisation simplifiée.

Avec ses groupes mécaniques actionnés par des leviers spéciaux, Classe 9 RE s'inspire des machines d'autrefois, en valorisant d'une manière nouvelle le feeling barman/machine et la gestualité d'une dialectique émotionnante et aux notes rétro. La gamme est complétée par la version TALL qui permet d'utiliser des verres hauts pour des boissons répondant à des goûts internationaux.



Classe 9 RE 3 gr

XCELSIUS TEMPERATURE PROFILING

Die erweiterte Version ist mit der revolutionären Xcelsius-Technologie zur dynamischen Veränderung der Brühtemperatur ausgestattet. Damit werden die sensorischen Eigenschaften jeder Kaffeesorte optimal hervorgehoben. Während des 25 bis 30 Sekunden langen Brühvorgangs kann die Temperatur um 5 Grad Celsius (9 Grad Fahrenheit) nach oben oder unten variiert werden – die spezifischen Aromen können sich so perfekt entfalten. Für höchsten Kaffeegenuss.

Eine außergewöhnliche Technologie, einfach zu bedienen. Ein einzigartiges System, entwickelt und patentiert von Rancilio LAB.

Une technologie incroyable et puissante, facilement gérable.

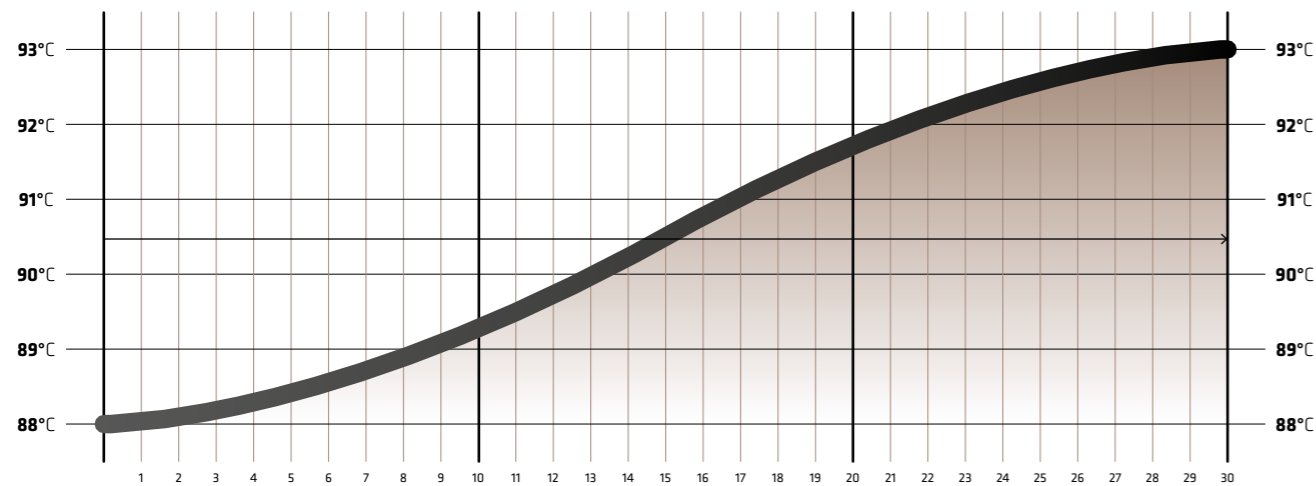
Un système unique et breveté par Rancilio LAB.

XCELSIUS TEMPERATURE PROFILING

La version la plus évoluée de Classe 9 est équipée avec la technologie révolutionnaire Xcelsius qui gère de manière dynamique la température de l'eau au cours des 25/30 secondes de distribution pour souligner les caractéristiques organoleptiques de chaque mélange ou de chaque pure origine. Sa variation en augmentation ou diminution jusqu'à 5°C (9°F) permet d'obtenir des variations sur les caractéristiques spécifiques du café espresso distribué et par conséquent d'améliorer considérablement la qualité du produit dans la tasse.



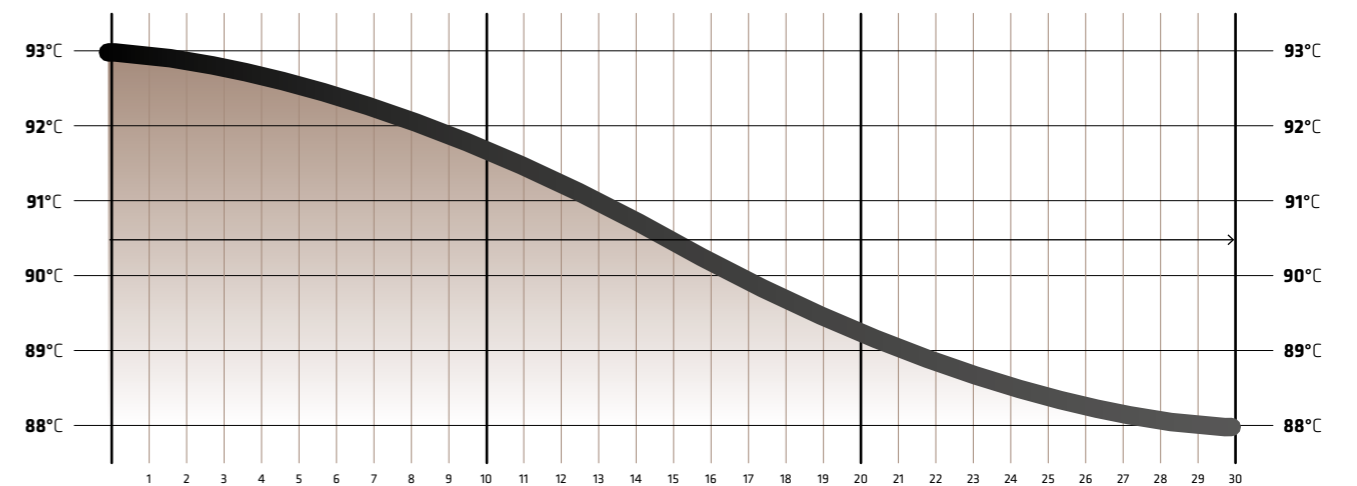
PROFILE UP



Elegante Säure - Acidité élégante
Intensives Aroma - Goût Intense
Voller Körper - Force puissante

RÖSTAROMEN
EXTRACTION NOTES TORRÉFIÉES

PROFILE DOWN



FRISCHE AROMEN
EXTRACTION NOTES FRAÎCHES

Intensive Säure - Acidité Intense
Eleganter Geschmack - Goût délicat
Ausgewogener Körper - Force équilibrée



Classe 9 USB 3 gr

DAMPF- UND WASSERSYSTEME

C-lever (Rancilio-Patent – Standard für die Versionen USB und USB Xcelsius), mit ergonomischem Spezialhebel sowie open-stay – das Ventil wird geöffnet, der Dampfstoß aktiviert – und open-close Funktion – Regulierung der Dampfintensität durch Hebelstellung.

iSteam (Rancilio Patent – optional für die Versionen C9 USB und C9 USB XC) mit vollautomatischer Dampfzange verfügt über zwei Wahlstasten: „Cappuccino“ zum Erhitzen und Aufschäumen der Milch, „Latte“ nur zum Erhitzen.

YouSteam (optional für die S-Version), manuelle Dampfzange mit zwei Funktionen: Zum Erhitzen der Milch und zum Erhitzen mit gleichzeitigem Aufschäumen der Milch.

Cool Touch (optional für alle Versionen), wärmeisolierte Dampfzange zur Vermeidung von möglichen Verbrennungen bei hohen Betriebstemperaturen.

4 Tea ist eine patentierte Heißwassersteuerung, mit der zwei verschiedene Temperaturen und Mengen programmiert werden können.

SOLUTIONS VAPEUR ET EAU

C-lever (Rancilio Patent – standard sur les versions USB et USB Xcelsius) équipé d'un robinet de commande spécial au design ergonomique avec une fonction open-stay et open-close.

iSteam (Rancilio Patent - optionnel sur C9 USB et C9 USB XC), entièrement automatique, possède deux touches de sélection: le programme « Cappuccino », qui chauffe et monte le lait, et le programme « Lait », avec une unique fonction chauffante.

YouSteam (optionnel sur la version S) est équipé de deux modalités de distribution : la première possède une fonction chauffante, la deuxième chauffe tout en montant le lait simultanément.

Cool Touch (optionnel sur toutes les versions), thermiquement isolé grâce à son double revêtement protecteur, permet d'éliminer les risques de contact accidentel dus aux hautes températures de fonctionnement.

4 Tea, système breveté de gestion de l'eau chaude, offre deux températures et doses programmables.

REINIGUNG

Easy Clean ermöglicht die vollautomatische Reinigung der Brühgruppen. Der tägliche Reinigungsaufwand wird reduziert, gleichzeitig die Brühqualität auf höchstem Niveau erhalten. Die LEDs auf dem Bedienfeld führen den Benutzer durch die verschiedenen Arbeitsschritte zur Pflege der Maschine.

CLEANING

La fonction Easy Clean gère intelligemment le processus de nettoyage des groupes de distribution, en le rendant entièrement automatique afin de réduire le temps qui lui est consacré et de conserver toujours une qualité extraordinaire de distribution.

La lumière LED sur les boutons guide l'utilisateur dans les opérations d'entretien ordinaire de la machine.





ELEGANZ UND ERGONOMIE

Robuster, kratzfester Kunststoff umrahmt das Floating Panel. So kann der Barista bequem mit einer Hand die Tasten bedienen.

RGB Leuchtanzeigen auf den Brühgruppenblenden geben dem Barista alle Informationen auf einen Blick.

Der Arbeitsbereich wird mit weißen LEDs perfekt ausgeleuchtet, ein Lichtprofil an den vorderen Seiten der Classe 9 sorgt für stimmungsvolle Reflexe.

ÉLÉGANCE ET ERGONOMIE

Le panneau de commandes supérieur est réalisé en un nouveau et robuste polymère antirayures qui encadre les boutons en permettant au barman de sélectionner agilement les boutons, et ce même en appuyant la main sur le floating. Les lumières fonctionnelles RGB positionnées sur les couvre-groupes offrent des informations visuelles rapides et facilement compréhensibles. Les flancs latéraux pare-chocs (bumper) en technopolymère de Classe 9 définissent une zone de travail spacieuse et confortable, parfaitement éclairée par une série de Led blancs.

Les flancs en acier de Classe 9 créent une lame de lumière qui parcourt leur partie antérieure.

CONNECT

Mit der Telemetrie Software können sämtliche Kaffeemaschinen unabhängig von ihrem Standort in Echtzeit kontrolliert werden. Sie erstellt eine komplette Übersicht des stündlichen Verbrauchs von Kaffee, Wasser- und Dampf. Einstellungen oder Parameter werden aus der Distanz verändert, eventuelle technische Probleme schnell behoben.

GREEN

Herzstück jeder Kaffeemaschine ist der Boiler. Durch entsprechende Wärmeisolierung konnte der Energieverbrauch der Classe 9 im Stand-by-Modus um 20 % reduziert werden. Das ABM.07 (Advanced Boiler Management) System garantiert eine konstante Brühtemperatur bei gleichzeitig maximaler Dampfleistung. Die unabhängige Brühgruppensteuerung von Xcelsius ermöglicht weitere erhebliche Energieeinsparungen.

CONNECT

Système de télémétrie qui permet à distance de contrôler de manière précise et ponctuelle le parc des machines installé dans des endroits différents. Objectif : offrir un cadre complet des consommations horaires de café, d'eau chaude et de vapeur ; modifier si nécessaire les paramètres vitaux de chaque machine sans se rendre sur place ; résoudre rapidement les problèmes.

GREEN

Le cœur d'une machine à café est constitué par la chaudière : celle de Classe 9 est équipée d'un revêtement isolant qui permet d'économiser en stand-by jusqu'à 20% d'énergie. Le système ABM.07 (Advanced Boiler Management) garantit une stabilité thermique élevée si l'on utilise dans le même temps la distribution de café et les services d'eau et de vapeur. En outre l'autonomie des différents groupes, grâce au système Xcelsius, permet une grande économie d'énergie .



CLASSE 9 USB XCELSIUS

TECHNISCHE MERKMALE

BENUTZEROBERFLÄCHE

Multifunktions-Bordcomputer mit Display und USB-Port
Touch Brüh-Steuerung; Niederspannung (24 V)
LED-Beleuchtung im Arbeitsbereich
LED-Beleuchtung an den Tastaturen der Brühgruppen
Lichteffekte auf den Seitenwänden

ENERGIE SPAREN

Isolierter Boiler
Unabhängige Brühgruppensteuerung (nur Xcelsius-Version)
ABM.07

MULTIMEDIA UND NETZWERKFÄHIGKEIT: CONNECT

HYDRAULIK

Hydro Hub
Unabhängige Wärmetauscher
Eingebaute Verdrängerpumpe
Manometer für Pumpendruck
Manometer für Boilerdruck
Elektronische Füllstandsregelung
Brühgruppen: Niederspannung (24 V)

AUSSTATTUNG

1 Siebträger für Doppelbezüge pro Gruppe
1 Siebträger für Einfachbezüge
2 Dampfplanten mit C-Lever
Heißwasserausgabe mit 2 Tasten für programmierbare/zeitgesteuerte Dosierung und/oder Temperatur (4TEA)
Tassenwärmer
Gummigitter für Tassenwärmer
Blindfilter
Verstellbare Füße

OPTIONEN

iSteam - Dampfplanze mit programmierbarem Temperatursensor
Cool Touch - Dampfplanze
Adapter für Pads und Kapseln

ZUBEHÖR

Wasserenthärter
Dosiermühlen

MATERIAL

Gehäuse aus Aluminium und Edelstahl

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

INTERFACE UTILISATEUR

Ordinateur de bord multifonction avec Ecran et port USB
Commandes Tactiles de distribution en basse tension 24 V
Lumières LED éclairage zone d'action
Lumières LED fonctionnelles sur les boutons des groupes
Lumières esthétiques latérales

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Chaudière isolée
Gestion groupes indépendants (uniquement pour le modèle Xcelsius)
ABM.07

MULTIMÉDIAS et CONNECTIVITÉ CONNECT

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Hydro Hub
Echangeurs de chaleur indépendants
Pompe volumétrique incorporée
Manomètre contrôle pression pompe
Manomètre contrôle pression chaudière
Auto-niveau électronique
Groupes de distribution en basse tension 24 V

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

1 porte-filtre pour deux cafés pour chaque groupe,
1 porte-filtre pour un café
2 buses vapeur cool-touch avec C-Lever
1 distributeur eau chaude mélange avec 2 touches pour dosage selon temps et/ou température (4TEA) programmable
Chauffe tasses
Grilles en caoutchouc pour plan chauffe tasses
Disques pour lavage
Pieds réglables

ÉQUIPEMENTS SUR DEMANDE

iSteam - buse vapeur avec capteur de température programmable
Cool Touch - buse vapeur
Adaptateur dosettes et capsules

ACCESSOIRES

Adoucisseur d'eau
Moulin doseur

MATÉRIAUX

Carrosserie en aluminium et acier inox

XCELSIUS



CLASSE 9 USB XCELSIUS 2GR

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 750x540x523 mm	Gewicht - Poids 70 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 4300 W	Boiler - Chaudière 11 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz
Leistung Mikroboiler - Puissance Micro-Boiler 250 W pro Brühgruppe - pour tous les groupes	

CLASSE 9 USB XCELSIUS 3GR

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 990x540x523 mm	Gewicht - Poids 86 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 5400 W	Boiler - Chaudière 16 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz
Leistung Mikroboiler - Puissance Micro-Boiler 250 W pro Brühgruppe - pour tous les groupes	

CLASSE 9 USB XCELSIUS 4GR

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 1230x540x523 mm	Gewicht - Poids 100 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 5400 W	Boiler - Chaudière 22 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz
Leistung Mikroboiler - Puissance Micro-Boiler 250 W pro Brühgruppe - pour tous les groupes	

STANDARD-FEATURES | CARACTÉRISTIQUES STANDARD



AUF ANFRAGE | SUR DEMANDE



Informationen über Produktzertifizierungen siehe www.ranciliogroup.com
Pour plus d'informations concernant les certifications des produits, visitez www.ranciliogroup.com

CLASSE 9 USB

TECHNISCHE MERKMALE

BENUTZEROBERFLÄCHE

Multifunktions-Bordcomputer mit Display und USB-Port
Touch Brüh-Steuerung: Niederspannung (24 V)
LED-Beleuchtung im Arbeitsbereich
LED-Beleuchtung an den Tastaturen der Brühgruppen
Lichteffekte auf den Seitenwänden

ENERGIE SPAREN

Isolierter Boiler
ABM.07

MULTIMEDIA UND NETZWERKFÄHIGKEIT: CONNECT

HYDRAULIK

Hydro Hub
Unabhängige Wärmetauscher
Eingebaute Verdrängerpumpe
Manometer für Pumpendruck
Manometer für Boilerdruck
Elektronische Füllstandsregelung
Brühgruppen: Niederspannung (24 V)

AUSSTATTUNG

1 Siebträger für Doppelbezüge pro Gruppe
1 Siebträger für Einfachbezüge
2 Dampfpflanzen mit C-Lever
Heißwasserausgabe mit 2 Tasten für programmierbare/zeitgesteuerte Dosierung und/oder Temperatur (4TEA)
Tassenwärmer
Gummigitter für Tassenwärmer
Blindfilter
Verstellbare Füße

OPTIONEN

iSteam - Dampfpflanze mit programmierbarem Temperatursensor
Cool Touch - Dampfpflanze
Adapter für Pads und Kapseln

ZUBEHÖR

Wasserenthärter
Dosiermühlen

MATERIAL

Gehäuse aus Aluminium und Edelstahl

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

INTERFACE UTILISATEUR

Ordinateur de bord multifonction avec Ecran et port USB
Commandes Tactiles de distribution en basse tension 24 V
Lumières LED éclairage zone d'action
Lumières LED fonctionnelles sur les boutons des groupes
Lumières esthétiques latérales

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Chaudière isolée
ABM.07

MULTIMÉDIAS et CONNECTIVITÉ CONNECT

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Hydro Hub
Echangeurs de chaleur indépendants
Pompe volumétrique incorporée
Manomètre contrôle pression pompe
Manomètre contrôle pression chaudière
Auto-niveau électronique
Groupes de distribution en basse tension 24 V

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

1 porte-filtre pour deux cafés pour chaque groupe,
1 porte-filtre pour un café
2 buses vapeur cool-touch avec C-Lever
1 distributeur eau chaude mélange avec 2 touches pour dosage selon temps et/ou température (4TEA) programmable
Chauffe tasses
Grilles en caoutchouc pour plan chauffe tasses
Disques pour lavage
Pieds réglables

ÉQUIPEMENTS SUR DEMANDE

iSteam - buse vapeur avec capteur de température programmable
Cool Touch - buse vapeur
Adaptateur dosettes et capsules

ACCESSOIRES

Adoucisseur d'eau
Moulin doseur

MATÉRIAUX

Carrosserie en aluminium et acier inox



CLASSE 9USB 2GR

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 750x540x523 mm	Gewicht - Poids 68 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 4300 W	Boiler - Chaudière 11 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz



CLASSE 9USB 3GR

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 990x540x523 mm	Gewicht - Poids 83 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 6000 W	Boiler - Chaudière 16 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz



CLASSE 9USB 4GR

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 1230x540x523 mm	Gewicht - Poids 96 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 6000 W	Boiler - Chaudière 22 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz

STANDARD-FEATURES | CARACTÉRISTIQUES STANDARD



AUF ANFRAGE | SUR DEMANDE



Informationen über Produktzertifizierungen siehe www.ranciliogroup.com
Pour plus d'informations concernant les certifications des produits, visitez www.ranciliogroup.com

CLASSE 9 USB XCELSIUS TALL

TECHNISCHE MERKMALE

BENUTZEROBERFLÄCHE

Multifunktions-Bordcomputer mit Display und USB-Port
Touch Brüh-Steuerung; Niederspannung (24 V)
LED-Beleuchtung im Arbeitsbereich
LED-Beleuchtung an den Tastaturen der Brühgruppen
Lichteffekte auf den Seitenwänden

ENERGIE SPAREN

Isolierter Boiler
Unabhängige Brühgruppensteuerung (nur bei Xcelsius)
ABM.07

MULTIMEDIA UND NETZWERKFÄHIGKEIT: CONNECT

HYDRAULIK

Hydro Hub
Unabhängige Wärmetauscher
Eingebaute Verdrängerpumpe
Manometer für Pumpendruck
Manometer für Boilerdruck
Elektronische Füllstandsregelung
Brühgruppen: Niederspannung (24 V)

AUSSTATTUNG

1 Siebträger für Doppelbezüge pro Gruppe
1 Siebträger für Einfachbezüge
2 Dampfpflanzen mit C-Lever
Heißwasserausgabe mit 2 Tasten für programmierbare/zeitgesteuerte Dosierung und/oder Temperatur (4TEA)
Ausziehbare Auflage für Espressotassen
Gummigitter
Blindfilter
Verstellbare Füße

OPTIONEN

iSteam - Dampfpflanze mit programmierbarem Temperatursensor
Cool Touch - Dampfpflanze
Adapter für Pads und Kapseln

ZUBEHÖR

Wasserenthärter
Dosiermühlen

MATERIAL

Gehäuse aus Aluminium und Edelstahl

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

INTERFACE UTILISATEUR

Ordinateur de bord multifonction avec Ecran et port USB
Commandes Tactiles de distribution en basse tension 24 V
Lumières LED éclairage zone d'action
Lumières LED fonctionnelles sur les boutons des groupes
Lumières esthétiques latérales

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Chaudière isolée
Gestion groupes indépendants (uniquement pour le modèle Xcelsius)
ABM.07

MULTIMÉDIAS et CONNECTIVITÉ CONNECT

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Hydro Hub
Echangeurs de chaleur indépendants
Pompe volumétrique incorporée
Manomètre contrôle pression pompe
Manomètre contrôle pression chaudière
Auto-niveau électronique
Groupes de distribution en basse tension 24 V

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

1 porte-filtre pour deux cafés pour chaque groupe,
1 porte-filtre pour un café
2 buses vapeur cool-touch avec C-Lever
1 distributeur eau chaude mélange avec 2 touches pour dosage selon temps et/ou température (4TEA) programmable
Plan d'appui amovible pour espressos
Grilles en caoutchouc
Disques pour lavage
Pieds réglables

ÉQUIPEMENTS SUR DEMANDE

iSteam - buse vapeur avec capteur de température programmable
Cool Touch - buse vapeur
Adaptateur dosettes et capsules

ACCESSOIRES

Adoucisseur d'eau
Moulin doseur

MATÉRIAUX

Carrosserie en aluminium et acier inox

XCELSEIUS



CLASSE 9USB XCELSIUS 2GR TALL

Abmessungen (L×T×H) - Dimensions (L×P×H) 750×540×523 mm	Gewicht - Poids 70 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 4300 W	Boiler - Chaudière 11 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz
Leistung Mikroboiler - Puissance Micro-Boiler 250 W pro Brühgruppe - pour tous les groupes	

 MAX CUP HEIGHT
14.5 cm / 5.7 in

CLASSE 9USB XCELSIUS 3GR TALL

Dimensioni (L×P×A) - Dimensions (W×D×H) 990×540×523 mm	Gewicht - Poids 86 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 5400 W	Boiler - Chaudière 16 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz
Leistung Mikroboiler - Puissance Micro-Boiler 250 W pro Brühgruppe - pour tous les groupes	

 MAX CUP HEIGHT
14.5 cm / 5.7 in

CLASSE 9USB XCELSIUS 4GR TALL

Abmessungen (L×T×H) - Dimensions (L×P×H) 1230×540×523 mm	Gewicht - Poids 100 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 5400 W	Boiler - Chaudière 22 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz
Leistung Mikroboiler - Puissance Micro-Boiler 250 W pro Brühgruppe - pour tous les groupes	

 MAX CUP HEIGHT
14.5 cm / 5.7 in

Informationen über Produktzertifizierungen siehe www.ranciliogroup.com
Pour plus d'informations concernant les certifications des produits, visitez www.ranciliogroup.com

STANDARD-FEATURES | CARACTÉRISTIQUES STANDARD



AUF ANFRAGE | SUR DEMANDE



CLASSE 9 USB TALL

TECHNISCHE MERKMALE

BENUTZEROBERFLÄCHE

Multifunktions-Bordcomputer mit Display und USB-Port
Touch Brüh-Steuerung: Niederspannung (24 V)
LED-Beleuchtung im Arbeitsbereich
LED-Beleuchtung an den Tastaturen der Brühgruppen
Lichteffekte auf den Seitenwänden

ENERGIE SPAREN

Isolierter Boiler
ABM.07

MULTIMEDIA UND NETZWERKFÄHIGKEIT: CONNECT

HYDRAULIK

Hydro Hub
Unabhängige Wärmetauscher
Eingebaute Verdrängerpumpe
Manometer für Pumpendruck
Manometer für Boilerdruck
Elektronische Füllstandsregelung
Brühgruppen: Niederspannung (24 V)

AUSSTATTUNG

1 Siebträger für Doppelbezüge pro Gruppe
1 Siebträger für Einfachbezüge
2 Dampfpflanzen mit C-Lever
Heißwasserausgabe mit 2 Tasten für programmierbare/zeitgesteuerte Dosierung und/oder Temperatur (4TEA)
Ausziehbare Auflage für Espressotassen
Tassenwärmer
Gummigitter für Tassenwärmer
Blindfilter
Verstellbare Füße

OPTIONEN

iSteam - Dampfpflanze mit programmierbarem Temperatursensor
Cool Touch - Dampfpflanze
Adapter für Pads und Kapseln

ZUBEHÖR

Wasserenthärter
Dosiermühlen

MATERIAL

Gehäuse aus Aluminium und Edelstahl

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

INTERFACE UTILISATEUR

Ordinateur de bord multifonction avec Ecran et port USB
Commandes Tactiles de distribution en basse tension 24 V
Lumières LED éclairage zone d'action
Lumières LED fonctionnelles sur les boutons des groupes
Lumières esthétiques latérales

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Chaudière isolée
ABM.07

MULTIMÉDIAS et CONNECTIVITÉ CONNECT

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Hydro Hub
Echangeurs de chaleur indépendants
Pompe volumétrique incorporée
Manomètre contrôle pression pompe
Manomètre contrôle pression chaudière
Auto-niveau électronique
Groupes de distribution en basse tension 24 V

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

1 porte-filtre pour deux cafés pour chaque groupe,
1 porte-filtre pour un café
2 buses vapeur cool-touch avec C-Lever
1 distributeur eau chaude mélange avec 2 touches pour dosage selon temps et/ou température (4TEA) programmable
Plan d'appui amovible pour espressos
Chauffe tasses
Grilles en caoutchouc pour plan chauffe tasses
Disques pour lavage
Pieds réglables

ÉQUIPEMENTS SUR DEMANDE

iSteam - buse vapeur avec capteur de température programmable
Cool Touch - buse vapeur
Adaptateur dosettes et capsules

ACCESSOIRES

Adoucisseur d'eau
Moulin doseur

MATÉRIAUX

Carrosserie en aluminium et acier inox



CLASSE 9USB 2GR TALL

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 750x540x523 mm	Gewicht - Poids 68 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 4300 W	Boiler - Chaudière 11 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz



CLASSE 9USB 3GR TALL

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 990x540x523 mm	Gewicht - Poids 83 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 6000 W	Boiler - Chaudière 16 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz



CLASSE 9USB 4GR TALL

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 1230x540x523 mm	Gewicht - Poids 96 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 6000 W	Boiler - Chaudière 22 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz



STANDARD-FEATURES | CARACTÉRISTIQUES STANDARD



AUF ANFRAGE | SUR DEMANDE



Informationen über Produktzertifizierungen siehe www.ranciliogroup.com
Pour plus d'informations concernant les certifications des produits, visitez www.ranciliogroup.com

CLASSE 9 S

TECHNISCHE MERKMALE

BENUTZEROBERFLÄCHE

Touch Brüh-Steuerung: Niederspannung (24 V)
LED-Beleuchtung im Arbeitsbereich
Lichteffekte auf den Seitenwänden

ENERGIE SPAREN

Isolierter Boiler

HYDRAULIK

Hydro Hub
Unabhängige Wärmetauscher
Eingebaute Verdrängerpumpe
Manometer für Pumpendruck
Manometer für Boilerdruck
Kesseldrucksteuerung mit Druckwächter
Elektronische Füllstandsregelung
Brühgruppenbetrieb mit 230 V

AUSSTATTUNG

1 Siebträger für Doppelbezüge pro Gruppe
1 Siebträger für Einfachbezüge
2 Dampfpflanzen mit C-Lever
Heißwasserausgabe
Tassenwärmer
Gummigitter für Tassenwärmer
Blindfilter
Verstellbare Füße

OPTIONEN

youSteam - Manuelle Dampfpflanze
Cool Touch - Dampfpflanze
Adapter für Pads und Kapseln

ZUBEHÖR

Wasserenthärter
Dosiermühlen

MATERIAL

Gehäuse aus Aluminium und Edelstahl

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

INTERFACE UTILISATEUR

Commandes Tactiles de distribution en basse tension 24 V
Lumières LED éclairage zone d'action
Lumières esthétiques latérales

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Chaudière isolée

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Hydro Hub
Echangeurs de chaleur indépendants
Pompe volumétrique incorporée
Manomètre contrôle pression pompe
Manomètre contrôle pression chaudière
Contrôle pression chaudière avec pressostat
Auto-niveau électronique
Groupes de distribution 230 V

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

1 porte-filtre pour deux cafés pour chaque groupe
1 porte-filtre pour un café
2 buses vapeur cool-touch avec C-Lever
1 distributeur eau chaude
Chauffe tasses
Grilles en caoutchouc pour plan chauffe tasses
Disques pour lavage
Pieds réglables

ÉQUIPEMENTS SUR DEMANDE

youSteam - commande vapeur manuel
Cool Touch - buse vapeur
Adaptateur dosettes et capsules

ACCESSOIRES

Adoucisseur d'eau
Moulin doseur

MATÉRIAUX

Carrosserie en aluminium et acier inox



CLASSE 9S 2GR

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 750x540x523 mm	Gewicht - Poids 68 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 4300 W	Boiler - Chaudière 11 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz

CLASSE 9S 3GR

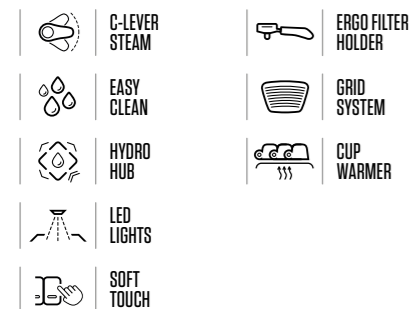
Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 990x540x523 mm	Gewicht - Poids 83 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 6000 W	Boiler - Chaudière 16 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz

CLASSE 9S 4GR

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 1230x540x523 mm	Gewicht - Poids 96 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 6000 W	Boiler - Chaudière 22 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz

Informationen über Produktzertifizierungen siehe www.ranciliogroup.com
Pour plus d'informations concernant les certifications des produits, visitez www.ranciliogroup.com

STANDARD-FEATURES | CARACTÉRISTIQUES STANDARD



AUF ANFRAGE | SUR DEMANDE



CLASSE 9 RE

TECHNISCHE MERKMALE

BENUTZEROBERFLÄCHE

Touch Brüh-Steuerung: Niederspannung (24 V)
LED-Beleuchtung im Arbeitsbereich
Lichteffekte auf den Seitenwänden

HYDRAULIK

Hydro Hub
Unabhängige Wärmetauscher
Eingebaute Verdrängerpumpe
Manometer für Pumpendruck
Manometer für Boilerdruck
Kesseldrucksteuerung mit Druckwächter
Elektronische Füllstandsregelung
Brühgruppenbetrieb mit 230 V

AUSSTATTUNG

1 Siebträger für Doppelbezüge pro Gruppe
1 Siebträger für Einfachbezüge
2 Dampfzylinder mit C-Lever
Heißwasserausgabe
Gasheizung
Tassenwärmer
Gummigitter für Tassenwärmer
Blindfilter
Verstellbare Füße

OPTIONEN

youSteam - Manuelle Dampfzylinder
Cool Touch - Dampfzylinder
Adapter für Pads und Kapseln

ZUBEHÖR

Wasserenthärter
Dosiermühlen

MATERIAL

Gehäuse aus Aluminium und Edelstahl

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

INTERFACE UTILISATEUR

Commandes Tactiles de distribution en basse tension 24 V
Lumières LED éclairage zone d'action
Lumières esthétiques latérales

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Hydro Hub
Echangeurs de chaleur indépendants
Pompe volumétrique incorporée
Manomètre contrôle pression pompe
Manomètre contrôle pression chaudière
Contrôle pression chaudière avec pressostat
Auto-niveau électronique
Groupes de distribution 230 V

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

1 porte-filtre pour deux cafés pour chaque groupe,
1 porte-filtre pour un café
2 buses vapeur cool-touch avec C-Lever
1 distributeur eau chaude
Chauffage au gaz
Chauffe tasses
Grilles en caoutchouc pour plan chauffé tasses
Disques pour lavage
Pieds réglables

ÉQUIPEMENTS SUR DEMANDE

youSteam - commande vapeur manuel
Cool Touch - buse vapeur
Adaptateur dosettes et capsules

ACCESSOIRES

Adoucisseur d'eau
Moulin doseur

MATÉRIAUX

Carrosserie en aluminium et acier inox



CLASSE 9 RE 2GR

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 750x563x523 mm	Gewicht - Poids 66 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 4300 W	Boiler - Chaudière 11 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz

CLASSE 9 RE 3GR

Abmessungen (LxTxH) - Dimensions (LxPxH) 990x563x523 mm - 39.0x22.2x20.6 in	Gewicht - Poids 80 kg
Boilerleistung - Puissance chaudière 6000 W	Boiler - Chaudière 16 l
Spannung - Voltage 220-240 V / 380-415 V (3N)	Frequenz - Fréquence 50/60 Hz

STANDARD-FEATURES | CARACTÉRISTIQUES STANDARD



AUF ANFRAGE | SUR DEMANDE



Informationen über Produktzertifizierungen siehe www.ranciliogroup.com
Pour plus d'informations concernant les certifications des produits, visitez www.ranciliogroup.com

ANSPRECHPARTNER / CONTACTS

HEADQUARTERS, PRODUCTION PLANT AND R&D CENTERS

Rancilio Group S.p.A. con socio unico

Viale della Repubblica 40
20015 Villastanza di Parabiago (MI) - Italy
Ph. +39 0331 408200
Fax +39 0331 551437
info@ranciliogroup.com

Egro Suisse AG

Bahnhofstrasse 66
5605 Dottikon - Switzerland
Ph. +41 (0)56 616 95 95
Fax +41 (0)56 616 95 97
info-ch@ranciliogroup.com

WORLDWIDE BRANCH LOCATIONS

Spain

Rancilio Group España, S.A.
Gran Vía de Carlos III, 84 3ª-Edificio Trade
08028 Barcelona - Spain
Ph. +34 902 884 275
Ph. +34 934 923 414
Fax +34 934 965 701
info-es@ranciliogroup.com

Portugal

Rancilio Group Portugal Lda
Rua José Vicente Gonçalves n°14-Armaz.-2
Parque Industrial do Seixal
2840-048 Aldeia de Paio Pires-Seixal
Lisboa - Portugal
Ph. +351 21 493 52 58

Rua Nova Urbanização do Cavaco 76
4470-264 Maia - Porto - Portugal
Ph. + 351 22 010 14 19
Fax + 351 22 010 14 20
info-pt@ranciliogroup.com

Germany

Rancilio Group Deutschland GmbH
Isenburg - Park
Schleussnerstr. 90
63263 Neu-Isenburg - Germany
Ph. +49 (0)6102 799030
info-de@ranciliogroup.com

Switzerland

Egro Suisse AG
Bahnhofstrasse 66
5605 Dottikon - Switzerland
Ph. +41 (0)56 616 95 95
Fax +41 (0)56 616 95 97
www.egrosuisse.ch

USA/Canada

Rancilio Group North America Inc.
1340 Internationale Parkway / Suite 200
Woodridge, IL 60517 - U.S.A.
Ph. +1 630 914 7900
Fax +1 630 914 7901
Toll Free: +1 877 726 2454
www.ranciliogroupna.com

www.ranciliogroup.com



www.facebook.com/RancilioGroup



[Rancilio Group Channel](https://www.youtube.com/RancilioGroup)



[https://instagram.com/ranciliogroup/](https://www.instagram.com/ranciliogroup/)

RANCILIOGROUP

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence