

RANCILIO

coffeeing the World



Silvia

User Manual
Bedienungsanleitung
Mode d'emploi

Manuale d'uso
Manual de instrucciones
Manual do utilizador

Structure

Gliederung

Structure

Struttura

Estructura

Estrutura

Original instructions – Use and maintenance

Original Bedienungsanleitung – Gebrauch und Instandhaltung

Instructions originales – Emploi et entretien 3

Istruzioni originali – Uso e manutenzione

Instrucciones originales – Uso y manutención

Manual de instruções originais - Utilização e manutenção 25

Diagrams, legal information

Schemata, Gesetzliche Hinweise

Diagrammes, mentions légales

Schemi, informazioni legali

Diagramas, Información legal

Diagramas, informação jurídica 46

Dear customer

Verehrte Kundin, verehrter Kunde

Chère cliente, cher client

First of all, we thank you for choosing RANCILIO.

We are confident that the product you have purchased will meet all your expectations. The coffee machine you are about to use is the outcome of extensive research and development.

It is the most efficient, user-friendly and well designed machine of its kind.

This manual outlines the correct use and maintenance and will help you to get the best results from your machine. We hope you will find our explanations clear and we may continue to earn your business in the future.

The machines in the SILVIA series have been designed to prepare espresso and other hot beverages for domestic use. They also can be used in staff kitchen areas in shops, offices and other working environments (i.e. farm houses; by clients in hotels, motels, bed and breakfast and other residential type environments).

Wir danken Ihnen, dass Sie sich für RANCILIO entschieden haben.

Wir sind überzeugt, dass das Produkt, das Sie erworben haben, all Ihre Erwartungen erfüllen wird. Diese Kaffeemaschine ist das Ergebnis sorgfältiger Forschung und Entwicklung. Wir legen besonderen Wert auf Leistungsfähigkeit, Benutzerfreundlichkeit und Design.

Die Bedienungsanleitung wird Ihnen helfen Ihre Kaffeemaschine ordnungsgemäß zu bedienen, zu verstehen und das beste Ergebnis zu erzielen. Wir hoffen, unsere Erklärungen sind klar und verständlich und wir dürfen Sie auch in Zukunft zu unseren geschätzten Kunden zählen.

Die Maschinen der Serie SILVIA sind speziell zur Zubereitung von Kaffee und warmen Getränken für den Gebrauch im Haushalt entwickelt. Sie können auch in Personalküchen von Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen (z.B. Bauernhäuser; durch Kunden in Hotels, Motels, Bed & Breakfast und anderen Übernachtungsbetrieben) verwendet werden.

Tout d'abord merci d'avoir choisi RANCILIO.

Nous avons l'assurance que le produit que vous venez d'acheter vous donnera entière satisfaction, tout comme tous nos autres produits sont conçus pour le faire. Le produit que vous allez utiliser est l'aboutissement de minuscules travaux de recherche et d'essais.

RANCILIO garantit que l'équipement fourni offre une fonctionnalité, une sécurité et une satisfaction maximales par rapport aux produits actuellement sur le marché, à la fois en termes de design et de performances.

Ce livret d'instructions qui explique comment utiliser et entretenir correctement votre produit vous aidera à obtenir les meilleurs résultats d'utilisation possibles. Nous espérons que nos explications sont faciles à comprendre et que vous resterez l'un de nos fidèles clients à l'avenir.

Les machines de la série SILVIA ont été conçues pour préparer des cafés espresso et d'autres boissons chaudes à usage domestiques. Elles peuvent également être utilisées dans les espaces de cuisine du personnel de magasins, dans des bureaux et d'autres environnements professionnels (p. ex. dans les exploitations agricoles, pour les clients dans les hôtels, les motels et d'autres types d'environnements résidentiels, dans les environnements «bed and breakfast»).

Content

Inhalt

Sommaire

Barista

Bediener

Operateur

Dear customer	
<i>Verehrte Kundin, verehrter Kunde</i>	
<i>Chère cliente, cher client</i>	3
Overview	
<i>Übersicht</i>	
<i>Vue d'ensemble</i>	6
Switch ON/Off	
<i>Ein-/Ausschalten</i>	
<i>Mise en marche/arrêt</i>	7
Use	
<i>Gebrauch</i>	
<i>Utilisation</i>	8
Daily cleaning	
<i>Tägliche Reinigung</i>	
<i>Nettoyage quotidien</i>	12
Cleaning the filter	
<i>Filter reinigen</i>	
<i>Nettoyer le filtre</i>	13
Weekly cleaning of the group heads	
<i>Wöchentliche Reinigung der Brühgruppen</i>	
<i>Nettoyage hebdomadaire des groupes d'infusion</i>	14
Storing the machine	
<i>Maschine ausser Betrieb setzen</i>	
<i>Cesser d'utiliser la machine</i>	15

General

Allgemeines
Généralités

Set up the machine	
<i>Aufstellen der Maschine</i>	
<i>Installer la machine</i>	16

Pump pressure adjustment	
<i>Einstellung des Pumpendrucks</i>	
<i>Réglage de la pression de la pompe</i>	18

Reset the safety thermostat	
<i>Rückstellen des Thermostates</i>	
<i>Remettre à zéro le thermostat de sécurité</i>	19

What if...	
<i>Was tun wenn...</i>	
<i>Que faire si</i>	20

Technical data	
<i>Technische Daten</i>	
<i>Caractéristiques techniques</i>	21

Safety instructions	
<i>Sicherheitshinweise</i>	
<i>Consignes de sécurité</i>	22

Overview

Übersicht

Vue d'ensemble

Water tank

Wassertank

Réservoir d'eau

Coffee switch

Kaffeeschalter

Interrupteur café

Hot water switch

Heisswasserschalter

Interrupteur d'eau chaude

Steam switch

Dampfschalter

Interrupteur vapeur

Group head/Filter holder

Brühgruppe/Siebträger

Groupe d'infusion/portefiltres

Cup-holder grid

Tassenrost

Grille du porte-tasses

Cup tray

Tassenablage

Plateau tasses

Lamp «boiler heating»

Lampe «Boilerheizung»

Lampe «chauffe-eau»



Main switch

Hauptschalter

Interrupteur principal

Steam / hot water tap

Dampf-/Heisswasserhahn

Robinet de vapeur/eau chaude

Steam wand / Hot water spout

Dampfwanze / Heisswasserauslauf

Lance vapeur / Sortie d'eau chaude

Drip tray

Tropfschale

Bac d'égouttage



Silvia is designed for installation of our coffee pod or capsule kit. For further information, please contact your distributor.

Silvia ist für die Verwendung unseres Pad- oder Kapselset vorbereitet. Für weitere Informationen setzen Sie sich mit Ihrem Händler in Verbindung.

Silvia est préparée pour le kit pod et capsule. Pour plus de renseignements, contacter votre distributeur.

Switch ON/OFF

Ein-/Ausschalten

Mise en marche/arrêt

! Don't switch on the machine before having filled the water tank to avoid damaging the heating element! For the first installation or after a long stop refer to the paragraph «Set up the machine».

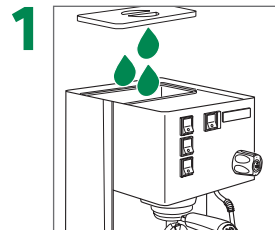
Maschine nicht einschalten bevor der Wassertank gefüllt wurde, damit das Heizelement nicht beschädigt wird. Zur Inbetriebnahme und nach längerem Stillstand das Kapitel «Aufstellen der Maschine» beachten.

Ne pas allumer la machine avant d'avoir rempli le réservoir d'eau afin d'éviter d'endommager l'élément chauffant! Lors de la première installation ou après une période d'arrêt prolongée, consulter le chapitre «Installer la machine».

Switch ON

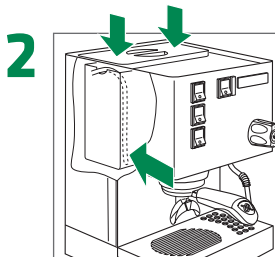
Einschalten

Mise en marche



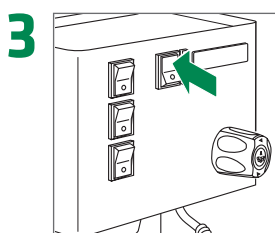
Fill water tank (ca. 2 litres)
Wassertank füllen (ca. 2 Liter)
Remplir le réservoir d'eau (env. 2 litres)

! Use fresh water
Trinkwasser verwenden
Utiliser de l'eau potable



Insert both hoses into water reservoir
Beide Schläuche vollständig eintauchen
Introduire les deux tuyaux dans le réservoir d'eau

Close the lid
Deckel aufsetzen
Fermer le couvercle

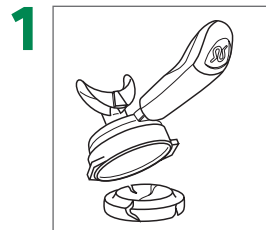


Switch on main switch
Hauptschalter einschalten
Brancher l'interrupteur principal

Switch OFF

Ausschalten

Arrêt

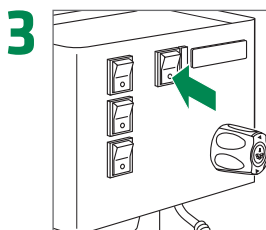


Remove filter holder, knock it out
Siebträger entfernen, ausklopfen
Retirer le porte-filtres, le secouer

! Do not damage the filter
Filter nicht beschädigen
Ne pas endommager le filtre



Lock filter holder again
Siebträger wieder einsetzen
Bloquer de nouveau le porte-filtres



Switch off main switch
Hauptschalter ausschalten
Débrancher l'interrupteur principal

Use

Gebrauch

Utilisation

Preparing coffee

Zubereitung von Kaffee

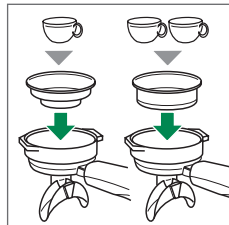
Préparation de boissons au café

! Check frequently the water level in the tank. Refill if necessary!

Füllstand im Wassertank regelmäßig prüfen und bei Bedarf nachfüllen!

Contrôler régulièrement le niveau d'eau dans le réservoir et rajouter de l'eau si besoin!

1

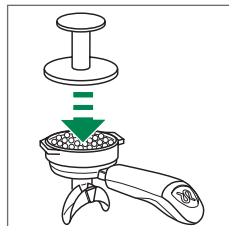


Use a filter for 1 or 2 coffees as required

Nach Bedarf Filtersieb für 1 oder 2 Kaffees verwenden

Selon les besoins, utiliser un filtre pour 1 ou 2 cafés

2



Fill with coffee powder and tamp

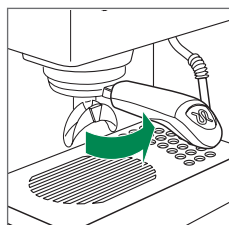
Kaffeepulver einfüllen und pressen

Remplir de café moulu et tasser

! Remove leftovers from rim of the filter

Pulverreste vom Filterrand entfernen
Retirer les résidus présents sur le bord du filtre

3



Lock the filter holder into the group head

Siebträger in Brühgruppe einsetzen

Bloquer le porte-filtres dans le groupe d'infusion

i

Wait for the lamp «boiler heating» to switch off

Warten bis Lampe «Boilerheizung» ausschaltet

Attendez jusqu'à ce que «chauffe-eau» lampe éteinte

!

Warning: Hot surface

Achtung: Heisse Oberflächen

Attention : surfaces brûlantes

4

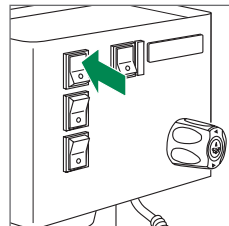


Put cup(s) under coffee outlet

Tasse(n) unter Kaffeeauslauf stellen

Placer la(les) tasse(s) sous l'écoulement du café

5



Start brewing by pressing coffee switch

Zubereitung starten

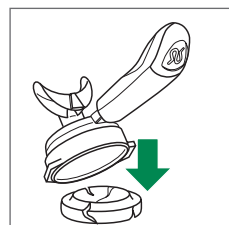
Commencer la préparation

Stop brewing by pressing coffee switch

Zubereitung manuell stoppen

Arrêter la préparation manuellement

6



Remove filter holder, knock it out and lock it again

Siebträger entfernen, ausklopfen und wieder einsetzen

Retirer le porte-filtres, le secouer et le bloquer de nouveau

! Do not damage the filter

Filter nicht beschädigen

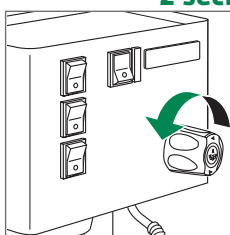
Ne pas endommager le filtre

Preparing hot water (tea)

Zubereitung von Heisswasser (Tee)
Préparation d'eau chaude (thé)

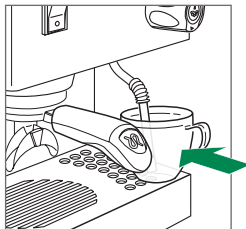
! Check frequently the water level in the tank. Refill if necessary!
Füllstand im Wassertank regelmässig prüfen und bei Bedarf nachfüllen!
Contrôler régulièrement le niveau d'eau dans le réservoir et rajouter de l'eau si besoin!

1 **2 sec.**



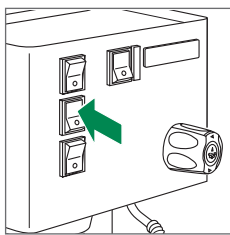
Flush out residual steam condensation
Kondenswasser ausspülen
Retirer l'eau de condensation résiduelle

2



Put cup under hot water spout
Tasse unter Heisswasserauslauf stellen
Placer une tasse sous l'écoulement d'eau chaude

3

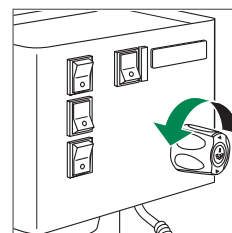


Switch on the hot water switch
Heisswasserschalter betätigen
Activer l'interrupteur eau chaude

i Wait for the lamp «boiler heating» to switch off
Warten bis Lampe «Boilerheizung» ausschaltet
Attendez jusqu'à ce que «chauffe-eau» lampe éteinte

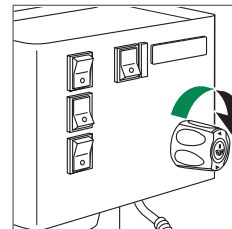
! Warning: Hot surface
Achtung: Heisse Oberflächen
Attention : surfaces brûlantes

4



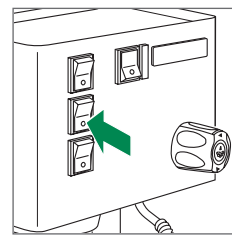
Open tap slowly
Hahn vorsichtig öffnen
Ouvrir progressivement le robinet

5



Close tap when the desired amount is reached
Hahn schliessen, sobald gewünschte Menge erreicht ist
Fermer le robinet quand la quantité souhaitée est atteinte

6



Switch off the hot water switch
Heisswasserschalter ausschalten
Désactiver l'interrupteur eau chaude

Use

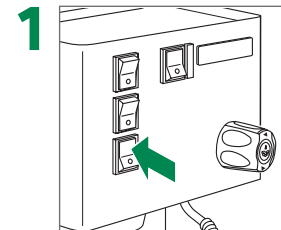
Gebrauch

Utilisation

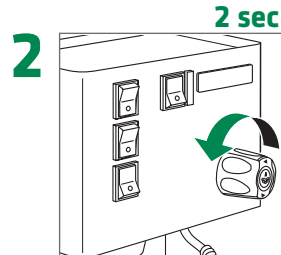
Steam wand

Dampfwanze
Lance vapeur

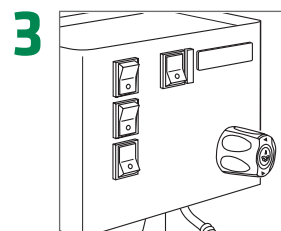
! Check frequently the water level in the tank. Refill if necessary!
Füllstand im Wassertank regelmässig prüfen und bei Bedarf nachfüllen!
Contrôler régulièrement le niveau d'eau dans le réservoir et rajouter de l'eau si besoin!



Switch on steam switch
Dampfschalter einschalten
Activer l'interrupteur vapeur



Flush out residual steam condensation
Kondenswasser ausspülen
Retirer l'eau de condensation résiduelle

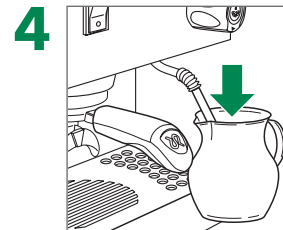


Wait for steam to be generated
Dampfbildung abwarten
Attendre qu'il y ait formation de vapeur
i Wait for the lamp «boiler heating» to switch off
Warten bis Lampe «Boilerheizung» ausschaltet
Attendez jusqu'à ce que «chauffe-eau» lampe éteinte

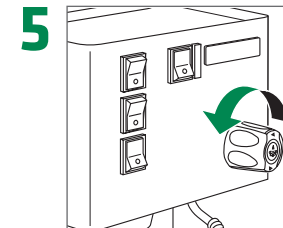
i For best results: store milk at ≤ 5° C (≤ 41°F)

Für optimale Resultate: Milch bei ≤ 5° C (≤ 41°F) aufbewahren
Pour de meilleurs résultats: conserver le lait à ≤ 5° C (≤ 41°F)

! Warning: Hot surface
Achtung: Heisse Oberflächen
Attention : surfaces brûlantes



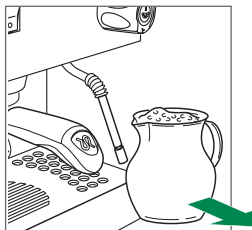
Submerge steam wand in milk
Dampfwanze in Milch eintauchen
Plonger la lance vapeur dans le lait



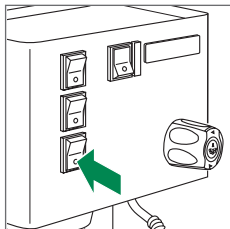
Open tap slowly
Hahn vorsichtig öffnen
Ouvrir progressivement le robinet



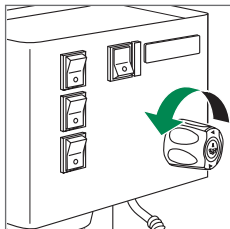
Close tap when the desired temperature is reached
Hahn schliessen, wenn gewünschte Temperatur erreicht ist
Fermer le robinet quand la température souhaitée est atteinte

7

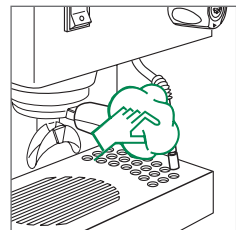
Remove product when finished
Fertiges Produkt entnehmen
Retirer la tasse de produit préparé

8

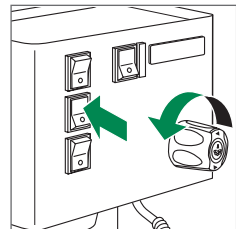
Switch off steam switch
Dampfschalter ausschalten
Désactiver l'interrupteur vapeur

9**2 sec.**

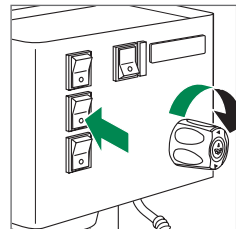
Purge steam to clean steam wand
Dampf ablassen um Düse zu reinigen
Libérer de la vapeur pour nettoyer la lance vapeur

10

Clean steam wand
Dampflanze feucht abwischen
Nettoyer la lance vapeur

11

Switch on the hot water switch, open tap slowly
Heisswasserschalter betätigen, Hahn vorsichtig öffnen
Activer l'interrupteur eau chaude, ouvrir progressivement le robinet

12

Close tap as soon as water comes out of the hot water spout, switch off the hot water switch
Hahn schliessen sobald Wasser aus dem Heisswasserauslauf austritt, Heisswasserschalter ausschalten
Fermer le robinet dès que l'eau sort de sortie d'eau chaude, désactiver l'interrupteur eau chaude

Daily cleaning

Tägliche Reinigung

Nettoyage quotidien

! Do not use abrasive sponges and detergents or solvents! If cleaner is required, follow the instructions on the package!

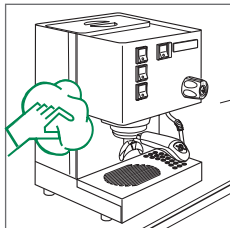
Keine Lösungs- und Scheuermittel verwenden! Wenn Reiniger benötigt wird, Angaben auf der Verpackung beachten!
Ne pas utiliser de solvants ou abrasifs! Si un produit de nettoyage est nécessaire, il faut suivre les instructions sur l'emballage!

! Do not immerse the machine into water!

Maschine nicht in Wasser eintauchen!

Ne pas plonger la machine dans l'eau!

1



Clean housing with damp cloth

Gehäuse feucht abwischen

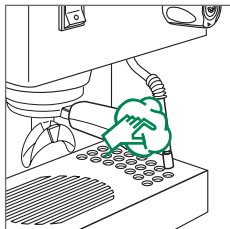
Nettoyer carrosserie avec chiffon humide

Follow the grain of the satin finish on stainless steel parts

Bei Edelstahlteilen in Satinierrichtung wischen

Nettoyer les pièces en acier inox dans le sens de la finition satinée

2



Clean steam wand/hot water spout

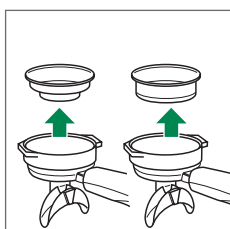
Dampfwanze/Heisswasserauslauf reinigen

Nettoyer la lance vapeur/la sortie d'eau chaude

Clean encrusted nozzles

Ablagerungen an Düsen entfernen
Eliminer les dépôts inscrustés dans les buses

3

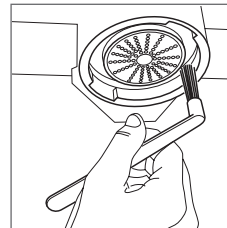


Remove filter holder, unlock the filter

Siebträger entfernen, Filtersieb herausnehmen

Retirer le porte-filtre, débloquer le filtre

4



Brush the outlet and the seal under the group head

Filterdusche und Dichtung sauber bürsten

Brosser le tuyaux de sortie et le joint sous le boîtier

5

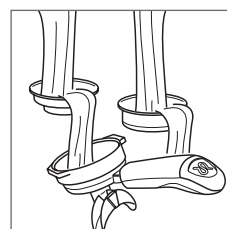


Brush/clean the filter holder and the filter

Siebträger und Filtersieb bürsten und reinigen

Brosser/nettoyer le porte-filtre et le filtre

6



Rinse with hot water to dissolve any coffee bean oil residue

Zum Lösen von Kaffeefettablagerungen mit heißem Wasser spülen

Rincer à l'eau chaude pour dissoudre les résidus d'huile des grains de café

Cleaning the filter

Filter reinigen

Nettoyer le filtre

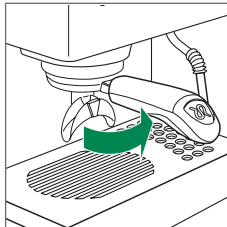
! The machine has to be switched off and cooled down!

● Maschine muss ausgeschaltet und abgekühlt sein!
Débrancher la machine et la laisser refroidir!

! Use container of glass or stainless steel!

● Gefäße aus Glas oder Edelstahl benutzen!
Utiliser des récipients en verre ou en acier inox!

7

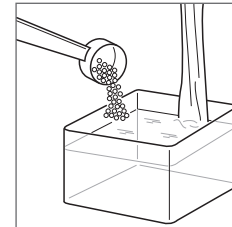


Reattach filter holder, lock the filter holder into the group head

Siebträger zusammenbauen und in Brühgruppe einsetzen

Remettre le porte-filtre et le bloquer dans le groupe d'infusion

1

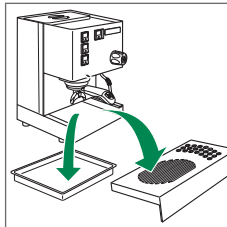


Prepare solution in glass or stainless steel container

Lösung in Edelstahl- oder Glasgefäß zubereiten

Préparer la solution dans un récipient en verre ou en acier inox

8

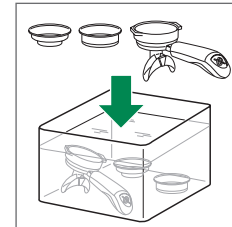


Remove cup-holder grid, clean drip tray

Tassenrost entfernen, Tropfschale reinigen

Retirer la grille du porte-tasses, nettoyer le bac d'égouttage

2

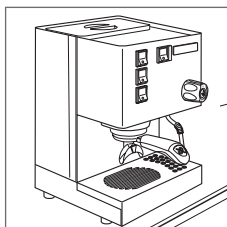


Immerse filter holder/unlocked filter in solution for at least 20 min.

Siebträger / Filtersieb min. 20 Minuten in Lösung einlegen

Plonger le porte-filtres/les filtres dans la solution pendant au moins 20 min.

9

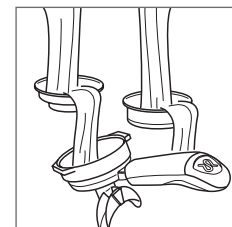


Reattach cup-holder grid

Tassenrost wieder einsetzen

Replacer la grille du porte-tasses

3



Rinse filter holder/filter thoroughly under running water

Siebträger / Filtersieb gründlich unter fließendem Wasser spülen

Rincer soigneusement à l'eau courante le porte-filtres/les filtres

Weekly cleaning of the group heads

Wöchentliche Reinigung der Brühgruppen

Nettoyage hebdomadaire des groupes d'infusion

! **Do not use abrasive sponges and detergents or solvents! If cleaner is required, follow the instructions on the package!**

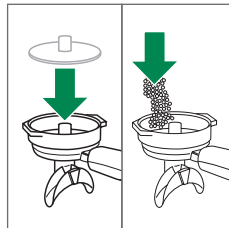
Keine Lösungs- und Scheuermittel verwenden! Wenn Reiniger benötigt wird, Angaben auf der Verpackung beachten!
Ne pas utiliser de solvants ou abrasifs! Si un produit de nettoyage est nécessaire, il faut suivre les instructions sur l'emballage!

The machine has to be under pressure

Maschine muss unter Druck stehen

La machine doit être sous pression

1

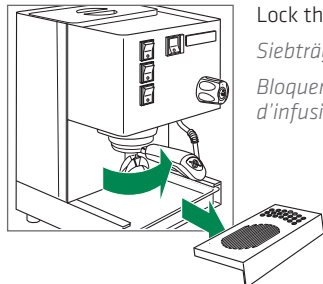


Insert blind filter disk, add cleaning detergent for coffee machines

Blindfilterscheibe einsetzen, Reinigungs-mittel für Kaffeemaschinen zugeben

Insérer le disque filtre aveugle, ajouter le produit de nettoyage pour machines à café

2



Lock the filter holder into the group head

Siebträger in Brühgruppe einsetzen

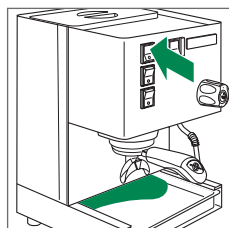
Bloquer le porte-filtres dans le groupe d'infusion

Remove cup-holder grid

Tassenrost entfernen

Retirer la grille du porte-tasses

3



Turn on coffee switch for 5 seconds, then let it rest for 10 seconds.

Kaffeeschalter für 5 Sek. einschalten, dann 10 Sek. warten

Activer l'interrupteur café pendant 5 secondes, puis attendre 10 secondes.

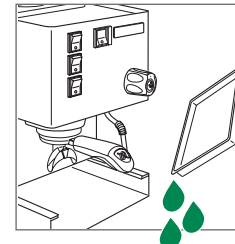
! Repeat until water runs clear in drip tray
Wiederholen bis klares Wasser in Tropfschale läuft

Répéter jusqu'à ce que de l'eau limpide coule dans le bac d'égouttage

!

Check frequently the water level in the tank. Refill if necessary!
Füllstand im Wassertank regelmäßig prüfen. Bei Bedarf nachfüllen!
Contrôler régulièrement le niveau d'eau dans le réservoir et rajouter de l'eau si besoin!

4

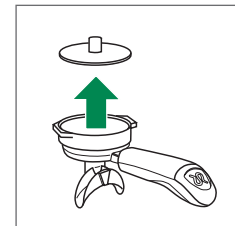


Empty drip tray

Tropfschale entleeren

Vider le bac d'égouttage

5

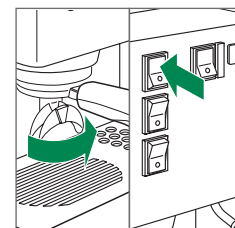


Remove the filter holder, take out the blind filter disk

Siebträger entfernen, Blindfilterscheibe herausnehmen

Retirer le porte-filtres et enlever le disque filtre aveugle

6



Reassemble machine, rinse several times

Maschine zusammenbauen, mehrfach spülen

Remonter la machine, rincer plusieurs fois

! Make 1 coffee to season

Um den Geschmack zu neutralisieren, 1 Kaffee zubereiten

Faire 1 café pour éliminer le goût

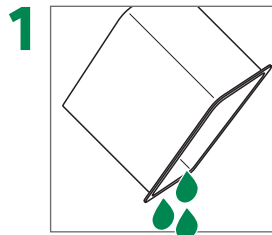
Storing the machine

Maschine ausser Betrieb setzen

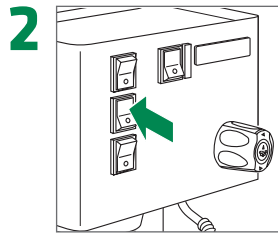
Cesser d'utiliser la machine

! Final Stop: Dispose of the machine properly, in accordance with national requirements

Endgültig: Das Gerät muss ordnungsgemäss, in Übereinstimmung mit den nationalen Bestimmungen, entsorgt werden
Mise hors service définitive: éliminer de manière appropriée la machine conformément aux prescriptions nationales

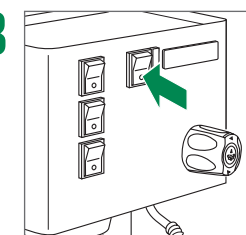


Empty the water tank
Wassertank entleeren
Vider le réservoir d'eau

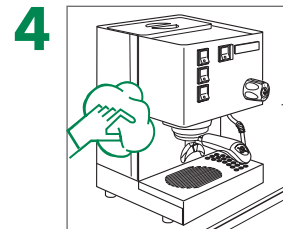


Empty the remaining water
Restwasser beziehen
Vider l'eau résiduelle

! Stop immediately when out of water
Bei leerem System sofort ausschalten
Arrêter immédiatement quand il n'y a plus d'eau

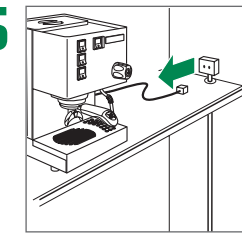


Switch off the main switch
Hauptschalter ausschalten
Désactiver l'interrupteur principal

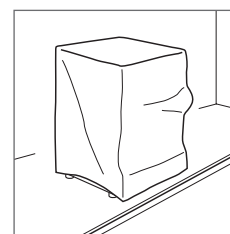


Clean the machine
Maschine reinigen
Nettoyer la machine

! See page «Daily cleaning»
Siehe Seite «Tägliche Reinigung»
Voir page «Nettoyage quotidien»



Unplug the machine
Maschine ausstecken
Débrancher la machine



Cover the machine and place it in a dry room, not exposed to environmental elements

Maschine zudecken, an einem trockenen, vor Witterungseinflüssen geschützten Ort lagern

Couvrir la machine et l'entreposer dans un endroit sec, non exposé aux intempéries

Set up the machine

Aufstellen der Maschine

Installer la machine

Erroneous installation can cause damage to people, animals and things

Nicht fachgerechte Installation kann zu Personen- und Sachschäden führen

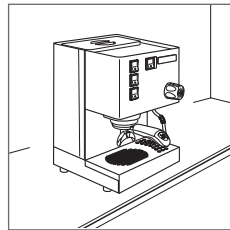
Une installation incorrecte peut conduire des dommages aux personnes, animaux et matériaux

Observe the notes on safety instructions!

Beachten Sie die Sicherheitshinweise!

Tenir compte des remarques concernant les consignes de sécurité!

1



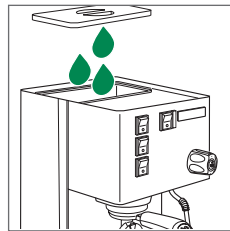
Put machine on a level and stable surface

Maschine auf stabile, ebene Fläche stellen

Placer la machine sur une surface plane et stable

! Leave enough free space around
Auf allen Seiten genügend Abstand lassen
Laissez suffisamment d'espace libre autour

2



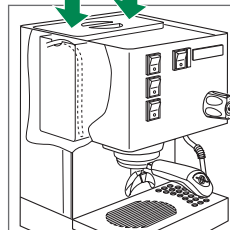
Fill water tank (ca. 2 litres)

Wassertank füllen (ca. 2 Liter)

Remplir le réservoir d'eau (env. 2 litres)

! Use fresh water
Trinkwasser verwenden
Utiliser de l'eau potable

3



Insert both hoses into water reservoir

Beide Schläuche vollständig eintauchen

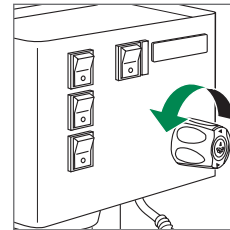
Introduire les deux tuyaux dans le réservoir d'eau

Close the lid

Deckel aufsetzen

Fermer le couvercle

4

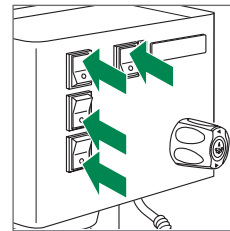


Open tap

Hahn öffnen

Ouvrir le robinet

5

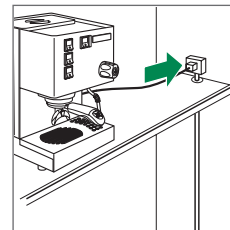


Switch on main switch and coffee switch

Hauptschalter und Kaffeeschalter einschalten

Activer l'interrupteur principal et l'interrupteur café

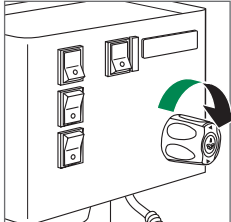
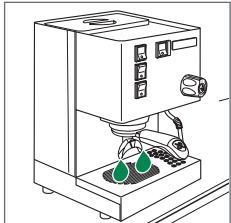
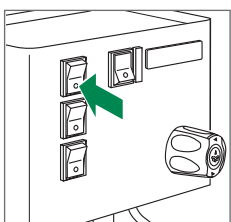
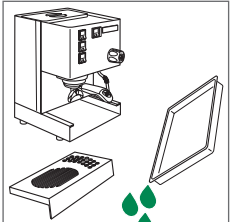
6



Connect to main power

Netzkabel einstecken

Conneter à l'alimentation principale

- 7**  Close tap as soon as water comes out of the steam wand
Hahn schliessen sobald Wasser aus der Dampfwanne austritt
Fermer le robinet dès que l'eau sort de lance vapeur
- 8**  Pour 0.5l water out of the group
Brühgruppe mit 0.5 l Wasser spülen
Laisser 0,5l d'eau s'échapper du groupe
- 9**  Switch off the coffee switch
Kaffeeschalter ausschalten
Désactiver l'interrupteur café
- 10**  Empty the drip tray
Tropfschale entleeren
Vider le bac d'égouttage

Pump pressure adjustment

Einstellung des Pumpendrucks

Réglage de la pression de la pompe

! This operation must strictly be conducted only by qualified technical personnel

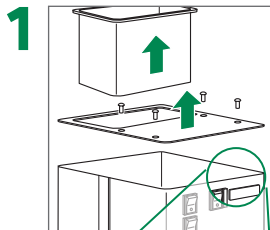
Diese Arbeit darf nur von einem Fachmann durchgeführt werden

Cette opération doit être réalisée par un technicien qualifié

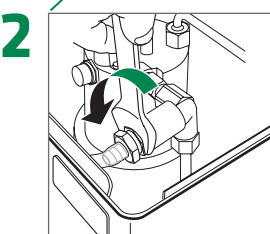
! To adjust the water pump pressure, unplug the machine and wait until it has completely cooled down

Zur Einstellung des Pumpendrucks den Netzstecker ziehen und warten, bis die Maschine ganz abgekühlt ist

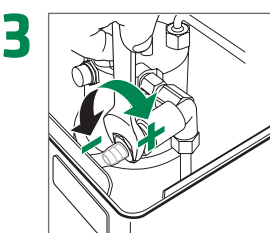
Pour régler la pression de la pompe, débrancher l'appareil de la prise et attendre qu'il refroidisse



Screw out the lock screws
Befestigungsschrauben lösen
Dévisser les vis de fixation



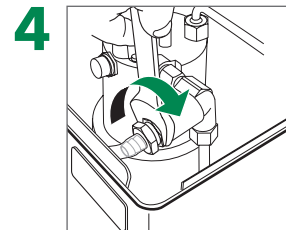
Loosen the lock nut
Kontermutter lösen
Desserrer le contre-écrou



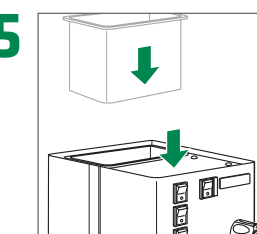
Adjust the pressure
Druck einstellen
Régler la pression



Screw in / out by maximum 1 turn
Maximal um eine Umdrehung verstellen
Visser / dévisser en effectuant
au max. une rotation



Tighten the lock nut
Kontermutter festziehen
Serrer le contre-écrou



Place and lock the cup tray
Tassenablage einlegen und befestigen
Placer et bloquer le plateau repose-tasses

Reset the safety thermostat

Rückstellen des Thermostates

Remettre à zéro le thermostat de sécurité

! This operation must strictly be conducted only by qualified technical personnel

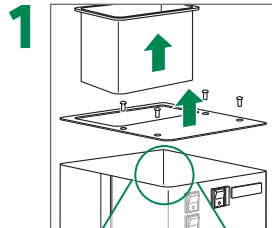
Diese Arbeit darf nur von einem Fachmann durchgeführt werden

Cette opération doit être réalisée par un technicien qualifié

! To reset the safety thermostat, unplug the machine and wait until it has completely cooled down

Zur Rückstellung des Thermostates den Netzstecker ziehen und warten, bis die Maschine ganz abgekühlt ist

Pour remettre à zéro le thermostat de sécurité, débrancher la machine et attendre qu'elle refroidisse complètement



Screw out the lock screws

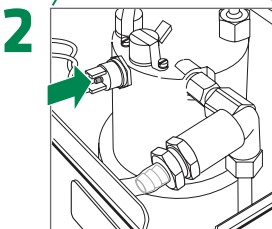
Befestigungsschrauben lösen

Dévisser les vis de fixation

Remove the cup tray

Tassenablage entfernen

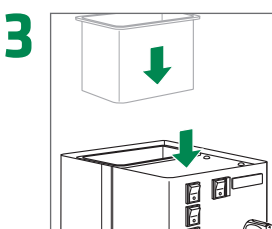
Retirer le plateau repose-tasses



Push in the red button

Roten Knopf drücken

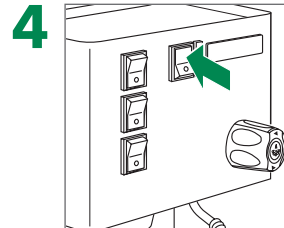
Appuyer sur le bouton rouge



Place and lock the cup tray

Tassenablage einlegen und befestigen

Placer et bloquer le plateau repose-tasses



Plug in and switch on the machine

Maschine einstecken / einschalten

Brancher et allumer la machine

! Please refer to the paragraph «Set up the machine»

Kapitel «Aufstellen der Maschine» beachten

Consulter le chapitre «Installer la machine»

5 Test if the machine functions correctly

Korrekte Funktion der Maschine prüfen

Vérifier que la machine fonctionne correctement

! When in doubt, contact customer service

Im Zweifelsfall den Kundendienst kontaktieren

En cas de doute, contacter le service clientèle

What if...

Was tun wenn...

Que faire si...



The machine does not start

Maschine nicht läuft

La machine ne se met pas en marche

Is the main switch switched on?

Ist der Hauptschalter eingeschaltet?

L'interrupteur de mise en marche est-il activé ?

Are the fuse, the plug and the cable ok?

Sind die Sicherung, der Stecker und das Kabel in Ordnung?

Le fusible, la prise et le câble sont-ils en bon état?



No coffee, hot water, steam delivery

Keine Kaffee-, Heisswasser-, Dampfausgabe

Aucune sortie de café, d'eau chaude, de vapeur

Is the water tank empty?

Ist der Wassertank leer?

Le réservoir d'eau est-il vide?



Machine not heating up

Maschine nicht heizt

La machine ne chauffe pas

The safety thermostat needs to be reset. See instructions.

Thermostat zurücksetzen. Siehe Anweisungen.

Le thermostat de sécurité doit être remis à zéro. Voir instructions.



Irregular steam delivery

Unregelmässige Dampfausgabe

Sortie irrégulière de vapeur

Is the tip of the steam wand obstructed?

Ist die Düse der Dampfwanze verstopft?

La pointe de la lance vapeur est-elle obstruée?



Coffee comes out too slow / too fast

Zu schnelle / langsame Zubereitung

Infusion trop lente / trop rapide

Are the filter and the group head ok?

Sind Filtersieb und Brühgruppe in Ordnung?

Le filtre et la groupe d'infusion sont-ils en bon état?

Is the coffee ground too finely / too coarse?

Ist der Kaffee zu fein / zu grob gemahlen?

Le café est-il moulu trop finement / trop grossièrement?

Finer coffee: coffee brews slower

Feiner Kaffee: langsamere Zubereitung

Café moulu plus finement: infusion plus lente

Coarser coffee: coffee brews faster

Grober Kaffee: schnellere Zubereitung

Café moulu plus grossièrement: infusion plus rapide



There is water under the machine

Wasser unter der Maschine

Il y a de l'eau sous la machine

Is the drip tray filled up?

Ist die Tropfschale voll?

Le bac d'égouttage est-il plein?



There is water in the drip tray

Wasser in der Tropfschale

Il y a de l'eau dans le bac d'égouttage

This is normal

Das ist normal

C'est normal

Technical data

Technische Daten

Caractéristiques techniques

We reserve the right to make technical changes

Technische Änderungen vorbehalten

Sous réserve de modifications techniques

General Allgemein Généralités	Weight	14 kg
	Gewicht	30.8 lb
	Poids	
	Dimensions (L x W x H) Abmessungen (L x B x H) Dimensions (L x P x H)	290 x 235 x 340 mm 11.4 x 9.3 x 13.4 inch
	Noise level during use Geräuschpegel im Betrieb Niveau de bruit en service	< 70 dB
	Water tank capacity Volumen Wassertank Capacité du réservoir d'eau	~2 l ~ 0.53 USgal
Boiler Boiler Chaudière	Ambient temperature during use Umgebungstemperatur im Betrieb Température ambiante en service	+5 - +45 °C +41 - +95 °F
	Content Inhalt Contenu	Water/Steam Wasser/Dampf Eau/Vapeur
	Capacity Volumen Capacité	0.3 l 0.08 USgal
	Power supply Stromversorgung Alimentation électrique	120V~, 60Hz 220-240V~, 50/60Hz 1000 W (120V) 1150 W (230V)

Safety instructions

Sicherheitshinweise

Consignes de sécurité



The machine is not to be used by children or persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction.

Die Maschine darf nicht von Kindern oder Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, es sei denn, sie werden bei der Nutzung angeleitet oder beaufsichtigt.

Cette machine n'est pas prévu pour être utilisé par des enfants ou des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier d'une surveillance ou d'instructions.



Children should not play with the machine, whether they are supervised or unsupervised.

Kinder müssen überwacht werden, damit sie nicht mit der Maschine spielen.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec la machine.



Don't leave the packing elements (plastic bags, expanded polystyrene, nails, cardboard, etc.) within the reach of children, as these elements are potential sources of danger.

Verpackungselemente (Plastiksäcke, Schaumstoffe, Nägel, Kartons, usw.) dürfen nicht in der Reichweite von Kinder gelagert werden, da sie eine potentielle Gefahrenquelle darstellen.

Tenir le matériel d'emballage (sacs en plastique, polystyrène expansé, clous, cartons, etc.) hors de portée des enfants car il constitue une source potentielle de danger.



Do not place heavy items on the packaging. Do not stack more than three items of the same kind.

Es dürfen nicht mehr als drei verpackte Maschinen desselben Typs aufeinander gestapelt und keine schweren Gegenstände auf den Kisten gelagert werden.

Ne pas poser d'objets lourds sur l'emballage. Ne pas empiler plus de trois articles de même nature.



Do not cover with cloths, etc.

Nicht mit Tüchern abdecken.

Ne pas recouvrir avec des chiffons, etc.



Never put any vessels filled with liquid on top of the machine.

Nie mit Flüssigkeiten gefüllte Gefässe auf die Maschine stellen.

Ne jamais placer de récipients remplis de liquide sur la machine.



If liquids inside the machine freeze, leave the coffee machine in a place with a minimum temperature of 20°C for at least 20 minutes before switching it on.

Sollte Flüssigkeit im Inneren der Maschine gefrieren, lassen Sie die Kaffeemaschine an einem Ort mit einer Temperatur von nicht unter 20°C mindestens 20 Minuten vor dem Einschalten stehen.

Si du liquide gèle à l'intérieur de la machine, laisser la machine à café dans un lieu avec une température égale ou supérieure à 20 °C pendant au moins 20 minutes avant de l'utiliser.



Keep the packed machine in a dry place, not exposed to environmental elements and in conditions in which the temperature does not go below 5°C (41°F).

Die verpackte Maschine muss an einem trockenen, vor Witterungseinflüssen geschützten Ort gelagert werden. Die Umgebungstemperatur darf nicht unter 5 °C fallen.

Stocker la machine emballée dans un endroit sec, non exposé aux intempéries et où la température ne descend pas au-dessous de 5°C.



Improper installation can cause damage to people, animals and things for which the manufacturer cannot be considered responsible.

Nicht fachgerechte Installation kann zu Personen- und Sachschäden führen, für die der Hersteller nicht verantwortlich gemacht werden kann.

Toute installation non réalisée dans les règles peut blesser des personnes et animaux et endommager des biens. Dans ce cas, le fabricant décline toute responsabilité.



Install the machine on a plane, stable, dry and water repellent surface (laminate, steel, ceramic, etc.) away from heat sources (oven, cooking stove, fireplace, etc.) and in conditions in which the temperature may not go below 5°C (41°F). KEEP WARM. Place on even surface.

Maschine auf einer ebenen, stabilen, trockenen und wasserabweisenden Oberfläche (Laminat, Stahl, Keramik, usw.) installieren. Nicht in der Nähe von Wärmequellen (Ofen, Herd, Kamin, usw.) aufstellen. Die Umgebungstemperatur darf nicht unter 5 °C fallen. MASCHINE VOR FROST SCHÜTZEN! Die Oberfläche muss eben sein.

Installer la machine sur une surface plane, seche, stable et hydrophobe (laminé, acier, céramique, etc.) à l'écart des sources de chaleur (four, plan de cuison, cheminée, etc.) et où la température ne descend pas au-dessous de 5°C. LA MACHINE CRAINT LE GEL. La surface doit être plane.



Do not leave the machine exposed to environmental elements or place them in damp rooms such as bathrooms.

Maschine keinen Witterungseinflüssen aussetzen und nicht in feuchten Räumen wie Badezimmern installieren.

Ne pas exposer la machine aux intempéries ou la placer dans une pièce humide comme la salle de bains.



Switch off the machine and disconnect from power supply before opening the machine or approaching parts that move in use.

Schalten Sie die Maschine aus und trennen Sie sie von der Stromversorgung, bevor Sie die Maschine öffnen oder sich Teilen nähern, die sich im Betrieb bewegen.

Éteindre la machine et le débrancher avant d'ouvrir la machine ou d'approcher de pièces qui sont mobiles lorsqu'elles sont utilisées.



Only use original spare parts in order to avoid compromising the safety and proper functioning of the machine.

Nur original Ersatzteile vom Hersteller verwenden, um den störungsfreien Betrieb zu gewährleisten.

Utiliser exclusivement des pièces de rechange d'origine afin de ne pas compromettre la sécurité et le bon fonctionnement de la machine.



In an emergency, such as fire, unusual noise, overheating, etc., take immediate action, disconnect the power and contact customer service.

*Im Notfall, z.B. Feuer, merkwürdigen Geräuschen oder Überhitzung, sofort den Netzstecker ziehen und den Kundendienst kontaktieren.
En cas d'urgence, comme un incendie, bruit inhabituel, surchauffe, etc., réagir immédiatement en coupant le courant et contacter le service clientèle.*



Leave enough free space around the machine to facilitate its use.

Zur einfacheren Bedienung genügend Freiraum um die Maschine lassen.

Laisser suffisamment d'espace libre autour de la machine pour faciliter son utilisation.



The machine must not be set up in areas where water tubes or high-pressure cleaners are in use! Do not immerse the machine!

Die Maschine darf nicht in Räumen aufgestellt werden, in denen mit Wasserschlauch oder Hochdruckreinigern gearbeitet wird! Maschine nicht in Wasser eintauchen!

La machine ne doit pas être installée dans des locaux où l'on travaille au jet d'eau ou à la vapeur sous pression! Ne pas plonger la machine dans l'eau!



It is inadvisable to use adapters, multiple sockets and/or extensions. When their use is indispensable, only approved products may be used. Check that the current capacity limit indicated on the adapters exceeds the absorption capacity (A = ampere) of the equipment.

Die Verwendung von Adaptern, Mehrfachsteckdosen und / oder Verlängerungskabeln ist zu vermeiden. Sollte ihr Einsatz notwendig sein, dürfen nur zugelassene Produkte verwendet werden. Die Leistungsangaben auf den Adapters müssen mit den Angaben der Geräte übereinstimmen oder höher sein.

Il est déconseillé d'utiliser des adaptateurs, des prises multiples et / ou des rallonges. S'il est impossible de faire autrement, n'utiliser que des produits agréés. Vérifier que le courant limite indiqué sur les adaptateurs est égale ou supérieure à la limite de puissance (A = ampère) de l'équipement.



If the power supply cable to the machine is damaged it must be replaced by the manufacturer or his service personnel or an authorized electrician in order to prevent any risks.

Sollte das Netzkabel beschädigt sein, muss es vom Hersteller, durch seinen technischen Service oder von einer Fachperson ersetzt werden, um jegliche Risiken zu vermeiden.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, le service technique ou par une personne présentant une qualification équivalente pour prévenir tout risque.



Before connecting the equipment, check if the data on the machine corresponds to your electrical power supply.

Vor dem Anschluss der Maschine überprüfen, ob die auf dem Schild angegebenen Daten mit denen des Installationsort übereinstimmen.

Avant de brancher l'appareil, vérifier que les caractéristiques de la machine correspondent à celles du réseau électrique.



When in doubt, contact customer service.

Im Zweifelsfall den Kundendienst kontaktieren.

En cas de doute, contacter le service clientèle.



Gentile cliente

Estimado cliente

Caro cliente

Grazie per averci accordato la Sua fiducia.

Siamo sicuri che il prodotto che Lei ha acquistato risponderà in pieno alle Sue aspettative. Il prodotto che Lei si accinge ad usare è il risultato di approfonditi studi e meticolose sperimentazioni ed è quanto di più funzionale, sicuro ed apprezzabile, anche sotto il profilo del design, si possa trovare sul mercato.

Questo manuale per il corretto uso e manutenzione La aiuterà a sfruttare al meglio la sua macchina. Sperando che trovi chiare le nostre spiegazioni, ci auguriamo di poterLa sempre annoverare tra i nostri clienti.

Le macchine della serie SILVIA sono realizzate per la preparazione di caffè espresso e bevande calde in ambito domestico.

Ante todo, queremos agradecerle por haber elegido RANCILIO.

Estamos seguros de que el producto que ha adquirido cumplirá con todas sus expectativas. La máquina de café que está a punto de utilizar es el resultado de extensas actividades de investigación y desarrollo. Es la que ofrece el mejor rendimiento, es la más fácil de usar y la mejor diseñada de su clase.

Este manual de instrucciones, en el que se explica la manera correcta de utilizar y mantener su máquina de café, le ayudará a obtener los mejores resultados. Esperamos que nuestras explicaciones le parezcan claras y fáciles de comprender y que siga siendo en el futuro uno de nuestros fieles clientes.

Las máquinas de la serie SILVIA han sido diseñadas para preparar café espresso y otras bebidas calientes de uso doméstico.

Em primeiro lugar, obrigado por seleccionar a RANCILIO.

Estamos confiantes de que o produto que adquiriu irá dar resposta a todas as suas expectativas. A máquina de café que está prestes a utilizar é o resultado de uma investigação e desenvolvimento extensivos. Trata-se da máquina mais eficiente, fácil de utilizar e bem concebida do seu género.

Este manual descreve a utilização e manutenção correctas e irá ajudá-lo a obter os melhores resultados da sua máquina. Esperamos que considere as nossas explicações claras e que possamos continuar a contar com a sua empresa no futuro.

As máquinas da série SILVIA foram concebidas para preparar café espresso e outras bebidas quentes para utilização doméstica.

Indice

Índice

Índice

Barista

Operador

Operador

Gentile cliente	
<i>Estimado cliente</i>	
<i>Caro cliente</i>	25
Vista generale	
<i>Visión de conjunto</i>	
<i>Perspectiva geral</i>	28
Accensione/Spegnimento	
<i>ENCENDIDO/APAGADO</i>	
<i>Interruptor ON/OFF</i>	29
Uso	
<i>Utilización</i>	
<i>Utilização</i>	30
Pulizia giornaliera	
<i>Limpieza diaria</i>	
<i>Limpeza diária</i>	34
Pulizia dei filtri	
<i>Limpiar el filtro</i>	
<i>Limpar o filtro</i>	35
Pulizia settimanale dei gruppi erogatori	
<i>Limpieza semanal de los grupos de erogación</i>	
<i>Limpeza semanal dos grupos de cabeças</i>	36
Messa fuori servizio	
<i>Dejar de utilizar la máquina</i>	
<i>Parar de utilizar a máquina</i>	37

Generale*Generalidades*
Generalidades

Installazione della macchina <i>Instalar la máquina</i> <i>Montagem da máquina</i>	38
Regolazione della pressione della pompa <i>Ajuste de la presión de la bomba</i> <i>Regular a pressão da bomba</i>	40
Riarmare il termostato di sicurezza <i>Rearmar el termostato de seguridad</i> <i>Reiniciar o termóstato de segurança</i>	41
Cosa fare se... <i>Qué hacer si...</i> <i>E se</i>	42
Dati tecnici <i>Datos técnicos</i> <i>Dados técnicos</i>	43
Istruzioni di sicurezza <i>Instrucciones de seguridad</i> <i>Instruções de segurança</i>	44

Vista generale

Visión de conjunto

Perspectiva geral

Serbatoio acqua

Depósito del agua

Depósito de água

Interruttore caffè

Interruptor café

Interruptor café

Interruttore acqua

Interruptor agua

Interruptor água

Interruttore vapore

Interruptor vapor

Interruptor vapor

Gruppo erogatore/portafiltro

Grupo de erogación/portafiltro

Grupo de cabeças/Suporte do filtro

Griglia portatazze

Rejilla del plano de tazas

Grelha de suporte de chávenas



Piano scaldatazzze

Bandeja de tazas

Tabuleiro de chávenas

Luce «resistenza caldaia»

Lámpara «elemento calefactor de la caldera»

Luz de «aquecimento da caldeira»



si riscalda

se calienta

aquece

Interruttore generale

Interruptor general

Interruptor principal

Rubinetto vapore / acqua calda

Grifo del vapor / del agua caliente

Torneira de vapor / água quente

Lancia vapore / erogatore acqua calda

Lanza del vapor / Salida del agua caliente

Tubo de vapor / bico de água quente

Bacinella di scarico

Bandeja recoge gotas

Tabuleiro de gotejamento

Silvia è predisposta per il kit cialde. Per maggiori informazioni contattare il distributore di fiducia.

Silvia está predisposta para el kit pastillas. Para mayores informaciones ponerse en contacto con el distribuidor elegido.

Silvia está predisposta para o kit cápsulas. Para maiores informações contactar o seu distribuidor.

Accensione/Spegnimento

Encendido/Apagado

Interruptor ON/OFF

! Non accendere la macchina prima di aver riempito il serbatoio per evitare di danneggiare la resistenza! Per la prima installazione o dopo un lungo stop, fare riferimento al paragrafo «Installazione della macchina»

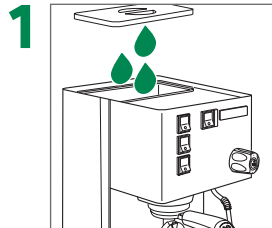
No poner en marcha la máquina antes de haber llenado el depósito del agua, para evitar daños en el elemento calefactor. Para la primera instalación o después de una parada prolongada consultar el párrafo «Instalar la máquina».

Não ligar a máquina antes de ter enchido o depósito de água para evitar danificar o elemento de aquecimento! Na primeira instalação ou após uma paragem prolongada, consultar o parágrafo «Montagem da máquina».

Accensione

Encendido

Interruptor ON

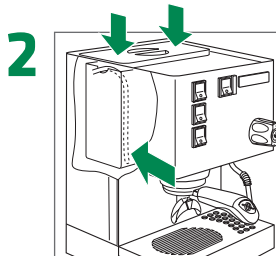


Riempire il serbatoio dell'acqua (ca. 2 litri)

Llenar el depósito del agua (ca. 2 litros)

Encher o depósito de água (ca. 2 litros)

! Utilizzare acqua fresca
Utilizar agua dulce
Usar água fresca



Inserire entrambi i tubi nel serbatoio

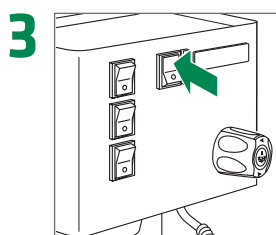
Introducir ambas mangueras en el depósito del agua

Introduzir os dois tubos no depósito de água

Chiudere il coperchio

Cerrar la tapa

Fechar a tampa



Accendere l'interruttore generale

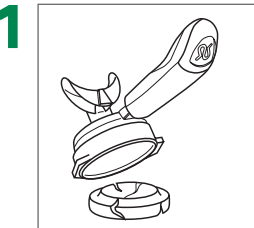
Encender el Interruptor general

Ligar o interruptor principal

Spegnimento

Apagado

Interruptor OFF

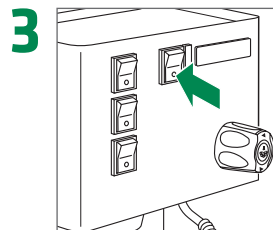


Rimuovere il portafiltro, sbatterlo

Retirar el portafiltro, sacudirlo

Retirar o suporte de filtro, bater com ele sobre uma superfície

! Non danneggiare il filtro
No dañar el filtro
Não danificar o filtro



Riagganciare il portafiltro

Volver a enganchar el portafiltro

Bloquear novamente o suporte de filtro

Spegnere l'interruttore generale
Apagar el interruptor principal
Desligar o interruptor principal

Uso

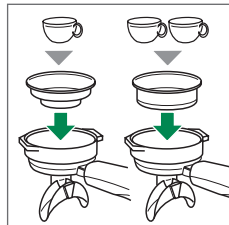
Utilización
Utilização

Erogare caffè

Preparación de café
Preparação de café

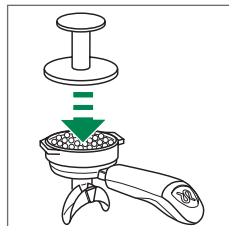
! Controllare spesso il livello dell'acqua nel serbatoio. Se necessario riempirlo!
Comprobar frecuentemente el nivel del agua en el depósito. Rellenar, si es necesario.
Verificar frequentemente o nível de água no depósito. Reencher se necessário!

1



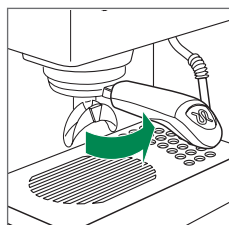
Usare un filtro per 1 o 2 caffè
Utilizar un filtro para 1 o 2 cafés
Usar um filtro para 1 ou 2 cafés conforme necessário

2



Riempire di caffè macinato e pressare
Rellenar con café molido y compactar
Encher com pó de café e pressionar
! Rimuovere i residui di caffè sul bordo del filtro
Retirar los restos del borde del filtro
Retirar os resíduos do rebordo do filtro

3



Aggiornare il portafiltro al gruppo erogatore
Enganchar el portafiltro en el grupo de erogación
Bloquear o suporte de filtro no grupo de cabeças

i

Attendere la luce resistenza caldaia per spegnere
Espere a que la lámpara del «elemento calefactor de la caldera» se apague
Aguarde até que a luz «aquecimento da caldeira» para desligar

!

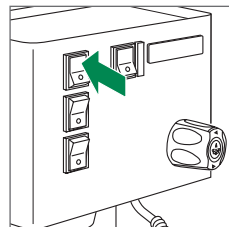
Attenzione: superficie calda
Advertencia: Superficie caliente
Advertência: Superfície quente

4



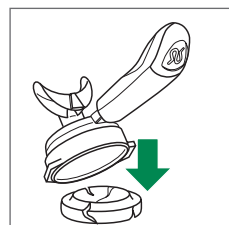
Posizionare la(e) tazzina(s) sotto il becco caffè
Colocar la(s) taza(s) debajo de la salida del café
Colocar a(s) chávena(s) por baixo da saída de café

5



Avviare l'erogazione
Iniciar la preparación
Iniciar a preparação
Arrestare l'erogazione manualmente
Terminar la preparación manualmente
Interromper manualmente a preparação

6



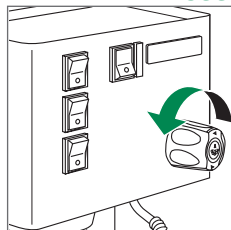
Rimuovere il portafiltro, sbatterlo e riagganciarlo
Retirar el portafiltro, sacudirlo y volverlo a enganchar
Retirar o suporte de filtro, bater com ele sobre uma superfície e voltar a bloqueá-lo
! Non danneggiare il filtro
No dañar el filtro
Não danificar o filtro

Prelevare acqua calda (tè)

Preparación de agua caliente (té)
Preparação de água quente (chá)

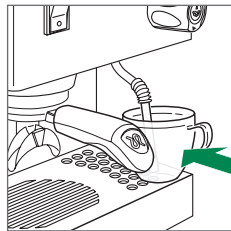
! Controllare spesso il livello dell'acqua nel serbatoio. Se necessario riempirlo!
Comprobar frecuentemente el nivel del agua en el depósito. Rellenar, si es necesario.
Verificar frequentemente o nível de água no depósito. Reencher se necessário!

1 **2 sec.**



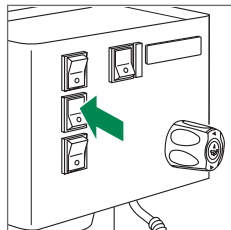
Rimuovere residui di condensa
Hacer salir el agua de condensación residual
Remover o condensado de vapor residual

2



Posizionare la tazza sotto l'erogatore acqua calda
Colocar la taza debajo de la salida del agua caliente
Colocar a chávena por baixo do bico de água quente

3

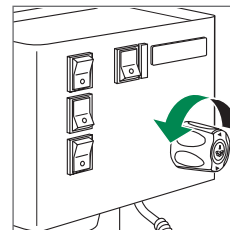


Accendere l'interruttore acqua calda
Encender el interruptor del agua caliente
Ligar o interruptor de água quente

i Attendere la luce resistenza caldaia per spegnere
Espere a que la lámpara del «elemento calefactor de la caldera» se apague
Aguarde até que a luz «aquecimento da caldeira» para desligar

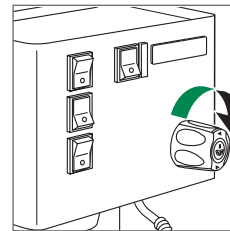
! Attenzione: superficie calda
Advertencia: Superficie caliente
Advertência: Superfície quente

4



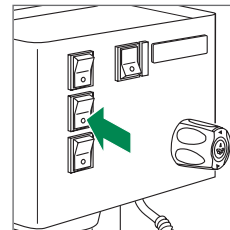
Aprire il rubinetto progressivamente
Abrir el grifo poco a poco
Abrir progressivamente a torneira

5



Raggiunta la quantità desiderata, chiudere il rubinetto
Cerrar el grifo cuando se alcance la cantidad deseada
Fechar a torneira quando se alcançar a quantidade desejada

6



Spegnere l'interruttore acqua calda
Apagar el interruptor del agua caliente
Desligar o interruptor de água quente

Uso

Utilización

Utilização

Lancia vapore

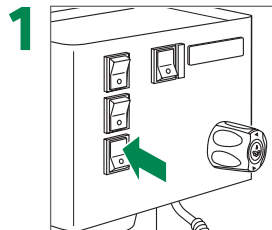
Lanza de vapor

Tubo de vapor

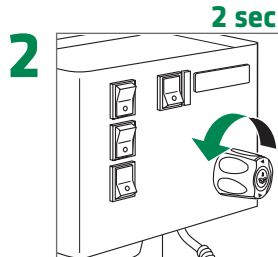
! Controllare spesso il livello dell'acqua nel serbatoio. Se necessario riempirlo!
Comprobar frecuentemente el nivel del agua en el depósito. Rellenar, si es necesario.
Verificar frequentemente o nível de água no depósito. Reencher se necessário!

i Per risultati ottimali: conservare il latte a ≤ 5° C (≤ 41°F)
Para obtener los mejores resultados: conservar la leche a ≤ 5° C (≤ 41°F)
Para obter resultados melhores: conservar o leite a ≤ 5° C (≤ 41°F)

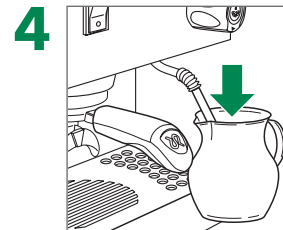
! Attenzione: superficie calda
Advertencia: Superficie caliente
Advertência: Superfície quente



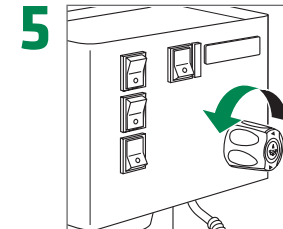
Accendere l'interruttore vapore
Encender el interruptor del vapor
Ligar o interruptor de vapor



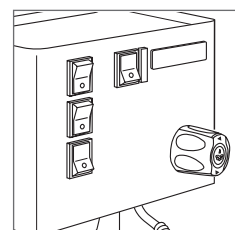
Rimuovere residui di condensa
Hacer salir el agua de condensación residual
Remover o condensado de vapor residual



Immergere la lancia vapore nel latte
Sumerir la lanza de vapor en leche
Mergulhar o tubo de vapor em leite



Aprire il rubinetto progressivamente
Abrir el grifo poco a poco
Abrir progressivamente a torneira

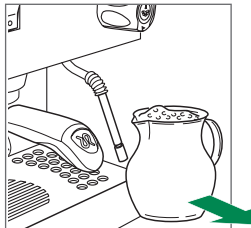


Aspettare che sia generato vapore
Esperar a que se genere vapor
Aguardar até que se gere vapor

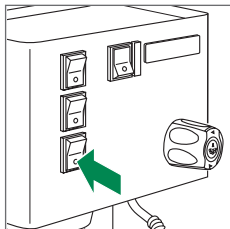
! Attendere la luce resistenza caldaia per spegnere
Espere a que la lámpara del «elemento calefactor de la caldera» se apague
Aguarde até que a luz «aquecimento da caldeira» para desligar



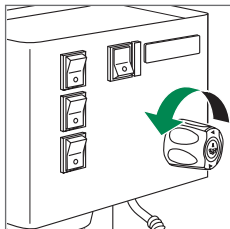
Raggiunta la temperatura desiderata, chiudere il rubinetto
Cerrar el grifo cuando se alcance la temperatura deseada
Fechar a torneira quando se alcançar a temperatura desejada

7

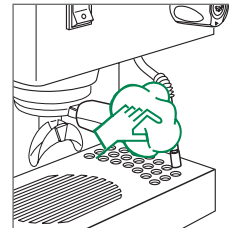
Rimuovere il prodotto quando finito
Retirar el producto cuando esté listo
Retirar o produto quando terminar

8

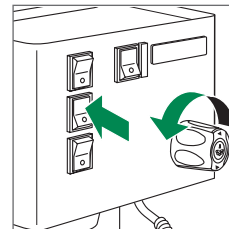
Spegnere l'interruttore vapore
Apagar el interruptor del vapor
Desligar o interruptor de vapor

9**2 sec.**

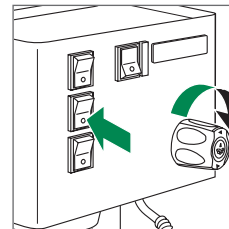
Spruzzare vapore per pulire la lanza vapore
Dejar salir el vapor para limpiar la lanza del vapor
Purgar o vapor para limpar o tubo de vapor

10

Pulire la lanza vapore
Limpiar la lanza de vapor
Limpar o tubo de vapor

11

Accendere l'interruttore acqua calda, aprire il rubinetto progressivamente
Encender el interruptor del agua caliente, abrir el grifo poco a poco
Ligar o interruptor de agua quente, abrir progressivamente a torneira

12

Appena comincia ad uscire acqua dalla lanza vapore chiudere il rubinetto, spegnere l'interruttore acqua calda
Cerrar el grifo en cuanto salga agua de la lanza del vapor, apagar el interruptor del agua caliente
Fehar a torneira logo que saia agua do tubo de vapor, desligar o interruptor de água quente

Pulizia giornaliera

Limpieza diaria

Limpeza diária

! Non utilizzare strumenti abrasivi e detergenti o solventi generic! Per la pulizia, seguire le istruzioni sulla confezione!

! ¡No utilice ni esponjas abrasivas ni disolventes! Si se necesitara un producto de limpieza, ¡sigue las instrucciones que aparecen en el embalaje!

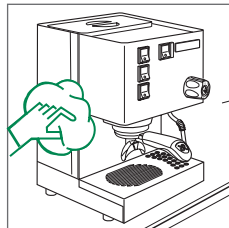
Não usar esponjas abrasivas e detergentes ou solventes! Se for necessário um material de limpeza, seguir as instruções constantes na embalagem!

! Non immergere la macchina in acqua!

! ¡No sumerja la máquina en agua!

Não mergulhar a máquina em água!

1



Pulire la carrozzeria con un panno umido

Limpiar el exterior con un trapo húmedo

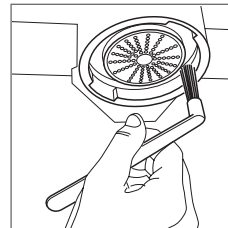
Limpar a estrutura com um pano húmido

! Seguire il senso della satinatura sulle parti in acciaio inox

Seguir el sentido del satinado en las piezas de acero inoxidable

No caso de peças de aço inoxidável limpar no sentido do acabamento acetinado

4

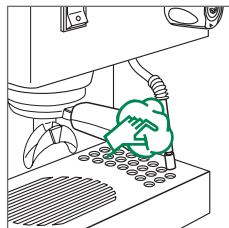


Pulire le doccette e le guarnizioni sottocoppa dei gruppi erogatori

Cepillar las salidas y las junta debajo de la cubierta

Escovar as saídas e as vedações por baixo da estrutura

2



Pulire la lancia vapore/erogatore acqua calda

Limpiar la lanza de vapor/la salida del agua caliente

Limpar o tubo de vapor/bico de água quente

! Pulire gli ugelli incrostati

Limpiar las boquillas de incrustaciones

Limpe as agulhetas com sujidade incrustada

5

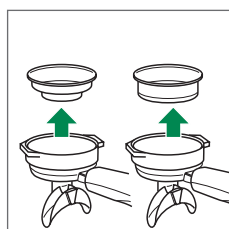


Pulire filtri e portafiltri

Cepillar/limpiar el portafiltro y los filtros

Escovar/limpar os suportes dos filtros e os filtros

3

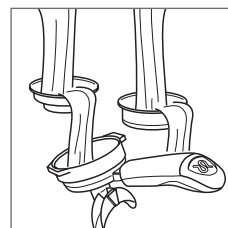


Rimuovere i portafiltri, sganciare i filtri

Retirar los soportes de filtro, desenganchar los filtros

Retirar os suportes de filtro e desbloquear os filtros

6



Risciacquare con acqua calda per eliminare ogni residuo oleoso dovuto ai grani caffè

Enjuagar con agua caliente para disolver cualquier residuo de aceite de los granos de café

Enxaguar com água quente para dissolver qualquer resíduo de óleo do grão do café

Pulizia dei filtri

Limpiar el filtro

Limpar o filtro

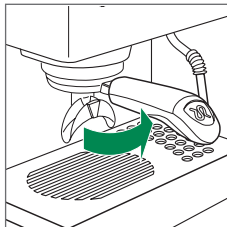
! La macchina deve essere spenta e fatta raffreddare!

- *¡Se debe apagar la máquina y dejar que se enfrie!*
A máquina tem de ser desligada e arrefecer!

! Utilizzare un contenitore di vetro o acciaio INOX!

- *¡Utilizar recipientes de vidrio o de acero inoxidable!*
Usar um recipiente de vidro ou de aço inoxidável!

7

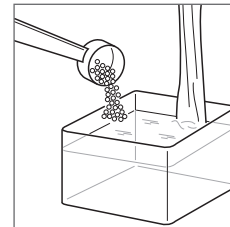


Riagganciare il portafiltro al gruppo erogatore

Volver a colocar el portafiltro, engancharlo en el grupo de erogación

Colocar novamente o suporte de filtro, bloquear o suporte de filtro no grupo de cabeças

1

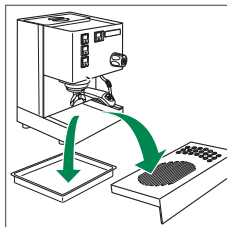


Preparare la soluzione in un contenitore di vetro o acciaio INOX

Preparar la solución en un recipiente de vidrio o de acero inoxidable

Preparar a solução num recipiente de vidro ou de aço inoxidável

8

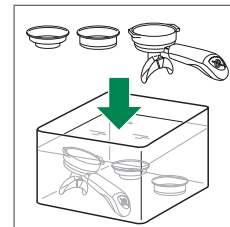


Rimuovere la griglia portatazze, pulire la bacinella di scarico

Retirar la rejilla del plano de tazas, limpiar la bandeja recoge gotas

Retirar a grelha de suporte de chávenas e limpar o tabuleiro de gotejamento

2

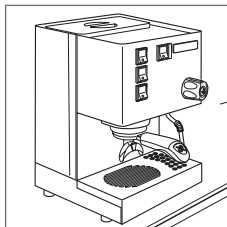


Immergere per almeno 20 minuti nella soluzione preparata filtro e portafiltro separati

Sumergir el portafiltro/el filtro en la solución durante 20 min., como mínimo.

Mergulhar o suporte do filtro/filtro solto na solução durante pelo menos 20 min

9

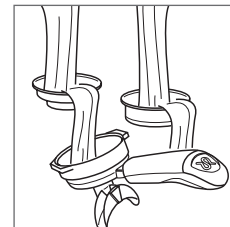


Riposizionare la griglia portatazze

Volver a colocar la rejilla del plano de tazas

Colocar novamente a grelha de suporte de chávenas

3



Risciacquare portafiltro/filtro accuratamente sotto acqua corrente

Enjuagar bien el portafiltro/el filtro bajo agua corriente

Enxaguar o suporte do filtro/filtro cuidadosamente sob água corrente

Pulizia settimanale dei gruppi erogatori

Limpieza semanal de los grupos de erogación

Limpeza semanal dos grupos de cabeças

! Non utilizzare strumenti abrasivi e detergenti o solventi generici! Per la pulizia, seguire le istruzioni sulla confezione!

! ¡No utilice ni esponjas abrasivas ni disolventes! Si se necesitara un producto de limpieza, ¡sigue las instrucciones que aparecen en el embalaje!

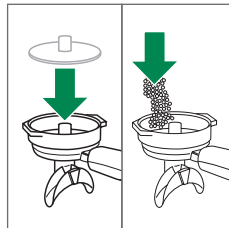
! Não usar esponjas abrasivas e detergentes ou solventes! Se for necessário um material de limpeza, seguir as instruções constantes na embalagem!

La macchina deve essere in pressione

La máquina deberá estar bajo presión

A máquina tem de estar sob pressão

1

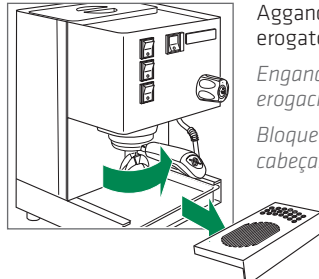


Inserire la membrana filtro cieco e aggiungere il detergente per macchine per caffè

Insertar la membrana filtro ciego, añadir el detergente para máquinas de café

Introduzir o membrana de filtro cego e adicionar produto de limpeza próprio para máquinas de café

2



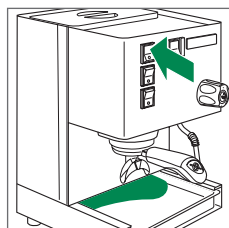
Aggiornare il portafiltro al gruppo erogatore

Enganchar el portafiltro en el grupo de erogación

Bloquear o suporte de filtro no grupo de cabeças

Rimuovere la griglia portatazzine
Retirar la rejilla del plano de tazas
Retirar a grelha de suporte de chávenas

3



Accendere l'interruttore caffè per 5 secondi e aspettare 10 secondi.

Encender el interruptor del café durante 5 segundos y dejar reposar durante 10 segundos.

Ligar o interruptor de café durante 5 segundos e deixá-lo descansar durante 10 segundos.

! Ripetere fino a che non esce acqua pulita
Repetir hasta que el agua corra limpia en la bandeja recoge gotas

Repetir até correr água limpa no tabuleiro de gotejamento

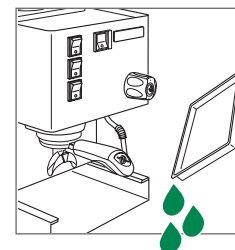
!

Controllare spesso il livello dell'acqua nel serbatoio. Se necessario riempirlo!

Comprobar frecuentemente el nivel del agua en el depósito. Rellenar, si es necesario.

Verificar frequentemente o nível de água no depósito. Reencher se necessário!

4

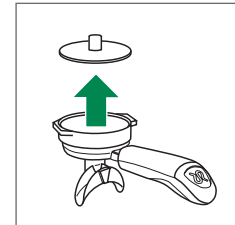


Svuotare la bacinella di scarico

Vaciar la bandeja recoge gotas

Esvaziar o tabuleiro de gotejamento

5

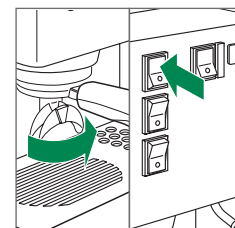


Rimuovere il portafiltro, togliere la membrana filtro cieco

Retirar el portafiltro, sacar la membrana filtro ciego

Retirar o suporte de filtro e remover o membrana de filtro cego

6



Riassemblare la macchina, risciacquare più volte

Volver a montar la máquina, enjuagar bien

Voltar a montar a máquina, enxaguar bem

! Fare 1 caffè per eliminare saponi
Hacer 1 café para eliminar posibles sabores

Fazer 1 café para eliminar o sabor

Messa fuori servizio

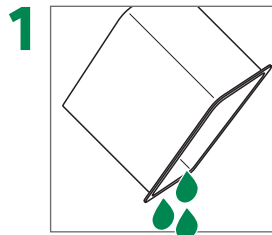
Dejar de utilizar la máquina

Parar de utilizar a máquina

! Messa fuori servizio: smaltire la macchina correttamente, in accordo alle disposizioni nazionali

● Parada definitiva: Eliminar la máquina debidamente como residuo, cumpliendo con los requisitos nacionales

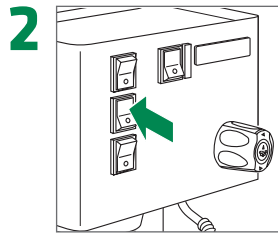
Paragem final do funcionamento: Eliminar a máquina de forma adequada e em conformidade com os requisitos nacionais



Svuotare il serbatoio

Vaciar el depósito del agua

Esvaziar o depósito de água



Svuotare l'acqua rimanente

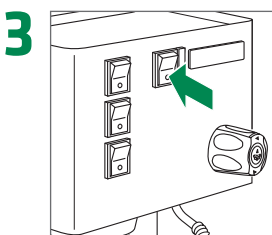
Vaciar el agua restante

Esvaziar a água restante

! Interrrompere appena non esce più acqua

Interrumpir de inmediato en cuanto se acabe el agua

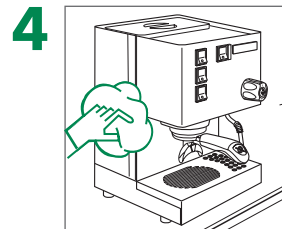
Parar inmediatamente quando ficar sem água



Spegnere l'interruttore generale

Apagar el interruptor principal

Desligar o interruptor principal

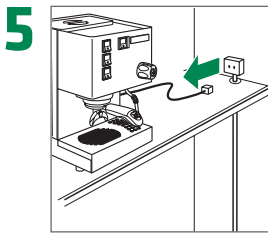


Pulire la macchina

Limpiar la máquina

Limpar a máquina

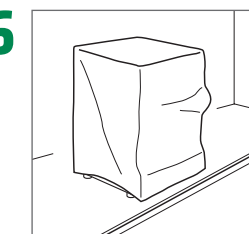
! Vedere pagina «Pulizia giornaliera»
Véase la página «Limpieza diaria»
Consultar a página «Limpeza diária»



Staccare la spina

Desconectar la máquina

Desligar a máquina



Coprire la macchina e riporla in un ambiente asciutto, al riparo da intemperie

Cubra la máquina y colóquela en un recinto seco, no expuesta a elementos medioambientales

Cobrir a máquina e colocá-la num local seco, não exposto aos elementos ambientais

Installazione della macchina

Instalar la máquina

Montagem da máquina

Un'errata installazione può causare danni a persone, animali e cose

Una instalación errónea puede causar daños a personas, animales y objetos

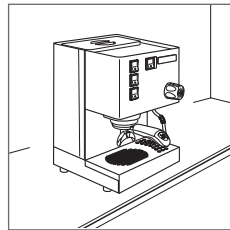
Uma instalação incorrecta pode provocar danos em pessoas, animais ou objectos

Osservare le istruzioni di sicurezza!

¡Observar las notas sobre instrucciones de seguridad!

Observar as notas sobre as instruções de segurança!

1



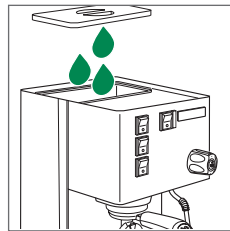
Posizionare la macchina in piano su una superficie stabile.

Colocar la máquina sobre una superficie plana y estable

Colocar a máquina sobre uma superfície nivelada e estável

! Lasciare dello spazio libero attorno
Dejar suficiente espacio libre alrededor
Deixar espaço suficiente em volta

2



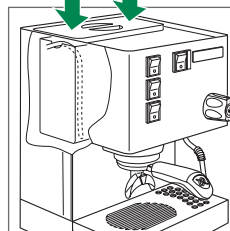
Riempire il serbatoio dell'acqua (ca. 2 litri)

Llenar el depósito del agua (ca. 2 litros)

Encher o depósito de água (ca. 2 litros)

! Utilizzare acqua fresca
Utilizar agua fresca
Usar água fresca

3



Inserire entrambi i tubi nel serbatoio

Introducir ambas mangueras en el depósito del agua

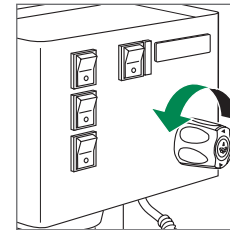
Introduzir os dois tubos no depósito de água

Chiudere il coperchio

Cerrar la tapa

Fechar a tampa

4

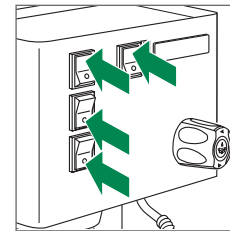


Aprire il rubinetto

Abrir el grifo

Abrir a torneira

5

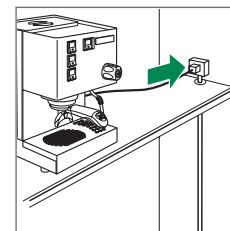


Accendere l'interruttore generale e quello caffè

Encender los interruptores principal y del café

Ligar o interruptor principal e o interruptor de café

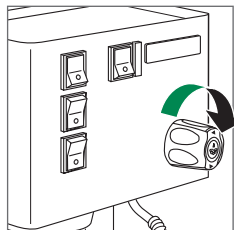
6



Collegare il cavo di alimentazione

Conectar a la alimentación principal

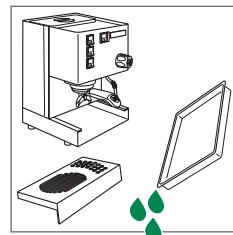
Ligar à alimentação de energia

7

Appena comincia ad uscire acqua dalla lancia vapore chiudere il rubinetto

Cerrar el grifo en cuanto salga agua de la lanza del vapor

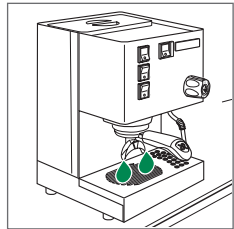
Fechar a torneira logo que saia água do tubo de vapor

10

Svuotare la bacinella di scarico

Vaciar la bandeja recoge gotas

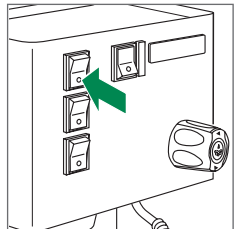
Esvaziar o tabuleiro de gotejamento

8

Erogare 0,5 l di acqua dal gruppo

Hacer salir 0,5 l de agua del grupo

Enxaguar o grupo com 0,5 l de água

9

Spegnere l'interruttore caffè

Apagar el interruptor del café

Desligar o interruptor de café

Regolazione della pressione della pompa

Ajuste de la presión de la bomba

Regular a pressão da bomba

! Questa operazione deve assolutamente essere effettuata solo da personale tecnico qualificato

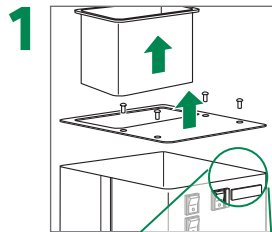
● Esta operación deberá ser efectuada exclusivamente por personal técnico cualificado

Este trabalho tem de ser forçosamente realizado apenas por pessoal técnico devidamente qualificado

! Per regolare la pressione della pompa, staccare la spina e aspettare che la macchina si sia completamente raffreddata

● Para ajustar la presión de la bomba de agua, desconectar la máquina y esperar a que se enfrie por completo

Para regular a pressão da bomba, desligar a máquina e aguardar até que esta esteja completamente fria



1 Svitare le viti di fissaggio

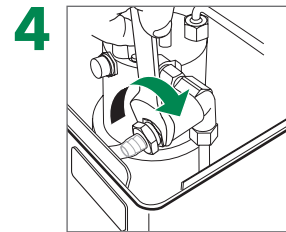
Destornillar y sacar los tornillos de fijación

Desaparafusar os parafusos de fixação

Rimuovere il piano scaldatasse

Desmontar la bandeja de tazas

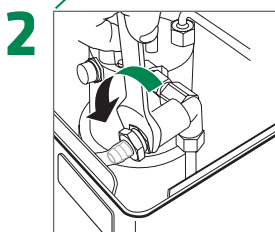
Retirar o tabuleiro de chávenas



4 Serrare il dado di fissaggio

Apretar la tuerca de fijación

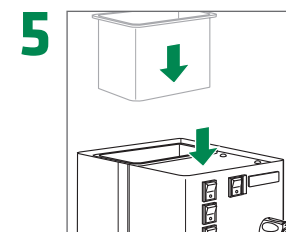
Apertar a contraporca



2 Allentare il dado di fissaggio

Aflojar la tuerca de fijación

Soltar a contraporca



5 Posizionare e fissare il piano scaldatasse

Colocar y fijar la bandeja de tazas

Posicionar e fixar o tabuleiro de chávenas



3 Regolare la pressione

Ajustar la presión

Regular a pressão

! Avitare / svitare al massimo di 1 giro

Atornillar / destornillar 1 vuelta como máximo

Aparafusar / desaparafusar, no máxi-
mo, 1 volta

Riarmare il termostato di sicurezza

Rearmar el termostato de seguridad

Reiniciar o termóstato de segurança

! Questa operazione deve assolutamente essere effettuata solo da personale tecnico qualificato

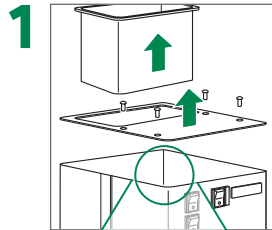
● Esta operación deberá ser efectuada exclusivamente por personal técnico cualificado

Este trabalho tem de ser forçosamente realizado apenas por pessoal técnico devidamente qualificado

! Per riarmare il termostato di sicurezza, staccare la spina e aspettare che la macchina si sia completamente raffreddata

● Para rearmar el termostato de seguridad, desconectar la máquina y esperar a que se enfríe por completo

Para reiniciar o termóstato de segurança, desligar a máquina e aguardar até que esta esteja completamente fria



1 Svitare le viti di fissaggio

Destornillar y sacar los tornillos de fijación

Desaparafusar os parafusos de fixação

2 Rimuovere il piano scaldatazze

Desmontar la bandeja de tazas

Retirar o tabuleiro de chávenas

2 Premere il pulsante rosso

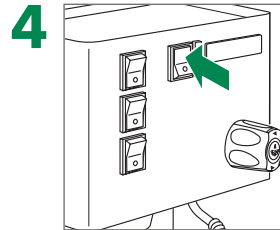
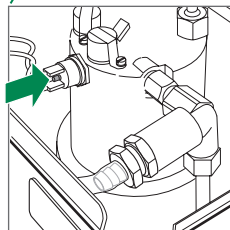
Pulsar el botón rojo

Pressionar o botão vermelho

3 Posizionare e fissare il piano scaldatazze

Colocar y fijar la bandeja de tazas

Posicionar e fixar o tabuleiro de chávenas



4 Inserire la spina e accendere la macchina

Enchufar y poner en marcha la máquina

Ligar a máquina

! Vedere pagina «Installazione della macchina»

Véase la página «Instalar la máquina»

Consultar a página «Instalar la maquina»

5 Verificare che la macchina funzioni correttamente

Comprobar que la máquina funcione correctamente

Testar se a máquina funciona correctamente

! In caso di dubbi, contattare l'assistenza tecnica.

En caso de duda, contactar con el servicio postventa.

Em caso de dúvida, contactar o serviço de assistência ao cliente.

Cosa fare se...

Que hacer si...

E se...



La macchina non si avvia

La máquina no funciona

A máquina não arranca

L'interruttore generale è inserito?
¿El interruptor general está activado?
O interruptor principal está ligado?

Fusibile, spina e cavo sono integri?
¿El fusible, el enchufe y el cable están en buen estado?
O fusível, a ficha e o cabo estão ok?



Nessuna erogazione di caffè, acqua calda, vapore

No sale ni café, ni agua caliente, ni vapor

Nenhuma saída de café, água quente ou vapor

Il serbatoio è vuoto?
¿El depósito del agua está vacío?
O depósito de água está vazio?



La macchina non si riscalda

La máquina no se calienta

A máquina não aquece

Il termostato di sicurezza deve essere riarmato. Vedere le istruzioni.
El termostato de seguridad se debe reinicializar.
Consultar las instrucciones.
O termóstato de segurança tem de ser reinicializado.
Consultar as instruções.



Erogazione vapore irregolare

Salida irregular de vapor

Fornecimento irregular de vapor

I fori dello spruzzatore della lancia vapore sono ostruiti?
¿Los pasos de la lanza de vapor están obstruidas?
As pontas do tubo de vapor estão obstruídas?



Il caffè esce troppo lentamente / velocemente

El café sale demasiado lento / demasiado rápido

O café sai demasiado lentamente / demasiado rapidamente

Filtri e doccette sono pulite?

¿El filtro y los grupos de erogación están limpios?
O filtro e os grupos de cabeças estão ok?

La polvere di caffè è troppo fine / grossa?

¿El café está molido demasiado fino / demasiado grueso?
O café está moído demasiado fino / demasiado grosso?

i Polvere troppo fine: il caffè scende lentamente

Café más fino: preparación más lenta

Café mais fino: preparação mais lenta

Polvere troppo grossa: il caffè scende velocemente

Café más grueso: preparación más rápida

Café grosso: preparação mais rápida



C'è acqua sotto la macchina

Hay agua debajo de la máquina

Existe água por baixo da máquina

La bacinella di scarico è piena?

¿La bandeja recoge gotas está llena?
O tabuleiro de gotejamento está cheio?



Presenza acqua nella bacinella di scarico

Hay agua en la bandeja recoge gotas

Existe água no tabuleiro de gotejamento

E' normale

Esto es normal.

Isto é normal

Dati tecnici

Datos técnicos

Dados técnicos

Ci si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche

Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas

Reservamo-nos o direito a proceder a alterações técnicas

Generale

Generales

Generalidades

Peso

Peso

Peso

14 kg

30.8 lb

Dimensioni (L x P x A)

Dimensiones (A x PxH)

Medidas (A x Px A)

290 x 235 x 340 mm

11.4 x 9.3 x 13.4 inch

Livello di rumore durante l'uso

Nivel de ruido durante el
funcionamiento

Nível de ruído durante a utilização

< 70 dB

Capacità del serbatoio acqua

Capacidad del depósito del agua

Capacidade do depósito de água

~2 l

~ 0.53 USgal

Temperatura ambiente durante l'uso

Temp. ambiente durante su
utilización

Temperatura ambiente durante a
utilização

+5 - +45 °C

+41 - +95 °F

Caldaia

Caldera

Caldeira

Contenuto

Contenido

Conteúdo

Acqua/Vapore

Agua/Vapor

Água/Vapor

Capacità

Capacidad

Capacidade

0.3 l

0.08 USgal

Alimentazione

Suministro de
energía eléctrica

Alimentação de
energia

120V~, 60Hz

220-240V~, 50/60Hz

1000 W (120V)

1150 W (230V)

Istruzioni di sicurezza

Instrucciones de seguridad

Instruções de segurança



L'apparecchio non deve essere usato da bambini o da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o privi di esperienza e conoscenza dell'apparecchio, salvo che non siano sorvegliati o che non siano stati opportunamente istruiti.

El aparato no deberá ser utilizado por niños ni por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o sin experiencia o conocimiento, salvo que a éstas se les supervise o instruya.

O equipamento não deve ser utilizado por crianças, pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimentos, excepto se tiverem supervisão ou recebido formação.



Controllare che i bambini non giochino con l'apparecchio.

Los niños no deberán jugar jamás con la máquina, ni vigilados ni sin vigilar.

As crianças não devem brincar com a máquina, quer sob ou sem supervisão.



Gli elementi d'imballaggio (sacchetti di plastica, polistirolo espanso, chiodi, cartoni, ecc...) non devono essere lasciati alla portata di bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.

No deje ninguno de los elementos del embalaje (bolsas de plástico, poliestireno expandido, clavos, cartón, etc.) al alcance de los niños, ya que son potenciales fuentes de peligro.

Não deixar os elementos da embalagem (sacos de plástico, esferovite, pregos, cartões, etc.) ao alcance de crianças, uma vez que estes elementos constituem uma potencial fonte de perigo.



Evitare di sovrapporre all'imbocco colli pesanti di altro genere.

Non impilare più di tre pezzi dello stesso tipo.

No coloque objetos pesados sobre el embalaje. No apile más de tres objetos del mismo tipo.

Não colocar objectos pesados sobre a embalagem.

Não empilhar mais de três artigos do mesmo tipo.



Non coprire con panni o altro.

No cubra con trapos, etc.

Não cobrir com panos, etc.



Non appoggiare contenitori di liquidi sulla macchina.

No colocar ningún recipiente con líquido encima de la máquina.

Nunca colocar recipientes com líquidos sobre a máquina.



In caso di congelamento dei liquidi all'interno della macchina, lasciare la macchina in un luogo con temperatura minima di 20°C per almeno 20 minuti prima di accenderla.

En caso de congelación de los líquidos que están dentro de la máquina de café, deje la máquina en un lugar con una temperatura mínima de 20 °C, por lo menos 20 minutos, antes de conectarla.

Se o líquido congelar dentro da máquina, deixar a máquina de café num local a uma temperatura mínima de 20°C durante pelo menos 20 minutos antes de a ligar.



La macchina imballata va immagazzinata in un luogo riparato dalle intemperie, asciutto e privo di umidità. La temperatura non deve essere inferiore a +5°C(41°F).

Mantener la máquina empaquetada en un lugar seco, no expuesto a elementos medioambientales y en condiciones en las cuales la temperatura no descienda a menos de 5°C (41°F).

Manter a máquina embalada num local seco, não exposto a elementos ambientais e em condições de temperatura não inferior a 5°C (41°F).



Un'errata installazione può causare danni a persone, animali e cose per i quali il costruttore non può considerarsi responsabile.

No se considerará responsable al fabricante por una instalación inapropiada que pueda causar daños a personas, animales u objetos. Uma instalação incorrecta pode provocar danos a pessoas, animais e objectos, pelos quais o fabricante não poderá ser responsabilizado.



Posizionare la macchina su un piano idrorepellente (laminato, acciaio, ceramica, ecc...) lontano da sorgenti di calore (forni, fornelli, camini, ecc...) e in ambienti dove la temperatura non scenda sotto i 5°C (41°F). TEME IL GELO. Posizionare la macchina in piano.

Instalar la máquina sobre una superficie impermeable (de laminado, acero, cerámica, etc.) lejos de fuentes de calor (horno, cocina eléctrica, chimenea, etc.) y en condiciones en las que la temperatura no pueda descender a menos de 5°C (41°F). MANTENERLA CALIENTE. Colocarla sobre una superficie plana.

Instalar a máquina sobre uma superfície repelente de água (laminado, aço, cerâmica, etc.), afastada de fontes de calor (forno, fogão, lareira, etc.) e em condições de temperatura não inferior a 5°C (41°F). MANTER QUENTE. Colocar sobre uma superfície plana.



Non esporre la macchina ad intemperie né installarla in ambienti ad elevata umidità come locali da bagno.

No deje la máquina expuesta a elementos medioambientales ni la coloque en habitaciones húmedas, como cuartos de baño.

Não deixar a máquina exposta aos elementos ambientais, nem colocá-la em locais húmidos, tais como casas de banho.



Spegnere la macchina e scollarla dalla rete prima di cambiare accessori o avvicinarsi a parti in movimento durante l'uso normale.

Apagar el aparato y desconectar de la red antes de sustituir accesorios o de acercarse a piezas que se mueven durante el funcionamiento.

Desligar o equipamento e a alimentação de corrente antes de alterar os acessórios ou aproximar-se de partes que se movam durante a utilização.



Utilizzare solo accessori e ricambi autorizzati dal produttore per evitare di compromettere la sicurezza ed il corretto funzionamento della macchina.

Utilizar solo repuestos originales para evitar poner en peligro la seguridad y el adecuado funcionamiento de la máquina.

Utilizar somente peças sobressalentes originais para evitar comprometer a segurança e o funcionamento correcto da máquina.



In caso di emergenza, come principio d'incendio, rumorosità anomala, surriscaldamento, ecc..., intervenire immediatamente staccando l'alimentazione elettrica e contattare l'assistenza tecnica.

En caso de emergencia como un incendio, ruidos extraños, recalentamiento, etc., tome medidas de inmediato, desconecte de la red y contactar con el servicio posventa.

Numa emergência, tal como um incêndio, ruído estranho, sobreaquecimento, etc., actuar imediatamente, desligar a corrente e contactar o serviço de assistência ao cliente.



Non installare la macchina in luoghi dove vengono usati getti d'acqua o macchine pulitrici ad alta pressione. Non immergere la macchina in acqua!

¡No se debe instalar la máquina en recintos donde se utilicen mangueras de agua o aparatos de limpieza de alta presión! ¡No sumerja la máquina en agua!

A máquina não deve ser montada em áreas onde sejam utilizadas mangueiras de água ou limpadores de alta pressão! Não mergulhar a máquina em água!



Lasciare degli spazi liberi attorno alla macchina al fine di agevolare l'uso e le operazioni di manutenzione.

Dejar suficiente espacio libre alrededor de la máquina para facilitar su uso y la ejecución de cualquier operación de mantenimiento.

Deixar espaço suficiente em volta da máquina para facilitar a sua utilização e a realização de eventuais trabalhos de manutenção.



Si sconsiglia l'uso di adattatori, prese multiple e/o prolunghe. Se indispensabile, utilizzare solo prodotti certificati. Verificare che i limiti di corrente indicati sugli adattatori siano superiori all'assorbimento (A = ampere) dell'apparecchio.

No es recomendable utilizar adaptadores, enchufes múltiples y/o cables de prolongación. Si su utilización fuera indispensable, se deberán utilizar productos autorizados. Comprobar que la capacidad de tensión límite indicada en los adaptadores exceda la capacidad de absorción (A = amperio) del equipo.

Não é aconselhável utilizar adaptadores, fichas múltiplas e/ou extensões. Quando a sua utilização for indispensável, utilizar somente produtos aprovados. Verificar se o limite de capacidade de tensão indicado nos adaptadores ultrapassa a capacidade de absorção (A = ampere) do equipamento.



Se il cavo di alimentazione è danneggiato deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o da una persona qualificata, in modo da prevenire ogni rischio.

Si los cables de alimentación eléctrica a la máquina están estropeados, el fabricante o su personal de servicio técnico o un electricista autorizado tendrá que sustituirlos para evitar cualquier riesgo.

Se os cabos de alimentação eléctrica da máquina estiverem danificados terão de ser substituídos pelo fabricante, pelo seu pessoal da assistência ou por um electricista autorizado, de modo a prevenir eventuais riscos.



Prima di collegare la macchina accertarsi che i dati di targa siano rispondenti a quelli della rete di distribuzione elettrica.

Antes de conectar la unidad, compruebe si los datos de la máquina corresponden con los de su suministro de energía eléctrica.

Antes de ligar o equipamento, verificar se os dados na máquina correspondem ao seu fornecimento de energia eléctrica.



In caso di dubbi, contattare l'assistenza tecnica.

En caso de duda, contactar con el servicio posventa.

Em caso de dúvida, contactar o serviço de assistência ao cliente.

Legal information

Gesetzliche Hinweise

Mentions légales

Informazioni legali

Información legal

Informação jurídica



In accordance with all European Directives and Norms concerning this type of appliance.

In Übereinstimmung mit allen Europäischen Richtlinien für diese Art von Geräten.

En conformité avec toutes les directives et normes européennes concernant ce type d'appareil.

In accordo a tutte le Direttive Europee e le Norme che riguardano questo tipo di apparecchi.

De conformidad con todas las directivas y normativas europeas relacionadas con este tipo de aparato.

Nos termos de todas as direcctivas e normas europeias relativas a este tipo de equipamento.



The machine is equipped with the following protective devices: complete panelling protection of all the parts subject to heat and of the steam and hot water supplier; work surface provided with grill and tray to collect split liquids; valve on the boiler to avoid overpressure; thermal protection on the boiler; safe resistance thermal.

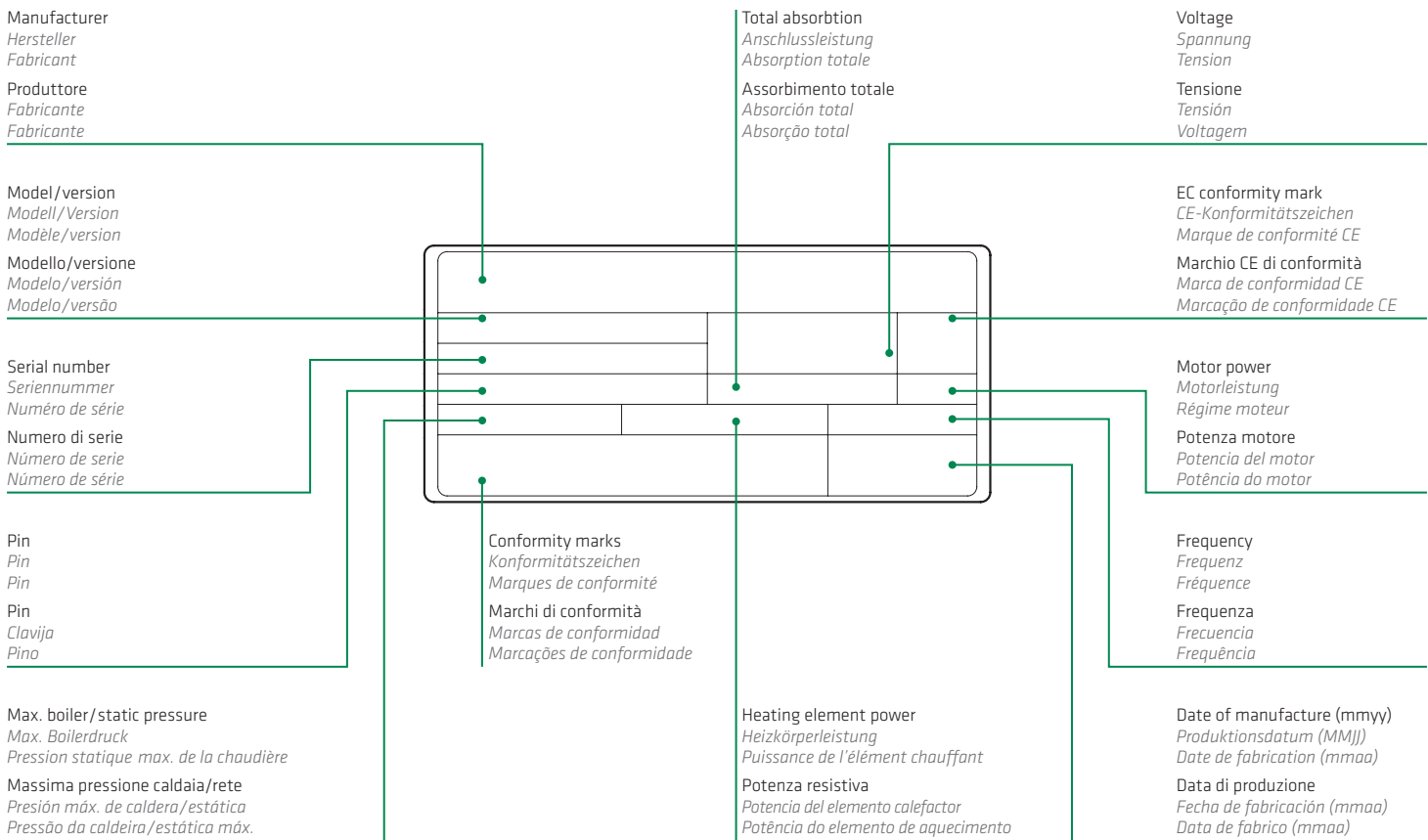
Die Maschine ist mit folgenden Schutzausrüstungen ausgestattet: Heiss werdende Teile sowie der Dampf- und Heisswassererzeuger sind von einer Schutzverkleidung umgeben; die Arbeitsfläche hat ein Gitter mit darunterliegenden Auffangbehälter für Flüssigkeiten; Überdruckventil auf dem Boiler; Überhitzungsschutz für den Boiler; Schutzschalter für die Boilerheizung.

La machine est equipée des dispositifs de protection suivants: un revêtement complet par panneaux de protection de toutes les pièces exposées à la chaleur et de celles qui produisent de la vapeur et de l'eau chaude; surface de travail fournie avec grille à égouttoir et égouttoir pour collecter les liquides qui s'écoulent; soupape dans la chaudière pour éviter toute surpression; protection thermique dans la chaudière; disjoncteur de résistance thermique.

La macchina è dotata dei seguenti dispositivi di protezione: pannellatura completa di protezione dalle parti soggette a calore e dal generatore di vapore e acqua calda; piano di lavoro con griglie e sottostante bacinella di raccolta liquidi; valvola sulla caldaia contro le sovrappressioni; protezione termica sulla caldaia; termica salvaresistenze.

La maquina esta equipada con los siguientes dispositivos de protección: una cubierta completa, compuesta por paneles, alrededor de todas las piezas expuestas al calor y de aquellas productoras de vapor y agua caliente; la superficie de trabajo esta provista de una rejilla y de una bandeja para recoger los líquidos derramados; una valvula en la caldera para evitar una sobrepresión; protección termica en la caldera; interruptor de protección para las resistencias.

A maquina esta equipada com os seguintes dispositivos de proteccao: revestimento completo de proteccao de todas as peças sujeitas a geracao de calor, vapor e agua quente; superficie de trabalho fornecida com grelha e tabuleiro para recolha de liquidos que escorram; valvula na caldeira para evitar uma pressao excessiva; proteccao termica na caldeira; disjuntor de resistencia termica.



Electric diagram

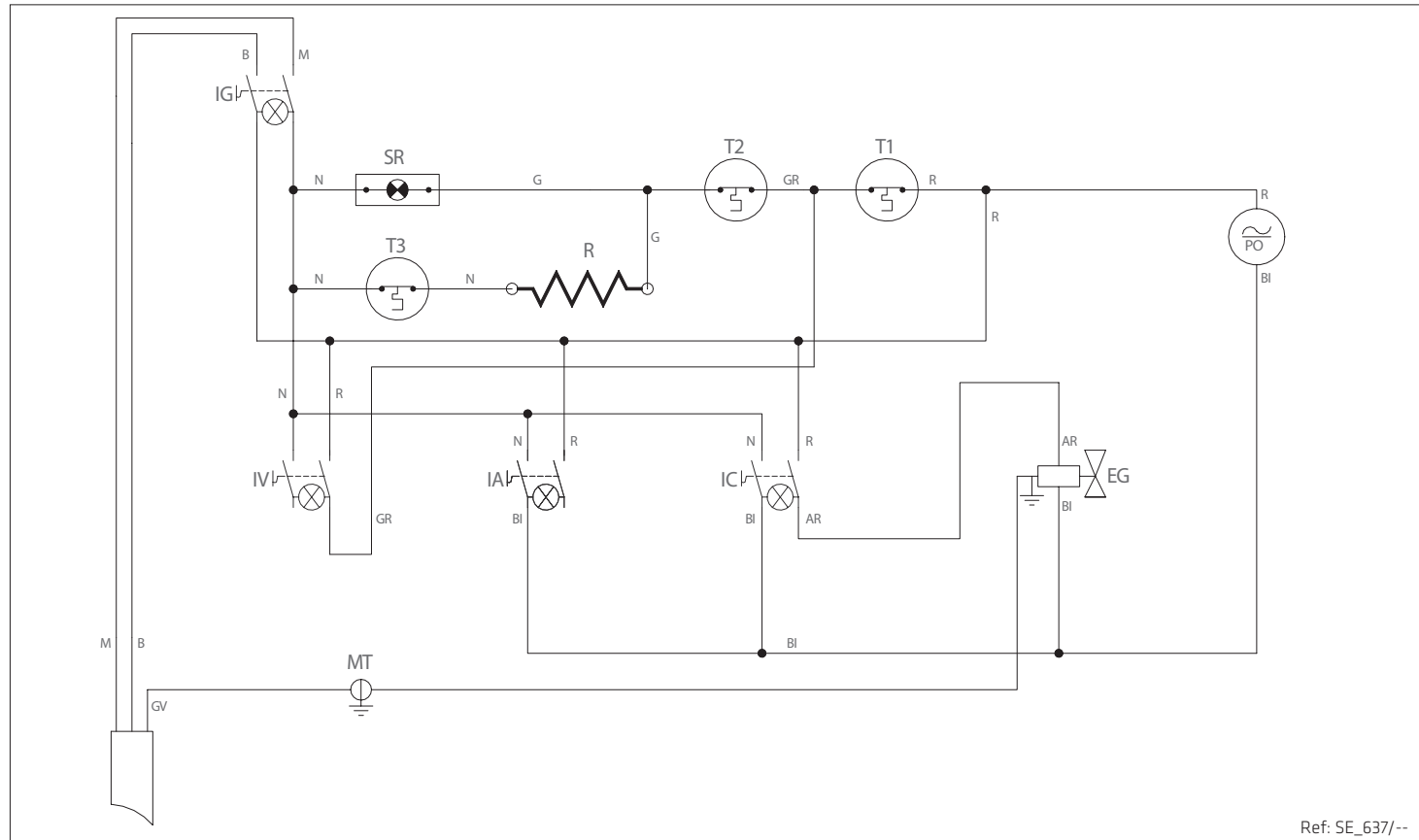
Elektroschema

Schéma électrique

Schemi elettrici

Diagrama eléctrico

Esquema eléctrico



Ref: SE_637/--

Diagrams <i>Schematas</i> <i>Diagrammes</i> <i>Schemi</i> <i>Diagramas</i> <i>Diagramas</i>	EG Group solenoid valve <i>Brühgruppenventil</i> <i>Soupape solenoïdale du groupe</i> <i>Eletrovalvola gruppo</i> <i>Válvula de electroimán del grupo</i> <i>Válvula solenóide do grupo</i>	IA Hot water switch <i>Heisswasserschalter</i> <i>Interrupteur d'eau chaude</i> <i>Interruttore acqua</i> <i>Interruptor agua</i> <i>Interruptor água</i>	IC Coffee switch <i>Kaffeeschalter</i> <i>Interrupteur café</i> <i>Interruttore caffè</i> <i>Interruptor café</i> <i>Interruptor café</i>	IG Main switch <i>Hauptschalter</i> <i>Interrupteur principal</i> <i>Interruttore generale</i> <i>Interruptor principal</i> <i>Interruptor principal</i>	
IV Steam switch <i>Dampfschalter</i> <i>Interrupteur vapeur</i> <i>Interruttore vapore</i> <i>Interruptor vapor</i> <i>Interruptor vapor</i>	MT Ground connection <i>Erdklemme</i> <i>Borne de terre</i> <i>Connessione di terra</i> <i>Conexión a tierra</i> <i>Ligaçao terra</i>	PO Motor pump <i>Pumpenmotor</i> <i>Pompe moteur</i> <i>Pompa</i> <i>Bomba del motor</i> <i>Bomba do motor</i>	R Boiler heating element <i>Boilerheizung</i> <i>Élément chauffage de la chaudière</i> <i>Resistenza caldaia</i> <i>Resist. de calentamiento de caldera</i> <i>Resist. de aquecimiento da caldeira</i>		
SR Lamp boiler heating element <i>Lampe Boilerheizung</i> <i>Lampe cchauffe-eau</i> <i>Lampada della resistenza caldaia</i> <i>Lampara de resistencia caldera</i> <i>Lampada de aquecimento da caldeira</i>	T1 Safety thermostat 100°C <i>Sicherheitsthermostat 100°C</i> <i>Thermostat de sécurité 100°C</i> <i>Termostato di sicurezza 100°C</i> <i>Termostato de seguridad 100°C</i> <i>Termóstato de segurança 100°C</i>	T2 Safety thermostat 140°C <i>Sicherheitsthermostat 140°C</i> <i>Thermostat de sécurité 140°C</i> <i>Termostato di sicurezza 140°C</i> <i>Termostato de seguridad 140°C</i> <i>Termóstato de segurança 140°C</i>	T3 Safety thermostat 165°C <i>Sicherheitsthermostat 165°C</i> <i>Thermostat de sécurité 165°C</i> <i>Termostato di sicurezza 165°C</i> <i>Termostato de seguridad 165°C</i> <i>Termóstato de segurança 165°C</i>		
Colors of the cables <i>Kabelfarben</i> <i>Couleurs de câbles</i> <i>Colori dei cavi</i> <i>Colores de los cables</i> <i>Cabo cores</i>	AR Orange <i>Orange</i> <i>Orange</i> <i>Arancione</i> <i>Naranja</i> <i>Laranja</i>	B Blue <i>Blau</i> <i>Blanc-bleu</i> <i>Blu</i> <i>Azul</i> <i>Azul</i>	BI White <i>Weiss</i> <i>Blanc</i> <i>Bianco</i> <i>Blanco</i> <i>Branco</i>	G Yellow <i>Gelb</i> <i>Jaune</i> <i>Giallo</i> <i>Amarillo</i> <i>Amarelo</i>	GR Gray <i>Grau</i> <i>Gris</i> <i>Grigio</i> <i>Gris</i> <i>Cinza</i>
GV Yellow-Green <i>Gelb-Grün</i> <i>Jaune-Vert</i> <i>Giallo-Verde</i> <i>Amarillo-Verde</i> <i>Amarelo-Verde</i>	M Brown <i>Braun</i> <i>Marron</i> <i>Marrone</i> <i>Marrón</i> <i>Castanho</i>	N Black <i>Schwarz</i> <i>Blanc-noir</i> <i>Nero</i> <i>Negro</i> <i>Preto</i>	R Red <i>Rot</i> <i>Rouge</i> <i>Rosso</i> <i>Rojo</i> <i>Vermelho</i>		

EU only

Nur für EU

Uniquement pour l'UE

Solo Europa

Solo para la UE

Somente UE

IT Trattamento dei rifiuti delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Smaltire il prodotto seguendo le norme vigenti relative allo smaltimento differenziato presso centri di raccolta dedicati. Non trattare come semplice rifiuto urbano. Per qualsiasi informazione necessaria contattare il costruttore all'indirizzo indicato nel libretto istruzioni.

 Il prodotto risponde ai requisiti richiesti dalle nuove direttive introdotte a tutela dell'ambiente e che deve essere smaltito in modo appropriato al termine del suo ciclo di vita.

EN Treatment of waste from electric/electronic equipment
Dispose of the product in accordance with current local regulations concerning differentiated waste disposal in dedicated waste disposal areas.
Do not treat as simple urban waste.
For any information please contact the manufacturer at the address specified in the user manual.

 This product complies with the requirements of the new directives introduced for the environmental safeguard and must be disposed of appropriately at the end of its life cycle.

FR Traitement des ordures des équipements électriques et électroniques
Ecouter le produit conformément aux normes en vigueur concernant l'écoulement différencié auprès de centres de récolte dédiés.
Ne pas traiter comme simples ordures urbaines. Pour toute information nécessaire contacter le constructeur à l'adresse indiquée dans le manuel d'emploi.

 Le produit est conforme aux caractéristiques requises par les nouvelles directives introduites pour la sauvegarde de l'environnement et doit être écouté de façon appropriée à la fin de son cycle de vie.

DE Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten
Das ist Produkt gemäß den geltenden Normen für die Mülltrennung bei den zuständigen Sammelleistungen zu entsorgen.
Nicht wie normalen Müll behandeln.
Weitere Informationen sind beim Hersteller unter der in der Gebrauchsanleitung angegebenen Adresse zu erhalten.

 Das Produkt entspricht den Erfordernissen den neuen Richtlinien über den Umweltschutz, und muss an seinem Lebensende entsprechend entsorgt werden.

ES Tratamiento de los desechos de los equipos eléctricos y electrónicos
Eliminar el producto en los centros de recolección especializados, siguiendo las normas vigentes relativas a la eliminación diferenciada.
No tratar como simple desecho urbano.
Para cualquier información necesaria, contactar al fabricante en la dirección indicada en el manual de instrucciones.

 El producto responde a los requisitos demandados en las nuevas directivas introducidas para la protección del ambiente y debe ser eliminado de manera apropiada al final de su ciclo de vida.

PT Tratamento do lixo dos aparelhos elétricos e eletrônicos
Jogar o produtos segundo as normas em vigor relativas à coleta diferenciada em centros de coleta apropriados.
Não tratar como simples lixo urbano.
Para qualquer informação necessária contactar o construtor no endereço indicado no manual de instruções.

 O produto responde aos requisitos exigidos pelas novas diretrizes introduzidas para tutelar o ambiente e deve ser sucateado em modo apropriado ao final do seu ciclo de vida.

NL Afvalbehandeling van de elektrische en elektronische apparatuur
Verwerk het product volgens de geldende normen m.b.t. de gescheiden afval bij de voorbestemde vuilniscentraums.
Behandel het product niet als eenvoudig stadsvuil.
Neem contact op met de constructeur op het aangegeven adres in deze handleiding voor nadere informatie.

 Het product beantwoordt aan de door de nieuwe richtlijnen verlangde vereisten ingevuld ter bescherming van het milieu en moet op passende wijze op het einde van zijn levenscyclus worden verwerkt.

DK Behandling af affald fra elektrisk/elektronisk udstyr
Bortskaf produktet i overensstemmelse med nuværende reguleringer vedr. forskellige affaldsprodukter på deponeringsstedet dedikeret til affald.
Må ikke behandles som alm. bryaffald.
Kontakt producenten på den specificerede adresse i brugerhåndbogen for yderligere oplysninger.

 Produktet er i overensstemmelse med de nye direktiver, introduceret for miljøforstørrelsen og skal bortskaffes på behørig vis ved slutningen af dets levenscyklus.

SE Avfallshantering av elektriska och elektroniska apparater
Nedskräta produkten genom att följa gällande normer för differentierad sanning på seriosa uppsamlingsställen.
Behandla det inte som vanligt tårtoraffall.
Vid behov av ytterligare information, var vänlig ta kontakt med tillverkaren på den adress som anges i bruksanvisningen.

 Produkten motsvarar de krav som ställs i de nya miljödirektiven och den näste nedskrätsas på ett lämpligt sätt i slutet av sin livscykel.

NO Behandling av avfall fra elektrisk/elektronisk utstyr
Produktet skal avhendes i samsvar med gjeldende forskrifter angående differensiert avfallsavhending på dersidene avfallsavhendingsområder.
Det må ikke behandles som vanlig bryaffalt.
For videre opplysninger venligst kontakt fabrikanten på adressen som er angitt i bruksanvisningen.

 Produktet etterkommer kravene i de nye miljødirektivene og skal avhendes på en passende måte etter avsluttet bruk.

FI Sähköistö ja elektronisten laitteiden jätteiden käsittely

Hävitä tuote noudattaen seuraavia voimassa olevia laitujen jätteiden käsittelyä koskevia määritäisiä asiamuksia jätteiden käsitteilytaitokseen. Älä käsittele sitä tavallisen kaupunkijätteen. Mitä tahansa tietoja varten ola yhteyttä valmistajan ohjekirjassa olevaan osoiteeseen.

 Tuote on usein ympäristöä suojaavien direktiivien vaatimusten mukainen ja se tulee hävittää asiamukaisella tavalla sen käytöltä päätytyä.

GR Επεξεργασία απορριμάτων των ηλεκτρικούς/ηλεκτρονικών συσκευών

Αποθέτετε το πούρον απορριμάτων τις ισχύουσες νομοθεσίες που διαφορετικά επεξεργάζονται τα απορριμάτων τα ειδικές περιοχές διάθεσης των απορριμάτων. Μη τα διαχειρίζεστε ως απλά απόβλητα.
Για οποιαδήποτε πληροφορία, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή στη διεύθυνση που αναφέρεται στο εγχειρίδιο του οδηγίων.

 Τα οργανώματα που προβλέπονται να θέτουν σα οδηγίες αναφέρονται με την πρωτοτοκία των περιβάλλοντος και πρέπει να διατίθεται με τον κατάλληλο τρόπο μετά το τέλος της χρήσης του.

SK Zabehádzanie s odpadmi z elektrických / elektronických zariadení

Výrobok likvidujte podľa súčasných predpisov o likvidácii triedeného odpadu na k tomu určených skladkách.

Nezabehádzajte s ním ako s bežným komunálnym odpadom.

Ak potrebujete akékoľvek informácie, kontaktujte, prosím, výrobcu na adresu uvedenú v návode na použitie.

 Výrobok odpovedá požiadavkám nových smerníc zavedených pre ochranu životného prostredia a zlikvidovať sa na konci svojej životnosti musí príslušným spôsobom.

HU Az elektromos és elektronikai készülékek hulladékkezelése

A termékkel az erre a célra kijelölt gyűjtőhelyekre adja le követke a selektív hulladékgyűjtéssel kapcsolatos jelenlegi jogszabályokat.

Ne kezelje közönséges városi hulladékkel.

Bármibenő információért forduljon a gyártóhoz, melynek címét a használati útmutatóban találja.

 A termék megfelel a környezet védelme érdekében újonnan bevezetett irányelvök követelményeinek és ennek megfelelően kell kezelni az élettartamának végeztével.

CZ Zacházení s odpady z elektrických / elektronických zařízení

Výrobek likvidujte podle současných předpisů o likvidaci tříděného odpadu na k tomu určených skladkách.

Potřebujete-li jakékoli informace, kontaktujte prosím výrobce na adresu uvedenou v návodu pro použití.

 Výrobek odpovídá požadavkám nových smernic zavedených pro ochranu životního prostředí a zlikvidovat se na konci své životnosti musí příslušným způsobem.

ET Elektri- ja elektronseadmete jäätmete töötlemine

Tootest lahtisaamist peab läbi viima vastavalt kääbivatele eeskirjadele, mis käsitlevad jäätmetest eristatud lahtisaamist selleks mõeldud jäätmetest lahtisaamise alades.

Mitte töötelda nagu tavallisi majapidamisjäätmeid.

Mistahes informatsiooni saamiseks pöörduge palun tootja poolle aadressil, mis on märgitud kasutaja kasiraamatust.

 Toodet vastab uuestele nõutele, mis on esitatud keskkonna kaitsmiseks ja selgest peab reeglipäraselt lahti saama selle elutüki lõpus.

LT Kur išmesti elektros ir elektroninių įrangos atliekas.

Šalininkite įrangos atliekas atitinkamai esamų taisykių, kurios liečia tokios rūšies atliekas apie specialias atliekų kaupimo vietas.

Nemeskitė atliekas į paprastus miesto šiukslių konteinerius. Papildomos informacijos kreipkitės į gamintojo nuorodų varotojo instrukcijos adresu.

 Šis produkta atitinka iestos ekologiniam saugumui naujos direktyvos reikalavimams ir tur turi sunaikintas pasibigus jo atitinkis terminui.

SL Obdelava odpadkov električnih in elektronskih naprav

Odlaganje izdelkov je potreben vršiti v skladu z veljavimi predpisi v zvezi z selektivnim odlaganjem odpadkov v centri za zbirjanje odpadkov ki so temu namenjeni. Ne odlažite ga kot običajne smeti.

Za kakšenkot informacijo kontaktirajte prizvajalca na naslovu, ki je naveden v priročniku z navodili.

 Izdelek odgovarja zahtevam novih smernic, ki so uvedene zaradi zaščite živilske sredine in mora biti odložen na ustrezen način po koncu živilske dobe.

PL Postępowanie z odpadami pochodzący z urządzeń elektrycznych/ elektronicznych

Produkt musi zostać poddany utylizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi segregowania odpadów w specjalnie dla tego wyznaczonymi miejscowościach. Nie wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami miejscowości.

W celu uzyskania jakichkolwiek informacji proszę skontaktować się z producentem pod adresem podanym w instrukcji obsługi dla użytkownika.

 Ten produkt odpowiada wymogom zawartym w nowych dyrektywach wprowadzonych w celu ochrony środowiska i po zakończeniu cyklu eksploatacji taki musi zostać zutylizowany we właściwy sposób.

LV Kā utilizēt elektroelektronisko iekārtu atkritumus

Iekārtu atkritumus nepieciešams utilizēt atbilstošā spēkā esošajam noteikumiem, kuri reglamentē daudzu veidu atkritumu utilizāciju tai speciālajās atkritumukonteinerīs. Nemeit šos atkritumus parasto kopējs pilsētas atkritumu.

Lai saņemtu iekārtu informāciju, griezieties pie ražotāja, kura adresei uzsādīta ekspluatācijas instrukcija.

 Dotsais produkts atlīst jaunās direktīvās prasībām, kura attiecās uz eko logiskā drošību, un tas ir atbilstošā kārtībā utilizējams pēc tā, kad nobeigusies tās dzīrguma termiņš.

Declaration

Erklärung

Déclaration

Dichiarazione

Declaración

Declaração



coffeeing the World

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE - DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG - EC DECLARATION OF CONFORMITY DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE - DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

Noi RANCILIO Group s.p.a.

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto: Macchina per caffè per uso domestico
Déclarons, sous notre responsabilité, que le produit: Machine à café d'utilisation domestique
Erklären in alleiniger Verantwortung, daß das Produkt: Kaffeemaschine für Haushaltgebrauch
Declare under our responsibility that the product: Espresso coffee makers for household use
Declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto: Máquina para café de uso familiar
Declaramos sob a nossa responsabilidade que o produto: Máquina para café para uso familiar

modello: - modèle: - modell: - model: - modelo: - modelo:

SILVIA

al quale è riferita questa dichiarazione, è conforme alle seguenti direttive:
auquel se réfère cette déclaration, est conforme aux directives suivantes:
auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Richtlinien übereinstimmt:
to which this declaration relates, complies with the following directives:
al cual se refiere esta declaración, cumple con las siguientes directivas:
às quais a presente declaração se refere, e com as seguintes directivas:

2006/95/CE

Direttiva Bassa Tensione - Directive Basse Tension - Niederspannungsrichtlinie - Low Voltage Directive - Directiva Baja Tensión - Directiva Baixa Tensão

2004/108/CE

Direttiva EMC - Directive EMC - EMV-Richtlinie - EMC Directive - Directiva EMC - Directiva CEM

1275/2008

Regolamento CE in esecuzione della Direttiva ErP (2009/125/CE) - Règlement portant application de la Direttiva ErP (2009/125/CE)
EG-Verordnung Durchführung der Richtlinie ErP (2009/125/EG) - Regulation EC implementing ErP Directive (2009/125/EC)
Reglamento por el que se desarrolla la Directiva ErP (2009/125/CE) - Regulamento que dá execução à Directiva ErP (2009/125/CE)

Norme armonizzate applicate - Normes harmonisées appliquées - Angewendete harmonisierte Normen
Harmonized standards applied - Normas armonizadas aplicadas - Normas harmonizadas aplicadas

EN 60335-1:2002-10 + /A1:2004-12 + /A1:EC:2007-01 + /A2:2006-08 + /A11:2004-02 + /A12:2006-03 + /A13:2008-11
EN 60335-2-15:2002-12 + /EC:2005-07 + /A1:2005-10 + /A2:2008-10
EN 55014-1:2006-12 + /A1:2009-04, EN 55014-2:1997-12 + /EC:1997-12 + /A1:2001-12 + /A2:2008-10
EN 61000-3-2:2006-04, EN 61000-3-3:2008-09, EN 61000-3-11:2000-11; EN 62233:2008

Ultime due cifre dell'anno in cui è stata apposta la marcatura CE: - Deux derniers chiffres de l'année d'apposition du marquage CE
Die letzten beiden Ziffern des Jahres, in dem die CE-Kennzeichnung angebracht wurde - Last two digits of the year in which the CE marking was affixed
Dos últimas cifras del año de colocación del marcado CE - Dois últimos dígitos do ano em que a marcação CE foiposta

98

Il presidente - The president
Sig. Giorgio Rancilio

*La presente dichiarazione perde la sua validità se la macchina viene modificata senza la nostra espressa autorizzazione.
La présente déclaration perd sa validité dès lors que la machine est modifiée sans notre autorisation expresse.
Die vorliegende Erklärung verliert ihre Gültigkeit, wenn die Maschine ohne unsere ausdrückliche Genehmigung verändert wird.
The present declaration will become invalid should the machine be modified without our specific authorization.
La presente declaración pierde su validez si la máquina es modificada sin nuestra autorización expresa.
A presente declaração perde a validade se a máquina for alterada sem a nossa autorização específica.*

RANCILIO Group s.p.a.

Viale della Repubblica, 40 I 20015 Villastanza di Parabiago I Milano Italy

MD-CER.02 rev.0.5 del 01/06/11

Contacts

Ansprechpartner

Contacts

Contatti

Contactos

Contactos

Headquarters, Production Plant and R&D Centers

Rancilio Group s.p.a.

Viale della Repubblica 40
20015 Villastanza di Parabiago
Milano Italy
Ph. +39 0331 408200
Fax +39 0331 551437
www.ranciliogroup.com
info@ranciliogroup.com

Egro Suisse AG

Bahnhofstrasse 66
5605 Dottikon, Switzerland
Tel. +41 (0)56 616 95 95
Fax +41 (0)56 616 95 97
www.egrocoffee.com
info@egrocoffee.com

Worldwide Branch Locations

SPAIN

Rancilio Group Espana s.a.
Gran Vía de Carlos III, 84 3^a
Edificio Trade
08028 Barcelona Spain
Ph. +34 902 884 275
Ph. +34 934 923 414
Fax +34 93 496 57 01
www.ranciliogroup.com
info-es@ranciliogroup.com

SWITZERLAND

Egro Suisse AG
Bahnhofstrasse 66
5605 Dottikon, Switzerland
Tel. +41 (0)56 616 95 95
Fax +41 (0)56 616 95 97
www.egrosuisse.ch
info@egrosuisse.ch

PORTUGAL

Rancilio Group Portugal Lda
Estrada da Falagueira n° 68 E
2700-365 Amadora-Lisboa Portugal
Ph. + 351 21 019 10 91
Fax + 351 21 019 10 91
www.ranciliogroup.com
info-pt@ranciliogroup.com

USA / CANADA

Rancilio Group North America Inc.
1340 Internationale Parkway #200
Woodridge, IL 60517 USA
Ph. +1 630 427 1703
Fax +1 630 427 1713
www.ranciliogroup.com
info@rancilio-na.com

GERMANY

Rancilio Group Deutschland GmbH
Talstrasse 27
97990 Weikersheim Germany
Ph. +49 7934 99 29 30
Fax +49 7934 99 29 330
www.ranciliogroup.de
Info-de@ranciliogroup.com

Sales Representative Office

ASIA

Asian Market Access HK Ltd
601 Tak Woo House
17-19 D'Aguilar Street Central
Hong Kong
Ph. +852 2521 7839
Fax +852 2521 5787
www.ranciliogroup.com



coffeeing the World