

Saeco

GranBaristo

GranBaristo Avanti

ISTRUZIONI PER L'USO

Type HD8969 - HD8975 - HD8977 - HD8978

Leggere attentamente prima di utilizzare la macchina.

01

Italiano



 **Bluetooth®**

Solo per i Type HD8969, HD8977 e HD8978

IT
01

Tablet non incluso



Saeco Avanti App

Available on the
App Store

Saeco Avanti App

GET IT ON
Google play

Saeco Avanti App

CE 0051

Registra il prodotto e ottieni assistenza al sito

www.saeco.com/welcome

Avanti App è compatibile con iPad 3/4/Air/mini con display Retina, con sistema operativo iOS7 e successivi; con Samsung Galaxy Tab 3 (8.0" / Tab 4 (10.1") / Note pro LTE (12.2"), Nexus 7 2013 (7"), Sony Xperia Z LTE (10.1") con sistema operativo Android v.4.3 e successivi, e con dispositivi Bluetooth 4.0 e versioni superiori.

Congratulazioni per l'acquisto della macchina per caffè superautomatica Saeco GranBaristo Avanti!

Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza Saeco, registrate il vostro prodotto su www.saeco.com/welcome.

Le presenti istruzioni d'uso sono valide per il modello HD8969 - HD8975 - HD8977 - HD8978.

La macchina è indicata per la preparazione di caffè espresso con chicchi interi ed è provvista di una caraffa del latte per preparare un perfetto cappuccino o un latte macchiato in modo semplice e veloce. In questo manuale troverete tutte le informazioni necessarie per installare, utilizzare, pulire e decalcificare la vostra macchina.

Visita www.philips.com/support per scaricare l'ultima versione del manuale utente e la dichiarazione di conformità CE (vedi codice prodotto in copertina).

SOMMARIO

IMPORTANTE	4
Indicazioni per la sicurezza	4
Attenzione	4
Avvertenze	6
Campi elettromagnetici	7
Smaltimento.....	8
Dichiarazione di conformità.....	9
INSTALLAZIONE	10
Panoramica del prodotto	10
Descrizione generale	11
OPERAZIONI PRELIMINARI	12
Imballaggio della macchina	12
Installazione della macchina	12
Funzione modalità demo.....	14
PRIMA ACCENSIONE	15
Selezione della lingua.....	15
Ciclo automatico di risciacquo/pulizia.....	16
Ciclo di risciacquo manuale.....	17
MISURAZIONE E PROGRAMMAZIONE DUREZZA ACQUA	20
FILTRO ACQUA AQUACLEAN	22
Preparazione e installazione del filtro AquaClean	22
Attivazione del filtro AquaClean	23
Sostituzione del filtro AquaClean.....	25
Indicazioni sulla capacità del filtro.....	26
Come si sostituisce il filtro.....	27
Sostituzione del filtro dopo l'utilizzo di 8 filtri	28
CONNESSIONE BLUETOOTH SOLO PER I MODELLI: HD8969 E HD8977 HD8978	29
PROFILO CAFFÈ	32
Abilitazione di un nuovo profilo.....	32
Selezione profilo.....	33
Disabilitazione di un profilo utente.....	34
REGOLAZIONI	36
Saeco Adapting System	36
Regolazione macinacaffè in ceramica	36
Regolazione aroma (intensità del caffè)	37
Regolazione erogatore.....	38
Regolazione quantità caffè in tazza	40

EROGAZIONE CAFFÈ	41
Erogazione di caffè con caffè in grani	41
Erogazione di caffè con caffè pre-macinato	42
CARAFFA LATTE	44
Riempimento caraffa latte	44
Inserimento caraffa latte	45
Rimozione caraffa latte	45
Svuotamento caraffa latte	46
EROGAZIONE DI BEVANDE CON LATTE	47
Ciclo di AUTO PULIZIA della caraffa	50
Regolazione lunghezza bevanda con il latte	51
BEVANDE SPECIAL	53
Acqua calda	53
Regolazione erogazione acqua calda	55
Erogazione altre bevande menu "Bevande Speciali"	56
Regolazione quantità Erogazione in tazza altre bevande menu "Bevande Speciali"	57
PROGRAMMAZIONE BEVANDA	58
Aroma.....	59
Quantità Caffè.....	59
Temperatura	59
Gusto	60
Quantità latte	60
PROGRAMMAZIONE ACQUA CALDA	60
Quantità acqua	60
RIPRISTINO PARAMETRI BEVANDE	61
PROGRAMMAZIONE MACCHINA	62
Impostazioni acqua	63
Impostazioni lingua.....	63
Impostazioni Stand-by	63
Suono tasti	63
Bluetooth (solo per i modelli: HD8969 e HD8977 HD8978)	64
Impostazioni di fabbrica	64
STATISTICHE	65
MANUTENZIONE	66
Decalcificazione	66
Ciclo di pulizia gruppo	67
Pulizia caraffa	67
PULIZIA E MANUTENZIONE	68
Pulizia giornaliera della macchina	68
Pulizia giornaliera del serbatoio dell'acqua.....	70
Pulizia giornaliera della caraffa del latte.....	70
Pulizia settimanale della caraffa del latte	73
Pulizia settimanale del gruppo caffè.....	77
Pulizia mensile della caraffa del latte	81
Lubrificazione mensile del gruppo caffè	85
Pulizia mensile del gruppo caffè con pastiglie sgrassanti.....	86
DECALCIFICAZIONE	89
Interruzione del ciclo di decalcificazione.....	94
MESSAGGI DEL DISPLAY	95
RISOLUZIONE PROBLEMI	97
RISPARMIO ENERGETICO	100
Stand-by.....	100
CARATTERISTICHE TECNICHE	101
GARANZIA E ASSISTENZA	102
Garanzia	102
Assistenza.....	102
ORDINE DI PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE	102

IMPORTANTE

Indicazioni per la sicurezza

La macchina è dotata di dispositivi di sicurezza. È tuttavia necessario leggere e seguire attentamente le indicazioni per la sicurezza descritte nelle presenti istruzioni d'uso in modo da evitare danni accidentali a persone o cose dovuto all'uso scorretto della macchina. Conservare questo manuale per eventuali riferimenti futuri.



Il termine **ATTENZIONE** e questo simbolo avvisano l'utente su situazioni di rischio che possono causare lesioni personali gravi, pericolo di vita e/o danni alla macchina.



Il termine **AVVERTENZA** e questo simbolo avvisano l'utente su situazioni di rischio che possono causare lesioni personali lievi e/o danni alla macchina.



Con il presente simbolo viene richiesta la lettura attenta del manuale prima di eseguire qualsiasi operazione di utilizzo o manutenzione.

Attenzione

- In caso di utilizzo della macchina da remoto, tramite applicazione mobile, l'utente deve assicurarsi che:
 - La macchina sia stata installata correttamente;
 - La macchina venga azionata solo da una breve distanza (cioè ben visibile all'utente);
 - Non ci siano persone vulnerabili / bambini vicino alla macchina durante il suo funzionamento.
- Collegare la macchina a una presa a muro adeguata, la cui tensione principale corrisponda ai dati tecnici dell'apparecchio.

- Collegare la macchina a una presa a muro dotata di messa a terra.
- Evitare che il cavo di alimentazione penda dal tavolo o dal piano di lavoro o che tocchi superfici calde.
- Non immergere la macchina, la presa di corrente o il cavo di alimentazione in acqua: pericolo di shock elettrico!
- Non versare liquidi sul connettore del cavo di alimentazione.
- Non dirigere il getto di acqua calda verso parti del corpo: pericolo di scottature!
- Non toccare superfici calde. Utilizzare i manici e le manopole.
- Dopo aver spento la macchina dall'interruttore generale posto sul retro, rimuovere la spina dalla presa:
 - se si verificano delle anomalie;
 - se la macchina rimarrà inutilizzata per lungo tempo;
 - prima di procedere alla pulizia della macchina.
- Tirare dalla spina e non dal cavo di alimentazione.
- Non toccare la spina con le mani bagnate.
- Non utilizzare la macchina se la spina, il cavo di alimentazione o la macchina stessa risultano danneggiati.
- Non alterare né modificare in alcun modo la macchina o il cavo di alimentazione. Tutte le riparazioni devono essere eseguite da un centro assistenza autorizzato da Philips per evitare qualsiasi pericolo.
- La macchina non è destinata all'uso da parte di bambini con età inferiore a 8 anni.
- La macchina può essere utilizzata da bambini di 8 anni di età (e superiore) se precedentemente istruiti riguardo ad un utilizzo corretto della macchina e coscienti dei relativi pericoli o sotto la supervisione di un adulto.

- Pulizia e manutenzione non devono essere eseguite da bambini, a meno che non abbiano più di 8 anni e siano supervisionati da un adulto.
- Tenere la macchina e il suo cavo di alimentazione lontano dalla portata dei minori di 8 anni.
- La macchina può essere utilizzata da persone con ridotte capacità fisiche, mentali, sensoriali o con mancanza di esperienza e/o competenze insufficienti se precedentemente istruite riguardo ad un utilizzo corretto della macchina e coscienti dei relativi pericoli o sotto la supervisione di un adulto.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Non inserire le dita o altri oggetti nel macinacaffè.

Avvertenze

- La macchina è prevista per il solo uso domestico e non è indicata per l'utilizzo in ambienti quali mense o zone cucina di negozi, uffici, fabbriche o altri ambienti lavorativi.
- Posizionare sempre la macchina su una superficie piana e stabile.
- Non posizionare la macchina su superfici calde, in prossimità di forni caldi, riscaldatori o analoghe sorgenti di calore.
- Immettere nel contenitore sempre e soltanto caffè tostato in grani. Caffè in polvere, solubile, caffè crudo, nonché altri oggetti, se inseriti nel contenitore caffè in grani, possono danneggiare la macchina.
- Lasciare raffreddare la macchina prima di inserire o rimuovere qualsiasi componente, le superfici riscaldanti sono

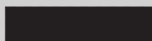
soggette a calore residuo dopo l'uso.

- Non riempire il serbatoio con acqua calda o bollente. Utilizzare solo acqua fredda potabile non gassata.
- Per la pulizia, non utilizzare polveri abrasive o detergenti aggressivi. È sufficiente un panno morbido inumidito con acqua.
- Effettuare la decalcificazione della macchina regolarmente. Se questa operazione non viene svolta, l'apparecchio smetterà di funzionare correttamente. In questo caso la riparazione non è coperta da garanzia!
- Non tenere la macchina a una temperatura inferiore a 0 °C. L'acqua residua all'interno del sistema di riscaldamento può congelare e danneggiare la macchina.
- Non lasciare acqua nel serbatoio se la macchina non verrà utilizzata per un lungo periodo. L'acqua potrebbe subire delle contaminazioni. Ogni volta che si usa la macchina, utilizzare acqua fresca.
- Siate consapevoli che questo è un dispositivo connesso, con rischio potenziale di essere accessibile a persone non autorizzate. Se rilevate comportamenti inspiegabili, contattate il centro di assistenza Philips.
- Fate attenzione al posizionamento della macchina nella vostra abitazione al fine di non ridurre il campo d'azione mentre la utilizzate tramite l'App (ad es. lontana da router, forni a microonde, docking stations etc).

Campi elettromagnetici

Questo apparecchio è conforme a tutti gli standard e le normative applicabili in materia di esposizione ai campi elettromagnetici.

Smaltimento



Questo simbolo su un prodotto indica che il prodotto è coperto dalla direttiva europea 2012/19 / UE. Informatevi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettrici ed elettronici. Seguire le regole locali e non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei vecchi prodotti aiuta a prevenire conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.

Dichiarazione di conformità

Philips Consumer Lifestyle B.V.

PHILIPS

1030

2014/07

(Document No. / Report Numero)

(Year, Month (yyy/mm) in which the CE mark is affixed / Anno di apposizione della marcatura CE)

EUROPEAN DECLARATION OF CONFORMITY

(DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE)

We, PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V.

(Company name / denominazione sociale)

TUSSENDIEPEN 4, 9206 AD DRACHTEN, THE NETHERLANDS

(address / sede)

declare under our responsibility that the product(s): HD8978,HD8977, HD8969, HD8968, HD8967

(dichiara sotto la propria responsabilità che il/i Prodotto/i elettrico/i)

Philips

(brand name, marchio)

(Type version or model, modello o versione)

ESPRESSO COFFEE MAKER WITH GRINDER

(product description, descrizione del prodotto)

to which this declaration relates is in conformity with the following harmonized standards:

(al quale la presente dichiarazione si riferisce è conforme alle seguenti norme tecniche armonizzate)

EN 60335-1: (2012), Am1 (2014), EN 60335-2-15:(2002), Am1 (2005), Am2 (2008), A11 (2012)
 EN 62233: (2008)
 EN 55014-1: (2006), Am1 (2009), Am2 (2011)
 EN 61000-3-2: (2014), EN 61000-3-3: (2013)
 EN 55014-2: (1997), Am1 (2001), Am2 (2008)
 EN 50564: (2011), EN 50581: (2012)
 EN 300 328: (2012) V1.8.1 & V1.7.1
 EN 301 489-1: (2011) V1.9.2, EN 301 489-17: (2012) V2.2.1
 EN 62479: (2010)

following the provisions of :

(secondo le disposizioni della)

2014/35/EU, 2014/30/EU
 2009/125/EC
 EC/1275/2008
 2011/65/EC
 1999/5/EC

And are produced under a quality scheme at least in conformity with ISO 9001 or CENELEC Permanent Documents

(e i processi produttivi seguono un sistema qualità conforme almeno alla norma ISO 9001 o ai documenti permanenti CENELEC)

Only for Medical Devices produced under a quality scheme at least in conformity with EN13485:

The Notified Body:

performed:

(l'ente notificatore notificato) (Name and number/ denominazione e numero) (ha eseguito) (description of intervention / descrizione dell'intervento)

and issued the certificate:

(ed emesso il certificato) (certificate number / numero del certificato)

Remarks:

Drachten, 07-mrt-16

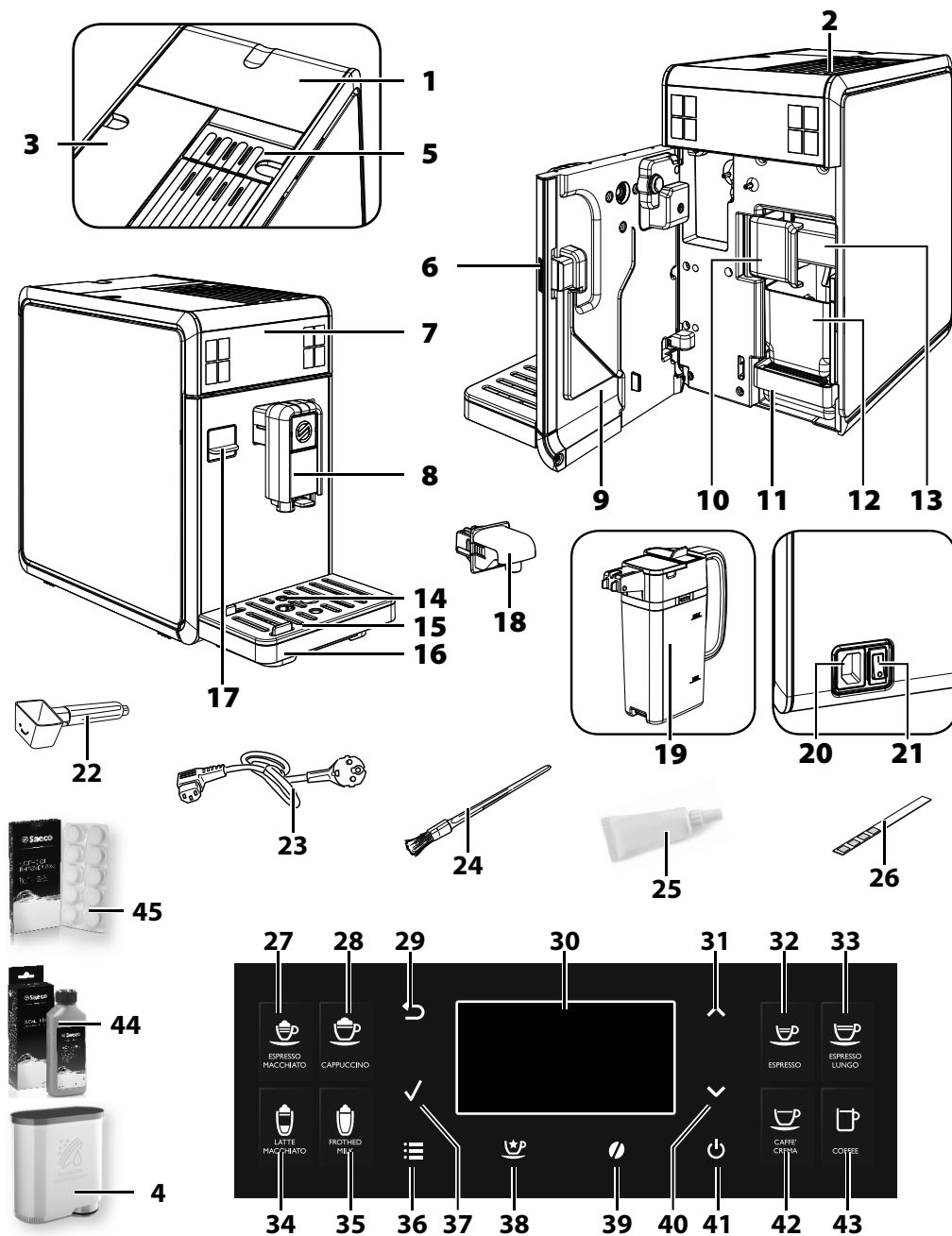
(place, date / luogo e data)

A.Speelman, CL Compliance Manager

(signature, name and function / firma, nome e funzione)

INSTALLAZIONE

Panoramica del prodotto



Descrizione generale

1. Coperchio + Contenitore caffè in grani
2. Piastra scaldatazze
3. Serbatoio acqua + coperchio
4. Filtro AquaClean (opzionale)
5. Scospartimento caffè pre-macinato
6. Pulsante sportello di servizio
7. Pannello di comando
8. Erogatore caffè rimovibile
9. Sportello di servizio
10. Maniglia bloccaggio/rimozione Gruppo Caffè
11. Vasca raccogliocce (interna)
12. Cassetto raccoglifondi
13. Gruppo caffè
14. Indicatore vasca raccogliocce piena
15. Griglia appoggia tazze
16. Vasca raccogliocce (esterna)
17. Coperchio di protezione
18. Erogatore acqua (estraibile)
19. Caraffa latte
20. Presa cavo di alimentazione
21. Interruttore generale
22. Misurino caffè pre-macinato /chiave per regolazione macinatura
23. Cavo di alimentazione
24. Pennello pulizia (opzionale)
25. Grasso per gruppo caffè (opzionale)
26. Test durezza acqua
27. Tasto Espresso Macchiato
28. Tasto Cappuccino
29. Tasto "ESC"
30. Display LCD
31. Tasto "SU"
32. Tasto Espresso
33. Tasto Espresso Lungo
34. Tasto Latte Macchiato
35. Tasto Latte Emulsionato
36. Tasto "MENU"
37. Tasto "OK"
38. Tasto "Bevande special"
39. Tasto "Aroma" - Caffè pre-macinato
40. Tasto "GIU"
41. Tasto Stand-by
42. Tasto Caffè Crema
43. Tasto Caffè
44. Soluzione decalcificante (opzionale)
45. Pastiglie sgrassanti (opzionale)

OPERAZIONI PRELIMINARI

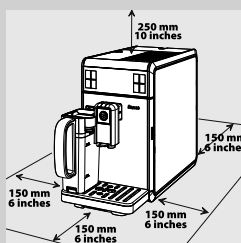
Imballaggio della macchina

L'imballo originale è stato progettato e realizzato per proteggere la macchina durante la spedizione. Si consiglia di conservarlo per un eventuale trasporto futuro.

Installazione della macchina

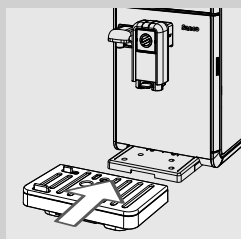
1 Dall'imballo, prelevare la vasca raccogliogocce con griglia e la caraffa.

2 Estrarre la macchina dall'imballo.



3 Per un uso ottimale si consiglia di:

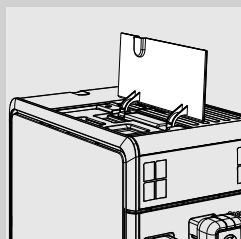
- scegliere un piano di appoggio sicuro e ben livellato, dove nessuno può rovesciare la macchina o venirci ferito;
- scegliere un ambiente sufficientemente illuminato, igienico e con presa di corrente facilmente accessibile;
- prevedere una distanza minima dalle pareti della macchina come indicato in figura.



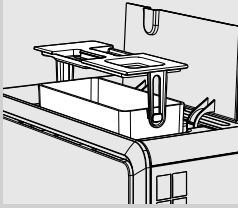
4 Inserire completamente la vasca raccogliogocce (esterna) con griglia nella macchina. Verificare che sia inserita correttamente; un "CLICK" confermerà l'avvenuto aggancio.

Nota:

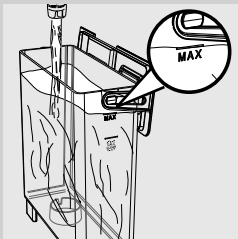
La vasca raccogliogocce ha il compito di raccogliere l'acqua che fuoriesce dall'erogatore durante i cicli di risciacquo/autopulizia e l'eventuale caffè versato durante la preparazione delle bevande. Vuotare e lavare la vasca raccogliogocce quotidianamente e ogni volta in cui l'indicatore di vasca raccogliogocce piena risulta sollevato.



5 Sollevare il coperchio esterno sinistro.



- 6** Estrarre il serbatoio dell'acqua utilizzando la maniglia integrata al coperchio interno.



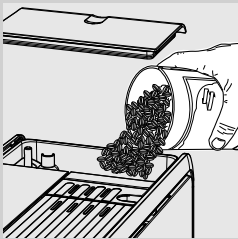
- 7** Risciacquare il serbatoio con acqua fresca.

- 8** Riempire il serbatoio con acqua fresca potabile fino al livello MAX e reinserirlo nella macchina. Verificare che sia inserito a fondo.



Avvertenza:

Non riempire il serbatoio con acqua calda, bollente, gassata o altri liquidi che potrebbero danneggiare il serbatoio stesso e la macchina.



- 9** Togliere il coperchio dal contenitore caffè in grani. Versarvi lentamente il caffè in grani.



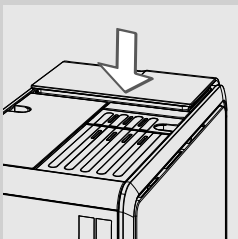
Nota:

Il contenitore caffè in grani contiene un vassoio che vibra durante la macinatura e convoglia i chicchi all'interno del macinacaffè.

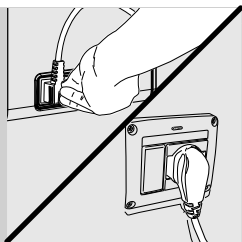


Avvertenza:

Immettere nel contenitore sempre e soltanto caffè in grani. Caffè in polvere, solubile, caffè caramellato, crudo, nonché altri oggetti, se inseriti nel contenitore caffè in grani, possono danneggiare la macchina.

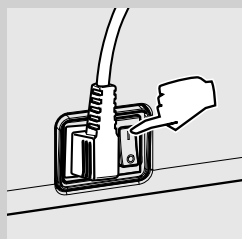


- 10** Riposizionare il coperchio sul contenitore caffè in grani.



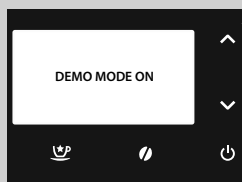
11 Inserire la spina nella presa di corrente posta sul retro della macchina.

12 Inserire la spina all'estremità opposta del cavo di alimentazione in una presa di corrente a muro con tensione adeguata.



13 Portare l'interruttore generale posto sul retro in posizione "I" per accendere la macchina.

Funzione modalità demo



La macchina è provvista di un programma di simulazione di funzionamento.

Tenendo premuto il tasto "⏻" per più di otto secondi la macchina entra nel programma demo. Per uscire dalla demo, scollegare il cavo di alimentazione e riaccendere la macchina.

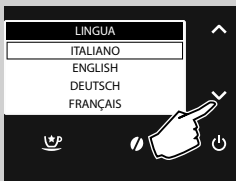
PRIMA ACCENSIONE

Prima del primo utilizzo devono verificarsi le seguenti condizioni:

- 1) è necessario effettuare la selezione della lingua;
- 2) la macchina esegue un ciclo automatico di risciacquo/pulizia;
- 3) è necessario avviare un ciclo di risciacquo manuale.

Selezione della lingua

Al primo avvio si rende necessaria la selezione della lingua.



- 1 Viene visualizzato il display a lato. Selezionare la lingua desiderata premendo i tasti di scorrimento "✓" o "∧".



- 2 Premere il tasto "✓" per confermare.



- 3 La macchina è in fase di riscaldamento.



- 4 Terminato il riscaldamento la macchina esegue automaticamente il caricamento del circuito idraulico.

Ciclo automatico di risciacquo/pulizia

Al termine del riscaldamento, la macchina esegue un ciclo automatico di risciacquo/autopulizia con acqua fresca dei circuiti interni. L'operazione richiede meno di un minuto.



- 1 Posizionare un contenitore sotto l'erogatore caffè per raccogliere la piccola quantità di acqua in uscita.

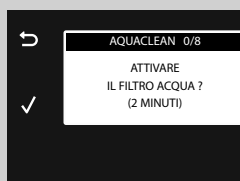


- 2 Viene visualizzato il display a lato. Attendere che il ciclo termini automaticamente.



Nota:

Premere il tasto "↶" se si vuole arrestare l'erogazione.



- 3 terminate le operazioni descritte sopra, la macchina visualizza il display a lato. Il display visualizza questo simbolo per indicare che occorre installare il filtro AquaClean.



Nota:

Per ulteriori informazioni sul filtro e sulle relative modalità d'installazione, consultare il capitolo "Filtro acqua AquaClean". Se si desidera installarlo in un altro momento, premere il tasto "↶" e proseguire con il ciclo di risciacquo manuale.



Nota:

Il simbolo "⚡" appare solo se la vostra macchina è dotata di interfaccia Bluetooth e se questa è stata attivata.

Ciclo di risciacquo manuale

Al primo utilizzo della macchina è necessario avviare un ciclo di risciacquo. Durante questo processo viene attivato il ciclo di erogazione caffè e l'acqua fresca scorre attraverso l'erogatore. L'operazione richiede alcuni minuti.



- 1 Posizionare un contenitore sotto l'erogatore caffè.



- 2 Verificare che la macchina visualizzi il display a lato.



- 3 Premere il tasto "☪" per accedere al menu per la selezione dell'aroma.

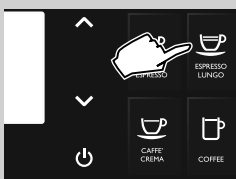


- 4 Per selezionare la funzione di erogazione del caffè pre-macinato, premere i tasti di scorrimento "▼" o "▲" fino a visualizzare l'icona "☪".



Nota:

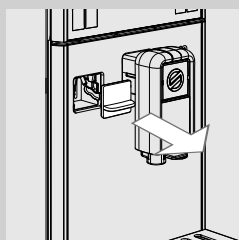
non aggiungere caffè pre-macinato nello scompartimento.



- 5 Premere il tasto "☪".



- 6** Alla scelta del prodotto la macchina chiede conferma dell'inserimento del caffè in polvere. Premere il tasto "✓". La macchina inizia a erogare acqua dall'erogatore caffè. Al termine dell'erogazione svuotare il recipiente.

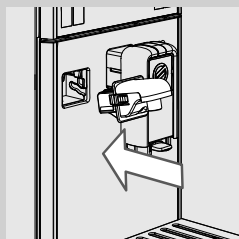


- 7** Rimuovere il coperchio di protezione.

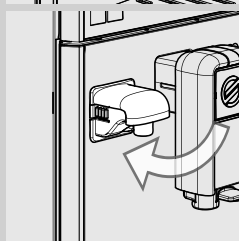


Nota:

Conservare con cura il coperchio.



- 8** Inclinare leggermente l'erogatore dell'acqua ed inserirlo completamente nelle guide della macchina. Premere e ruotare l'erogatore dell'acqua verso il basso fino ad agganciarlo alla macchina come mostrato in figura.



- 9** Posizionare il recipiente vuoto sotto l'erogatore dell'acqua calda.

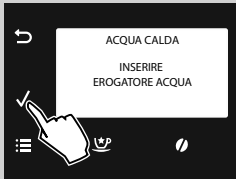


- 10** Premere il tasto "☺".





11 Premere il tasto“✓”:

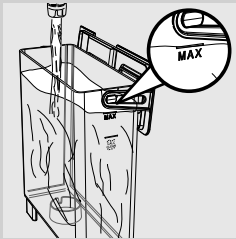


12 Premere il tasto“✓”. Terminata la fase di riscaldamento, la macchina inizia a erogare acqua.



13 Dopo aver erogato l'acqua, rimuovere e svuotare il contenitore.

14 Ripetere le operazioni dal punto 10 al punto 13 fino ad esaurire l'acqua contenuta nel serbatoio, quindi passare al punto 15.



15 Al termine, riempire nuovamente il serbatoio dell'acqua fino al livello MAX. A questo punto la macchina è pronta per l'erogazione di caffè. Verrà visualizzato il simbolo indicato a lato.



Nota:

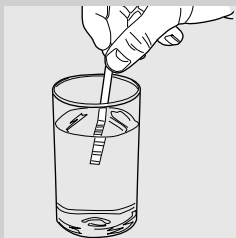
Se la macchina è rimasta inutilizzata per due o più settimane, all'accensione verrà effettuato un ciclo automatico di risciacquo/autopulizia. In seguito è necessario avviare un ciclo di risciacquo manuale come descritto sopra.

Il ciclo automatico di risciacquo/autopulizia viene avviato anche quando la macchina è rimasta in stand-by, oppure è stata spenta, da oltre 15 minuti. Al termine del ciclo, è possibile erogare i prodotti.

MISURAZIONE E PROGRAMMAZIONE DUREZZA ACQUA

La misurazione della durezza dell'acqua è molto importante per determinare la frequenza di decalcificazione della macchina e per l'installazione del filtro acqua "AquaClean" (per ulteriori dettagli sul filtro acqua vedi capitolo successivo).

Per la misurazione della durezza dell'acqua, attenersi alle seguenti istruzioni:



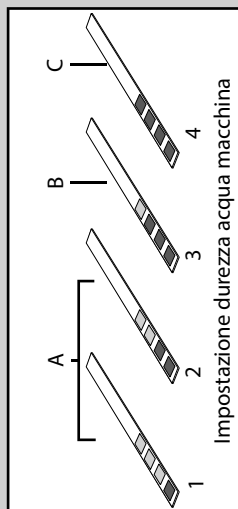
- 1 Immergere in acqua per 1 secondo il provino per il test di durezza dell'acqua (in dotazione con la macchina).



Nota:

il provino può essere utilizzato per una sola misurazione.

- 2 Attendere un minuto.



- 3 Verificare il numero di quadrati che diventano rossi, quindi consultare la tabella a lato.



Nota:

I numeri sul provino corrispondono alle impostazioni per la regolazione della durezza dell'acqua.

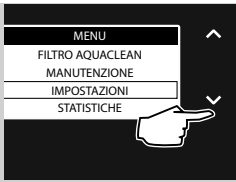
Più precisamente:

- 1 = 1 (acqua molto dolce)
- 2 = 2 (acqua dolce)
- 3 = 3 (acqua dura)
- 4 = 4 (acqua molto dura)

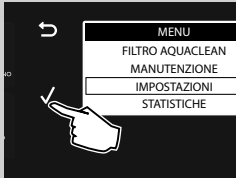
Le lettere corrispondono ai riferimenti che si trovano alla base del filtro acqua "AquaClean" (vedi capitolo successivo).



- 4 Premere il tasto  per accedere al menu principale della macchina.



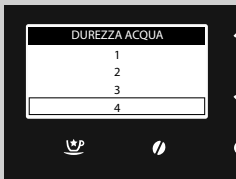
5 Premere il tasto “√” per selezionare “IMPOSTAZIONI”.



6 Premere “√” per confermare.



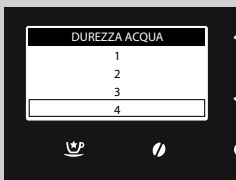
7 Premere “√” per confermare la selezione “DUREZZA ACQUA”.



8 Premere “√” per confermare la selezione “DUREZZA ACQUA”.

Nota:

La macchina viene fornita con un’impostazione della durezza dell’acqua standard compatibile con gran parte delle tipologie di acqua.



9 Premere il tasto “√” per aumentare il valore o il tasto “^” per diminuire il valore.

10 Premere il tasto “√” per confermare l’impostazione.



11 Premere il tasto “☰” per uscire dal menu di programmazione. La macchina è ora pronta per l’erogazione.

FILTRO ACQUA AQUACLEAN



Il filtro AquaClean è progettato per ridurre i depositi di calcare all'interno della macchina da caffè e fornire acqua filtrata per conservare l'aroma e il gusto di ogni tazza di caffè. Usando la serie di 8 filtri AquaClean come indicato nel presente manuale dell'utente, non sarà necessario eseguire la pulizia anticalcare della macchina per 2 anni o 5000 tazze (della capacità di 100 ml).



Nota:

sostituire il filtro AquaClean quando l'icona del filtro inizia a lampeggiare sul display. Sostituire il filtro AquaClean almeno ogni 3 mesi, anche se la macchina non ha ancora indicato la necessità di sostituirlo.

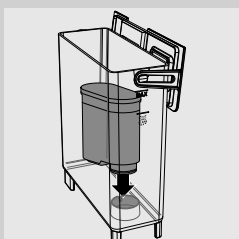
Dopo un determinato tempo di utilizzo, la macchina segnala la necessità di sostituire il filtro. In questo modo, è possibile sostituire il filtro 8 volte prima che occorra procedere alla decalcificazione, che è l'equivalente di circa 5000* prodotti!

(*) considerando tazze da 100 ml.

Preparazione e installazione del filtro AquaClean



- 1 Rimuovere il filtro AquaClean dalla confezione e agitare il filtro per 5 secondi, immergerlo in posizione verticale con l'apertura verso l'alto in acqua fredda e premere delicatamente i lati per far uscire le bolle d'aria.



- 2 Inserire il filtro AquaClean nel serbatoio acqua vuoto. È possibile lasciare il filtrino acqua installato. Spingere il filtro AquaClean fino al punto più basso possibile.

Attivazione del filtro AquaClean

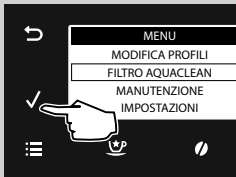
Potete installare il filtro AquaClean alla prima installazione come parte della procedura di installazione. Se avete omesso di installare il filtro AquaClean al primo utilizzo, potete installarlo successivamente entrando nel menu come descritto di seguito.



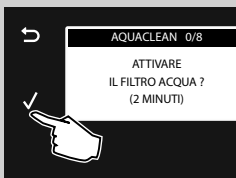
- 1 Premere il tasto "☰" per accedere al menu principale della macchina.



- 2 Premere il tasto "▼" per selezionare "FILTRO AQUACLEAN".



- 3 Premere "✓" per confermare.



- 4 Il display visualizza il numero di filtri AquaClean che sono stati installati in precedenza da 0 a 8 filtri. Il display chiede se desiderate attivare il filtro. Premere il tasto "✓" per confermare la procedura di attivazione del filtro.



Nota:

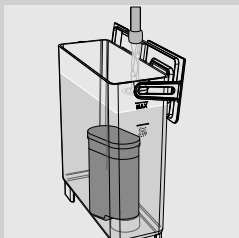
nel caso in cui non si desideri attivare il filtro uscire dal menu premendo il tasto "↶".



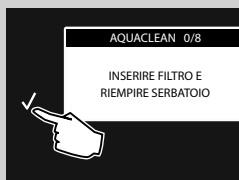
Nota:

nel display in alto a destra viene evidenziato il numero dei filtri già installati sulla macchina. In questo caso viene mostrato che è il primo filtro che si

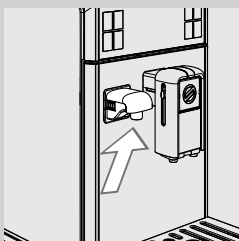
installa. È importante osservare questo numero perchè dopo l'ottavo filtro (quando appare la scritta **8/8**) la macchina richiederà d'eseguire un ciclo di decalcificazione alla successiva installazione del filtro.



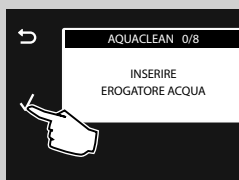
- 5** Il display chiede di inserire il filtro e di riempire il serbatoio dell'acqua. Preparate il filtro AquaClean e installatelo nel serbatoio dell'acqua (consultate "Preparazione e installazione del filtro AquaClean"). Riempite di acqua il serbatoio fino all'indicazione del livello MAX.



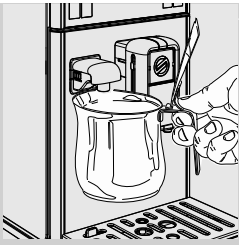
- 6** Premere "✓" per confermare.



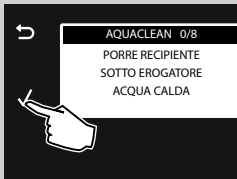
- 7** Verificare che l'erogatore acqua sia installato correttamente.



- 8** Premere "✓" per confermare.



9 Inserire un contenitore sotto l'erogatore dell'acqua calda.



10 Premere "✓" per confermare.



11 La macchina inizia a erogare acqua. Viene visualizzata la schermata a lato.



12 Al termine dell'erogazione rimuovere e svuotare il contenitore. La macchina visualizza il display a lato. L'icona mostra la capacità del filtro AQUACLEAN appena installato. Sulla schermata di macchina pronta compare l'icona AquaClean 100% per indicare che il filtro è stato attivato.

Sostituzione del filtro AquaClean

Sostituire il filtro AquaClean quando l'icona del filtro inizia a lampeggiare sul display.

Indicazioni sulla capacità del filtro



- 1** Quando installate un nuovo filtro, l'indicazione di stato sull'icona del filtro è 100%.



- 2** Tale percentuale diminuisce gradualmente da 100% a 20% con l'uso della macchina.



- 3** Il filtro dell'icona inizia a lampeggiare accendendosi e spegnendosi per 2 secondi quando la capacità del filtro scende al 10%. Questa è l'indicazione che le prestazioni del filtro sono diminuite tanto da doverlo rimuovere ed installarne uno nuovo.



- 4** Se non sostituite il filtro, l'icona del filtro inizia a lampeggiare accendendosi e spegnendosi per 1 secondo quando la capacità scende a 0%. Se ignorate questa indicazione, il display non visualizzerà più l'icona del filtro.



- 5** Se il display non visualizza più l'icona del filtro, prima di installare un nuovo filtro dovete rimuovere il calcare dalla macchina.

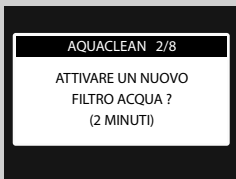
! **Avvertenza:**

Se il filtro non viene sostituito in tempo, la macchina chiederà di effettuare un ciclo di decalcificazione.

Come si sostituisce il filtro



- 1 Premere il tasto "☰" per accedere al menu principale della macchina. Premere il tasto "▼" per selezionare "FILTRO AQUACLEAN". Premere "✓" per confermare.



- 2 Il display visualizza il numero di filtri AquaClean che sono stati installati in precedenza da 0 a 8 filtri. Il display chiede se desiderate attivare un nuovo filtro. Premere il tasto "✓" per confermare.

- 3 Seguire le istruzioni riportate sullo schermo per installare il nuovo filtro, riempire il serbatoio dell'acqua e inserire l'erogatore di acqua calda. Premere il tasto "✓" per confermare ogni passaggio.

- 4 Sulla schermata di attivazione del filtro compare una barra di avanzamento che indica lo stato di avanzamento dell'attivazione del filtro.



- 5 terminate le operazioni descritte sopra, la macchina visualizza il display a lato. Sulla schermata di macchina pronta compare l'icona AquaClean 100% per indicare che il filtro è stato attivato.

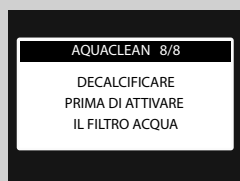
! Avvertenza:

Nel caso si stia utilizzando l'ultimo filtro della serie di 8 previsti sarà richiesta l'esecuzione della decalcificazione prima di attivare il filtro. Consultare il capitolo relativo alla decalcificazione della macchina.

Sostituzione del filtro dopo l'utilizzo di 8 filtri



- 1 Premere il tasto "☰" per accedere al menu principale della macchina. Premere il tasto "▼" per selezionare "FILTRO AQUACLEAN". Premere "✓" per confermare.



- 2 Il display indica che è necessario rimuovere il calcare dalla macchina prima di attivare il nuovo filtro. Per avviare la procedura di rimozione del calcare premete il tasto "✓".



Nota:

se non desiderate eseguire immediatamente la procedura di rimozione del calcare, premete più volte il tasto "↶" per uscire dal menu del filtro.

- 3 Al termine della procedura di rimozione del calcare, il display chiede se desiderate installare il filtro AquaClean. Seguire i passaggi riportati in "Sostituzione del filtro AquaClean". Procedere alla sostituzione del filtro come descritto nel paragrafo precedente.

CONNESSIONE BLUETOOTH solo per i modelli: HD8969 e HD8977 HD8978

Per accedere alle funzioni della macchina si deve scaricare l'applicazione sul proprio dispositivo mobile.

Per connettere GranBaristo Avanti con il tuo dispositivo mobile, scarica Saeco Avanti App disponibile su App Store e Google Play oppure scannerizza il QR code che trovi in copertina con il tuo dispositivo mobile. In alternativa connetti, usando il dispositivo sul quale vuoi scaricare l'applicazione, al sito: www.saeco.com/Avanti-app.

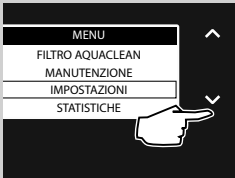
**Nota:**

Prima di iniziare la procedura di connessione, assicurati che la funzionalità Bluetooth del tuo dispositivo mobile sia attiva.

La funzionalità Bluetooth di GranBaristo Avanti è abilitata di default. Se è stata disabilitata, seguire le istruzioni seguenti per abilitarla nuovamente:



- 1 Premere il tasto “☰” per accedere al menu principale della macchina.



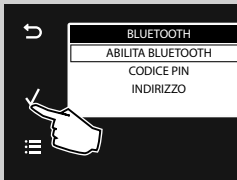
- 2 Premere il tasto “▼” per selezionare “**IMPOSTAZIONI**”. Premere “✓” per confermare.



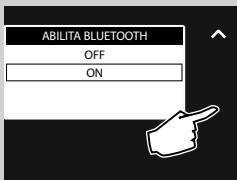
- 3 Premere il tasto “▼” per selezionare “**BLUETOOTH**”.



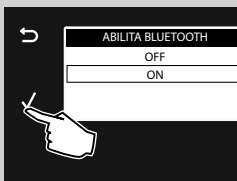
4 Premere "✓" per confermare.



5 Viene visualizzata il menu di gestione del "BLUETOOTH". Premere "✓" per abilitare la funzione nella macchina e permettere il collegamento del dispositivo mobile.



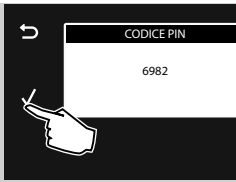
6 Premere il tasto "✓" per selezionare "ON".



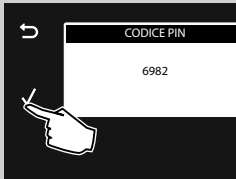
7 Premere "✓" per confermare. In questo modo il dispositivo Bluetooth è attivato.



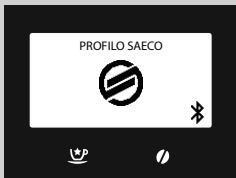
8 Premere il tasto "✓" per selezionare "CODICE PIN". Premere "✓" per confermare.




- 9** Annotare il codice che sarà richiesto durante la connessione con il dispositivo mobile.



- 10** Premere “✓” per confermare. Premere tasto “☰” per uscire.



- 11** Inserire il codice PIN quando viene richiesto dall'applicazione ed attendere il buon esito della connessione.

Il simbolo “” che appare nel display indica che la connessione è avvenuta correttamente. Ora potete interagire con la vostra macchina del caffè direttamente dal vostro dispositivo mobile.



Attenzione:

Utilizzare l'app Saeco Avanti per comandare la vostra Gran Baristo solo quando siete in grado di vedere la macchina per evitare danni a persone o cose!

Non è possibile utilizzare la funzione caffè pre macinato quando si comanda la macchina dall'app.



Avvertenza:

Se si sbaglia l'inserimento del codice PIN per 5 volte la macchina, per motivi di sicurezza, disabilita la connessione bluetooth. Sarà quindi necessario riabilitarla come precedentemente spiegato.



Nota:

Avanti App è compatibile con iPad 3/4/Air/mini con display Retina, con sistema operativo iOS7 e successivi; con Samsung Galaxy Tab 3 (8.0")/Tab 4 (10.1")/Note pro LTE (12.2"), Nexus 7 2013 (7"), Sony Xperia Z LTE (10.1") con sistema operativo Android v.4.3 e successivi, e con dispositivi Bluetooth 4.0 e versioni superiori.

PROFILO CAFFÈ

La macchina consente di soddisfare i gusti individuali di ogni utente, con la possibilità di personalizzare fino a un massimo di 6 diversi profili.

Nella macchina è preimpostato 1 profilo che è contrassegnato dall'icona a sinistra.

È possibile abilitare altri 5 profili che possono essere interamente personalizzati. Per un utilizzo agevole, ogni utente è rappresentato dalla propria icona selezionabile durante la programmazione.



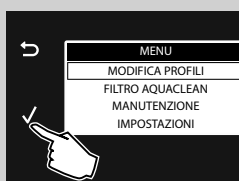
Nota:


Per creare gli altri 5 profili utente per personalizzare le bevande in base ai propri gusti, consultare il capitolo **“Abilitazione di un nuovo profilo”**.

Abilitazione di un nuovo profilo



- 1 Premere il tasto  per accedere al menu principale della macchina.



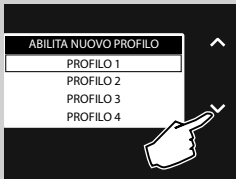
- 2 Premere  per confermare.



3 Premere il tasto “✓” per selezionare “ABILITA NUOVO PROFILO”.



4 Premere “✓” per confermare.



5 Premere il tasto “✓” o il tasto “^” per selezionare il profilo desiderato a cui sarà associata un'icona specifica.

 **Nota:**

Quando un profilo è già stato abilitato non viene visualizzato nelle possibili opzioni.

6 Premere “✓” per confermare.

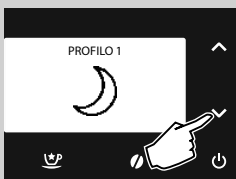


7 A questo punto si possono personalizzare le bevande (vedere capitolo “Programmazione bevanda”.

 **Nota:**

Premere il tasto “☰” per uscire.

Selezione profilo



Premere il tasto “✓” o il tasto “^” per selezionare i profili memorizzati nella macchina. Le regolazioni associate al profilo visualizzato sono immediatamente attive.

 **Nota:**

Quando 1 o più profili sono abilitati il tasto “✓” e il tasto “^” sono attivi nella schermata principale.

Disabilitazione di un profilo utente

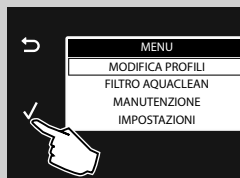
È possibile disabilitare un profilo utente già abilitato ma non i profili preimpostati.

Nota:

In questo caso tutte le relative impostazioni vengono mantenute in memoria ma non visualizzate e l'icona risulta nuovamente disponibile nelle opzioni per l'abilitazione. Per riattivarlo consultare il paragrafo **"Abilitazione di un nuovo profilo"**.



- 1 Premere il tasto  per accedere al menu principale della macchina.



- 2 Premere "✓" per confermare.



- 3 Premere il tasto "✓" per selezionare **"DISABILITA PROFILO"**.



- 4 Premere il tasto "✓" per selezionare il profilo da eliminare. Premere il tasto "✓" per confermare. Da questo momento il profilo è disabilitato.

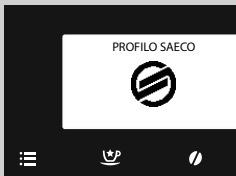
Nota:

Nel display a lato possono essere presenti tanti profili quanti ne sono stati abilitati in precedenza. Sarà disabilitato solo il profilo selezionato.




MODIFICA PROFILI
PROFILO SAECO
ABILITA NUOVO PROFILO

5 Viene visualizzato il display a lato.



PROFILO SAECO



☰ ☺ ⚙

6 Premere il tasto "☰" per uscire dal menu di programmazione. La macchina è ora pronta per l'erogazione.

REGOLAZIONI

La macchina consente di effettuare alcune regolazioni per erogare il miglior caffè possibile.

Saeco Adapting System

Il caffè è un prodotto naturale e le sue caratteristiche possono cambiare in funzione dell'origine, della miscela e della tostatura. La macchina è dotata di un sistema di auto-regolazione che consente di utilizzare tutti i tipi di caffè in grani esistenti in commercio, tranne i grani caramellati o aromatizzati.

La macchina si regola automaticamente dopo l'erogazione di alcuni caffè per ottimizzare l'estrazione del caffè.

Regolazione macinacaffè in ceramica

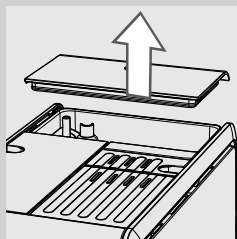
I macinacaffè in ceramica garantiscono sempre un grado di macinazione perfetto e una granulometria specifica per ogni specialità di caffè. Questa tecnologia offre una conservazione totale dell'aroma garantendo il vero gusto italiano in ogni tazza.



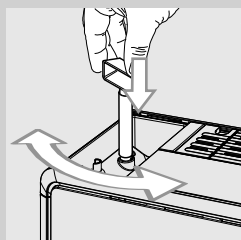
Attenzione:

Il macinacaffè in ceramica contiene delle parti mobili che possono essere pericolose. È pertanto vietato inserire al suo interno dita o altri oggetti. Regolare il macinacaffè in ceramica utilizzando esclusivamente la chiave per la regolazione della macinatura.

È possibile regolare le macine in ceramica per adattare la macinatura del caffè al proprio gusto personale.



- 1 Estrarre il coperchio del contenitore caffè in grani.



- 2 Premere e ruotare la manopola di regolazione della macinatura posta sotto il contenitore caffè in grani **di uno scatto alla volta**. Utilizzare la chiave di regolazione macinacaffè fornita con la macchina. La differenza di gusto sarà percepibile dopo aver erogato 2-3 caffè.



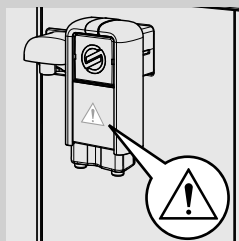
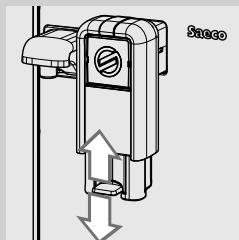
Attenzione:

Per evitare danni alla macchina, non ruotare il macinacaffè per più di uno scatto alla volta.

Regolazione erogatore

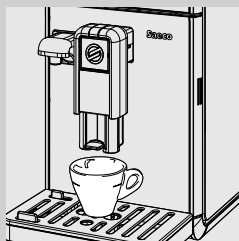
L'erogatore caffè può essere regolato in altezza per meglio adattarsi alle dimensioni delle tazze che si desidera utilizzare.

Per effettuare la regolazione, alzare o abbassare manualmente l'erogatore caffè con le dita utilizzando l'apposta impugnatura.

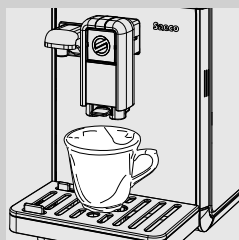


Nota:

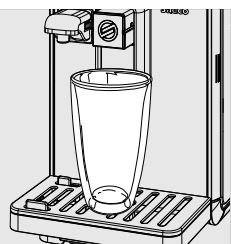
quando si rimuove l'erogatore per l'utilizzo di contenitori grandi o per la sua pulizia, prestare attenzione al verso in cui viene inserito durante il montaggio. Se il triangolo a lato è visibile, l'erogatore è montato in modo errato.



Le posizioni consigliate sono:
Per l'utilizzo di tazze piccole.



Per l'utilizzo di tazze grandi.

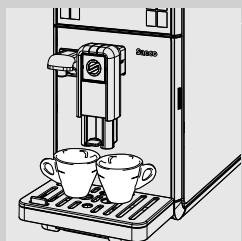


Per l'utilizzo di bicchieri per il latte macchiato.



Nota:

è possibile spostando l'erogatore verso la macchina.



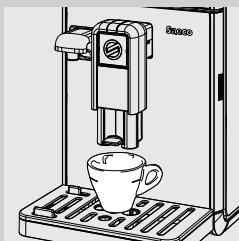
Sotto l'erogatore caffè si possono posizionare due tazze per l'erogazione simultanea di due caffè.

Regolazione quantità caffè in tazza

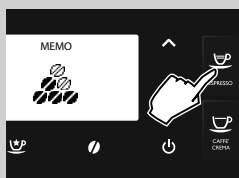
La macchina consente di regolare la quantità di caffè o di latte erogato in base ai propri gusti e alle dimensioni di tazze/tazzine.

Ad ogni pressione dei tasti Espresso "☺", Espresso lungo "☺", Caffè crema "☺" e Caffè Americano "☺" la macchina eroga una quantità pre-stabilita di prodotto. A ogni tasto è associata un'erogazione indipendente.

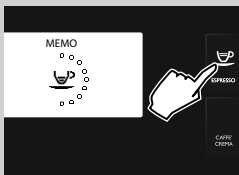
La seguente procedura illustra la programmazione del tasto Espresso "☺".



- 1 Posizionare una tazzina sotto l'erogatore caffè.



- 2 Tenere premuto il tasto Espresso "☺" fino a visualizzare l'icona "MEMO" quindi rilasciare il tasto. A questo punto la macchina è in programmazione. La macchina inizia l'erogazione del caffè.



- 3 Premere il tasto Espresso "☺" non appena si è raggiunta la quantità di caffè desiderata.

A questo punto il tasto Espresso "☺" è programmato; ad ogni successiva pressione la macchina eroga la medesima quantità di espresso programmata.



Nota:

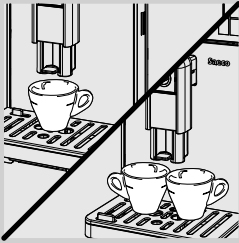
attenersi alla stessa procedura per la programmazione dei tasti Espresso lungo "☺", Caffè crema "☺" e Caffè Americano "☺". Premere nuovamente il tasto del caffè selezionato per interrompere l'erogazione una volta raggiunta la quantità desiderata.

Si può inoltre regolare la lunghezza della bevanda mediante il "MODIFICA PROFILI" (vedere capitolo "Programmazione bevanda", opzione "QUANTITA' CAFFÈ").

EROGAZIONE CAFFÈ

Prima di erogare caffè, verificare l'assenza di segnalazioni sul display e che il serbatoio acqua e il contenitore caffè in grani siano pieni.

Erogazione di caffè con caffè in grani



- 1 Posizionare 1 o 2 tazzine sotto l'erogatore caffè.



- 2 Premere il tasto "☕" per un Espresso, il tasto "☕" per un Espresso lungo, il tasto "☕" per un Caffè crema o il tasto "☕" per un Caffè Americano.



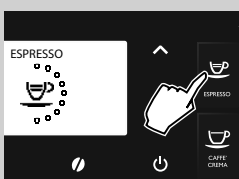
- 3 Per erogare 1 caffè, premere il tasto desiderato una sola volta. Viene visualizzato il display a lato.



- 4 Per erogare 2 caffè premere il tasto desiderato due volte consecutive. Viene visualizzato il display a lato.

Nota:

in questa modalità di funzionamento, la macchina provvede automaticamente a macinare e dosare la giusta quantità di caffè.

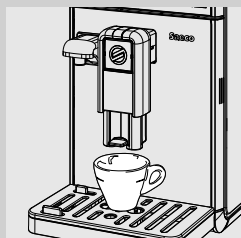


- 5 Dopo aver effettuato il ciclo di pre-infusione, il caffè inizia a fuoriuscire dall'erogatore caffè.

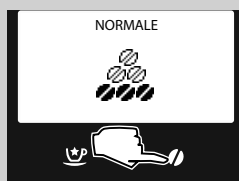
- 6 L'erogazione del caffè si interrompe automaticamente quando viene raggiunto il livello impostato; è tuttavia possibile interromperla in anticipo premendo nuovamente lo stesso tasto usato per avviare l'erogazione.

Erogazione di caffè con caffè pre-macinato

Questa funzione consente di utilizzare caffè pre-macinato e decaffeinato. Con la funzione caffè pre-macinato è possibile erogare un solo caffè alla volta.



- 1 Posizionare una tazzina sotto l'erogatore caffè.



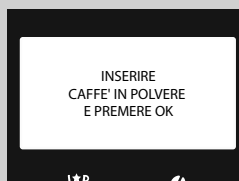
- 2 Premere il tasto "☉" per accedere al menu per la selezione dell'aroma.



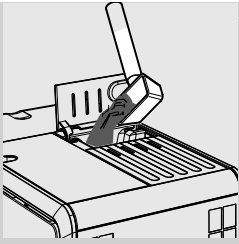
- 3 Per selezionare la funzione di erogazione del caffè pre-macinato, premere i tasti di scorrimento "∨" o "∧" fino a visualizzare l'icona "☉":



- 4 Premere il tasto "☕" per un Espresso, il tasto "☕" per un Espresso lungo, il tasto "☕" per un Caffè crema.



- 5 Alla scelta del prodotto la macchina chiede conferma dell'inserimento del caffè in polvere.



6 Aprire il coperchio dello scompartimento caffè pre-macinato.

7 Aggiungere un misurino di caffè pre-macinato nello scompartimento. Servirsi solo del misurino in dotazione con la macchina, quindi richiudere il coperchio dello scompartimento caffè pre-macinato.



Attenzione:

Versare solo caffè pre-macinato nello scompartimento del caffè pre-macinato. L'inserimento di altre sostanze e oggetti può causare gravi danni alla macchina. Questo tipo di riparazione non è coperto da garanzia.



8 Premere il tasto "✓". Dopo aver effettuato il ciclo di pre-infusione, il caffè inizia a fuoriuscire dall'erogatore caffè.



9 L'erogazione del caffè si interrompe automaticamente quando viene raggiunto il livello impostato; è tuttavia possibile interromperla in anticipo premendo nuovamente il tasto della bevanda selezionata.



Al termine dell'erogazione, la macchina torna al menu principale.

Per erogare altri caffè con caffè pre-macinato, ripetere le operazioni appena descritte.



Nota:

Se nello scompartimento non viene versato il caffè pre-macinato, si avrà solo l'erogazione dell'acqua.

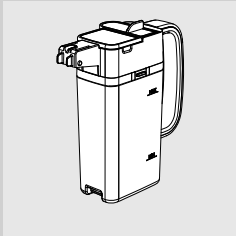
Se la dose è eccessiva oppure vengono versati 2 o più misurini la macchina scarica il caffè pre-macinato in eccesso nel cassetto raccoglifondi. Non si può memorizzare la lunghezza dell'erogazione con caffè pre-macinato.



Nota:

Questa funzione resta attiva per 30 secondi, dopodiché la macchina azzerà la selezione e si riporta allo stato precedente.

CARAFFA LATTE



Questo capitolo illustra come utilizzare la caraffa del latte per preparare le bevande a base di latte.



Nota:

Prima di utilizzare la caraffa del latte, procedere ad un'accurata pulizia come descritto nel capitolo "Pulizia e Manutenzione". Si consiglia di riempire la caraffa con latte freddo (circa 5 °C).



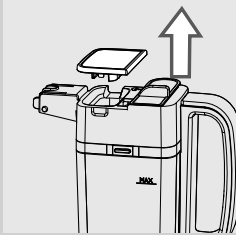
Attenzione:

Utilizzare esclusivamente la caraffa con il latte per la preparazione delle bevande o con l'acqua per la sua pulizia.

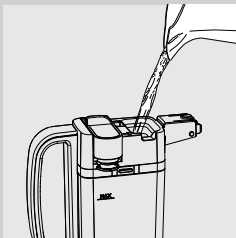
Riempimento caraffa latte

La caraffa del latte può essere riempita prima o durante l'utilizzo.

- 1 Sollevare il coperchio della caraffa come mostrato in figura.

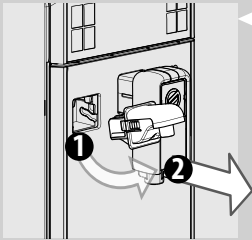


- 2 Versare il latte nella caraffa: il latte deve essere compreso tra il livello minimo (MIN) e il livello massimo (MAX) indicato sulla caraffa. Riposizionare il coperchio della caraffa.

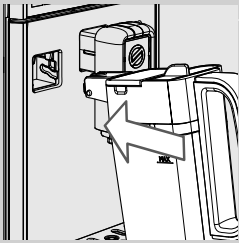


- 3 La caraffa del latte è pronta all'uso.

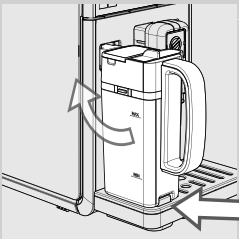
Inserimento caraffa latte



- 1** Se installato, rimuovere l'erogatore dell'acqua come mostrato in figura:
 - Premere i due tasti laterali per sbloccare l'erogatore e sollevarlo leggermente;
 - Tirare l'erogatore dell'acqua calda per rimuoverlo.

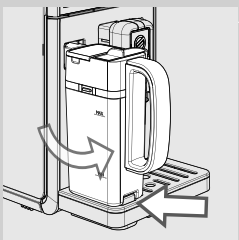


- 2** Inclinare leggermente la caraffa del latte. Inserirla completamente nelle guide della macchina.



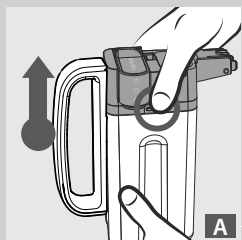
- 3** Premere e ruotare la caraffa verso il basso fino ad agganciarla alla vasca raccogliocce.
Non inserire la caraffa con forza.

Rimozione caraffa latte

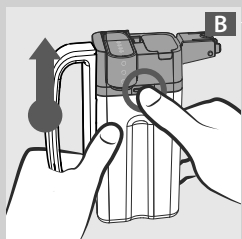


- 1** Ruotare la caraffa verso l'alto fino al naturale sgancio dall'inserto posto nella vasca raccogliocce. Quindi rimuoverla.

Svuotamento caraffa latte



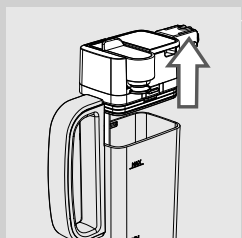
A



B

- 1 Premere su uno dei pulsanti di sgancio per rimuovere la parte superiore della caraffa come mostrato nelle figure (A o B).

- 2 Sollevare la parte superiore della caraffa. Vuotare la caraffa del latte e pulirla in modo adeguato.



Nota:

dopo ogni utilizzo, pulire la caraffa del latte come descritto nel capitolo "Pulizia e Manutenzione".

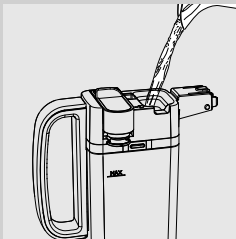
EROGAZIONE DI BEVANDE CON LATTE

**Attenzione:**

Pericolo di scottature! All'inizio dell'erogazione possono verificarsi brevi spruzzi di latte e vapore. Attendere fino al termine del ciclo prima di rimuovere la caraffa del latte.

Sul pannello comandi sono presenti i tasti per preparare automaticamente Espresso Macchiato "☕"; un Cappuccino "☕", un Latte Macchiato "☕" ed un Latte Emulsionato "☕".

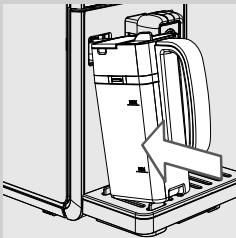
Come esempio viene illustrato come erogare un Cappuccino "☕".

**1**

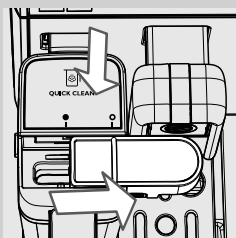
Riempire la caraffa con il latte. Il latte deve essere compreso tra il livello minimo (MIN) e il livello massimo (MAX) indicato sulla caraffa. Riposizionare il coperchio della caraffa.

**Nota:**

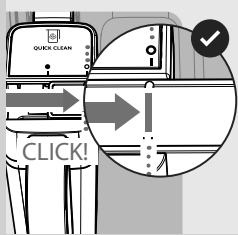
Utilizzare latte freddo (~5 °C / 41°F) con contenuto proteico pari almeno al 3% per ottenere un cappuccino di ottima qualità. È possibile utilizzare sia latte intero che latte scremato, in base ai gusti personali.

**2**

Inserire la caraffa nella macchina.

**3**

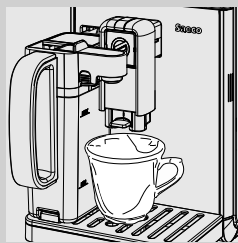
Estrarre l'erogatore della caraffa verso destra fino al simbolo "☉". Assicurarsi che l'impugnatura dell'erogatore sia perfettamente in linea con il simbolo "☉".



4 Quando l'erogatore della caraffa è in posizione corretta si avverte un CLICK!


Nota:

Se l'erogatore della caraffa non viene estratto completamente, è possibile che fuoriesca vapore e che il latte non venga emulsionato correttamente.




5 Posizionare una tazza sotto l'erogatore della caraffa.



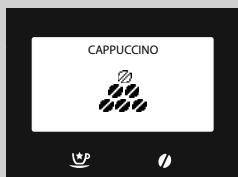
6 Premere il tasto Cappuccino “” per avviare l'erogazione.

Nota:

Nell'erogazione di bevande con latte premendo il tasto ESC “” si interrompe completamente il ciclo di erogazione.



7 La macchina ricorda che è necessario inserire la caraffa ed estrarre l'erogatore della caraffa.



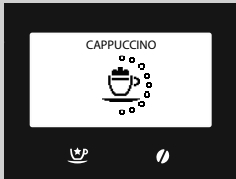
8 La macchina macina la quantità di caffè programmata.



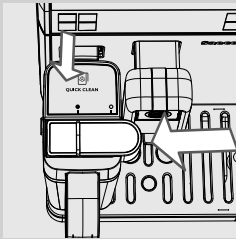
- 9** La macchina necessita di un tempo di preriscaldamento: in questa fase viene visualizzata la schermata a lato.



- 10** La macchina inizia con l'erogazione del latte. Per interrompere l'erogazione, premere nuovamente il tasto della bevanda selezionata, l'erogazione terminerà dopo qualche secondo.



- 11** Terminata l'erogazione del latte emulsionato, la macchina eroga il caffè. Per interrompere l'erogazione, premere nuovamente il tasto della bevanda selezionata.



- 12** Al termine dell'erogazione, se non si desidera effettuare il ciclo di risciacquo automatico della caraffa premere il tasto "↶".



Nota:

Dopo aver utilizzato la caraffa del latte, procedere alla pulizia come descritto nel capitolo "Pulizia e Manutenzione".



Nota:

Per eseguire la preparazione di Espresso Macchiato "☕", un Latte Macchiato "☕" o un Latte Emulsionato "☕" seguire le indicazioni appena illustrate e giunti al punto 5 premere il tasto del prodotto desiderato.

Ciclo di AUTO PULIZIA della caraffa

Terminata la preparazione di uno o più prodotti con il latte la macchina consente una rapida pulizia dei condotti della caraffa.

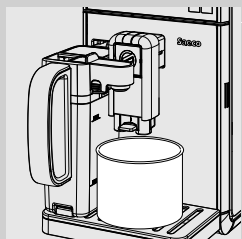


- 1 Appare la seguente videata per 20 secondi. Premere il tasto "✓" per avviare il ciclo.

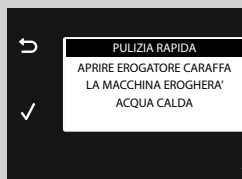


Nota:

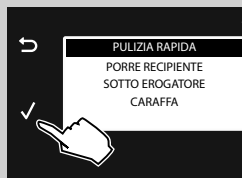
nel caso in cui si desideri preparare un'altra bevanda con il latte o non si desideri eseguire il ciclo di risciacquo, premere il tasto "↶".



- 2 Estrarre l'erogatore della caraffa verso destra fino al simbolo "●". Porre un contenitore sotto l'erogatore della caraffa.



- 3 Premere il tasto "✓".



- 4 Il display visualizza l'esecuzione del ciclo. Quando è terminato richiudere l'erogatore della caraffa facendolo scorrere fino al simbolo "●" e svuotare il contenitore.



Regolazione lunghezza bevanda con il latte

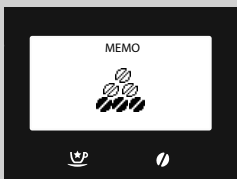
Ad ogni pressione del tasto Espresso Macchiato “☕”, un Cappuccino “☕”, un Latte Macchiato “☕” ed un Latte Emulsionato “☕”, la macchina eroga nella tazza una quantità prestabilita della bevanda selezionata. La macchina consente di regolare la quantità di ogni bevanda in base ai propri gusti e alle dimensioni delle tazze.

Come esempio viene illustrato come programmare un Cappuccino “☕”.

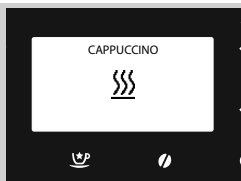
- 1 Riempire la caraffa con il latte e posizionarla nella macchina.
- 2 Estrarre l'erogatore della caraffa verso destra fino al simbolo “☉”. Posizionare una tazza sotto l'erogatore della caraffa.



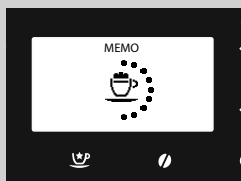
- 3 Tenere premuto il tasto Cappuccino “☕” fino a visualizzare il display a lato, quindi rilasciare il tasto. La macchina ricorda che è necessario inserire la caraffa ed estrarre l'erogatore della caraffa. A questo punto la macchina è in fase di programmazione.



- 4 La macchina macina la quantità di caffè programmata.



- 5** La macchina necessita di un tempo di preriscaldamento: in questa fase viene visualizzato il simbolo a lato.

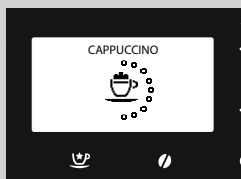


- 6** Quando la macchina mostra il simbolo a lato, ha inizio l'erogazione di latte emulsionato in tazza. Una volta raggiunta la quantità desiderata di latte emulsionato, premere nuovamente il tasto della bevanda selezionata; l'erogazione terminerà dopo qualche secondo.



Nota:

Se si sta erogando un Latte Emulsionato "☺" la regolazione termina col punto sei.



- 7** Terminata l'erogazione di latte emulsionato, la macchina inizia ad erogare il caffè. Una volta raggiunta la quantità desiderata, premere nuovamente il tasto della bevanda selezionata.

A questo punto il tasto Cappuccino "☺" è programmato. Ad ogni successiva pressione, la macchina eroga la medesima quantità di cappuccino programmata.



Nota:

Per eseguire la programmazione di un Espresso Macchiato "☺", un Latte Macchiato "☺" o un Latte Emulsionato "☺" seguire le indicazioni appena illustrate e giunti al punto 3 premere il tasto del prodotto desiderato.

BEVANDE SPECIAL

La macchina è predisposta per erogare più prodotti rispetto a quelli descritti in precedenza. Per farlo, attenersi alle seguenti istruzioni:



- 1 Premere il tasto "☺" per accedere al menu "BEVANDE SPECIAL".



- 2 Selezionare la bevanda premendo il tasto "∨" o il tasto "∧". Successivamente premere il tasto "✓" per iniziare la preparazione.

- 3 Per interrompere la preparazione della bevanda, premere nuovamente il tasto Bevande Special "☺" o il tasto "↶".



Nota:

se si preme il tasto Bevande Special "☺" senza scegliere alcun prodotto, la macchina ritorna al menu principale dopo 3 minuti.

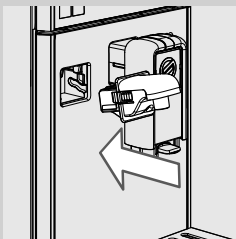
La funzione bevande speciali consente di erogare una sola bevanda alla volta. Per l'erogazione di più bevande, ripetere il procedimento.

Acqua calda

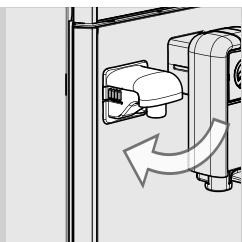


Attenzione:

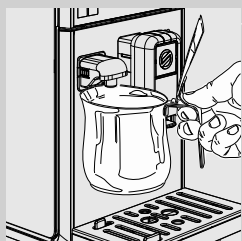
Pericolo di scottature! All'inizio dell'erogazione possono verificarsi brevi spruzzi di acqua calda e vapore. Attendere fino al termine del ciclo prima di rimuovere l'erogatore dell'acqua.



- 1 Rimuovere, se inserita, la caraffa latte. Inclinare leggermente l'erogatore dell'acqua ed inserirlo completamente nelle guide della macchina.



2 Premere e ruotare l'erogatore dell'acqua verso il basso fino ad agganciarlo alla macchina come mostrato in figura.



3 Inserire un contenitore sotto l'erogatore dell'acqua calda.



4 Premere il tasto "☺" per accedere al menu "BEVANDE SPECIAL".

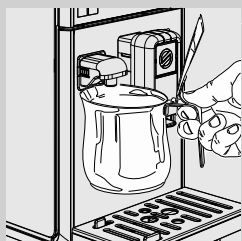
5 Premere il tasto "✓" per avviare la preparazione.



6 Viene visualizzato il simbolo a lato. La macchina indica di installare l'erogatore dell'acqua. Verificare che l'erogatore acqua sia installato correttamente. Premere "✓" per confermare. La macchina inizia a erogare acqua calda.



7 La macchina necessita di un tempo di preriscaldamento: in questa fase viene visualizzato il simbolo a lato.



8 Erogare la quantità di acqua calda desiderata. Per interrompere l'erogazione dell'acqua calda, premere il tasto "↶".

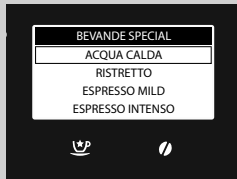
Regolazione erogazione acqua calda



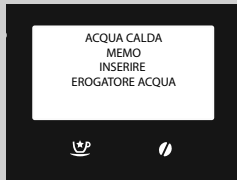
Attenzione:

Pericolo di scottature! All'inizio dell'erogazione possono verificarsi brevi spruzzi di acqua calda e vapore. Attendere fino al termine del ciclo prima di rimuovere l'erogatore dell'acqua.

1 Assicurarsi che la macchina sia pronta per l'erogazione dell'acqua calda.

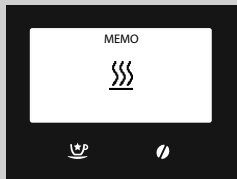


2 Premere il tasto "☺" per accedere al menu "BEVANDE SPECIAL".

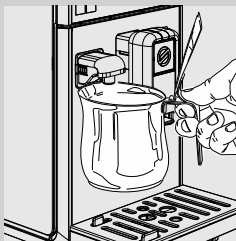


3 Tenere premuto per più di 3 secondi il tasto "✓" fino alla comparsa della schermata a lato.

4 In seguito premere nuovamente il tasto "✓" per confermare.



5 La macchina necessita di un tempo di preriscaldamento: in questa fase viene visualizzato il simbolo a lato.



6 Erogare la quantità di acqua calda desiderata.

Per interrompere l'erogazione dell'acqua calda, premere nuovamente il tasto Bevande Speciali "☺".

A questo punto la quantità di acqua da erogare è programmata. Ad ogni successiva selezione, la macchina eroga la medesima quantità di acqua calda programmata.

Erogazione altre bevande menu "Bevande Speciali"

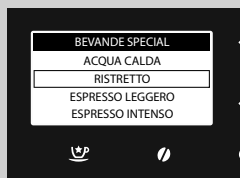
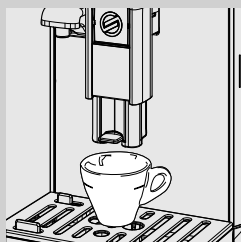
Il menu consente di erogare altre bevande in funzione dei gusti personali.

Come esempio viene illustrato come erogare un caffè ristretto.



Nota:

Per erogare le altre bevande del menu si devono eseguire le medesime procedure. Solo quando si eroga il prodotto "Flat White" si deve preparare la macchina come per la preparazione di un Cappuccino.



- 1 Posizionare 1 tazzina sotto l'erogatore caffè.
- 2 Premere il tasto "☺" per accedere al menu "BEVANDE SPECIALI".
- 3 Selezionare la bevanda premendo il tasto "▼" fino alla voce "RISTRETTO".
- 4 Premere il tasto "✓" per avviare la preparazione.
- 5 L'erogazione del caffè si interrompe automaticamente quando viene raggiunto il livello impostato; è tuttavia possibile interromperla in anticipo premendo nuovamente il tasto "Bevande speciali" "☺".

Regolazione quantità Erogazione in tazza altre bevande menu "Bevande Speciali"

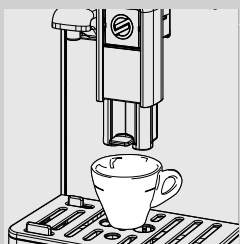
Questa procedura consente di regolare la quantità in tazza delle altre bevande presenti nel menu nel in funzione dei gusti personali.

Come esempio viene illustrato come erogare un caffè ristretto.

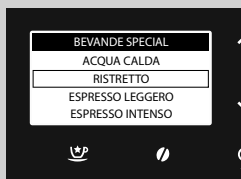


Nota:

Per erogare le altre bevande del menu si devono eseguire le medesime procedure. Solo quando si eroga il prodotto "Flat White" si deve preparare la macchina come per la preparazione di un Cappuccino.



- 1 Posizionare 1 tazzina sotto l'erogatore caffè.

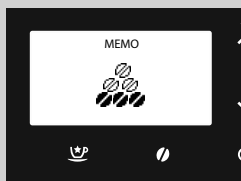


- 2 Premere il tasto "☕" per accedere al menu "BEVANDE SPECIALI".

- 3 Selezionare la bevanda premendo il tasto "▼" fino alla voce "RISTRETTO".

- 4 Tenere premuto il tasto "✓" fino a visualizzare la scritta "MEMO" quindi rilasciare il tasto. A questo punto la macchina è in programmazione. La macchina inizia l'erogazione del caffè.

- 5 Premere il tasto "☕" non appena si è raggiunta la quantità di caffè desiderata.



A questo punto la bevanda è programmata; ad ogni successiva selezione la macchina eroga la medesima quantità programmata.




Nota:

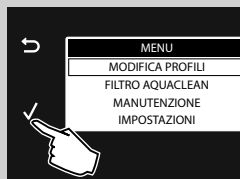
Solo quando si eroga il prodotto "FLAT WHITE" si deve programmare la quantità di latte e di caffè in modo separato come illustrato per la programmazione del cappuccino.

PROGRAMMAZIONE BEVANDA

La macchina permette di personalizzare ogni bevanda in base al proprio gusto e di memorizzare le preferenze nel proprio profilo personale.



- 1 Premere il tasto  per accedere al menu principale della macchina.



- 2 Premere "✓" per confermare.



- 3 Premere il tasto "✓" per selezionare il profilo abilitato nel quale si desidera programmare la bevanda.



- 4 Premere "✓" per confermare.



Nota:

in questo caso viene illustrato, come esempio, i parametri che si possono regolare per l'erogazione di un cappuccino. Per la regolazione delle altre bevande utilizzare il medesimo approccio. Nelle bevande con solo caffè non saranno disponibili i parametri per il latte.



- 5 Premere il tasto "✓" per selezionare "CAPPUCCINO".

- 6 Premere "✓" per confermare.



Vengono illustrati i parametri che si possono regolare.
 Per selezionarli, premere i tasti di scorrimento "▼" o "▲".
 Per accedere premere il tasto "✓".
 Per tornare alla schermata precedente premere il tasto "↶".
 Per tornare alla schermata iniziale premere tasto "☰".

Aroma



Questa impostazione regola la quantità di caffè da macinare.

- ☉☉☉☉☉☉☉ = aroma molto leggero
- ☉☉☉☉☉☉☉ = aroma leggero
- ☉☉☉☉☉☉☉ = aroma normale
- ☉☉☉☉☉☉☉ = aroma forte
- ☉☉☉☉☉☉☉ = aroma molto forte
- ☉☉☉☉☉☉☉ = aroma extra forte
- ☉☉☉☉☉☉☉ = caffè macinato

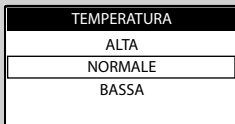
Premere i tasti di scorrimento "▼" o "▲" per selezionare e premere il tasto "✓" per confermare.

Quantità Caffè



Regolando la barra sul display attraverso i tasti di scorrimento "▼" o "▲", è possibile scegliere la quantità d'acqua per l'erogazione di caffè.
 Premere "✓" per confermare la regolazione.

Temperatura



Questa impostazione consente di regolare la temperatura del caffè.

- ALTA** : temperatura alta.
- NORMALE** : temperatura media.
- BASSA** : temperatura bassa.

Premere i tasti di scorrimento "▼" o "▲" per selezionare e premere il tasto "✓" per confermare.



Gusto

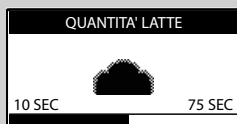
Questa impostazione consente di eseguire la funzione di pre-infusione. Durante la pre-infusione il caffè viene leggermente inumidito per esaltarne al massimo l'aroma.

DELICATO: la funzione di pre-infusione non viene eseguita.

BILANCIATO: la funzione di pre-infusione è attiva.

CORPOSO: la funzione di pre-infusione dura più a lungo per esaltare il gusto del caffè.

Premere i tasti di scorrimento "▼" o "▲" per selezionare e premere il tasto "✓" per confermare.



Quantità latte

Regolando la barra sul display attraverso i tasti di scorrimento "▼" o "▲", è possibile scegliere la quantità di latte da utilizzare per la bevanda selezionata. Premere "✓" per confermare la regolazione.

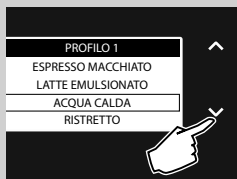


Nota:

Le opzioni per la gestione del latte vengono mostrate solo per le bevande a base di latte.

PROGRAMMAZIONE ACQUA CALDA

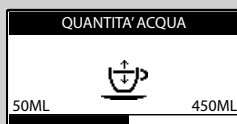
La seguente procedura descrive la programmazione dell'acqua calda.



1 Premere il tasto "▼" per selezionare "ACQUA CALDA".

2 Premere "✓" per confermare.

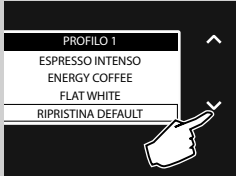
Quantità acqua



Regolando la barra sul display attraverso i tasti di scorrimento "▼" o "▲", è possibile scegliere la quantità d'acqua da erogare. Premere "✓" per confermare la regolazione.

RIPRISTINO PARAMETRI BEVANDE

Per ogni profilo possono essere ripristinate le impostazioni di fabbrica di tutte le bevande.

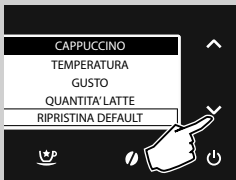


1 Premere il tasto “✓” per selezionare “**RIPRISTINA DEFAULT**”.

2 Premere “✓” due volte per confermare. Tutti i parametri vengono riportati ai valori di fabbrica.

Nota:

Con questo comando si cancellano tutte le impostazioni personalizzate che sono state programmate dall'utente.



Per ogni bevanda possono essere ripristinate le impostazioni di fabbrica di tutti i parametri.


1 Dopo aver selezionato la bevanda desiderata, premere il tasto “✓” per selezionare “**RIPRISTINA DEFAULT**”.

2 Premere “✓” due volte per confermare. Tutti i parametri vengono riportati ai valori di fabbrica.

Nota:

Con questo comando si cancellano tutte le impostazioni personalizzate che sono state programmate dall'utente nel prodotto selezionato.

Nota:

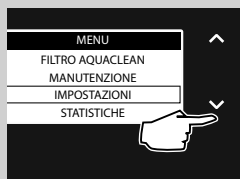
Per uscire premere il tasto “”.


PROGRAMMAZIONE MACCHINA

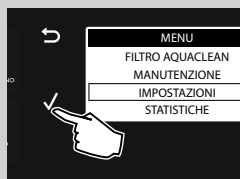
La macchina consente di personalizzare le impostazioni di funzionamento. Tali impostazioni vengono applicate a tutti i profili utente.




1 Premere il tasto  per accedere al menu principale della macchina.





2 Premere il tasto  per selezionare "IMPOSTAZIONI".




3 Premere  per confermare.




Qui di seguito sono illustrati i parametri che si possono regolare.

Per selezionarli, premere i tasti di scorrimento  o .

Per accedere premere il tasto .

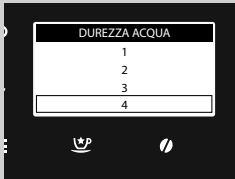
Per tornare alla schermata precedente premere il tasto .

Per tornare alla schermata iniziale premere tasto .

Impostazioni acqua



Le **IMPOSTAZIONI ACQUA** consentono di regolare i parametri relativi all'acqua per un caffè ottimale.



In **DUREZZA ACQUA** è possibile impostare il grado di durezza dell'acqua. Per misurare la durezza dell'acqua, consultare il capitolo "Misurazione e programmazione durezza acqua".

Impostazioni lingua



Questa impostazione è importante per regolare automaticamente i parametri della macchina a seconda del Paese dell'utente.

Impostazioni Stand-by



Lo **STAND-BY** determina dopo quanto tempo dall'ultima erogazione la macchina entra in modalità stand-by. Il tempo di stand-by varia tra 15, 30, 60 e 180 minuti.

Il tempo di default impostato è 15 minuti.

Suono tasti



Questa impostazione consente di ricevere un suono dalla macchina quando un tasto viene premuto.

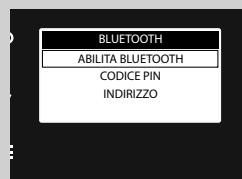
OFF: Avviso sonoro disattivato

ON: Avviso sonoro attivato

Bluetooth (solo per i modelli: HD8969 e HD8977 HD8978)



Il menu **BLUETOOTH** consente di collegare la macchina ad un dispositivo mobile che sia compatibile con questa tecnologia.



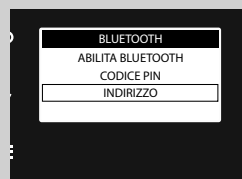
In **ABILITA BLUETOOTH** sono presenti i comandi per attivare la funzione.

OFF: Bluetooth disattivato (la macchina non si può connettere ai dispositivi mobili).

ON: Bluetooth attivato (la macchina si può connettere ai dispositivi mobili).



In **CODICE PIN** è presente il codice che viene richiesto durante il collegamento con i dispositivi mobili.



In **INDIRIZZO** è presente il numero identificativo del modulo Bluetooth sulla macchina.

Impostazioni di fabbrica



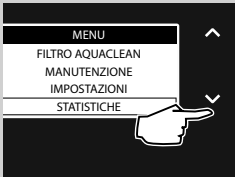
Attivando la voce **RIPRISTINA DEFAULT**, tutte le impostazioni della macchina vengono riportate ai valori di default. In questo caso tutti i parametri personali vengono eliminati.

STATISTICHE

La macchina consente visualizzare quante bevande sono state preparate. Questo consente di programmare le varie manutenzioni riportate nel manuale.



- 1 Premere il tasto "☰" per accedere al menu principale della macchina.



- 2 Premere il tasto "▼" per selezionare "STATISTICHE".

- 3 Premere "✓" per confermare.

Saranno visualizzate le quantità di bevande erogate suddivise per singola voce.


MANUTENZIONE

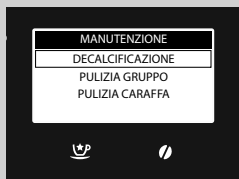
In questo menu si gestiscono tutti i cicli automatici per la corretta manutenzione della macchina.






- 1 Premere il tasto  per accedere al menu principale della macchina.



- 2 Premere il tasto  per selezionare "MANUTENZIONE".

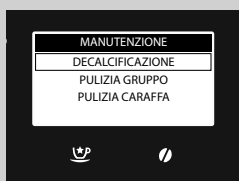


- 3 Premere  per confermare.

- 4 Premere i tasti  o  per selezionare il ciclo da attivare.

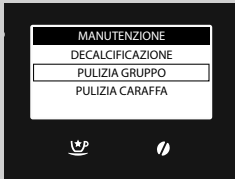
Qui di seguito sono illustrati i vari cicli che si possono attivare.

Decalcificazione



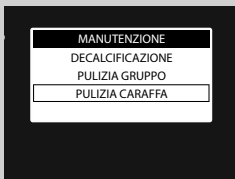
La funzione **DECALCIFICAZIONE** attiva il ciclo di decalcificazione (vedere il capitolo "Decalcificazione").

Ciclo di pulizia gruppo

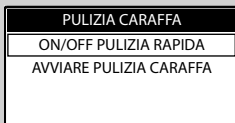


La funzione **PULIZIA GRUPPO** consente la pulizia mensile del gruppo caffè (vedere il capitolo “Pulizia mensile del gruppo caffè con pastiglie sgrassanti”).

Pulizia caraffa



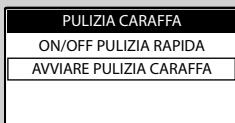
Il menu **PULIZIA CARAFFA** consente di gestire la pulizia della caraffa.



In **ON/OFF PULIZIA RAPIDA** sono presenti i comandi per gestire il “**Ciclo di risciacquo rapido**” che viene mostrato dopo l'erogazione di una bevanda con il latte.

OFF: Ciclo disattivato

ON: Ciclo attivato.



In **AVVIARE PULIZIA CARAFFA** si avvia la pulizia della caraffa del latte (vedere il capitolo “Pulizia mensile della caraffa del latte”).

PULIZIA E MANUTENZIONE

Pulizia giornaliera della macchina



Avvertenza:

La pulizia e la manutenzione puntuali della macchina sono fondamentali per prolungarne il ciclo di vita. La macchina è continuamente esposta a umidità, caffè e calcare!

Questo capitolo descrive in dettaglio quali operazioni svolgere e con quale frequenza. In caso contrario, la macchina smetterà di funzionare correttamente. Questo tipo di riparazione NON è coperto da garanzia!



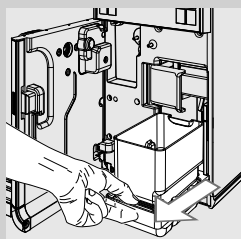
Nota:

- Per la pulizia dell'apparecchio utilizzare un panno morbido inumidito con acqua.
- È possibile lavare in lavastoviglie la griglia appoggia tazze, la vasca raccogliogocce interna, il cassetto raccogli fondi e le parti della caraffa indicate al paragrafo "Pulizia settimanale della caraffa del latte". Tutti gli altri componenti devono essere lavati con acqua tiepida.
- Non immergere la macchina in acqua.
- Non utilizzare alcol, solventi e/o oggetti abrasivi per pulire la macchina.
- Non asciugare la macchina e/o i suoi componenti utilizzando un forno a microonde e/o un forno convenzionale.

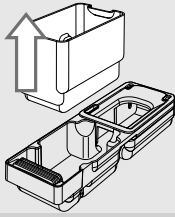
Ogni giorno, a macchina accesa, vuotare e pulire il cassetto raccoglifondi e la vasca raccogliogocce (interna). Attenersi alle seguenti istruzioni:



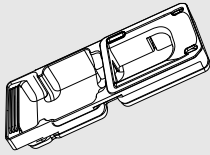
- 1** Premere il pulsante integrato nella cornice e aprire lo sportello di servizio.



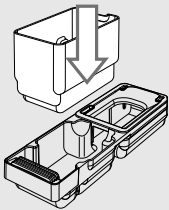
- 2** Rimuovere la vasca raccogliogocce (interna) e il cassetto raccoglifondi.



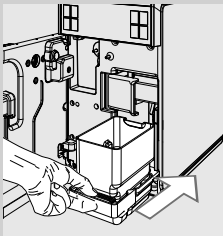
3 Svuotare il cassetto raccoglifondi e lavarlo con acqua fresca.



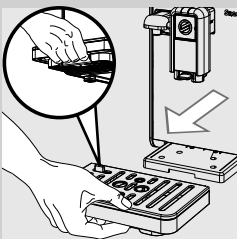
4 Svuotare e lavare la vasca raccogliogocce (interna) e il coperchio con acqua fresca.



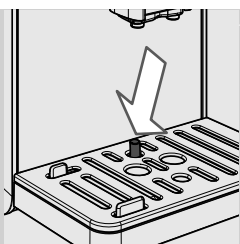
5 Riposizionare correttamente tutti i componenti.



6 Inserire la vasca e il cassetto raccoglifondi e chiudere lo sportello di servizio.

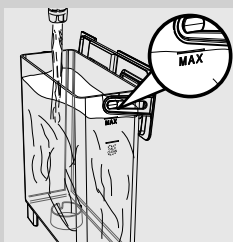


7 Premere la leva posta nella parte inferiore ed estrarre la vasca raccogliogocce (esterna); svuotarla e lavarla.

**Nota:**

effettuare questa operazione anche quando l'indicatore vasca raccogli-gocce piena è sollevato.

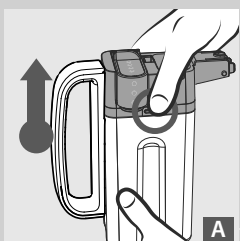
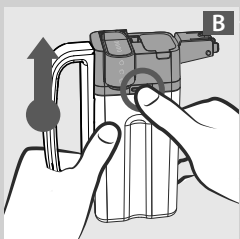
Pulizia giornaliera del serbatoio dell'acqua



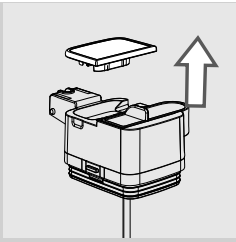
- 1** Rimuovere il filtrino bianco o il filtro acqua AQUACLEAN (se presente) dal serbatoio e lavare entrambi con acqua fresca.
- 2** Riposizionare il filtrino bianco o il filtro acqua AQUACLEAN (se presente) nel suo alloggiamento esercitando una leggera pressione combinata a una leggera rotazione.
- 3** Riempire il serbatoio con acqua fresca.

Pulizia giornaliera della caraffa del latte

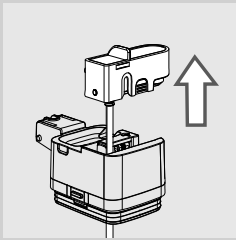
E' importante eseguire quotidianamente oltre al ciclo di risciacquo rapido della caraffa anche la pulizia della caraffa come qui di seguito indicato. Questo per garantire l'igene e la preparazione di latte emulsionato dalla consistenza perfetta.

**A****B**

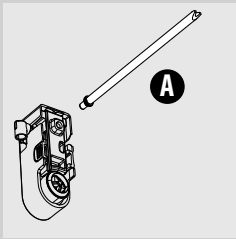
- 1** Premere su uno dei pulsanti di sgancio per rimuovere la parte superiore della caraffa come mostrato nelle figure (A o B).



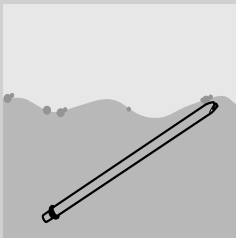
2 Rimuovere il coperchio.



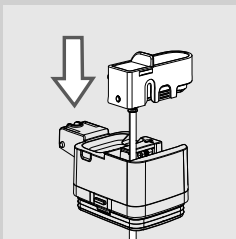
3 Sollevare l'erogatore caraffa per estrarlo dalla parte superiore della caraffa.



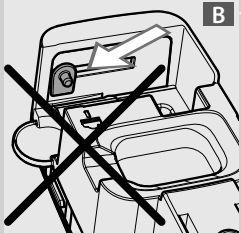
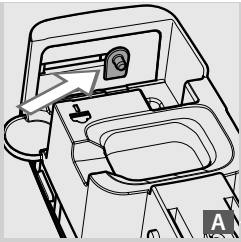
4 Rimuovere il tubo d'aspirazione con il raccordo (A) dal montalatte.



5 Lavare bene con acqua fresca il tubo con il raccordo.

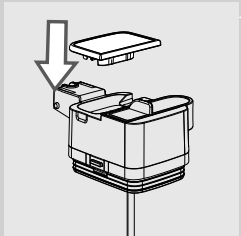


6 Dopo aver installato il tubo d'aspirazione con il raccordo, inserire l'erogatore caraffa nella parte superiore della caraffa.

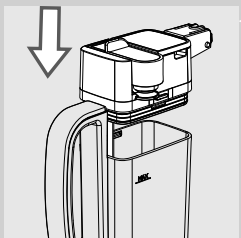


Nota:

Se l'erogatore non si riesce a montare nella parte superiore della caraffa significa che il perno è nella posizione errata (B). Prima di montare l'erogatore, spostare il perno nella posizione (A) spingendolo manualmente.



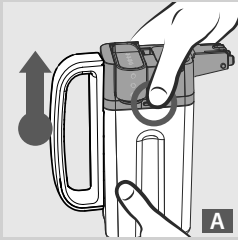
7 Inserire il coperchio.



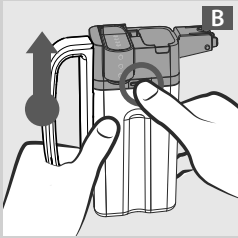
8 Riposizionare la parte superiore nella caraffa.

Pulizia settimanale della caraffa del latte

La pulizia settimanale è più completa poiché rimuove ogni residuo di latte dall'erogatore.

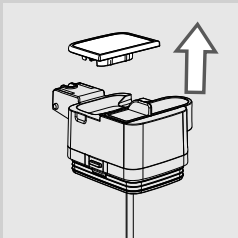


A

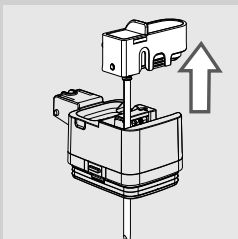


B

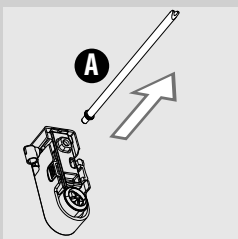
- 1 Premere su uno dei pulsanti di sgancio per rimuovere la parte superiore della caraffa come mostrato nelle figure (A o B).



- 2 Rimuovere il coperchio.

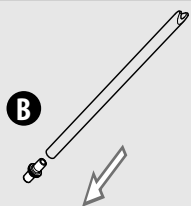


- 3 Sollevare l'erogatore caraffa per estrarlo dalla parte superiore della caraffa. L'erogatore della caraffa è composto da sei parti che devono essere smontate. Ogni parte è identificata da una lettera maiuscola (A, B, C, D, E, F).

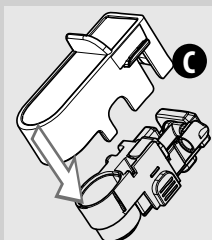


A

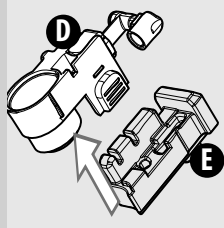
- 4 Rimuovere il tubo di aspirazione con il raccordo (A) dal montalatte.



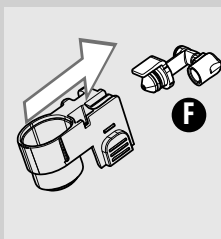
5 Rimuovere il raccordo (B) dal tubo di aspirazione .



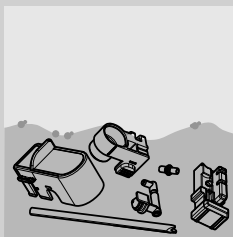
6 Sganciare il coperchio (C) dall'erogatore della caraffa del latte esercitando una leggera pressione ai lati e premendo verso il basso.



7 Smontare l'emulsionatore del latte (D) dal supporto (E).



8 Sfilare il raccordo (F) dall'emulsionatore del latte tirandolo verso l'esterno.

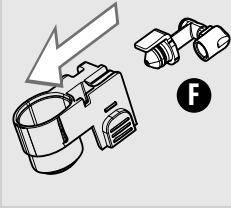


9 Pulire a fondo tutti i componenti con acqua tiepida.

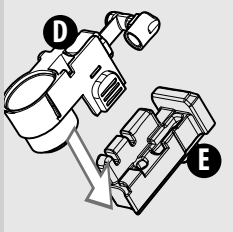


Nota:

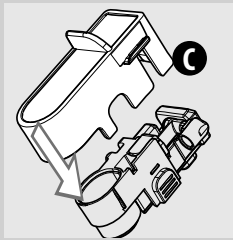
É possibile lavare i componenti in lavastoviglie.



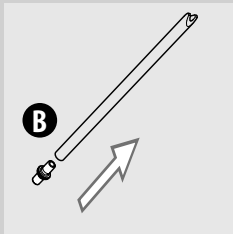
10 Inserire il raccordo (F) nell'emulsionatore del latte premendolo fino a battuta.



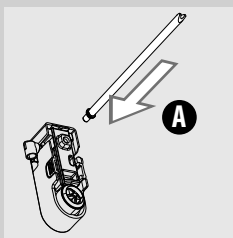
11 Inserire l'emulsionatore (D) nel supporto (E).



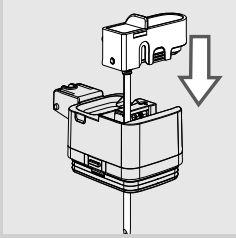
12 Agganciare il coperchio (C) all'erogatore della caraffa.



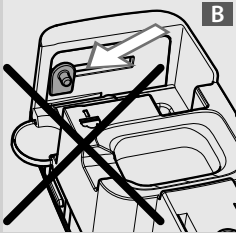
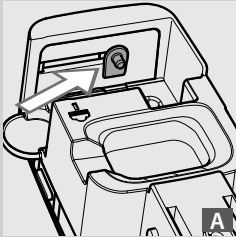
13 Inserire il raccordo (B) nel tubo di aspirazione.



14 Inserire il tubo di aspirazione con il raccordo (A) nel montalatte.

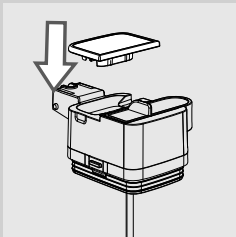


15 Inserire l'erogatore nella parte superiore della caraffa.

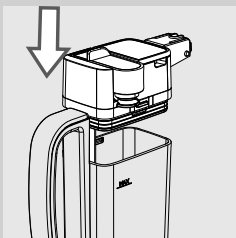


Nota:

Se l'erogatore non si riesce a montare nella parte superiore della caraffa significa che il perno è nella posizione errata (B). Prima di montare l'erogatore, spostare il perno nella posizione (A) spingendolo manualmente.



16 Inserire il coperchio.

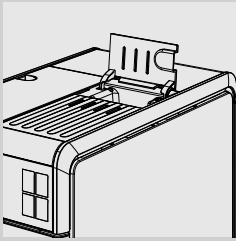


17 Montare la parte superiore della caraffa del latte assicurandosi che sia ben fissata.

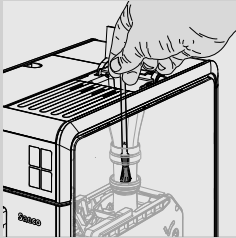
Pulizia settimanale del gruppo caffè

Il gruppo caffè deve essere pulito ogni volta che si riempie il contenitore caffè in grani o almeno una volta alla settimana.

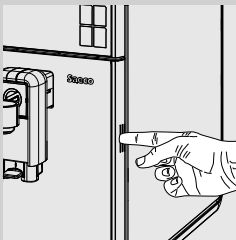
- 1 Spegnere la macchina premendo il tasto "⏻" ed estrarre la spina dalla presa di corrente.



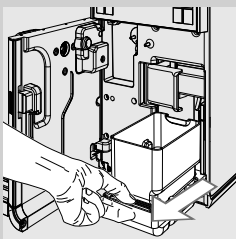
- 2 Aprire il coperchio del vano caffè pre-macinato.



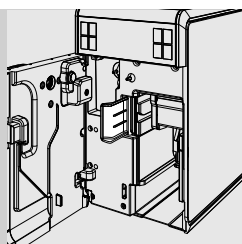
- 3 Pulire a fondo il comparto del caffè pre-macinato con il pennello di pulizia, assicurandosi che non vi siano più residui di caffè nel condotto.



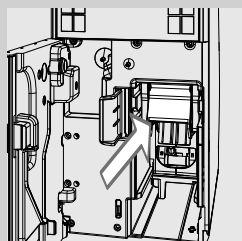
- 4 Premere il pulsante integrato nella cornice e aprire lo sportello di servizio.



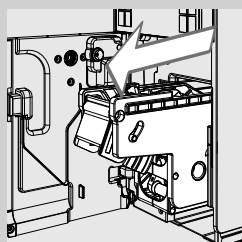
- 5 Rimuovere la vasca raccogliogocce (interna) e il cassetto raccoglifondi e pulirli.



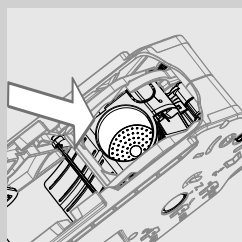
6 Aprire la leva di sblocco del Gruppo Caffè.



7 Afferrare la maniglia del gruppo caffè e tirarla verso l'esterno.



8 Mantenendo la leva tirata, estrarre il Gruppo Caffè.



9 Lavare accuratamente il gruppo caffè con acqua tiepida; pulire con cura il filtro del Gruppo Caffè.

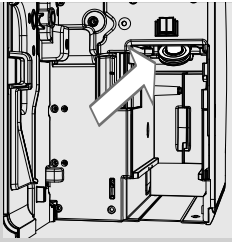


Avvertenza:

Non utilizzare detergenti o sapone per pulire il gruppo caffè.

10 Lasciare asciugare completamente all'aria il gruppo caffè.

11 Pulire accuratamente l'interno della macchina utilizzando un panno morbido inumidito con acqua.

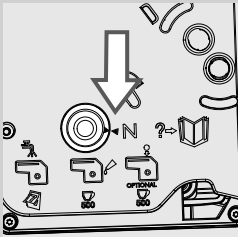


- 12** Pulire accuratamente la doccia superiore per asportare eventuali residui di polvere di caffè, utilizzando un panno non abrasivo.

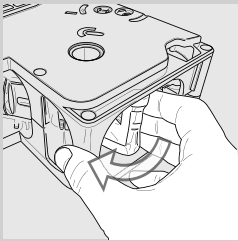


Attenzione:

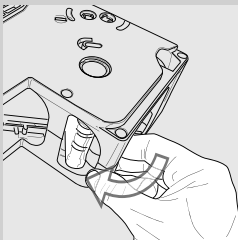
Pericolo di scottature! La doccia superiore è un componente caldo. Assicurarsi che la macchina si sia raffreddata prima di procedere con la pulizia. Eseguire l'operazione a macchina spenta da almeno un'ora.



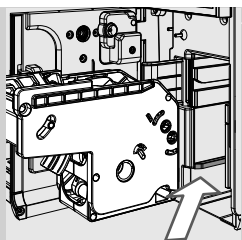
- 13** Assicurarsi che il gruppo caffè sia in posizione di riposo; i due segni di riferimento devono corrispondere. In caso contrario, eseguire l'operazione descritta ai punti (14 e 15).



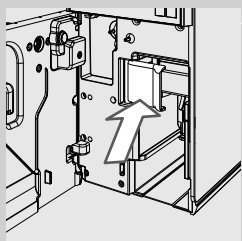
- 14** Riportare il gruppo caffè in posizione di riposo ruotando manualmente il perno posto sulla base come mostrato nella figura a fianco e ruotarlo fino alla posizione di blocco descritta nel punto successivo.



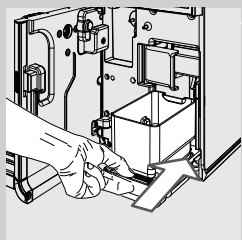
- 15** Quando si è giunti nella posizione mostrata nella figura a fianco, verificare che i due segni di riferimento corrispondano e il gruppo caffè sia bloccato.



16 Introdurre di nuovo in sede il gruppo caffè appoggiandolo alle guide fino ad agganciarlo.



17 Chiudere la leva di blocco del Gruppo Caffè per bloccarlo.



18 Inserire la vasca raccogli gocce (interna) e il cassetto raccoglifondi.



19 Chiudere lo sportello di servizio.

Pulizia mensile della caraffa del latte

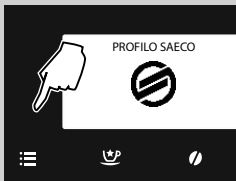


Per il ciclo di pulizia mensile si consiglia l'uso del sistema di pulizia circuito latte "Saeco Milk Circuit Cleaner" per eliminare eventuali residui di latte dal circuito. Il "Saeco Milk Circuit Cleaner" è in vendita separatamente. Per maggiori dettagli consultare la pagina relativa ai prodotti per la manutenzione.

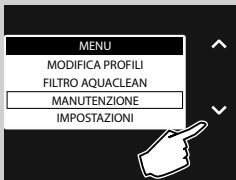


Attenzione:

Pericolo di scottature! All'inizio dell'erogazione possono verificarsi brevi spruzzi di acqua calda e vapore. Pericolo di scottature! Attendere fino al termine del ciclo prima di rimuovere la caraffa del latte.



1 Premere il tasto "☰" per accedere al menu principale della macchina.



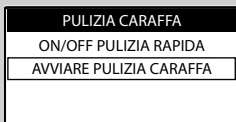
2 Premere il tasto "▼" per selezionare "MANUTENZIONE".

3 Premere "✓" per confermare.



4 Premere il tasto "▼" per selezionare "PULIZIA CARAFFA".

5 Premere "✓" per confermare.



6 Premere il tasto "▼" per selezionare "AVVIARE PULIZIA CARAFFA".

7 Premere "✓" per confermare.

AVVIARE PULIZIA CARAFFA

ESEGUIRE PULIZIA CARAFFA?
(~ 5 MINUTI)

- 8 Premere "✓" per confermare o "↶" se si vuole tornare al menu precedente.

PULIZIA CARAFFA

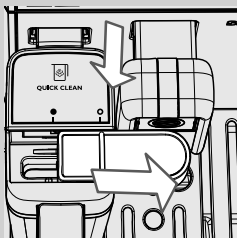
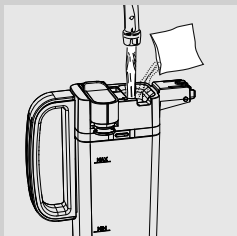
RIEMPIRE
SERBATOIO ACQUA

- 9 Riempire il serbatoio con acqua fresca fino al livello MAX. Premere il tasto "✓" per confermare.

PULIZIA CARAFFA

INSERIRE DETERGENTE
NELLA CARAFFA E
RIEMPIRLA CON ACQUA

- 10 Versare una confezione di prodotto per la pulizia nella caraffa del latte. Riempire la caraffa del latte con acqua fresca potabile fino al livello MAX e attendere che il prodotto per la pulizia si sciogla completamente.



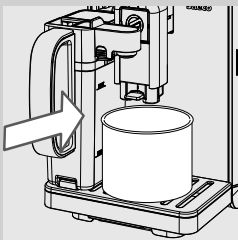
- 11 Inserire la caraffa nella macchina. Far scorrere l'erogatore della caraffa verso destra fino al simbolo "○". Premere il tasto "✓" per confermare.

PULIZIA CARAFFA

INSERIRE CARAFFA
CON EROGATORE
APERTO

- 12 Premere "✓" per confermare.

PULIZIA CARAFFA
PORRE RECIPIENTE
SOTTO EROGATORE
CARAFFA



- 13** Posizionare un contenitore capiente (1,5 l) sotto l'erogatore. Premere il tasto "✓" per confermare. La macchina comincia a distribuire la soluzione attraverso l'erogatore del latte.

PULIZIA CARAFFA



- 14** Viene visualizzato il display a lato che consente di visualizzare lo stato di avanzamento del ciclo.



Attenzione:

Non bere la soluzione erogata durante il processo.

RISCIACQUO CARAFFA

RIEMPIRE
SERBATOIO ACQUA

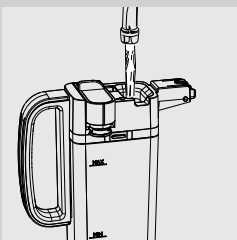
- 15** Al termine dell'erogazione, riempire il serbatoio con acqua fresca fino al livello MAX. Premere il tasto "✓" per confermare.

RISCIACQUO CARAFFA

RIEMPIRE CARAFFA
CON ACQUA FRESCA

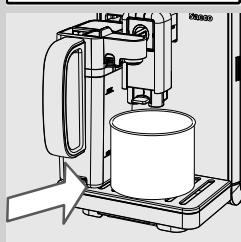
- 16** Rimuovere la caraffa del latte e il contenitore dalla macchina.

- 17** Lavare accuratamente la caraffa del latte e riempirla con acqua fresca-potabile fino al livello MAX. Inserire la caraffa del latte nella macchina. Premere il tasto "✓" per confermare.



RISCIACQUO CARAFFA

INSERIRE CARAFFA
CON EROGATORE
APERTO



18 Vuotare il contenitore e riposizionarlo sotto l'erogatore caffè. Premere il tasto "✓" per confermare.

RISCIACQUO CARAFFA

PORRE RECIPIENTE
SOTTO EROGATORE
CARAFFA

19 Premere "✓" per confermare.

RISCIACQUO CARAFFA



20 La macchina inizia a erogare acqua dall'erogatore del latte. Viene visualizzato il display a lato.

21 Al termine del ciclo, la macchina è pronta per erogare prodotti.

22 Smontare e lavare la caraffa del latte come descritto nel capitolo "Pulizia settimanale della caraffa del latte".

Lubrificazione mensile del gruppo caffè

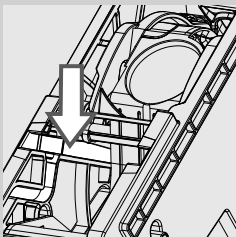


Lubrificare il gruppo caffè dopo circa 500 erogazioni o una volta al mese. Il grasso Saeco per lubrificare il gruppo caffè può essere acquistato separatamente. Per maggiori dettagli consultare la pagina relativa ai prodotti per la manutenzione nelle presenti istruzioni per l'uso.

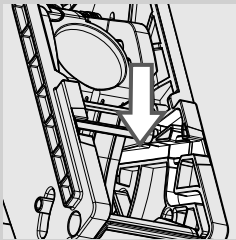


Avvertenza:

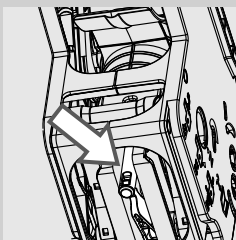
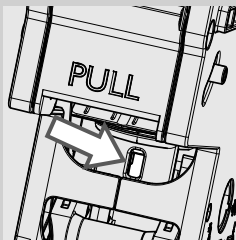
Prima di lubrificare il gruppo caffè, pulirlo con acqua fresca e lasciarlo asciugare come spiegato nel capitolo "Pulizia settimanale del gruppo caffè".

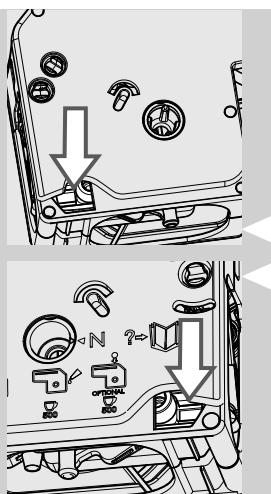


- 1 Applicare il lubrificante in modo uniforme su entrambe le guide laterali.



- 2 Lubrificare anche il pistone come indicato in figura.





- 3** Lubrificare le guide interne poste su entrambi i lati del gruppo caffè.
- 4** Inserire il gruppo caffè in sede fino allo scatto in posizione (vedere il capitolo "Pulizia settimanale del gruppo caffè").
- 5** Inserire la vasca raccogliogocce (interna) e il cassetto raccoglifondi e chiudere le sportello di servizio.

Pulizia mensile del gruppo caffè con pastiglie sgrassanti



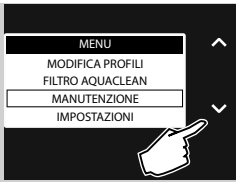
Oltre alla pulizia settimanale, si consiglia di eseguire questo ciclo di pulizia con pastiglie sgrassanti dopo circa 500 tazze di caffè o una volta al mese. Questa operazione completa il processo di manutenzione del gruppo caffè. Le pastiglie sgrassanti e il kit manutenzione sono in vendita separatamente. Per maggiori dettagli consultare la pagina relativa ai prodotti per la manutenzione.

! Avvertenza:

Le pastiglie sgrassanti sono indicate esclusivamente per la pulizia e non hanno funzione decalcificante. Per la decalcificazione, utilizzare il decalcificante Saeco seguendo la procedura descritta nel capitolo "Decalcificazione".

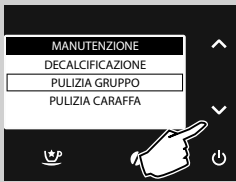


- 1** Premere il tasto "☰" per accedere al menù principale della macchina.



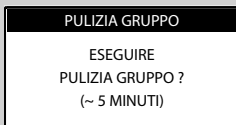
2 Premere il tasto "▼" per selezionare "MANUTENZIONE".

3 Premere "✓" per confermare.



4 Premere il tasto "▼" per selezionare "PULIZIA GRUPPO".

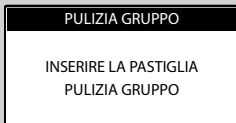
5 Premere "✓" per confermare.



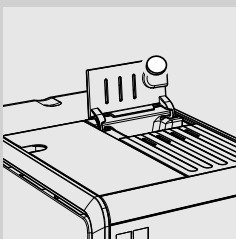
6 Premere "✓" per confermare o "↶" se si vuole tornare al menu precedente.



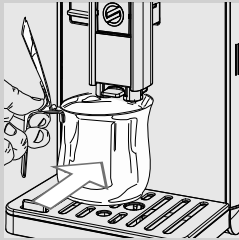
7 Riempire il serbatoio con acqua fresca fino al livello MAX. Premere il tasto "✓".



8 Inserire una pastiglia sgrassante nello scompartimento del caffè pre-macinato. Premere il tasto "✓".



PULIZIA GRUPPO
PORRE RECIPIENTE
SOTTO EROGATORE
CAFFÈ'



- 9** Posizionare un contenitore (1,5 l) sotto l'erogatore del caffè.
Premere il tasto "✓" per avviare il ciclo di pulizia.



Attenzione:

Non bere la soluzione erogata durante il processo.

PULIZIA GRUPPO


- 10** Viene visualizzata l'icona a lato. Il display visualizza lo stato di avanzamento del ciclo.



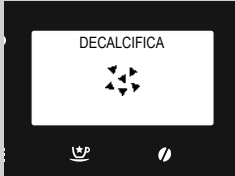
- 11** Al termine dell'erogazione, rimuovere e svuotare il contenitore.

- 12** Eseguire la pulizia del gruppo caffè come descritto nel capitolo "Pulizia settimanale del gruppo caffè".

DECALCIFICAZIONE

Quando viene visualizzato il simbolo "☼☼☼" è necessario procedere alla decalcificazione.

Il ciclo di decalcificazione richiede circa 30 minuti.



! Avvertenza:

Se questa operazione non viene eseguita, la macchina smetterà di funzionare regolarmente; in tal caso la riparazione NON è coperta da garanzia.

⚠ Attenzione:

Usare esclusivamente la soluzione decalcificante Saeco appositamente formulata per ottimizzare le prestazioni della macchina. L'utilizzo di altri prodotti può causare danni alla macchina e lasciare residui nell'acqua.



La soluzione decalcificante Saeco è in vendita separatamente. Per maggiori dettagli consultare la pagina relativa ai prodotti per la manutenzione nelle presenti istruzioni per l'uso.

⚠ Attenzione:

Non bere la soluzione decalcificante ed i prodotti erogati fino al completamento del ciclo. Non utilizzare in nessun caso l'aceto come decalcificante.

☰ Nota:

Non estrarre il gruppo caffè durante il processo di decalcificazione.

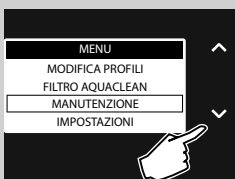
Per eseguire il ciclo di decalcificazione attenersi alle seguenti istruzioni:

1 Premere il tasto "☰" per accedere al menu principale della macchina.



2 Premere il tasto "▼" per selezionare "MANUTENZIONE".

3 Premere "✓" per confermare.



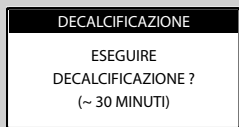


4 Premere "✓" per confermare la selezione "DECALCIFICAZIONE".

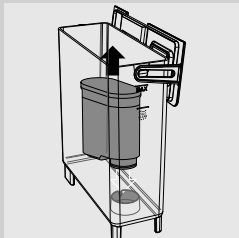


Nota:

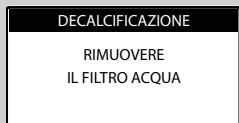
Se il tasto "✓" è stato premuto per errore, premere il tasto "↶" per uscire.



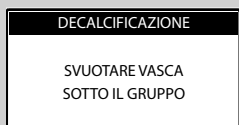
5 Premere il tasto "✓" per confermare.



6 Estrarre il serbatoio dell'acqua e vuotarlo. Rimuovere il Filtro AquaClean.



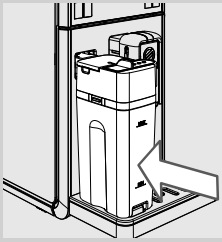
7 Premere il tasto "✓" per confermare.



8 Rimuovere la vasca raccogliogocce interna, quella esterna e il cassetto raccoglifondi. Premere il tasto "✓" per confermare.

DECALCIFICAZIONE

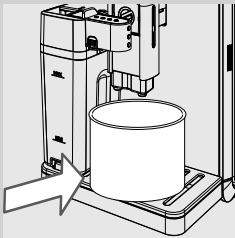
RIEMPIRE LA CARAFFA
A META' CON ACQUA E
INSERIRLA IN EROGAZIONE



- 9** Riempire la caraffa per metà con acqua e inserirla nella macchina. Far scorrere l'erogatore della caraffa verso destra fino al simbolo "☉". Premere il tasto "✓" per confermare.

DECALCIFICAZIONE

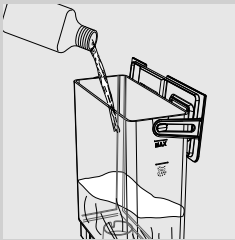
PORRE RECIPIENTE
SOTTO EROGATORE
CAFFÈ



- 10** Posizionare un contenitore capiente (1,5 l) sotto l'erogatore della caraffa del latte e l'erogatore caffè. Premere il tasto "✓" per confermare.

DECALCIFICAZIONE

VERSARE DECALCIFICANTE E
ACQUA NEL SERBATOIO
FINO A LIVELLO CALC-CLEAN



- 11** Versare l'intero contenuto del decalcificante Saeco.
- 12** Riempire il serbatoio con acqua fresca fino al livello CALC CLEAN. Reinserrire il serbatoio nella macchina. Premere il tasto "✓" per confermare.

DECALCIFICAZIONE



- 13** La macchina inizia a erogare soluzione decalcificante a intervalli regolari; il display indica lo stato di avanzamento del ciclo.

DECALCIFICAZIONE



AVVIO

**Nota:**

per svuotare il contenitore durante il processo e mettere in pausa il ciclo di decalcificazione, premere il tasto "↺". Per proseguire con il ciclo, premere il tasto "✓".

RISCIACQUO

RISCIACQUARE IL
SERBATOIO E RIEMPIRE
CON ACQUA

- 14** Il messaggio indica che la prima fase è terminata. Il serbatoio dell'acqua deve essere risciacquato. **Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca fino al livello CALC CLEAN.** Premere il tasto "✓".

**Nota:**

Il circuito deve essere pulito con una quantità di acqua preimpostata. Se il serbatoio dell'acqua non viene riempito fino al livello CALC CLEAN, la macchina, per il risciacquo, può richiedere il riempimento del serbatoio più volte.

RISCIACQUO

SVUOTARE VASCA
SOTTO IL GRUPPO

- 15** Vuotare la vasca raccogliacqua (interna) e reinserirla in posizione. Premere quindi il tasto "✓".

RISCIACQUO

RIEMPIRE LA CARAFFA
A META' CON ACQUA E
INSERIRLA IN EROGAZIONE

- 16** Vuotare la caraffa del latte e riempirla per metà con acqua fresca. Reinserirla nella macchina con erogatore aperto. Premere il tasto "✓".

RISCIACQUO

PORRE RECIPIENTE
SOTTO EROGATORE
CAFFÈ'

- 17** Vuotare il contenitore e riposizionarlo sotto l'erogatore della caraffa del latte e l'erogatore caffè. Premere il tasto "✓".



18 Il ciclo di risciacquo viene avviato. La barra indica lo stato di avanzamento del processo.



Nota:

per svuotare il contenitore durante il processo e mettere in pausa il ciclo di risciacquo, premere il tasto "↶". Per proseguire con il ciclo, premere il tasto "✓".



Nota:

Il ciclo di risciacquo provvede al lavaggio del circuito con una quantità di acqua preimpostata per garantire prestazioni ottimali della macchina. Se il serbatoio non viene riempito fino al livello CALC CLEAN, la macchina può richiedere l'esecuzione di più cicli.

19 Quando tutta l'acqua necessaria per il ciclo di risciacquo è stata erogata, la macchina termina automaticamente il processo di decalcificazione.

20 Alla fine del processo di decalcificazione, la macchina effettua un ciclo automatico di risciacquo. Attenderne il termine prima di rimuovere e svuotare il contenitore

21 Smontare e lavare la caraffa del latte come descritto nel capitolo "Pulizia settimanale della caraffa del latte".

22 Vuotare la vasca raccogliogocce (interna) e reinserirla in posizione.

23 Riposizionare il filtro AquaClean (se presente) nel serbatoio dell'acqua.



Nota:

Al termine del ciclo di decalcificazione, lavare il gruppo caffè come descritto nel capitolo "Pulizia settimanale del gruppo caffè".

Interruzione del ciclo di decalcificazione

Una volta avviato il ciclo di decalcificazione deve essere completato evitando di spegnere la macchina.









Qualora la macchina si dovesse bloccare è possibile uscire dal ciclo premendo il tasto on/off.





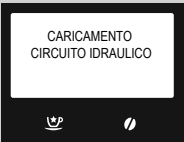
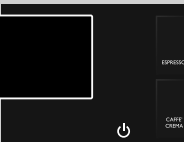

In questo caso o in caso di interruzione della corrente elettrica o accidentale scollegamento del cavo di alimentazione, vuotare e sciacquare accuratamente il serbatoio acqua e riempirlo fino al livello CALC CLEAN.

Seguire le istruzioni riportate nel capitolo "Ciclo di risciacquo manuale" prima di procedere con l'erogazione delle bevande.

Se il ciclo non è stato completato la macchina continuerà a richiedere l'esecuzione di un ciclo di decalcificazione da eseguirsi non appena possibile.

MESSAGGI DEL DISPLAY

Messaggio visualizzato	Significato del messaggio
	Riempire il contenitore del caffè in grani.
	Il gruppo caffè deve essere inserito nella macchina.
	Inserire il cassetto raccoglifondi e la vasca raccogliocce interna.
	<p>Vuotare il cassetto raccoglifondi.</p> <p>Nota: il cassetto raccoglifondi deve essere vuotato solo quando la macchina lo richiede e a macchina accesa. Lo svuotamento del cassetto a macchina spenta non consente di registrare l'avvenuto svuotamento.</p>
	Chiudere lo sportello di servizio.
	Estrarre il serbatoio dell'acqua e riempirlo. E' possibile riempire il serbatoio anche utilizzando l'apposito foro sul coperchio.
	<p>Aprire lo sportello di servizio e svuotare la vasca raccogliocce interna.</p> <p>Nota: Eseguendo questa operazione a macchina accesa si registra l'avvenuto svuotamento del cassetto raccoglifondi azzerandone il relativo contatore; per questo motivo bisogna svuotare anche i fondi di caffè.</p>
	Inserire il coperchio del contenitore del caffè in grani e/o coperchio chicchi.

Messaggio visualizzato	Significato del messaggio
	<p>Inserire l'erogatore dell'acqua per avviare l'erogazione. Premere "ESC" per uscire.</p>
	<p>Inserire la caraffa del latte con l'erogatore aperto prima d'avviare l'erogazione.</p>
	<p>La macchina deve essere decalcificata. Attenersi alle operazioni descritte nel capitolo "Decalcificazione" del presente manuale. <u>Nota: in caso di mancata decalcificazione, la macchina smetterà di funzionare correttamente. In questo caso la riparazione NON è coperta da garanzia.</u></p>
	<p>La macchina segnala la necessità di sostituire il filtro acqua "AquaClean".</p>
	<p>La macchina sta eseguendo il caricamento del circuito idraulico. Attendere che termini questa operazione.</p>
	<p>Il led rosso lampeggia. Premere qualsiasi tasto per uscire dalla modalità stand-by.</p>
	<p>Prendere nota del codice (E xx) che viene riportato nel display in basso. Spegnerla macchina. Riaccenderla dopo 30 secondi. Ripetere la procedura 2 o 3 volte. Se la macchina non si avvia, contattare la hotline Philips SAECO del proprio Paese e comunicare il codice indicato sul display. I contatti sono indicati nel libretto di garanzia fornito separatamente o all'indirizzo www.philips.com/support.</p>


RISOLUZIONE PROBLEMI

Questo capitolo riassume i problemi più ricorrenti che potrebbero interessare la vostra macchina.

Se le informazioni riportate di seguito non vi aiutano a risolvere il problema, consultate la pagina FAQ al sito www.saeco.com/support oppure contattate la hotline Philips Saeco del vostro Paese.

I contatti sono indicati nel libretto di garanzia fornito separatamente o all'indirizzo www.saeco.com/support.

Comportamenti	Cause	Rimedi
La macchina non si accende.	La macchina non è collegata alla rete elettrica.	Collegare la macchina alla rete elettrica.
	Interruttore generale in posizione "0".	Verificare che l'interruttore generale sia in posizione "I".
La vasca raccogliogocce si riempie anche se non viene scaricata acqua.	A volte la macchina scarica automaticamente l'acqua nella vasca raccogliogocce per gestire il risciacquo dei circuiti e garantire un funzionamento ottimale.	Questo comportamento è considerato normale.
Il caffè non è abbastanza caldo.	Le tazze/tazzine sono fredde.	Preriscaldare le tazze/tazzine con acqua calda o utilizzare l'erogatore di acqua calda.
	La temperatura della bevanda è impostata su Bassa nel menu di programmazione.	Assicurarsi che la temperatura sia impostata su Normale o Alta nel menu di programmazione.
	Al caffè viene aggiunto latte freddo.	Il latte freddo abbassa la temperatura del prodotto finale: preriscaldare il latte prima di aggiungerlo alla bevanda.
Non fuoriesce acqua calda.	L'erogatore acqua calda/vapore è otturato o sporco.	Pulire l'erogatore acqua calda. Ispezionare il beccuccio per verificare che l'erogatore non sia otturato. Praticare un foro nel calcare servendosi di uno spillo o un ago.
La macchina non riempie la tazza/tazzina.	La macchina non è stata programmata.	Accedere al menu di programmazione delle bevande e regolare l'impostazione di lunghezza del caffè secondo le proprie preferenze per ogni tipo di bevanda.
Il caffè ha poca crema (vedere nota).	La miscela non è adatta, il caffè non è fresco di torrefazione oppure è macinato troppo grosso.	Cambiare miscela di caffè o regolare la macinatura come al capitolo "Regolazione macinacaffè in ceramica".
	I chicchi di caffè o il caffè pre-macinato sono troppo vecchi.	Assicurarsi di utilizzare chicchi di caffè o caffè pre-macinato freschi.
Il latte non viene montato.	L'erogatore latte non è stato estratto.	Verificare che l'erogatore del latte sia stato estratto correttamente fino al simbolo "O".
	La caraffa non è stata rimontata correttamente o con tutti i suoi particolari.	Assicurarsi che il tubo sia stato inserito. Tutti i componenti devono essere rimontati correttamente come descritto nel paragrafo "Pulizia settimanale della caraffa del latte".

Comportamenti	Cause	Rimedi
La macchina impiega troppo tempo per scaldarsi o la quantità di acqua che fuoriesce dal tubo è limitata.	Il circuito della macchina è intasato dal calcare.	Decalcificare la macchina.
Impossibile estrarre il gruppo caffè.	Il gruppo caffè è fuori posizione.	Accendere la macchina. Chiudere lo sportello di servizio. Il gruppo caffè ritorna automaticamente nella posizione iniziale.
	Il cassetto raccoglifondi è inserito.	Estrarre il cassetto raccoglifondi prima di rimuovere il gruppo caffè.
È presente troppo caffè macinato sotto o sopra il gruppo caffè.	Il caffè utilizzato potrebbe non essere idoneo all'uso con macchine automatiche.	Potrebbe essere necessario cambiare tipo di caffè oppure modificare le impostazioni del macinacaffè (vedere il capitolo "Regolazione macinacaffè in ceramica").
	La macchina sta regolando il macinacaffè per un nuovo tipo di chicchi di caffè o caffè pre-macinato.	La macchina si regola automaticamente dopo l'erogazione di alcuni caffè per ottimizzare l'estrazione in relazione alla compattezza del caffè macinato. Potrebbe essere necessario erogare 2 o 3 prodotti per la completa regolazione del macinacaffè. Non si tratta di un malfunzionamento della macchina.
La macchina produce fondi di caffè troppo umidi o troppo asciutti.	Regolare il macinacaffè.	La regolazione del macinacaffè in ceramica incide sulla qualità dei residui. Se i residui sono troppo umidi, impostare una macinatura più grossa. Se i residui sono troppo asciutti, impostare una macinatura più fine. Consultare il capitolo "Regolazione macinacaffè in ceramica".
La macchina macina i chicchi di caffè ma il caffè non fuoriesce (vedere nota).	Manca acqua.	Riempire il serbatoio dell'acqua e ricaricare il circuito (consultare il capitolo "Ciclo di risciacquo manuale").
	Il gruppo caffè è sporco.	Pulire il gruppo caffè (capitolo "Pulizia settimanale del gruppo caffè").
	Questo può verificarsi quando la macchina sta regolando automaticamente la dose.	Erogare alcuni caffè come descritto nel capitolo "Saeco Adapting System".
	L'erogatore è sporco.	Pulire l'erogatore.
Il caffè è troppo acquoso (vedere nota).	Questo può verificarsi quando la macchina sta regolando automaticamente la dose.	Erogare alcuni caffè come descritto nel capitolo "Saeco Adapting System".
	Il caffè è macinato grosso.	Cambiare miscela di caffè o regolare la macinatura come descritto al capitolo "Regolazione macinacaffè in ceramica".
	Il selettore del contenitore caffè in grani è stato spostato.	Posizionare il selettore in posizione  .

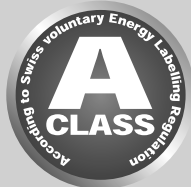
Comportamenti	Cause	Rimedi
Il caffè fuoriesce lentamente (vedere nota).	Il caffè è macinato troppo fine.	Cambiare miscela di caffè o regolare la macinatura come descritto al capitolo "Regolazione macinacaffè in ceramica".
	I circuiti sono ostruiti.	Eseguire un ciclo di decalcificazione.
	Il gruppo caffè è sporco.	Pulire il gruppo caffè (consultare il capitolo "Pulizia settimanale del gruppo caffè").
Fuoriesce caffè all'esterno dell'erogatore.	L'erogatore è otturato o montato in maniera errata.	Pulire l'erogatore e i fori di uscita e riposizionarlo correttamente.
Non è possibile montare l'erogatore nella caraffa del latte.	Il perno è nella posizione errata.	Posizionare manualmente il perno nella posizione corretta ed inserire l'erogatore nella caraffa.
La macchina non si connette all'applicazione.	Il dispositivo mobile è troppo lontano dalla macchina.	Non allontanarsi oltre i 5mt dalla macchina mentre si utilizza il dispositivo mobile.

**Nota:**

questi problemi possono essere normali se è stata modificata la miscela del caffè o nel caso in cui si stia effettuando la prima installazione. In tal caso attendere che la macchina esegua un'autoregolazione come descritto al capitolo "Saeco Adapting System".

RISPARMIO ENERGETICO

Stand-by



La macchina per caffè espresso superautomatica Saeco è progettata per il risparmio energetico, come dimostrato dall'etichetta energetica di Classe A.

Dopo un determinato periodo di inattività che può essere programmato dall'utente (vedere capitolo "Programmazione macchina"), la macchina si spegne automaticamente. Se è stato erogato un prodotto, la macchina effettua un ciclo di risciacquo.

In modalità stand-by il consumo energetico è inferiore a 1Wh.

Per accendere la macchina, premere il tasto "⏻" per qualche secondo (se l'interruttore generale sul retro della macchina è in posizione "I"). Se la caldaia è fredda, la macchina effettua un ciclo di risciacquo.

La macchina può essere portata manualmente in stand-by tenendo premuto il tasto STAND-BY per 3 secondi.

**Nota:**

- 1 la macchina non entra in modalità stand-by se lo sportello di servizio è aperto.
- 2 All'attivazione della modalità stand-by, la macchina può eseguire un ciclo di risciacquo. Per interrompere il ciclo premere il tasto "↶".

La macchina può essere riattivata:

- 1 premendo un tasto qualsiasi sul pannello di comando;
- 2 aprendo lo sportello di servizio (alla chiusura dello sportello la macchina torna in modalità stand-by).

Quando la macchina è in modalità stand-by, la spia rossa sul tasto "⏻" lampeggia.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Il costruttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche del prodotto.

Tensione nominale - Potenza nominale - Alimentazione	Vedere targhetta posta sull'apparecchio
Materiale corpo	Termoplastico/metallo
Dimensioni (l x a x p)	210 x 360 x 460 mm
Peso	13 kg
Lunghezza cavo	800-1200mm
Pannello di comando	Frontale
Dimensioni tazza	110 mm
Serbatoio acqua	1,7 litri - Estraibile
Capacità contenitore caffè in grani	270 g
Capacità cassetto raccoglifondi	20
Pressione pompa	15 bar
Caldaia	Acciaio inox
Dispositivi di sicurezza	Valvola di sicurezza pressione caldaia - Doppio termostato di sicurezza - Termofusibile
Bluetooth	Bluetooth Smart (low energy)
Distanza massima di utilizzo	5 m
Compatibilità tablets	Avanti App è compatibile con iPad 3/4/Air/mini con display Retina, con sistema operativo iOS7 e successivi; con Samsung Galaxy Tab 3 (8.0")/Tab 4 (10.1")/Note pro LTE (12.2"), Nexus 7 2013 (7"), Sony Xperia Z LTE (10.1") con sistema operativo Android v.4.3 e successivi, e con dispositivi Bluetooth 4.0 e versioni superiori.

GARANZIA E ASSISTENZA

Garanzia

Per informazioni dettagliate sulla garanzia e sulle condizioni ad essa collegate, consultare il libretto di garanzia fornito separatamente.

Assistenza

Vogliamo assicurarci che siate soddisfatti della vostra macchina. Se non lo avete ancora fatto, registrate il prodotto all'indirizzo **www.saeco.com/welcome**. In questo modo potremo rimanere in contatto con voi e inviarvi i promemoria per le operazioni di pulizia e decalcificazione.

Per assistenza o supporto tecnico, visitate il sito web di Philips all'indirizzo **www.saeco.com/support** oppure contattate la hotline Philips Saeco del vostro Paese.

Il numero di contatto è indicato nel libretto di garanzia fornito separatamente o all'indirizzo **www.saeco.com/support**.

ORDINE DI PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE

Per la pulizia e la decalcificazione usare solo i prodotti per la manutenzione Saeco. Questi prodotti sono acquistabili nel negozio online Philips (se disponibile nel Vostro paese) all'indirizzo **www.shop.philips.com/service**, dal vostro rivenditore di fiducia o presso i centri di assistenza autorizzati.

In caso di difficoltà nel reperire i prodotti per la manutenzione della macchina, contattare la hotline Philips Saeco del proprio Paese.

I contatti sono indicati nel libretto di garanzia fornito separatamente o all'indirizzo **www.saeco.com/support**.

Panoramica dei prodotti per la manutenzione

- Decalcificante CA6700





- Filtro AquaClean CA6903











- Grasso HD5061









- Pastiglie sgrassanti CA6704



- Sistema di pulizia circuito latte CA6705

Nome	Icona sul display	Quantità caffè in tazza (ca.)	Tempo erogazione latte (ca.)
Espresso		Quantità standard: 50 ml Variazione quantità: 30÷70 ml	
Espresso Lungo		Quantità standard: 70 ml Variazione quantità: 40÷110 ml	
Caffè crema		Quantità standard: 125 ml Variazione quantità: 70ml÷280 ml	
Coffee		Quantità standard: 110 ml Variazione quantità: 70÷140 ml	
Espresso macchiato		Quantità standard: 50 ml Variazione quantità: 30÷70 ml	Tempo standard: 5 sec Variazione tempo: 5÷30 sec
Cappuccino		Quantità standard: 54 ml Variazione quantità: 30÷170 ml	Default: 20 sec Variazione tempo: 10÷50 sec
Latte macchiato		Quantità standard: 32 ml Variazione quantità: 30÷170 ml	Default: 25 sec Variazione tempo: 10÷75 sec
Milk Froth			Default: 30 sec Variazione tempo: 10÷75 sec

Nome	Icona sul display	Quantità caffè in tazza (ca.)	Tempo erogazione latte (ca.)
Ristretto		Quantità standard: 30 ml Variazione quantità: 20÷40 ml	
Espresso intenso		Quantità standard: 70 ml Variazione quantità: 40÷110 ml	
Espresso mild		Quantità standard: 40 ml Variazione quantità: 30÷70 ml	
Energy Coffee		Quantità standard: 190 ml Variazione quantità: 110÷320 ml	
Flat White (Café au lait)		Quantità standard: 70 ml Variazione quantità: 30÷260 ml	Quantità standard: 20 sec Variazione tempo: 10÷50 sec
HotWater		Quantità standard: 300 ml Variazione quantità: 50÷450 ml	

01

Rev.01 del 15-04-16



421946029381

IT

01

Il produttore si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica senza preavviso.



www.philips.com/saeco