






תוכן

13	ניקוי שבועי של המכונה.....	7.1.2
13	ניקוי יחידת החליטה.....	7.2
13	מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה.....	7.2.1
	שימון חודשי של יחידת החליטה (מחזור שימון אחד באמצעות חומר סיכה).....	7.2.2
14	ניקוי חודשי להסרת שומנים ביחידת החליטה (מחזור ניקוי אחד באמצעות טבליות ניקוי).....	7.2.3
15	ניקוי המכלים.....	7.3
15	ניקוי מכל המים.....	7.3.1
15	ניקוי חודשי של אביזרי הקפה.....	7.3.2
16	ניקוי קראף החלב.....	7.4
16	מחזור שטיפה מהירה של תעלות קראף החלב.....	7.4.1
16	ניקוי יומי של קראף החלב.....	7.4.2
16	ניקוי שבועי של רכיבי קראף החלב.....	7.4.3
17	ניקוי חודשי של קראף החלב (שלושה מחזורי ניקוי).....	7.4.4
17	מחזור ניקוי של קראף החלב.....	7.4.5
17	מחזור הסרת אבנית.....	7.5
19	הפרעה למחזור הסרת אבנית.....	7.5.1
19	הגדרות ברירת מחדל.....	8
19	רשימת הגדרות ברירת מחדל.....	8.1
19	שינוי הגדרות ברירת מחדל.....	8.2
19	איפוס להגדרות ברירת מחדל.....	8.3
20	פתרון בעיות.....	9
20	סיכום אותות התראה: תצוגה אדומה.....	9.1
20	סיכום אותות התראה.....	9.2
21	המכונה יצאה משירות.....	9.3
21	טבלת פתרון בעיות.....	9.4
23	אביזרים ומוצרים לתחזוקה.....	10
23	מוצרי תחזוקה.....	10.1
23	מסנן המים AquaClean.....	10.2
23	התקנת AquaClean.....	10.2.1
24	החלפת AquaClean.....	10.2.2
24	מפרט טכני.....	11
25	הובלה והשלכה.....	12
25	אחריות ושירות.....	13
25	כיצד ליצור קשר עם Saeco.....	13.1

1	מבוא למדריך.....	1
1	סקירה כללית של המוצר.....	2
1	המוצר.....	2.1
1	אביזרים.....	2.2
2	רכיבים עיקריים.....	2.3
2	חלקים מתפרקים עיקריים.....	2.4
2	כפתורי בקרה ותצוגה.....	2.5
3	בטיחות.....	3
3	הוראות בטיחות.....	3.1
5	פעולות מקדימות.....	4
5	התקנה.....	4.1
5	מכל המים.....	4.2
5	מילוי מכל פולי הקפה.....	4.3
5	חיבור לחשמל והתחלה.....	4.4
5	פונקציית מצב הדגמה.....	4.4.1
6	הפעלה והשבתה.....	5
6	שימוש בכפתורי הבחירה.....	5.1
6	הפעלה ראשונה.....	5.2
6	אתחול מעגל המים.....	5.2.1
6	מחזור שטיפה אוטומטית/ניקוי עצמי.....	5.2.2
6	מחזור שטיפה ידנית.....	5.2.3
7	התקנה ראשונה של מסנן המים AquaClean.....	5.2.4
7	כווננים.....	5.3
7	מדידה והגדרה של קשיות המים.....	5.3.1
7	כוונן עוצמת הארומה.....	5.3.2
7	כוונן מטחנת הקפה הקרמית.....	5.3.3
8	כוונן טמפרטורת החליטה.....	5.3.4
8	כוונן הפייה למזיגת קפה.....	5.3.5
8	כיבוי והפעלה מחדש.....	5.4
8	שימוש.....	6
8	הכנות לקפה.....	6.1
8	שימוש בקפה טחון (אפשרות אחת בלבד).....	6.1.1
9	חליטת משקה בלחיצה אחת.....	6.1.2
9	חליטת שני משקאות בלחיצה אחת (אפשרות רק בעת שימוש בפולי קפה).....	6.1.3
9	כוונן כמות הקפה המופק במהלך ההכנה.....	6.1.4
9	קראף החלב.....	6.2
10	הכנות לחלב וקפה.....	6.3
11	הפקת משקה על בסיס חלב.....	6.3.1
11	כוונן כמות החלב/הקפה המופק במהלך ההכנה.....	6.3.2
12	פייה למזיגת מים רותחים.....	6.4
12	מזיגת מים רותחים.....	6.4.1
12	הכנת משקה ממים רותחים.....	6.5
12	מזיגת מים רותחים.....	6.5.1
12	ניקוי ותחזוקה.....	7
13	ניקוי המכונה.....	7.1
13	ניקוי המכונה לפי הצורך.....	7.1.1

סמלים

הסמלים הבאים משמשים בחלקים מסוימים של החוברת:

-  מציין פעולות שאין לבצע בשום מקרה.
-  מציין פעולות שדורשות מידת זהירות.
-  בקשה לבצע את הפעולה שצויינה.





1. מבוא למדריך

הקדמה

ברכותינו על רכישת מכונת אספרסו אוטומטית להכנת קפוצ'ינו Saeco Incanto One Touch Milk Carafe!

מדריך זה למשתמש כולל את כל המידע הדרוש לך להתקנת המכונה, לשימוש בה, לניקוייה ולהסרת אביבית.

- בפרק "2. סקירה כללית של המוצר" תלמד להכיר את הכפתורים והרכיבים השונים של המכונה.
- הפרק "3. בטיחות" דורש עיון מעמיק כדי להימנע מסיכון עקב שימוש שגוי או בלתי הולם במכונה.
- הפרק "4. פעולות מקדימות" והפרק "5. הפעלה והשבתה" מספקים תיאור שלב אחר שלב של מיצוב המכונה והכנתה לשימוש.
- הפרק "6. שימוש" מתאר כיצד להשתמש במכונה, עם רשימה של כל המשקאות שניתן להכין במכונה עצמה.
- הפרק "7. ניקוי ותחזוקה" מתאר כיצד לשמור את המכונה במצב מיטבי.
- לבעיות בהפעלה, עיין בפרק "9. פתרון בעיות".
- שאר הפרטים מעניקים תמיכה לשימוש מהיר.

הערות

⚠ מסמך זה הוא חלק אינטגרלי מהמכונה ויש לשמור עליו היטב לצורך עיון בעתיד. המסמך מוגן בזכויות יוצרים.

כדי ליהנות מכל מהשירות ש-Saeco מציעה, אנא רשום את המוצר שלך בכתובת www.saeco.com/welcome.

2. סקירה כללית של המוצר

2.1 המוצר

ניתן להשתמש במכונה כדי לחלוט קפה מפולים שלמים והיא מצוידת בקראף חלב להכנת קפוצ'ינו מושלם בקלות ובמהירות.

אלו התכונות המיוחדות של המכונה:

מערכת ההתאמה של Saeco

קפה הוא מוצר טבעי והמאפיינים שלו עשויים להשתנות בהתאם למקורו, לתערובת ולקלייה. המכונה מצוידת במערכת לכוונון עצמי שמאפשרת לה להעשיר את פולי הקפה האהובים עליך. היא מווסתת את עצמה לאחר חליטת מספר כוסות קפה.

כוונון עוצמת הקפה

תוכל לבחור את תערובת הקפה האהובה עליך ואת כמות הקפה לטחינה לפי טעמך האישי. ניתן להשתמש בקפה טחון.

מטחנת הקפה הקרמית

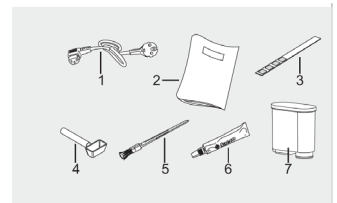
גלגלי הטחינה הקרמיים מבטיחים טחינה אחידה ומצוינת, ומאפשרים לך להתאים את המטחנה באופן מושלם לטעמך. טכנולוגיה זו מעניקה שימור מוחלט של הארומה, ומבטיחה שלכל כוס יש טעם של קפה איטלקי אמיתי.

פונקציה לחיסכון בחשמל

מכונת אספרסו Saeco אוטומטית תוכננה כמכשיר לחיסכון בחשמל, כפי שמוצג לפי דירוג A. לאחר שחולף פרק זמן שהוגדר מראש ללא שימוש, המכונה עוברת למצב המתנה באופן אוטומטי.

2.2 אביזרים

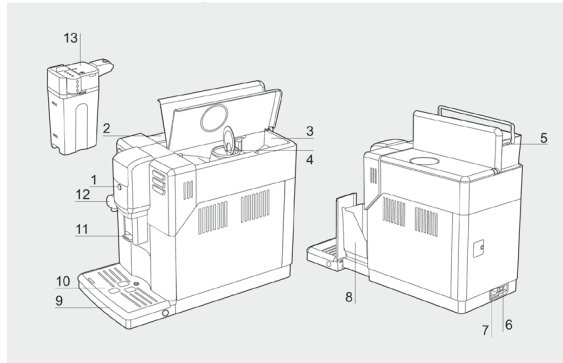
1. כבל חשמל
2. מדריך הוראות
3. רצועה חד-פעמית לבדיקת קשיות המים
4. כלי רב-תכליתי (אופציונלי)
- כף מדידה לקפה טחון
- כלי לניקוי תעלת יציאה של קפה טחון
5. מברשת ניקוי (אופציונלי)
6. גריז ליחידת חליטה (אופציונלי)
7. מסנן המים AquaClean





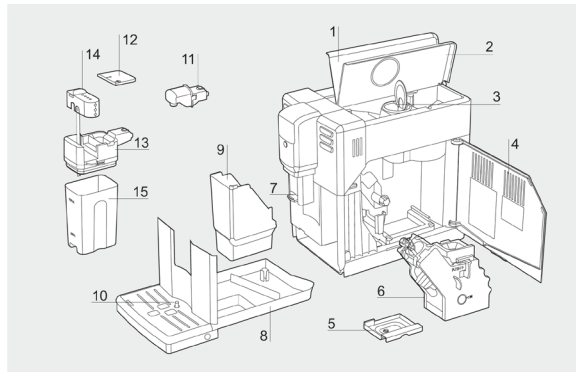
2.3 רכיבים עיקריים

1. לחצן המתנה
2. תושבת מכל המים
3. מכל פולי הקפה
4. תא לקפה טחון
5. מכל מים נשלף
6. מתג ראשי
7. הפעלה
8. כיבוי
9. שקע לכבל חשמל
10. פח עודפים
11. מגש עודפים
12. רשת מגש עודפים
13. פייה למזיגת קפה
14. צינור למזיגת מים רותחים
15. קראף החלב



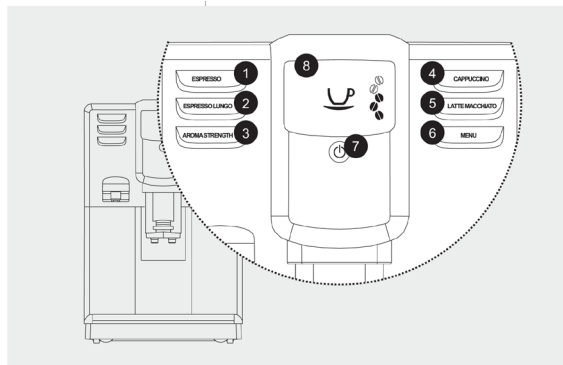
2.4 חלקים מתפרקים עיקריים

1. מכסה מכל המים
2. מכסה של מכל פולי הקפה
3. מכסה תא קפה טחון
4. דלת השירות.
5. מגירת ניקוז
6. יחידת חליטה
7. פייה למזיגת קפה
8. מגש עודפים
9. פח עודפים
10. מחוון 'מגש עודפים מלא'
11. צינור למזיגת מים רותחים
12. המכסה של קראף החלב
13. החלק העליון של קראף החלב
14. פיית המזיגה של קראף החלב
15. קראף החלב



2.5 כפתורי בקרה ותצוגה

- 1 לחצן אספרסו
- 2 לחצן חזרה - ESC
- 3 לחצן אספרסו ארוך
- 4 לחצן עוצמת ארומה
- 5 לחצן אישור (OK)
- 6 לחצן קפוז'ינו
- 7 לחצן 'מעלה'
- 8 לחצן לאטה מקיאטו
- 9 לחצן תפריט
- 10 לחצן 'מטה'
- 11 לחצן המתנה
- 12 צג
- 13 בדוגמה:
- 14 תפריט ראשי; מוכן לחליטה





3. בטיחות

מכונה זו מצוידת בתכונות לשמירה על הבטיחות. למרות זאת, קרא בעיון את הפרק "3.1 הוראות בטיחות" ופעל לפיו, והשתמש במכונה אך ורק בהתאם למתואר בהוראות אלה כדי למנוע פציעה או נזק בשוגג עקב שימוש בלתי הולם במכונה. שמור מדריך זה למשתמש לעיון בעתיד.

3.1 הוראות בטיחות

- הסעיף "אזהרה" מזהיר מפני פציעות אפשריות, סכנה לחיים ו/או נזק למכונה.
- הסעיף "זהירות" מזהיר מפני פציעות קלות ו/או נזק למכונה.
- ▲ הכרחי לקרוא בעיון את המדריך לפני ביצוע כל פעולה או תחזוקה.

אזהרות

- ▲ חבר את המכונה לשקע בקיר וודא שהוא מחובר כראוי לרשת החשמל עם מתח המתאים למפרט הטכני של המכונה.
- ▲ חבר את המכונה לשקע בקיר עם הארקה.
- אל תאפשר לכבל החשמל להיתלות מעבר לקצה השולחן או הדלפק, או לגעת במשטחים חמים.
- לעולם אל תטבול את המכונה, תקע החשמל או כבל החשמל במים (סכנת התחשמלות!).
- אל תשפוך נוזלים על התקע של כבל החשמל.
- לעולם אל תפנה את סילון המים הרותחים לכיוון אברי גוף: סכנת כוויות!
- אל תיגע במשטחים חמים. השתמש בידיות ובכפתורים.
- ▲ כבה את המכונה מהמתג הראשי הממוקם בגב המכונה לפני הוצאת התקע מהשקע:
- אם יש תקלה.
- אם המכונה לא תהיה בשימוש במשך זמן רב.
- לפני ניקוי המכונה.
- ▲ משוך את התקע, לא את כבל החשמל.
- אל תיגע בתקע החשמל בידיים רטובות.
- ▲ אל תשתמש במכונה אם יש נזק לתקע החשמל, לכבל החשמל או למכונה עצמה.
- אל תבצע שינויים כלשהם במכונה או בכבל החשמל שלה.
- ▲ יש לתקן את המכונה אך ורק במרכז שירות מורשה של "פאזה" כדי להימנע מסכנות.
- ▲ אין לאפשר לילדים מתחת לגיל 8 שנים.





- ▲ השימוש במכונה אפשרי לילדים בני 8 ומעלה אם הם קיבלו לפני כן הדרכה לגבי השימוש הנכון במכונה ומודעים לסכנות הקשורות לשימוש בה או אם הם בפיקוח של מבוגר.
- ▲ פעולות של ניקוי ותחזוקה לא יבוצעו על ידי ילדים אלא אם גילם מעל 8 שנים והם בפיקוח של מבוגר.
- ▲ הרחק את המכונה וחוט החשמל שלה מהישג ידם של ילדים מתחת לגיל 8 שנים.
- ▲ השימוש במכונה אפשרי לאנשים עם יכולות פיזיות, חושיות או נפשיות מוגבלות או שאין להם מספיק ניסיון ו/או מיומנויות אם הם קיבלו הדרכה לגבי השימוש הנכון במכונה ומודעים לסכנות הקשורות לשימוש בה או אם הם בפיקוח של מבוגר.
- ▲ יש לפקח על ילדים כדי לוודא שהם לא משחקים במכונה.
- לעולם אין להכניס אצבעות או חפצים אחרים למטחנת הקפה.

אזהרות

- ▲ מכונה זו מיועדת לשימוש ביתי בלבד. היא אינה מיועדת לשימוש בסביבות כגון קיוסקים, מטבחי עובדים בחנויות, משרדים, חוות או סביבות עבודה אחרות.
- ▲ הקפד להניח תמיד את המכונה על משטח שטוח ויציב.
- אל תניח על משטחים חמים, בצמוד לתנור חם, תנור חימום או מקור חום דומה.
- ▲ הנח במכל פולי הקפה אך ורק פולי קפה קלויים. אם תכניס למכל פולי הקפה קפה טחון, קפה נמס, פולי קפה לא קלויים או כל חומר אחר, הוא עלול להזיק למכונה.
- ▲ אפשר למכונה להתקרר לפני הכנסה או הוצאה של חלקים כלשהם. משטחי החימום עלולים להיות חמים עדיין לאחר השימוש.
- לעולם אל תשתמש במים חמים או רותחים למילוי מכל המים. השתמש אך ורק במים קרים ולא מוגזים.
- לעולם אל תשתמש באבקות שורטות או בחומרי ניקוי חריפים. השתמש במטלית רכה ולחה לניקוי המכונה.
- ▲ בצע ניקוי אבנית במכונה באופן קבוע. הודעה תופיע במכונה כאשר יהיה צורך בהסרת אבנית. התעלמות מהודעה זו תגרום לפגיעה בתפקודה של המכונה. במקרה זה, התיקון לא יכוסה במסגרת האחריות!
- אין להחזיק את המכונה בטמפרטורה מתחת ל-0°C. שאריות מים במערכת החימום עלולות לקפוא ולגרום לנזק.
- אל תשאיר מים במכל המים כאשר המכונה לא תהיה בשימוש זמן רב. המים עלולים להזדהם. השתמש במים טריים בכל פעם שאתה משתמש במכונה.





4. פעולות מקדימות .4

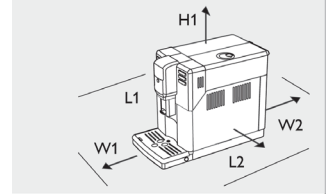
⚠ הקפד לקרוא את הפרק "3. בטיחות".

4.1 התקנה

כדי להקל על השימוש במכונה, יש להציב אותה במקום מתאים המאפשר מספיק מקום להפעלה.

מרחבי עבודה

H1	W2	W1	L2	L1
340 מ"מ	150 מ"מ	430 מ"מ	221 מ"מ	150 מ"מ

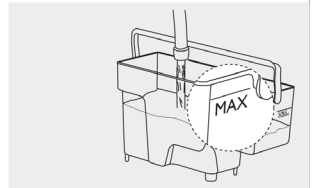


פתיחת האריזה והתקנה

האריזה המקורית תוכננה ויוצרה כדי להגן על המכונה בזמן הובלתה; מומלץ לשמור את האריזה למקרה שיהיה צורך להוביל אותה שוב.
הוצא את המכונה מהאריזה.
בחר משטח בטוח ואופקי המרוחק ממקורות חום ומפגעי מזג האוויר, בחדר מואר ונקי במידה מספקת, לצד שקע חשמל נגיש.
הצב את המכונה תוך שמירה על מרחבי העבודה.

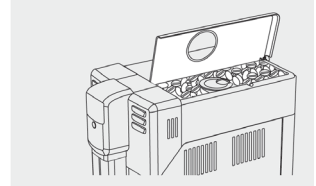
4.2 מילוי מכל המים

הרם את המכסה של מכל המים.
הרם את מכל המים באמצעות הידית.
שטוף את מכל המים במים קרים.
אל תמלא את מכל המים במים חמים, רותחים או מוגזים או נוזלים שעלולים לגרום נזק למכל ולמכונה. השתמש במים טריים בכל פעם שאתה משתמש במכונה.
מלא את מכל המים במים טריים עד לסימון MAX.
הנח את המכל חזרה במכונה ובדוק שהוא מונח במקומו כראוי.



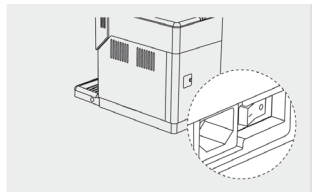
4.3 מילוי מכל פולי הקפה

הסר את המכסה של מכל פולי הקפה.
אל תשים פולי קפה רבים מדי במכל פולי הקפה כדי להימנע מגרימת נזק למנגנון הטחינה.
⚠ אם תניח אבקת קפה, קפה נמס, פולי קפה לא קלויים וחומרים אחרים במכל פולי הקפה, אתה עלול לגרום נזק למכונה. מלא תמיד את מכל פולי הקפה בפולי קפה קלויים בלבד.
אל תמלא אותו בפולי קפה ירוקים, מקורמלים או בטעמים.
שפוך באיטיות את פולי הקפה אל מכל פולי הקפה וסגור את המכסה.



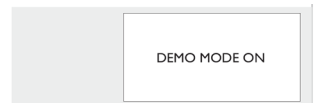
4.4 חיבור לחשמל והתחלה

הכנס את התקע לשקע הממוקם בגב המכונה.
הכנס את התקע בקצה השני של כבל החשמל לשקע בקיר עם מתח חשמל מתאים, כמוצג בתווית בתוך דלת השירות.
העבר את המתג הראשי למצב 'הפעלה' כדי להפעיל את המכונה.
לחצן ההמתנה מהבהב. לחץ על הלחצן כדי להפעיל את המכונה. בצג מופיעה הודעה שיש לאתחל את המעגל: המשך כמתואר בפרק "5.2 הפעלה ראשונה".
⚠ לחיצה ממושכת על לחצן ההמתנה במשך יותר מ-8 שניות גורמת להפעלת הפונקציה 'מצב הדגמה'.



4.4.1 פונקציית מצב הדגמה

המכונה מסופקת עם תכנית הדגמה.
לחיצה ממושכת על לחצן ההמתנה במשך יותר מ-8 שניות גורמת להפעלת תכנית הדגמה.
כדי לצאת ממצב ההדגמה יש לכבות את המכונה ולהפעיל אותה באמצעות המתג הראשי.



5 עברית





5. הפעלה והשבתה

▲ הקפד לקרוא את הפרק "3. בטיחות".

5.1 שימוש בלחצני הבחירה

ניתן להשתמש בלחצני פונקציות מסוימים כדי לנווט בין הפונקציות/תפריטים: לחצן האישור (OK) משמש לבחירה / אישור / עצירת הפונקציה. לחצן החזרה ESC משמש לחזרה לתפריט הראשי, רמה אחת בכל פעם. הלחצן 'מעלה' משמש למעבר למעלה. הלחצן 'מטה' משמש למעבר למטה.



5.2 הפעלה ראשונה

- לפני השימוש הראשון יש לבצע את הפעולות הבאות:
- אתחול מעגל המים.
- מחזור אחד של שטיפה אוטומטית/ניקוי עצמי
- מחזור אחד של שטיפה ידנית.

5.2.1 אתחול מעגל המים

במהלך תהליך זה, מים טריים זורמים דרך המעגל הפנימי של המכונה והמכונה מתחממת. תהליך זה נמשך מספר דקות. בדוק שהפייה למזיגת מים מותקנת. אחרת, פעל בהתאם להוראות בפרק "6.4 מזיגת מים רותחים", "שלב ההכנסה". הנח כלי קיבול מתחת לפייה למזיגת מים. לחץ על לחצן האישור כדי להתחיל בפעולת האתחול. המכונה ממתינה להתחלת תהליך מזיגת המים. הפייה למזיגת המים חייבת להיות מותקנת. לחץ על לחצן האישור כדי להיכנס. המכונה תתחיל למזוג מים רותחים. מחוון ההתקדמות בצג מראה את מצב הפעולה. המכונה מפסיקה באופן אוטומטי את מזיגת המים בסיום התהליך. הצג מראה שהמכונה מתחממת. בסיום שלב החימום תפעיל המכונה מחזור אוטומטי של שטיפה במים נקיים/ניקוי עצמי של המעגלים הפנימיים.

<

<

<

<

<

<



5.2.2 מחזור שטיפה אוטומטית/ניקוי עצמי

הנח כוס מתחת לפייה למזיגת קפה. סכנת כוויה! היזהר ממים רותחים או התזות קיטור. הפעולה נמשכת פחות מדקה. המתן עד שהמחזור יסתיים באופן אוטומטי. במידת הצורך, ניתן להפריע למחזור על ידי לחיצה על לחצן האישור (OK). רוקן את הכוס. המכונה תחזור לתפריט הראשי. כעת אפשר להפעיל את מחזור השטיפה הידנית.

<

<

<

<

<



5.2.3 מחזור שטיפה ידנית

המחזור המלא של שטיפה ידנית מורכב משני שלבים עוקבים:

- האחד הוא "שלב השטיפה במחזור חליטת הקפה", שיש לחזור עליו שלוש פעמים.
- השני הוא "שלב השטיפה של מחזור מזיגת מים רותחים".

שלב השטיפה במעגל חליטת הקפה

במהלך תהליך זה מחזור חליטת הקפה יופעל ומים טריים יזרמו דרך צנרת המים. התהליך נמשך מספר דקות. במידת הצורך, בצע את ההוראות שבפרק "4.2 מילוי מכל המים". אל תשים קפה טחון בתא הקפה הטחון. הנח כוס מתחת לפייה למזיגת קפה. סכנת כוויה! היזהר ממים רותחים או התזות קיטור. לחץ מספר פעמים על לחצן עוצמת הארומה כדי לבחור את פונקציית חליטת הקפה הטחון. לחץ על לחצן האספרסו הארוך. המכונה תתחיל במזיגת מים דרך הפייה למזיגת קפה. במידת הצורך, ניתן להפריע למחזור על ידי לחיצה על לחצן האישור. לאחר חליטת המשקה רוקן את הכוס. חזור על הפעולות הקודמות פעמיים ולאחר מכן המשך.

<

<

<

<

<

<

<

<

<





שלב השטיפה של מחזור מזיגת מים רותחים

פעל בהתאם להוראות בפרק "6.5.1 מזיגת מים רותחים".
 לאחר מזיגה של מים בכמות של כוס (כ-100 מ"ל), הפסק את מזיגת המים הרותחים על ידי לחיצה על לחצן האישור. רוקן את הכוס. המכונה מוכנה לחליטת קפה.



5.2.4 התקנה ראשונה של מסנן המים AquaClean

התקנת מסנן המים AquaClean של SAECO מטהרת את המים שבהם המכונה משתמשת לחליטת קפה ומעניקה קפה משובח. כמו כן, על ידי החלפת המסנן כשהמכונה מודיעה על כך אינך צריך לנקות אבנית במשך חליטת 5000 משקאות! עיין בפרק "10.2 מסנן המים AquaClean" (*) לקבלת מידע נוסף.

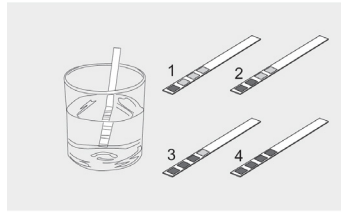
5.3 כוונונים

המכונה מסופקת עם הגדרות ברירת מחדל סטנדרטיות של חליטה. כדי לשפר את האיכות והטעם של הקפה, מומלץ לכוון את ההגדרות. באופן ספציפי, כדי להשיג טעם חזק יותר, הגדר את טמפרטורת החליטה, הארומה ואיכות הטחינה להגדרות הגבוהות.

5.3.1 מדידה והגדרה של קשיות המים

כדי לשמר את טעם הקפה חיוני למדוד את קשיות המים. טבול את הרצועה החד-פעמית במים במשך שנייה אחת כדי לבדוק את קשיות המים (הרצועה מצורפת למכונה). הוצא את הרצועה החד-פעמית והמתן במשך דקה אחת. בדוק כמה ריבועים שינו את צבעם ולאחר מכן עיין בטבלה.

קשיות המים	ערך להגדרה	מספר הריבועים האדומים
מים רכים מאוד	1	1
מים רכים	2	2
מים קשים	3	3
מים קשים מאוד	4	4



עיין בפרק "8.2 שינוי הגדרות ברירת המחדל" כדי לשנות את ברירת המחדל של קשיות המים.

5.3.2 כונון עוצמת הארומה

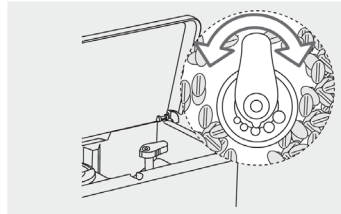
בכל לחיצה על לחצן עוצמת הארומה, הארומה של הקפה משתנה ברמה אחת. הצג משתנה בהתאם לארומה שנבחרה.

המכונה תבחר באופן אוטומטי את המינון הנכון של הקפה.	ארומה קלה במיוחד	●●●●●
	ארומה קלה	●●●●●
	ארומה בעוצמה בינונית	●●●●●
	ארומה חזקה	●●●●●
מינון הכמות הנכונה של הקפה יתבצע באמצעות כף המדידה המצורפת.	ארומה חזקה במיוחד	●●●●●
	קפה טחון	☕



5.3.3 כונון מטחנת הקפה הקרמית

כוונונים במטחנת הקפה יבוצעו אך ורק כאשר המכונה טוחנת פולי קפה. הסר את המכסה של מכל פולי הקפה. מצא את הבורר לכונון המטחנה. סימונים מסביב לבורר המסתובב מראים את הגדרות הטחינה. ניתן להגדיר את המכונה לאחת מחמש רמות טחינה: המיקום השמאלי הקיצוני, לטחינה גסה טעם קל יותר (הגדרת מינימום) עד למיקום הימני הקיצוני, לטחינה עדינה וטעם חזק יותר (הגדרת המקסימום). הנח כוס קטנה מתחת לפיה למזיגת קפה. לחץ על לחצן האספרסו. כאשר המכונה טוחנת, לחץ על הבורר וסובב אותו יחידה אחת בכל פעם. ניתן יהיה להרגיש הבדלים בטעם לאחר חליטת 2-3 כוסות קפה.



7 עברית





לחץ מספר פעמים על כפתור עוצמת הארומה כדי לבחור את פונקציית חליטת הקפה הטחון.
המשך לבצע את ההוראות הנוספות להכנה של האפשרות הרצויה.



6.1.2 חליטת משקה בלחיצה אחת

הנח כוס אחת מתחת לפייה למזיגת קפה.

אספרסו אחד/אספרסו ארוך אחד

כדי לחלוט אספרסו אחד, לחץ על לחצן האספרסו.

אחרת, כדי לחלוט אספרסו ארוך אחד, לחץ על לחצן האספרסו הארוך.

לאחר המחזור של קדם-חליטה, קפה יתחיל לזרום מהפייה למזיגת קפה.

חליטת הקפה תתבצע בהתאם לכמות שהוגדרה מראש. עם זאת, ניתן להפסיק את

החליטה לפני הפקת כמות זו על ידי לחיצה על לחצן האישור.

לאחר חליטת הקפה המכונה תחזור לתפריט הראשי.



6.1.3 חליטת שני משקאות בלחיצה אחת (אפשרית רק בעת שימוש בפולי קפה)

הנח שתי כוסות מתחת לפייה למזיגת קפה.

שני אספרסו/שני אספרסו ארוך

כדי לחלוט שני אספרסו, לחץ על לחצן האספרסו פעמיים.

אחרת, כדי לחלוט שני אספרסו ארוך, לחץ על לחצן האספרסו הארוך פעמיים. לאחר

המחזור של קדם-חליטה, קפה יתחיל לזרום מהפייה למזיגת קפה. המכונה מבצעת שני

מחזורי טחינה ברצף.

חליטת הקפה תתבצע בהתאם לכמות שהוגדרה מראש. עם זאת, ניתן להפסיק את

החליטה לפני הפקת כמות זו על ידי לחיצה על לחצן האישור.

לאחר חליטת המוצר המכונה תחזור לתפריט הראשי.



6.1.4 כונון אורך הקפה המופק במהלך ההכנה

ניתן לכוון את כמות חליטת המוצר בהתאם לטעמך ולגודל הכוסות. פונקציה זו מאפשרת

לשנות את הגדרת ברירת המחדל של כמות המוצר הנחלט בכוס. לקבלת טעם חזק,

הפחת את כמות החליטה. הכן את המכונה לאספרסו אחד / אספרסו ארוך והנח כוס

מתחת לפייה למזיגת קפה.

אורך אספרסו/אורך אספרסו ארוך

כדי לכוון את אורך האספרסו, לחץ לחיצה ממושכת על לחצן האספרסו עד להופעת

הסמל MEMO, ושחרר את הלחצן.

אחרת, כדי לכוון את האורך של אספרסו ארוך, המשך ללחוץ על לחצן האספרסו הארוך

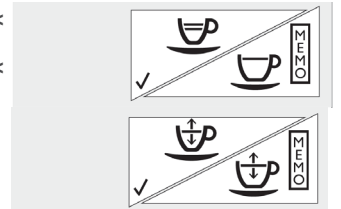
עד להופעת הסמל MEMO, ושחרר את הלחצן.

המכונה כעת בשלב תכנות ומתחילה לחלוט את המוצר שנבחר.

לחץ על לחצן האישור ברגע שתגיע לכמות הקפה הרצויה.

כעת הלחצן מתוכנת: בכל פעם שתלחץ עליו, המכונה תחלוט את המוצר בכמות

שהוגדרה הרגע. לאחר חליטת המוצר המכונה תחזור לתפריט הראשי.



6.2 קראף החלב

פרק זה מסביר כיצד להשתמש בקראף החלב כדי להכין קפוצ'ינו, לאטה מקיאטו או חלב

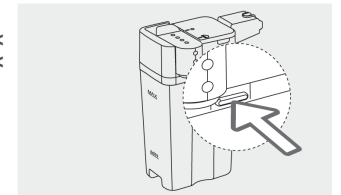
מוקפץ. בעת השימוש במכונה בפעם הראשונה, נקה אותו היטב כפי שמתואר בפרק

"7.4.5 מחזור הניקוי של קראף החלב".

שלב הפירוק

לחץ על אחד מלחצני השחרור כדי להסיר את החלק העליון של הקראף.

הרם את החלק העליון של קראף החלב.



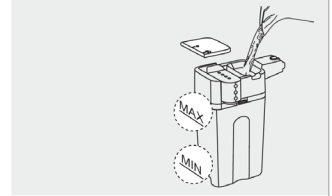


שלב המילוי

הסר את המכסה.
 מזוג את החלב לתוך קראף החלב: מפלס החלב חייב להיות בין מפלס MIN ומפלס MAX המופיעים על קראף החלב. קראף החלב מוכן לשימוש.

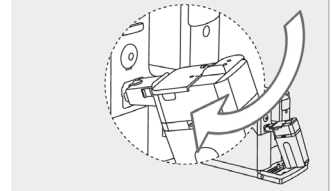
שלב ההרכבה

הרכב את החלק העליון של קראף החלב ובדוק שהוא מונח היטב במקומו.
 החזר את המכסה אל קראף החלב

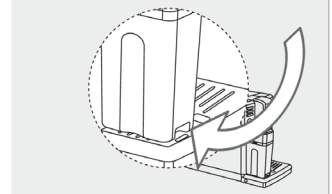


שלב ההכנסה

אם הפייה למזיגת מים מותקנת, הוצא אותה בהתאם למוצג בפרק "6.4 הפייה למזיגת מים רותחים", "שלב ההסרה".
 הסט מעט את קראף החלב.
 הנח אותו במלואו על מסילות המכונה.

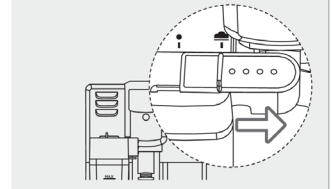


לחץ וסובב את הקראף מטה כדי לנעול אותו על מגש העודפים.
 אל תשתמש בכוח כדי לשים את הקראף במקומו.



שלב ההפעלה

משוך את הפייה למזיגת החלב לסמל 'פיית מזיגה פתוחה'.
 אם לא מוציאים את הפייה למזיגת חלב במלואה, ייתכן שהחלב לא יוקצף כראוי.
 המשך לבצע את ההוראות לניקוי או להכנת משקה קפה או חלב.

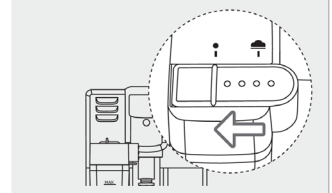


שלב ההסרה

בסיום, החלק את פיית המזיגה כדי להחזיר אותה לסמל 'פיית מזיגה סגורה'.
 סובב את הקראף לכיוון מעלה עד לניתוקו ממגש העודפים.
 לאחר מכן הוצא אותו.

שלב הריקון

בצע את הפעולות המתוארות בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב הפירוק".
 רוקן את קראף החלב ונקה אותו היטב בהתאם למתואר בפרק "7.4.5 מחזור הניקוי של קראף החלב".



6.3 הכנות לחלב וקפה

כדי להכין קפוצ'ינו טוב, השתמש בחלב קר (~5°C) עם תוכן חלבון בגובה 3% לפחות. ניתן להשתמש בחלב מלא או רזה, חלב סויה או חלב נטול לקטוז, בהתאם לטעם האישי.
 מלא את קראף החלב בהתאם להוראות שבפרק "6.2 קראף החלב" עד לביצוע "שלב ההפעלה".

כמות המוצר שנחלט בכוס מוגדרת כברירת מחדל. כדי לשנות ערך זה, עיין בפרק "6.3.2 כוונן כמות הקפה/חלב בכוס במהלך ההכנה".

המשך לבצע את ההוראות הנוספות להכנה של האפשרות הרצויה.
 בסיום, המשך כמתואר בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב הפירוק" ו"שלב הריקון".





6.3.1 חליטת משקה על בסיס חלב

הנח כוס מתחת לפיית המזיגה של מקציף החלב.
 סכנת כוויה! בתחילתה של כל חליטת מוצר, ייתכן שיהיו נתזי חלב או קיטור.
 יש להתקין את קראף החלב ופיית המזיגה של מקציף החלב צריכה להיות פתוחה.



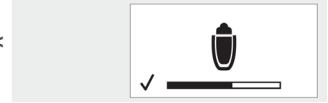
קפוצ'ינו / לאטה מקיאטו אחד

כדי לחלוט קפוצ'ינו אחד, לחץ על לחצן הקפוצ'ינו.
 אחרת, כדי לחלוט לאטה מקיאטו אחד, לחץ על לחצן הלאטה מקיאטו.
 המכונה מציגה את רצף הפעולות הנדרש: הכנסת הקראף, הוצאת פיית המזיגה של מקציף החלב. המתן את משך הזמן הדרוש לחימום המקדים.
 המכונה מוציאה כמות מוגדרת מראש של חלב מוקצף לכוס.
 כדי להפסיק להוציא לחץ על לחצן האישור.
 המכונה חולטת כמות מוגדרת מראש של קפה לכוס.
 כדי להפסיק את החליטה לחץ על לחצן האישור. לאחר חליטת המוצר המכונה תאפשר ניקוי מהיר של תעלות הקראף. עיין בפרק "7.4.1 מחזור שטיפה מהירה של תעלות קראף החלב".



חלב מוקצף אחד

לחץ על לחצן התפריט.
 בחר בפונקציית המשקאות.
 בחר בפונקציית החלב המוקצף.
 המכונה מציגה את רצף הפעולות הנדרש: הכנסת הקראף, הוצאת פיית המזיגה של מקציף החלב.
 המתן במשך זמן החימום המקדים הנוחץ. המכונה תמזוג כמות מוגדרת מראש של חלב מוקצף לכוס.
 כדי להפסיק את המזיגה לחץ על לחצן האישור. לאחר חליטת המשקה, המכונה תאפשר ניקוי מהיר של תעלות הקראף. עיין בפרק "7.4.1 מחזור שטיפה מהירה של תעלות קראף החלב".



6.3.2 כוונון כמות החלב/הקפה בכוס במהלך ההכנה

ניתן לכוונן את כמות חליטת המוצר בהתאם לטעמך ולגודל הכוסות. פונקציה זו מאפשרת לשנות את הגדרת ברירת המחדל של כמות החלב/הקפה הנחלט היוצא לכוס.
 יש להתקין את קראף החלב ופיית המזיגה של מקציף החלב צריכה להיות פתוחה.



האורך של קפוצ'ינו / לאטה מקיאטו

כדי לכוונן את אורך קפוצ'ינו, לחץ לחיצה ממושכת על לחצן הקפוצ'ינו עד להופעת הסמל MEMO, ושחרר את הלחצן.
 אחרת, כדי לכוונן את האורך של לאטה מקיאטו, המשך ללחוץ על לחצן לאטה מקיאטו מספר שניות, ושחרר את הלחצן כשהמכונה תציג את רצף הפעולות הנדרש: הכנסת הקראף, הוצאת פיית המזיגה של מקציף החלב. המתן במשך זמן החימום המקדים הנדרש. המכונה נמצאת בשלב התכנות ומתחילה למזוג את החלב המוקצף לחץ על לחצן האישור ברגע שתגיע לכמות הקפה הרצויה.
 המכונה בשלב תכנות ומתחילה לחלוט קפה.
 לחץ על לחצן האישור ברגע שתגיע לכמות הקפה הרצויה.
 כעת הלחצן מתוכנת: בכל פעם שתלחץ עליו, המכונה תחלוט את המוצר בכמות שהוגדרה הרגע. לאחר חליטת המוצר המכונה תאפשר ניקוי מהיר של תעלות הקראף. עיין בפרק "7.4.1 מחזור שטיפה מהירה של תעלות קראף החלב".





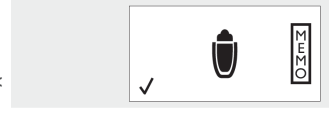
כמות החלב המוקצף

פעל בהתאם להוראות הקודמות בפרק "6.3.1 חליטת משקה חלב", "חלב מוקצף אחד", עד לבחירה בפונקציית החלב המוקצף.

המשך לחוץ על לחצן האישור מספר שניות, ושחרר את הלחצן כשהמכונה תציג את הרצף הפעולות הנדרש: הכנסת הקראף, הוצאת פיית המזיגה של מקציף החלב.

המתן במשך הזמן הדרוש של החימום המקדים. המכונה במצב תכנות ומתחילה במזיגת חלב מוקצף

לחץ על לחצן האישור ברגע שתגיע לכמות הקפה הרצויה.
כעת הלחצן מתוכנת: בכל פעם שתלחץ עליו, המכונה תחלוט את המוצר בכמות שהוגדרה הרגע. לאחר חליטת המוצר המכונה תאפשר ניקוי מהיר של תעלות הקראף. עיין בפרק "7.4.1 מחזור שטיפה מהירה של תעלות קראף החלב".



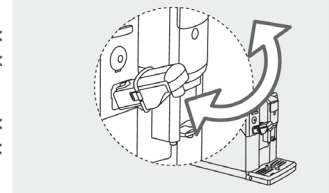
6.4 פייה למזיגת מים רותחים

שלב ההכנסה

הטה מעט את הפייה למזיגת מים והכנס אותה במלואה במסילות המכונה. לחץ מטה וסובב את הפייה למזיגת מים כדי לנעול אותה במכונה.

שלב ההסרה

לחץ על שני הלחצנים הצדדיים כדי לבטל את הנעילה של פיית המזיגה והרם אותה מעט. משוך את הפייה למזיגת מים כדי להסיר אותה.



6.5 הכנת משקה ממים רותחים

6.51 מזיגת מים רותחים

בדוק שהפייה למזיגת מים מותקנת. אחרת, פעל בהתאם להוראות בפרק "6.4 מזיגת מים רותחים", "שלב ההכנסה".

הנח כוס מתחת לפייה למזיגת מים רותחים. סכנת כוויה! בתחילתה של כל חליטת מוצר, ייתכן שיהיו נתזי מים רותחים או קיטור. המתן עד לסיום המחזור לפני הסרת הפייה למזיגת מים.

לחץ על לחצן התפריט. בחר בפונקציית המשקאות.

בחר בפונקציית המים הרותחים. המכונה ממתינה להתחלת תהליך מזיגת המים. הפייה למזיגת המים חייבת להיות מותקנת.

לחץ על לחצן האישור כדי לאשר. המתן במשך זמן החימום המקדים הנדרש. המכונה מתחילה במזיגת מים רותחים.

הוצא את הכמות הרצויה של מים רותחים. כדי להפסיק להוציא לחץ על לחצן האישור. לאחר חליטת המוצר המכונה תחזור לתפריט הראשי.

7. ניקוי ותחזוקה

ניקוי ותחזוקה של המכונה באופן קבוע הם חיוניים להארכת מחזור החיים שלה. אחרת המכונה תפסיק לפעול כראוי. פרק זה מתאר את פרטי הפעולות שיש לבצע ואת לוחות הזמנים שלהן.

הקפד לקרוא את הפרק "3. בטיחות".

כל פעולות הניקיון חייבות להתבצע רק לאחר שהמכונה התקררה.

כדי לנקות את המכונה יש להשתמש במטלית רטובה ורכה: אל תשתמש באלכוהול, חומרים ממסים ו/או חפצים שורטים. רק את רשת מגש העודפים ואתם חלקים של מקציף החלב המתוארים בפרק "7.4.2 ניקוי חודשי של רכיבי מקציף החלב" ניתנים לרחיצה במדיח כלים. את כל הרכיבים האחרים יש לשטוף במים פושרים.

נזקים או שימוש בלתי הולם הנגרם על ידי פעילויות ניקוי ותחזוקה אינם מכוסים במסגרת האחריות.



מקציף החלב	יחידת החליטה	תאי הקפה	מכל המים	המכונה	לוח זמני התחזוקה
7.4.1			7.3.1	7.5 ; 7.1.1	לפי הצורך פרק מס'
7.4.2					יומי פרק מס'
7.4.3	7.2.1			7.1.2	שבועי פרק מס'
7.4.4	7.2.3 ; 7.2.2	7.3.2			חודשי פרק מס'

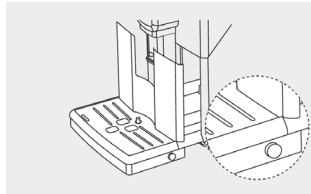
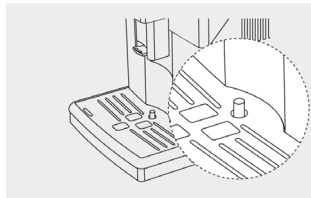
7.1 ניקוי המכונה

7.1.1 ניקוי המכונה לפי הצורך

כאשר מוצג חייווי 'פח העודפים מלא', המשך כדלהלן. סכנת כוויה! לפני ניקוי המכונה יש לבדוק שהמכונה, גרגרי הקפה והמים במגש התקררו.

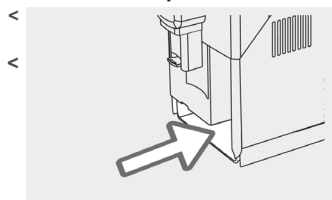
יש לבצע תהליכים אלה בכל פעם שהמחונן 'מגש העודפים מלא' מורם. אם המצוף מורם במלואו, פירוש הדבר שהמגש מלא: הזיהר כשאתה מוציא אותו. כשהמכונה מופעלת, רוקן ונקה את פח העודפים ואת מגש העודפים. אם המכונה כבויה, לאחר הפעלת המכונה הסמל 'פח העודפים מלא' עדיין יופיע. עיין ב-"9.4 טבלת פתרון בעיות".

לחץ על הכפתורים הצדדיים.
 הוצא את מגש העודפים.
 הוצא את פח העודפים ורוקן אותו.
 רוקן ושטוף את מגש העודפים.
 הנח את פח העודפים לתוך מגש העודפים ושים אותו חזרה במכונה.
 פעולות תחזוקה נוספות ניתנות לביצוע רק כאשר המכונה כבויה ומנותקת מהחשמל.



7.1.2 ניקוי שבועי של המכונה

פעל בהתאם להוראות המפורטות שמופיעות בפרק "7.1.1 ניקוי המכונה לפי הצורך" עד שתגיע אל התושבת של מגש העודפים. כעת נקה את התושבת של מגש העודפים. החזר את הרכיבים למקומם.

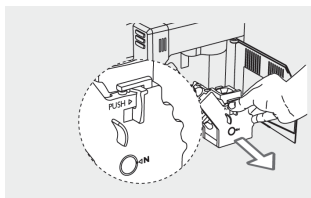


7.2 ניקוי יחידת החליטה

7.2.1 מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה

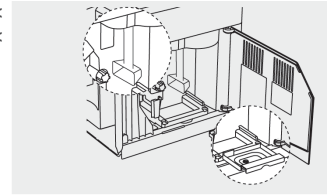
יש לנקות את יחידת החליטה פעם בשבוע לפחות. ניקוי שבועי של יחידת החליטה הוא מחזור ניקוי עם מים (שטיפה מדויקת).

שלב הפירוק והניקוי
 כבה את המכונה באמצעות לחצן ההמתנה. המתן שלחצן ההמתנה יתחיל להבהב ונתק את כבל החשמל.
 לחץ על הכפתורים הצדדיים.
 הוצא את מגש העודפים.
 פתח את דלת השירות.
 כדי להוציא את יחידת החליטה:
 • הנח את האגודל על הכפתור PUSH ולאחר מכן את האצבעות האחרות על הידית.
 • לחץ על הכפתור PUSH ומשוך את הידית.
 הוצא את היחידה בכיוון אופקי מבלי לסובב אותה.

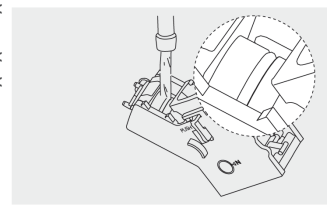




< נקה היטב את תעלת יציאת הקפה באמצעות מברשת הניקוי המצורפת למכונה.
< הוצא את פח העודפים ושטוף אותו היטב.

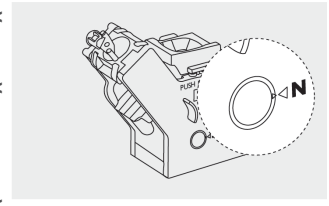


< שטוף היטב את יחידת החליטה במים פושרים ונקה היטב את המסנן העליון.
< אל תשתמש בחומרי ניקוי או סבון כדי לנקות את יחידת החליטה.
< ייבש היטב את יחידת החליטה באוויר.
< נקה היטב את החלק הפנימי של המכונה באמצעות מטלית רכה ורטובה.

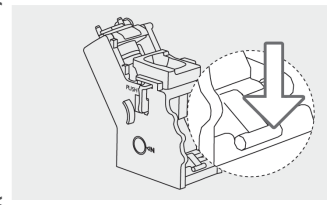


שלב ההרכבה

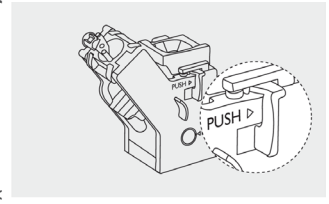
< הכנס את פח העודפים לתושבת שלו ובדוק שהוא ממוקם כראוי.
< אם פח העודפים לא ממוקם כראוי, ייתכן שיהיה בלתי אפשרי למקם את יחידת החליטה במכונה.
< הקפד לוודא שיחידת החליטה נמצאת במצב ניטראלי; שני הסימנים בצד יחידת החליטה חייבים להתאים זה מול זה.



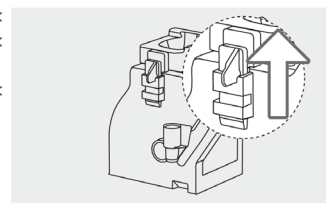
< אם הם לא מתאימים, לחץ קלות על לשונית היחידה כלפי מטה עד שהיא תיגע בבסיס יחידת החליטה, כך ששני הסימנים יתאימו זה לזה.



< לחץ בחוזקה על הכפתור PUSH.



< הקפד שנעילת יחידת החליטה תהיה במיקום הנכון.
< אם היא למטה, הרם אותה עד לנעילתה במקום.
< החזר את יחידת החליטה למקומה עד שהיא תינעל במקומה מבלי ללחוץ על הכפתור PUSH.
< החזר את פח העודפים עם מגש העודפים למכונה וסגור את דלת השירות.



7.2.2 שימון חודשי של יחידת החליטה (מחזור ניקוי אחד באמצעות חומר סיכה)

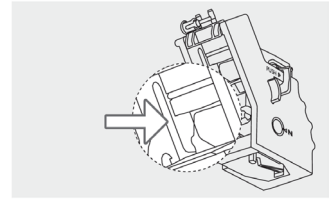
שמן את יחידת החליטה לאחר חליטה של כ-500 כוסות קפה או פעם בחודש לפחות. את גריז השימון ליחידת החליטה ניתן לרכוש בנפרד. לפרטים נוספים, עיין בפרק "10.1 מוצרי תחזוקה". בצע את "שלב הפירוק והניקוי" של ההליך "7.2.1 מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה".





מרח שכה אחידה של גריז על שתי המסילות הצדדיות.

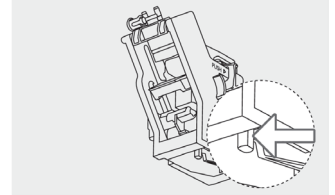
<



שמן גם את הפיר.

<

בצע את "שלב ההרכבה" של ההליך "7.2.1 מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה".



7.2.3 ניקוי חודשי של השומנים ביחידת החליטה (מחזור ניקוי אחד באמצעות טבליות ניקוי)

הפעל מחזור ניקוי זה עם טבליות הניקוי לאחר חליטת 500 כוסות קפה או פעם בחודש לפחות. פעולה זו משלימה את תהליך התחזוקה של יחידת החליטה. טבליות הניקוי נמכרות בנפרד. לפרטים נוספים, עיין בפרק "10.1 מוצרי תחזוקה".

טבליות ניקוי מומלצות אך ורק למטרות ניקוי, ואין להן תכונות של הסרת אבנית. להסרת אבנית, השתמש במוצר להסרת אבנית של Saeco ופעל בהתאם להליך המתואר בפרק "7.5 מחזור הסרת אבנית".

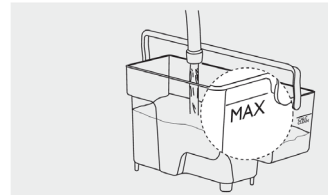
< הנח מכל גדול (1.5 ל") מתחת לפיית המזיגה.

< סכנת כוויה! היזהר ממים רותחים או התזות קיטור.

< הקפד למלא את מכל המים במים טריים עד לסימון MAX.

< אל תשים קפה טחון בתא הקפה הטחון.

< שים טבלית ניקוי אחת בתא הקפה הטחון.



< בחר את פונקציית החליטה של קפה טחון על ידי לחיצה על לחצן עוצמת הארומה.

המכונה מוכנה לשימוש.

< לחץ על לחצן אספרסו ארוך. המכונה תתחיל במזיגת מים דרך הפייה למזיגת קפה.

<

<



< ברגע שמחון ההתקדמות יגיע לאמצע, העבר את המתג הראשי למצב כבוי כדי לכבות את המכונה.

תן לתמיסת הניקוי לפעול במשך 15 דקות בקירוב.

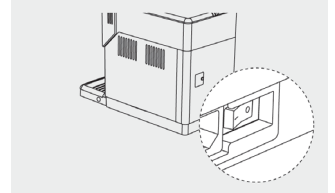
העבר את המתג הראשי למצב 'הפעלה' כדי להפעיל את המכונה.

< לחץ על כפתור ההמתנה. המתן לסיים של "5.2.2 מחזור שטיפה אוטומטית/ניקוי עצמי".

בצע "7.2.1 מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה" במלואו.

המכונה מוכנה לחליטה.

<



7.3 ניקוי המכלים

7.3.1 ניקוי מכל המים

< הוצא את מסנן המים מהמכל ושטוף אותו במים טריים.

< החזר את מסנן המים לתושבת שלו ולחץ קלות תוך סיבוב.

< מלא את מכל המים במים טריים.

7.3.2 ניקוי חודשי של תאי הקפה

< פעם בחודש יש לרוקן את מכל פולי הקפה ולנקות אותו במטלית לחה.

< מלא אותו שוב בפולי קפה.

< במידת הצורך, נקה את תא הקפה הטחון במטלית יבשה.





7.4 ניקוי קראף החלב

7.4.1 מחזור שטיפה מהירה של תעלות קראף החלב

לאחר הכנת משקה מבוסס חלב אחד או יותר, המכונה תאפשר ניקוי מהיר של תעלות הקראף. הסמל CLEAN יוצג.

אם תחליט להתחיל במחזור, בצע את השלב הבא. המכונה יוצאת באופן אוטומטי מהפונקציה אם אף לחצן לא נלחץ במשך 10 שניות.



שלב מחזור השטיפה של התעלות

- ✓ < כאשר הסמל CLEAN מוצג, לחץ על לחצן האישור.
- < פתח את פיית המזיגה של קראף החלב כמפורט בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב ההפעלה".
- < הנח כוס מתחת לפיית המזיגה.
- ✓ < לחץ על לחצן האישור כדי להתחיל במזיגת מים רותחים.
- ⚠ < סכנת כווייה! בתחילתה של כל חליטת מוצר, ייתכן שיהיו נתזי חלב או קיטור. המתן עד לסיום המחזור לפני הוצאת קראף החלב.
- < הוצא ורוקן את המכל עם המים שהוצאו.

7.4.2 ניקוי יומי של קראף החלב

חשוב לנקות את קראף החלב כל יום כדי לשמור על ההיגיינה וכדי להבטיח את הסמיכות המושלמת של החלב המוקצף.

לפחות פעם ביום בצע את ההוראות שבפרק "7.4.1 מחזור שטיפה מהירה של תעלות קראף החלב".

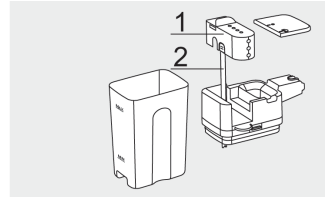
פרק את החלק העליון של הקראף כמתואר בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב הפירוק".

הסר את המכסה של קראף החלב.

הרם את פיית המזיגה (1) של קראף החלב כדי להוציא אותה מהחלק העליון של הקראף.

הוצא את צינורית היניקה (2) מפיית המזיגה (1).

נקה את צינורית היניקה (2) במים פושרים.

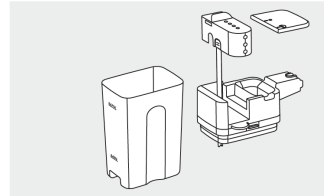


7.4.3 ניקוי שבועי של רכיבי קראף החלב

פרק את החלק העליון של הקראף כמתואר בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב הפירוק".

הסר את המכסה של קראף החלב.

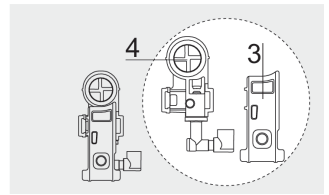
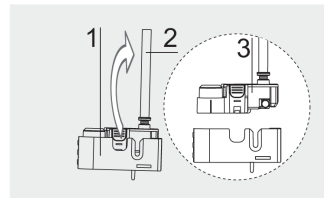
הרם את פיית המזיגה של קראף החלב כדי להוציא אותה מהחלק העליון של הקראף. פיית המזיגה חייבת להיות סגורה.



שלב הפירוק של פיית המזיגה של מקציף החלב

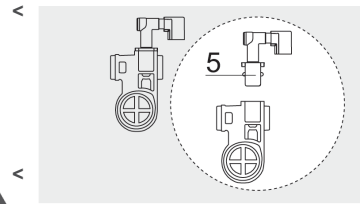
פיית המזיגה של מקציף החלב מורכבת מחמישה חלקים שיש לפרק אותם:

1. המכסה של פיית מזיגה
 2. צינורית היניקה
 3. תומך גומי
 4. מקציף החלב
 5. חיבור מקציף החלב
- < כדי לנתק את המכסה של פיית מזיגה (1):
- הפוך את המכסה (1) כלפי מטה
 - החזק את המכסה (1) היטב ביד אחת.
 - הנח את האגודל של היד השנייה על כפתור השחרור.
 - לחץ עם האגודל כלפי חוץ.
- < הוצא את צינורית היניקה (2) מתומך הגומי (3).
- < פרק את מקציף החלב (4) מתומך הגומי (3).





הוצא את חיבור מקציף החלב (5) תוך משיכתו החוצה.



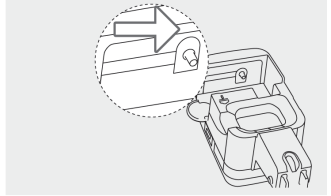
נקה היטב את כל הרכיבים במים פושרים.

את כל הרכיבים הנפרדים, פרט לקראף החלב, ניתן לרוחץ במדיח כלים.

שלב ההרכבה

בצע את רצף הפעולות המתואר בסעיף הקודם "שלב הפירוק של פיית המזיגה של מקציף החלב" בסדר הפוך והרכב את כל הרכיבים של הקראף.

אם אין אפשרות להרכיב את פיית המזיגה בחלק העליון של הקראף, פירוש הדבר שהפין במיקום שגוי.



7.4.4 ניקוי חודשי של קראף החלב (שלושה מחזורי ניקוי)

ניקוי חודשי של קראף החלב מורכב משלושה מחזורי ניקוי המבוצעים ברצף: המחזור הראשון מצריך שימוש חומר ניקוי ספציפי ומים, והמחזורים השני והשלישי משתמשים במים בלבד (שטיפה פשוטה).

בצע את רצף הפעולות המתואר בפרק "7.4.5 מחזור הניקוי של קראף החלב" שלוש פעמים ברציפות, תוך הוספת חומר הניקוי הספציפי למים בפעם הראשונה ושימוש במים בלבד בפעם השנייה והשלישית (שני שלבי שטיפה רצופים). לסיום, המשך כמתואר בפרק "7.4.3 ניקוי שבועי של רכיבי קראף החלב".

7.4.5 מחזור הניקוי של קראף החלב

הניקוי של קראף החלב הוא מחזור ניקוי במים בלבד (שטיפה פשוטה). פרק את החלק העליון של הקראף כמתואר בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב הפירוק".

שטוף את כל החלקים במים פושרים. נקה את כל שאריות החלב.

הרכב חזרה את החלק העליון של קראף החלב.

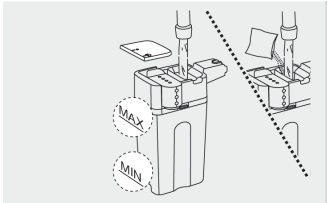
הסר את המכסה ומלא את הקראף במים טריים עד למפלס MAX.

במהלך שלב הניקוי הראשון, הוסף את אבקת ניקוי מערכת החלב של Saeco והמתן עד להמסה מוחלטת.

חזר את המכסה אל קראף החלב.

הכנס את הקראף למכונה כמתואר בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב ההכנסה".

פתח את פיית המזיגה של קראף החלב כמפורט בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב הפעלה".



הנח כלי לקיבול נוזלים (1.5 ל') מתחת לפיית המזיגה.

אסור לשתות את התמיסה המתקבלת בתהליך.

שלב המזיגה

בצע את רצף הפעולות המתואר בפרק "6.3.1 חליטת משיקה על בסיס חלב", "חלב מוקצף אחד".

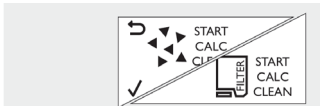
סכנת כוויה! בתחילתה של כל חליטת מוצר, ייתכן שיהיו נתזי חלב או קיטור. המתן עד לסיום המחזור לפני הוצאת קראף החלב.

חזור על "שלב המזיגה" עד שהקראף ריק לגמרי.

הסר את הקראף כמתואר בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב ההסרה".

7.5 מחזור הסרת אבנית

כאשר הסמל CALC CLEAN מוצג, הכרחי לבצע ניקוי אבנית במכונה. אם הניקוי לא יבוצע, המכונה תפסיק לפעול כראוי. במקרה זה, תיקונים לא יכוסו במסגרת האחריות. מחזור הסרת האבנית נמשך כ-30 דקות. הוא מורכב ממחזור ניקוי מלא, עם נוזל להסרת אבנית של Saeco, ולאחר מכן מחזור שטיפה.



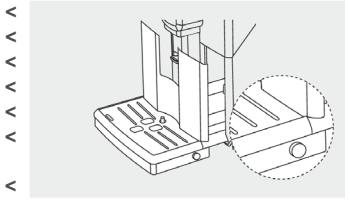


אל תסיר את יחידת החליטה במהלך תהליך הסרת האבנית.

אסור לשתות את התמיסה להסרת אבנית המתקבלת ממחזור הסרת האבנית. השתמש אך ורק בתמיסה להסרת אבנית של Saeco. שימוש במוצרים אחרים עלול להזיק למכונה והחומרים עלולים להישאר במים. התמיסה להסרת אבנית של Saeco נמכרת בנפרד. לפרטים נוספים, עיין בפרק "10.1 מוצרי תחזוקה".

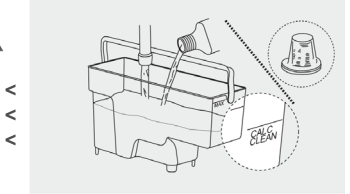
שלב ההכנה

לחץ על הכפתורים הצדדיים.
הוצא את מגש העודפים.
הוצא את פח העודפים ורוקן אותו.
רוקן ושטוף את מגש העודפים.
הרכב את כל הרכיבים.
מלא את קראף החלב בהתאם להוראות שבפרק "6.2 קראף החלב" עד לביצוע "שלב ההפעלה", ושים לב שיש למלא את הקראף במים, לא בחלב, עד למפלס MIN.
הנח כלי קיבול גדול (1.5 ל') מתחת לפיית המזיגה.



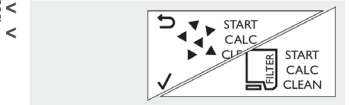
שלב הסרת האבנית

אם יש מסנן מים מסוג AquaClean, הוצא את המסנן ממכל המים והתקן בחזרה את מסנן הרשת הלבן הקטן המקורי.
רוקן את מיכל המים. מזוג את כל התמיסה להסרת אבנית למכל המים.
לאחר מכן מלא את מכל המים במים טריים עד למפלס עם הסימון CALC CLEAN.
החזר את מכל המים למכונה.

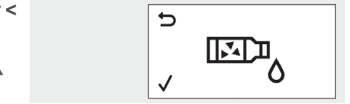


לחץ על לחצן התפריט וגלול בתפריט לפונקציית הסרת האבנית.

לחץ על לחצן האישור כדי לבחור את פונקציית הסרת האבנית.
המכונה מציגה את רצף הפעולות הנדרש: הכנסת הקראף, פתיחת פיית המזיגה של מקציף החלב.



לחץ על לחצן האישור כדי להפעיל את מחזור הסרת האבנית. המכונה תתחיל להוציא את התמיסה להסרת אבנית מדי פעם. הסמן יציג את מצב התקדמות המחזור.
ניתן להשהות את המחזור על ידי לחיצה על לחצן ESC ולהפעילו מחדש בלחיצה על לחצן האישור. כך המשתמש יכול לרוקן את כלי הקיבול או לצאת מהחדר לזמן מה.



אפשר למים לצאת עד שהמכל יתרוקן.

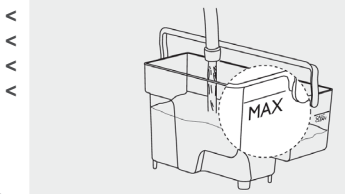
אדומה תצורה

CALC CLEAN

הוצא את מכל המים ושטוף אותו.

מלא את מכל המים במים טריים עד לסימון MAX והחזר אותו למקומו.

הוצא ורוקן את כלי קיבול הנוזלים.
הסר את קראף החלב כמתואר בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב ההסרה" ורוקן אותו.
חזור על רצף הפעולות במלואו כמתואר לעיל ב"שלב ההכנה" והמשך אל "שלב השטיפה".



שלב השטיפה

לחץ על לחצן האישור כדי להפעיל את מחזור השטיפה.
ניתן להשהות את המחזור על ידי לחיצה על לחצן ESC ולהפעילו מחדש בלחיצה על לחצן האישור. כך המשתמש יכול לרוקן את כלי הקיבול או לצאת מהחדר לזמן מה.
אם מכל המים לא מולא עד למפלס MAX, ייתכן שהמכונה תצריך מחזור שטיפה נוסף. במקרה כזה, מלא את מכל המים למפלס MAX, החזר אותו למכונה וחזור על "שלב השטיפה".



אפשר למים לצאת מהמכונה עד שהתהליך ייעצר באופן אוטומטי.

לחץ על לחצן האישור כדי לצאת ממחזור הסרת האבנית. המכונה תעבור את תהליך החימום והשטיפה האוטומטית.

הוצא ורוקן את כלי הקיבול עם המים שהוצאו.

בצע את ההליך "7.4.3 ניקוי שבועי של רכיבי נקנון החלב".

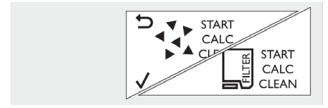




בצע את ההליך "7.2.1 מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה".
 עכשיו אפשר להתקין את מסנן המים AquaClean אם אתה משתמש בו: עיין בפרק
 "10.2 מסנן המים AquaClean".
 בסיום, המכונה תחזור לתפריט הראשי. מומלץ לבצע "5.2.3 מחזור שטיפה ידנית".

7.5.1 הפרעה למחזור הסרת אבנית

לאחר שמחזור הסרת האבנית התחיל, חובה להשלים אותו עד לסיום מבלי לכבות את המכונה.
 במקרה שהמכונה ננקעת במהלך המחזור או במקרה של הפסקת חשמל או ניתוק בשוגג של כבל החשמל, ניתן לצאת על ידי לחיצה על לחצן ההמתנה.
 במקרה כזה, רוקן ושטוף היטב את מכל המים ומלא אותו עד למפלס CALC CLEAN.
 פעל בהתאם להוראות שבפרק "5.2.3 מחזור שטיפה ידנית" לפני חליטת משקה כלשהו.
 אם המחזור לא הושלם, המכונה תדרוש ביצוע של מחזור הסרת אבנית נוסף בהקדם האפשרי.



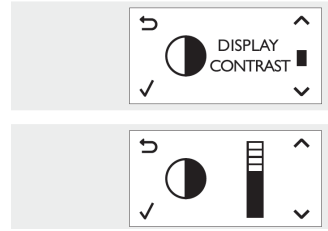
8 הגדרות ברירת מחדל

8.1 רשימת הגדרות ברירת מחדל

צג	הגדרה	ערך	תיאור
	טמפרטורת הקפה	ממוצעת	הגדרת הטמפרטורה לחליטת קפה.
	זמן המתנה	15 דקות	הגדרת זמן ההמתנה.
	ניגודיות	ממוצעת	הגדרת הניגודיות של הצג.
	קשיות המים	4 (מים קשים מאוד)	הגדרת קשיות המים. לפרטים נוספים, עיין בפרק "5.3.1 מדידה והגדרה של קשיות המים".
	מסנן המים AquaClean	מותקן	הגדרות AquaClean. לפרטים נוספים, עיין בפרק "10.2 מסנן המים AquaClean".

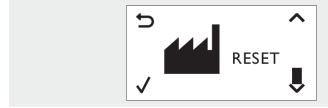
8.2 שינוי הגדרות ברירת מחדל

אפשר להתאים אישית את פונקציות המכונה באמצעות תפריט התכנות. המכונה חייבת לפעול ולהיות מוכנה לעבודה.
 במידת הצורך, עיין בפרק "8.1 רשימת הגדרות ברירת מחדל".
 לחץ על לחצן התפריט וגלול ברשימת הפונקציות כדי לבחור את הפונקציה שאת הגדרותיה יש לשנות:
 הערה: התמונות בצד מתייחסות לפונקציה לדוגמה.
 לחץ על לחצן האישור כדי לבחור את הפונקציה הרצויה.
 לאחר הבחירה:
 לחץ על הלחצן 'מעלה' כדי להגדיל את הערך.
 לחץ על הלחצן 'מטה' כדי להקטין את הערך.
 לחץ על הלחצן האישור כדי לאשר את השינוי.
 לאחר יישום השינוי תוצג הודעת אישור. ערכים שהשתנו אך לא אושרו לא יישמרו.
 לחץ על הלחצן ESC כדי לצאת מפונקציית התכנות.
 המכונה יוצאת באופן אוטומטי ממצב התכנות אם אף לחצן לא נלחץ במשך 3 דקות.



8.3 איפוס להגדרות ברירת המחדל

ניתן לשחזר את הגדרות ברירת המחדל באמצעות תפריט התכנות. המכונה חייבת לפעול ולהיות מוכנה לעבודה.
 לחץ על לחצן התפריט וגלול ברשימת הפונקציות כדי לבחור את פונקציית האיפוס:
 לחץ על לחצן האישור כדי לבחור את הפונקציה.





לאחר יישום השינוי תוצג הודעת אישור.
 לחץ על הלחצן ESC כדי לצאת מפונקציית התכנות.
 המכונה יוצאת באופן אוטומטי ממצב התכנות אם אף לחצן לא נלחץ במשך 3 דקות.

9. פתרון בעיות

פרק זה מסכם את הבעיות הנפוצות ביותר שעלולות להופיע במכונה שלך. אם המידע הבא אינו מספיק כדי לפתור את הבעיה, עיין בדרך השאלות הנפוצות באתר www.saeco.com/support, או פנה לקו השירות של פאזה 6055*. הפרטים ליצירת קשר כלולים בתעודת האחריות שסופקה בנפרד או בכתובת www.pauza.co.il. המכונה יש קידוד לפי צבעים כדי להקל על פירוש האותות בצג. קוד הצבע של הסמל מבוסס על עיקרון הרמזור.

9.1 סיכום אותות התראה: תצוגה אדומה

פעולה	תיאור	צג
קרא את הפרק "7.1.1 ניקוי המכונה לפי הצורך" כדי להחזיר את הרכיבים למקום המתאים.	החזר את מגש העודפים ואת פח העודפים; סגור את דלת השירות.	
פעל בהתאם להוראות הרלוונטיות שבפרק "4.3 מילוי מכל פולי הקפה".	מכל פולי הקפה ריק.	
סגור את דלת השירות. כבה את המכונה והפעל אותה שוב. יחידת החליטה תחזור באופן אוטומטי למיקום ההתחלתי.	יחידת חליטה לא מותקנת כראוי	
רוקן את פח העודפים בהתאם למתואר בפרק "7.1.1 ניקוי המכונה לפי הצורך".	פח העודפים מלא.	
פעל בהתאם להוראות הרלוונטיות שבפרק "4.2 מילוי מכל המים".	מיכל המים ריק	
פעל בהתאם להוראות הרלוונטיות שבפרק "9.3 המכונה יצאה משירות".	המכונה יצאה משירות.	

9.2 סיכום אותות אזהרה

פעולה	תיאור	צג
פעל בהתאם להוראות הרלוונטיות שבפרק "4.3 מילוי מכל פולי הקפה".	המכונה מוכנה לחליטת משקאות קפה: מכל פולי הקפה ריק.	
פעל בהתאם להוראות הרלוונטיות שבפרק "10.2.2 החלפת מסנן AquaClean".	אם אות המסנן מתחיל להבהב, יש להחליף את מסנן AquaClean.	
פעל בהתאם להוראות הרלוונטיות שבפרק "5.2.1 אתחול מעגל המים".	המכונה ממתינה להתחלת תהליך אתחול מעגל המים.	
פעל בהתאם להוראות הרלוונטיות שבפרק "7.4.1 מחזור שטיפה מהיר של קראף החלב".	יש לנקות את תעלות קראף החלב	
פעל בהתאם להוראות הרלוונטיות שבפרק "7.5 מחזור הסרת אבנית".	יש לבצע הסרת אבנית במכונה.	
המתן.	המכונה מתחממת.	



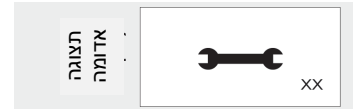


פעולה	תיאור	צג
המתן.	המכונה מבצעת שטיפה.	
המתן.	יחידת חליטה מבצעת אתחול.	

9.3 המכונה יצאה משירות – קוד שגיאה

אם מופעל אות התראת שגיאה במכונה, קוד השגיאה יוצג בפניה הימנית התחתונה של הצג.

עיינ בטבלה הבאה.



קוד שגיאה	התנהגות	סיבה	פעולה
1	מטחנת הקפה חסומה	תעלת היציאה של הקפה חסומה	נקה היטב את תעלת היציאה של הקפה כמתואר בפרק "7.2.1 מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה".
3-4	יחידת החליטה נעולה, לא ניתן להוציא אותה.	יחידת החליטה ממוקמת באופן שגוי.	סגור את דלת השירות. כבה את המכונה והפעל אותה שוב. המתן שהאות 'מוכנה לחליטה' יופיע והוצא את יחידת החליטה.
5	תקלה במעגל המים	אוויר במעגל המים	הוצא והחזר את מכל המים מספר פעמים, והקפד למקם אותו כראוי. בדוק שהתושבת של מכל המים נקייה.
<p>במקרה של קוד שגיאה אחר:</p> <ul style="list-style-type: none"> < כבה את המכונה והפעל אותה שוב לאחר 30 שניות. < נסה זאת פעמיים או 3 פעמים. <p>אם המכונה לא מופעלת, פנה לשירות הלקוחות הטלפוני בטלפון *6055 וציין את קוד השגיאה המוצג בצג. הפרטים ליצירת קשר כלולים בתעודת האחריות שסופקה בנפרד או בכתובת www.pauza.co.il.</p>			

9.4 טבלת פתרון בעיות

התנהגות	סיבה	פעולה
המכונה לא נדלקת.	המכונה לא מחוברת לחשמל או שהמתג הראשי במצב 'כבוי'.	חבר את המכונה לחשמל והעבר את המתג הראשי למצב 'פעול'.
המכונה במצב עבודה מדומה.	לחצן ההמתנה נלחץ במשך יותר מ-8 שניות.	כבה את המכונה והפעל אותה שוב באמצעות המתג הראשי.
מגש העודפים מתמלא במהירות.	כדי להבטיח את הקפה המושלם בכל חליטה, המכונה שוטפת את עצמה ומתחממת על ידי הוצאת מים למגש העודפים.	רוקן את מגש העודפים. כדי למנוע הגעת מי שטיפה למגש העודפים, הנח כוס מתחת לפיות המזיגה.
הסמל 'פח העודפים מלא' עדיין מופיע, גם כאשר הפח ריק או כשיש בו מעט פסולת.	רוקנת את פח העודפים כאשר המכונה היתה כבויה.	לאחר ריקון מגש העודפים ופח העודפים, המתן עד שהאות 'סגור את דלת השירות' יוצג. החזר את הרכיבים למקומם.
אי אפשר להוציא את יחידת החליטה.	גלגלי הגיר ממוקמים באופן שגוי.	סגור את דלת השירות. כבה את המכונה והפעל אותה שוב. המתן שהאות 'מוכנה לחליטה' יופיע והוצא את יחידת החליטה.
אי אפשר להכניס את יחידת החליטה.	פח העודפים במקומו.	הוצא את פח העודפים לפני שתוציא את יחידת החליטה.
אי אפשר להוציא את יחידת החליטה.	יחידת החליטה אינה במיקום הנירטאלי.	ודא שיחידת החליטה במיקום הנירטאלי כמתואר בפרק "7.2.1 מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה", "שלב ההרכבה".
גלגלי הגיר ממוקמים באופן שגוי.	גלגלי הגיר ממוקמים באופן שגוי.	רוקן את מגש העודפים ואת פח העודפים והחזר אותם לתושבות שלהם. סגור את דלת השירות. הפעל את המכונה ללא יחידת החליטה. הגיר יחזור למיקום הנכון. כבה את המכונה והחזר את יחידת החליטה למקומה בהתאם להוראות בפרק "7.2.1 מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה", "שלב ההרכבה".





התנהגות	סיבה	פעולה
בקפה יש מעט מדי קרמה או שהוא מימי.	המטחנה כוונה לטחינה גסה.	כוון את רמת הטחינה כמתואר בפרק "5.3.3 כוונן מטחנת הקפה הקרמית".
קפה דולף דרך הפייה למזיגת קפה.	התערובת לא מתאימה, הקפה הקלוי אינו טרי או שהטחינה גסה מדי.	החלף את תערובת הקפה או כוון את רמת הטחינה כמתואר בפרק "5.3.3 כוונן מטחנת הקפה הקרמית".
הקפה לא חם מספיק.	המכונה צריכה לבצע כוונן עצמי.	חלוט מספר כוסות קפה.
הקפה לא חם מספיק.	הפייה למזיגת קפה חסומה.	נקה את פיית מזיגה ואת החורים שבה באמצעות קיסם.
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	הכוסות קרות.	חמם את הכוסות במים רותחים.
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	ויסות הטמפרטורה לא מתבצע כראוי.	כוון את הטמפרטורה כמתואר בפרק "5.3.4 כוונן טמפרטורת החליטה".
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	מכל המים ריק.	מלא את המכל ואתחל את המעגל שוב כמתואר בפרק "5.2.1 אתחול מעגל המים".
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	יחידת החליטה מלוכלכת.	נקה את יחידת החליטה כמתואר בפרק "7.2.1 מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה".
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	המעגל לא עבר אתחול.	אתחל את המעגל כמתואר בפרק "5.2.1 אתחול מעגל המים".
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	הפייה למזיגת קפה מלוכלכת.	נקה את פיית מזיגה ואת החורים שבה באמצעות קיסם.
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	המכונה חייבת לבצע כוונן עצמי.	חלוט מספר כוסות קפה.
הקפה נמצא לאט.	טחינת הקפה עדינה מדי.	החלף את תערובת הקפה או כוון את רמת הטחינה כמתואר בפרק "5.3.3 כוונן מטחנת הקפה הקרמית".
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	המעגל לא עבר אתחול.	אתחל את המעגל כמתואר בפרק "5.2.1 אתחול מעגל המים".
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	יחידת החליטה מלוכלכת.	נקה את יחידת החליטה כמתואר בפרק "7.2.1 מחזור ניקוי שבועי של יחידת החליטה".
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	המכונה חייבת לבצע כוונן עצמי.	חלוט מספר כוסות קפה.
המכונה טוחנת את פולי הקפה אך לא מוציאה קפה.	הכוסות קרות.	חמם את הכוסות במים רותחים.
החלב המוקצף קר מדי.	קראף החלב מלוכלך או לא מורכב כראוי.	נקה את קראף החלב כמתואר בפרק "7.4.3 ניקוי שבועי של רכיבי קראף החלב" והרכב אותו במכונה כמוצג בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב ההכנסה".
החלב לא מוקצף.	פיית המזיגה של קראף החלב לא נפתחה כראוי	בדוק שפיית המזיגה של קראף החלב הוסרה כראוי כמתואר בפרק "6.2 קראף החלב", "שלב ההפעלה".
החלב לא מוקצף.	קראף החלב לא מורכב במלואו.	בדוק שכל הרכיבים הורכבו כראוי כמתואר בפרק "7.4.3 ניקוי שבועי של רכיבי קראף החלב", "שלב ההרכבה".
החלב לא מוקצף.	סוג החלב שבשימוש אינו מתאים להקצפה.	קרא את הפרק "6.3 הכנות לחלב וקפה".
לא ניתן להפעיל את המסנן כיוון שאות האישור (V) אינו מוצג.	מסנן הופעל הרגע.	יש להוציא 10 כוסות לפחות (100 מ"ל בכל כוס) לפני הפעלת המסנן חדש. היזהר בעת הפעלת מסנן חדש, כיוון שמסנן המסנן יגדל באופן אוטומטי.
לא ניתן להפעיל את המסנן כאשר המכונה מבקשת הסרת אבנית.	הסדרה של 8 מסננים הושלמה. המסנן לא הוחלף בזמן לאחר שהאות של מסנן המים AquaClean התחיל להבהב.	בצע הסרת אבנית במכונה תחילה כמתואר בפרק "7.5 מחזור הסרת אבנית". לאחר מכן ניתן להתקין את המסנן כמתואר בפרק "10.2.1 התקנת AquaClean".
המסנן לא מתאים	המסנן לא הותקן מיד עם השימוש הראשון אלא לאחר חליטת כ-100 מוצרים (לפי 100 מ"ל לכוס).	עליך להוציא אוויר מהמסנן.
המסנן לא מתאים	המסנן הותקן כאשר מכל המים מלא.	המים לפני התקנת המסנן כמתואר בפרק "10.2.1 התקנת AquaClean".





10. אביזרים ומוצרים לתחזוקה

10.1 מוצרי תחזוקה

כדי לנקות את המכונה ולבצע בה הסרת אבנית, השתמש אך ורק במוצרי התחזוקה של Saeco. ניתן לרכוש מוצרים אלה בפאזזה, או אצל המשווקים המורשים. אם הנך מתקשה למצוא את מוצרי התחזוקה של המכונה, פנה לקו השירות של פאזזה בטלפון *6055. הפרטים ליצירת קשר כלולים בתעודת האחריות שסופקה בפרד או בכתובת www.pauza.co.il.

מוצרי התחזוקה של Saeco	
קוד פאזזה	מוצר
325772	תמיסה להסרת אבנית
326336	מילוי של מסנן המים AquaClean
326168	גריז ליחידת חליטה
325880	טבליות לניקוי יחידת החליטה
326128	אבקת ניקוי למערכת החלב
326166	ערכת תחזוקה

10.2 מסנן המים AquaClean

מסנן המים AquaClean של SAECO מטרה את המים שבהם המכונה משתמשת לחליטת קפה. התוצאה היא קפה בטעם משובח. בנוסף לכך, הוא מונע הצטברות משקעים מינרליים במים, מה שמבטל את הצורך בהסרת אבנית במכונה במשך *5000 מוצרים! איך המערכת פועלת?

אנחנו ממליצים להתקין את מסנן המים AquaClean בשימוש הראשון במכונה. לאחר תקופת שימוש, המכונה תראה שיש צורך להחליף את המסנן. כך ניתן להחליף את המסנן 8 פעמים ללא צורך בהסרת אבנית. כל זה שווה לכ-5000* מוצרים! הערה: עם זאת, מומלץ להחליף כל מסנן לאחר 3 חודשי שימוש לפחות. לאחר החלפת המסנן בפעם השמינית, המכונה תבקש הסרת אבנית. אם לא תתקין את המסנן מיד עם השימוש הראשון, המכונה תבקש ממך לבצע הסרת אבנית לאחר חליטת *50 מוצרים בקירוב.

(* מבוסס על כוסות של 100 מ"ל.)

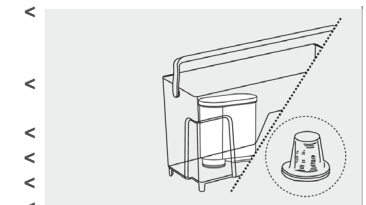
10.2.1 התקנת AquaClean

הוצא את מסנן המים AquaClean מהאריזה, טבול אותו בכלי מלא במים נקיים כשהוא הפוך (עם פתח המתאם כלי מעלה) במצב אנכי ולחץ בעדינות על הדפנות כדי להוציא את בועות האוויר.

הכנס את מסנן המים AquaClean למכל המים הריק. אפשר להשאיר את מסנן הרשת הלבן הקטן מותקן.

דחוף את מסנן המים AquaClean לנקודה הנמוכה ביותר האפשרית. מלא את מכל המים במים טריים והחזר אותו למכונה.

הזרם חצי מכמות המים שבמכל כמפורט בפרק "6.4.1 מזיגת מים רותחים". מלא שוב את מכל המים.



שלב הגדרת המכונה במהלך ההתקנה

לחץ על לחצן התפריט וגלול בתפריט לפונקציה של מסנן AquaClean.

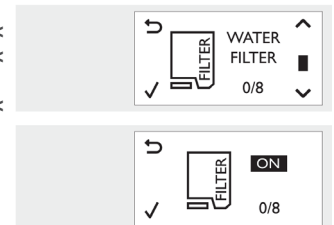
לחץ על לחצן האישור כדי לבחור את הפונקציה.

המכונה תציין את מספר המסננים שהיו בשימוש מ-0 עד 8 מסננים.

לחץ על לחצן האישור כדי לאשר את ההפעלה.

או לחץ על הלחצן ESC כדי לצאת מפונקציית התכנות.

המכונה יוצאת באופן אוטומטי ממצב התכנות אם אף לחצן לא נלחץ במשך 3 דקות.





המכונה מוכנה לחליטה. מסן AquaClean פעיל.
מספר המסננים שהיו בשימוש מתעדכן באופן אוטומטי. לאחר המסן השמיני הספירה תתחיל מ-0/8.



10.2.2 החלפת AquaClean

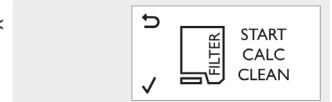
לאחר תקופת שימוש, הסמל 'מסן המים AquaClean' יתחיל להבהב (במשך 150 מוצרים בקירוב בנפח 100 מ"ל). המשמעות היא שיש להחליף אותו. האות יבהב מהר יותר ככל שיתקרב מועד התפוגה. הוצא את המסן המשומש ופעל בהתאם לשלבים המתוארים בפרק "10.2.1 התקנת AquaClean".



אם לא תחליף את המסן בזמן, המכונה תבקש לבצע מחזור הסרת אבנית. במקרה כזה, פעל בהתאם לשלבים המתוארים להלן, "החלפת מסן AquaClean לאחר שימוש ב-8 מסננים".

החלפת מסן AquaClean לאחר שימוש ב-8 מסננים

לחץ על לחצן התפריט וגלול בתפריט לפונקציה של מסן AquaClean.
לחץ על לחצן האישור כדי לבחור את הפונקציה,
או לחץ על הלחצן ESC כדי לצאת מפונקציית התכנות.
המכונה יוצאת באופן אוטומטי ממצב התכנות אם אף לחצן במשך 3 דקות.
יש לבצע ניקוי אבנית במכונה לאחר סיום השימוש בסדרה של 8 מסננים.
בצע את ההוראות המתוארות בפרק "7.5 מחזור הסרת אבנית" או לחץ על הכפתור ESC פעמיים כדי לצאת מפונקציית התכנות.
המכונה יוצאת באופן אוטומטי ממצב התכנות אם אף כפתור לא נלחץ במשך 3 דקות.
בסיום, המכונה תחזור לתפריט הראשי.
כאשר התפריט הראשי מוצג, כדי להחליף את המסן, המשך כמתואר בפרק "10.2.1 התקנת AquaClean" הקודם.
המכונה תפעיל מחדש את ספירת הסדרה של 8 מסננים מ-0/8.



11. מפרט טכני

היצרן שומר לעצמו את הזכות לשפר את המפרטים הטכניים של המוצר. כל הכמויות המוגדרות מראש הן כמויות משוערות.

תיאור	ערך
חומרי המארז	10 סוג תרמופולסטי
גודל (ר' x ג' x ע')	430 x 340 x 221 מ"מ
משקל	7.5 ק"ג
לוח בקרה	פאנל קדמי
גודל כוס	עד 152 מ"מ
מכל המים	1.8 ליטרים - סוג נשלף
קיבולת מכל פולי הקפה	250 גרם
קיבולת פח עודפים	15
קיבולת קראף החלב	0.5 ל"
לחץ משאבה	15 באר
דוד	דוד מפלדת אלחלד
התקני בטיחות	נתיך תרמי
מצב חיסכון בחשמל	Wh 1 >
וולטז' נומינלי - מתח נומינלי - אספקת חשמל	קרא את לוחית הנתונים שבתוך דלת השירות



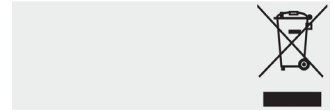
מקסימום	מינימום	ערך ברירת מחדל	תיאור כמויות מוגדרות מראש
230 מ"ל	10 מ"ל	40 מ"ל	אספרסו
230 מ"ל	10 מ"ל	120 מ"ל	אספרסו ארוך
230 מ"ל	10 מ"ל	50 מ"ל	קפה חלב
75 שניות	10 שניות	34 שניות	קפוצ'ינו
230 מ"ל	10 מ"ל	30 מ"ל	קפה חלב
75 שניות	10 שניות	40 שניות	קפה חלב
75 שניות	10 שניות	34 שניות	חלב מוקצף

שדות אלקטרומגנטיים

מכשיר Philips זה מצטייט לכל התקנים והתקנות החלים הקשורים לחשיפה לשדות אלקטרומגנטיים.

12. הובלה והשלכה

סמל זה על מוצר פירושו שהמוצר כלול בצו האירופי EU2012/19. למד על מערכת המקומית הנפרדת לאיסוף מוצרי חשמל ומוצרים אלקטרוניים. ציית לחוקים המקומיים ולעולם אל תשליך את המוצר עם פסולת ביתית רגילה. השלכה נכונה של מוצרים ישנים עוזרת למנוע תוצאות שליליות לסביבה ולבריאות בני האדם.



13. אחריות ושירות

אחריות

למידע מפורט על האחריות ותנאיה, קרא את החוברת הרלוונטית המסופקת בנפרד. היצרן שומר לעצמו את הזכות לשפר את הדגמים שלו תוך שמירה על המפרטים העקרוניים המתוארים במדריך זה.

שירות

ברצוננו לוודא שאתה נהנה מהמכונה שלך. אם עדיין לא רשמת את המוצר, תוכל לעשות זאת בכתובת www.saeco.com/welcome. כך נוכל ליצור אתך קשר ולשלוח לך תזכורת לפעולות ניקוי והסרת אבנית. אם דרושה לך עזרה או סיוע, בקר באתר האינטרנט של פאזה בכתובת www.pauza.co.il או צור קשר עם קו השירות של פאזה בטל *6055.

13.1 כיצד ליצור קשר עם Saeco

הפרטים ליצירת קשר כלולים בחוברת האחריות שסופקה בנפרד או בכתובת www.saeco.com/support. התמיכה הינה בשפה האנגלית.





אינדקס

א

אביזרים - 1, 23
כווננים

האורך של קפוצ'ינו - 11
אורך אספרסו - 9
אורך של אספרסו ארוך - 9
כמות החלב המוקצף - 12
האורך של לאטה מקיאטו - 11
אותות התראה - 20
המכשיר

ניקוי ותחזוקה - 12
השבתה/הפעלה מחדש - 8
הפעלה ראשונה - 6
רכיבים עיקריים - 2
כיבוי - 8
הפעלה - 5

מסנן המים AquaClean - 23
עוצמת הארומה - 7

ב

יחידת חליטה - 13
שליטה, כפתורים - 2

ג

קפוצ'ינו - 11
ניקוי - 12
יחידת חליטה - 13
יחידת חליטה, שימון - 15
תאי הקפה - 15
המכונה - 13
קנקן החלב - 16
מכל המים - 15
קפה - 8

פולים - 5
טחון - 8
פייה למזיגת קפה - 8
רכיבים, עיקריים - 2
כפתורי שליטה - 2

ד

השבתה - 8
הגדרות ברירת מחדל - 19
שימון, יחידת חליטה - 15
מצב הדגמה - 5
הסרת אבנית - 17
מזיגה
קפוצ'ינו - 11
אספרסו - 9
אספרסו ארוך - 9
חלב מוקצף - 11

מים רותחים - 12
לאטה מקיאטו - 11
הצג - 2

ה

שגיאות - 20
אספרסו - 9
אספרסו ארוך - 8, 9

ו

איפוס להגדרות היצרן - 19
מילוי

מכל פולי הקפה - 5
מכל המים - 5
מסנן, AquaClean/לבן - 23
הפעלה ראשונה - 6

ז

רמת הטחינה - 7

ח

מים רותחים - 12
פייה למזיגת מים רותחים - 12
הכנסה/הסרה - 12

ט

הפרעה, הסרת אבנית - 19

י

לאטה מקיאטו - 11
אורך

קפוצ'ינו - 11

אספרסו - 9
אספרסו ארוך - 9
חלב מוקצף - 11
לאטה מקיאטו - 11
שימון, יחידת החליטה - 14

כ

תחזוקה - 12
ניקוי - 12
שימון - 15
הסרת אבנית - 17
שימון - 14
לוח זמנים - 13

מדידה והגדרה פירוק - 9
מילוי - 10
הכנסה - 10
קנקן החלב - 9
הרכבה - 10
הסרה - 10
הפעלה - 10

קשיות המים - 7
חלב, מוקצף - 11

ל

חיבור לחשמל - 5
מיצוב - 5
קפה טחון - 8
הכנות
קפוצ'ינו - 11
אספרסו - 9
אספרסו ארוך - 9
חלב מוקצף - 11
מים רותחים - 12
לאטה מקיאטו - 11
פתרון בעיות - 21

מ

הפעלה מחדש - 8
מוכן לחליטה, צג - 2
אדום, צג - 20
חלקים מתפרקים - 2
איפוס הגדרות - 19
שטיפה
אוטומטית/ידינית - 6

נ

הוראות בטיחות - 3
לוח זמנים, תחזוקה - 13
הגדרה
עוצמת הארומה - 7
כוונן הטחינה - 7
רשימת ברירות מחדל - 19
הגדרות
כוונן הטמפרטורה - 8
קשיות המים - 7

כיבוי - 8

הפעלה - 5
הפעלה, ראשונה - 6

ס

מפרט טכני - 24
פתרון בעיות - 20
טבלה - 21

ע

אותות אזהרה - 20
פייה למזיגת מים
הכנסה/הסרה - 12
קשיות המים - 7
מסנן לבן - 23
מרחבי עבודה - 5

Rev. 01 - 10.03.2015

The manufacturer reserves the right to make changes without prior notice.



www.saeco.com/welcome



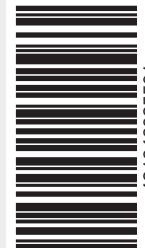


Rev. 01 - 10.03.2015

The manufacturer reserves the right to make changes without prior notice.
The official text of this publication is in English.



www.saeco.com/welcome



421946025501