



Better Everyday

הוראות הפעלה

מכונת אספרסו וקפוצ'ינו אוטומטית



דגם ECAM23.460S

**BRIMAG**

מותגים מבית טוב

[www.brimag.co.il](http://www.brimag.co.il)

## **לקוחות נכבדים,**

חברת ברימאג בע"מ מודה לכם על שרכשתם מכונת אספרסו וקפוצ'ינו מתקדמת זו.

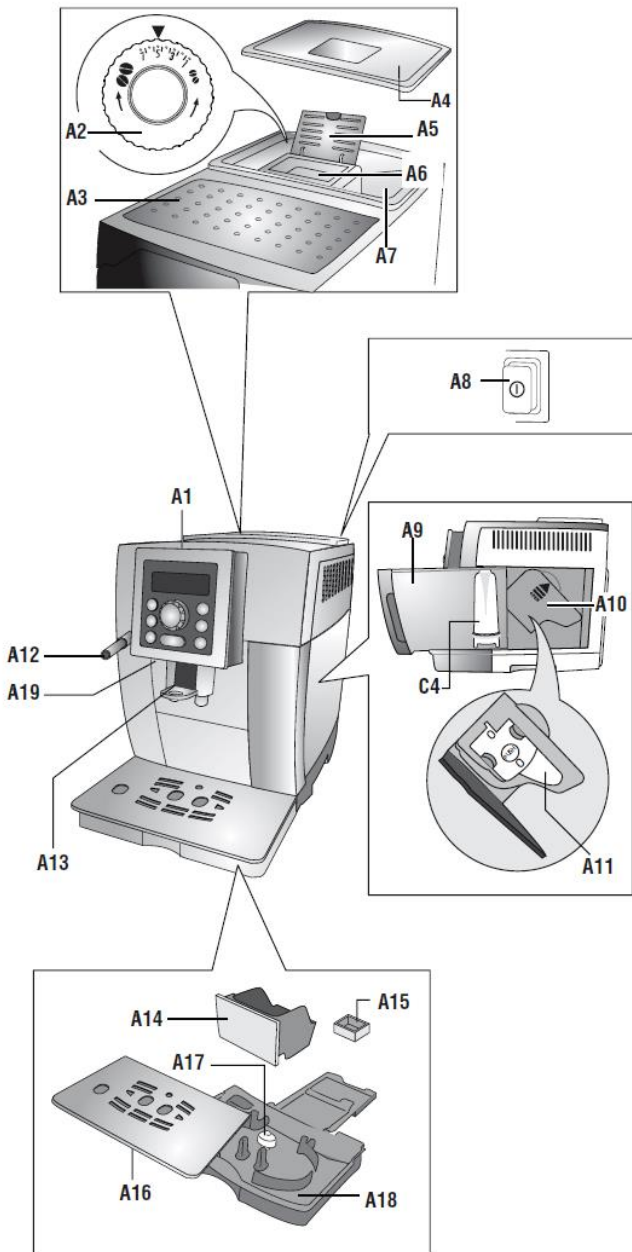
אנא קראו בעיון את הוראות ההפעלה שבחוברת זו על מנת שתוכלו להפיק את מירב התועלת מהמוצר, תוך הקפדה על הוראות הבטיחות.

במידה ותיתקלו בבעיות בהפעלת המוצר, או באם תתגלה בו תקלה, אנא פנו לשירות הלקוחות של ברימאג בע"מ, ☎ 1-700-071-079.

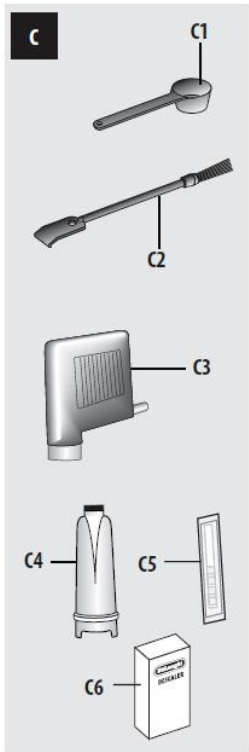
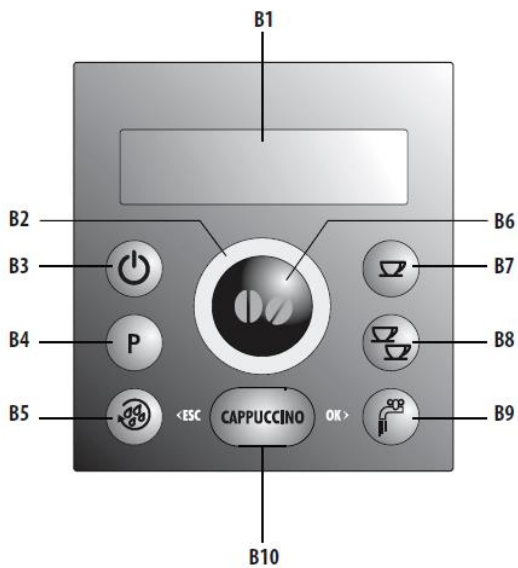
**בברכה,**

**חברת ברימאג בע"מ**

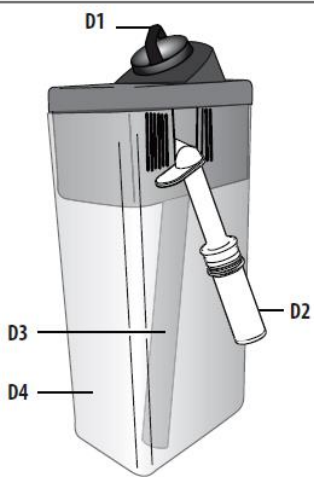
**A**



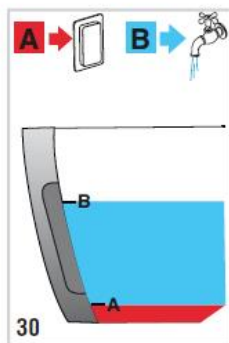
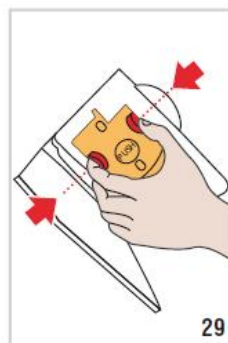
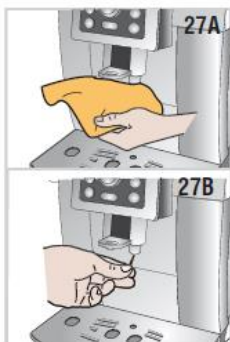
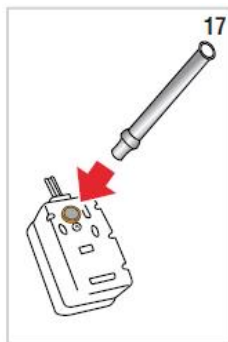
**B**



**D**







# תוכן העניינים

10	הקדמה
10	סימני אזהרות והערות בהם נעשה שימוש בחוברת זו
10	אותיות בסוגריים
10	פתרון בעיות ותיקון תקלות
10	הוראות בטיחות
10	הוראות בטיחות בסיסיות
11	שימוש מיועד
11	הוראות שימוש
12	תרשימים
12	תרשים המכשיר
12	תרשים לוח הבקרה
13	תרשים האביזרים
13	תרשים מיכל החלב
13	בדיקות טרם השימוש
13	בדיקת המכשיר
13	התקנת המכשיר
13	חיבור המכשיר
14	הגדרת המכשיר
14	הפעלת המכשיר
15	כיבוי המכשיר
15	הגדרות תפריט
15	ניקוי אבנית (Descal)
15	התקנת מסנן מים (Install filter)
15	החלפת מסנן מים (Replacing the filter)
16	כיוון שעון (Adjust time)
16	הפעלה אוטומטית (Auto-start)
17	כיבוי אוטומטי (Auto-off)
17	חיסכון באנרגיה (Energy Saving)
17	טמפרטורת הקפה (Setting the temperature)
18	הגדרת קשיות המים (Setting water hardness)
18	צפצוף (Beep)

18	.....(Setting the language) הגדרת השפה
18	..... (Cup lighting) תאורה לכוסות
19	..... [Default values (reset)] (אתחול)
19	.....(Statistics function) סטטיסטיקה
<b>19</b>	<b>.....הכנת קפה</b>
19	.....בחירת טעם הקפה
20	.....בחירת כמות הקפה בספל
20	....."My coffee" הגדרת משקה אישי
20	.....כיוון מטחנת הקפה
21	.....טיפים לקפה חם יותר
21	.....הכנת אספרסו בעזרת פולי קפה
22	.....הכנת אספרסו בעזרת קפה טחון
<b>22</b>	<b>.....הכנת קפוצ'ינו ומשקאות חלב</b>
22	.....מילוי וחיבור של מיכל החלב
23	.....כיוון כמות הקצף
23	.....הכנת קפוצ'ינו או מקיאטו
23	.....הכנת חלב מוקצף (ללא קפה)
23	.....הכנת חלב חם (לא מוקצף וללא קפה)
24	.....ניקוי מיכל החלב בעזרת לחצן Clean (ניקיון)
24	.....הגדרת כמויות הקפה והחלב בספל
<b>24</b>	<b>.....שימוש במים חמים וקיטור</b>
25	.....שינוי כמות המים החמים המופקת באופן אוטומטי
<b>25</b>	<b>.....ניקוי</b>
25	.....ניקוי מיכל שאריות הקפה הטחון
26	.....ניקוי מגש עודפי המים ומגש העיבוי
26	.....ניקוי פנים המכונה
26	.....ניקוי מיכל המים
27	.....ניקוי פיות הקפה
27	.....ניקוי המשפך לקפה הטחון
27	.....ניקוי האינפיוזר ('יחידת החליטה)
28	.....ניקוי מיכל החלב
29	.....ניקוי פיית המים החמים / הקיטור

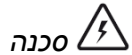


29	ניקוי אבנית
30	הגדרת קשיות המים
30	מדידת קשיות המים
31	הגדרת קשיות המים
31	מסנן לריכוך המים
31	התקנת המסנן
32	החלפת המסנן
33	הסרת המסנן
33	מידע טכני
33	השלכת המכשיר
34	הודעות מוצגות
36	פתרון בעיות
38	הוראות בטיחות כלליות למכשירי חשמל

תודה שבחרתם במכונה אוטומטית להכנת אספרסו וקפוצ'ינו. אנו מקווים שתיהנו מהשימוש במכשיר החדש שלכם. הקדישו מספר דקות לקריאת הוראות ההפעלה. הדבר ימנע מצבים מסוכנים וגרימת נזק למכונה.

### סימני אזהרות והערות בהם נעשה שימוש בחוברת זו

אזהרות חשובות יצוינו בעזרת הסמלים שלהלן. חובה לציית לאזהרות הללו.



אי ציות לאזהרה זו עלול לגרום לפגיעה מסכנת חיים כתוצאה מהתחשמלות.



אי ציות לאזהרה זו עלול לגרום לפגיעה או לנזק למכשיר.



אי ציות לאזהרה זו עלול לגרום לכוויות.



סמל זה מלווה בעצה או מידע חשוב למשתמש.

### אותיות בסוגריים

האותיות המופיעות בסוגריים מתייחסות לתרשימי רכיבי המכשיר בעמודים 3 ו- 4.

### פתרון בעיות ותיקון תקלות

במקרה של תקלה, ראשית נסו לפתור אותה תוך התייחסות למידע הניתן בפרקים "הודעות מוצגות" בעמוד 34 ו"פתרון בעיות" בעמוד 36.

במידה והבעיה עדיין נמשכת או שברצונכם לקבל מידע נוסף, תוכלו להתייעץ עם שירות הלקוחות, באמצעות יצירת קשר עם המספר הרשום בעמוד "שירות לקוחות" המצורף לחוברת.

במידה ומדינתכם אינה מופיעה בדף, התקשרו למספר הרשום על תעודת האחריות.

במידה ונדרשים תיקונים, צרו קשר רק עם שירות הלקוחות של De'Longhi.

הכתובת ליצירת קשר רשומה בתעודת האחריות של המכשיר.

## הוראות בטיחות

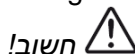
### הוראות בטיחות בסיסיות



המכשיר שברשותכם הינו מכשיר חשמלי ולכן הוא יכול לגרום להתחשמלות. עליכם לפעול בהתאם להוראות הבטיחות הבאות:

- אין לגעת במכשיר בידיים או רגליים רטובות או לחות.
- אין לגעת בשקע בידיים רטובות.

- וודאו שהשקע שבו תשתמשו יהיה נגיש בכל עת, ויאפשר את ניתוק המכשיר מזרם החשמל בעת הצורך.
- נתקו את המכשיר מהחשמל ישירות מהשקע. אין למשוך בכבל המתח עצמו, הדבר יכול לגרום לו נזק.
- על מנת לנתק את המכשיר לחלוטין, שחררו את המתג הראשי שבגב המכשיר בלחיצה (איור 6).
- במידה והמכשיר מקולקל, אל תנסו לתקן אותו בעצמכם. כבו את המכשיר, נתקו אותו מזרם החשמל וצרו קשר עם שירות הלקוחות.
- במידה וכבל המתח או התקע ניזוקו, יש להחליפם במרכז שירות הלקוחות של De'Longhi כדי למנוע סכנה.



- שמרו על כל חומרי האריזה (שקיות פלסטיק, אריזות קלקר) הרחק מהישג ידם של ילדים.
- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (לרבות ילדים) בעלי מוגבלויות פיזיות, חושיות או שכליות, אנשים ללא ניסיון או ידע, אלא אם כן הם נמצאים תחת השגחה או קיבלו הוראות הנוגעות לשימוש במכשיר על ידי אדם האחראי לביטחונם. יש להשגיח על ילדים כדי לוודא שהם אינם משחקים במכשיר.



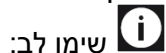
מכשיר זה מפיק מים חמים וקיטור עשוי להיווצר במהלך הפעלת המכשיר. הימנעו ממגע עם נתזי מים חמים או קיטור חם.

## שימוש מיועד

- מכשיר זה מיועד להכנת קפה ומשקאות חמים.
- כל שאר השימושים נחשבים לא נאותים.
- מכשיר זה אינו מתאים לשימוש מסחרי.
- היצרן אינו אחראי לנזק הנגרם משימוש לא הולם במכשיר.
- זהו מכשיר המיועד לשימוש ביתי בלבד.
- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש במקרים הבאים:
- מטבחי צוות בחנויות, משרדים, וסביבות עבודה אחרות;
- חוות חקלאיות;
- לקוחות של בתי מלון, אכסניות, או סביבות מגורים אחרות;
- סביבות מגורים של לינה וארוחת בוקר.

## הוראות שימוש

- קראו בעיון את ההוראות טרם השימוש במכשיר.
- אי ציות להוראות אלה עלול לגרום לכוויות או לנזק למכשיר.
- היצרן אינו אחראי לנזק שנגרם מפעולה שלא לפי ההוראות.



שמרו על חוברת הוראות זו. במידה והמכשיר מועבר לאחרים, עליכם להעביר עם המכשיר חוברת הוראות זו.







**תרשים המכשיר**

(עמוד 3 - A)

- A1. לוח בקרה
- A2. חוגת טחינה מתכווננת
- A3. מגש ספלים
- A4. מכסה מיכל פולי הקפה
- A5. מכסה משפך לקפה טחון
- A6. משפך לקפה טחון
- A7. מיכל פולי הקפה
- A8. מתג ראשי
- A9. מיכל מים
- A10. דלת לאינפיוזר (יחידת החליטה)
- A11. אינפיוזר (יחידת החליטה)
- A12. פיית מים חמים וקיטור
- A13. פיית קפה (גובה מתכוונן)
- A14. מיכל שאריות הקפה הטחון
- A15. מגש עיבוי
- A16. מגש לספלים
- A17. מחוון כמות המים במגש עודפי המים
- A18. מגש עודפי מים
- A19. תאורת ספלים

**תרשים לוח הבקרה**

(עמוד 4 - B)

- למספר לחצנים בלוח הבקרה ישנו שימוש כפול. הדבר מצוין בסוגריים בהוראות מטה.
- B1. תצוגה: מדריכה את המשתמש במהלך השימוש במכשיר.
- B2. חוגת בחירה: סובבו לבחירת כמות הקפה הרצויה. (כאשר המכשיר במצב תפריט הגדרות: סובבו את החוגה לבחירת הפונקציה הרצויה).
- B3. לחצן : הפעלה וכיבוי המכשיר.
- B4. לחצן **P**: לגישה לתפריט.
- B5. לחצן : הפעלת תוכנית שטיפה (כאשר המכשיר במצב תפריט הגדרות, הלחצן משמש כמו לחצן "ESC" כדי לצאת מהפונקציה הנבחרת ולחזור לתפריט הראשי).
- B6. לחצן בחירת ארומה : בחירת טעם הקפה.
- B7. לחצן : הכנת ספל אחד של אספרסו לפי ההגדרות המוצגות.
- B8. לחצן : הכנת 2 ספלי אספרסו לפי ההגדרות המוצגות.
- B9. לחצן : מזיגת מים חמים (כאשר נכנסים לתפריט: כפתור "OK" לאישור הבחירה שנעשתה).
- B10. לחצן CAPPUCCINO: הכנת קפוצ'ינו או חלב מוקצף.

## תרשים האביזרים

(עמוד 4 - C)

C1. מדיד לקפה טחון

C2. מברשת ניקוי

C3. פיית מים חמים וקיטור

C4. מסנן לריכוך המים (בדגמים נבחרים בלבד)

C5. נייר מדידה לבדיקת קשיות המים

C6. ניקוי אבנית

## תרשים מיכל החלב

(עמוד 4 - D)

D1. כיוון הקצף וחוגת CLEAN (ניקוי)

D2. צינורית חלב מוקצף (ניתנת לכיוון)

D3. צינור לשאיבת חלב


D4. מיכל חלב

## בדיקות טרם השימוש

### בדיקת המכשיר

לאחר הוצאת המכשיר מהאריזה, וודאו כי המוצר שלם ולא נגרם לו נזק וכי כל האביזרים קיימים. אין להשתמש במכשיר במידה והוא ניזוק. צרו קשר עם שירות הלקוחות.

### התקנת המכשיר

 חשוב!

בעת התקנת המכשיר, עליכם לפעול לפי הוראות הבטיחות הבאות:


- המכשיר פולט חום. לאחר מיקום המכשיר על משטח העבודה, השאירו מרווח של לפחות 3 ס"מ בין המשטחים של המכשיר והקירות הצדדיים והאחוריים, ולפחות 15 ס"מ מעל מכונת הקפה.
- חדירת מים עשויה להזיק למכשיר ולגרום להתחשמלות. אין להניח את המכשיר בקרבת ברזים או כיורים.
- המכשיר יכול להינזק במידה והמים שבתוכו קופאים. אין להתקין את המכשיר בחדר בו הטמפרטורה עשויה לרדת אל מתחת לאפס.
- סדרו את כבל המתח באופן שהוא לא יינזק מקצוות חדים ולא יבוא במגע עם משטחים חמים (לדוגמה פלטות שבת).



### חיבור המכשיר


 חשוב!

בדקו שאספקת המתח מתאימה לערך הרשום בפלטת הדירוג בחלק התחתון של המכשיר. חברו את המכשיר לשקע מוארק שמותקן בצורה נכונה עם זרם מינימאלי של 10A בלבד. במידה ותקע החשמל אינו תואם לשקע החשמל, החליפו את התקע בתקע מתאים אצל חשמלאי מוסמך.

## הגדרת המכשיר

שימו לב: 

- לבדיקת המכשיר במפעל נעשה שימוש בקפה, לכן במידה וימצאו שאריות קפה במטחנה, אין זו תקלה. עם זאת, מובטח כי מכשירכם הינו חדש.
- עליכם להגדיר את מידת קשיות המים מוקדם ככל האפשר לפי ההוראות בפרק "הגדרת קשיות המים" בעמוד 30.
- 1. חברו את הכבל לגב המכשיר וחברו את המכשיר לשקע החשמל וודאו שהמתג בגב המכשיר במצב I (איור 1).
- בחרו בשפה הרצויה באמצעות גלילה קדימה או אחורה על ידי סיבוב החוגה, או לחלופין, המתינו לגלילה האוטומטית של אפשרויות השפה בתצוגה (בערך כל 3 שניות):
- 2. כאשר מופיע הכיתוב "English" (אנגלית) לחצו על  למשך מספר שניות (איור 2) עד שהכיתוב "English set" (אנגלית הוגדרה) מוצג. פעלו בהתאם להוראות המצוינות על ידי המכשיר:
- 3. "Fill Tank" (מילוי מיכל המים): הסירו את מיכל המים, מלאו עד לקו המקסימום במים נקיים (איור 3A) והחזירו את המיכל המלא למכשיר (איור 3B).
- 4. "Insert Water Spout" (הכניסו את פיית המים): וודאו שפיית המים החמים מחוברת היטב והעמידו מיכל עם קיבולת של 500 מ"ל מתחתיה (איור 4).
- 5. "Hot Water. Confirm?" (מים חמים. האם מאשרים?) יופיע בתצוגה;
- 6. כדי לאשר לחצו על  (איור 2). המכשיר מתחיל למזוג מים מפיית המים החמים ולאחר מכן נכבה באופן אוטומטי. כעת מכונת הקפה מוכנה לשימוש.

שימו לב: 

- בעת השימוש במכונת הקפה בפעם הראשונה, עליכם להכין 4-5 כוסות קפה או 4-5 ספלי קפוצ'ינו בטרם המכונה תחל להניב תוצאות מספקות.
- בעת הכנת 5-6 ספלי הקפוצ'ינו הראשונים, הגיוני שתשמעו את רעש המים הרותחים. זוהי תופעה רגילה. לאחר מכן, הרעש פוחת.
- כדי ליהנות עוד מהקפה ולשפר את הביצועים של המכשיר, אנו ממליצים על התקנת מסנן מים כמתואר בפרק "התקנת מסנן". אם הדגם שלכם אינו כולל מסנן, תוכלו להזמין מסנן משירות הלקוחות.


## הפעלת המכשיר

שימו לב: 

- לפני הפעלת המכשיר וודאו שמתג ההפעלה הראשי במצב I (איור 1).
- בכל הפעלה של מכונת הקפה, היא תבצע מחזור חימום ושטיפה אוטומטי ולא ניתן יהיה להפסיקו. המכשיר מוכן לשימוש רק לאחר השלמת המחזור הזה.

 סכנת כוויה!

במהלך השטיפה, מעט מים חמים יוצאים מפיית המכשיר ונאספים במגש עודפי המים בתחתית המכשיר. הימנעו ממגע עם נתזי המים.


- להפעלת המכשיר לחצו על  למשך כמה שניות (איור 5):  
ההודעה "Heating up, please wait" (מתחמם, אנא המתינו) מופיעה על המסך.  
בהשלמת החימום, ההודעה מתחלפת ומוצגת ההודעה "Rinsing" (שטיפה). באמצעות העברת מים חמים, המכשיר מחמם גם את המיכל וגם את המעגלים הפנימיים.  
המכשיר מוכן לשימוש כאשר מופיעה הודעה בנוגע לטעם ולכמות הקפה הרצויה.


## כיבוי המכשיר

בכל כיבוי של המכשיר, מכונת הקפה תבצע מחזור שטיפה אוטומטי שלא ניתן להפסקה.


 סכנת כוויה!

במהלך השטיפה, מעט מים חמים יוצאים מפיית המכשיר ונאספים במגש עודפי המים בתחתית המכשיר. הימנעו ממגע עם נתזי המים.

- לכיבוי המכשיר, לחצו על  (איור 5). המכשיר מבצע מחזור שטיפה ואז מופיעה ההודעה "Turning off Please wait" (נכבה אנא המתן) מוצגת, והמכשיר נכבה (עובר למצב המתנה).

 שימו לב:

במידה ואין בכוונתכם להשתמש במכשיר לפרק זמן מסוים, נתקו אותו מזרם החשמל:

- כבו את המכשיר באמצעות לחיצה על  (איור 5).
- לחצו על המתג הראשי (איור 6).

 חשוב!

לעולם אל תלחצו על המתג הראשי כאשר המכשיר פועל.

## הגדרות תפריט

על מנת לגשת להגדרות, לחצו על לחצן P. האפשרויות שלהלן ניתנות לבחירה מהתפריט:

### ניקוי אבנית (Descale)

להוראות לניקוי אבנית, ראו עמוד 29.

### התקנת מסנן מים (Install filter)





להוראות בנוגע למסנן המים, ראו בפרק "התקנת המסנן" (עמוד 31).

### החלפת מסנן מים (Replacing the filter)

להוראות בנוגע להחלפת המסנן, קראו בפרק "החלפת המסנן" (עמוד 32).

## כיוון שעון (Adjust time)

על מנת לכוון את השעון בתצוגה, פעלו בהתאם להוראות הבאות:

1. לחצו על כפתור P כדי להיכנס לתפריט.
  2. סובבו את החוגה (איור 8) עד שהכיתוב "Adjust time" (כיוון שעון) מופיע.
  3. לחצו על  (איור 2).
  4. סובבו את החוגה (איור 8) כדי לשנות את השעה המוצגת.
  5. לחצו על  כדי לאשר.
  6. סובבו את החוגה (איור 8) כדי לשנות את הדקות.
  7. לחצו על  כדי לאשר.
- השעה מוגדרת: לחצו על  כדי לצאת.

## הפעלה אוטומטית (Auto-start)






באפשרותכם להגדיר את זמן ההפעלה האוטומטית של המכשיר על מנת להבטיח כי יהיה מוכן לשימוש בשעה מסוימת (לדוגמה בבוקר), כך שתוכלו להכין את הקפה מיד.



שימו לב:

כדי להגדיר את זמן ההפעלה האוטומטי, השעה צריכה להיות מוגדרת.

כדי להפעיל את ההפעלה האוטומטית:



1. לחצו על כפתור P כדי להיכנס לתפריט.
2. סובבו את החוגה (איור 8) עד שמוצג הכיתוב "Auto Start" (הפעלה אוטומטית).
3. לחצו על  עד שמוצג הכיתוב "Enable?" (להפעיל?).
4. לחצו על  כדי לאשר.
5. סובבו את החוגה כדי לבחור בשעה.
6. לחצו על  כדי לאשר.
7. סובבו את החוגה (איור 8) כדי לשנות את הדקות.
8. לחצו על  כדי לאשר.
9. לאחר מכן לחצו על  כדי לצאת מהתפריט.



לאחר אישור השעה, הוגדרה ההפעלה האוטומטית והיא מסומנת בעזרת הסמל

המוצג לצד השעה ומתחת לסמל ההפעלה האוטומטית בתפריט.




להפסקת ההפעלה האוטומטית:

1. בחרו בהפעלה האוטומטית מהתפריט.
2. לחצו על  עד שיוצג הכיתוב "Disable?" (להפסיק?).
3. לחצו על  כדי לאשר.

הסמל  לא יוצג.



## כיבוי אוטומטי (Auto-off)




- באפשרותכם לשנות את זמן הכיבוי האוטומטי כך שהמכשיר יכבה לאחר 15 או 30 דקות, או לאחר שעה, שעתיים או שלוש שעות.
- על מנת לתכנת מחדש את הכיבוי האוטומטי:
1. לחצו על כפתור **P** כדי להיכנס לתפריט.
  2. סובבו את החוגה (איור 8) עד שהכיתוב "Auto Off" (כיבוי אוטומטי) מוצג.
  3. לחצו על .
  4. סובבו את החוגה (איור 8) עד שמספר הדקות / שעות שנותרו לפעולה מוצג (15 או 30 דקות, שעה, שעתיים או שלוש שעות).
  5. לחצו על  כדי לאשר.
  6. לאחר מכן לחצו על  כדי לצאת מהתפריט.
- זמן הכיבוי האוטומטי הוגדר.


## חיסכון באנרגיה (Energy Saving)

השתמשו בפונקציה זו כדי להפעיל או להפסיק את החיסכון באנרגיה. כאשר הפונקציה מופעלת, הפונקציה מפחיתה את צריכת האנרגיה בהתאם לתקן האירופאי.

כאשר מצב חיסכון באנרגיה פועל, כוכבית מופיעה מתחת לכיתוב "Energy Saving" (חיסכון באנרגיה) בתפריט.

כדי להפעיל או להפסיק את מצב החיסכון באנרגיה:

1. לחצו על כפתור **P** כדי להיכנס לתפריט.
  2. סובבו את החוגה (איור 8) עד שיוצג הכיתוב "Energy Saving" (חיסכון באנרגיה).
  3. לחצו על . הכיתוב "Disable?" (להפסיק?) מוצג (או הכיתוב "Enable?" (להפעיל?) אם הפונקציה אינה פועלת);
  4. לחצו על  כדי להפעיל או להפסיק את מצב החיסכון באנרגיה.
  5. לאחר מכן לחצו על  כדי לצאת מהתפריט.
- כאשר הפונקציה פעילה, במידה ולא נעשה שימוש במכשיר למשך כדקה, הכיתוב "Energy Saving" (חיסכון באנרגיה) מוצג.

שימו לב: 

- כאשר הפונקציה פעילה, יידרשו מספר שניות בין הלחיצה על הכפתור ומזיגת המשקה הראשון משום שהמכשיר צריך להתחמם שוב.
- להכנת כל משקה שהוא, לחצו על כל לחצן כדי לצאת ממצב חיסכון באנרגיה ולאחר מכן לחצו על הלחצן המתאים למשקה שתוצאו להכין.
- במידה ומיכל החלב מחובר, מצב חיסכון באנרגיה אינו פועל.

## טמפרטורת הקפה (Setting the temperature)

במידה וברצונכם לשנות את טמפרטורת המים המשמשים להכנת הקפה, פעלו בהתאם להוראות הבאות:

1. לחצו על כפתור **P** כדי להיכנס לתפריט.

2. סובבו את החוגה (איור 8) עד שיוצג הכיתוב "Set temperature" (הגדרת טמפרטורה).



3. לחצו על כפתור .

4. סובבו את החוגה עד שתוצג הטמפרטורה הרצויה (● = נמוכה; ●●●● = גבוהה).

5. לחצו על כדי לאשר.

6. לאחר מכן, לחצו על כדי לצאת מהתפריט.

## הגדרת קשיות המים (Setting water hardness)

להוראות לגבי הגדרת קשיות המים, ראו עמוד 30.

### צפצוף (Beep)

פונקציה זו מפעילה או מפסיקה את הצפצוף שהמכשיר משמיע בכל פעם שתלחצו על סמל או תחברו / תסירו אביזר. הצפצוף פעיל לפי ברירת מחדל.

להפעלת או כיבוי פונקציה זו, פעלו באופן הבא:

1. לחצו על כפתור P כדי להיכנס לתפריט.

2. סובבו את החוגה עד שיוצג הכיתוב "Beep" (צפצוף).

3. לחצו על עד שיוצג הכיתוב "Disable?" (להפסיק?) או "Enable?" (להפעיל?).

4. לחצו על כדי להפסיק או להפעיל את הצפצוף.

5. כאשר הפונקציה פעילה, כוכבית תופיע מתחת לסעיף "Beep" (צפצוף) בתפריט.

לחצו על כדי לצאת מהתפריט.

### הגדרת השפה (Setting the language)

על מנת לשנות את הגדרת השפה המוצגת, פעלו בהתאם להנחיות הבאות:

1. לחצו על כפתור P כדי להיכנס לתפריט.

2. סובבו את החוגה (איור 8) עד שיוצג הכיתוב "Set language" (הגדרת שפה).



3. לחצו על .

4. סובבו את החוגה עד שהשפה הנדרשת מוצגת.

5. לחצו על כדי לאשר.

6. הודעה המאשרת את התקנת השפה מוצגת.

7. לחצו על כדי לצאת מהתפריט.




### תאורה לכוסות (Cup lighting)

פונקציה זו מאפשרת או מפסיקה את התאורה לכוסות. התאורה פועלת לפי ברירת מחדל. האורות נדלקים בכל פעם שקפה ומשקאות חלב מוכנים במכונה, ובכל תוכנית שטיפה.

להפסקת והפעלת פונקציה זו פעלו בהתאם להוראות הבאות:

1. לחצו על כפתור P כדי להיכנס לתפריט.

2. סובבו את החוגה עד שיוצג הכיתוב "Cup lighting" (תאורה לכוסות).



3. לחצו על  עד שיוצג הכיתוב "Disable?" (להפסיק?) או "Enable?" (להפעיל?).
  4. לחצו על  כדי להפסיק או להפעיל את התאורה לנסות.
  5. כאשר הפונקציה פעילה, מופיעה כוכבית מתחת לסעיף "Cup lighting" (תאורת נוסות) בתפריט.
- לחצו על  כדי לצאת מהתפריט.

### ערכי ברירת מחדל (אתחול) [Default values (reset)]

אפשרות זו מאתחלת את כל ערכי התפריט והכמויות המתוכננות להגדרות ברירת המחדל (פרט להגדרת השפה שלא תשתנה).

כדי לאתחל את הערכים, פעלו בהתאם להנחיות:

1. לחצו על כפתור P כדי להיכנס לתפריט.
2. סובבו את החוגה (איור 8) עד שיוצג הכיתוב "Default values" (ערכי ברירת מחדל).



3. לחצו על .
4. הכיתוב "Confirm?" (לאשר?) מופיע בתצוגה.
5. לחצו על  כדי לאשר ולצאת.

### סטטיסטיקה (Statistics function)

פונקציה זו מציגה סטטיסטיקה בנוגע לשימוש במכשיר.

כדי להציג את הנתונים, פעלו בהתאם להנחיות הבאות:

1. לחצו על כפתור P כדי להיכנס לתפריט.
2. סובבו את החוגה (איור 8) עד שיוצג הכיתוב "Statistics" (סטטיסטיקה).

3. לחצו על .
4. סובבו את החוגה כדי לבדוק:
  - כמות ספלי הקפה שהוכנו.
  - כמות משקאות החלב שהוכנו.
  - סך כל הליטרים של מים שנמזגו במכונה.
  - מספר הפעמים בהם בוצע ניקוי אבנים במכונה.
  - מספר הפעמים בהם הוחלף במכונה מסנן מים.
5. לאחר מכן, לחצו על  פעמיים כדי לצאת.

### הכנת קפה

#### בחירת טעם הקפה

כברירת מחדל, המכשיר מוגדר להכנת קפה בעל טעם סטנדרטי. באפשרותכם לבחור


באחד מהטעמים הבאים:

Extra-mild taste (טעם עדין ביותר)

Mild taste (טעם עדין)

Standard taste (טעם רגיל)

Strong taste (טעם חזק)  
Extra-strong taste (טעם חזק ביותר)

לשינוי הגדרת הטעם לחצו לחיצות חוזרות על סמל  (איור 7) עד שהסמל של הטעם הרצוי מוצג על המסך.



### בחירת כמות הקפה בספל

כברירת מחדל, המכשיר מוגדר להכנת כמות קפה סטנדרטית. להגדרת כמות הקפה, סובבו את החוגה (איור 8) עד שההודעה המתאימה לכמות הקפה הרצויה מופיעה:

הקפה הנבחר	כמות בספל (מ"ל)
MY COFFEE (הקפה שלי)	~ 30 (ניתן להגדיר בין ~20 ועד ~180)
SHORT (קצר)	~ 40
STANDARD (רגיל)	~ 60
LONG (ארוך)	~ 90
EXTRA LONG (ארוך מאוד)	~ 120

### הגדרת משקה אישי "My coffee"


כברירת מחדל, המכשיר יפיק באופן אוטומטי 30 מ"ל קפה בהגדרת "My Coffee". לשינוי כמות זו פעלו בהתאם להוראות:

1. הניחו ספל קפה מתחת לפיות המזיגה (איור 12).
2. סובבו את החוגה (איור 8) עד שיוצג הכיתוב "My Coffee" (הקפה שלי).
3. לחצו על  (איור 9) עד שיוצג הכיתוב "1 MY COFFEE program quantity" (הקפה שלי 1 תכנות כמות) ותתחיל מזיגת הקפה. שחררו את הלחיצה.
4. לאחר שהקפה בספל מגיע לרמה הרצויה, לחצו שוב על  (איור 9). כמות הקפה החדשה הוגדרה.

### כיוון מטחנת הקפה

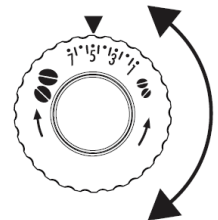
כברירת מחדל, מטחנת הקפה מוגדרת בעובי טחינה אופטימלי ואין צורך להגדיר אותה בתחילת השימוש.

עם זאת, במידה ולאחר שהכנתם כמה ספלי קפה תגיעו למסקנה שהעברת הקפה היא מהירה או איטית מדי (טיפה אחת בכל פעם), ניתן לשנות זאת באמצעות כיוון חוגת הטחינה (איור 10).

 שימו לב:


יש לסובב את חוגת כיוון הטחינה אך ורק כאשר המטחנה פועלת.

במידה והקפה נמזג במהירות איטית מדי, או שהוא אינו נמזג כלל, סובבו קליק אחד עם כיוון השעון לעבר הסיפורה "7". לקפה עשיר יותר, סובבו קליק אחד נגד כיוון השעון לעבר הסיפורה "1" (אל תסובבו יותר מקליק אחד בכל פעם, אחרת הקפה יימזג בטפטוף). כיוונים אלה יבואו לידי ביטוי רק לאחר הכנת שני ספלי קפה נוספים. במידה והכיוון עדיין אינו מעניק את התוצאה הרצויה, סובבו את החוגה קליק נוסף.



## טיפים לקפה חם יותר



לקבלת קפה חם יותר, פעלו בהתאם להמלצות הבאות:


- בצעו מחזור שטיפה טרם הכנת הקפה, באמצעות לחיצה על . מים חמים נמזגים מהפייה, והם מחממים את המעגלים הפנימיים של המכשיר ומעלים את טמפרטורת הקפה.
- חממו את הכוסות באמצעות שטיפתן במים חמים (בעזרת פונקציית המים החמים).
- הגדירו טמפרטורה גבוהה יותר לקפה בתפריט.



## הכנת אספרסו בעזרת פולי קפה


 חשוב!

אין להשתמש בפולי קפה מקורמלים או מסוכרים משום שהם יכולים להידבק למטחנה ולהפוך אותה לבלתי שמישה.

1. מלאו את המיכל בפולי קפה (איור 11).
2. הניחו מתחת לפיות הקפה:
  - ספל אחד, במידה ותרצו להכין ספל קפה אחד (איור 12).
  - 2 ספלים, במידה ותרצו להכין 2 ספלי קפה.
3. הנמיכו את הפיות ככל שניתן, קרוב לספל. כך תוכלו להכין קפה עשיר יותר (איור 12).
4. לחצו על הסמל המתאים למספר ספלי הקפה הנדרשים (ספל אחד  או 2 ספלים  (איורים 9 ו-13)).
5. המכשיר מתחיל בהכנת קפה. הכמויות והטעמים המתאימים מוצגים. כמו כן, מוצג סרגל המתמלא עם התקדמות ההכנה.


 שימו לב:

- במהלך הכנת הקפה ניתן לעצור את פעולת המכונה בכל עת באמצעות לחיצה על אחד מלחצני הקפה.
  - בסיום המזיגה, כדי להוסיף כמות קפה נוספת בספל, לחצו והחזיקו (תוך 3 שניות) את אחד מהלחצנים  או .
- לאחר שהקפה מוכן, המכשיר מוכן להכנת ספל קפה נוסף.

 שימו לב:


- התראות שונות יכולות להיות מוצגות בעת השימוש במכונת הקפה (Fill tank (מילוי המיכל), Empty Grounds Container (ניקוי מיכל השאריות), וכו'). המשמעות שלהן מוסברת בפרק "הודעות מוצגות" (עמוד 34).
- לקפה חם יותר, קראו את הטיפים בפרק "טיפים לקפה חם יותר" (עמוד 21).
- במידה והקפה נמזג טיפה בכל פעם, מהר מדי, לא מספיק קרמי או קר מדי, קראו את העצות בפרק "פתרון בעיות" בעמוד 36.



## הכנת אספרסו בעזרת קפה טחון


חשוב 



- אין להוסיף קפה טחון כאשר המכונה כבויה משום שהוא עלול להתפשט במכונה וללכלך אותה. אתם עלולים להזיק כך למכשיר.
- אין להשתמש ביותר ממנה אחת מחשש שתלכלכו את פנים המכונה או שתחסמו את המשפך.


שימו לב: 

- במידה והנכם משתמשים בקפה טחון, אתם יכולים להכין רק ספל קפה אחד בכל פעם.
1. לחצו לחיצות חוזרות על  (איור 7) עד שהכיתוב "Pre-ground" (קפה טחון) מופיע בתצוגה.
  2. וודאו שהמשפך אינו חסום, והוסיפו כפית אחת של קפה טחון למשפך (איור 14).
  3. הניחו ספל מתחת לפיה.
  4. לחצו על הסמל של ספל קפה אחד  (איור 9).
  5. המכשיר מתחיל בהכנת קפה. כמות הקפה שנבחרה מוצגת לצד סרגל שמתמלא ככל שההכנה מתקדמת.

שימו לב: 

במידה ומצב "חיסכון באנרגיה" פעיל, עליכם להמתין מספר שניות לפני מזיגת הקפה הראשון.

## הכנת קפוצ'ינו ומשקאות חלב

שימו לב: 

- על מנת למנוע חלב עם קצף דליל או בועות גדולות, תמיד נקו את מכסה החלב ואת פיית המים החמים כמתואר בפרק "ניקוי מיכל החלב" בעמוד 28.

### מילוי וחיבור של מיכל החלב

1. פתחו את המכסה (איור 15).
2. מלאו את מיכל החלב בכמות מספקת של חלב, שאינה עולה על הרמה המרבית המצוינת על המיכל (איור 16). כל סימון בצד המיכל מתאים ל- 100 מ"ל של חלב.




שימו לב: 

- לקצף עשיר יותר, השתמשו בחלב קר ודל שומן (בטמפרטורה של כ- 5°C).
- במידה ומצב חיסכון באנרגיה פעיל, ייתכן שתצטרכו לחכות מספר שניות לפני מזיגת הקפוצ'ינו הראשון.
- 3. וודאו שצינורית כניסת החלב מוכנסת בצורה נכונה לתחתית מיכל החלב (איור 17).
- 4. הרכיבו את המכסה בחזרה על מיכל החלב.
- 5. נתקו את פיית המים החמים מפיית החיבור (איור 18).
- 6. חברו את המיכל לפייה ודחפו אותו עד הסוף (איור 19). המכונה משמיעה צפצוף.

7. הניחו כוס גדולה מספיק מתחת לפיות הקפה ולפיית החלב המוקצף. כווננו את גובה הפיות. כדי להזיז את הפיות קרוב יותר לספל, משכנו אותן כלפי מטה (איור 20).
8. פעלו בהתאם להנחיות שלהלן עבור כל פונקציה.

### כיוון כמות הקצף

לבחירת כמות הקצף במהלך הכנת משקאות חלב, סובבו את החוגה לכיוון הקצף הרצוי שעל מיכל החלב (איור 21). פעלו בהתאם לעצות שבטבלה שלהלן:

מיקום החוגה	תיאור	מומלץ עבור...
	ללא קצף	קפה לאטה / חלב (חלב חם)
	כמות קצף מינימאלית	קפוצ'ינו / לאטה מקיאטו / חלב מוקצף
	כמות קצף מרבית	

### הכנת קפוצ'ינו או מקיאטו

- לאחר חיבור מיכל החלב, סובבו את חוגת הקצף שעל מכסה מיכל החלב למיקום הרצוי (איור 21).
- לחצו על הלחצן CAPPUCCINO (קפוצ'ינו). הכיתוב "Cappuccino" (קפוצ'ינו) מוצג בתצוגה, בשילוב סרגל התקדמות שמתמלא עם התקדמות ההכנה.
- לאחר מזיגת החלב, המכונה מכינה את הקפה באופן אוטומטי.



שימו לב:

- במידה ובמהלך המזיגה תרצו לעצור את ההכנה, לחצו פעמיים על לחצן CAPPUCCINO (קפוצ'ינו).
- בסוף המזיגה, כדי להגדיל את כמות החלב או הקפה בספל, המתינו 3 שניות, לחצו והחזיקו את לחצן CAPPUCCINO (קפוצ'ינו).
- אין להשאיר את מיכל החלב מחוץ למקרר לפרק זמן ארוך. ככל שהחלב חם יותר (טמפרטורה של 5°C היא טמפרטורה אידיאלית), כך הקצף דליל יותר.

### הכנת חלב מוקצף (ללא קפה)


להכנת חלב חם ללא קצף, פעלו בהתאם להנחיות הרשומות בפרק הקודם (הכנת קפוצ'ינו או מקיאטו), ולחצו על לחצן CAPPUCCINO (קפוצ'ינו) פעמיים במקום פעם אחת.




שימו לב:

אם במהלך המזיגה תרצו לעצור את הכנת החלב, לחצו פעם אחת על לחצן CAPPUCCINO (קפוצ'ינו).

### הכנת חלב חם (לא מוקצף וללא קפה)


פעלו בהתאם להנחיות הרשומות בפרק הקודם (הכנת קפוצ'ינו או מקיאטו), וסובבו את חוגת הקצף למצב .

## ניקוי מיכל החלב בעזרת לחצן Clean (ניקיון)

 חשוב! סכנת כוויה!

בעת ניקוי הצינורות הפנימיים של מיכל החלב, תיתכן דליפה של מעט מים חמים מפיית החלב המוקצף. הימנעו ממגע עם נתזי המים. הכיתוב "Set dial to clean" (העבירו חוגה למצב ניקיון) מהבהב בתצוגה לאחר כל פעם שתשתמשו בפונקציית החלב. לניקוי המכשיר משאריות החלב, פעלו בהתאם להוראות הבאות:

1. השאירו את מיכל החלב במכונה (אין צורך לרוקנו).
2. הניחו ספל או כלי קיבול אחר מתחת לפיית החלב המוקצף.
3. סובבו את חוגת כיוון כמות הקצף ל- Clean (נקי) (איור 22): מוצג סרגל התקדמות שמתמלא בהדרגה, ככל שהפעולה מתקדמת ולידו הכיתוב "Cleaning underway. Please wait" (ניקיון מתרחש, אנא המתן). הניקיון מפסיק באופן אוטומטי.
4. סובבו את החוגה בחזרה לאחת מאפשרויות הקצף.
5. הסירו את מיכל החלב ותמיד נקו את פיית האדים באמצעות ספוג (איור 23).

 שימו לב:


- במידה וברצונכם להכין מספר משקאות חלב, נקו את מיכל החלב רק לאחר שהכנתם את המשקה האחרון.
- תוכלו לשמור את מיכל החלב במקרר.
- בחלק מהמקרים, כדי לנקות, עליכם להמתין שהמכשיר יתחמם.

## הגדרת כמויות הקפה והחלב בספל

כברירת מחדל, המכשיר מוגדר למזוג כמות סטנדרטית. לשינוי הכמויות, פעלו בהתאם להוראות הבאות:



1. הניחו ספל מתחת לפיות הקפה והחלב.
  2. החזיקו את לחצן CAPPUCINO (קפוצ'ינו) לחוץ עד שתוצג ההודעה "Program milk program quantity" (תכנות חלב תכנות כמות).
  3. המכונה תחל למזוג חלב. שחררו את הלחיצה.
  4. כאשר הכמות הרצויה של החלב נמזגה לתוך הספל, לחצו שוב על הלחצן.
  5. המכשיר עוצר את מזיגת החלב ולאחר מספר שניות, המכונה מתחילה למזוג קפה. ההודעה "Program coffee program quantity" (תכנות קפה תכנות כמות) מופיעה.
  6. כאשר הכמות הרצויה של הקפה נמזגה לספל, לחצו על CAPPUCINO (קפוצ'ינו). מזיגת הקפה נפסקת.
- המכונה מתוכנתת כעת בכמויות חדשות של חלב וקפה.

## שימוש במים חמים וקיטור

 חשוב! סכנת כוויה!

אין להשאיר את המכשיר ללא השגחה כאשר אתם מוזגים מים חמים או קיטור. הפייה מתחממת כאשר מים חמים נמזגים. יש להחזיק בידיית בלבד.






1. בדקו שפיית המים החמים מחוברת בצורה נכונה (איור 4).
2. הניחו מיכל מתחת לפיית המים החמים (קרוב ככל האפשר, כדי למנוע התזות).
3. לחצו על  (איור 2). הכיתוב "Hot Water" (מים חמים) מוצג והמזיגה מתחילה.
4. המכונה מוזגת בערך 250 מ"ל של מים חמים, ולאחר מכן, המזיגה נפסקת באופן אוטומטי. כדי להפסיק את המזיגה של המים החמים באופן ידני, לחצו על כפתור  שוב.


 שימו לב:

במידה ומצב חיסכון באנרגיה פעיל, ייתכן שתיאלצו להמתין מספר שניות לפני מזיגת המים החמים או הקיטור.

### שינוי כמות המים החמים המופקת באופן אוטומטי

- כברירת מחדל המכשיר ימזוג 250 מ"ל מים חמים. לשינוי כמות זו, פעלו בהתאם להוראות:
1. בדקו שפיית המים החמים מחוברת בצורה נכונה.
  2. מקמו מיכל מתחת לפייה.
  3. לחצו על  עד שהכיתוב "Hot water program quantity" (מים חמים תכנות כמות) מופיע בתצוגה, ולאחר מכן שחררו את כפתור .
  4. כאשר המים החמים בספל מגיעים לרמה הרצויה, לחצו שוב על כפתור . המכונה מתוכנתת כעת עם הכמות החדשה.


## ניקוי

 חשוב!

- אין להשתמש בחומרי ניקוי קשים או באלכוהול כדי לנקות את המכשיר. במכונות הקפה של De'Longhi, אינכם צריכים להשתמש בחומרים כימיים כדי לנקות את המכשיר.
- החלקים של מכונת הקפה אינם מיועדים לניקוי במדיח הכלים, למעט מיכל החלב (D).
- אין להשתמש בחפצים מתכתיים כדי להסיר קרומי חלב או משקעי קפה, מחשש שישרטו את המתכת או את משטחי הפלסטיק.

### ניקוי מיכל שאריות הקפה הטחון

כאשר בתצוגה מוצג הכיתוב "EMPTY GROUNDS CONTAINER" (רוקנו את מיכל שאריות הקפה הטחון) יש לרוקן ולנקות את המיכל. לא תהיה אפשרות להכין קפה עד שתנקו את המיכל. אפילו אם המיכל לא מלא, ההודעה לגבי ריקון מגש השאריות מוצגת 72 שעות לאחר הכנת הקפה הראשון. כדי ש-72 השעות יחושבו בצורה נכונה, אין לכבות את המכונה בהעברת המתג למצב 0.


 חשוב! סכנת כוויה!

במידה ותכינו מספר ספלי קפוצ'ינו בזה אחר זה, מגש הספלים ממתכת מתחמם.

המתינו עד שיתקרה לפני שתגעו בו, ואחזו בו רק מלפנים.

לניקוי המיכל (כאשר המכונה פועלת):

- הוציאו את מגש עודפי המים (איור 24), רוקנו אותו ונקו אותו.
- רוקנו את מיכל שאריות הקפה הטחון ונקו אותו היטב כדי להסיר ממנו את כל המשקעים בתחתית. תוכלו לעשות זאת בעזרת המרית והמברשת הכלולות באריזה.
- בדקו את מגש העיבוי האדום ורוקנו אותו בהתאם לצורך.

 חשוב!

בעת הסרת מגש עודפי המים יש לרוקן את מיכל שאריות הקפה הטחון, אפילו במידה והוא מכיל מעט שאריות.

במידה ולא תעשו זאת, כאשר תכינו את משקאות הקפה הבאים, מיכל השאריות עלול להתמלא יותר מהמצופה ולסתום את המכונה.

### ניקוי מגש עודפי המים ומגש העיבוי

 חשוב!

על מגש עודפי המים מותקן מחוון כמויות (אדום) המציג את כמות המים במגש (איור 25). כאשר המחווון נראה לעין, יש לרוקן ולנקות את מגש עודפי המים. במידה ולא תרוקנו את מגש עודפי המים באופן סדיר, המים יכולים לגלוש מקצה המגש ולחדור לתוך המכונה או ללכלך את סביבתה.

הדבר עלול להזיק למכונה, למשטח שהיא מונחת עליו או לאזור שסביבה.

כדי להוציא את מגש עודפי המים ממקומו:

1. הסירו את מגש עודפי המים ואת מיכל שאריות הקפה הטחון (איור 24).
2. רוקנו את מגש עודפי המים ואת מיכל שאריות הקפה הטחון ושטפו אותם.
3. בדקו את מגש העיבוי האדום ורוקנו אותו בהתאם לצורך.
4. החזירו למקומם את מגש עודפי המים ואת מיכל שאריות הקפה הטחון.

### ניקוי פנים המכונה

 סכנת התחשמלות!

טרם ניקוי החלקים הפנימיים יש לכבות את המכשיר (ראו בפרק "כיבוי המכשיר") ולנתק אותו מזרם החשמל. אין לטבול את המכשיר במים.

1. בדקו מפעם לפעם (בערך פעם בשבוע) כי פנים המכשיר (שנגיש לאחר הסרת מגש עודפי המים) אינו מלוכלך. במידת הצורך, הסירו את שאריות הקפה בעזרת המברשת הכלולה באריזה וספוג.
2. הסירו את כל השאריות בעזרת שואב אבק (איור 26).

### ניקוי מיכל המים

1. נקו את מיכל המים (A9) באופן סדיר (בערך פעם בחודש) ובכל פעם שתחליפו את המסנן לריכוך המים (במידה והוא מותקן) בעזרת מטלית לחה ומעט סבון כלים.
2. הסירו את המסנן (במידה והוא קיים) ממקומו ושטפו במים זורמים.

3. החזירו את המסנן (במידה והוא קיים) למיכל המים, מלאו את המיכל במים נקיים והחזירו את המיכל למקומו.

### ניקוי פיות הקפה


1. נקו את פיות הקפה רק בעזרת ספוג או מטלית (איור 27A).
2. בדקו שהחורים בפיות הקפה אינם חסומים. במידת הצורך, הסירו את שאריות הקפה בעזרת קיסם שיניים (איור 27B).

### ניקוי המשפך לקפה הטחון

בדקו מפעם לפעם (בערך פעם בחודש) שהמשפך לקפה הטחון (A6) אינו חסום. במידת הצורך, נקו את שאריות הקפה בעזרת המברשת (C2) הכלולה באריזה.

### ניקוי האינפיוזר (יחידת החליטה)

יש לנקות את האינפיוזר (A11) לפחות פעם בחודש.

**חשוב!** 

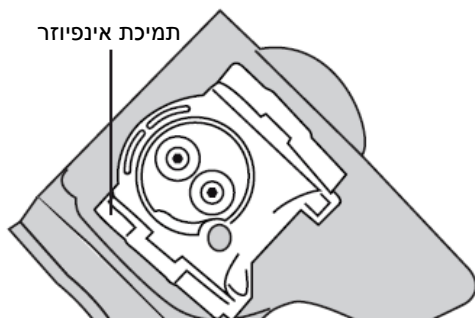
- אין להוציא את האינפיוזר ממקומו כאשר המכשיר פועל.
1. וודאו שהמכשיר כבוי ושכיביתם אותו בהתאם להוראות (ראו "כיבוי המכשיר" בעמוד 15).
  2. פתחו את דלת האינפיוזר (איור 28) הממוקמת בצד ימין של המכשיר.
  3. לחצו על שני לחצני השחרור האדומים פנימה ומשכו את האינפיוזר החוצה בעת ובעונה אחת (איור 29).
  4. השרו את האינפיוזר במים למשך כ- 5 דקות, לאחר מכן שטפו אותו מתחת לברז.

**חשוב!** 

שטפו במים בלבד

ללא נוזל ניקוי - לא במדיח הכלים.

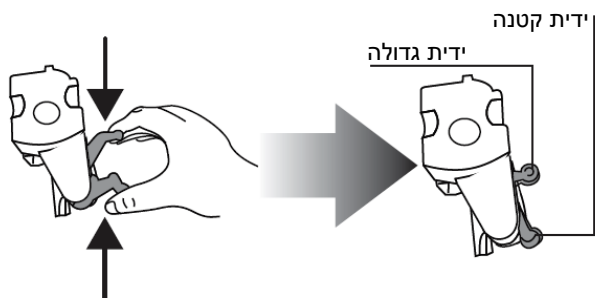
- אין להשתמש בנוזל ניקוי כלים כדי לנקות את האינפיוזר מחשש לנזק.
5. השתמשו במברשת (C2) כדי להסיר שאריות קפה שהושארו בתוך האינפיוזר ושניתן לראותן דרך דלת האינפיוזר.
  6. לאחר ניקוי האינפיוזר, החזירו אותו למקומו באמצעות החלקתו על גבי התמיכה הפנימית והפין בתחתית (להלן), לאחר מכן לחצו על סמל PUSH עד הסוף, עד שהאינפיוזר נכנס בקליק למקומו.



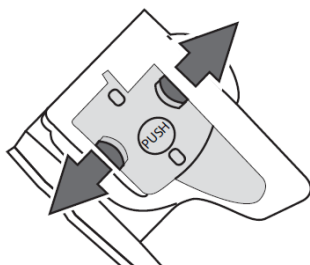


שימו לב:

במידה ותיתקלו בקושי להכניס את האינפיזור בחזרה למקומו, לפני שתכניסו אותו, עליכם לכוון אותו לגודל הנכון באמצעות לחיצה על שתי הידיות שלו, כמוצג בתמונה.

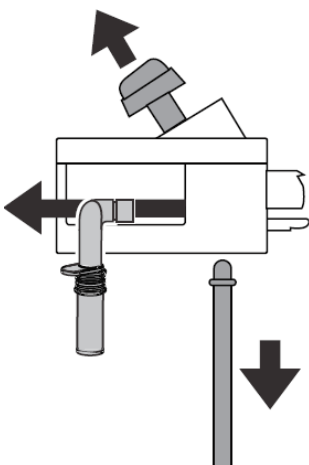
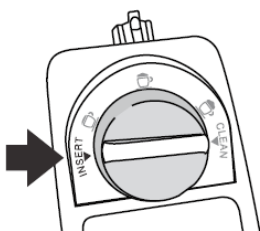


7. לאחר שהכנסתם את האינפיזור, וודאו ששני הלחצנים האדומים קפצו החוצה.



8. סגרו את דלת האינפיזור.

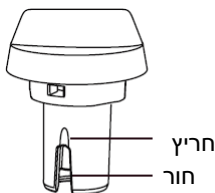
9. החזירו את מיכל המים למקומו.



## ניקוי מיכל החלב

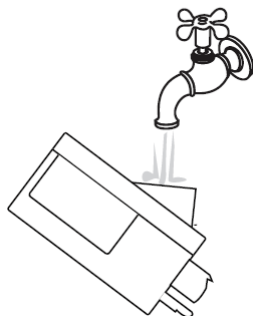
נקו את מיכל החלב בכל פעם שתכינו חלב כמתואר להלן:

1. הסירו את המכסה.
2. הסירו את פיית החלב ואת צינור השאיבה.
3. סובבו את החוגה לכיוון כמות הקצף עם כיוון השעון למצב INSERT (הכנסה) (ראו באיור) ומשכו.
4. שטפו את כל הרכיבים של המקציף היטב במים חמים ובסבון כלים עדין. כל הרכיבים והמיכל בטוחים לשימוש במדיח הכלים, אם תניחו אותם בסלסילה העליונה. וודאו שאין שאריות חלב בחריץ ובשקע מתחת לחוגה (ראו איור בצד). במידת הצורך, נקו את השקע בעזרת קיסם שיניים.
5. שטפו את החלק הפנימי של תושבת החוגה לכיוון כמות הקצף בעזרת מים זורמים (ראו איור).
6. בדקו שצינורית השאיבה והפייה אינן חסומות בשאריות חלב.



7. החזירו את החוגה למקומה [בדקו אחד עם החץ שעליו המילה INSERT (הכנסה)], את הפייה ואת צינורית שאיבת החלב.

8. החזירו את המכסה על מיכל החלב.



### ניקוי פיית המים החמים / הקיטור

בכל פעם שתכינו חלב, נקו את הפיה בעזרת ספוג כדי להסיר שאריות חלב מהאטמים (איור 23).

## ניקוי אבנית

נקו את האבנית מהמכשיר כאשר הודעה "Descal" (ניקוי אבנית) מבהבת בתצוגה.


חשוב!

- חומרי ניקוי האבנית מכילים חומצה שמגרה את העור והעיניים. יש לפעול לפי הוראות הבטיחות של היצרן הרשומות על אריזת החומר לניקוי אבנית ובהתאם לאזהרות הקשורות להליך שלהלן, במקרה של מגע עם העור ועם העיניים.
  - השתמשו רק במסיר האבנית המומלץ על ידי חברת De'Longhi. אי ניקוי האבנית כמתואר לעיל, עלול לגרום לביטול האחריות.
1. הפעילו את המכשיר.
  2. גשו לתפריט באמצעות לחיצה על **P**.
  3. סובבו את החוגה כדי לבחור באפשרות "Descal" (ניקוי אבנית).
  4. בחרו באפשרות באמצעות לחיצה על . ההודעה "Descal. Confirm?" (ניקוי אבנית. אשרו?) מופיעה בתצוגה. לחצו פעם נוספת על כדי לאשר את הבחירה.
  5. ההודעה "Add descaler confirm?" (הוסיפו חומר ניקוי אבנית, אישור?) מוצגת בתצוגה. היא מתחלפת בהודעות "Empty the drip tray" (רוקנו את מגש עודפי המים) ו-"Remove filter" (הוציאו את המסנן ממקומו) (אם מחובר למכונה מסנן).
  6. רוקנו את מיכל המים (A9) לחלוטין והסירו את המסנן לריכוך המים (במידה והוא קיים). רוקנו את מגש עודפי המים (איור 24) ואת מגש שאריות הקפה הטחון, והחזירו אותם למקומם במכונה.
  7. מזגו את החומר לניקוי אבנית לתוך המיכל עד לרמה **A** (מתאים לאריזה של 100 מ"ל) המסומנת בגב המיכל (איור 30), והוסיפו מים (ליטר אחד) עד לרמה **B** (איור 30). החזירו את מיכל המים למקומו.

8. הניחו מיכל ריק בעל תכולה של לפחות 1.5 ליטרים מתחת לפיית המים (איור 4).


סכנת כווייה! 

מים חמים המכילים חומצה יוצאים מפיית המים החמים. הימנעו ממגע עם נתזי המים.

9. לחצו על  כדי לאשר שהתמיסה הוכנסה למכונה. הכיתוב "Descal underway" (ניקוי אבנית מתבצע) מופיע בתצוגה. תוכנית ניקוי האבנית מתחילה לפעול והנוזל לניקוי אבנית יוצא מהפייה. התוכנית לניקוי אבנית מבצעת באופן אוטומטי מספר שטיפות ועוצרת בפרקי זמן קבועים כדי להסיר את משקעי האבנית בתוך המכשיר. לאחר כ- 30 דקות, יוצגו ההודעות "Rinsing" (שטיפה), "Insert Filter" (הכניסו את המסנן), ו- "Fill Tank!" (מילוי מיכל המים).

10. המכשיר מוכן לשטיפה במים נקיים. הוציאו את מיכל המים, רוקנו אותו, שטפו אותו במים זורמים, מלאו אותו במים נקיים עד המקסימום, הכניסו את המסנן (במידה והוא קיים) והחזירו אותו למקומו. הכיתוב "Rinsing. Confirm?" (שטיפה. אישור?) מופיע בתצוגה.

11. רוקנו את המיכל ששימש לאיסוף התמיסה לניקוי אבנית והחזירו אותו למקומו מתחת לפיית המים החמים.

12. לחצו על  כדי להתחיל בשטיפה. מים חמים יוצאים מהפייה וההודעה "Rinsing Please Wait" (שטיפה אנא המתן) מופיעה.

13. כאשר מיכל המים מתרוקן לחלוטין, הכיתוב "Rinsing complete Confirm?" (שטיפה הסתיימה אישור?) מוצג.

14. לחצו על 

15. הכיתוב "Heating up Please wait" (מתחמם אנא המתן) מוצג, בסוף החימום המכונה מוכנה לשימוש.

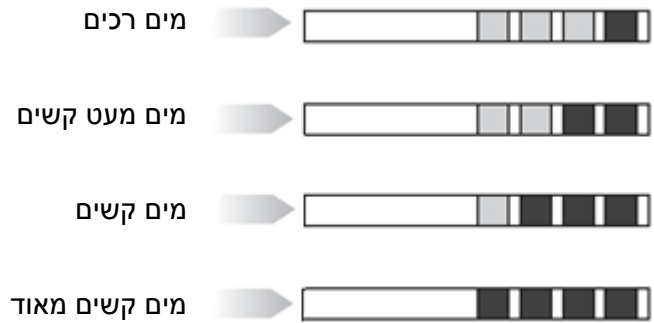
## הגדרת קשיות המים

ההודעה "Descal" (ניקוי אבנית) מופיעה לאחר פרק זמן של שימוש, לפי קשיות המים. כברירת מחדל, במכונה מוגדרת קשיות מים של 4. ניתן לכוון את המכונה בהתאם לקשיות המים באזור מגוריים, ובכך לשנות את התדירות שבה תופיע ההודעה לניקוי אבנית.




### מדידת קשיות המים

1. הוציאו את הנייר למדידת קשיות המים (TOTAL HARDNESS TEST) מהאריזה.
2. טבלו את הנייר בכוס מים למשך שנייה.
3. הוציאו את הנייר מהמים ונערו אותו בעדינות. לאחר כדקה, ריבוע אדום אחד, שניים, שלושה או ארבעה יופיעו, בהתאם לקשיות המים. כל ריבוע מתאים לרמה אחת.

ראה תרשים בעמ' הבא...



### הגדרת קשיות המים

1. לחצו על **P** כדי להיכנס לתפריט.
  2. סובבו את החוגה עד שהכיתוב "Water Hardness" (קשיות המים) מוצג.
  3. לחצו על  כדי לאשר את הבחירה.
  4. סובבו את החוגה כדי להגדיר את קשיות המים שזיהיתם בעזרת הנייר (ראו את האיור בפרק הקודם).
  5. לחצו על  כדי לאשר את הבחירה.
  6. לחצו על  כדי לצאת מהתפריט.
- המכונה מתוכנתת בקשיות המים החדשה.

## מסנן לריכוך המים

קיימים דגמים בהם מותקן מסנן לריכוך מים. במידה וזה לא המקרה של הדגם שלכם, אנו ממליצים שתרכשו מסנן משירות הלקוחות של De'Longhi. כדי להשתמש במסנן בצורה נכונה, פעלו בהתאם להוראות שלהלן.

### התקנת המסנן

1. הוציאו את המסנן מהאריזה.
2. סובבו את מחוון התאריך (ראו איור 31) עד שיוצג התאריך בעוד חודשיים של שימוש.

שימו לב: 

המסנן מחזיק בערך חודשיים בשימוש רגיל במכשיר. אם המכשיר אינו בשימוש והמסנן מותקן, הוא יחזיק לכל היותר שלושה שבועות.

3. להפעלת המסנן, הזרימו מי ברז דרך חור המסנן כמוצג באיור כל עוד הם יוצאים מהפתחים הצדדיים, למשך יותר מדקה (איור 32).

4. הוציאו את המיכל מהמכונה ומלאו אותו במים.

5. הכניסו את המסנן למיכל המים וטבלו אותו לחלוטין במים למשך כ- 10 דקות. הטו אותו כדי לאפשר לבועות האוויר לצאת.

6. הכניסו את המסנן לתוך המארז ולחצו עליו עד הסוף.

7. סגרו את המיכל בעזרת המכסה, ולאחר מכן החזירו את המיכל למכשיר.


לאחר שהתקנתם את המסנן, עליכם להודיע למכשיר על נוכחותו.

8. היכנסו לתפריט באמצעות לחיצה על **P**.


9. סובבו את החוגה (איור 8) עד שתוצג ההודעה "Install filter" (התקנת מסנן מים).

10. לחצו על .

11. ההודעה "Enable?" (אישור?) תופיע על המסך.

12. לחצו על  כדי לאשר את הבחירה. ההודעה "Hot water Confirm?" (מים חמים אישור?) תופיע בתצוגה.

13. מקמו מיכל מים מתחת לפיית המים החמים (תכולה מינימאלית: 500 מ"ל).

14. לחצו על  כדי לאשר את הבחירה. המכשיר מתחיל

למזוג מים חמים והכיתוב "Please wait" (אנא המתן) מוצג בתצוגה.

15. לאחר המזיגה, המכונה מוכנה למזיגת הקפה הבא באופן אוטומטי.

המסנן פעיל והוא מסומן בכוכבית המוצגת בתפריט מתחת לפרט "Install filter" (התקנת מסנן). כעת תוכלו להשתמש במכונת הקפה.

## החלפת המסנן

כאשר מוצגת ההודעה "Replace filter" (החלפת מסנן) או לאחר חודשיים (ראו מחוון התאריך) או במידה והמכשיר לא היה בשימוש למשך 3 שבועות, עליכם להחליף את המסנן.

1. הוציאו את מיכל המים ואת המסנן הישן.

2. הסירו את המסנן החדש מהאריזה והמשיכו לפי ההוראות בסעיפים 2, 3, 4, 5 ו- 6 בפסקה הקודמת.

3. מקמו מיכל בעל תכולה מינימאלית של 500 מ"ל מתחת לפיית המים החמים.



4. היכנסו לתפריט באמצעות לחיצה על **P**.

5. סובבו את החוגה עד שהכיתוב "Replace filter" (החלפת מסנן מים) מוצג בתצוגה.




6. לחצו על .

7. הכיתוב "Confirm?" (אישור?) מוצג.



8. לחצו על  כדי לאשר את הבחירה.
9. הכיתוב "Hot Water. Confirm?" (מים חמים. אישור?) מופיע בתצוגה.
10. לחצו על  כדי לאשר את הבחירה. המכשיר מתחיל למזוג מים חמים והכיתוב "Please wait" (אנא המתן) מוצג.
11. לאחר המזיגה, המכונה מוכנה באופן אוטומטי להכין את המשקה הבא. המסנן החדש פעיל וכעת תוכלו להשתמש במכונת הקפה.

## הסרת המסנן

- במידה ותרצו להשתמש במכשיר ללא המסנן, עליכם להסיר אותו ולעדכן את המכשיר שהסרתם את המסנן. המשיכו בהתאם להוראות:
1. הוציאו את מיכל המים ואת המסנן הישן.
  2. היכנסו לתפריט באמצעות לחיצה על **P**.
  3. סובבו את החוגה (איור 8) עד שתגיעו לאפשרות "Install filter" (התקנת מסנן).
  4. לחצו על .
  5. הודעה "Disable" (להפסיק?) מופיעה בתצוגה.
  6. לחצו על  כדי לאשר. לחצו על  כדי לצאת מהתפריט.

## מידע טכני

מתח הזנה: 220-240V ~ 50/60 Hz max 10A

הספק חשמלי: 1450 W

לחץ: 15 בר

נפח מיכל מים: 1.8 ליטרים

גודל: עומק x גובה x רוחב: 430 x 351 x 238 מ"מ

אורך כבל המתח: 1.75 מטרים

משקל: 9.7 ק"ג

נפח מרבי של מיכל פולי הקפה: 250 ג'



המכשיר תואם להנחיות ה- EC הבאות:

- תקנת EC 1275/2008 למצב המתנה.
- הנחיית מתח נמוך 2006/95/EC והתיקונים שלה.
- הנחיית EMC שמספרה 2004/108/EC והתיקונים שלה.
- חומרים ואביזרים הבאים במגע עם מזון תואמים לתקנת EC שמספרה 1935/2004.

## השלכת המכשיר

בהתאם לתקנה האירופאית 2002/96/EC, אין להשליך את המכשיר עם הפסולת הביתית, ויש לקחת אותו למרכז מחזור פסולת.





פתרון	סיבה אפשרית	הודעה
מלאו את המיכל במים ו/או הכניסו אותו בצורה נכונה, ודחפו אותו למקומו עד שהוא נכנס בקליק למקומו (איור 3).	אין כמות מים מספקת במיכל	FILL TANK (מלאו את מיכל המים)
רוקנו את מיכל השאריות ונקו אותו, לאחר מכן החזירו אותו למקומו (איור 24). חשוב: כאשר תוציאו את מגש עודפי המים ממקומו, יש לרוקן את מיכל השאריות, אפילו במידה והוא מכיל מעט שאריות. במידה ולא תעשו כן, כאשר תכינו את כוסות הקפה הבאות, אתם עלולים לגרום למגש לעלות על גדותיו ולסתום את המכונה.	מיכל השאריות מלא (A14)	EMPTY GROUNDS CONTAINER (רוקנו את מיכל השאריות)
חזרו על מזיגת הקפה וסובבו את חוגת הטחינה (איור 10) קליק אחד עם כיוון השעון לעבר הסיפורה "7" כאשר מטחנת הקפה פועלת. אם לאחר שמזגתם לפחות שני ספלי קפה המזיגה עדיין איטית מדי, חזרו על הליך הכיוון, וסובבו את החוגה קליק נוסף עד שקצב המזיגה נכון (קראו בפרק "כיוון מטחנת הקפה" בעמוד 20). במידה והבעיה נמשכת, וודאו שמיכל המים מחובר היטב, לחצו על  והזרימו מים מהפייה.	הטחינה עדינה מדי והקפה נמזג לאט מדי, או שהוא אינו נמזג בכלל	GROUND TOO FINE ADJUST MILL (טחינת הקפה עדינה מדי, כווננו את המטחנה)
הוציאו את מגש עודפי המים והכניסו למקומו את מיכל השאריות.	לאחר הניקוי, מיכל השאריות לא הוחזר למקומו	INSERT GROUNDS CONTAINER (הכניסו את מיכל השאריות)
הכניסו קפה טחון למשפך או בטלו את בחירת הפונקציה של הקפה הטחון.	פונקציית הקפה הטחון נבחרה, ולא הכנסתם קפה טחון למשפך	ADD PRE-GROUND COFFEE (הוסיפו קפה טחון)
הליך ניקוי האבנית מתואר בפרק "ניקוי אבנית" (עמוד 29), ויש לבצע אותו מוקדם ככל האפשר.	יש לבצע ניקוי אבנית במכונה	DESCALE (ניקוי אבנית)
 בחרו בטעם עדין יותר בלחיצה על  (איור 7) או הורידו את כמות הקפה לקפה הטחון.	השתמשתם בכמות גדולה מדי של קפה	LESS COFFEE (פחות קפה)

פתרון	סיבה אפשרית	הודעה
מלאו את מיכל פולי הקפה (איור 11).	פולי הקפה נגמרו	FILL BEANS CONTAINER (מלאו את מיכל הפולים)
רוקנו את המשפך בעזרת המברשת כמתואר בפרק "ניקוי המשפך של הקפה הטחון".	משפך הקפה הטחון סתום	
הכניסו את האינפיוזר (יחידת החליטה) כמתואר בפרק "ניקוי האינפיוזר (עמוד 27).	האינפיוזר לא הוחזר למקומו לאחר הניקוי	INSERT INFUSER ASSEMBLY [הכניסו את האינפיוזר (יחידת החליטה)]
הכניסו את מיכל המים עד הסוף.	מיכל המים לא הוכנס בצורה נכונה	INSERT TANK (הכניסו את מיכל המים)
נקו את החלק הפנימי של המכונה היטב, כמתואר בפרק "ניקוי ותחזוקה". אם ההודעה עדיין מוצגת לאחר הניקוי, צרו קשר עם שירות הלקוחות.	החלק הפנימי של המכונה מלוכלך מאוד	GENERAL ALARM (התראה כללית)
החליפו את מסנן המים כמתואר בפרק "מסנן המים".	מסנן המים התיישן	REPLACE FILTER (החלפת מסנן המים)
סובבו את ידית כיוון הקצף למצב CLEAN (ניקיון).	לאחר הכנת משקה חלב, יש לנקות את המכסה בעזרת תכונת הניקיון.	SET DIAL TO CLEAN (סובבו את החוגה כדי לנקות)
הכניסו את הפייה (C3) עד הסוף.	פיית המים החמים אינה מוכנסת בצורה נכונה או שהיא אינה מורכבת.	INSERT WATER SPOUT (הכניסו את הפייה)
הכניסו את מיכל החלב (איור 19) עד הסוף.	מיכל החלב לא הוכנס בצורה נכונה.	INSERT MILK CONTAINER (הכניסו את מיכל החלב)
לחצו על OK כדי למזוג מים מהפייה עד שהם יוצאים בצורה רגילה.	מעגל המים ריק	EMPTY CIRCUIT FILL CIRCUIT HOT WATER Confirm (רוקנו את המעגל מלאו את המעגל מזיגת מים חמים לחצו אישור)

## פתרון בעיות

להלן רשימה של חלק מהתקלות האפשריות.  
במידה ולא ניתן לפתור את הבעיה, צרו קשר עם שירות הלקוחות.

בעיה	סיבה אפשרית	פתרון
הקפה אינו חם	הספלים לא חוממו מראש	חממו את הספלים באמצעות שטיפתם במים חמים (הערה: תוכלו להשתמש בפונקציית המים החמים).
	האינפוזר (יחידת החליטה) התקרר בגלל ש- 2/3 דקות עברו מאז הכנת הקפה האחרון	לפני שתכינו את הקפה, חממו את האינפוזר בלחיצה על  .
	הוגדרה טמפרטורה נמוכה לקפה	הגדירו טמפרטורה גבוהה יותר בעזרת התפריט.
הקפה חלש או שהוא אינו מספיק קרמי	הקפה טחון גס מדי	סובבו את החוגה לכיוון טחינת הקפה נגד כיוון השעון לעבר הסיפורה "1" כאשר מטחנת הקפה פועלת (איור 10). המשיכו לסובב, קליק אחד בכל פעם, עד לקבלת איכות הקפה הרצויה. ניתן להבחין בשינוי רק לאחר הכנת 2 ספלי קפה (קראו בפרק "כיוון מטחנת הקפה" בעמוד 20).
	סוג קפה לא נכון	השתמשו בסוג קפה המיועד למכונת קפה.
הקפה נמזג לאט מדי, טיפה אחת בכל פעם	הקפה טחון עדין מדי	סובבו את החוגה לכיוון טחינת הקפה עם כיוון השעון לעבר הסיפורה "7" כאשר מטחנת הקפה פועלת (איור 10). המשיכו לסובב, קליק אחד בכל פעם, עד לקבלת איכות הקפה הרצויה. ניתן להבחין בשינוי רק לאחר הכנת 2 ספלי קפה (קראו בפרק "כיוון מטחנת הקפה" בעמוד 20).
הקפה אינו יוצא מאחד החורים או משניהם	החורים בפיית הקפה חסומים	נקו את החורים בפיית הקפה בעזרת קיסם שיניים (איור 27B).
לא ניתן להוציא את האינפוזר (יחידת החליטה)	המכשיר לא נכבה בצורה תקינה	כבו את המכשיר באמצעות לחיצה על  (עמוד 15).

בעיה	סיבה אפשרית	פתרון
החלב מכיל בועות גדולות וניתז מפיית החלב, או שיש מעט קצף	החלב אינו מספיק קר או שהוא אינו דל שומן	השתמשו בחלב קר ודל שומן (בטמפרטורה של 5°C). במידה והתוצאה אינה משביעת רצון, נסו סוג אחר של חלב.
	חוגת הקצף אינה מכוונת כמו שצריך.	כוונו לפי ההוראות בפרק "הכנת משקאות עם חלב".
	מכסה מיכל החלב או חוגת הקצף מלוכלכים.	נקו את מכסה מיכל החלב ואת החוגה כמתואר בפרק "הכנת משקאות עם חלב".
	פיית המים החמים / הקיטור מלוכלכת	נקו את הפייה כמתואר בפרק "ניקוי פיית המים החמים / הקיטור".
המכשיר אינו נדלק	המכשיר אינו מחובר לזרם החשמל	חברו את המכשיר לזרם החשמל.
	המתג הראשי (A8) אינו מופעל	העבירו את המתג הראשי למצב I (איור 1).
החלב אינו נמזג מפיית החלב	מכסה מיכל החלב מלוכלך	נקו את מכסה מיכל החלב כמתואר בפרק "ניקוי מיכל החלב".



יש לבדוק מדי פעם את תקינותו של כבל החשמל. אין להשתמש במכשיר במקרה שכבל החשמל ניזוק. תיקון או החלפה של כבל החשמל יבוצעו אך ורק במעבדת שירות מוסמכת. ראו רשימת מעבדות שירות בסוף חוברת זו.

## הוראות בטיחות כלליות למכשירי חשמל

### מיקום:

- אין להשתמש במכשיר זה בקרבת מים.
- אם פתיל הזינה ניזוק, כדי להימנע מסכנה, החלפתו תיעשה על ידי היצרן, ע"י סוכן השירות שלו או על ידי אדם מוסמך אחר.
- מקמו את המוצר במקום יבש הרחק ממקורות מים או מקום לח.
- יש למקם את המכשיר הרחק ממקורות חום (תנורים, רדיאטורים וכו').
- יש להניח את המכשיר על משטח מאוזן.
- יש לאפשר מרווח מספיק לצורך אוורור המכשיר - אין לכסות את פתחי האוורור.

### מתח החשמל:

- וודאו שמתח הרשת (230 וולט) מתאים למתח ההפעלה שמצוין על גבי המכשיר.

### זהירות:

- כאשר מחברים את המכשיר לרשת החשמל יש לאחוז בראש התקע.
- אין למשוך את התקע מהשקע ע"י משיכה בחוט החשמל.
- יש לוודא שכבל החשמל והתקע שלמים ותקינים. לתיקון פגמים יש לפנות לחשמלאי מוסמך.
- יש לחבר את המכשיר אל שקע תקני בו יש חיבור הארקה תקני.
- יש לאפשר גישה נוחה לניתוק כבל הזינה משקע החשמל בקיר.
- כאשר לא מתכוונים להשתמש במכשיר לפרק זמן ארוך יש לנתקו מרשת החשמל.
- אין לפתוח את מכסה המכשיר, אם ישנה בעיה בפעולתו התקינה של המכשיר יש לפנות למעבדת השירות.
- אל תניחו על המכשיר כל כלי שמכיל מים או נוזלים אחרים. במקרה של חדירת מים למכשיר יש להפסיק את זרם החשמל לשקע (הורדת הנתוך מארון החשמל), לנתקו מרשת החשמל ולהביאו אל תחנת השירות הקרובה למקום מגוריכם.
- אין להחדיר למכשיר חפצים כלשהם, כניסה של חפצים זרים עלולה לגרום להתחשמלות.
- יש להיזהר מפני פציעה אפשרית כתוצאה משימוש בלתי הולם.
- יש לנקוט באמצעי זהירות בעת הטיפול בלהבי החיתוך החדים ובמהלך ריקון המיכל וניקוי המכשיר.
- במקרה של חדירת חפץ כלשהו יש לנתק את המכשיר מרשת החשמל ולהביאו אל תחנת השירות הקרובה למקום מגוריכם.

### תופעות חריגות:

במקרה של ריח או רעשים שמגיעים מהמכשיר, יש לנתק את המכשיר מרשת החשמל ולפנות למחלקת השירות.

### ניקוי:

לפני ניקוי המכשיר יש לנתקו מרשת החשמל. אין להשתמש בחומרים נדיפים כמו אלכוהול או בנזין. נקו את המכשיר באמצעות מטלית יבשה בלבד.

### תיקונים ושירות:

יתבצעו על ידי מעבדת שירות מוסמכת.



