

הוראות הפעלה למכונת קפה

Kuppersbush EKV6500

Kupper



Küppersbusch

משווקי

רח' המלאכה 4 אזור התעשייה החדש ראש העין 48091 טל. 03-9381695 פקס. 03-9381696
4 HAMELACHA ST. NEW INDUSTRIAL AREA ROSH-HAAYIN CODE 48091, TEL. 03-9381695, FAX. 03-9381696

הוראות בטיחות

תודה שבחרתם לקנות את מכונת הקפה. אנו מקווים שתיהנו ממכשירכם החדש. נא הקדישו מספר דקות לקריאת ההוראות שלמטה. כך תימנעו מסכנות ומפגיעה במכונת הקפה.

סמלי אזהרה

אזהרות חשובות מזהות עם הסמלים שלמטה. יש להתחשב באזהרות אלו בכל הרצינות. רשלנות או אי-קריאת הוראות אלו עלולות לגרום להתחשמלות, פגיעה חמורה, כוויות, דליקה או פגיעה במכשיר.



סכנה!

רשלנות או אי-קריאת האזהרות עלולות לגרום לפגיעה שמסכנת חיים כתוצאה מהתחשמלות.



חשוב!

רשלנות או אי-קריאת האזהרות עלולות לגרום לפגיעה או פגיעה במכשיר.



סכנת כוויות!

רשלנות או אי-קריאת האזהרות עלולות לגרום לכוויות או צריבות.



ש.ל. (שימו לב):

הסמל נראה כאשר ישנה מידע חשוב או עצה חשובה עבור המשתמשים.

אזהרות בטיחות בסיסיות



חשוב! זהו מכשיר להחזקה ביתית בלבד. המכשיר אינו מיועד לשימוש:

- במטבחים בחנויות שונות, במשרדים ובאזורי עבודה אחרים.
- צימרים וחדרים להשכרה.
- ע"י לקוחות במלונות, מוטלים ובתי אירוח אחרים.
- בתי עסק העוסקים באירוח נוסח "לינה וארוחת בוקר".



סכנה! זהו מכשיר חשמלי שעלול לגרום להתחשמלות. לכן עליכם לעקוב אחר האזהרות הבטיחותיות שלהלן:

- אין לגעת במכשיר בידיים לחות.
- אין לגעת בחיבור המכשיר לחשמל בידיים לחות.
- ודאו שחיבור המכשיר לחשמל הינו נגיש בכל זמן, והוא מתיר לכם לנתק את המכשיר מהחשמל כאשר הכרחי לעשות זאת.
- אם המכשיר משובש, אנא אל תנסו לתקן אותו. כבו אותו באמצעות הלחצן הראשי (ראו A19 בתיאור המכשיר), הוציאו את המכשיר מהחשמל וצרו קשר עם תחנות שירות הלקוחות.
- אם כבל החשמל פגום, הוא מוכרח להיות מוחלף **באמצעות שירות הלקוחות בלבד**, וזאת כדי להימנע מסכנות.



חשוב! הרחיקו את כל המארזים (שקיות פלסטיק, קלקר) מקרבת ילדים קטנים.



חשוב! המכשיר אינו מיועד לשימוש ע"י אנשים (כולל ילדים) בעלי יכולות פיזיות, מנטאליות או תחושתיות נמוכות, או חסרי ניסיון וידע, אלא אם הם נמצאים תחת השגחה או הדרכה בנוגע למכשיר ע"י אדם האחראי לבטיחות השניים. ילדים מוכרחים להיות תחת השגחה כדי לוודא שהם לא משחקים עם המכשיר.



סכנת כוויה! המכשיר מייצר מים חמים ואדים עשויים להיווצר במהלך ההפעלה. הימנעו ממגע של התזות מים או אדים חמים. השתמשו בכפתורים וידיות.



חשוב! אין להיאחז במכונת קפה ברגע כאשר היא מחוץ לארון. אין להניח כלים המכילים נוזלים, חומרים דליקים או מזון על המכשיר. מקמו את האביזרים הדרושים להכנת הקפה (המשורה לדוגמה) במחזיק המיוחד. אין להניח חפצים לא-יציבים או חפצים אשר יכולים להגביל תנועה.



חשוב! אין להשתמש במכשיר בזמן הוצאתו. ודאו שהמכשיר אינו פעיל. החריגה היחידה היא כאשר יש להתאים את מטחנת הקפה שאמור להיות מוכן עם הוצאת המכונה (ראו סעיף "התאמת מטחנת הקפה").



ש.ל.! השתמשו באביזרים ובחלקים רזרביים מומלצים אורגינאליים או של היצרן.

שימוש ראוי

המכשיר יוצר ועוצב כדי להכין קפה ומשקאות חמים. כל שימוש אחר בו נחשב לא ראוי. המכשיר אינו מיועד לשימוש פרסומי. היצרן אינו אחראי לנזק הנגרם כתוצאה משימוש לא ראוי של המכשיר. המכשיר ניתן להתקנה מעל תנור בילד-אין אם התנור בעל מאוורר קירור הקפי שאינו מוציא חום כלפי מעלה (עוצמה: 3kW).

הוראות

קראו את ההוראות היטב לפני השימוש במכשיר.

- שמרו הוראות אלה
- הפרה של אחת מהוראות אלה עלולה לגרום לכוויה או לפגיעה במכשיר. היצרן אינו אחראי לנזק הנגרם כתוצאה מהפרה של אחת מהוראות הבטיחות.

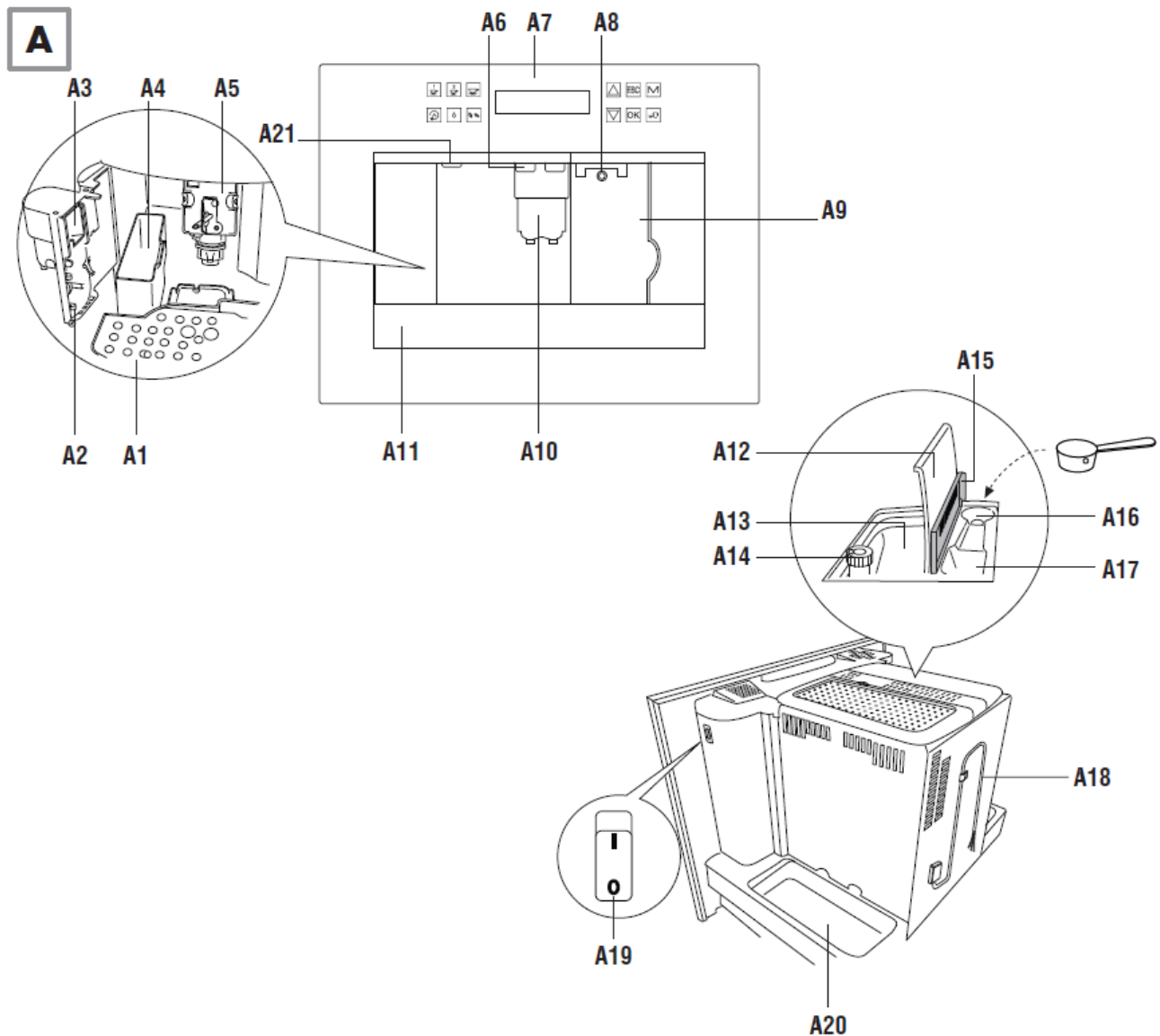
ש.ל.! המכשיר בעל מאוורר קירור, שפועל בעת מזיגת קפה או מים חמים.



תיאור

תיאור המכשיר

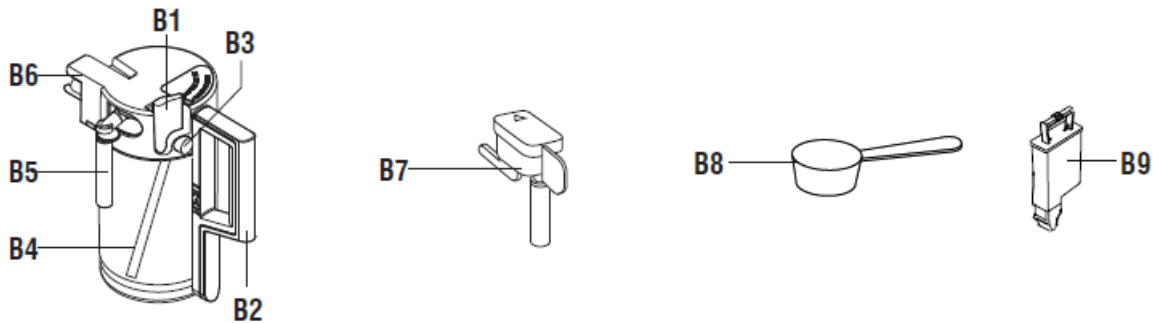
- A1. מגש כוסות
- A2. דלת שירות
- A3. מוביל קפה
- A4. מיכל לשאריות פולי קפה
- A5. חליטה
- A6. תאורה
- A7. לוח בקרה
- A8. פתח לאדים ולמזיגת מים חמים
- A9. מיכל מים
- A10. פתח למזיגת קפה (מותאם גובה)
- A11. מגש טפטוף
- A12. מכסה למיכל פולי הקפה
- A13. מיכל לפולי הקפה
- A14. לחצן לכוונון טחינת הקפה
- A15. פתח למשפך לקפה טחון
- A16. תא למדידת כמות
- A17. משפך לקפה טחון
- A18. כבל חשמלי
- A19. לחצן ראשי
- A20. מגש
- A21. לחצן הדלקה/המתנה (סטנד ביי)



תיאור מיכל החלב ועזרים

- B1. רגולטור (מווסת) חלב מוקצף
- B2. ידית מיכל החלב
- B3. לחצן "ניקוי"
- B4. צינורית קיבולת חלב
- B5. צינורית חלב מוקצף
- B6. מקציף חלב
- B7. צינור למים חמים
- B8. כלי מדידה
- B9. פילטר (מסנן) מרכז מים (אם יש)

B



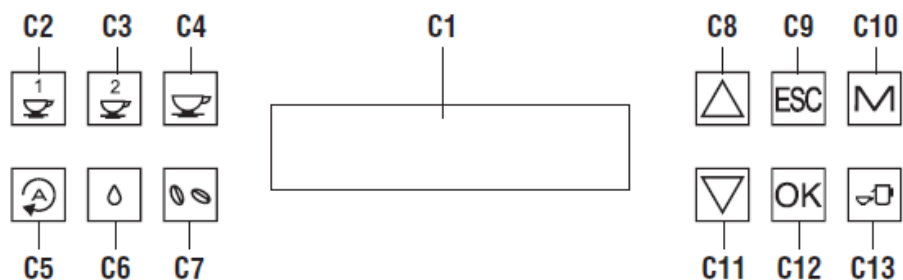
תיאור לוח בקרה



ש.ל.! נגיעה קלה בסמל מספיקה כדי לתפעל את הפעולה הרצויה

- C1. צג / מסך תצוגה: מנחה את המשתמש בהפעלת המכשיר.
- C2. הכנת ספל קפה אחד
- C3. הכנת שני ספלי קפה
- C4. בחירת סוג הקפה (אספרסו, קפה קטן, קפה, קפה גדול, ספל גדול)
- C5. רחיצה קלה לחימום החליטה
- C6. מזיגת מים חמים
- C7. בחירת טעם הקפה
- C8/C11. דפדוף קדימה ואחורה בתפריט ועיון במצבים השונים
- C9. לחצן "ESC" – יציאה מהמצב הנבחר
- C10. לחצן "M" – הפעלה או ביטול של מצב כיוון פרמטר בתפריט
- C12. לחצן "OK" – אישור הפונקציה שנבחרה
- C13. מזיגת קפוצ'ינו

C

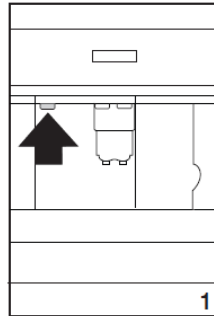


תאורה אוטומטית של מגש הכוסות

כאשר המכשיר פועל, התאורה מאירה את מגש הכוסות והטפטוף. התאורה תישאר דלוקה עד שהמכשיר יכובה. כאשר קפה או מים חמים נמזגים, נכנס מאוורר הקירור לפעולה. בסוף הפעולה, המאוורר נשאר פועל כדי להימנע ממצבור אדים במכשיר. לאחר מספר דקות המאוורר ייכבה אוטומטית.





ש.ל.! המכשיר משלים את המחזור גם אם ייכבה באמצעות לחצן הדלקה/השהייה (איור מס' 1).

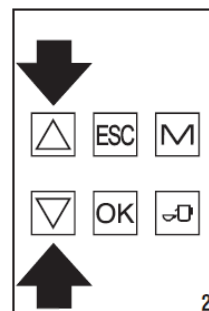
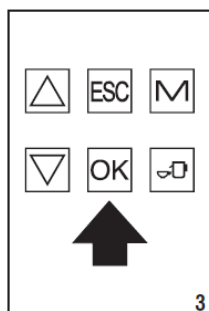


חשוב! אין להסתכל ישירות או באמצעות מכשיר אופטי על התאורה.

תפעול ראשוני של המכשיר

- * קפה שימש לבדיקת איכות המכשיר במפעל ולכן ישנה סבירות נורמאלית שקיימים סימנים של קפה בתוך המטחנה. עם זאת, המכונה מובטחת להגיע לידי הלקוחות חדשה. עליכם להתאים ולכוון את קשיות המים לפי ההוראות בסעיף "כוונון קשיות המים".

1. חברו את המכשיר לספק החשמל ולחצו על הלחצן הראשי.
2. בחרו את השפה הרצויה (לדוגמה: "ENGLISH"). כדי לעשות זאת, לחצו על הסמלים   (איור מס' 2). כאשר ההודעה "PRESS OK TO CHOOSE ENGLISH" מוצגת, לחצו על לחצן "OK" (איור מס' 3) למשך 3 שניות עד שההודעה "ENGLISH INSTALLED" מוצגת. אם בחרתם את השפה הלא נכונה, היעזרו בהוראות שבסעיף "בחירת השפה". אם השפה שברצונכם לבחור אינה זמינה, בחרו את אחת מהשפות המוצגות לבחירה.



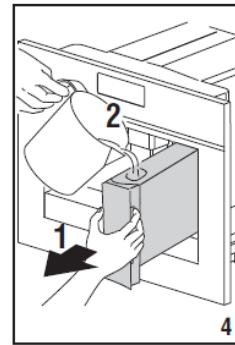
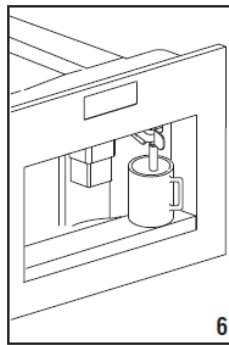
ההוראות מתייחסות לגרסה בשפת האנגלית. לאחר מכן, עקבו אחר ההוראות הבאות:

3. לאחר 5 שניות, על המכשיר יוצג "FILL TANK". הוציאו את מיכל המים (איור מס' 4), שטפו אותו ומלאו אותו במים נקיים מבלי לעבור את קו המקסימום (MAX). החליפו והכניסו את המיכל עמוק עד כמה שאפשר. מסנן מרכז המים יכול להיות מותקן בתוך מיכל המים.

4. הניחו כוס מתחת לפתח צינורית המים החמים (איור מס' 6). במקרה שצינורית המים החמים לא הוכנסה, על המכשיר יוצג "INSERT WATER SPOUT". חברו אותה כמתואר באיור מס' 4, לחצו על לחצן "OK" ולאחר מספר שניות מעט מים ייצאו מהפתח (המזיגה נפסקת אוטומטית).

5. המכונה כעת תציג את ההודעה "TURNING OFF...PLEASE WAIT" ולבסוף תיכבה.

6. הוציאו את המכשיר מהארון ע"י משיכתו באמצעות הידיות (איור מס' 7). פתחו את המכסה ומלאו את הכלי בפולי קפה, אח"כ סגרו את המכסה והכניסו שוב את המכשיר פנימה. כעת המכונה מוכנה לשימוש רגיל.



חשוב! אין להכניס קפה טחון, קפה מיובש קפוא, פולי קפה מקורמלים או כל דבר אחר שעלול לגרום לשיבוש במכשיר.



ש.ל.! בתפעול הראשוני של המכשיר, יש להכין 4-5 כוסות קפה ו-4-5 קפוצ'ינו לפני שהמכונה תספק תוצאות איכותיות.



ש.ל.! בכל פעם שתדליקו את מכונת הקפה באמצעות הלחצן הראשי, היא תבצע מחזור "בדיקה עצמית" ולאחר מכן תיכבה. כדי להדליק אותה שוב, לחצו על לחצן "הפעלה/השהייה".



התקנת המסנן

ישנם מודלים הכוללים מסנני מים כדי לשפר את איכות המים ולהאריך את חיי המכשיר. כדי להתקין את המסנן, המשיכו בהליך הבא:

1. הסירו את העטיפה מעל המסנן.
2. החליקו את מחוון התאריך עד שחודשי השימוש בפילטר מוצגים (איור מס' 30).



ש.ל.! המסנן מחזיק מעמד כחודשיים אם משתמשים במכשיר בצורה סבירה. אם המכונה אינה בשימוש עם הפילטר שהותקן, הוא יחזיק 3 שבועות במקרה המקסימאלי.

3. מלאו את המיכל מעט מים עד לשלב המתואר באיור למטה:



4. הכניסו את המסנן למיכל המים ולחצו אותו עד שייגע בתחתית המיכל (איור מס' 30).
5. מלאו את מיכל המים ומקמו אותו במכונה, אחר כך הכניסו את צינורית המים החמים (איור מס' 5).
6. מקמו את המיכל תחת פתח הצינורית (איור מס' 5) (תכולה מינימאלית: 100 מ"ל).

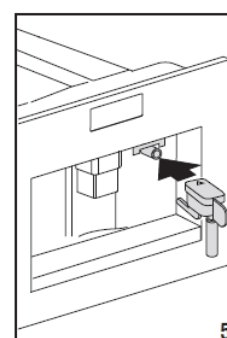
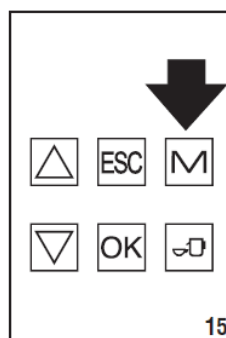
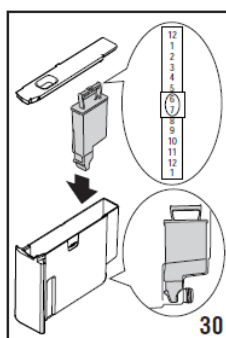


ש.ל.! כאשר המסנן מותקן, עליכם להודיע למכשיר על נוכחותו.

7. לחצו על הלחצן "M" (איור מס' 15) כדי להיכנס לתפריט.
8. לחצו על הלחצנים Δ ∇ עד שיוצג "INSTALL FILTER".
9. לחצו על הלחצן "OK".
10. ההודעה "INSTALL FILTER PLEASE CONFIRM" תוצג.
11. לחצו על הלחצן "OK" כדי לאשר את בחירה (או על הלחצן "ESC" כדי לבטל).
- ההודעה "HOT WATER PRESS OK" תוצג.
12. לחצו שוב על הלחצן OK. המכשיר יתחיל למזוג מים חמים וההודעה "PLEASE WAIT..." תוצג. כאשר המזיגה תיפסק, המכשיר יציג אוטומטית שוב את בחירת המצבים הבסיסיים.




ש.ל.! המכשיר עלול לבקש לחזור על הפעולה מספר פעמים עד שהאוויר ייצא לגמרי מהמערכת ההידראולית.





החלפת המסנן

כאשר מוצגת ההודעה "REPLACE FILTER" או לאחר חודשיים של שימוש (ראו את המחווון תאריך), יש להחליף את המסנן:

1. הסירו את המסנן הישן.
2. הסירו את העטיפה מהמסנן החדש.
3. החליקו את מחווון התאריך (איור מס' 30 בעמ' 8) עד שחודשי השימוש יוצגו (הפילטר מחזיק מעמד כחודשיים).
4. הכניסו את המסנן לתוך המיכל ולחצו עד שייגע בתחתית המיכל.
5. מלאו את מיכל המים, מקמו אותו במכונת הקפה ואח"כ הכניסו את צינורית המים החמים (איור מס' 6 בעמ' 7).
6. הניחו כלי מתחת לצינורית (תכולה מינימאלית: 100 מ"ל).
7. לחצו על הלחצן "M" כדי להיכנס לתפריט.
8. לחצו על הלחצנים  עד שיוצג "FILTER RESET".
9. לחצו על הלחצן "OK".
10. ההודעה "FILTER RESET CONFIRM" תוצג.
11. לחצו על הלחצן "OK" לאשר את הבחירה (או על "ESC" כדי לבטל אותה).
- ההודעה "HOT WATER PRESS OK" תוצג.
12. לחצו שוב על הלחצן "OK". המכשיר יתחיל למזוג מים חמים וההודעה "PLEASE WAIT..." תוצג. כאשר המזיגה תיפסק, המכשיר יציג אוטומטית שוב את בחירת המצבים הבסיסיים.

הסרת המסנן

כדי להשתמש במכשיר ללא המסנן, עליכם להסירו ולהודיע למכשיר שבכוונתכם לעשות זאת בשלבים הבאים:

1. לחצו על הלחצן "M" כדי להיכנס לתפריט.
2. לחצו על הלחצנים   עד שתוצג ההודעה "INSTALL FILTER".
3. לחצו על הלחצן "OK". ההודעה "INSTALL FILTER* CONFIRM" תוצג.
4. לחצו על הלחצן "M".
5. ההודעה "INSTALL FILTER" תוצג.
6. לחצו על הלחצן "M" או "ESC" כדי לצאת מהתפריט.
המכשיר יציג אוטומטית שוב את בחירת המצבים הבסיסיים.

ש.ל.! השתמשו במסננים המומלצים ע"י היצרן בלבד. שימוש במסננים לא הולמים עלול לגרום לשיבוש במכשיר.



הדלקה וחימום





בכל פעם שהמכשיר מודלק, הוא מבצע חימום מים אוטומטי מראש ומבצע מחזור שטיפה פנימית שאין אפשרות להפסיקו. המכשיר מוכן לשימוש רק לאחר סיום מחזור השטיפה.

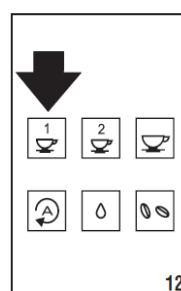
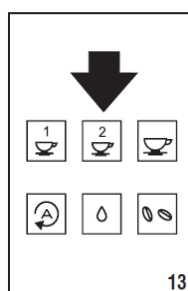
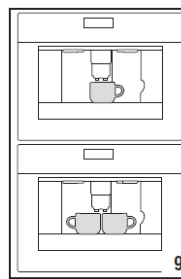
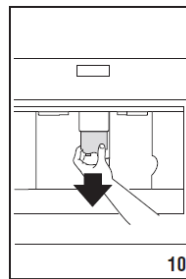


סכנת כוויה! במהלך שטיפה, מעט מים חמים עלולים לדלוף מצינורית הקפה.

כדי להדליק את המכשיר, לחצו על לחצן "הדלקה/השהייה" (איור מס' 1 בעמ' 6). ההודעה "HEATING UP... PLEASE WAIT" תוצג. כאשר החימום הושלם, ההודעה תשונה ל"RINSING". המכשיר הגיע לטמפרטורה הדרושה כאשר תוצג ההודעה "MEDIUM CUP NORMAL TASTE". אם שום לחצן אינו נלחץ במשך 2 דקות, תוצג השעה על הצג (כדי לכוון את השעה, ראו סעיף "כיוון השעון"). אם השעה לא כוונה, המכשיר יציג את הפונקציות האחרונות. כאשר לחצן כלשהו יילחץ, "MEDIUM CUP NORMAL TASTE" יוצג שוב. המכשיר שוב מוכן להכנת קפה.

שימוש בפולי קפה להכנת קפה

1. המכשיר מכוון מראש להכנת קפה רגיל מבחינת חוזק הטעם. באפשרותכם לבחור גם קפה בטעמים: חלש מאוד, חלש, סטנדרטי, חזק וחזק מאוד. ישנה גם אפשרות להכנת קפה מקפה טחון. כדי לבחור את הטעם הרצוי, לחצו מספר פעמים על הלחצן  (איור מס' 8) עד שתגיעו לטעם הרצוי.
2. הניחו כוס קפה תחת הצינוריות כדי להכין כוס קפה 1 (איור מס' 9) או 2 כוסות להכנת 2 כוסות קפה. הנמיכו את הצינוריות קרוב לכוס ככל האפשר כדי לקבל קפה כמה שיותר מוקצף (איור מס' 10).
3. לחצו על הלחצן  (איור מס' 11) כדי לבחור את סוג הקפה הרצוי: אספרסו, כוס קטנה, כוס בינונית, כוס גדולה או ספל. לחצו על הלחצן  (איור מס' 12) אם ברצונכם להכין קפה אחד, ועל הלחצן  (איור מס' 13) אם ברצונכם להכין 2 קפה (כדי לשנות את כמות הקפה שהמכשיר מוזג אוטומטית לתוך הכוס, המשיכו כמתואר בסעיף הבא).



כעת המכשיר טוחן את פולי הקפה ומתחיל למזוג קפה לתוך הכוס. לאחר שכמות הקפה הרצויה נמזגה, המכונה מפסיקה אוטומטית את המזיגה, ואת שארית הקפה שלא נמזג היא מעבירה למיכל הקפה העודף.


4. לאחר מספר שניות, המכשיר יהיה מוכן שוב לשימוש.

5. כדי לכבות את המכשיר, לחצו על הלחצן "הפעלה/השהייה" (איור מס' 1 בעמ' 6).
(לפני שייכבה, המכשיר מבצע מחזור שטיפה אוטומטי. היזהרו להימנע מכוויות).

הערה 1: אם הקפה נמזג טיפין-טיפין או כלל לא נמזג, ראו סעיף "כוונן המטחנה".

הערה 2: אם הקפה נמזג במהירות רבה מדי והקציפה אינה לשביעות רצונכם, ראו סעיף "כוונן המטחנה".

הערה 3: עצות לקבלת קפה חם יותר:

- בעת הדלקת המכשיר, אם ברצונכם להכין קפה קצר (פחות מ- 60 cc), שטפו את הכוסות במים חמים כדי לחמם את הכוסות עצמן מראש.
- במקרה שעברו מעל 2-3 דקות מאז שהוכן הקפה האחרון, עליכם לחמם תחילה את החליטה באמצעות לחיצה על הלחצן , לפני שתבקשו מהמכונה להכין קפה נוסף.
- מזגו את המים לבסיס מגש הטפטוף או השתמשו בהם למלא את הכוס שמיועדת לקפה (ואז רוקנו אותה), כמו גם לחימום מראש.
- אין להשתמש בכוסות עבות מדי (אלא אם הן מחוממות מראש), כדי שלא יספגו חום רב מדי.
- חממו את הכוסות לפני שתשטפו אותם במים חמים.

הערה 4: כאשר המכונה מכינה קפה, ניתן להפסיק את המזיגה באמצעות לחיצה על

הלחצנים שנלחצו קודם לכן,  או .

הערה 5: כדי להגדיל את כמות הקפה הנמזג לכוס, המשיכו ללחוץ על הלחצן שלחצתם קודם למשך 3 שניות רצופות ועשו זאת מיד עם סיום המזיגה הראשונה של המכונה.

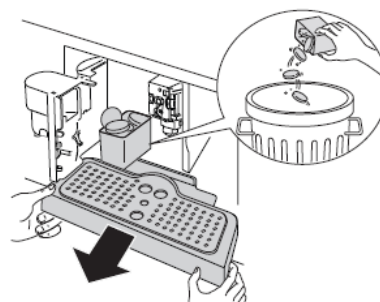
הערה 6: כאשר המכשיר מציג את ההודעה "FILL TANK", מלאו את המיכל במים או שהמכשיר לא יוכל למזוג קפה.

הערה 7: לאחר הכנת 14 כוסות קפה, יציג המכשיר את ההודעה

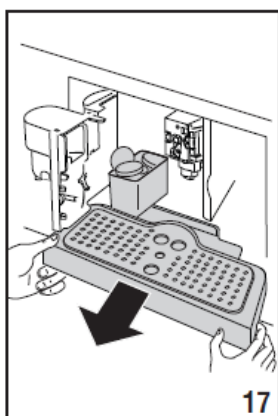
"EMPTY WASTE COFFEE CONTAINER", כלומר "רוקנו את מיכל הקפה

העודף.

כדי לנקות, פתחו את דלת השירות שבחזית המכשיר ע"י משיכת הצינורית (איור מס' 16), הוציאו את מגש הטפטוף (איור מס' 17) ואז תוכלו לנקות.

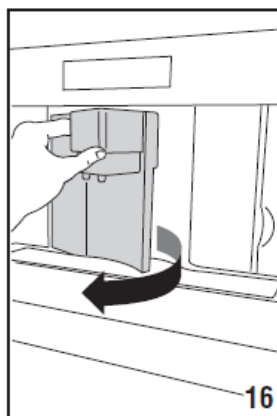


בעת ניקוי, ודאו תמיד כי הוצאתם את מגש הטפטוף לגמרי ורוקנתם אותו לחלוטין מעודפי המים.



11

17



16



חשוב! בעת הוצאת מגש הטפטוף, מיכל הקפה העודף חייב להיות מרוקן. אחרת, עלולה להיסתם.

הערה 8: בשום אופן אין להוציא את מיכל המים בו-בזמן שהמכונה מוזגת קפה. אחרת, לא יהיה ניתן להכין קפה והמכשיר יציג את ההודעות:
 "GROUND TOO FINE PLEASE ADJUST MILL" ו-
 "INSERT WATER SPOUT AND PRESS OK".
 כדי להשתמש במכונה שוב, הכניסו את צינורית המים החמים (איור מס' 5 בעמ' 8) אם היא לא במקום, לחצו על לחצן "OK" והזרימו מים דרך הצינורית למשך מספר שניות.



ש.ל.! המכשיר עלול לבקש לחזור על הפעולה מספר פעמים עד שהאוויר ייצא לגמרי מהמערכת ההידראולית.









ש.ל.! במקרה שהפעולה לא מתבצעת כראוי או שהמכונה כבויה, המצבים הבסיסיים אמנם יוצגו, אך למעשה הבעיה עדיין קיימת.

שינוי כמות הקפה לכוס

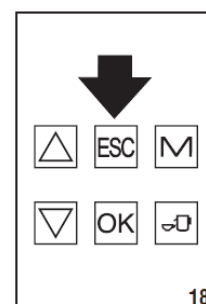
המכונה, כברירת מחדל, אוטומטית מכווננת להכנת סוגי הקפה הבאים:

- אספרסו
- כוס קטנה
- כוס בינונית
- כוס גדולה
- ספל

כדי לשנות את הכמות, המשיכו לפי השלבים הבאים:

- לחצו על הלחצן "M" כדי להיכנס לתפריט. לחצו על הלחצנים   עד שתוצג ההודעה "PROGRAM COFFEE".
- לחצו על הלחצן "OK". ההודעה "PROGRAM COFFEE ESPRESSO" תוצג.
- שנו את הבחירה לסוג הקפה שברצונכם להכין באמצעות הלחצנים  .
- לחצו על הלחצן "OK" לאישור סוג הקפה שבחרתם.
- השתמשו בלחצנים   כדי לשנות את כמות הקפה. הפס שיופיע על הצג יציג את כמות הקפה שנבחרה.
- לחצו שוב על הלחצן "OK" לאישור (או על הלחצן "ESC" (איור מס' 18) לביטול הפעולה).
- לחצו על לחצן "ESC" ליציאה מהתפריט.

כעת, המכשיר מתוכנת מחדש עם ההתאמות החדשות שנעשו והוא מוכן לפעולה.

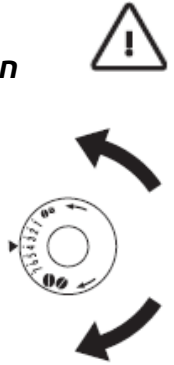


כוונון מטחנת הקפה




מטחנת הקפה מכווננת מראש במפעל ולא צריכה התאמה כלשהי. עם זאת, אם לאחר הכנת כוסות הקפה הראשונות תמצאו שהקפה נמזג מהר מדי או לאט מדי, ניתן לתקן זאת ע"י כפתור כווןן המטחנה (איור מס' 14).

חשוב! כפתור כווןן המטחנה חייב להיות לחוץ רק כאשר המטחנה בפעולה.

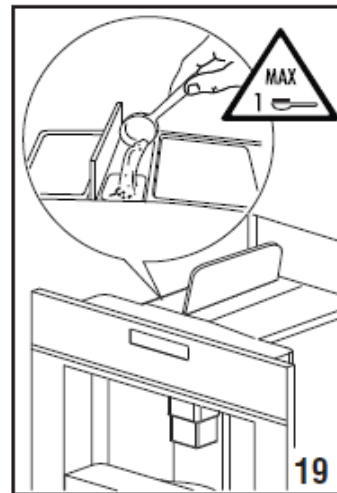
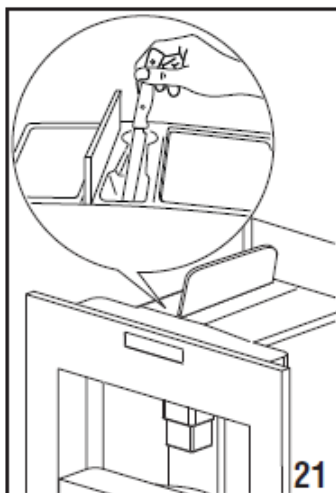
למזיגה איטית יותר ולקבלת קפה מוקצף יותר, סובבו את הכפתור קליק אחד נגד כיוון השעון (קפה טחון דק ועדין יותר).
למזיגה מהירה יותר, סובבו את הכפתור קליק אחד עם כיוון השעון (קפה גס יותר).



הכנת קפה באמצעות קפה טחון

- לחצו על הלחצן  לבחירת פונקציית קפה טחון.
- הוציאו את המכונה בעזרת הידיות (איור מס' 7 בעמ' 7).
- הרימו את המכסה המרכזי, הכניסו כמות של קפה טחון למוביל (איור מס' 19), החזירו את המכשיר למקום והמשיכו כמתואר בסעיף "הכנת קפה באמצעות פולי קפה". ש.ל! ניתן להכין קפה אחד בלבד בכל פעם באמצעות לחיצה על .
- כדי להחזיר את המכונה למצב הכנת קפה מפולי קפה לאחר השימוש בפעולת הכנה ע"י קפה טחון, בטלו את פונקציית ההכנה ע"י קפה טחון באמצעות לחיצה על .

- הערה 1:** אין להכניס קפה טחון כאשר המכונה כבויה, אחרת הוא יתפזר בתוך גוף המכשיר.
- הערה 2:** אין להוסיף יותר מכמות ברמה 1 של תא המדידה, אחרת המכונה לא תכין את הקפה.
- הערה 3:** השתמשו בתא המדידה בלבד.
- הערה 4:** הכניסו רק קפה טחון המיועד למכונות אספרסו לתוך המשפך.
- הערה 5:** אם משתמשים ביותר ממנת כמות אחת של קפה טחון והמשפך נסתם, דחפו את הקפה בעזרת סכין (איור מס' 21) ואח"כ הסירו ונקו את החליטה ואת המכונה כמתואר בסעיף "ניקוי החליטה".



מזיגת מים חמים

- ודאו תמיד שהמכשיר מוכן.
- ודאו שצינורית המים החמים במקומה (איור מס' 5 בעמ' 8).
- שימו מיכל מתחת לצינורית (איור מס' 6 בעמ' 7).
- לחצו ☹ (איור מס' 20 בעמ' הבא). ההודעה "HOT WATER PRESS OK" תוצג.
- לחצו "OK" שוב ומים חמים יימזגו מצינורית המים לכלי מתחת. (לא מומלץ למזוג מים חמים למשך יותר מ-2 דקות בכל פעם).
- להפסקת המזיגה לחצו שוב ☹ או "ESC". כאשר הכמות המכוונת של מים חמים הושגה, המזיגה תופסק.

שינוי כמות המים החמים

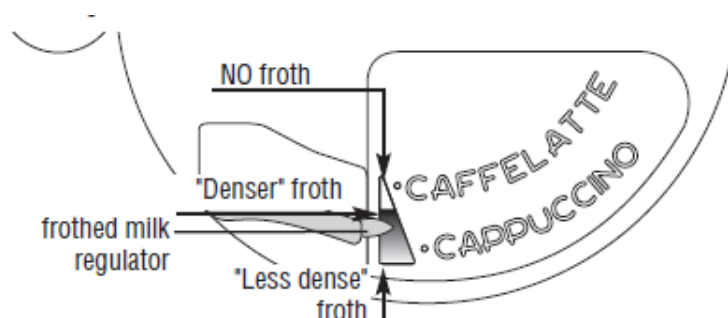
המכשיר מכוון, כברירת מחדל, למזוג כ-150 מ"ל מים חמים. כדי לשנות את הכמות, המשיכו כמתואר למטה:

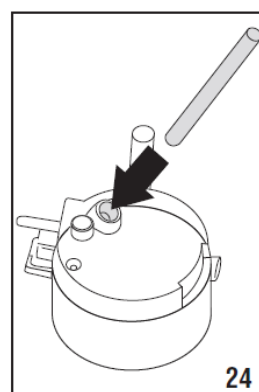
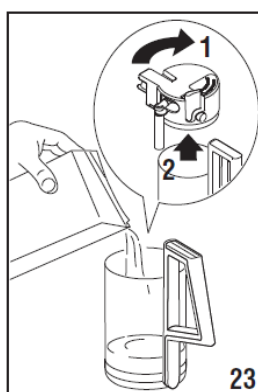
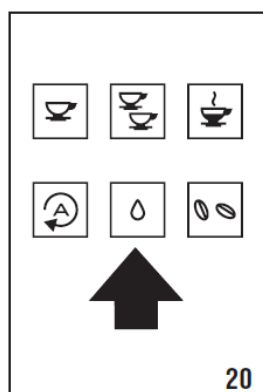
- הניחו כלי מתחת לצינורית המים (איור מס' 6 בעמ' 7).
- לחצו על "M" לכניסה לתפריט או לחצו $\Delta \nabla$ עד שההודעה "PROGRAM HOT WATER" תוצג.
- לחצו "OK" לאישור.
- בחרו את כמות המים הרצויה באמצעות הלחצנים $\Delta \nabla$.
- פס ההתקדמות מציג את כמות המים שנבחרה.
- לחצו "OK" לאישור או "ESC" לביטול הפעולה.
- לחצו "ESC" ליציאה מהתפריט.
- כעת המכשיר מתוכנת עם ההגדרות החדשות ומוכן להפעלה.

הכנת קפוצ'ינו


ש.ל.! כווננו את כמות הקפה הרצויה בהכנת קפוצ'ינו בפונקציה "Program cappuccino" בתפריט.


- בחרו את טעם הקפה שברצונכם להשתמש להכנת הקפוצ'ינו באמצעות לחיצה על ☹.
- הסירו את מכסה מיכל החלב.
- מלאו את המיכל בכ-100 גרם חלב לכל כוס קפוצ'ינו (איור מס' 23 בעמ' הבא). אין לעבור את רמת ה-MAX (כ-750 מ"ל) המסומן במדידה.
- ודאו שצינור הקליטה נכנס נכון לתוך דסקית הגומי (איור מס' 24 בעמ' הבא) ולאחר מכן החזירו למקום את מכסה מיכל החלב.
- מקמו את ווסת החלב מוקצף בין המילים "CAPPUCINO" ו-"CAFFELATTE" שעל מכסה מיכל החלב. איכות ההקצפה ניתנת להתאמה ע"י הזזת הווסת: בהזזת הווסת לכיוון "CAFFELATTE" יתקבל חלב מוקצף מהרגיל, ובהזזת הווסת לכיוון "CAPPUCINO" יתקבל חלב פחות מוקצף מהרגיל.






- הסירו את צינורית המים החמים וחברו את מיכל החלב לפתח הצינורית (איור מס' 25).
 - מקמו את צינורית החלב כמתואר באיור מס' 26 ואח"כ הניחו כוס גדולה בהתאם מתחת לצינוריות הקפה והחלב.

- לחצו על הלחצן  (איור מס' 22). ההודעה "CAPPUCCINO..." תוצג לאחר מספר שניות, חלב מוקצף יימזג מצינורית החלב לכוס מתחת (המזיגה תיפסק אוטומטית).
 - המכשיר ימזוג את הקפה.

- הקפוצ'ינו כעת מוכן. המתיקו את הטעם ואם תרצו, פזרו את הקצף עם מעט אבקת קקאו.
הערה 1: בעת הכנת הקפוצ'ינו, ניתן להפסיק את מזיגת הקפה או החלב המוקצף ע"י לחיצה על הלחצן 

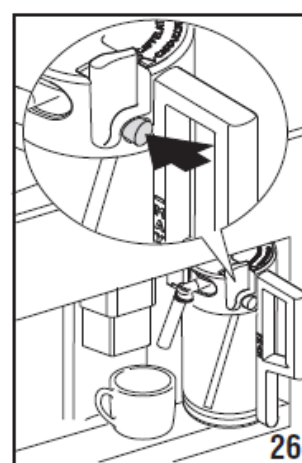
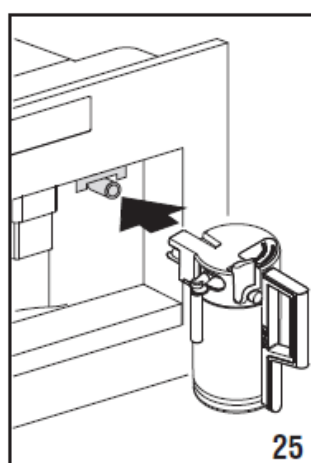
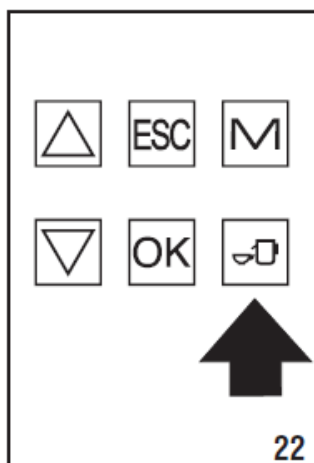
הערה 2: אם החלב במיכל נגמר בזמן מזיגת החלב המוקצף, הסירו את המיכל והוסיפו לו חלב. לבסוף חברו אותו חזרה ולחצו  כדי לבקש שוב קפוצ'ינו.

הערה 3: כדי להבטיח ניקיון והיגיינה מושלמת של מקציף החלב, נקו תמיד את העיגולים במכסה מיכל החלב לאחר הכנת קפוצ'ינו. "PRESS CLEAN" יבהב על הצג.

- מקמו כלי קיבול מתחת לצינורית החלב.

- לחצו על "CLEAN" שעל המכסה והשאירו אותו לחוץ למשך 8 שניות לפחות (איור מס' 26) להתחלת פונקציית הניקוי. המכשיר יציג את ההודעה "CLEANING" מעל פס התקדמות. אין לשחרר את הלחצן "CLEAN" עד שהפס הושלם, מה שאומר שהניקוי הסתיים.
 - כאשר הלחצן "CLEAN" משוחרר, הפונקציה תיעצר.
 לאחר הניקוי, הסירו את מיכל החלב והניחו אותו במקרה. אין להשאיר את החלב מחוץ למקרר למשך יותר מ-15 דקות.

- לשינוי כמות הקפה או החלב המוקצף שהמכשיר ימזוג אוטומטית, המשיכו כמתואר בסעיף "שינוי כמות החלב והקפה בהכנת קפוצ'ינו".



שינוי כמות החלב והקפה בהכנת קפוצ'ינו

שינוי כמות החלב

- המכשיר מכוון אוטומטית, כברירת מחדל, למזיגת קפוצ'ינו סטנדרטי. לשינוי הכמויות הללו, המשיכו בשלבים הבאים:
- מלאו את המיכל בחלב עד רמת ה-MAX המסומנת על המיכל.
 - לחצו על "M" לכניסה לתפריט, אח"כ לחצו על הלחצנים $\Delta \nabla$ עד שהודעה "PROGRAM CAPPUCINO" תוצג.
 - לחצו "OK" לאישור. ההודעה "PROGRAM MILK" תוצג.
 - לחצו "OK" פעם נוספת.
 - בחרו את כמות החלב הדרושה ע"י לחיצה על $\Delta \nabla$. פס ההתקדמות מציג את כמות החלב שנבחרה.
 - לחצו "OK" לאישור (או "ESC" לביטול הפעולה).
 - לחצו "ESC" ליציאה מהתפריט.

שינוי כמות הקפה

- לחצו "M" לכניסה לתפריט או לחצו $\Delta \nabla$ עד שהודעה "PROGRAM CAPPUCINO" תוצג.
- לחצו "OK" לאישור, אח"כ על $\Delta \nabla$ עד שהודעה "COFFEE FOR CAPPUC." תוצג.
- לחצו "OK" פעם נוספת.
- בחרו את כמות הקפה הדרושה ע"י לחיצה על $\Delta \nabla$. פס ההתקדמות מציג את כמות הקפה שנבחרה.
- לחצו "OK" לאישור (או "ESC" לביטול הפעולה).
- לחצו "ESC" ליציאה מהתפריט.

ניקוי ושמירה על המכונה

סכנה! לפני ניקוי כלשהו, יש לכבות את המכונה ע"י לחיצה על הלחצן הראשי ולהוציא אותה מהחשמל. לעולם אל תשימו את המכונה בקרבת מים.



ניקוי מכונת הקפה

יש לנקות את החלקים הבאים במכונה בקביעות:

- מיכל שארית הקפה
- תבנית טפטוף
- מיכל מים
- צינוריות קפה
- משפך הקפה הטחון
- גוף המכונה, נגיש לאחר פתיחת דלת השירות
- חליטה

ניקוי מיכל שארית הקפה

כאשר מוצגת ההודעה "EMPTY GROUNDS CONTAINER", מיכל שארית הקפה מוכרח להתרוקן ולהתנקות.

עד שהדבר לא יתבצע, המכשיר ימשיך להציג את ההודעה ולא ניתן יהיה להכין קפה. כדי לנקות:

- פתחו את דלת השירות בחזית המכשיר (איור מס' 16 בעמ' 11), הוציאו את תבנית הטפטוף (איור מס' 17 בעמ' 11), רוקנו ונקו.
- רוקנו את מיכל שארית הקפה ונקו אותו ביסודיות להסיר את כל השאריות בתחתית.

חשוב! בזמן הסרת תבנית הטפטוף, המיכל מוכרח להתרוקן גם אינו מלא לגמרי. אחרת, כאשר תכינו את כוסות הקפה הבאים, המיכל עלול להתמלא מעבר למצופה ולסתום את המכונה.



ניקוי תבנית הטפטוף

חשוב! אם תבנית הטפטוף לא ירוקן בקביעות, המים יוכלו לגלוש מקצה התבנית ולטפטף מסביב למכונה ולתוכה. דבר זה עלול לגרום נזק למכשיר ולשידה/ארון.



תבנית הטפטוף כוללת מחוון רמות (אדום) המראה את רמת כמות המים שהיא מכילה (איור מס' 28). לפני שהמחוון יבלוט ממגש הכוסות, יש לרוקן ולנקות את תבנית הטפטוף. להסרת התבנית:

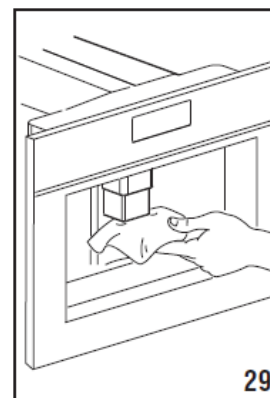
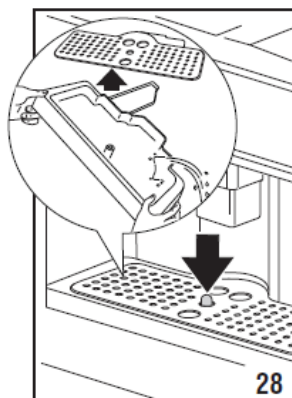
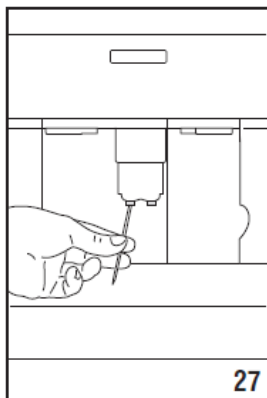
1. פתחו את דלת השירות (איור מס' 16 בעמ' 11).
2. הסירו את תבנית הטפטוף ואת מיכל שארית הקפה (איור מס' 17 בעמ' 11).
3. רוקנו את תבנית הטפטוף ואת מיכל שארית הקפה ושטפו אותם.
4. החזירו את התבנית ואת המיכל.
5. סגרו את דלת השירות.

ניקוי מיכל המים

1. נקו את מיכל המים בקביעות (בערך פעם בחודש) בעזרת בד לח ונוזל ניקוי עדין.
2. נקו כדי להסיר את כל שאריות נוזל הניקוי, ולבסוף שטפו את המיכל ביסודיות.

ניקוי הצינוריות

1. נקו את פתחי צינורית הקפה כל תקופת זמן מסוימת באמצעות ספוג או בד (איור מס' 29).
2. בדקו בקביעות שהפתחים בצינורית הקפה לא חסומים. אם יש צורך, הסירו את שכבות הקפה בעזרת קיסם שיניים (איור מס' 27).



ניקוי משפך הקפה הטחון

בדקו בקביעות (פעם בחודש) שמשפך הקפה הטחון לא חסום.
אם יש צורך, הסירו את שכבות הקפה בעזרת סכין (איור מס' 21 בעמ' 13).

ניקוי גוף המכונה

1. בדקו בקביעות (פעם בשבוע) שגוף המכונה אינו מלוכלך. אם יש צורך, הסירו את שאריות הקפה בעזרת סכין וספוג.
2. הסירו את שאר הלכלוך באמצעות שואב אבק (איור מס' 31).

ניקוי החליטה

יש לנקות את החליטה לפחות פעם בחודש.

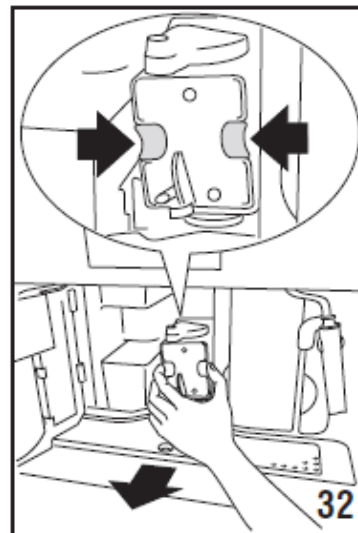
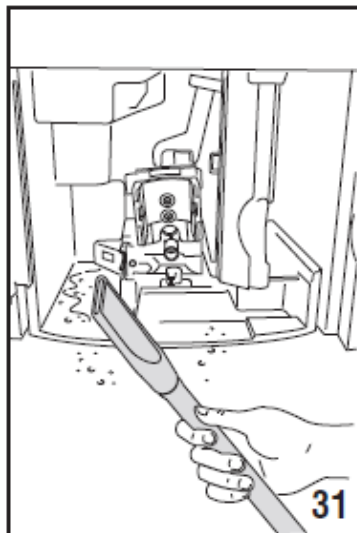


חשוב! אין להסיר את החליטה כאשר המכשיר פועל. אל תנסו להסיר בכוח את החליטה כיוון שזה עלול לגרום נזק למכשיר.

1. ודאו שהמכשיר ייכבה בצורה נכונה (ראו "כיבוי המכשיר").
2. פתחו את דלת השירות (איור מס' 16 בעמ' 11).
3. הסירו את תבנית הטפטוף ואת מיכל שארית הקפה (איור מס' 17 בעמ' 11).
4. לחצו על שני לחצני השחרור האדומים פנימה ובאותו הזמן משכו את החליטה החוצה (איור מס' 32).

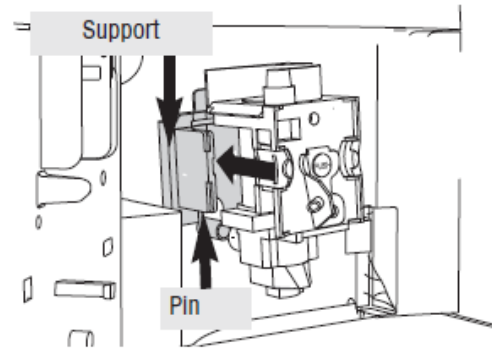


חשוב! אין להשתמש בנוזל ניקוי כדי לנקות את החליטה. אחרת, אתם עלולים להסיר את חומר הסיכה הנמצא בבוכנה, מה שיגרום לחליטה להיעצר/להיתקע ולהפוך לבלתי-שמיש.

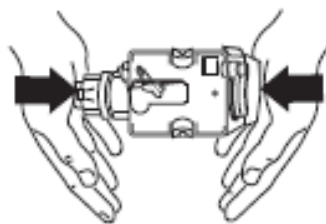


5. השרו את החליטה במים למשך כ-5 דקות, ואח"כ שטפו אותו בכיור.
6. לאחר הניקוי, החזירו את החליטה למקומה ע"י החלקתה פנימה ומיקומה על הפין בתחתית.

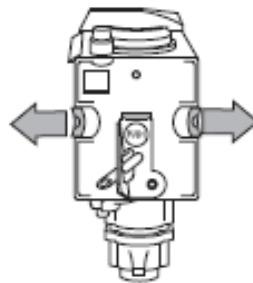
אח"כ לחצו על הסמל "PUSH" פנימה ועד הסוף, עד שהחליטה תיכנס למקומה.



ש.ל.! במקרה שיש קושי להכניס את החליטה, עליכם קודם כל להתאים אותה למימדים המתאימים ע"י דחיסתה בלחיצה מהראש ומהתחתית בו זמנית, כמתואר באיור.



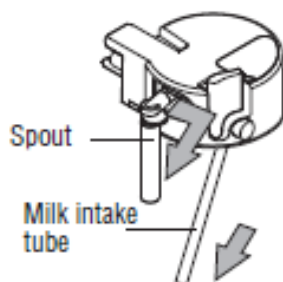
7. מרגע שהוכנסה, ודאו ששני הכפתורים האדומים יצאו החוצה.
8. החזירו את תבנית הטפטוף למקומה, כמו גם אם מיכל שארית הקפה.
9. סגרו את דלת השירות.



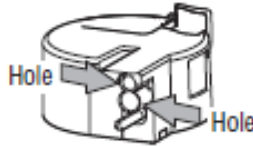
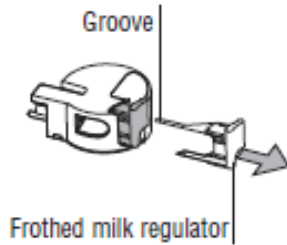
ניקוי מיכל החלב



חשוב! נקו תמיד את הצינוריות בתוך מיכל החלב כאשר אתם מכינים חלב. אם יש עדיין חלב במיכל, אין להשאיר אותו מחוץ למקרר יותר ממה שנחוץ. נקו את המיכל בכל פעם שאתם מכינים חלב כמתואר ב"הערה 3" בסעיף "הכנת קפוצ'ינו".



1. סובבו את מכסה המיכל בכיוון השעון והסירו אותו.
2. הסירו את צינור קליטת החלב.



3. הסירו את ווסת החלב המוקצף ע"י משיכתו החוצה.
4. נקו את כל הרכיבים ביסודיות באמצעות מים חמים עם נוזל ניקוי עדין. ודאו שאין שארית חלב בתוך החורים והחריצים הדקים של הווסת.
5. בדקו שצינור הקליטה והצינורית אינם חסומים עקב שאריות חלב.
6. החזירו את הווסת, צינור הקליטה והצינורית למקומם.
7. החזירו את מכסה המיכל למקום.

שינוי וכיוון הפרמטרים בתפריט

כאשר המכשיר יהיה מוכן, תוכלו להשתמש בתפריט הפנימי לשינוי והתאמת הפונקציות והפרמטרים הבאים:

- | | |
|-------------------------------|-----------------------|
| - בחירת השפה | - תכנית מים |
| - זמן כיבוי | - ניקוי אבנית |
| - זמן התחלה | - אתחול לברירת מחדל |
| - התחלה אוטומטית | - סטטיסטיקות |
| - טמפרטורה | - התקנת המסנן (פילטר) |
| - קשיות המים | - איפוס זמן המסנן |
| - תכנית קפה אתחול לברירת מחדל | - צפצוף |
| - תכנית קפוצ'ינו | |

כיוון השפה

לשינוי השפה המופיעה על הצג, המשיכו כמתואר:

- לחצו על "M" לכניסה לתפריט. ההודעה "CHOOSE LANGUAGE" תוצג.
- לחצו "OK".
- דפדפו בעזרת הלחצנים Δ ∇ עד שתוצג השפה הרצויה.
- לחצו "OK" לאישור.
- לחצו "ESC" ליציאה מהתפריט.



ש.ל.! אם תבחרו את השפה הלא נכונה מבחינתכם, תוכלו להיכנס לתפריט ישירות כדי לשנות את השפה.

- לחצו על "M" למשך לפחות 7 שניות עד שהמכשיר יציג את השפות השונות.
- בחרו את השפה הרצויה כמתואר בסעיף "תפעול ראשוני של המכשיר".

שינוי אורך הזמן שבו נשארת המכונה דולקת

המכונה מכוונת, כברירת מחדל, להיכבות אוטומטית חצי שעה מסיום הכנת הקפה האחרון.

להגדלת מספר השעות בהן תישאר המכונה דולקת (מקסימום שעתיים), המשיכו בשלבים הבאים:


- לחצו על "M" לכניסה לתפריט, ואח"כ דפדפו בעזרת הלחצנים $\Delta \nabla$ עד שההודעה "SHUT-OFF TIME" תוצג.
- לחצו "OK".
- דפדפו בעזרת הלחצנים $\Delta \nabla$ עד לכיוון הזמן שלאחריו המכשיר ייכבה (חצי שעה, שעה או שעתיים).
- לחצו "OK" לאישור.
- לחצו "ESC" ליציאה מהתפריט.

כיוון השעון (השעה היומית)

- לחצו על "M" לכניסה לתפריט, ואח"כ דפדפו בעזרת הלחצנים $\Delta \nabla$ עד שההודעה "SET CLOCK" תוצג.
- לחצו "OK".
- השתמשו בלחצנים $\Delta \nabla$ לכיוון ספרת השעות, ואח"כ לחצו "OK" לאישור.
- השתמשו בלחצנים $\Delta \nabla$ לכיוון ספרת הדקות, ואח"כ לחצו "OK" לאישור.
- לחצו "ESC" ליציאה מהתפריט.

כיוון זמן התחלה אוטומטי

פונקציה זו מתכנתת את הזמן שבו המכונה תופעל אוטומטית.

- ודאו שהשעון במכשיר כוון.
- לחצו "M" לכניסה לתפריט ואח"כ דפדפו בעזרת הלחצנים $\Delta \nabla$ עד שההודעה "START TIME" תוצג.
- לחצו "OK".
- השתמשו בלחצנים $\Delta \nabla$ לכיוון זמן התחלה אוטומטי, ואח"כ לחצו "OK" לאישור.
- השתמשו בלחצנים $\Delta \nabla$ לכיוון הדקות, ואח"כ לחצו "OK" לאישור.
- השתמשו בלחצנים $\Delta \nabla$ להפעלת פונקציית התחלה אוטומטית עד שההודעה "AUTO START" תוצג.
- לחצו "OK" לאישור.
- הסמל  יופיע על הצג.
- לחצו "ESC" ליציאה מהתפריט.

שינוי טמפרטורת הקפה

לשינוי טמפרטורת הקפה, המשיכו כמתואר:

- לחצו על "M" לכניסה לתפריט, ואח"כ דפדפו בעזרת הלחצנים $\Delta \nabla$ עד שההודעה "TEMPERATURE" תוצג.
- לחצו "OK".
- השתמשו בלחצנים $\Delta \nabla$ לבחירת טמפרטורת הקפה הרצויה מנמוך, בינוני וגבוה.
- לחצו "OK" לאישור הטמפרטורה שנבחרה.
- לחצו "ESC" ליציאה מהתפריט.

כיוון / קביעת קשיות המים

- ההודעה על הסרת אבנית תוצג, לאחר שהמכשיר פעל במשך תקופת זמן שנקבעה במפעל הייצור על סמך כמות האבנית המקסימאלית שעלולה להיות מוכלת במים בהם הלקוח משתמש.
- אם יש צורך, ניתן להאריך את תקופת זמן הפעולה ע"י הורדת תדירות ניקוי האבנית. עשו זאת באמצעות תכנות המכונה שתתבסס על רמת האבנית האמיתית במים בהם אתם משתמשים. המשיכו בשלבים הבאים:
- הסירו את הפס "Total Hardness Test" מהאריזה וטבלו אותו במים במלואו במשך מספר שניות.
 - לאחר מסכן הוציאו את הפס והמתינו כ-30 שניות (עד שישתנה הצבע וייווצרו ריבועים אדומים).
 - הפעילו את המכשיר באמצעות לחצן הפעלה/השהייה.
 - לחצו על "M" לכניסה לתפריט ואח"כ דפדפו בעזרת הלחצנים $\Delta \nabla$ עד שההודעה "WATER HARDNESS" תוצג.
 - לחצו "OK".
 - דפדפו בעזרת הלחצנים $\Delta \nabla$ עד שיופיע המספר השווה למספר הריבועים האדומים בפס הבוחן (לדוגמה: אם ישנם 3 ריבועים אדומים, בחרו את ההודעה "WATER HARDNESS 3").
 - לחצו "OK" לאישור.
- כעת המכונה מתוכנתת לתת את התראת ניקוי האבנית בעת הצורך, בהסתמך על קשיות המים העדכנית והרלוונטית למים שאתם משתמשים.

תכנות קפה

להוראות על תכנות הקפה, ראו סעיף "שינוי כמות הקפה".

תכנות קפוצ'ינו

להוראות על תכנות קפוצ'ינו, ראו סעיף "שינוי כמות החלב והקפה בהכנת קפוצ'ינו".

ניקוי אבנית

חשוב! מסיר האבנית מכיל חומצות. הכרחי למלא אחר הוראות הבטיחות והזהירות של היצרן שעל אריזת מסיר האבנית.



ש.ל.! השתמשו רק במסיר האבנית המומלץ ע"י היצרן. שימוש במסירי אבנית אחרים לא תקף באחריות. תקלה במכשיר עקב אי שימוש במסיר אבן לא מכוסה גם בתקופת האחריות. חובה לשמור על קבלת הרכישה של מסיר האבן לתקופת האחריות.



חשוב! לפני ניקוי אבנית, ודאו שהסרתם את מסנן מרכז המים.



כאשר ההודעה "PLEASE DESCAL" תוצג, המכונה דורשת ניקוי אבנית. המשיכו כמתואר:

- ודאו שהמכונה מוכנה.
- חברו את צינורית המים החמים לפי הצינור.
- לחצו על "M" לכניסה לתפריט ואח"כ דפדפו בעזרת הלחצנים $\Delta \nabla$ עד שההודעה "DESCALE" תוצג.
- לחצו "OK" לאישור והמכשיר יציג את ההודעה "DESCALE PLEASE CONFIRM".

- לחצו "OK". ההודעה " ADD DESCALER PLEASE CONFIRM " תוצג.
 - רוקנו את מיכל המים, שפכו את תכולת בקבוק מסיר האבנית למיכל בהתאם להוראות שניתנו על אריזת מסיר האבנית, לבסוף הוסיפו מים עד לרמת ה-MAX המסומנת על המיכל.
 - הניחו כלי עם תכולה מינימאלית של 2 ליטר מתחת לצינורית המים החמים.
 - לחצו "OK". המים עם חומר הניקוי יזרום דרך צינורית המים החמים אל המיכל שבתחתית. ההודעה "DESCALING" תוצג.
 - תכנית הסרת האבנית תשחרר אוטומטית מים במשך מספר פעמים, ותשהה בין פעם לפעם.
 - לאחר כ-30 דקות, תוצג ההודעה "DESCALE COMPLETE PLEASE CONFIRM" תוצג.
 - לחצו "OK". ההודעה " RINSING PLEASE CONFIRM " תוצג.
 - רוקנו את מיכל המים, שטפו אותו לצורך סילוק שאריות האבנית ומלאו במים נקיים חדשים.
 - החזירו את המיכל למקומו. ההודעה " RINSING PLEASE CONFIRM " תוצג.
 - לחצו "OK" שוב. מים חמים יזרמו דרך הצינורית אל המיכל שמתחת והמכשיר יציג את ההודעה "RINSING".
 - המתינו עד שההודעה "RINSING COMPLETE PLEASE CONFIRM" תוצג.
 - לחצו "OK". ההודעות "DESCALE COMPLETE" ו-" FILL TANK " יוצגו. מלאו מחדש את המיכל במים נקיים.
 - תכנית ניקוי האבנית כעת תסתיים והמכונה מוכנה שוב להכנת קפה.
- הערה 1:** אם ניקוי האבנית תופסק לפני השלמתה, התהליך מוכרח להתחיל שוב מההתחלה.



חשוב! אי-ניקוי אבנית ממכונת הקפה בקביעות מבטלת את האחריות על המוצר.

אתחול (חזרה לברירת המחדל)

- אם תשנו את הערכים המקוריים, ניתן לחזור לערכי ברירת המחדל בשלבים הבאים:
- לחצו על "M" לכניסה לתפריט ואח"כ דפדפו בעזרת הלחצנים $\Delta \nabla$ עד שההודעה "RESET TO DEFAULT PLEASE CONFIRM" תוצג.
- לחצו "OK" לחזרה לברירת המחדל.

נתונים (סטטיסטיקה)

- פרמטר זה יציג את הנתונים הקשורים למכונה. להצגת הנתונים, המשיכו בשלבים הבאים:
- לחצו על "M" לכניסה לתפריט ואח"כ דפדפו בעזרת לחצנים $\Delta \nabla$ עד שההודעה "STATISTICS" תוצג.
- לחצו "OK".
- לחצו על $\Delta \nabla$ כדי לוודא:
- כמה כוסות קפה וקפוצ'ינו הוכנו.
- כמה פעמים התבצע ניקוי אבנית במכונה.
- כמות ליטרים כוללת של מים שנמזגו עד כה.
- לחצו "ESC" ליציאה מהתפריט.

צפצוף

כך תוכלו להפעיל או לנטרל את הצפצוף של המכונה בכל פעם שלחצתם על סמל או הכנסתם/הוצאתם פריט מהמכונה.



ש.ל.! הצפצוף פעיל על-פי ברירת מחדל.

- לחצו על "M" לכניסה לתפריט ואח"כ דפדפו בעזרת הלחצנים $\Delta \nabla$ עד שההודעה "BUZZER" תוצג.
- לחצו "OK" עד שההודעה "BUZZER PLEASE CONFIRM" תוצג.
- לחצו "ESC" לנטרול הצפצוף או "OK" להפעלתו.
- לחצו "ESC" ליציאה מהתפריט.

מסנן מים

הוראות על מסנן מרכז המים תוכלו למצוא בסעיף "INSTALLING THE FILTER".

כיבוי המכשיר

בכל פעם שהמכשיר שמכבים את המכשיר, הוא מבצע מחזור ניקוי אוטומטי שלא ניתן להפסיקו.

סכנת כוויה! במהלך הניקוי, מעט מים חמים יזרמו מצינוריות הקפה. הימנעו ממגע עם המים. לכיבוי המכשיר, לחצו על כפתור הפעלה/השהייה.



ש.ל.! אם אין בכוונתכם להפעיל את המכשיר במשך זמן ממושך, לחצו על המתג הראשי כך שיהיה על O (כבוי).

* איור מס' 14 המופיע לצורך הטבלה בעמ' 26:



הודעות מוצגות

פתרון	גורם אפשרי לתקלה	הודעה מוצגת
מלאו את המיכל במים ו/או הכניסו אותו נכון, ע"י דחיפתו עמוק ככל שניתן.	מיכל המים ריק או אינו מונח נכון.	FILL TANK
- סובבו את כפתור כוונן המטחנה סיבוב אחד בכיוון השעון ל- "7". - הכניסו את צינורית המים החמים, לחצו "OK" ומזגו מים מהצינורית למשך מספר שניות.	- הקפה נטחן דק מדי והקפה נמזג לאט מדי. - המכונה לא יכולה להכין קפה בגלל אוויר במערכת ההידרולית.	GROUND TOO FINE ADJUST MILL (מתחלף לסירוגין עם:) Insert water spout press OK
הכניסו את צינורית המים החמים עמוק ככל שניתן.	צינורית המים החמים לא הוכנסה או שהוכנסה לא נכון.	INSERT WATER SPOUT
רוקנו את מיכל שארית הקפה הטחון, נקו והחזירו למקום. חשוב: בעת הסרת תבנית הטפטוף, המיכל מוכרח להיות ריק, אפילו אם אינו מלא לגמרי. אם לא עשיתם זאת, המיכל עלול להתמלא כאשר תכינו את כוסות הקפה הבאים, ולבסוף יסתום את המכונה.	מיכל שארית הקפה מלא מדי או שעברו 3 ימים מאז הכנת הקפה האחרון (מבטיח היגיינה טובה של המכשיר).	EMPTY WASTE COFFEE CONTAINER
פתחו את דלת השירות והכניסו את מיכל שארית הקפה.	לאחר הניקוי, מיכל הקפה הטחון לא הוחזר למקומו.	INSERT WASTE COFFEE CONTAINER
הכניסו את מיכל החלב עמוק ככל שניתן.	מיכל החלב לא הוכנס.	INSERT MILK CONTAINER
- הוציאו את המכשיר והכניסו קפה טחון למשפך. - רוקנו את המשפך בעזרת סכין כמתואר בסעיף "ניקוי משפך הקפה הטחון".	- פונקציית הקפה הטחון נבחרה מבלי שנשפך קפה טחון לתוך המשפך. - המשפך חסום.	ADD PRE-GROUND COFFEE
יש לבצע ניקוי אבנית כמתואר בסעיף "ניקוי אבנית" מוקדם ככל האפשר.	- יש לנקות אבנית מהמכונה באופן מיידי.	PLEASE DESCALE! (מתחלף לסירוגין עם:) MEDIUM CUP NORMAL TASTE
בחרו טעם עדין יותר להפחתת כמות הקפה הטחון, לאחר מכן הכינו שוב קפה.	- נעשה שימוש בקפה רב מדי.	LESS COFFEE
מלאו את מיכל פולי הקפה.	נגמרו פולי הקפה.	FILL BEAN CONTAINER
הכניסו את החליטה כמתואר בסעיף "ניקוי החליטה".	החליטה לא הוחזרה למקומה לאחר ניקויה.	INSERT BREWING UNIT
סגרו את דלת השירות.	דלת השירות פתוחה.	CLOSE DOOR
נקו ביסודיות את גוף המכונה כמתואר בסעיף "ניקוי ושמירה". אם ההודעה עדיין מוצגת, יש ליצור קשר עם שירות הלקוחות.	גוף המכונה מלוכלך ביותר	GENERAL ALARM!
עליכם להחליף מיידית את המסנן לפי ההוראות בסעיף "החלפת המסנן".	יש להחליף את מסנן המים באופן מיידי.	REPLACE FILTER!

תקלות

הרשימה שלמטה היא רשימה של תקלות אפשריות. אם הבעיה לא נפתרה לפי ההסבר המתואר בטבלה, יש ליצור קשר עם שירות הלקוחות.

פתרון	גורם אפשרי לתקלה	בעיה
<p>- חממו את הכוסות ע"י שטיפה במים חמים, או השאירו אותם לזמן מה במגש חימום הכוסות.</p> <p>- לפני הכנת הקפה, חממו את החליטה בלחיצה על כפתור .</p>	<p>- הכוסות לא חוממו.</p> <p>- החליטה התקררה מאחר שעברו 2-3 דקות מאז הוכן הקפה האחרון.</p>	הקפה אינו חם.
<p>- סובבו את כפתור כוונן מטחנה קליק אחד בכיוון השעון ל-"1" כאשר המטחנה בפעולה (איור מס' 14 בעמ' 24).</p> <p>- השתמשו בסוג קפה המיעדים למכונת אספרסו.</p>	<p>- הקפה הטחון גס מדי.</p> <p>- סוג קפה שגוי.</p>	הקפה אינו מספיק מוקרם.
<p>סובבו את כפתור כוונן מטחנה קליק אחד בכיוון השעון ל- 7 כאשר המטחנה בפעולה (איור מס' 14 בעמ' 24). המשיכו לסובב קליק אחד בכל פעם עד שקצב המזיגה תהיה לשביעות רצונכם. ההשפעה תורגש רק לאחר מזיגת 2 כוסות.</p>	הקפה הטחון דק מדי.	הקפה נמזג לאט מדי או טיפין-טיפין.
<p>- סובבו את כפתור כוונן מטחנה קליק אחד נגד כיוון השעון ל-"1" כאשר המטחנה בפעולה (איור מס' 14 בעמ' 24). הימנעו מסיבוב הכפתור בצורה מוגזמת, אחרת כאשר תבחרו הכנת 2 כוסות קפה, הקפה יימזג טיפין-טיפין.</p> <p>ההשפעה תורגש רק לאחר מזיגת 2 כוסות.</p>	הקפה הטחון גס מדי.	הקפה נמזג מהר מדי.
<p>נקו את הצינוריות בעזרת קיסם (איור מס' 27 בעמ' 17).</p>	הצינוריות חסומות.	הקפה אינו נמזג מאחת הצינוריות.
<p>- אם יש צורך, הסירו את משקעי הקפה בעזרת קיסם, ספוגית או מברשת מטבח עם סיבים נוקשים (איורים 27-29 בעמ' 17).</p> <p>- נקו ביסודיות את מוביל הקפה, בפרט ליד הצירים.</p>	<p>- החורים בצינוריות סתומים עקב אבק של קפה מיובש.</p> <p>- מוביל הקפה בגוף המכונה חסום ולא יכול לנוע.</p>	הקפה אינו נמזג מהצינוריות אלא מסביב לדלת השירות.
<p>נקו את המשפך בעזרת מזלג פלסטיק או עץ, נקו את גוף המכונה.</p>	הקפה הטחון עלול להיות חסום במשפך.	מים יוצאים מהצינוריות במקום קפה.
<p>הכניסו את צינור הקליטה לדסקית הגומי בתוך מכסה מיכל החלב (איור מס' 24 בעמ' 15).</p>	צינור הקליטה לא הוכנס או שהוכנס לא נכון.	החלב אינו יוצא מצינורית החלב.
<p>- נקו את מכסה מיכל החלב כמתואר בסעיף "ניקוי מיכל החלב".</p> <p>- כוונן/התאימו לפי ההוראות בסעיף "הכנת קפוצ'ינו".</p>	<p>- מיכל החלב מלוכלך.</p> <p>- ווסת החלב המוקצף אינו ממוקם נכון.</p>	החלב אינו מוקצף היטב.
<p>השתמשו בחלב דל שומן או דל למחצה בטמפרטורת מקרר (5 °)</p> <p>- הזיזו את ווסת החלב המוקצף מעט לכיוון המילה "CAFFELATTE" (ראו סעיף "הכנת קפוצ'ינו").</p> <p>- נקו את מיכל החלב כמתואר בסעיף "ניקוי מיכל החלב".</p>	<p>- החלב אינו קר מספיק או אינו דל שומן למחצה..</p> <p>- ווסת החלב המוקצף אינו מכוון נכון.</p> <p>- מכסה מיכל החלב מלוכלך.</p>	החלב מכיל בועות או משפריץ מצינורית החלב.

מפרט טכני

- 220-240 V ~ 50-60 max Hz, 10 A, 1350 W ■
- 26 ק"ג ■
- תכולת מיכל מים 1.7 ליטר ■
- 15 bars ■
- מידות: אורך 560 מ"מ, גובה 450 מ"מ, עומק 550 מ"מ ■

סילוק

אריזה

- חומרי האריזה (קרטון, פוליאתילן, פוליסטירן) הינם מתויגים וניתנים למחזור, יש להשליכם במיכלי המחזור.

פירוק ההתקנה

- נתקו את המכשיר מהשקע הראשי. במידה והמכשיר מקובע ולא ניתן להיזז, יש לעשות זאת על-ידי חשמלאי מוסמך בלבד!

תחזוקה

חומרי ניקוי לניקוי מכונת הקפה

הקפידו על ניקוי המכונה לפי ההוראות, ושימוש בתכשירים אלו המומלצים ע"י היצרן. שימרו על קבלות הרכישה של חומרי ניקוי אלו על מנת שהאחריות תהיה בתוקף.

2 בקבוקים להסרת אבנית

