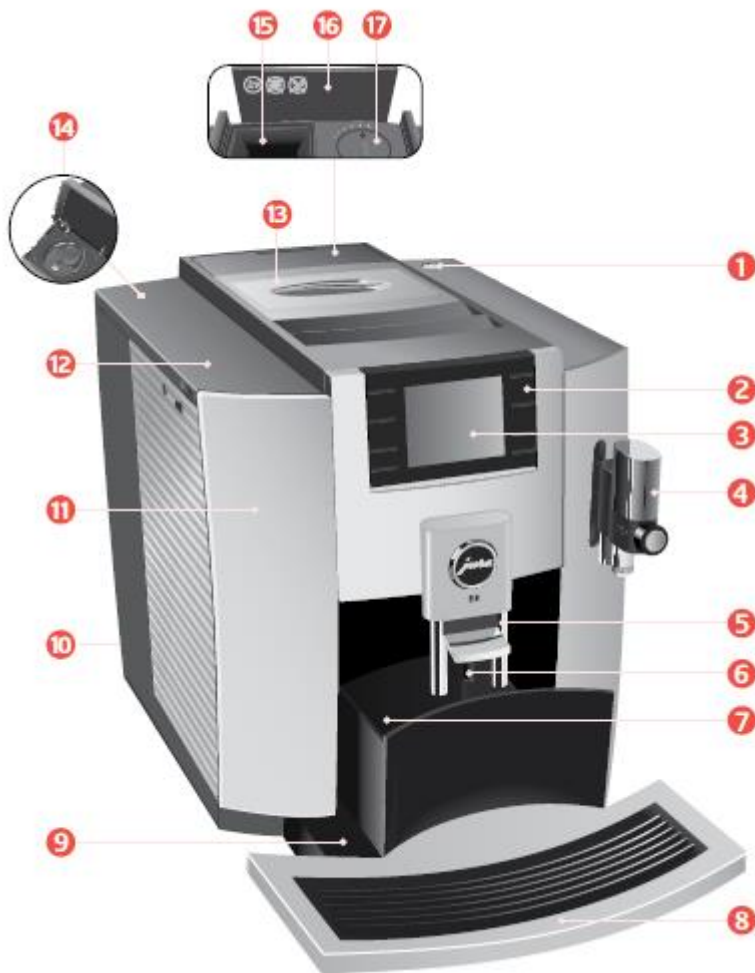


## E8 מדריך הפעלה



י. פפר בע"מ

מעלה החומה 9 א.ת. חדש אור יהודה    טל': 03-5335038    [www.jura.co.il](http://www.jura.co.il)



- 1 כפתור הדלקה/כיבוי On/Off
- 2 מקשים גמישים (תפקידים משתנה בהתאם למוצג על המסך)

- 3 מסך תצוגה
- 4 מערכת חלב עם קפוצ'ינטור לקצף מעודן
- 5 יחידת מזיגת קפה מתכווננת לגובה

- 6 צינור מים חמים
- 7 מיכל עוגיות קפה משומשות

- 8 רשת להנחת הספל
- 9 מגשית טיפטרף

- 10 כבל אספקת חשמל (בגב המכונה)
- 11 מיכל מים

- 12 מכסה מיכל המים
- 13 מיכל פולים עם מכסה לשימור הארומה

- 14 שקע שירות לחיבור מערכת JURA Smart Connect
- 15 משפך למילוי קפה טחון מראש

- 16 מכסה המשפך למילוי קפה טחון מראש
- 17 מתג המטחנה

- 18 מיכל לניקוי מערכת החלב
- 19 כפית מדידה לקפה טחון מראש



**י. פפר בע"מ**

מעלה החומה 9 א.ת. חדש אור יהודה    טל': 03-5335038    [www.jura.co.il](http://www.jura.co.il)

## שימוש ראשון במכונה



יש למקם את המכונה על משטח ישר, שאינו רגיש למים, במיקום מאוורר והרחק ממקורות חום. כמו כן, יש לוודא שפתחי האיורור גלויים.

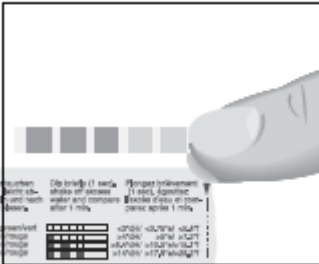
**⚠ זהירות!** יש להשתמש בפולי קפה קליים ללא תוספות או ציפויים למיניהם, אחרת המטחנה תינזק.

**⚠ זהירות!** יש למלא את מיכל המים אך ורק במים. מילוי בנוזלים אחרים, כגון חלב או מים מוגזים, יזיק למכונה.

## קביעת דרגת הקושי של המים


באריזה של המכונה תמצאו ערכה לבדיקת דרגת הקושי של המים (רצועות נייר Aquadur).


- קחו רצועה אחת והחזיקו אותה למשך 1 שניה מתחת למי הברז. נערו את עודפי המים.
- המתינו במשך 1 דקה, ואז תוכלו להשוות בין צבע הקוביה על הרצועה ובין המקרא שעל האריזה, וכך לדעת מהי דרגת הקושי של המים בביתכם.





## היכרות עם מסך הבית


מסך הבית מאפשר הפעלה קלה ואינטואיטיבית של מכונת הקפה:

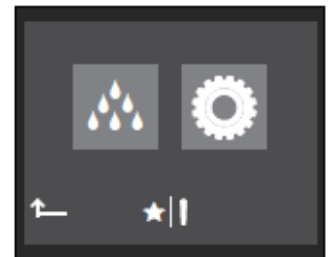
לחצו על המקש  כדי להיכנס לתפריט ההגדרות.

מסך מצב התחזוקה 

מסך תפריט ההגדרות 

'מצב חכם' מופעל 


'מצב פילטר' 



## הגדרות ראשוניות

**תנאי מקדים:** מלאו את מיכל הפולים בפולי קפה.

◀ חברו את התקע של המכונה אל השקע החשמלי.

◀ לחצו על המקש הדלקה/כיבוי  כדי להדליק את המכונה.

## הגדרת השפה

'Choose language'

◀ לחצו על המקשים '>' או '<' עד שתוצג השפה האנגלית 'English'.

◀ לחצו על המקש 'Save' לשמירת הבחירה. על הצג יופיע 'Saved' לזמן קצר, ואז 'Water hardness'.

◀ בחרו את הערך של דרגת המים אותו קבעתם קודם לכן בעזרת המקשים '>' או '<', עד שיוצג הערך המתאים.

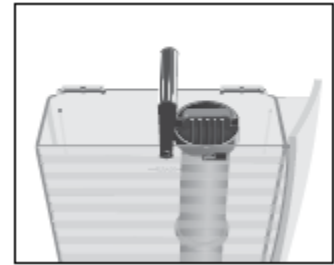
◀ געו במסך המגע על 'Save' לשמירת הבחירה.

◀ על הצג יופיע 'Saved' לזמן קצר, ואז 'Filter operation' / 'Insert filter'.

## הכנסת הפילטר

- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו במים קרים.
- ◀ התאימו למקומו את המאריך של הפילטר על החלק העליון של הפילטר.

- ◀ הכניסו את המחסנית של הפילטר עם המאריך לתוך מיכל המים.
  - ◀ סובבו את המחסנית של הפילטר בכיוון השעון עד שישמע צליל נקישה.
  - ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים, והחזירו אותו למקומו במכונה.
- i** המכונה תזהה באופן אוטומטי שהכנסתם את הפילטר.



על הצג יופיע **'Saved'**, ואז **'Filter is being rinsed'**.  
מים יוזרמו ישירות לתוך מגשית הטיפטוף.

**'System is filling'**  
**'Empty drip tray'**

- רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל העוגיות קפה המשומשות ואז החזירו אותם למקומם במכונה.
- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה של הקפה, וכלי נוסף מתחת לקפוצ'נטור.



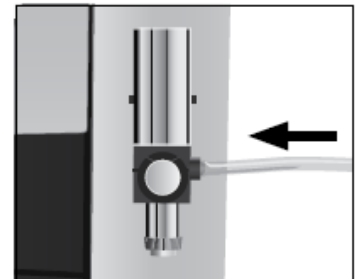
**'Rinse the coffee system'**  
**'Rinse the milk system'**

השטיפה תיפסק באופן אוטומטי. מסך הפתיחה יוצג. המכונה מוכנה לשימוש.

## חיבור החלב

הטמפרטורה האופטימלית של החלב לקבלת קצף עשיר ומעודן היא  $4-8^{\circ}\text{C}$ . לכן אנו ממליצים להשתמש לצד המכונה במקרר לחלב.

- ◀ הסירו את הכיסוי המגן שביחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ חברו את צינורית החלב ליחידת המזיגה.
- ◀ הכניסו את הקצה השני של הצינורית לתוך מיכל החלב או למקרר החלב (לרכישה בנפרד).

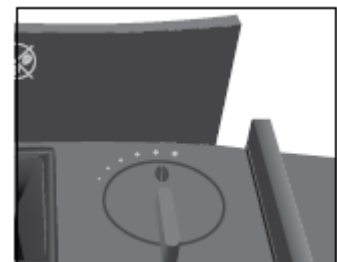


## כיוון המטחנה

יש לכונן ולשנות את המטחנה רק במהלך פעולתה של המטחנה, אחרת ייגרם לה נזק.

המרקם של הטחינה נכון כאשר הקפה זורם באופן קבוע ורצוף מתוך יחידת המזיגה. בנוסף, נוצרת שכבת קרמה עבה ועשירה

- לדוגמה:** שינוי דרגת הטחינה **במהלך** הכנת האספרסו.
- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת מזיגת הקפה.
  - ◀ פיתחו את מכסה המשפך למילוי קפה טחון מראש.
  - ◀ לחצו על מקש האספרסו **'Espresso'** כדי להתחיל בהכנה.
  - ◀ סובבו את מתג המטחנה לדרגת הטחינה הרצויה **בזמן** שהמטחנה טוחנת.
  - ◀ כמות המשקה שהוגדרה מראש נמזגת לתוך הספל.
  - ◀ סיגרו את מכסה המשפך למילוי.




## שינוי הגדרות המשקה

לחצו לחיצה רצופה על המקש של המשקה שבמסך ההתחלה **במשך 2 שניות** כדי לראות את רשימת ההגדרות ('Product settings').  
הדרך לשינוי ההגדרה זהה לכל המשקאות. פעלו בהתאם להנחיות שבדוגמה שלהלן.  
**לדוגמה:** שינוי דרגת החוזק של ספל קפה.

- לחצו על המקש "Coffee" **במשך 2 שניות**.
- לחצו על המקש 'Product settings'.
- 'Coffee strength' ●○○
- לחצו על המקשים שמימין ומשמאל של ●○○ כדי לשנות את הגדרות המשקה לגבי כמות "Amount" וטמפרטורה "Temperature".
- לחצו על המקשים '>' או '<' כדי לשנות את הערך של ההגדרה.
- לחצו על המקש 'Save' לשמירה בזיכרון.
- לחצו על המקש ⏏ כדי לחזור למסך ההתחלה.

## כיבוי והדלקה של המכונה

- הניחו ספל מתחת ליחידת מזיגת הקפה וספל נוסף מתחת לקפוצ'ינטור.
  - לחצו על מתג ההפעלה (on/off) .
  - i** כאשר מכבים את המכונה, מערכת החלב תעבור שטיפה רק אם השתמשו בה להכנת משקה עם חלב.
  - i** אם הוכן חלב לפני הכיבוי, המכונה תתריע שיש לבצע ניקוי של מערכת החלב (**Clean the milk system**). כעבור 30 שניות, תהליך הכיבוי יימשך אוטומטית.
- יחידות המזיגה יעברו שטיפה.  
המכונה תידלק או תיכבה.



## הכנת משקאות קפה

- במהלך פעולת הטחינה ניתן לבחור את **דרגת החוזק** של הקפה באמצעות לחיצה על < או >.
- במהלך הכנת הקפה, ניתן לשנות **חד פעמית** את **כמויות** המים והחלב שהוגדרו מראש, באמצעות לחיצה על < או >.
- במהלך הכנת הקפה, ניתן לשנות **באופן קבוע** את **כמויות** המים והחלב שהוגדרו מראש, באמצעות לחיצה על **Save** מיד בגמר ההכנה.
- תוכלו לתכנת **הגדרות קבועות** לכל משקה של כמות, דרגת החוזק של הקפה והטמפרטורה באמצעות לחיצה ארוכה במשך 2 שניות על מקש ההכנה של המשקה הספציפי, ותיכנות הערכים המבוקשים.
- כדי להציג על המסך סוגי משקאות נוספים, לחצו על המקש < כדי לעבור למסך הבא.
- כדי להכין בבת אחת 2 ספלים של משקה מסוים, לחצו על המקש פעמיים במהלך 2 שניות.
- להפסקת פעולת ההכנה בכל שלב שהוא, לחצו על המקש **Cancel**.

## הכנת ריסטרטו, אספרסו וקפה

הכנת ריסטרטו, אספרסו וקפה מתבצעת באותו אופן, כפי שיוסבר להלן. **לדוגמא:** הכנת ספל קפה אחד Coffee.

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה.
- ◀ לחצו על המקש קפה 'Coffee'.

ההכנה תתחיל. כמות המים שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.



## הכנת קפוצ'ינו, לאטה מקיאטו או משקאות קפה עם חלב אחרים

ה-E8 מכינה מקיאטו, קפוצ'ינו, לאטה, הפוך, הפוך על חלב וסוגים נוספים של משקאות קפה, באמצעות לחיצה אחת. אין צורך להזיז את הספל ממקומו.

**לדוגמא:** הכנת ספל לאטה מקיאטו.

**תנאי מקדים:** צינורית החלב טובלת בחלב.

- ◀ הניחו ספל מתחת לקפוצ'ינטור.
- ◀ לחצו על המקש 'Latte macchiato'.

כמות החלב המוקצף שתוכנתה מראש תימזג לספל.



**i** ישנה הפוגה קצרה בהכנה המאפשרת את היווצרות מראה שכבות הקצף והחלב החם.

המכונה תתחיל במזיגת הקפה בהתאם לכמות המים שנקבעה מראש.

כדי להבטיח פעולה תקינה של הקפוצ'ינטור לאורך זמן, יש לשטוף אותו ולנקותו מדי יום במידה ונעשה בו שימוש, כמוסבר בהמשך.

## אפשרויות מיוחדות לבחירה

לחצו על המקש  במשך 2 שניות ברציפות כדי להגיע לאפשרויות המיוחדות:

הכנת המשקה מתבצעת עם 2 פעולות חליטה, כל אחת מהן עם מחצית מכמות המים. מתקבל משקה עם טעם אינטנסיבי במיוחד.

**שוט חיזוק**  'Extra Shot'

למשקאות עם חלב בלבד (קפוצ'ינו, הפוך על חלב, הפוך, לאטה מקיאטו)


הכנת משקה באמצעות אבקת קפה שנטחנה מראש (ולא מפולים)

**קפה מאבקה טחונה מראש**

'Gemahlener Kaffee' 




אם תלחצו על המקש המיוחד **בקצרה**, המשקה הבא שתכינו יוכן בהתאם לאפשרות המיוחדת שבחרתם.  
אם תלחצו על המקש המיוחד **לחיצה ממושכת** (2 שניות), הבחירה תישאר בתוקף עד לכיבוי המכונה.



## תיכנות הגדרות קבועות

לחצו על המקש  במסך הבית כדי להיכנס לתפריט ההגדרות. בתפריט ההגדרות (machine setting) תוכלו לערוך את ההגדרות הבאות:

הגדרת שפה	'Choose language'
הגדרת פרק זמן שלאחריו המכונה תיכבה אוטומטית לחיסכון באנרגיה	'Switch off after'
התאמה לדרגת הקושי של המים	'Water hardness'
יחידות (ml/oz) לכמות המים	'Units'
הצגת תמונות של המשקאות עם/בלי שמות המשקאות במסך ההתחלה	'Product name'
מצב חכם – סידור המשקאות השונים במסך ההתחלה לפי תדירות הכנתם (הסמל  במסך הבית מראה ש"מצב חכם" מופעל)	'Smart mode'
הגדרת מספר המשקאות שיוצגו במסך ההתחלה (2 או 4)	'Number of products'
שיחזור להגדרות המפעל	'Factory setting'
אוטומטי: שטיפת מערכת החלב תתחיל אוטומטית 15 דקות לאחר ההכנה של משקה עם חלב.	'Rinse the milk system'
ידיני: שטיפה יזומה של מערכת החלב דרך מסך הבית בלחיצה על המקש  (להלן)	
גירסת התוכנה	'Version'
רוקנו את המערכת כדי להגן על המכונה מפני קיפאון במהלך שינוע של המכונה	'Empty system'

## תחזוקה שוטפת



לחצו על המקש  כדי להיכנס למסך הבית. המסך מורכב ממקטע של "מצב התחזוקה"  (maintenance status) וכן ממקטע של "הגדרות המכונה"  (Machine setting).

- אם יש להתחיל בהפעלת תכנית תחזוקה, הסמל  יופיע על המסך עם רקע אדום. לחצו על המקש  כדי להיכנס למסך התחזוקה. על המסך יוצגו תכניות התחזוקה השונות.
- אם יש כמה תוכניות תחזוקה שממתינות לביצוע, יופיעו מספר הודעות עם רקע אדום.
- לחצו על המקש התואם את ההודעה כדי להגיע ישירות לתכנית תחזוקה הרלבנטית.
- תכניות שאמורות להתבצע בדחיפות יופיעו כשלידן סרגל.
- מומלץ לבצע את תכנית התחזוקה כאשר אתם מקבלים הודעה על כך, ולא לדחות את הביצוע.
- לשם שמירה על ההיגיינה, עליכם לנקות את מערכת החלב **מדי יום**, במידה ונעשה בה שימוש.

## שטיפת המכונה





ניתן להתחיל פעולת שטיפה של המכונה באופן ידני בכל עת.  
**תנאי מקדים:** מסך ההתחלה מופיע על התצוגה.

- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת מזיגת הקפה.
- ◀ לחצו על המקש .
- ◀ לחצו על המקש .
- ◀ לחצו על המקש **'Rinse the coffee system'** כדי להתחיל בפעולת השטיפה. השטיפה תיפסק אוטומטית. המכונה מוכנה לשימוש.

## שטיפת מערכת החלב

לאחר כל הקצפה או חימום של חלב, המכונה תתריע שיש לשטוף את מערכת החלב. בהגדרות המכונה, ניתן להגדיר שטיפה שתבצע ידנית או אוטומטית לאחר 15 דקות מההכנה.  
**תנאי מקדים:** מסך ההתחלה מופיע על התצוגה.



- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת לקפוצ'ינטור.
- ◀ לחצו על המקש .
- ◀ לחצו על המקש .
- ◀ לחצו על המקש **'Rinse the milk system'** כדי להתחיל בפעולת השטיפה. הקפוצ'ינטור יעבור שטיפה. השטיפה תיפסק אוטומטית.

## ניקוי מערכת החלב


כדי להבטיח פעולה תקינה והיגיינית של הקפוצ'ינטור לאורך זמן, יש לנקותו מדי יום במידה ונעשה בו שימוש.

שימוש בחומר ניקוי לא מתאים עשוי להזיק למכונה או שעלול להותיר שאריות במים. יש להשתמש אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי המקוריים מתוצרת JURA

אזהרה

- לרכישת הכדוריות לניקוי הקפוצ'ינטור פנו למשווקים המורשים.
- לניקוי מערכת החלב, השתמשו במיכל הניקוי המסופק יחד עם המכונה.

**תנאי מקדים:** מסך ההתחלה מופיע על התצוגה.

- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת לקפוצ'ינטור.
- ◀ לחצו על המקש .
- ◀ לחצו על המקש **'Clean the milk system'**.
- ◀ לחצו על המקש **'Start'**.
- ◀ הוציאו את צינורית החלב ממיכל החלב או ממקרר החלב.
- ◀ שיפכו מנה אחת של הכדוריות לניקוי מערכת החלב אל תוך המיכל לניקוי מערכת החלב.





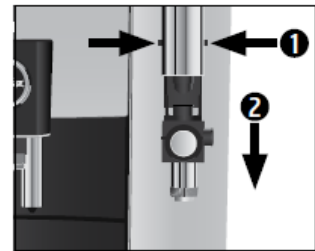
- ◀ הניחו את מיכל הניקוי מתחת לצינור המים החמים ולקפוצ'ינטור.
- ◀ חברו את צינורית החלב אל מיכל הניקוי. וודאו שצינורית החלב מחוברת היטב למיכל, כך שהצינורית מחוברת באמצעות המחבר.
- ◀ לחצו על המקש **'Next'**.
- ◀ יחידת המזיגה וצינורית החלב עוברים ניקוי.
- ◀ הניקוי ייפסק אוטומטית.



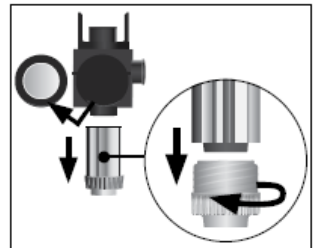
## פירוק וניקוי הקפוצ'ינטור

במצבים בהם לא מופק מספיק קצף או שיש התזה מהקפוצ'ינטור, יש לפרק ולנקות את הקפוצ'ינטור.

- ◀ הפרידו את צינורית החלב מיחידת המזיגה ושיטפו אותה ביסודיות מתחת לזרם מים.
- ◀ הפרידו את הקפוצ'ינטור מן המכונה.

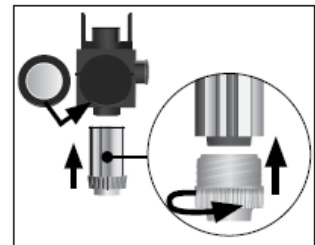


- ◀ פרקו את הקפוצ'ינטור למרכיביו.
- ◀ שיטפו את כל החלקים היטב בזרם מים. אם יש שאריות של חלב קרוש, השרו תחילה את החלקים במשך מספר דקות בתמיסה של 250 מ"ל מים קרים ומנה אחת של הכדוריות לניקוי מערכת החלב. לאחר מכן שיטפו את החלקים במים ביסודיות.

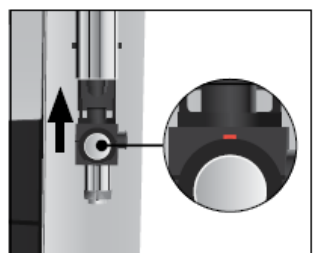


- ◀ הרכיבו בחזרה את הקפוצ'ינטור.

**i** וודאו שכל החלקים מחוברים כראוי ומהודקים זה לזה.



- ◀ חברו מחדש את הקפוצ'ינטור למערכת החלב.



## החלפת הפילטר

אם הינכם משתמשים בפילטר CLARIS Smart אין צורך לבצע הסרת אבנית מן המכונה.

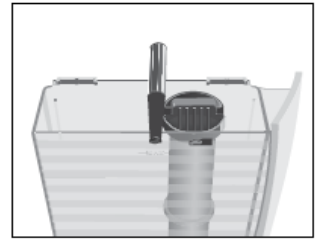
**i** לאחר שהפילטר מפסיק לפעול, תופיע על התצוגה התראה להחלפת הפילטר.

**תנאי מקדים:** מסך ההתחלה מופיע על התצוגה. לחילופין, הסמל של הפילטר יידלק באדום במסך הבית.

- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ורוקנו אותו.
- ◀ סובבו את המחסנית של הפילטר כנגד כיוון השעון והוציאו אותו ממיכל המים יחד עם המאריך.

◀ חברו את המאריך של המחסנית לחלק העליון של פילטר CLARIS Smart חדש.

- ◀ הכניסו את הפילטר החדש עם המאריך לתוך מיכל המים.
  - ◀ סובבו את המחסנית עם כיוון השעון עד שישמע צליל נקישה כאשר הפילטר יתמקם כראוי במקומו.
  - ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים והחזירו אותו למקום.
  - ◀ המכונה זיהתה באופן אוטומטי שהחלפתם לפילטר חדש.
- 'Filter is being rinsed'**
- הפילטר עובר שטיפה. המים יזרמו ישירות אל מגשית הטיפטוף.  
המכונה מוכנה לשימוש.



## ניקוי המכונה

לאחר הפקת 180 ספלי קפה או ביצוע 80 מחזורי שטיפה בהדלקת המכונה, המכונה תתריע שיש לנקותה.

אין להשתמש בחומר ניקוי לא מתאים, שכן הדבר עלול להזיק למכונה ו/או להותיר שאריות במים.  
**יש להשתמש אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי מתוצרת JURA.**

אזהרה

תהליך הניקוי נמשך כ- 20 דקות.

i

אין להפריע או להפסיק את מהלך פעולת הניקוי שכן איכות הניקוי תיפגע.

לרכישת טבליות לניקוי אנא פנו לאחד המשווקים המורשים.

**תנאי מקדים:** במסך הבית מופיע על התצוגה **'Clean'**.

- ◀ לחצו על המקש **'Clean'**.
- ◀ לחצו על המקש **'Start'**.
- ◀ **'Empty grounds'**
- ◀ רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל עוגיות הקפה המשומשות והחזירו אותם למקומם במכונה.
- ◀ **'Clean'**
- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת מזיגת הקפה וכלי נוסף מתחת לקפוצ'ינטור.



◀ לחצו על המקש **'Next'**.

מים יזרמו דרך יחידת המזיגה ודרך הקפוצ'ינטור.

הפעולה תיפסק, על הצג יופיע **'Add cleaning tablet'**.

- ◀ פיתחו את המכסה של משפך המילוי באבקת הקפה הטחון מראש.
- ◀ הכניסו למשפך המילוי טבלית ניקוי של JURA.
- ◀ סיגרו את המכסה של המשפך.

◀ לחצו על המקש **'Next'**.

מים יזרמו דרך יחידת המזיגה ודרך הקפוצ'ינטור.

**'Empty grounds'**

- ◀ רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל עוגיות הקפה המשומשות והחזירו אותם למקומם במכונה.



## הסרת אבנית

במהלך הזמן מצטברות במכונה שאריות של אבנית. במקרה הצורך, המכונה תתריע באופן אוטומטי שיש לבצע פעולה של הסרת אבנית. מידת ההצטברות של האבנית תלויה בדרגת הקושי של המים.

**i** במידה והפילטר **CLARIS Smart** מותקן ומופעל אין צורך לבצע הסרת אבנית.

### זהירות

- ◀ הימנעו ממגע של מסיר האבנית עם העיניים והעור, שכן עלול להיגרם גירוי.
- ◀ במקרה של מגע עם העור, יש לשטוף באופן מיידי תחת מים זורמים.
- ◀ במקרה של מגע של החומר בעיניים, יש לפנות לרופא.



### זהירות

- שימוש בחומר לא מתאים להסרת האבנית עשוי להזיק למכונה או שעלול להותיר שאריות במים.
- ◀ יש להשתמש אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי המקוריים מתוצרת **JURA**.
- לרכישת טבליות להסרת אבנית פנו לאחד המשווקים המורשים.



### אזהרה

- אין להפסיק את מהלך פעולת הסרת האבנית שכן המכונה עלולה להינזק.
- יש לאפשר לתהליך הסרת האבנית להסתיים ללא כל הפרעה.

### אזהרה

- יש למנוע התזה או טיפטוף של מסיר האבנית על פני משטחים רגישים, שכן המשטח יוכתם. במקרה של התזה, נגבו באופן מיידי.

**i** הסרת האבנית נמשכת כ- 40 דקות.

**תנאי מקדים:** על מסך הבית מוצגת ההודעה **'Descal'**

**'Descal'** לחצו על המקש ◀

**'Start'** לחצו על המקש ◀

**'Empty drip tray'**

- ◀ רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל עוגיות הקפה המשומשות והחזירו אותם למקומם במכונה.

**'Agent in tank'**

- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ורוקנו אותו.
- ◀ המיסו לחלוטין את תוכנה של מחסנית אחת (3 טבליות להסרת אבנית של JURA) לתוך מיכל המכיל 500 מ"ל מים פושרים. הדבר עשוי להימשך מספר דקות.
- ◀ שיפכו את התמיסה לתוך מיכל המים הריק והחזירו את המיכל חזרה למכונה.
- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת לצינור המים החמים.



**'Next'** לחצו על המקש ◀

מים יוזרמו לסירוגין דרך צינור המים החמים.

**'Empty drip tray'**

- ◀ רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל עוגיות הקפה המשומשות והחזירו אותם למקומם במכונה.

**'Rinse the water tank' / 'Fill water tank'**

- ◀ רוקנו את כלי הקיבול והחזירו אותו אל מתחת ליחידת המזיגה ולצינור המים החמים.
- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו ביסודיות במים.
- ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים והחזירו אותו למקומו.

**'Next'** לחצו על ◀

פעולת הסרת האבנית תימשך.

**'Empty drip tray'**



◀ רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל עוגיות הקפה המשומשות והחזירו אותם למקומם במכונה.  
פעולת הסרת האבנית הסתיימה והמכונה מוכנה שוב לשימוש.

**i אם תהליך הסרת האבנית נפסק באופן בלתי צפוי, יש לשטוף את מיכל המים ביסודיות.**

## מידע בטיחותי

- אסור למלא את המכונה בקפה נמס, באבקת שוקו או בקפה בטעמים או מצופה סוכר.
- אסור למלא את מיכל המים במים חמים או רותחים, במים מינרליים או בנוזל אחר מלבד מים.
- השגיחו על ילדים בעת השימוש במכשירי חשמל, כדי לוודא שאינם משחקים בהם.
- אין לאפשר למבוגרים בעלי יכולת פיזית, שכלית או חושית מופחתת, או לילדים, להפעיל את המכשיר ללא הדרכה מתאימה וללא השגחת אדם אחר האחראי לבטיחותם.
- השימוש במכונת הקפה ייעשה רק על ידי אדם המיומן בשימוש בה.
- לעולם אל תשתמשו במכונת קפה פגומה או במכונת קפה בעלת כבלים חשמליים פגומים.
- בכל חשד לתקלה, כגון ריח שרוף, יש לנתק את המכונה מאספקת החשמל.
- כדי לנתק את המכונה מאספקת החשמל בביטחה, קודם כל יש לכבות את המכונה בלחיצה על כפתור ההדלקה/הכיבוי.
- אם לא תשתמשו במכונה במשך פרק זמן ארוך (כגון: עקב יציאה לחופשה), נתקו תמיד את התקע מן החשמל.
- אסור לטבול את מכונת הקפה במים.
- אין לחשוף את מכונת הקפה לפגעי מזג האוויר (גשם, שלג, סופות אבק, אור שמש ישיר וכו').
- לעולם אין לגעת במכונה בידיים רטובות או בחלקיה החמים (יחידת מזיגת הקפה או צינור המים החמים).
- הציבו את המכונה על משטח יציב ומאוזן העמיד בפני מים שעלולים לדלוף. לעולם אל תניחו אותה על משטח חם (כגון תנור בישול). שימו לב כי המכונה מותקנת במקום שאינו נגיש לילדים או לחיות מחמד.
- לפני ניקוי המכונה, יש לכבותה בלחיצה על כפתור ההדלקה/כיבוי, ולאפשר לחלקים השונים במכונה להתקרר לפני שמפרידים אותם מן המכונה לצורך ניקוי. הניקוי של גוף המכונה ייעשה במטלית לחה (לא רטובה).
- אין לפתוח או לנסות לתקן את המכונה בעצמכם! על כל תיקון להתבצע אך ורק ע"י טכנאי מוסמך של י. פפר בע"מ תוך שימוש בחלפים ובאביזרים מקוריים.
- אין להכניס את המכונה או חלק כלשהו ממנה במדיח כלים.
- יש להציב את המכונה במיקום בו יש זרימת אויר טובה על מנת למנוע חימום יתר של המכונה.
- אל תמשכו בכבל החשמל או במכונה עצמה כדי לנתק את התקע מן השקע.
- שימו לב כי לא קיימת סכנה של מעידה בשל הכבל החשמלי.
- מומלץ לחבר את המכונה ישירות לשקע החשמל, ולא להשתמש במעבירים או בכבל הארכה.
- אם פתיל הזינה ניזוק, כדי למנוע סיכון, יש להחליפו רק במעבדת שירות המאושרת ע"י היצרן/יבואן.

## בדיקת המתח

המתח החשמלי מכוון במפעל. בדקו האם אכן כיוון המתח, המצוין על מדבקה בבסיס המכונה, תואם את המתח הנהוג בישראל (220V).

## בדיקת הנתיך החשמלי

המכונה מופעלת בזרם של 10 אמפר. וודאו כי לנתיך החשמלי אכן יש את הקיבולת המתאימה.