



## ENA 8

### מדריך הפעלה מוקוצר

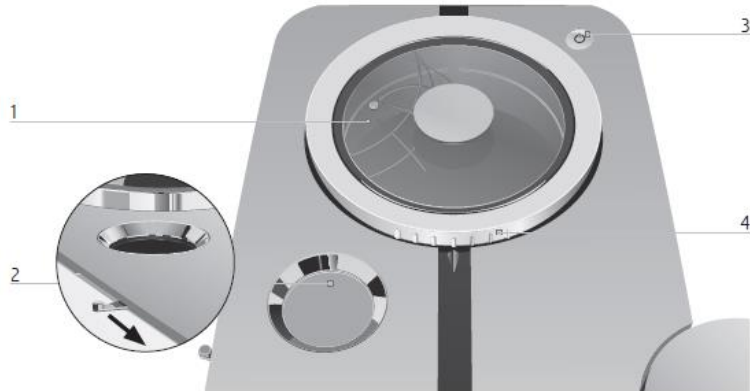
לתשומת לבך, קריית מדריך הפעלה המוקוצר אינה מחליפה את קריית המדריך המלא.



1	מסך תצוגה
2	כבל אספקת חשמל (בגב המכונה)
3	יחידת מזיגת קפה כפולה מתכווננת לגובה
4	מיכל עוגיות קפה משומשות
5	מגשิต טיפטוף
6	רשת להנחת הספל
7	מיכל מים (עם מכסה)
8	מקשיים רב-תכליתיים – תפקיד המקש משתנה בהתאם למוצג על התצוגה
9	צינוריות מים חמים
10	מגרעת למכשיט הטיפטוף

**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 מיכל פולים עם מכסה לשימור האромה  
2 משפר למילוי קפה טחון מראש

3 כפתור הפעלה on/off  
4 מתג המתחנה

#### אביזרים



מיכל לניקוי מערכת החלב

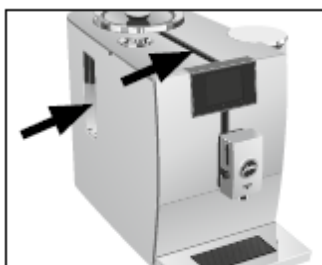


כפית מדידה לקפה טחון מראש



משפר למילוי בקפה טחון מראש

## שימוש ראשון במכונה



יש למקם את המכונה על משטח ישר, שאינו רגיש למים, במקומות מואורר והרחיק מקורות חום. כמו כן, יש לוודא שפתחי האיוורור גלויים.

**זהירות!** יש להשתמש בפולי קפה קלילים ללא תוספות או ציפויים למיניהם.

בשימוש בקפה טחון מראש יש להכניס את הקפה אך ורק למשפר המילוי המיעוד לכך, ובכמות של כפית אחת בלבד.

**זהירות!** יש למלא את מיכל המים אך ורק במים. מילוי בנזזלים אחרים, כגון חלב או מים מגזים, עלול להזיק למכונה.



## קביעת דרגת הקושי של המים

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

◀ קחו רצואה אחת והזינו אותה למשרץ 1 שנייה מתחת למי הברז. נעורו את עופדי המים.

המתים במשרץ 1 דקה, ואז תוכלן להשוות בין צבע הקוביה על הרצואה לבין המקרא שעל האריזה, וכך לדעת מהי דרגת הקושי של המים בביתם.

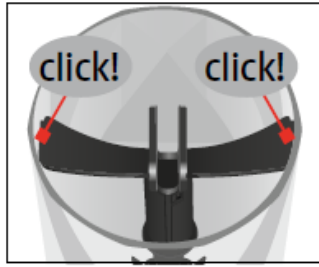
## הגדרות ראשוניות

**תנאי מיקדים:** מילאו את מיכל הפליטר עם המאריך לתוך מיכל המים.

◀ **תנאי מיקדים:** מילאו את מיכל הפליטר בפולי קפה.

◀ חיבורו את התקע של המכונה אל השקע החשמלי.

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



ملאו את מיכל המים במים קרים וטריים, והחזירו אותו למקוםו במכונה.

**i** המכונה תזהה באופן אוטומטי שהכנסתם את הפילטר.

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

**i** אם המכונה תודיע **'Empty drip tray'**, יש לרוקן את מגשית הטיפטוף ואז להחזיר אותה למקוםה במכונה.

**'System is filling'**  
**'Machine is rinsing'**

השתיפה תיפסק באופן אוטומטי. מסך הפתיחה יציג. המכונה מוכנה לשימוש.

## הגדרת השפה

**'Sprachauswahl' / 'Deutsch'**

לחצו על המקלים **'>'** או **'<'** עד שתוצג השפה האנגלית **'English'**.

געו במסך המגע על **'Save'** לשמירת הבחירה. על הצג יופיע **'Saved'** בזמן קצר, ואז **'Water hardness'**

בחרו את הערך של דרגת המים אותו קבעתם קודם לכן. לשם כך, לחזו על המקלים **'>'** או **'<'** עד שיוצג הערך המתאים.

געו במסך המגע על **'Save'** לשמירת הבחירה. על הצג יופיע **'Saved'** בזמן קצר, ואז **'Filter operation' / 'Insert filter'**

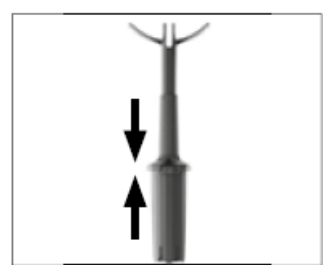
## הכנסת הפילטר

הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הקפולה. ויחידת המזיגה של המים החמים.



הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו במים קרים.

התאימו אותו למקוםו המקורי של המחסנית של הפילטר על החלק העליון של הפילטר CLARIS Smart mini.



חברו את צינורית החלב ליחידת המזיגה.



הכניסו את הקצה השני של הצינורית לתוך מיכל החלב או למקרר החלב (לריכישה בנפרד).

## הדלקת המכונה



- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחזו על מתג ההפעלה (on/off)  כדי להדלק את המכונה.

**Welcome to JURA**  
**'Machine is heating'**  
**'Machine is rinsing'**

אשר תיפסק באופן אוטומטי. המכונה מוכנה עתה לשימוש.

## כיבוי המכונה

כשמכבים את המכונה, יתחל תהליך שטיפה אוטומטי. במידה והשתמשם בחלב, תתבקשו בנוסף לשוטף את מערכת החלב.



- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחזו על המקס הדלקה/כיבוי .

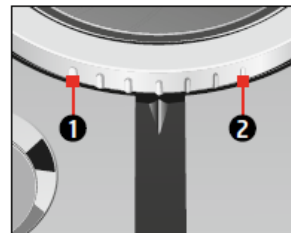
אם הנטמתם קופצ'ינו או שהקצתתם חלב, תתבקשו לנוקות את מערכת החלב

**Do you want to clean the milk system now?**  
עבור 10 שניות תחל הביבי יישך אוטומטית.  
**'Machine is rinsing'**  
שתיפסן באופן אוטומטי.  
המכונה נכנית.

## כיוון המטחנה

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

המרקם של הטחינה נכון כאשר הקפה זורם באופן קבוע ורצוף מטור יחידת המזיגה. בנוסף, מוצרת שכבת קרמיה עבה ועשירה



גלגל הטחינה (באיור)

1 גסה  
2 דקה

לדוגמה: שינוי דרגת הטחינה **במהלך** הכנת אספרסו.

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחזו על מקס האספרסו **'Espresso'** כדי להתחיל בהכנה.
- ◀ סובבו את מתג המטחנה לדרגת הטחינה הרצiosa **בזמן** שהמטחנה טוחנת. כמות המשקה שהוגדרה מראש נמצגת לתוך הספל. ההכנה מסתיימת אוטומטית.

## הכנות משקאות קפה

- במהלך הטחינה ניתן לבחור את דרגת החוזק של הקפה באמצעות לחיצה על המקלשים < או >.
- במהלך הכנות הקפה, ניתן לשנות את כמות המים והחלב המוגדרות, באמצעות לחיצה על המקלשים < או >.
- במידה וברצונכם לשומר את ההגדרות של המשקה האחרון שהכנתם לשימוש אוטומטי בפעם הבאה, ניתן ללחות על המקש **Save** בסיום ההכנה.
- להפסקת פעולה ההכנה בכל שלב שהוא, לחוץ על המקש **Cancel**.
- מומלץ לחתם את הספל לפני הפני הכנות הקפה.
- ניתן לתכנת הגדרות **קבועות** לכל המשקאות באמצעות כניסה במצב התיכנות (ראו עמ' 6 להלן).

## הכנות ריסטרטו, אספרסו וקפה

הכנות ריסטרטו, אספרסו וקפה מתבצעת באותו אופן, כפי שיווסף להלן. **לדוגמא:** הכנות ספל קפה אחד.

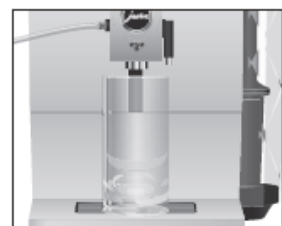
**תנאי מקדים:** מסך הפעילה מופיע על המסך.

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה.
- ◀ לחוץ על מקש הקפה 'Coffee'.
- ◀ הוכנה תначיל. על המסך יוצגו 'Coffee' ודרגת החוזק של הקפה. כמות המים שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.
- ◀ הוכנה תיפסק אוטומטית.



## הכנות קפוצ'ינו או לאטה מקיאטו

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכבולה.
- ◀ לחוץ על המקש ▶ או ▶ מספר פעמיים, עד להופעת הדף '2/5' על הצג.
- ◀ טיבלו את צינורית החלב במיכל עם חלב.
- ◀ לחוץ על מקש הקפוצ'ינו 'Cappuccino'.
- ◀ על הצג יופיע 'Cappuccino' וכמות החלב המוקצף שתוכנתה מראש תימזג לספל.



ישנה הפגה קצרה המאפשרת לשכבות הקצף והחלב החם להיפרד זו מזו כדי ליצור את מראה השכבות האופייני למשקה.

המכונה תמזוג את הקפה בהתאם לכמות המים שנקבעה מראש. הוכנה תיפסק אוטומטית. 15 דקות לאחר הentication, מערכת החלב תישטף באופן אוטומטי. لكن תמיד השאירו כוס מתחת ליחידת המזיגה לאחר הקצפה או חימום חלב.



כדי להבטיח פועלה תקין של הקפוצ'ינטור לאורך זמן, יש לשטוף אותו ולנקותו מדי יום במידה וונעשה בו שימוש, כמווסבר בהמשך. המכונה לא תתריע בדבר הצורך בניקוי הקפוצ'ינטור.

## תיכנות ההגדרות של משקאות קפה

- לחוץ על המקש של המשקה שאוטו רצים להגדיר **במשך 2 שניות**, כדי להיכנס במצב תיכנות של ההגדרות של המשקאות. דוגמים את שינוי דרגת החוזק של אספרסו:
- **תנאי מקדים:** מסך הפעילה מופיע על המסך.
- לחוץ לחיצה ארוכה על המקש אספרסו 'Espresso', **במשך 2 שניות**, עד שתוצג רשימה של הגדרות אפשריות.
- לחוץ על המקש של דרגת החוזק 'Coffee strength'.
- לחוץ על המקלשים '>' או '<', עד שיוצג הערך המתאים.

- ◀ לחצו על המקש 'Save' לשמרות הבחירה. על הצג יופיע 'Saved' לאחר מכן יופיע 'Back' לחזרה למסך הפתיחה.

הגדירות נוספת	כמויות	סוג המשקה
	מים: 15-80 מ"ל	'Ristretto', 'Espresso'
	מים: 25-240 מ"ל	'Coffee'
	מים: 25-40 מ"ל חלב: 1-120 שניות	'Cappuccino', 'Flat White'
חזק (10 דרגות) טמפרטורה (נמוכה Sos, רגילה normal, גבוהה High)	מים: 25-240 מ"ל חלב: 1-120 שניות הפוגה: 1-60 שניות	'Latte macchiato'
	מים: 80-15 מ"ל חלב: 1-120 שניות	'Macchiato', 'Cortado'
	מים: 30-160 מ"ל חלב: 1-120 שניות	'Espresso doppio' 2 פעולות חיליטה 'Milk foam'
-	חלב: 1-120 שניות	
טמפרטורה (נמוכה Sos, רגילה normal, גבוהה High)	מים: 25-450 מ"ל	'Hot water'

## תיכנות הגדירות קבועות

- ◀ לחצו על 'P' למשך 2 שניות, עד להציג רשימת הגדירות האפשריות במצב תיכנות. ניתן לעבור בין פרטי התיכנות בקלות וכן לשומר את הערכים שנבחרו בזיכרון בעזרת המקשים הרוב-תכליתיים. ניתן להגדיר את הגדירות הבאות:

התכנית	פריט משנה	תיאור
	'Clean', 'Clean the milk system', 'Descale', 'Filter' (only if filter is fitted), 'Rinse', 'Maintenance information'	'Maintenance status'
הגדירו את כמות המים, החלב והקפה למשקאות השונים, בדיקת טעמכם האישי	'Product settings'	כאן ניתן להתחיל בביצוע תכניות תחזוקה שונות או לבדוק אילו פעולות תחזוקה נדרשות
הגדרת פרק זמן שלאחריו המכונה תיכבה אוטומטית	'Switch off after'	
הפעלת מצב חיסכון באנרגיה	'Save energy'	
שיחזור להגדירות המפעל	'Factory setting'	
יחידות (oz/ml) לכמות המים	'Units'	
דרגת הקושי של המים	'Water hardness'	
הגדרת שפה	'Choose language'	
חיבור או ניתוק אביזרים באמצעות אלחוטי (לא קיימן בישראל)	'Connect accessory', 'Disconnect accessories'	
גירסת התוכנה	'Version'	כדי להגדיר את הערכים הרצויים בכל הגדרה:

- ◀ לחצו על המקש 'P' למשך 2 שניות כדי להיכנס במצב התיכנות.

- ◀ לחצו על המקש ▶ 'Machine settings'
- ◀ לחצו על המקש ▶ עד שתוצג הגדירה שברצונכם לתוכנת.
- ◀ לחצו על המקש שליד שם הגדירה.
- ◀ לחצו על המקש התואם את הערך שברצונכם להגדיר.
- ◀ לחצו על המקש 'Save' ▶ לשמירת הבחירה. על האזג יופיע 'Saved' לאחר זמן קצר.
- ◀ לחצו על המקש 'Machine settings'
- ◀ לחצו על המקש 'Back' ▶ למשר C- 2 שניות עד שמסך הפתיחה יוצג.

## תחזוקה שוטפת

- מומלץ לבצע את תכנית התחזוקה כאשר אתם מקבלים הודעה על כך, ולא לדוחות את הביצוע.
- בתכנית 'Maintenance status' תוכלו לבדוק את מצב התחזוקה. כאשר הסרגל מלא ככל ואדם, המכונה תתריע שיש לבצע את פעולה התחזוקה זו.
- לשם שמירה על היגיינה, עליום לנוקות את מערכת החלב **מוני יום**, במידה ונעשה בה שימוש.

## שטיפת המכונה

- ניתן להתחיל פעולה שטיפה של המכונה באופן ידני בכל עת.
- תנאי מקדים:** תפריט הפתיחה מופיע על הציגוגה.
- ◀ הניחו כל קיבול מתחת ליחידת מזיגת הקפה.
  - ◀ לחצו על מקש התוכנות P במשר 2 שניות ברציפות על מנת להיכנס במצב תיכנות.
  - ◀ לחצו על המקש 'Maintenance status'
  - ◀ לחצו על המקש מסוף עמים, עד להופעת הדף 3/3' על האזג.
  - ◀ לחצו על המקש 'Rinse' כדי להתחיל בשטיפה.
  - ◀ 'Machine is rinsing', 'Milk system is being rinsed'
  - ◀ מים יזרמו דרך יחידת המזיגה. השטיפה תיפסק אוטומטית. המכונה מוכנה לשימוש.
- 

## ניקוי מערכת החלב

כדי להבטיח את פעולתו התקינה של הקפוצ'ינטור, יש לנוקוטו **באופן שוטף מידי יום** אם נעשה שימוש בחלב.

### اذhorah

שימוש בחומר ניקוי לא מתאים עשוי להזיק למכונה או שועל להותר שאריות במים. יש להשתמש אך ורק במוצררי התחזוקה והניקוי המקוריים מתוצרת JURA.

- לרכישת הכדריות לניקוי הקפוצ'ינטור אנא פנו ליבואן, ' פפר בע"מ, או למשווקים המורשים.
- לניקוי מערכת החלב, השתמש במיכל הניקוי המסופק יחד עם המכונה.

**תנאי מקדים:** הסמל של ניקוי מערכת החלב 'Cleaning the milk system' (נקוי) מופיע על הציגוגה.

- ◀ לחצו על מקש התוכנות P במשר 2 שניות ברציפות על מנת להיכנס במצב תיכנות.
- ◀ לחצו על המקש 'Maintenance status'
- ◀ לחצו על המקש 'Clean the milk system'
- ◀ לחצו על המקש 'Start'
- ◀ לחצו על המקש 'התחל'
- ◀ לחצו על המקש 'Next'

## 'Milk system cleaner'

- ◀ הוציאו את צינורית החלב ממיכל החלב או מקרטון החלב.
- ◀ הוציאו ממנה אחת של הצדירות לניקוי הקפוצ'ינטור לתוך החלק הקדמי של המיכל לניקוי מערכת החלב.
- ◀ הוציאו למיכל הניקוי מים חמים עד לשימונן העליון.



- ◀ הניחו את מיכל הניקוי מתחת לחידת המזיגה הקפולה.
- ◀ חבירו את צינורית החלב אל מיכל הניקוי. וודאו שצינורית החלב מחוברת היטב למיכל באמצעות המחבר.

'Next'

'Milk system is being cleaned'

'Fresh water'

- ◀ הפרידו את הצינורית ממיכל הניקוי, שיטפו את מיכל הניקוי ביסודות ומלאו את החלק הקדמי שלו במים עד לשימונן העליון.

- ◀ הניחו את מיכל הניקוי בחזרה מתחת לחידת המזיגה וחברו אליו את צינורית החלב.

'Next'



'Milk system is being cleaned'

'Fresh water'

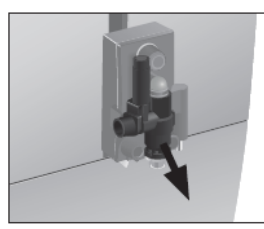
השיטה היא אוטומטית. המכונה מוכנה לשימוש.

## פירוק וטיפת יחידת המזיגה הקפולה לצורך ניקוי

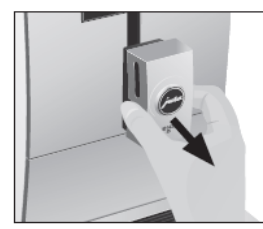
כדי להבטיח את פעולתה התקינה של יחידת המזיגה והיגינה נאותה, יש לפרק אותה ולנקותה **באופן שוטף מיידי** אם אם נעשה שימוש בחלב.



④



③



②



①

- ◀ פרקו את מערכת החלב מהריה כמתואר באירא.
- ◀ שיטפו את כל החלקים היבש בזרם מים. אם יש שרירות של חלב קרווש, השרו תחיללה את החלקים במשר מספר דקנות בתמיסת של 250 מ"ל מים קרים ופק מהצדירות לניקוי הקפוצ'ינטור, אז לשוטף במים ביסודות.

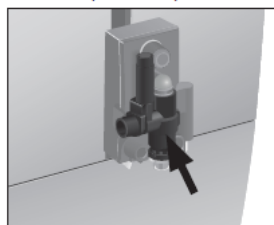
- ◀ הפרידו את המערכת של יחידת המזיגה. מן המכונה בשיסכה עדינה קדימה, כלפים.

- ◀ הפרידו את המכסה של יחידת המזיגה.

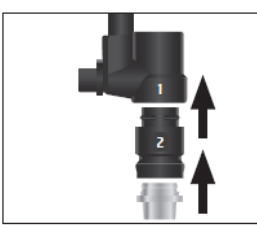
- ◀ הפרידו את צינורית החלב מיחידת המזיגה ושיטפו אותה ביסודות מתחת לזרם מים.



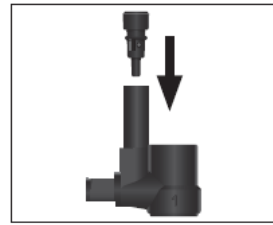
⑧



⑦



⑥



⑤

◀ חיבור בחרזה את המכונה של יחידת המזגיה.

◀ חיבור את כל החלקים הבודדים בחרזה אל יחידת המזגיה תוך כדי הפעלת לחץ סביר.

◀ הרכיבו חזרה את צינורית ניקת האוויר.

◀ הרכיבו חזרה את החלקים של מערכת הלבב לפי המספרים.

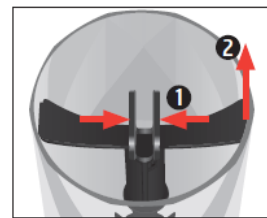
## החלפת הפילטר

**אם הינכם משתמשים בפילטר מפסיק לפועל, תופיע על התצוגה התראה להחלפת הפילטר.**

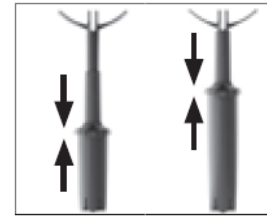


**תנאי מקדים:** מסך הפתיחה מופיע על התצוגה. אם יש להחליף את הפילטר, יופיע גם הסמל

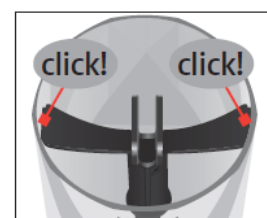
- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ורוקנו אותו.
- ◀ הוציאו הפילטר המשומש ממיכל המים.



◀ חיבור את המאריך לפילטר החדש.



- ◀ הכניסו את הפילטר החדש עם המאריך לתוכו מיכל המים.
- ◀ מלאו את מיכל המים במיל בrz קרים וטריים וחזרו אותו למקום. המכונה הבחינה באופן אוטומטי בקר שהחלפתם לפילטר חדש. **'Filter is being rinsed'**, הפילטר עובר שטיפה. המים יזרמו ישירות אל מגשית הטיפטוף. התפריט הראשי יופיע על הצג, המכונה מוכנה לשימוש.



## ניקוי המכונה

לאחר הפקת 160 ספלִי קפה או ביצוע 80 מחזורי שטיפה בהדלקת המכונה, המכונה תתריע שיש לנוקתה.

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

תהליך הניקוי נמשך כ- 20 דקות.



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

לרכישת טבליות לניקוי אנא פנו ליבואן, י. פפר בע"מ או לאחד המשווקים המורשים.

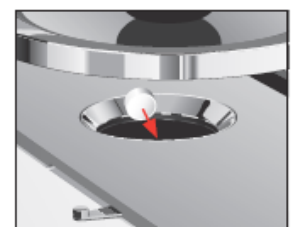


**תנאי מקדים:** על הצג יופיע הסמל המצביע על הצורך בינוי המכונה 'Cleaning the machine'.

- ◀ לחצו על מקש התיכנות **P** במשר 2 שניות ברציפות כדי להיכנס למסך תיכנות.
- ◀ לחצו על המקש **'Maintenance status'**
- ◀ לחצו על המקש **'Clean'**
- ◀ לחצו על המקש **'Clean'**
- ◀ לחצו על המקש 'התחל' **'Start'**
- ◀ לחצו על המקש 'המשך' **'Next'**
- ◀ לחצו על המקש 'המשך' **'Empty coffee grounds container'**
- ◀ רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל עוגיות הקפה המשומשות והחזירו אותם למקוםם.
- ◀ הרכבו כליל קיבול מתחת ליחידת המזיגה הפעולה תיפסק, על הצג יופיע **'Clean'**
- ◀ הרכבו כליל קיבול מתחת ליחידת המזיגה הפעולה תיפסק, על הצג יופיע **'Next'**
- ◀ הרכבו כליל קיבול מתחת ליחידת המזיגה **'Machine is being cleaned'**, מים יוזרמו דרך יחידת המזיגה.
- ◀ הפעולה תיפסק, על הצג יופיע **'Add cleaning tablet'**



- ◀ פיתחו את המכסה של משפר המילוי באבקת הקפה.
- ◀ הרכבו לשפר המילוי טבליית ניקוי של JURA.
- ◀ סיגרו את המכסה של המשפר.
- ◀ לחצו על המקש **'Clean'**
- ◀ לחצו על המקש **'Next'**
- ◀ הרכבו כליל קיבול מתחת ליחידת המזיגה מספר פעמים.
- ◀ הפעולה תיפסק אוטומטית.
- ◀ הרכבו כליל קיבול מתחת ליחידת המזיגה **'Machine is being cleaned'**, מים יוזרמו דרך יחידת המזיגה מספר פעמים.
- ◀ הפעולה תיפסק אוטומטית.
- ◀ רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל עוגיות הקפה והחזירו אותם למקוםם.
- ◀ פעלת הנקיי הסתימה והמכונה מוכנה שוב לשימוש.



## הסרת אבניית

במהלך הזמן מצטרבות המכונה שאריות של אבניית. במקרה הזרה, המכונה תתריע באופן אוטומטי שיש לבצע פעולה של הסרת אבניית. מידת החצטרות של האבניית תלויה בדרגת הקושי של המים.

במידה והפילטר **CLARIS Smart/Smart mini** מותקן ומופעל אין צורך לבצע הסרת אבניית.



### זהירות

- ◀ יש למנוע מגע של מסיר האבניית עם העיניים והעור, שכן עלול להיגרם גירוש.
- ◀ 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 האבניית עשוי להזיק למכונה או עלול להוות שאריות במים.

- ◀ יש להשתמש אך ורק במוצרי התחזקה והניקיי מתוצרת JURA.



### ازהרה

אין להפסיק את מהלך פעולה הסרת האבניית שכן המכונה עלולה להינזק.

יש לאפשר לתהילך הסרת האבניית להסתיים ללא כל הפרעה.

יש למנוע התזה או טיפול של מסיר האבנית על פני משטחים רגיסים, שכן המשטח יוכתם. במקרה של התזה, נגבו באופן מיידי.

הסרת האבנית נמשכת כ- 40 דקות.

לרכישת טבליות להסרת אבנית אנא פנו ל'יבואן'. פפר בע"מ או לאחד המשווקים המורשים.



**תנאי מקדים:** על המסך מופיע הסמל המורה על הצורך בהסרת אבנית 'Scaling the machine'.

לחצו על מקש התוכנות **P** במשר 2 שניות ברציפות כדי להיכנס למסך תיכנות.

לחצו על המקש **'Maintenance status'**

לחצו על המקש ▶

על הצג יופיע **'2/3'**

לחצו על המקש **'Descale'**

**'Descale'**

לחצו על המקש 'התחל'

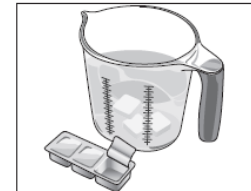
**'Next'**

לחצו על המקש 'המשך'

**'Empty drip tray'**

רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל עוגיות הקפה המשומשות והחזירו אותם למקוםם.

**'Agent in tank'**



הניחו כליל קיבול מתחת לחידת המזיגה הcupola.

**'Next'**

לחצו על המקש 'המשך'

**'Machine is being descaled'** וופיע על המסך, מים יזרמו דרך חידת המזיגה מספר פעמים לסירוגין.

**'Empty drip tray'**

רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל עוגיות הקפה והחזירו אותם למקוםם.

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

הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו בסידיות במים.

מלאו את מיכל המים במיל ברת קרים והחזירו אותו למקוםם.

רוקנו את כליל הקיבול והחזירו אותו אל מתחת לחידת המזיגה.

**'Next'**



**'Machine is being descaled'**, פועלות הסרת האבנית תימשך.

**'Empty drip tray'** השטיפה תיפסק באופן אוטומטי, ועל הצג יופיע

רוקנו את מגשית הטיפטוף ואת מיכל עוגיות הקפה והחזירו אותם למקוםם.

פעולות הסרת האבנית הסתיימה והמכונה מוכנה שוב לשימוש.

**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 חמימים או רותחים, במים מינרליים או בנוזל אחר מלבד מים.
- בשימוש בקפה טחון מראש יש להכניס את הקפה אך ורק לשפוך המילוי המועד לכך, ובכמות של כפית אחת בלבד.
- השגיחו על ילדים בעת השימוש במכשורי חשמל, כדי לוודא שאינם משחקים בהם.
- אין לאפשר למבוגרים בעלי יכולת פיזית, שכליות או חושית מופחתת, או לילדים, להפעיל את המכשיר ללא הדראה מתאימה ולא השגחת אדם אחר האחראי לבטיחותם.
- השימוש במכונת הקפה יעשה רק על ידי אדם המזמין השימוש בה.
- לעומת זאת מוכנת קפה פגומה או במכונת קפה בעלת כבלים חשמליים פגומים.
- אסור לטבול את מוכנת הקפה במים. אין לחשוף את מוכנת הקפה לפגעי מזג האוויר (גוף, שלג, קיפאון).
- לעומת זאת מגע במכונה בידיהם רטובות.
- התקן את המכונה על משטח יציב ומואزن העמיד בפני מים שעולאים לדלוף. לעומת זאת תניח אותה על משטח חם (כגון תנור בישול). שים לב כי המכונה מותקנת במקום שאינו נגיש לילדים או לחיות מחמד.
- אם אין משתמש במכונה במשך פרק זמן ארוך (כגון: עקב יצאה לחופשה) נתקן תמיד את התקע מן החשמל.
- נתקן תמיד את התקע החשמלי מן השקע בעת ניקוי המכונה. יש לאפשר לחלקיים השונים במכונה להתקרר לפני שימושם אותם מן המכונה לצורך ניקוי.
- אל תמשוך בכבל החשמל או במכונה עצמה כדי לנתק את התקע מן השקע.
- אין לפתח או לנסות לנתק את המכונה בעצמך! על כל תיקון להתבצע אך ורק ע"י טכנא מסומך של י'. פפר בע"מ תור שימוש בחלפים וב아버지ים מקוריים.
- שים לב כי לא קיימת סכנה של מעידה בשל הcabל החשמלי.
- אין להכניס את המכונה או חלקו לשחו ממנה במדיח כלים.
- יש להתקין את המכונה במקום בו יש זרימת אויר טוביה על מנת למנוע חימום יתר של המכונה.
- אם פתיל הזרה נזוק, כדי למנוע סיכון, יש להחליפו רק בmundת שירות המאושרת ע"י היצרן/יבואן.

### בדיקה המתח

המתח החשמלי מכון בפועל. בדוק האם אכן ציון המתח, המצוין על מדבקה בסיס המכונה, תואם את המתח הנהוג במדינતך (220V).

### בדיקה הנתר החשמלי

המכונה מופעלת בזרם של 10 אמפר. וודא כי לנתר החשמלי אכן יש את הקיבולות המתאימה.