



מכונת קפה C9 חוברת הפעלה



י. פפר בע"מ

מעלה החומה 11 א.ת. חדש אור יהודה טל': 03-6714550

info@jura.co.il

www.jura.co.il

תוכן העניינים

14	7	תחזוקה
14		שטיפה אוטומטית של מערכת החלב
14		ניקוי מערכת החלב
15		פירוק וניקוי יחידת המזיגה הכפולה
17		החלפת / התקנת פילטר
17		ניקוי המכונה
18		הסרת אבנית
20		הסרת אבנית ממכל המים
20		ניקוי מיכל הפולים

20	8	התראות על התצוגה
20		התראות על מסך הבית

21	9	פתרון בעיות
----	---	-------------

21	10	שינוע המכונה והשלכה ידידותית לסביבה
----	----	-------------------------------------

23	11	מפרט טכני
----	----	-----------

24	12	מידע בטיחותי
----	----	--------------

4	1	רכיבי הבקרה
---	---	-------------

5	2	שימוש ראשון במכונה
5		קביעת הקשיות של המים
5		הגדרות ראשוניות
5		הגדרת שפה וקשיות המים
6		הכנסת הפילטר
7		חיבור החלב
7		הקוקפיט של JURA
7		חיבור לאפליקציה ולרשת WiFi

8	3	הכנת משקאות
8		עולמות הפינוק של C9
9		הכנת אספרסו וקפה
9		הכנת לאטה מקיאטו או קפוצ'ינו
10		הכנת קפה מקפה טחון מראש
11		כיוונון המטחנה

11	4	שינוי הגדרות המשקה
----	---	--------------------

12	5	שימוש יומיומי במכונת הקפה
12		כיבוי והדלקה של המכונה
12		מילוי מיכל המים
12		פעולות תחזוקה

13	6	הגדרות המכונה
----	---	---------------

1 רכיבי הבקרה



- 1 שקע שירות לחיבור ערכת WiFi Connect
- 2 מתג לכיוון המטחנה
- 3 מיכל פולים עם מכסה לשימור הארומה
- 4 מיכל מים (מתחת למכסה)
- 5 מקשים גמישים (תפקידם משתנה לפי המוצג על התצוגה)
- 6 תצוגה
- 7 יחידת מזיגת קפה מתכווננת לגובה
- 8 רשת להנחת הספל עם פתח
- 9 מגש אמצעי
- 10 מגש ניקוז
- 11 מיכל פסולת
- 12 כבל אספקת חשמל (בגב המכונה)
- 13 פתח למילוי בקפה טחון מראש (ניתן להסרה)
- 14 כפתור הדלקה/כיבוי On/Off 
- 15 מיכל לניקוי מערכת החלב
- 16 כפית מדידה לקפה טחון מראש
- 17 משפך למילוי קפה טחון מראש

2 שימוש ראשון במכונה

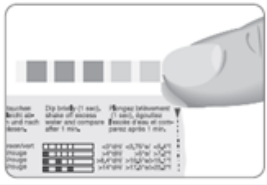


יש למקם את המכונה על משטח ישר, שאינו רגיש למים, במיקום מאוורר והרחק ממקורות חום. חשוב לוודא שפתחי האיוורור גלויים.

- ⚠ **זהירות!** השתמשו רק בפולי קפה קלויים, ללא תוספות או ציפויים, אחרת המטחנה תינזק.
- ⚠ בשימוש בקפה טחון מראש יש להכניס את הקפה אך ורק למשפך המילוי המיועד לכך, ובכמות של כפית אחת בלבד.
- ⚠ **זהירות!** מלאו את מיכל המים אך ורק במים. מילוי בנוזלים אחרים, כגון חלב או מים מוגזים, יזיק למכונה.


קביעת הקשיות של המים

בשימוש הראשון במכונה יש לקבוע את דרגת הקשיות של המים. לשם כך, יש במארז של המכונה רצועות נייר Aquadur.



- ◀ קחו רצועת נייר והחזיקו אותה למשך 1 שניה מתחת למי הברז. נערו את עודפי המים.
- ◀ המתינו כ- 1 דקה, ואז השוו בין צבע הקובייה על הרצועה ובין המקרא שעל האריזה. כך תדעו מהי דרגת הקשיות של המים בביתכם.

הגדרות ראשוניות

- ⚠ **זהירות!** וודאו שכבל אספקת החשמל הינו תקין ושלם. שימוש בכבל פגום יגרום להתחשמלות קטלנית.
- תנאי מקדים: מלאו את מיכל הפולים בפולי קפה.
- ◀ אם כבל החשמל אינו קבוע, חברו את הכבל אל השקע בגב המכונה ואז לשקע החשמל בקיר.
- ◀ לחצו על הדלקה/כיבוי  כדי להדליק את המכונה.

הגדרת השפה וקשיות המים

Sprachauswahl Deutsch

- ◀ לחצו על המקש > או < עד שתוצג השפה המבוקשת, למשל English.
- ◀ לחצו על המקש שמירה Save.

Water hardness

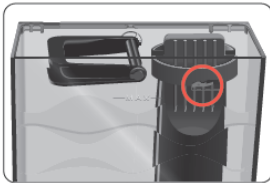
- ראו לעיל כיצד לקבוע את דרגת קשיות המים.
- לחצו על המקש > או < להגדרת הערך של קשיות המים.
- לחצו על המקש שמירה Save
- Insert filter

הכנסת הפילטר

- הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו במים קרים.



- התאימו את המארריך של המחסנית של הפילטר מעל לפילטר Claris Smart+.



- הכניסו את הפילטר Claris Smart+ עם המארריך לתוך מיכל המים.
- סובבו את המחסנית של הפילטר בכיוון השעון עד שתשמעו נקישה.
- מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים, והחזירו אותו למכונה.

- המכונה תזהה באופן אוטומטי שהכנסתם את הפילטר.



- מים יזרמו ישירות למגש הניקוז.

Empty drip tray

- רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל פסולת הקפה ואז החזירו אותם למקומם במכונה.



- הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.

System is Filling

Machine is heating

Machine is rinsing

Milk system is being rinsed

יוצג קוד QR.

לחצו על המקש Next

Choose your world

i עתה בחרו באחד **משני עולמות הפינוק** של ה-C9 שלכם: **Classic Hot Brew** (המשקה מוכן בשיטת החליטה החמה הקלאסית) או **Light Brew** (המשקה מוכן עם פחות קפה טחון ובטמפרטורת חליטה נמוכה).

i אם לא תתבצע בחירה, **Classic Hot Brew** יוגדר אוטומטית לאחר 30 שניות. ניתן לשנות בחירה זו בכל עת.
מסך הבית מוצג. ה-C9 שלכם מוכנה לשימוש.

חיבור החלב

ה-C9 מפיקה קצף חלב קל כנוצה ומרקם מושלם. הדבר החשוב ביותר בהקצפה הוא שהטמפרטורה של החלב תהיה $4-8^{\circ}\text{C}$. לכן אנו ממליצים להשתמש מקרר לחלב, אותו ניתן לרכוש בנפרד אצלנו.



◀ הסירו את הכיסוי המגן מיחידת המזיגה הכפולה.

◀ חברו את צינורית החלב ליחידת המזיגה הכפולה.




i למערכת החלב יש ערכת HP1 ופיית חלב CX1.

◀ חברו את הקצה השני של הצינורית לחלב.

הקוקפיט של JURA

הקוקפיט מאפשר לתפעל את מכונת הקפה.

לחצו על המקש   כדי לפתוח את הקוקפיט.

המשמעות	הסמל
מסך תפריט ההגדרות (ירוק)	
מסך תחזוקה (כחול)	
מצב פילטר	




חיבור לאפליקציה ולרשת WiFi

ניתן לחבר את ה-C9 לאפליקציה J.O.E.® של JURA.

תנאי מקדים: האפליקציה מותקנת במכשירכם ואתם מחוברים לרשת הביתית שלכם. ערכת החיבור JURA Wi-Fi Connect (ניתנת לרכישה בנפרד) חוברה למכונה (לאחר הכנסת הערכה לשקע, יש לכבות את המכונה ואז להדליקה מחדש).




jura.com/app

- ◀ סירקו את הקוד QR שמשמאל כדי להוריד את האפליקציה J.O.E. של JURA.
- ◀ לחצו על המקש  ואז על המקש > כדי לפתוח את הקוקפיט.
- ◀ לחצו על המקש .
- ◀ לחצו מספר פעמים על המקש > עד להופעת הפריט Connect to J.O.E. (במסך .
- ◀ לחצו על המקש Connect to J.O.E.
- ◀ לחצו על המקש Connect ועיקבו אחר ההוראות באפליקציה ועל התצוגה במכונה.


3 הכנת משקאות

עולמות הפינוק של C9

בחרו מבין שני עולמות של פינוק להכנת המשקאות המיוחדים. לחצו על המקש  כדי להגיע למסך הבחירה של שני עולמות הפינוק:

 Classic Hot Brew **חליטה חמה קלאסית**

המשקה מוכן כמשקה חם בשיטת החליטה הקלאסית.

 Light Brew **חליטה קלה**

המשקה מוכן תוך שימוש בכמות קטנה יותר של קפה טחון ובטמפרטורת חליטה מופחתת. שיטה זו הופכת את הקפה לקל יותר לעיכול ולכזה שניתן לשתות אותו מיד.

בהגדרות המכונה, ניתן לשמור לצמיתות את עולם הפינוק שנבחר, או להגדיר האם יש לשאול את השאלה בעת הפעלת ה-C9.

מה לעשות	המטרה
לחצו על המקש > להצגת מסכים נוספים של מסך הבית	הצגת משקאות נוספים
במהלך ההכנה, לחצו על המקש > או <	שינוי חוזק הקפה
לחצו על המקש ✕	הפסקת ההכנה
לחצו לחיצה ארוכה על מקש הכנת המשקה במשך 2 שניות ואז שנו את ההגדרות שלו	שינוי הכמות, החוזק והטמפרטורה של משקה מסוים לצמיתות / החלפת משקה במסך הבית

i הקפה הטעים ביותר מוגש חם. כאשר מוזגים את הקפה מהמכונה לספל קר, המשקה מתקרר, וטעמו נפגע. אנו ממליצים לחמם מראש את הספלים. אתם יכולים לרכוש בנפרד את מחמם הכוסות של JURA.

i לשמירה על הטעם ועל ההיגיינה, רוקנו את מיכל המים ומלאו אותו במים טריים מדי יום.

הכנת אספרסו וקפה

הכנת אספרסו וקפה מתבצעת באותו אופן, כמוסבר להלן. **לדוגמא:** הכנת ספל קפה.

◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.

◀ לחצו על המקש קפה **Coffee**.

כמות המים שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.

i ניתן להכין שני ספלים של קפה או אספרסו **בבת אחת**.
לשם כך, לחצו **פעמיים** על המקש **Coffee** או **Espresso**.
המשקה יוכן בשתי פעולות חליטה (2 פעימות).



הכנת לאטה מקיאטו או קפוצ'ינו

ה-Cg מכינה בלחיצת כפתור את משקאות הקפה עם חלב הבאים:

קורטאדו ■

מקיאטו ■

קפוצ'ינו ■

לאטה מקיאטו ■

Flat white ■

לדוגמא: הכנת ספל לאטה מקיאטו.

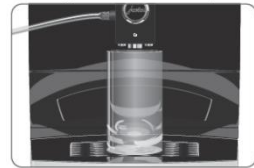
תנאי מקדים: החלב מחובר ליחידת המזיגה הכפולה.

◀ הניחו כוס זכוכית מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.

◀ לחצו על המקש **Latte Macchiato** (בעמוד 2 של מסך

ההתחלה ○○○○).

כמות החלב המוקצף שתוכנתה מראש תימזג לכוס.



i יש הפוגה קצרה בהכנה, המאפשרת את היווצרות מראה השכבות האופייני ללאטה מקיאטו.
כמות המים לאספרסו שנקבעה מראש תימזג לתוך הכוס.

i בחלוף **15 דקות** מגמר ההכנה, מערכת החלב תעבור שטיפה **אוטומטית**. לכן יש תמיד להשאיר כוס מתחת לקפוצ'ינטור לאחר השימוש בחלב.

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

הקצפת חלב

המכונה Cg מכינה חלב מוקצף בעמוד 4 של מסך הבית ○○○○●.


i בחלוף **15 דקות** מגמר ההכנה, מערכת החלב תעבור שטיפה **אוטומטית**. לכן יש תמיד להשאיר כוס מתחת לקפוצ'ינטור לאחר השימוש בחלב.


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

הכנת קפה מקפה טחון מראש

תוכלו להשתמש בתערובת קפה שונה, למשל קפה נטול קפאין, באמצעות הוספתו למשפך המילוי.

- הפעילו את מצב הקפה הטחון מראש בתפריט ההגדרות (Powder mode) כדי להכין משקאות קפה עם קפה טחון מראש.
- אסור להוסיף יותר משתי כפיות מדידה שטוחות של קפה טחון מראש.
- השתמשו באבקת קפה שאינה טחונה דק מדי. קפה עדין מאוד עשוי לחסום את המערכת והקפה יימזג בטפטופים.
- אם לא מיילאתם בכמות מספקת של קפה טחון, תופיע ההודעה **Not enough ground coffee**, והמכונה תפסיק את פעולתה.
- יש להכין את משקה הקפה הרצוי תוך כדקה לאחר מילוי הקפה הטחון. אחרת המכונה תפסיק את פעולתה ותהיה שוב מוכנה לשימוש עם פולי קפה.
- כל המשקאות עם קפה טחון מראש מופקים באותו האופן, כמפורט להלן:

לחצו על המקש  ואז על המקש > כדי להגיע לקוקפיט.


לחצו על המקש .

לחצו על המקש **Powder mode**.

בחרו ב- **Powder mode / Single**

i לחצו על המקש > כדי להגדיר את המצב: **Single** אז המכונה תשתמש בקפה טחון מראש רק להכנת המשקה הבא, או **Multiple** אז מצב השימוש בקפה טחון מראש נשאר פעיל לכל ההכנות הבאות, עד לכיבוי המכונה.

לחצו על המקש **Save**.

לחצו על מקש הביטול  פעמיים כדי לחזור למסך הבית.

לחצו על המקש אספרסו **Espresso**.

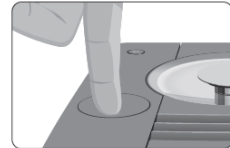
Add ground coffee

הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.

פיתחו את המכסה של פתח המילוי.

מקמו את משפך המילוי באבקת קפה.

הוסיפו את הקפה הטחון לתוך המשפך (בכמות של עד מקסימום 2 כפיות מידה שטוחות).



i כמות הקפה שתוסיפו תקבע את האינטנסיביות והארומה של המשקה, כך שתוכלו להתאים את הכמות לטעמכם האישי.

הוציאו את המשפך וסגרו את מכסה פתח המילוי.

לחצו על המקש **Next**. כמות המים שנקבעה מראש לאספרסו תימזג לספל.

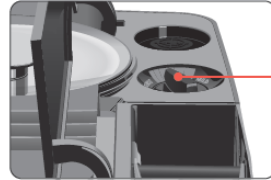
כיוון המטחנה

i זהירות יש לכוון ולשנות את המטחנה רק במהלך פעולתה של המטחנה, אחרת מתג הכיוון עלול להינזק.

i 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 אספרסו.

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ פיתחו את המכסה של מתג כיוון המטחנה.
- ◀ לחצו על המקש אספרסו Espresso.
- ◀ סובבו את מתג המטחנה לדרגת הטחינה הרצויה בזמן שהמטחנה טוחנת.
- ◀ סיגרו את המכסה של המתג.



4 שינוי הגדרות המשקה

כדי להיכנס לתפריט ההגדרות, לחצו על מקש של הכנת משקה לחיצה ארוכה למשך 2 שניות.


- **Product settings** - מגדיר את הפרמטרים עבור משקה בודד, כגון: חוזק הקפה, כמות המים וכו'.
- **Change position** - החלפת המשקאות המוצגים במסך הבית במשקאות המועדפים עליכם.
- אופן תיכנות ההגדרות הקבועות במצב תכנות תמיד פועל באותו האופן.

לדוגמה: שינוי החוזק של הקפה עבור ספל קפה אחד.

- ◀ לחצו על המקש **Coffee** במשך כ- 2 שניות.
- ◀ לחצו על המקש **Product settings**.
- i** הגדרות שונות תהיינה זמינות בהתאם למשקה שאותו בוחרים להגדיר. לחצו על המקשים **>** או **<** כדי לנווט בין ההגדרות השונות.
- ◀ לחצו על המקש **Coffee strength**.
- ◀ לחצו על המקשים **>** או **<** כדי לשנות את הערך של ההגדרה.
- ◀ לחצו על מקש השמירה **Save**.
- ◀ לחצו על המקש הביטול **X** פעמיים כדי לחזור למסך הבית.

5 שימוש יומיומי במכונת הקפה

כיבוי והדלקה של המכונה

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחצו על כפתור הדלקה/כיבוי (on/off)  **Machine is rinsing**
המכונה תידלק או תיכבה.



i כשמכבים את המכונה, מערכת החלב תעבור שטיפה רק אם השתמשו בה.

i אם הוכן חלב לפני הכיבוי, המכונה תתריע שיש לבצע ניקוי של מערכת החלב (Milk system cleaning). כעבור 30 שניות, תהליך הכיבוי יימשך אוטומטית.

מילוי מיכל המים

תחזוקה יומיומית נכונה של המכונה תבטיח פעילות תקינה לאורך זמן, תוצאת קפה משובחת בכל הכנה ושמירה על ההיגיינה. לכן, יש להחליף את המים במיכל המים **מדי יום**.

⚠ זהירות! מילוי מיכל המים בנוזלים אחרים, כגון חלב או מים מוגזים, עלולים להזיק למיכל המים או למכונת הקפה.

◀ יש למלא את מיכל המים אך ורק במים טריים וקרים.

◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו היטב במים קרים.

◀ מלאו את המיכל במים טריים וקרים, והחזירו אותו חזרה למקומו במכונה.

פעולות תחזוקה


האיכות האופטימלית של הקפה תלויה בגורמים רבים. אחד מהם הוא הקפדה על תחזוקה נאותה של מכונת הקפה. לשם כך, בצעו את פעולות התחזוקה הבאות:


הערה	במידת הצורך	יומי	פעולת התחזוקה
רוקנו את מיכל פסולת הקפה רק בזמן שהמכונה דולקת. רק כך מונח עוגיות הקפה המשומש יתאפס.		■	רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה ושיטפו במים חמים. (המגש האמצעי, מגש הניקוז ומיכל שאריות הקפה ניתנים לניקוי במדיח כלים)
ראו הוראות לניקוי מערכת החלב להלן. ראו הוראות לפירוק וניקוי יחידת המזיגה הכפולה להלן.	■		נקו את מערכת החלב (אם מאד מלוכלכת, צריך גם לפרק אותה)

		■	שיטפו את צינורית החלב
		■	שיטפו את מיכל המים
		■	נגבו את פני השטח של המכונה במטלית מיקרופיבר נקיה ולחה
	כל 3 חודשים		החליפו את צינורית החלב עם המחבר HP1
	כל 3 חודשים		החליפו את פיית מזיגת החלב המתחלפת CX1
		■	נקו את פנים מיכל המים במברשת
		■	נקו את חלקה העליון והתחתון של רשת הספלים
		■	נקו ביסודיות את מגש הניקוז ואת מיכל פסולת הקפה

i מידע נוסף על תחזוקת ה-Cg קיים גם באיזור התחזוקה  (תחת הסעיף 'מידע') בקוקפיט.

6 הגדרות המכונה





לחצו על המקש  ואז על המקש > כדי להגיע לקוקפיט.

ניתן לתכנת את ההגדרות הבאות באיזור 'הגדרות המכונה' Machine settings .

הסבר	סעיף בתפריט
הפעלת מצב שימוש בקפה טחון מראש כדי להכין משקאות מקפה טחון מראש.	Powder Mode
שמרו לצמיתות את 'עולם הפינוק' שנבחר ('חליטה חמה קלאסית' / 'חליטה קלה') או הגדירו האם יש לשאול את השאלה בכל הפעלה של המכונה	World selection
הגדרת השפה	Choose language
ברירת המחדל לכיבוי אוטומטי של המכונה לחיסכון באנרגיה הוא 30 דקות. ניתן להגדיר פרקי זמן אחרים: כיבוי בחלוף 15 דקות, 30 דקות, או 9-1 שעות מן הפעולה האחרונה של המכונה. הארכת זמן הכיבוי משמעותה הסכמתכם לצריכת אנרגיה גבוהה יותר. צריכת האנרגיה של ה-Cg כאשר היא כבויה היא 0 וואט.	Switch-off after
הגדרת קשיות המים כדי לצמצם הצטברות אבנית במכונה (1-30°dH)	Water hardness
הגדרת היחידות של כמות המים (oz או ml)	Units

התחברות אלחוטית או התנתקות של מכונת הקפה אל האפליקציה J.O.E.® של JURA (ראו לעיל) יוצג רק כאשר ערכת החיבור WiFi Connect הוכנסה לשקע	Connect to J.O.E.
התחברות או התנתקות לחיבור אלחוטי בין מכונת הקפה ומקרר Cool Control	Connect to mik cooler
קביעה האם שטיפת מערכת החלב תבצע אוטומטית או שיש להתחילה ידנית	Milk system rinsing
ריקון המערכת כדי להגן על המכונה מנזק של קיפאון במהלך שינוע	Empty system
צפייה במונה הספלים	Product counter
צפייה במונה פעולות התחזוקה	Maintenance Counter
צפייה בגרסת התוכנה	Version
איפוס המכונה להגדרות היצרן (ואז המכונה נכבית)	Factory settings

7 תחזוקה

- אם נדרשת הפעלה של תכנית תחזוקה, יידלק  באור אדום במסך הבית. תוכלו לנהל את התחזוקה של מכונת ה- CG שלכם דרך **הקוקפיט** באיזור התחזוקה . תכניות התחזוקה שיש להריץ מופיעות כמסר עם רקע אדום (במסך 3  ). לחצו על המקש התואם למסר כדי לגשת ישירות לתכנית התחזוקה התואמת.
- מומלץ לבצע את תכנית התחזוקה מיד עם הופעת ההודעה על כך, ולא לדחות את הביצוע.
- לשם שמירה על ההיגיינה, עליכם לנקות את מערכת החלב **מדי יום**, במידה ונעשה בה שימוש.

שטיפה אוטומטית של מערכת החלב

בחלוף **15 דקות** מהכנת משקה עם חלב, מערכת החלב תעבור שטיפה באופן **אוטומטי**. לכן, הניחו תמיד כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה לאחר השימוש בחלב.

ניקוי מערכת החלב



i כדי להבטיח פעולה תקינה והיגיינית של מערכת החלב, יש לנקותה **מדי יום** במידה ונעשה בה שימוש.

אזהרה שימוש בחומר ניקוי לא מתאים עשוי להזיק למכונה או להותיר שאריות במים.

יש להשתמש אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי המקוריים מתוצרת JURA

■ לרכישת הכדוריות לניקוי מערכת החלב פנו למשווקים המורשים או לחנות האונליין www.jura.co.il.

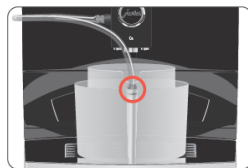
■ לניקוי מערכת החלב, השתמשו במיכל הניקוי המסופק יחד עם המכונה.

- ◀ לחצו על המקש  ואז על המקש > כדי להגיע לקוקפיט.
 - ◀ לחצו על המקש > מספר פעמים על מנת להגיע למסך 3 של מסך הבית ,
 - שם יוצג **Milk system cleaning**.
 - ◀ לחצו על המקש **Milk system cleaning**.
 - ◀ לחצו על המקש 'התחל' **Start**.
- Add milk system cleaner / fresh water / Connect the milk tube**

- ◀ הוציאו את צינורית החלב ממיכל החלב או ממקרר החלב.
- ◀ הוסיפו מנה אחת של כדוריות לניקוי מערכת החלב **לחלק הקדמי** של המיכל לניקוי מערכת החלב.
- ◀ מלאו במים חמים עד לקו הסימון **העליון** במיכל.
- ◀ הניחו את מיכל הניקוי מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ חברו את צינורית החלב אל מיכל הניקוי.



- ◀ **i** וודאו שצינורית החלב מחוברת היטב למיכל באמצעות המחבר HP1.



- ◀ לחצו על המקש 'התחל' **Start**. מערכת החלב עוברת ניקוי.
- הפעולה תיפסק ועל הצג יופיע **Fresh water**
- ◀ שיטפו היטב את מיכל הניקוי ומלאו את החלק הקדמי שלו במים טריים עד לקו הסימון **העליון** במיכל.
- ◀ הניחו את מיכל הניקוי מתחת ליחידת המזיגה הכפולה וחברו מחדש את צינורית החלב אל המיכל.
- ◀ לחצו על המקש 'המשך' **Next**.
- מערכת החלב עוברת שטיפה במים טריים. הפעולה תיפסק באופן אוטומטי.

פירוק וניקוי יחידת המזיגה הכפולה

כאשר לא מופק מספיק קצף, יש לפרק ולנקות את יחידת המזיגה הכפולה.

i מומלץ לפרק ולנקות את יחידת המזיגה הכפולה **לפחות פעם בשבוע**.

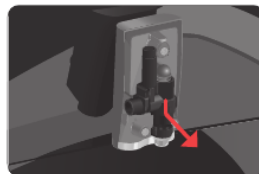
- ◀ הפרידו את צינורית החלב מיחידת המזיגה ושיטפו אותה ביסודיות מתחת לזרם מים.



◀ כדי להפריד את הכיסוי של יחידת המזיגה הכפולה, מישכו אותו קדימה.



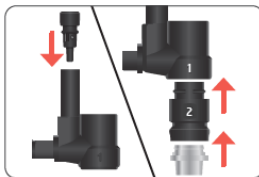
◀ הפרידו את מערכת החלב מן המכונה.



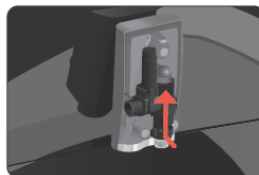
◀ פרקו את מערכת החלב למרכיביה.
◀ שיטפו את כל החלקים היטב בזרם מים. אם יש שאריות של חלב קרוש, השרו תחילה את החלקים במשך מספר דקות בתמיסה של 250 מ"ל מים ומנה אחת של הכדוריות לניקוי מערכת החלב. לאחר מכן שיטפו את החלקים במים ביסודיות.



◀ חברו מחדש את מערכת החלב. שימו לב למיספור של המרכיבים הנפרדים.



◀ חברו מחדש את מערכת החלב אל יחידת המזיגה תוך הפעלת לחץ קל.



◀ הרכיבו בחזרה את הכיסוי של יחידת המזיגה למקומו.



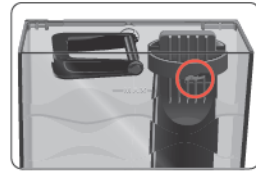
החלפת/התקנת הפילטר

אם אתם משתמשים בפילטר CLARIS Smart+ אין צורך לבצע הסרת אבנית מהמכונה.

לאחר שהפילטר מפסיק לפעול, תופיע על התצוגה התראה להחלפת הפילטר **Filter change**, לחילופין, הסמל של הפילטר יוצג באדום בקוקפיט.

■ לרכישת פילטרים פנו למשווקים המורשים או לחנות האונליין www.jura.co.il.

- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ורוקנו אותו.
- ◀ סובבו את המחסנית של הפילטר כנגד כיוון השעון והוציאו אותו ואת המארך ממיכל המים.
- ◀ הוציאו את הפילטר הישן.
- ◀ התאימו את המארך של מחסנית הפילטר לחלק העליון של פילטר Claris Smart + חדש.
- ◀ החזירו את הפילטר החדש והמארך למקומו במיכל המים.
- ◀ סובבו את המחסנית עם כיוון השעון עד שישמע צליל נקישה כשהמחסנית תתמקם כראוי.
- ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים והחזירו למקום.
- ◀ המכונה מזהה באופן אוטומטי שהכנסתם/החלפתם לפילטר חדש.



Filter is being rinsed

הפילטר עובר שטיפה. המים יזרמו ישירות למגש הניקוז.

Empty drip tray

◀ רוקנו את מגש הניקוז ומיכל הפסולת והחזירו אותם למקומם במכונה.

ניקוי המכונה

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

אזהרה אין להשתמש בחומר ניקוי לא מתאים, שכן הדבר עלול להזיק למכונה ו/או להותיר שאריות במים.


יש להשתמש אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי המקוריים של JURA.

■ לרכישת כדורי ניקוי למכונה פנו לחנות האונליין www.jura.co.il או למשווקים המורשים.

i תהליך הניקוי נמשך כ- 20 דקות.

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

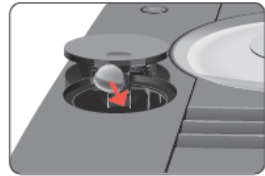
תנאי מקדים: בקוקפיט מופיע המסר **Cleaning**.

- ◀ מלאו את מיכל המים.
- ◀ לחצו על המקש  ואז על המקש > כדי להגיע לקוקפיט.
- ◀ לחצו על המקש > מספר פעמים על מנת להגיע למסך השלישי של מסך ההתחלה.
(○○●)
- ◀ לחצו על המקש **Cleaning**.
- ◀ לחצו על המקש התחל **Start**.
- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל הפסולת והחזירו אותם למכונה

- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת מזיגת הקפה הכפולה.
- ◀ לחצו על המקש הבא **Next**.
- ◀ **Machine is being cleaned**
- ◀ הפעולה תיפסק, על הצג יופיע **Add cleaning tablet**
- ◀ פיתחו את המכסה של פתח המילוי באבקת קפה טחון.



- ◀ הכניסו לפתח המילוי טבלית ניקוי של JURA.
- ◀ סיגרו את המכסה של המשפך.
- ◀ לחצו על המקש הבא **Next**.
- ◀ **Machine is being cleaned**
- ◀ הפעולה תיפסק, **Empty drip tray**



- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ומיכל הפסולת והחזירו אותם למקומם במכונה.

הסרת אבנית

במהלך הזמן מצטברות במכונה שאריות אבנית. במקרה הצורך, המכונה תתריע באופן אוטומטי שיש לבצע 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 מיידי.



שימוש בחומר לא מתאים להסרת האבנית עשוי להזיק למכונה או שעלול להותיר שאריות במים.

זהירות



יש להשתמש אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי המקוריים של JURA.

לרכישת כדורי ניקוי למכונה פנו למשווקים המורשים או לחנות האונליין www.jura.co.il.

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.

אזהרה


הסרת האבנית נמשכת כ- 45 דקות.



תנאי מקדים: בקוקפיט מופיע המסר **Descaling**.

לחצו על המקש  ואז על המקש > כדי להגיע לקוקפיט.

לחצו על המקש > מספר פעמים על מנת להגיע למסך השלישי של מסך ההתחלה

() , עם המסר **Descaling**.


לחצו על המקש **Descaling**.

לחצו על המקש התחל **Start**. על הצג יופיע **Empty drip tray**

רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל הפסולת והחזירו אותם למכונה.


Agent in tank / 500 ml

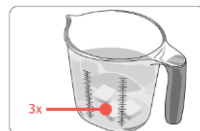
לפרידו את מיכל המים מן המכונה ורוקנו אותו.


לחצו על המקש  המיסו לחלוטין את תוכנה של מחסנית אחת (3 טבליות להסרת

אבנית של JURA) במיכל המכיל 500 מ"ל מים פושרים. הדבר

יימשך מספר דקות.

לחצו על המקש  שיפכו את התמיסה למיכל המים הריק והחזירו אותו למכונה.




לחצו על המקש  הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.

לחצו על המקש הבא **Next**.

Machine is being descaled, מים יוזרמו לסירוגין דרך

יחידת המזיגה הכפולה.

לחצו על המקש  הפעולה תיפסק, **Empty drip tray**


רוקנו את מגש הניקוז ומיכל הפסולת והחזירו למקום.



Rinse the water tank / Fill water tank

רוקנו את מיכל הקיבול והחזירו אותו אל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.

לחצו על המקש  הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו ביסודיות במים.

לחצו על המקש  מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים והחזירו אותו למקומו.

- ◀ לחצו על המקש הבא **Next**.
- Machine is being descaled**
- הפעולה תיפסק, **Empty drip tray**.
- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ומיכל הפסולת והחזירו אותם למכונה.
- i** אם תהליך הסרת האבנית נפסק באופן בלתי צפוי, שיטפו את מיכל המים ביסודיות.


הסרת אבנית ממיכל המים

אבנית עשויה להצטבר בתוך מיכל המים. כדי להבטיח את פעולתה התקינה של המכונה, מומלץ להסיר אבנית ממיכל המים מדי פעם.

- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה.
- ◀ אם אתם משתמשים בפילטר CLARIS Smart+, הוציאו אותו מן המיכל.
- ◀ מלאו את המיכל במים והמיסו בתוכו 3 טבליות הסרת אבנית של JURA.
- ◀ השאירו את המיכל עם התמיסה בתוכו מספר שעות (למשל: במהלך הלילה).
- ◀ רוקנו את מיכל המים ושיטפו אותו ביסודיות.
- ◀ החזירו את הפילטר חזרה למקומו, במידה ואתם נוהגים להשתמש בו.
- ◀ מלאו את מיכל המים במים טריים וקרים והחזירו אותו למקומו במכונה.

ניקוי מיכל הפולים

לעיתים פולי קפה מכוסים בשכבה שומנית דקה העלולים להותיר משקעים על דפנות מיכל הפולים, אשר עלולים לפגוע בטעמו של הקפה. לכן מומלץ לנקות מדי פעם את מיכל הפולים. **תנאי מוקדם:** על המסך מופיע **Fill bean container** ומיכל הפולים התרוקן.



- ◀ כבו את המכונה באמצעות לחצן הפעלה/כיבוי .
- ◀ הסירו את המכסה לשימור הארומה.
- ◀ נקו את מיכל הפולים במטלית רכה ויבשה.
- ◀ מלאו את מיכל הפולים בפולי קפה וסגרו את המכסה לשימור הארומה.

8 התראות על התצוגה

התראות על מסך הבית


התראה	הסיבה / התוצאה	הפעולה
Fill water tank	מיכל המים ריק. לא ניתן להכין משקאות.	◀ מלאו את מיכל המים.
Empty grounds / Empty drip tray	מיכל הפסולת או מגש הניקוז מלא. לא ניתן להכין כלל משקאות.	◀ רוקנו את מיכל הפסולת ומגש הניקוז.

◀ חחזירו את מגש הניקוז למקומו כראוי.	מגש הניקוז לא הוכנס כראוי או שלא הוכנס כלל. לא ניתן להכין כלל משקאות.	Drip tray not fitted
◀ מלאו את מיכל הפולים.	מיכל הפולים ריק. לא ניתן להכין משקאות.	Fill bean container
◀ המתינו מספר דקות עד שהמערכת תצטן.	המערכת חמה מדי מכדי להתחיל בתכנית תחזוקה.	Too hot

אם אתם נדרשים להפעיל תכנית תחזוקה (החלפת פילטר, ניקוי, הסרת אבנית), סמל ההגדרות  יידלק באדום במסך הבית. בקוקפיט, באיזור התחזוקה , תכניות תחזוקה שיש להריץ יופיעו כנמסרים על רקע אדום.

9 פתרון בעיות



הפעולה	הסיבה / התוצאה	הבעיה
◀ וודאו שהמכסה של יחידת המזיגה הכפולה ממוקם כראוי. ◀ בצעו ניקוי של מערכת החלב. ◀ פרקו ושיטפו את יחידת המזיגה הכפולה.	יחידת המזיגה הכפולה מלוכלכת	לא נוצר מספיק קצף בעת ההקצפה או שהחלב מתיז מיחידת המזיגה הכפולה
◀ כווננו את המטחנה לדרגת טחינה גסה יותר.	הקפה נטחן דק מדי וחוסם את המערכת.	בעת ההכנה הקפה יוצא בטפטוף
◀ בצעו הסרת אבנית ובידקו את הדרגת קשיות המים.	קשיות המים לא הוגדרה כהלכה.	יש קפה טחון יבש מאחורי מיכל שאריות הקפה
◀ הפחיתו את חוזק הקפה או בחרו בהגדרת טחינה דקה יותר.	הפולים בהם משתמשים יוצרים נפח גבוה מהממוצע של שאריות קפה טחון	המטחנה משמיעה רעש חזק מאוד
◀ צרו קשר עם שירות הלקוחות 03-6714550	ישנם עצמים זרים במטחנה.	על הצג מופיע Error 2 או Error 5
◀ הביאו את המכונה לטמפרטורת החדר	המכונה נחשפה לקור לזמן ממושך, יתכן והחימום הושבת מסיבות בטיחותיות	על הצג מופיעות התראות Error אחרות
◀ צרו קשר עם שירות הלקוחות.	-	-

 אם לא הצלחתם לפתור את הבעיה, צרו קשר עם שירות הלקוחות 03-6714550.

10 שינוע המכונה והשלכה ידידותית לסביבה

שימרו את האריזה של מכונת הקפה. השתמשו בה כדי להגן על המכונה במהלך ההובלה. רצוי לרוקן את המערכת לפני השינוע, כדי להגן עליה מפני קרה.

תנאי מוקדם: על הצג מופיע מסך הבית.

- ◀ הסירו את צינור החלב מיחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחצו על המקש  ואז על המקש > כדי להגיע לקוקפיט.
- ◀ לחצו על המקש .
- ◀ לחצו על המקש > מספר פעמים עד שיפיע הסעיף **Empty system**.
- ◀ לחצו על המקש **Empty system**.
- ◀ הפרידו את מיכל המים מהמכונה ורוקנו אותו.
- ◀ **System is emptying**
- ◀ קיטור יופק מיחידת המזיגה הכפולה עד שהמערכת תתרוקן. המכונה תיכבה.



השלכת פסולת אלקטרונית

אנא השליכו את המכונה בצורה ידידותית לסביבה.

מכונות ישנות מכילות חומרי גלם בעלי ערך ושניתנים למיחזור. לכן, אנא השליכו את המכונה לאתר מיחזור של פסולת אלקטרונית.

11 מפרט טכני

מתח	220-240 V~, 50 Hz
הספק	1450 W
סמל תואמות	CE UKA
לחץ המשאבה	סטטית, מקס. 15 בר
קיבולת מיכל המים (ללא פילטר)	1.6 ליטר
קיבולת מיכל הפולים	200 גרם
מספר מנות במיכל עוגיות הפסולת	16
אורך הכבל החשמלי	1.1 מטר
משקל	9.4 ק"ג
ממדים (ר\א\ג\ע)	26 x 32.5 x 43.7 ס"מ
מערכת חלב	HP1
פיית מזיגת חלב ניתנת להחלפה	CX1
פילטר Claris Smart+ (טכנולוגיית RFID)	13.56MHz רוחב פס עוצמת שידור מקס. > 1 mW
Jura Wi-Fi Connect ערכת חיבור	2.4 GHz רוחב פס עוצמת שידור מקס. > 100 mW

היצרן

Jura Elektroapparate AG
Kaffeeweltstrasse 10, 4626
Niederbuchsiten Switzerland

היבואן

י. פפר בע"מ
מעלה החומה 9 א.ת. חדש אור יהודה
טל: 03-5335038 www.jura.co.il

כתובת מרכז המבקרים והמעבדה:

מעלה החומה 11 אור יהודה

03-6714550

12 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.
- בשימוש בקפה טחון מראש יש להכניס את הקפה אך ורק למשך המילוי המיועד לכך, ובכמות של כפית אחת בלבד.
- השיגוחו 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 יעשה 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 שרף, יש לנתק את המכונה מאספקת החשמל.
- כדי לנתק את המכונה מאספקת החשמל בבטחה, קודם כל יש לכבות את המכונה בלחיצה על כפתור ההדלקה/הכיבוי.
- אם לא תשתמשו במכונה במשך פרק זמן ארוך (כגון: יציאה לחופשה), נתקו תמיד את התקע מהחשמל.
- 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 במסנה בידים רטובות או בחלקיה החמים (יחידת מזיגת הקפה או צנור 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 יעשה 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 במקום 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 מאושרת ע"י היצרן/יבואן.

בדיקת המתח

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

בדיקת הנתוך החשמלי

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