



מכונת קפה Z10 EB הוראות הפעלה



י. פפר בע"מ

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

www.jura.co.il

תוכן העניינים

4	שימוש יומימי במכונת הקפה	17
	כיבוי והדלקה של המכונה	17
	מילוי מיכל המים	17
	פעולות תחזוקה	18

5	הגדרות המכונה	19
---	---------------	----

6	תחזוקה	20
	ניקוי מערכת החלב	20
	פירוק וניקוי יחידת המזיגה	20
	החלפת / התקנת פילטר	22
	ניקוי המכונה	22
	הסרת אבנית	23
	הסרת אבנית ממכל המים	23
	ניקוי מיכל הפולים	24

7	התראות על התצוגה	24
	התראות על מסך הבית	24
	התראות על הקוקפיט	25

8	פתרון בעיות	25
---	-------------	----

9	שינוע המכונה והשלכה ידידותית לסביבה	26
---	-------------------------------------	----

10	מפרט טכני	27
----	-----------	----

11	מידע בטיחותי	28
----	--------------	----

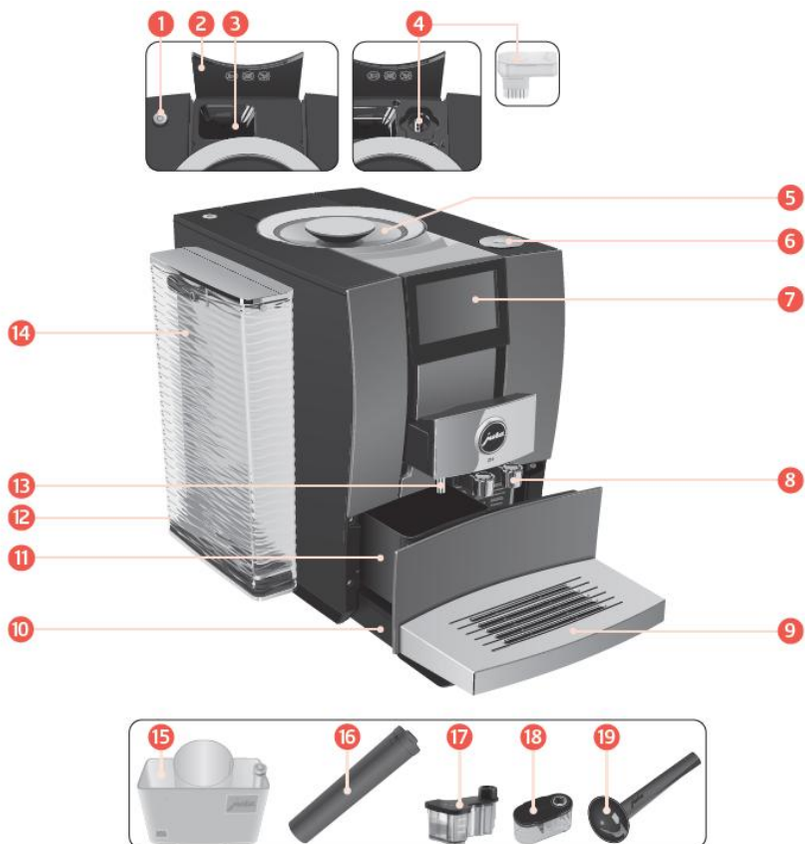
1	רכיבי הבקרה	4
---	-------------	---

2	שימוש ראשון במכונה	5
	מיקום המכונה	5
	מילוי מיכל הפולים	6
	קביעת הקשיות של המים	6
	הגדרות ראשוניות	6
	הגדרת השפה וקשיות המים	6
	התקנת הפילטר	7
	חיבור אל Wi-Fi ולאפליקציה	8
	הקוקפיט של JURA	9
	חיבור לחלב	8
	חיבור לאפליקציה J.O.E	9
	טיימר קפה	9

3	הכנת משקאות	10
	עולמות הפינוק של Z10	11
	מצב קל Easy Mode - הגדרות חד-פעמיות לפני ההכנה	11
	אספרסו וקפה	11
	Flat white עם 'קצף מתוק'	12
	קפה בעולם הפינוק חליטה קרה Cold Brew	13
	קצף שוקולד ומוקצ'ים	13
	הכנת קפוצ'ינו, לאטה מק'יאטו ועוד משקאות קפה עם חלב	14
	הכנת אמריקנו או משקה מיוחד	15
	הכנת אספרסו דופיו	15
	הכנת קנקן קפה	15
	הכנת קפה מקפה טחון מראש	15
	הכנת מים חמים	16
	שינוי הגדרות המשקה	16

1 רכיבי הבקרה

- 1 כפתור הדלקה/כיבוי on/off 
- 2 מכסה משפך למילוי קפה טחון מראש
- 3 משפך למילוי קפה טחון מראש
- 4 שקע שירות לחיבור מערכת JURA Wi-Fi Connect (מתחת למכסה)
- 5 מיכל פולים עם מכסה לשימור הארומה
- 6 כפתור סיבובי
- 7 מסך מגע
- 8 יחידת מזיגה כפולה מתכווננת לגובה ולרוחב
- 9 רשת להנחת הספל
- 10 מגש ניקוז
- 11 מיכל פסולת
- 12 כבל אספקת חשמל (קבוע או ניתן לניתוק)
- 13 פיית מים חמים
- 14 מיכל מים
- 15 מיכל לניקוי מערכת החלב
- 16 מחסנית לפילטר
- 17 מחסנית לשוקולד
- 18 מחסנית לסירופ
- 19 כפית מדידה לקפה טחון מראש



2 שימוש ראשון במכונה

מיקום המכונה

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



מילוי מיכל הפולים

המכסה לשימור הארומה מבטיח שהארומה של פולי הקפה תישמר למשך זמן ארוך יותר. **זהירות!** השתמשו רק בפולי קפה קלויים, ללא תוספות או ציפויים כלשהם (כמו סוכר). אסור למלא את מיכל הפולים בקפה שנטחן מראש, פולים שעברו הקפאה יבשה או עם תוספים כלשהם, אחרת המטחנה תינזק.



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

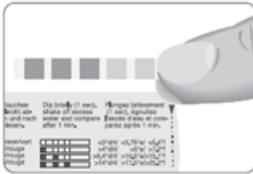


◀ הסירו את המכסה לשימור הארומה.

◀ מלאו את מיכל הפולים בפולי קפה והחזירו למקומו את המכסה לשימור הארומה.

קביעת הקשיות של המים

בשימוש הראשון במכונה יש לקבוע את דרגת הקשיות של המים עם 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 תקין ושלם. שימוש בכבל פגום יגרום להתחשמלות קטלנית.



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



תנאי מקדים: מיכל הפולים מלא 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.

Sprachauswahl / Deutsch

הגדרת השפה וקשיות המים

לחצו על **>** או **<** עד שתוצג השפה המבוקשת, למשל **English**.

◀ לחצו על **Save**. על המסך יופיע לזמן קצר **Saved**.

Water hardness

i ראו לעיל כיצד לקבוע את דרגת קשיות המים.

◀ לחצו על **>** או **<** לבחירת הערך של קשיות המים.

◀ לחצו על **Save**. על המסך יופיע לזמן קצר **Saved**.

Insert filter

התקנת הפילטר



- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו במים קרים.



- ◀ פיתחו את המחסנית של הפילטר.



- ◀ הכניסו את הפילטר CLARIS Smart+ למחסנית.



- ◀ סיגרו את המחסנית של הפילטר.
- ◀ הכניסו את מחסנית הפילטר לתוך מיכל המים.
- ◀ סובבו את המחסנית של הפילטר בכיוון השעון עד שתשמעו נקישה כשתיכנס למקום כראוי.

- ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים, והחזירו אותו למכונה.

i המכונה תזהה באופן אוטומטי שהכנסתם את הפילטר.

Filter is being rinsed, מים יזרמו ישירות למגש הניקוז.

System is filling מים יזרמו דרך פיית המים החמים.

Empty drip tray

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

- ◀ רוקנו את כלי הקיבול והחזירו אותו אל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.



Connect to milk cooler

i יש לכם אפשרות לחבר את מכונת הקפה Z10 אל מקרר Cool Control של JURA בחיבור אלחוטי. לשם כך, געו ב- **Connect** ועיקבו אחר ההוראות שעל הצג.

- ◀ לחצו על **Next**.

חיבור אל Wi-Fi ולאפליקציה



Connect to J.O.E.

אם ברצונכם לחבר את מכונת הקפה לרשת ה-Wi-Fi הביתית, לחצו על **Connect** ועיקבו אחר ההוראות שעל הצג. תוכלו להתחבר לרשת גם מאוחר יותר (בתפריט הגדרות המכונה, תחת הסעיף **Connect to J.O.E.**).

לחצו על **Next** ◀

Support

◀ סירקו את קוד ה-QR בסמארטפון שלכם להורדת האפליקציה J.O.E. של JURA.

לחצו על **Next** ◀

◀ **Choose your world**. כעת אתם יכולים לבחור עולם מתוך 4 העולמות המפנקים של ה-Z10 שלכם. במידה ולא נעשתה בחירה, יוגדר אוטומטית העולם **Classic Hot Brew** בחלוף 10 שניות. תוכלו לשנות בחירה זו בכל עת. מסך הבית יוצג. ה-Z10 מוכנה לשימוש.

הקוקפיט של JURA

הקוקפיט מאפשר לתפעל את מכונת הקפה.

לחצו על הסמל ☰ שבצד הימני העליון של מסך הבית או לחצו על הכפתור הסיבובי כדי לפתוח את הקוקפיט.



המשמעות	הסמל
מסך תחזוקה (כחול)	⚙️
מסך תפריט ההגדרות (ירוק)	⚙️
המכונה מחוברת לרשת ו/או למקרר החלב Cool Control באמצעות ערכת החיבור JURA Wi-Fi Connect	📶 (לבן)
המכונה לא מחוברת לרשת ה-WiFi	📶 (אדום)
מצב פילטר	⚠️

חיבור לחלב

הטמפרטורה האופטימלית של החלב לקבלת קצף עשיר ומעודן היא 4-8°C. לכן אנו ממליצים להשתמש לצד המכונה במקרר לחלב.

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



i מכונת הקפה Z10 מצוידת במערכת חלב מדגם **HP3** ובפייה שקופה מדגם **CX3**.
i לאחר הכנת משקה עם חלב או תחליף חלב, מומלץ להריץ שטיפה של מערכת החלב.

חיבור מכונת הקפה לאפליקציה J.O.E

תנאי מקדים: האפליקציה J.O.E. מותקנת בסמארטפון שלכם. ערכת החיבור JURA Wi-Fi Connect הוכנסה לתוך שקע השירות של המכונה.

◀ לחצו על הסמל  שבצד הימני העליון במסך הבית או על הכפתור הסיבובי כדי לפתוח את הקוקפיט.



◀ לחצו על הסמל של 'הגדרות המכונה' .
 ◀ לחצו על 1/2 שבצד הימני העליון של מסך הבית או החליקו באצבעכם על הצג מימין לשמאל כדי לפתוח את המסך השני של ההגדרות.

◀ געו ב **Connect to J.O.E.** ואז לחצו על הכפתור **Connect** ועיקבו אחר ההוראות על הצג ובאפליקציה.



טיימר קפה

בשילוב עם אפליקציית JURA J.O.E.®, טיימר הקפה יכין עבורכם את הקפה האהוב עליכם בדיוק בזמן הנכון. ניתן לתכנת את ההכנה עד 16 שעות מראש.

אנא שימו לב להוראות הבאות בעת השימוש בטיימר הקפה:

- ה-Z10 תתחיל בהכנה **באופן אוטומטי** בזמן שהגדרתם. וודאו שאין אנשים או חיות מחמד בקרבת הפיות של המכונה שכן קיימת סכנה לכוויות.
- וודאו שהמכונה מוכנה כראוי (מיכל המים ומיכל הפולים מלאים) ושכל החלקים מורכבים במקומם כראוי.
- הניחו את הכוס או הספל מתחת לפייה הנכונה.
- הכנת משקה קפה עם חלב:
 - וודאו שצינור החלב מחובר כראוי.
 - השתמשו במקרר חלב (למשל, JURA Cool Control) ובדקו שיש בו כמות מספיקה של חלב.
 - אין להשאיר חלב במיכל לא מקורר למשך זמן רב. חלב לא מקורר עלול להתקלקל במהירות.

3 הכנת משקאות

לחצו על ●○○○○ או החליקו באצבעכם על המסך מימין לשמאל כדי לראות מסכים נוספים מעבר למסך הבית.

●○○○○ מסך	
Espresso Lungo	Coffee Cappuccino
○●○○○○ מסך	
Cortado Long Black	Flat White Latte Macchiato
○○●○○○ מסך	
Mocaccino Americano	Espresso Macchiato Chocolate Foam
○○○●○○ מסך	
Caffe Latte Milk Foam	Espresso Doppio Milk
○○○○● מסך	
Hot Water Pot of Coffee	Hot Water for Green Tea

סובבו את הכפתור הסיבובי כדי לצפות בבורר המשקאות

מידע בסיסי לגבי הכנת משקאות:

מה לעשות	המטרה
<p>שינוי חד פעמי: לחצו לחיצה ארוכה על תמונת המשקה במשך 2 שניות ואז שנו את ההגדרות להכנה הבאה ב- Easy Mode (התחילו בהכנת המשקה באמצעות לחיצה על תמונת המשקה)</p>	שינוי הכמות, חוזק הקפה או הטמפרטורה עבור משקה בודד
<p>שינוי קבוע: לחצו לחיצה ארוכה על תמונת המשקה במשך 2 שניות ואז געו בסימן  בחלק הימני-העליון של המסך ושנו את ההגדרות</p>	
<p>לחצו לחיצה ארוכה על תמונת המשקה במשך 2 שניות וב- Easy Mode געו בסימן </p>	הכנת משקה מקפה טחון מראש
<p>להכנת 'משקה כפול' לחצו לחיצה ארוכה על תמונת המשקה במשך 2 שניות וב- Easy Mode געו בסימן </p>	הכנת 2 משקאות במקביל (Espresso, Coffee, Americano, Special Coffee, Long Black)

i כשמוזגים קפה מהמכונה לספל קר, המשקה מתקרר וטעמו נפגע. לכן מומלץ לחמם מראש את הספלים. אתם יכולים לרכוש בנפרד את מחמם הכוסות של JURA בחנות האונליין <https://www.jura.co.il>

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

עולמות הפינוק של Z10

בחרו מבין ארבעה עולמות של פינוק להכנת המשקאות המיוחדים. החליקו עם האצבע מלמטה למעלה על גבי מסך הבית כדי לגשת לתפריט בחירת 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.

Sweet Foam קצף מתוק 
המשקה מוכן עם קצף חלב מתוק. השתמשו באביזר הסירופ המצורף לצורך ההכנה.

Cold Brew חליטה קרה 
המשקה מוכן באמצעות תהליך המיצוי בקור (Cold Extraction Process), הכולל מיצוי בעזרת מים קרים המוזרמים בפולסים בלחץ גבוה.

מצב קל Easy Mode - הגדרות חד-פעמיות לפני ההכנה

לחצו לחיצה ארוכה על תמונת המשקה במשך 2 שניות כדי להיכנס ל-"Easy Mode". כעת הגדירו הגדרות חד-פעמיות עבור המשקה הנבחר. הגדרות אלו אינן נשמרות. לאחר מכן, התחילו בהכנת המשקה על ידי נגיעה בתמונת המשקה.

בהגדרות המכונה ('Easy Mode'), תוכלו להגדיר האם ב-"Easy Mode" ניתן יהיה לקבוע את תכולת הקפאין או את חוזק הקפה.

אספרסו וקפה

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

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ געו ב **Coffee** (במסך  בעולם הפינוק 'Classic Hot Brew' 'חליטה חמה קלאסית').
- ההכנה תתחיל. כמות המים שנקבעה מראש תימזג לספל.



Flat white עם 'קצף מתוק'

i ניתן להכין את כל המשקאות המיוחדים עם חלב גם עם קצף חלב מתוק. לשם כך, עיברו לעולם הפינוק 'Sweet Foam' והשתמשו במחסנית הסירופ המצורפת.

תנאי מקדים: החלב מחובר ליחידת המזיגה הכפולה.

- ◀ החליקו באצבע מלמטה למעלה על פני מסך הבית כדי לגשת לבחירת "עולמות הפינוק".
 - ◀ הקישו על **Sweet Foam**.
- מסך הבית של עולם הפינוק 'Sweet Foam' יוצג.

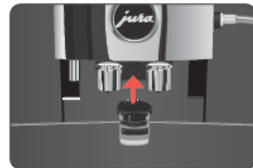
- ◀ הסירו את המכסה של מחסנית הסירופ.
- ◀ מלאו את המחסנית בסירופ. מלאו עד לקו התחתון, האמצעי או העליון, בהתאם לדרגת המתקות הרצויה.
- ◀ סיגרו את המכסה.
- ◀ לחצו על **Flat White**



- ◀ הסירו את החלק התחתון של מערכת החלב.



- ◀ חברו את המחסנית אל מערכת החלב.
 - ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
 - ◀ לחצו על **Next**.
- כמות הקפה והקצף שנקבעו מראש יימזגו לספל.



- ◀ הפרידו את המחסנית של הסירופ ושיטפו אותה היטב במים זורמים.
- i** המחסנית, כולל המכסה שלה, ניתנים לניקוי במדיח כלים.
- ◀ החזירו למקום את החלק התחתון של מערכת החלב.
- ◀ לחצו על **Next**

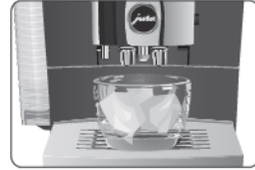


- i** בחלוף 8 דקות מגמר ההכנה, מערכת החלב תעבור שטיפה אוטומטית. לכן הקפידו תמיד להשאיר כלי קיבול מתחת למערכת החלב לאחר השימוש בחלב.
- i** כדי להבטיח פעולה תקינה של מערכת החלב לאורך זמן, יש לשטוף ולנקות אותה מדי יום במידה ונעשה בו שימוש, כמוסבר בהמשך – ניקוי מערכת החלב.

קפה בעולם הפינוק חליטה קרה Cold Brew

i ניתן להכין משקאות מיוחדים רבים בחליטה קרה. לשם כך, עברו לעולם הפינוק 'Cold Brew'.

- ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים.
- ◀ הטמפרטורה של המים במיכל המים משפיעה על תוצאת החליטה; השתמשו במים טריים וקרים.
- ◀ הוסיפו לתוך כוס זכוכית קוביות קרח.
- ◀ הניחו את הכוס מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.



- ◀ החליקו באצבעכם על מסך הבית מלמטה למעלה כדי לגשת לבחירת 'עולמות הפינוק'.
- ◀ הקישו על **Cold Brew**.
- ◀ מסך הבית של עולם הפינוק Cold Brew יוצג.
- ◀ לחצו על **Coffee**.
- ◀ ההכנה תתחיל. כמות המים שנקבעה תימזג לכוס.

קצף שוקולד ומוקצ'ינו

מחסנית השוקולד המיועדת לסירוף שוקולד מעשירה את עולם הפינוק 'Sweet Foam' הזמין ב Z10 שלכם, ומאפשרת להכין לילידים (ולא רק להם...) קצף שוקולד או מוקצ'ינו.

לדוגמא: הכנת מוקצ'ינו.

תנאי מקדים: החלב מחובר ליחידת המזיגה הכפולה.

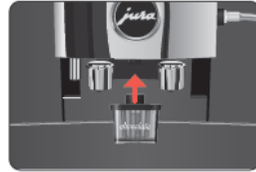
- ◀ החליקו באצבעכם על מסך הבית מלמטה למעלה כדי לגשת לבחירת 'עולמות הפינוק'.
- ◀ לחצו על **Sweet Foam**.
- ◀ יוצג מסך הבית של עולם הפינוק Sweet Foam.
- ◀ עברו לעמוד  במסך הבית.
- ◀ הסירו את המכסה של מחסנית השוקולד.

◀ מלאו את המחסנית בסירוף שוקולד. מלאו עד לקו התחתון, האמצעי או העליון, בהתאם לדרגת המתקנות הרצויה.

- ◀ סגרו את המכסה של המחסנית.
- ◀ לחצו על **Chocolate Foam**.
- ◀ הסירו את החלק התחתון של מערכת החלב.

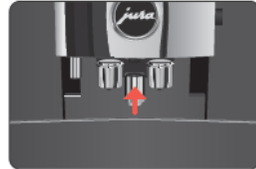


- ◀ חברו את המחסנית אל מערכת החלב.
- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחצו על **Next**.
- כמות קצף השוקולד שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.



- ◀ הפרידו את המחסנית ושיטפו אותה היטב במים זורמים.

- i** המחסנית, כולל המכסה שלה, ניתנים לניקוי במדיח כלים.
- ◀ החזירו למקומו את החלק התחתון של מערכת החלב.
- ◀ לחצו על **Next**.



i בחלוף 8 דקות מגמר ההכנה, מערכת החלב תעבור שטיפה אוטומטית. לכן הקפידו תמיד להשאיר כלי קיבול מתחת למערכת החלב לאחר השימוש בחלב.

i כדי להבטיח פעולה תקינה של מערכת החלב לאורך זמן, יש לשטוף ולנקות אותה מדי יום במידה ונעשה בו שימוש, כמוסבר בהמשך – ניקוי מערכת החלב.

הכנת קפוצ'ינו, לאטה מקיאטו ועוד משקאות קפה עם חלב

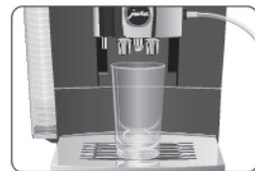
מכונת הקפה Z10 מכינה את המשקאות הבאים:

קורטאדו	■	Latté macchiato	■
Mocaccino	■	קפוצ'ינו	■
אספרסו מקיאטו	■	Flat White	■
Caffe Latte	■		

לדוגמה: הכנת לאטה מקיאטו.

תנאי מקדים: החלב מחובר ליחידת המזיגה הכפולה.

- ◀ הניחו כוס זכוכית גבוהה מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.



- ◀ לחצו על **Latte macchiato** (במסך **○○○○●** בעולם הפינוק 'Classic Hot Brew' 'חליטה חמה קלאסית').
- כמות החלב המוקצף והחלב החם שתוכנתה מראש תימזג לכוס.

i ישנה הפוגה קצרה בהכנה המאפשרת את היווצרות מראה השכבות האופייני ללאטה מקיאטו. כמות המים לאספרסו שנקבעה מראש תימזג לכוס.

i בחלוף 8 דקות מגמר ההכנה, מערכת החלב תעבור שטיפה באופן אוטומטי. לכן, הקפידו להניח תמיד כלי קיבול מתחת למערכת החלב לאחר הכנת משקה עם חלב.

i כדי להבטיח פעולה תקינה של מערכת החלב לאורך זמן, יש לשטוף ולנקות אותה מדי יום במידה ונעשה בה שימוש, **כמוסבר בהמשך** – ניקוי מערכת החלב.

הכנת אמריקנו או משקה מיוחד

במשקאות אמריקנו, קפה מיוחד (Special Coffee) או שחור ארוך (Long Black), מכונת הקפה מערבבת את הקפה עם המים החמים בשיטת הכנה מיוחדת. מתקבל משקה בעל גוף מלא וקל לעיכול. תוכלו לשנות את כמות המים לפי טעמכם, כמוסבר בהמשך – שינוי הגדרות המשקה.

הכנת אספרסו דופיו

'דופיו' פירושו באיטלקית 'כפול'. לצורך הכנת אספרסו דופיו, מכונת הקפה מכינה 2 ספלי אספרסו, אחד אחרי השני. מתקבל משקה בעל גוף מלא וארומה עשירה במיוחד.

הכנת קנקן קפה

קנקן קפה הוא המשקה המושלם לרגעים שבהם רוצים להוריד הילוך ולהיפגש עם חברים או משפחה. הפונקציה "Pot of coffee" מספקת מנה גדולה של קפה שחור. ניתן לבחור בין 1-5 מנות של קפה שחור. באפשרותכם לשנות את חוזק הקפה ואת הכמות במהלך הכנת המנה הראשונה. כל המנות הבאות יוכנו לאחר מכן עם הגדרות אלו.

הכנת קפה טחון מראש

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

- 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 מילאתם 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:

לדוגמא: הכנת ספל אספרסו מקפה טחון מראש.

- ◀ הניחו ספל אספרסו מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחצו לחיצה ארוכה במשך 2 שניות על Espresso כדי להגיע למצב Easy Mode.

◀ לחצו על  .

◀ לחצו על התמונה של האספרסו כדי להתחיל בהכנה.

Please add ground coffee

- ◀ פיתחו את המכסה של המשפך למילוי בקפה טחון.
- ◀ הוסיפו את הקפה הטחון לתוך המשפך (בכמות של עד מקסימום 2 כפיות מידה שטוחות).



i כמות הקפה שתוסיפו תקבע את האינטנסיביות והארומה של המשקה. תוכלו להתאים את הכמות לטעמכם האישי.

- ◀ סיגרו את המכסה של פתח המילוי ולחצו על **Next**.
- כמות המים שנקבעה מראש לאספרסו תימזג לספל.

הכנת מים חמים

תוכלו לבחור בין הכנת:

■ 'מים חמים' Hot water

■ 'מים חמים לתה ירוק' Hot water for green tea

זהירות! סכנה לכוויות בשל התזה של מים חמים. הימנעו ממגע ישיר בעור.

לדוגמא: הכנת מים חמים.

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת מזיגת המים החמים.
- ◀ לחצו על **Hot water** (במסך ○○○○●).
- כמות המים שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.



שינוי הגדרות המשקה

לחצו לחיצה ארוכה על משקה **במשך 2 שניות** ואז לחצו על הסמל  כדי להגיע להגדרות:

- **Product settings - הגדרות המשקה** – שינוי קבוע של הגדרות פרטניות כגון: דרגת החוזק של הקפה, כמות המים.
- **Product name - שם המשקה** – שינוי שם המשקה.
- **Permanent preselection - הפעלת פונקציה מיוחדת באופן קבוע** – הגדירו הפעלה קבועה של פונקציה מיוחדת (קפה טחון מראש  או משקה כפול ).
- **Product position - מיקום משקאות** – החליפו את המשקאות שבמסך הבית במשקאות המועדפים עליכם.
- **Replace product - החלפת משקה** - החלפת משקה במשקה אחר מתוך בורר המשקאות.
- **Change position - שינוי מיקום** - החלפת המיקומים בין שני משקאות.
- **Add product - הוספת משקה** - המשקאות שאחריו ירדו מיקום אחד מטה.
- **Remove product - הסרת משקה** - המשקאות שאחריו יעלו מיקום אחד מעלה.

לדוגמא: עיקבו אחר ההנחיות הבאות כדי לשנות את החוזק של הקפה עבור קפה אחד.

◀ לחצו לחיצה ארוכה **במשך 2 שניות** על **Coffee**.

◀ לחצו על הסמל .

◀ לחצו על **Product settings**.

i בהתאם למשקה שאתם מגדירים, הגדרות שונות יהיו זמינות לשינוי, בהתאם לסמלים שעל הצג.

◀ לחצו על הסמל פול הקפה.

◀ הסמל  יופיע בצבע לבן.

◀ החליקו באצבעכם על סמל פולי הקפה כדי לשנות את ההגדרה של דרגת החוזק.

◀ לחצו על **Save** ואז לחצו על **Back** כדי לחזור למסך הבית.

4 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 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).

מילוי מיכל המים

תחזוקה יומיומית נכונה של המכונה תבטיח פעילות תקינה לאורך זמן, תוצאת קפה משובחת בכל הכנה ושמידה 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 שאריות הקפה רק בזמן שהמכונה דולקת. רק כך מונה עוגיות הקפה המשמש יתאפס.		■	רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה ושיטפו במים חמים. (המגש האמצעי, מגש הניקוז ומיכל שאריות הקפה ניתנים לניקוי במדיח כלים)
ראו ניקוי מערכת החלב להלן. מומלץ לפרק את יחידת המזיגה הכפולה ולנקותה אחת לשבוע. ראו פירוט 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 מיקרופייבר נקיה ולחה
	כל 3 חודשים		החליפו את צינורית החלב עם המחבר HP3
	כל 3 חודשים		החליפו את פיית מזיגת החלב המתחלפת CX3
		■	נקו את פנים מיכל המים במברשת
		■	נקו את חלקו העליון והתחתון של מגש הספלים
		■	נקו ביסודיות את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה

 מידע נוסף לגבי התחזוקה של מכונת J10 מצוי באיזור התחזוקה Maintenance  תחת סעיף התפריט **Maintenance information**.

5 הגדרות המכונה

לחצו על הסמל  מצד ימין למעלה או לחצו על הכפתור הסיבובי כדי להגיע לקוקפיט. ניתן לשנות את ההגדרות הבאות באיזור 'הגדרות המכונה' 'Machine Settings': 

סעיף בתפריט	הסבר
מסך 	
Choose language	הגדרת השפה השתמשו באפליקציית J.O.E של JURA כדי להוריד שפות נוספות.
Water hardness	הגדרת דרגת הקושי של המים (1dH – 30dH) כדי למנוע הצטברות אבנית בתוך המכונה
Display brightness	שינוי בהירות התצוגה (במרווחים של 10%)
Switch off after	כדי לחסוך באנרגיה, זמן הכיבוי האוטומטי המוגדר כברירת מחדל מהמפעל הוא 30 דקות. הגדרות נוספות אפשריות: כיבוי לאחר 15 דקות, 30 דקות, או בטווח של 1-9 שעות לאחר הפעולה האחרונה שבוצעה במכונה. שימו לב כי הארכת זמן הכיבוי משמעותה הסמכתכם לצריכת אנרגיה גבוהה יותר. צריכת האנרגיה של ה-Z10 כאשר היא כבויה היא 0 וואט.
Start-up world	הגדר האם המערכת תציג שאילתה לבחירת "עולם הפינוק" (World of Indulgence) בכל פעם שהמכונה מופעלת
Easy Mode	הגדר האם ניתן לקבוע את תכולת הקפאין או את חוזק הקפה ב-'מצב קל' (Easy Mode).
Quality Assistant	'עוזר האיכות' תומך בתפעול ובתחזוקה של ה-Z10 שלכם – להבטחת חיי שירות ארוכים ואיכות קפה אופטימלית בכל עת (פעיל/כבוי).
Operating instructions	הצגת הוראות הפעלה לשימוש במחסנית הסירופ ובקפוצ'ינטור ומעבר בין חלב ובין קצף חלב
מסך 	
Connect to mik cooler	יצירת חיבור אלחוטי בין מכונת הקפה ומקרר Cool Control או התנתקות
Connect to J.O.E.	התחברות אלחוטית או התנתקות של מכונת הקפה אל האפליקציית J.O.E של JURA (ראו לעיל)
Units	הגדרת היחידות של כמות המים (oz או ml)
Factory setting	איפוס המכונה להגדרות היצרן (ואז המכונה נכבית)
Empty system	ריקון המערכת כדי להגן על המכונה מנזק של קיפאון במהלך שינוע
Product counter	צפייה במונה הספלים
Maintenance Counter	צפייה במונה פעולות התחזוקה
Version	צפייה בגרסת התוכנה

6 תחזוקה

- לחצו על הסמל  מצד ימין למעלה או לחצו על הכפתור הסיבובי כדי להגיע לקוקפיט. בקוקפיט יש 2 אזורים:
 - איזור של 'מצב התחזוקה' 'Maintenance status' 
 - איזור של 'הגדרות המכונה' 'Machine setting' 
- תוכלו לנהל את התחזוקה של המכונה דרך איזור התחזוקה.
- הקוקפיט יציג את פעולות התחזוקה שיש לבצע כמסר עם רקע אדום. געו במסר כדי לגשת ישירות לתכנית התחזוקה התואמת. פעולות תחזוקה שיש לבצע בעתיד הקרוב יוצגו כסרגל.
- יש לבצע את תכנית התחזוקה מיד עם הופעת ההודעה על כך, ולא לדחות את הביצוע.

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 .
■	השתמשו במיכל הניקוי המסופק יחד עם המכונה.

תנאי מקדים: על הצג מופיע מסך הבית.

- ◀ לחצו על הסמל  מצד ימין למעלה או לחצו על הכפתור הסיבובי כדי להגיע לקוקפיט.
- ◀ לחצו על **Milk system cleaning**.
- ◀ לחצו על **Start** ועיקבו אחר ההנחיות שעל הצג.

i כמות חומר הניקוי הדרושה: 1 מנה.

i כדי לחבר את צינורית החלב אל מיכל הניקוי, השתמשו במחבר HP3.

פירוק וניקוי יחידת המזיגה הכפולה

כאשר לא מופק מספיק קצף או שהחלב ניתז החוצה דרך יחידת המזיגה הכפולה, הפייה ביחידת המזיגה מלוכלכת. יש לפרק את יחידת המזיגה ולנקותה.

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

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



◀ לחצו על התופסנים ומישכו את הכיסוי של יחידת המזיגה כלפי מעלה והפרידו מהמכונה.

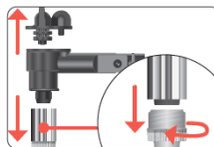


◀ הפרידו את מערכת החלב מיחידת המזיגה הכפולה.



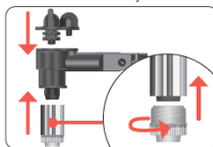
i אין להניע את מערכת החלב מצד לצד (בתנועת "נדנדו") כדי לנתקה מחיבור צינור החלב. יש למשוך את מערכת החלב בנחישות וביציבות החוצה כדי למנוע את הטייתה.

◀ 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 קרים ומנה אחת של הכדוריות לניקוי מערכת החלב. לאחר מכן שיטפו את החלקים במים ביסודיות.

◀ הרכיבו בחזרה את מערכת החלב.



◀ חברו את מערכת החלב חזרה אל יחידת המזיגה הכפולה.

i וודאו שכל החלקים מחוברים כראוי ומהודקים זה לזה.



◀ חברו בחזרה את הכיסוי של יחידת המזיגה הכפולה למקומו במכונת הקפה. וודאו שהוא מחובר למקומו כראוי.



החלפת/התקנת הפילטר

i אם אתם משתמשים בפילטר CLARIS Smart+ אין צורך לבצע הסרת אבנית. לאחר שהפילטר מפסיק לפעול, תופיע על התצוגה התראה להחלפת הפילטר. לרכישת פילטרים פנו למשווקים המורשים או לחנות האונליין www.jura.co.il. ■

תנאי מקדים: Filter change מופיע בקוקפיט.

◀ לחצו על הסמל  מצד ימין למעלה או לחצו על הכפתור הסיבובי כדי להגיע לקוקפיט. ◀ לחצו על Filter change. ◀ לחצו על Start ועיקבו אחר ההנחיות שעל הצג.

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. השתמשו אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי המקוריים מתוצרת JURA. ■ לרכישת כדורי ניקיון 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.

i אתם זקוקים לכדור ניקיון אחד. **תנאי מקדים:** Cleaning מופיע בקוקפיט. ◀ מלאו את מיכל המים. ◀ לחצו על הסמל  מצד ימין למעלה או לחצו על הכפתור הסיבובי כדי להגיע לקוקפיט. ◀ לחצו על Cleaning. ◀ לחצו על Start ועיקבו אחר ההנחיות שעל הצג.

הסרת אבנית

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

זהירות	שימוש בחומר לא מתאים להסרת האבנית עשוי להזיק למכונה או שעלול להותיר שאריות במים.
	◀ השתמשו אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי המקוריים מתוצרת JURA.
	■ לרכישת כדורי ניקוי למכונה פנו למשווקים המורשים או לחנות האונליין www.jura.co.il .

אזהרה	אין להפסיק את מהלך 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- 45 דקות.

i אתם זקוקים ל- 3 טבליות להסרת אבנית

i אם תהליך הסרת האבנית נפסק באופן בלתי צפוי, שיטפו את מיכל המים ביסודיות.

תנאי מקדים: Descaling מופיע בקוקפיט.

◀ לחצו על הסמל  מצד ימין למעלה או לחצו על הכפתור הסיבובי כדי להגיע לקוקפיט.

◀ לחצו על **Descaling**.

◀ לחצו על **Start** ועיקבו אחר ההנחיות שעל הצג.

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. עקבות אלו עלולים להשפיע לרעה על טעמו של הקפה. לכן מומלץ לנקות מדי פעם את מיכל הפולים.

תנאי מוקדם: על הצג מופיע **Fill bean container** ומיכל הפולים התרוקן.

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

7 התראות על התצוגה

התראות על מסך הבית

התראה	הסיבה / התוצאה	הפעולה
Fill water tank	מיכל המים ריק. לא ניתן להכין כלל 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.
Drip tray not fitted	מגש הניקוז לא הוכנס כראוי למקומו או לא הוכנס כלל. לא ניתן להכין כלל משקאות.	◀ הכניסו את מגש הניקוז למקומו.
Fill bean container	מיכל הפולים ריק. לא ניתן להכין כלל משקאות קפה. אפשר להכין חלב או מים חמים.	◀ מלאו את מיכל הפולים.
Not enough ground coffee	אין מספיק אבקת קפה טחון מראש במכונה. המכונה תפסיק לפעול.	◀ בפעם הבאה שתכינו משקה, הוסיפו יותר קפה טחון מראש.
Spout is not fitted	הכיסוי של יחידת המזיגה הכפולה לא הוכנס כראוי למקומו.	◀ הכניסו את הכיסוי של יחידת המזיגה הכפולה כראוי למקומו.

התראות על הקוקפיט

התראה	הסיבה / התוצאה	הפעולה
סמל הפילטר נדלק בצבע אדום. Filter change	הפילטר לא פועל יותר.	החליפו את הפילטר.
Cleaning	המכונה מתריעה שיש לנקותה.	בצעו ניקוי של המכונה.
Descaling	המכונה מתריעה שיש להסיר אבנית.	בצעו הסרת אבנית.
milk system cleaning	המכונה מתריעה שיש לנקות את מערכת החלב.	בצעו ניקוי של מערכת החלב.

8 פתרון בעיות

הבעיה	הסיבה / התוצאה	הפעולה
לא נוצר מספיק קצף כאשר החלב מוקצף או שהחלב מתיז מיחידת המזיגה	יחידת המזיגה הכפולה מלוכלכת	<ul style="list-style-type: none"> וודאו שכיסוי יחידת המזיגה הכפולה הוכנס למקומו כראוי. בצעו ניקוי של מערכת החלב. בצעו פירוק וניקוי יחידת המזיגה הכפולה.
המפלטור שהוגדרה של החלב והקצף גבוהה מדי	המפלטור שהוגדרה של החלב והקצף גבוהה מדי	הגדירו טמפרטורה נמוכה יותר.
במהלך הכנת משקה מיוחד, הקפה יוצא בטפטוף	הקפה נטחן דק מדי וחוסם את המערכת.	כוונו את המטחנה לדרגת טחינה גסה יותר.
במהלך ההכנה, הקפה יוצא בטפטוף	הקפה נטחן דק מדי וחוסם את המערכת.	כוונו את המטחנה לדרגת טחינה גסה יותר.
יש קפה טחון יבש מאחורי מיכל שאריות הקפה	קשיות המים לא הוגדרה כהלכה.	בצעו הסרת אבנית.
יש קפה טחון יבש מאחורי מיכל שאריות הקפה	הפולים בהם משתמשים יוצרים נפח גבוה מהממוצע של שאריות קפה טחון	הפחיתו את חוזק הקפה או בחרו במרקם טחינה דקה יותר.
Fill water tank לא מוצג למרות שמיל המים ריק	יש הצטברות רבה של אבנית במיכל המים	הסירו אבנית ממיל המים

המטחנה משמיעה רעש חזק מאוד	ישנם עצמים זרים במטחנה.	צרו קשר עם שירות הלקוחות
על הצג מופיע Error 2 או Error 5	המכונה נחשפה לקור לזמן ממושך, יתכן והחימום הושבת מסיבות בטיחותיות	הביאו את המכונה לטמפרטורת החדר
על הצג מופיעה התראת Error אחרת	-	כבו את המכונה באמצעות כפתור הדלקה/כיבוי . צרו קשר עם שירות הלקוחות.
קיטור יוצא בקושי או לא יוצא בכלל מיחידת המזיגה הכפולה. המשאבה שקטה.	המחבר של מערכת החלב ביחידת המזיגה הכפולה עשוי להיות חסום משאריות חלב או מרסיסי אבנית שהשתחררו במהלך הסרת האבנית	<ul style="list-style-type: none"> ◀ לחצו על התופסנים ביחידת המזיגה ומישכו את הכיסוי של יחידת המזיגה למעלה והחוצה. ◀ הפרידו את מערכת החלב מיחידת המזיגה. ◀ הבריגו החוצה את המחבר שעל כף המדידה לקפה טחון. ◀ נקו את המחבר ביסודיות. ◀ הבריגו ידנית את המחבר חזרה למקומו. ◀ הדקו אותו בזהירות באמצעות החור המשושה שעל כף המדידה, לא יותר מרבע סיבוב.

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

9 שינוע המכונה והשלכה ידידותית לסביבה

שימרו את האריזה של מכונת הקפה. השתמשו בה כדי להגן על המכונה במהלך ההובלה. רצו 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.



- ◀ לחצו על הסמל  מצד ימין למעלה או לחצו על הכפתור הסיבובי כדי להגיע לקוקפיט.
- ◀ לחצו על הסמל  כדי להגיע לאיזור 'הגדרות המכונה' 'Machine Settings'.
- ◀ לחצו על 1/2 בצד ימין למעלה כדי לגשת למסך השני של ההגדרות.
- ◀ לחצו על Empty system. הפרידו את מיכל המים מן המכונה ורוקנו אותו.
- ◀ לחצו על Next. קיטור ישתחרר מיחידת המזיגה 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.

10 מפרט טכני

מתח	220-240 V~, 50 hz
הספק	1450 W
סמל תואמות	CE UK CA
לחץ המשאבה	סטטית, מקס. 15 בר
קיבולת מיכל המים (ללא פילטר)	2.4 ליטר
קיבולת מיכל הפולים	280 גרם
מספר מנות במיכל עוגיות הפסולת	20
אורך הכבל החשמלי	1.1 מטר
משקל	12.3 ק"ג
ממדים (ראגאע)	32 x 36.3 x 47 ס"מ
מערכת חלב	HP3
פיית מזיגת חלב ניתנת להחלפה	CX3
פילטר CLARIS Smart+ (טכנולוגיית RFID)	רוחב פס 13.56 MHz עוצמת שידור מקס. > 1 mW
jura wi-fi connect ערכת חיבור	רוחב פס 2.4 GHz 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: 03-6714550 www.jura.co.il

כתובת מרכז המבקרים והמעבדה:

מעלה החומה 11 אור יהודה

03-5335038

11 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 למשפך המילוי המיועד לכך, ובכמות של כפית אחת בלבד.
- 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 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 בדיים רטובת 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 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 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 כיוון 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.