

מכונת קפה S8 דור 2 חוברת הפעלה



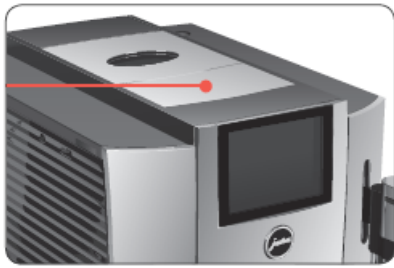
- 1 כפתור הדלקה/כיבוי On/Off
- 2 מיכל פולים עם מכסה לשימור הארומה
- 3 מסך מגע
- 4 מערכת חלב עם קפוצ'ינטור לקצף מעודן (מתכווננת לגובה)
- 5 יחידת מזיגת קפה מתכווננת לגובה
- 6 צינור מים חמים
- 7 רשת להנחת הספל עם פתח
- 8 מגש אמצעי
- 9 מגש ניקוז
- 10 מיכל פסולת הקפה המשומש
- 11 כבל אספקת חשמל (בגב המכונה)
- 12 מיכל מים
- 13 מכסה מיכל המים
- 14 שקע שירות לחיבור ערכת JURA WiFi Connect (מתחת למכסה)
- 15 מכסה המשפך לקפה טחון מראש
- 16 משפך למילוי קפה טחון מראש עם מכסה (ניתן להסרה)
- 17 מתג לשינוי דרגת הטחינה
- 18 מיכל לניקוי מערכת החלב
- 19 כפית מדידה לקפה טחון מראש
- 20 מחסנית לסירוף

סירקו את קוד ה QR וקבלו גישה לסרטוני הדרכה באונליין שיסייעו לכם להשתמש במכונת הקפה S8 שלכם.



י. פפר בע"מ

שימוש ראשון במכונה



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

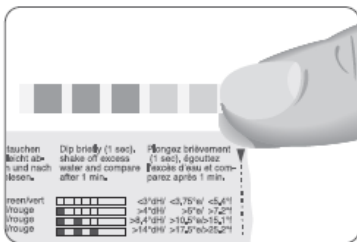
⚠ זהירות! יש להשתמש בפולי קפה קלויים ללא תוספות או ציפויים למיניהם, אחרת המטחנה תינזק.

⚠ 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.

⚠ זהירות! וודאו שכבל אספקת החשמל הינו תקין ושלם. שימוש בכבל פגום יגרום להתחשמלות קטלנית.

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 אחת והחזיקו אותה למשך 1 שניה מתחת למי הברז. נערו את עודפי המים.

המתינו כ- 1 דקה, ואז השוו בין צבע הקוביה על הרצועה ובין המקרא שעל האריזה. כך תדעו מהי דרגת הקשיות של המים בביתכם.

הגדרות ראשוניות

תנאי מקדים: מלאו את מיכל הפולים בפולי קפה.

במידה וכבל החשמל אינו קבוע, חברו את הכבל אל השקע שבגב המכונה ואז אל שקע החשמל שבקיר.

לחצו על הדלקה/כיבוי  כדי להדליק את המכונה.

הגדרת השפה וקשיות המים

'Sprachauswahl' / 'Deutsch'

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

לחצו על 'Save' לשמירת הבחירה. על הצג יופיע לזמן קצר 'Saved'.

'Water hardness'

i ראו לעיל כיצד לקבוע את דרגת קשיות המים.

לחצו על < או > להגדרת הערך של קשיות המים.

לחצו על 'Save'. על הצג יופיע לזמן קצר 'Saved'.

'Insert filter'

הכנסת הפילטר

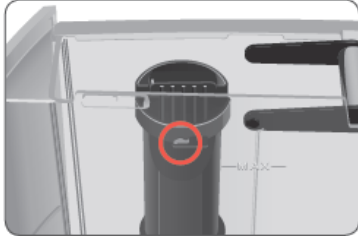
הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה של הקפה.

הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו במים קרים.





◀ התאימו את המאריך של המחסנית של הפילטר מעל לפילטר Claris Smart+ .



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

i המכונה תזהה באופן אוטומטי שהכנסתם את הפילטר.



◀ 'Filter is being rinsed', מים יוזרמו ישירות לתוך מגש הניקוז.
'System is filling'
'Empty drip tray'
◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל פסולת הקפה ואז החזירו אותם למקומם במכונה.

'Accessory'

חיבור אביזרים

i באפשרותכם לחבר את המכונה למקרר החלב Cool Control של JURA בחיבור אלחוטי. לשם כך:

◀ לחצו על 'Connect' ועיקבו אחר ההוראות.

◀ לחצו על 'Next'.

◀ 'Wi-Fi connection'

חיבור אלחוטי

◀ אם צריך, סירקו את הקוד QR שמשמאל כדי להוריד את האפליקציה J.O.E.® של JURA.

i אם ברצונכם לחבר את מכונת הקפה לרשת הביתית שלכם:

◀ לחצו על 'Connect' ועיקבו אחר ההוראות.

לחילופין, תוכלו ליצור את החיבור בהמשך, בהגדרות המכונה תחת ההגדרה 'Connections'.

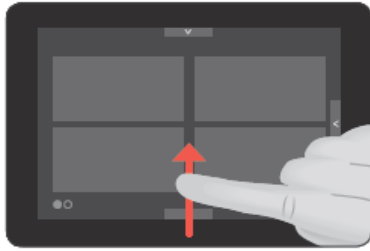
◀ לחצו על 'Next'.

'Connections' / 'Connect accessory'

◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה של הקפה וכלי נוסף מתחת לקפוצ'ינטור.
◀ לחצו על 'Next'.

על המסך יופיע לחצו על 'Machine is rinsing' / 'Milk system is being rinsed'.
מסך ההתחלה יוצג. המכונה מוכנה עתה לשימוש.

הקוקפיט של JURA – תיפעול מכונת הקפה S8



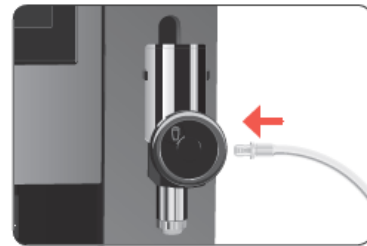
הקוקפיט מאפשר לכם לתפעל את מכונת הקפה. כדי לגשת אליו, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמטה כלפי מעלה.

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

חיבור החלב

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

- ◀ הסירו את הכיסוי המגן מהקפוצ'ינטור.
- ◀ חברו את צינורית החלב לקפוצ'ינטור.
- ◀ הכניסו את הקצה השני של הצינורית לתוך מיכל החלב או למקרר החלב (לרכישה בנפרד).
- i** מכונת הקפה J8 twin מצוידת במערכת חלב מדגם **HP3** ובפייה מתחלפת מדגם **CX3**.




יצירת חיבור WiFi


אפשר לחבר את מכונת הקפה לאפליקציה J.O.E.® של JURA. **תנאי מקדים:** האפליקציה J.O.E.® מותקנת במכשיר הנייד שלכם. ערכת החיבור JURA WiFi Connect הוכנסה לתוך שקע השירות במכונה.


- ◀ כדי לפתוח את הקוקפיט, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמטה כלפי מעלה.
- ◀ לחצו על הסמל של 'הגדרות המכונה' 'Machine setting'.
- ◀ לחצו על 'Wi-Fi connection'.
- ◀ לחצו על 'Connect'.
- ◀ הוסיפו את הרשת החדשה לאפליקציה ועיקבו אחר ההוראות באפליקציה.

הכנת משקאות

מה לעשות	המטרה
במסך הבית, לחצו על  כדי להציג מסכים נוספים, או החליקו באצבעכם לאורך מסך הבית מימין לשמאל כדי לבחור את התצוגה של בורר המשקאות.	הצגת משקאות נוספים
במהלך פעולת הטחינה, החליקו באצבעכם לאורך מסך הבית מימין לשמאל.	שינוי חוזק הקפה עבור משקה בודד
במהלך ההכנה, החליקו באצבעכם לאורך מסך הבית מימין לשמאל.	שינוי הכמות עבור משקה בודד
לחצו לחיצה ארוכה על המשקה במשך 2 שניות ואז שנו את ההגדרות שלו תחת 'Product settings'.	שינוי קבוע של הכמות, דרגת החוזק והטמפרטורה עבור כל משקה נתון
סובבו את המתג של כיוון המטנה אל המצב הרצוי	שינוי מרקם הטחינה
לחצו על 'Cancel'	עצירת ההכנה
לחצו לחיצה ארוכה על המשקה במשך 2 שניות ואז תחת 'Product position' בחרו 'Replace Product' או 'Change position'	שינוי המיקום של משקה מסוים או הצבתו במועדפים במסך הבית

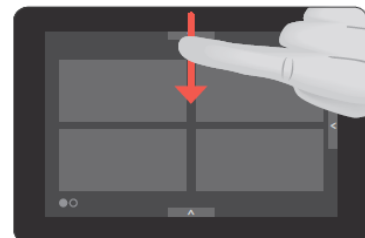
 אם שומר המסך פעיל, געו בתצוגה כדי לחזור למסך הבית.





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

 לשמירה על טעם המשקאות ועל ההיגיינה, יש לרוקן את מיכל המים ולמלאו במים טריים מדי יום.

הכנת משקאות ממסך בחירת הפונקציות המיוחדות

- ◀ כדי לפתוח את מסך הפונקציות המיוחדות, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמעלה כלפי מטה.
- ◀ ועכשיו בחרו את הפונקציה שאותה אתם רוצים להפעיל:



המשמעות	הפונקציה המיוחדת
השתמשו במחסנית הסירופ כדי להכין משקה עם חלב ממותק בסירופ	 קצף מתוק Sweet Foam בכל משקאות החלב
בעת הכנת המשקה המכונה תבצע 2 פעולות חליטה, שבכל אחת מהן מחצית מכמות המים, לקבלת משקה קפה בעל טעם אינטנסיבי במיוחד.	 חיזוק בשוט קפה נוסף Extra shot במשקאות cappuccino, latte macchiato, flat white, sweet latte
המשקה יוכן בשתי פעולות חליטה (2 פעימות)	 הכנת שני ספלים במשקאות: espresso, coffee
המשקה יוכן באמצעות קפה טחון מראש.	 קפה טחון מראש בכל משקאות הקפה מלבד espresso doppio

 מסך הפונקציות המיוחדות ייסגר בחלוף 10 שניות.

 אם תלחצו על מסך הפונקציות המיוחדות לחיצה **קצרה**, המשקה הבא יוכן לפי הבחירה המיוחדת שבחרתם.

 אם תלחצו על מסך הפונקציות המיוחדות לחיצה **ארוכה** (במשך 2 שניות), הבחירה המיוחדת תישאר פעילה עד לכיבוי המכונה.

הכנת אספרסו וקפה

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

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה של הקפה.
 - ◀ לחצו על קפה 'Coffee'.
- ההכנה תתחיל. כמות המים שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.



הכנת לאטה מתוק

לאטה מתוק הוא משקה קפה שבו החלב המוקצף ממותק בסירופ, בעזרתת המחסנית המצורפת למכונת הקפה.

i אפשר להכין את כל משקאות הקפה המשלבים חלב עם קצף מתוק. לשם כך, השתמשו במחסנית הסירופ ולפני תחילת ההכנה, בחרו במסך הבחירה של הפונקציות המיוחדות בפונקציה 'S'.

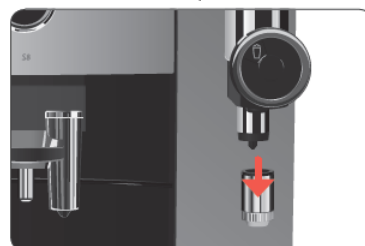
תנאי מקדים: החלב מחובר לקפוצ'ינטור וצינורית החלב טובלת בחלב.

- ◀ הסירו את המכסה של מחסנית הסירופ.
- ◀ מלאו את המחסנית בסירופ. מלאו עד הקו התחתון, האמצעי או העליון, בהתאם לדרגת המתקות שאתם רוצים.
- ◀ סגרו את המכסה של המחסנית.
- ◀ לחצו על 'Sweet Latte'.

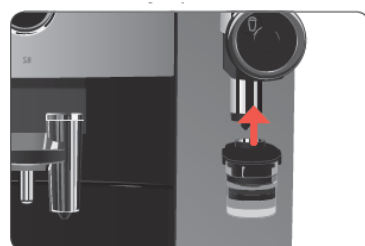


'Please connect the syrup attachment, ensuring it is filled with syrup'

- ◀ הסירו את החלק התחתון של הקפוצ'ינטור.



- ◀ חברו את המחסנית אל הקפוצ'ינטור.
- ◀ סובבו את הבורר של הקפוצ'ינטור למצב 'הקצפת חלב'.
- ◀ הניחו ספל מתחת לקפוצ'ינטור.
- ◀ לחצו על 'Next'. ההכנה תתחיל. כמות הקפה והקצף שנקבעו מראש ימזגו לתוך הספל.



'Please remove the syrup attachment for cleaning and connect the fine foam frother'

- ◀ הפרידו את המחסנית מהקפוצ'ינטור ושיטפו אותה היטב במים זורמים.

i ניתן לנקות את המחסנית ואת המכסה שלה במדיח כלים.

- ◀ חברו מחדש את החלק התחתון של הקפוצ'ינטור.

◀ לחצו על 'Next'.

i בחלוף 8 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 קפוצ'ינו, לאטה מקיאטו או משקאות קפה עם חלב אחרים

מכונת הקפה S8 מכינה את המשקאות הבאים:

■ קורטאדו	■ Latté macchiato
■ מקיאטו	■ Flat white
	■ קפוצ'ינו

לדוגמא: הכנת לאטה מקיאטו.

תנאי מקדים: החלב מחובר לקפוצ'ינטור וצינורית החלב טובלת בחלב.

◀ הניחו כוס זכוכית גבוהה מתחת לקפוצ'ינטור.

◀ סובבו את הבורר של הקפוצ'ינטור למצב 'הקצפת חלב'.

◀ לחצו על 'Latte Macchiato' (מסך ●○).

כמות החלב והחלב המוקצף שתוכנתה מראש תימזג לכוס.



i ישנה הפוגה קצרה בהכנה המאפשרת את היווצרות מראה השכבות האופייני ללאטה מקיאטו.

כמות הקפה שנקבעה מראש תימזג לתוך הכוס.

i בחלוף 8 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 חלב חם וחלב מוקצף

◀ כדי להכין חלב חם או חלב מוקצף, סובבו את הבורר שעל הקפוצ'ינטור למצב 'הקצפת חלב' או 'חלב'.

i בחלוף 8 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 אמריקנו או לונגו

מכונת הקפה מערבבת את הקפה עם המים החמים בשיטת הכנה מיוחדת. מתקבל משקה בעל גוף מלא ועם זאת קל לעיכול. תוכלו לשנות את כמות המים לפי טעמכם, כפי **שמוסבר בהמשך** – הכנה – 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.

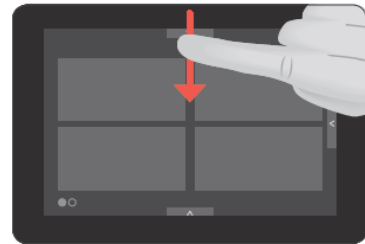
הכנת קפה מקפה טחון מראש

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.

לדוגמא: הכנת ספל אספרסו מקפה טחון מראש.

- ◀ הניחו ספל אספרסו מתחת ליחידת מזיגת הקפה.
- ◀ כדי לפתוח את מסך הפונקציות המיוחדות, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמעלה כלפי מטה.
- ◀ לחצו על הסמל .
- ◀ לחצו על אספרסו **'Espresso'**.
- ◀ **'Please add ground coffee'**
- ◀ פיתחו את מכסה המשפך למילוי בקפה טחון מראש.
- ◀ הוסיפו את הקפה הטחון לתוך המשפך (בכמות של עד מקסימום 2 כפיות מדידה שטוחות).
- ◀  כמות הקפה שתוסיפו תקבע את האינטנסיביות והארומה של המשקה, כך שתוכלו להתאים את הכמות לטעמכם האישי.
- ◀ סיגרו את המכסה של פתח המילוי.
- ◀ לחצו על **'Next'**. כמות המים שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.




הכנת מים חמים

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



- ◀ הניחו ספל מתחת לפייט המים החמים.
- ◀ החליקו עם האצבע על מסך הבית, מימין לשמאל, כדי לפתוח את המסך של בורר המשקאות.
- ◀ גשו למיקום 14/14.
- ◀ לחצו על התמונה של המים החמים **'hot water'**.
- ◀ כמות המים שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.



שינוי הגדרות המשקה

- ◀ כדי להיכנס לתפריט ההגדרות, לחצו על תמונת המשקה המבוקש לחיצה ארוכה **למשך 2 שניות**.
- **'Product settings'** – כווננו את ההגדרות האינדיבידואליות כגון דרגת החוזק של הקפה, כמות מים וכו'.
- **'Product name'** – שנו את שם המשקה.
- **'Permanent preselection'** – הגדירו פונקציה מיוחדת שתופעל באופן קבוע.
- **'Product position'** – מקמו משקה על מסך הבית כמועדף **'(Replace product)'** או הזיזו אותו למיקום אחר **'(Change position)'**.
-  בהתאם למשקה שבחרתם, הגדרות שונות יהיו זמינות ויוצגו באמצעות סמלים על התצוגה.

לדוגמא: שינוי החוזק של הקפה עבור ספל קפה אחד.


- ◀ לחצו על 'Coffee' במשך כ-2 שניות.
- ◀ לחצו על 'Product settings'.
- ◀ לחצו על הסמל .
- ◀ הסמל  יוצג בצבע לבן.
- ◀ החליקו עם האצבע לאורך מסך הבית, כדי לשנות את הגדרת דרגת החוזק של הקפה.
- ◀ לחצו על 'Save'.
- ◀ לחצו על 'Back' כדי לחזור למסך הבית.

שימוש יומיומי במכונת הקפה

סירקו או לחצו על קוד ה QR וקבלו גישה לסרטון הדרכה לגבי השימוש האופטימלי במכונת הקפה S8 שלכם.



כיבוי והדלקה של המכונה

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת מזיגת הקפה וספל נוסף מתחת לקפוצ'ינטור.
- ◀ לחצו על מתג ההפעלה (on/off) . 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 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

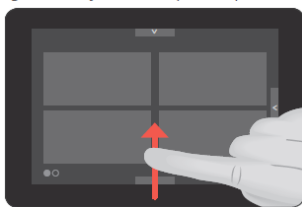
האיכות האופטימלית של הקפה תלויה בגורמים רבים. אחד מהם הוא הקפדה על תחזוקה נאותה של מכונת הקפה. לשם כך, בצעו את פעולות התחזוקה הבאות:

הערה	במידת הצורך	יומי	פעולת התחזוקה
רוקנו את מיכל שאריות הקפה רק בזמן שהמכונה דולקת. רק כך מונה 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 לניקוי הקפוצ'נטור להלן. מומלץ לפרק ולנקות את הקפוצ'נטור פעם בשבוע	■		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 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 הטפטוף ואת מיכל שאריות הקפה

 מידע נוסף על תחזוקת ה-S8 מצוי באיזור התחזוקה  בסעיף התפריט 'Maintenance information'.

הגדרות המכונה

לפתיחת הקוקפיט, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמטה כלפי מעלה.



באיזור 'Machine settings'  אפשר להגדיר את הפרטים הבאים:

הסבר	סעיף בתפריט
	מסך '1/2' ●○
הצגת תמונות המשקאות עם/בלי שמותיהם על מסך הבית	'Product name'
הגדירו את הכמות של מסכי הבית (1-5 מסכים)	'Number of start screens'
יצירת חיבור אלחוטי בין המכונה ובין האפליקציה של J.O.E. של JURA או ניתוק החיבור	'Wi-Fi connection'
הגדרת פרק זמן שלאחריו המכונה תיכבה אוטומטית לחיסכון באנרגיה (כיבוי בחלוף 15 דקות, 30 דקות או 1-9 שעות מן הפעולה האחרונה של המכונה)	'Switch off after'
הגדרת השפה	'Choose language'
איפוס המכונה להגדרות היצרן (ואז המכונה נכבית)	'Factory setting'
הגדרת קשיות המים (בין 1°dH – 30°dH) כדי לצמצם הצטברות אבנית במכונה	'Water hardness'
הגדרת היחידות של כמות המים (ml / oz)	'Units'

יצירת קישור אלחוטי בין המכונה ובין המקרר Cool Control של JURA או ניתוק החיבור	'Accessory'
שינוי בהירות התצוגה (המדרגים של 10%)	'Display'
הצגת מונה המשקאות	'Product counter'
הצגת מונה התחזוקה	'Maintenance counter'
הצגת הוראות ההפעלה עבור מחסנית הסירופ והקפוצ'ינטור ומעבר בין חלב חם לחלב מוקצף	'Operating instructions'
הגדירו האם שטיפת מערכת החלב תתחיל אוטומטית או ידנית	'Rinse the milk system'
ריקון המערכת כדי להגן על המכונה מנזק במהלך שינוע	'Empty system'
הצגת גירסת התוכנה	'Information'

תחזוקה

- לפתיחת הקוקפיט, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמטה כלפי מעלה. בקוקפיט נמצא איזור ההגדרות 'Machine setting' ⚙️ וגם איזור התחזוקה 'Maintenance status' ⚠️. אתם יכולים לנהל את התחזוקה של המכונה דרך איזור התחזוקה 'Maintenance status' ⚠️ שבקוקפיט.

: Rinsing the machine

You can start coffee system rinsing manually at any time.

Precondition: The start screen is displayed.

- ▶ Place one receptacle under the coffee spout and another under the fine foam frother.



- ▶ Touch ⚙️.
 - ▶ Touch the 'Maintenance' symbol ⚠️.
 - ▶ Touch 'Rinse the coffee system' to start the rinse operation.
'Machine is rinsing'
- The rinse stops automatically. The start screen is displayed.

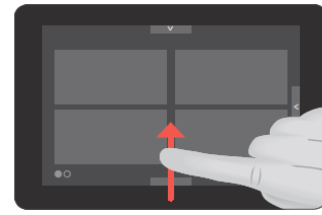
שטיפה אוטומטית של מערכת החלב

לאחר כל הכנה של חלב, המכונה תבקש מכם לשטוף את מערכת החלב. ניתן להגדיר בתפריט ההגדרות של המכונה האם השטיפה תתבצע באופן אוטומטי או ידני.

תנאי מקדים: מסך הבית מופיע על התצוגה.
◀ הניחו ספל מתחת לקפוצ'ינטור.



- ◀ לפתיחת הקוקפיט, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמטה כלפי מעלה.
- ◀ לחצו על סמל התחזוקה 'Maintenance' .
- ◀ לחצו על 'Rinse the milk system' להתחלת פעולת השטיפה. 'Milk system is being rinsed'
- השטיפה תיפסק אוטומטית. מסך הבית יוצג.



ניקוי מערכת החלב

סירקו או לחצו על קוד ה QR לצפיה
בסרטון הדרכה לגבי ניקוי מערכת החלב



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

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

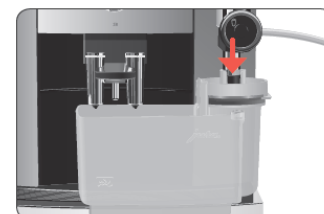
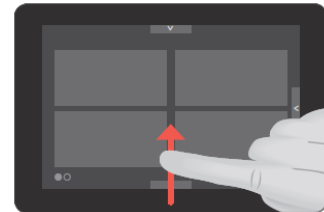
אזהרה

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.

תנאי מקדים: מסך הבית מופיע על התצוגה. בקוקפיט מופיעה ההודעה '**Clean the milk system**' .

- ◀ לפתיחת הקוקפיט, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמטה למעלה.
- ◀ לחצו על '**Clean the milk system**' .
- ◀ לחצו על '**Next**' .
- ◀ '**Cleaning agent for milk system**'/'**Connect the milk tube**'/'**Milk Foam position**'
- ◀ הוציאו את צינורית החלב ממכל החלב או ממקרר החלב.
- ◀ הוסיפו מנה אחת של כדוריות לניקוי מערכת החלב לתוך המיכל לניקוי מערכת החלב.
- ◀ הניחו את מיכל הניקוי מתחת ליחידת מזיגת הקפה ולקפוצ'ינטור.
- ◀ דחפו את הקפוצ'ינטור כלפי מטה ככל האפשר כדי לחבר אותו בצורה איתנה אל המיכל לניקוי.
- ◀ חברו את צינורית החלב אל מיכל הניקוי.
- ◀ **i** וודאו שצינורית החלב מחוברת היטב למיכל באמצעות המחבר HP3.
- ◀ סובבו את הגלגל של הקפוצ'ינטור למצב הקצפה '**Milk foam**' .
- ◀ לחצו על '**Start**' .
- יחידת המזיגה וצינורית החלב עוברים ניקוי. הניקוי ייפסק אוטומטית.



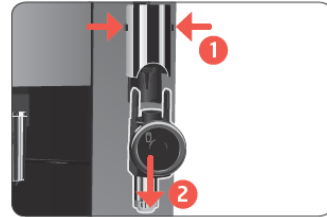
פירוק וניקוי הקפוצ'ינטור

סירקו או לחצו על קוד ה QR לצפיה
בסרטון הדרכה לגבי ניקוי הקפוצ'ינטור

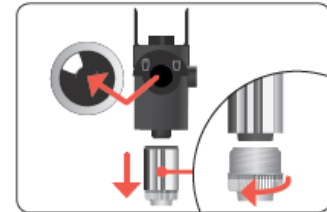


במצבים בהם לא מופק מספיק קצף או שיש התזה מהקפוצ'ינטור, יש לפרק ולנקות את הקפוצ'ינטור.
i מומלץ לפרק ולנקות את הקפוצ'ינטור **לפחות פעם בשבוע**.

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

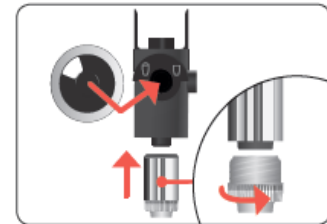


- ◀ פרקו את הקפוצ'ינטור למרכיביו.
- ◀ שיטפו את כל החלקים היטב בזרם מים. אם יש שאריות של חלב קרוש, השרו תחילה את החלקים במשך מספר דקות בתמיסה של 250 מ"ל מים קרים ומנה אחת של הכדוריות לניקוי מערכת החלב. לאחר מכן שיטפו את החלקים במים ביסודיות.



- ◀ הרכיבו בחזרה את הקפוצ'ינטור.

i וודאו שכל החלקים מחוברים כראוי ומהודקים זה לזה.



- ◀ חברו מחדש את הקפוצ'ינטור למערכת החלב.



החלפת/התקנת הפילטר

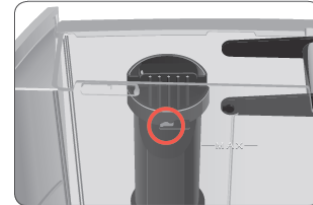
סירקו או לחצו על קוד ה QR לצפיה
בסרטון הדרכה לגבי התקנה/החלפה
של הפילטר



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

תנאי מקדים: מסך הבית מופיע על התצוגה. לחילופין, בקוקפיט תופיע ההודעה 'Change the filter'.

- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ורוקנו אותו.
 - ◀ סובבו את המחסנית של הפילטר כנגד כיוון השעון והוציאו אותו ואת המאריך ממיכל המים.
 - ◀ הוציאו את הפילטר הישן.
 - ◀ התאימו את המאריך של מחסנית הפילטר בחלק העליון של פילטר Claris Smart + חדש.
 - ◀ החזירו את הפילטר החדש עם המאריך למקומו במיכל המים.
 - ◀ סובבו את המחסנית עם כיוון השעון עד שישמע צליל נקישה כשהמחסנית תתמקם כראוי.
 - ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים והחזירו אותו למקום.
 - ◀ המכונה זיהתה באופן אוטומטי שהכנסתם/החלפתם לפילטר חדש.
- 'Filter is being rinsed'**
- הפילטר עובר שטיפה. המים יזרמו ישירות אל מגש הניקוז.
- 'Empty drip tray / Empty coffee grounds container'**
- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה. מסך הבית יוצג. המכונה מוכנה לשימוש.



ניקוי המכונה

סירקו או לחצו על קוד ה QR לצפיה
בסרטון הדרכה על 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 מתוצרת **JURA**.

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

i תהליך הניקוי נמשך כ- 20 דקות.

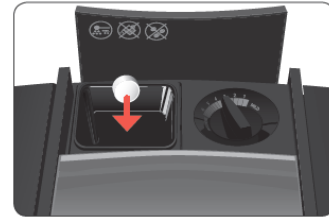
אין להפריע או להפסיק את מהלך פעולת הניקוי שכן איכות הניקוי תיפגע.

תנאי מקדים: בקוקפיט תופיע ההודעה 'Clean'.

- ◀ מלאו את מיכל המים.
- ◀ לפתיחת הקוקפיט, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמטה למעלה.
- ◀ לחצו על 'Clean' ואז לחצו על 'Start'.
- ◀ **'Empty coffee grounds container' / 'Empty drip tray'**
- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למכונה.
- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת מזיגת הקפה וכלי נוסף מתחת לקפוצ'ינטור.
- ◀ לחצו על 'Next'.
- ◀ **'Machine is being cleaned'**
- ◀ הפעולה תיפסק, על הצג יופיע **'Add cleaning tablet'**.
- ◀ פיתחו את המכסה של משפך המילוי באבקת קפה טחון מראש.
- ◀ הכניסו למשפך המילוי טבלית ניקוי של JURA.
- ◀ סיגרו את המכסה של המשפך.
- ◀ לחצו על 'Next'.
- ◀ **'Machine is being cleaned'**



'Empty coffee grounds container' / 'Empty drip tray'
 רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה.



הסרת אבנית

סירקו או לחצו על קוד ה QR לצפיה
 בסרטון הדרכה על הסרת אבנית במכונה



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.

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 מיידית.



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

זהירות



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 טיפוטף של מסיר האבנית על פני משטחים רגישים, שכן המשטח יזכזכז.
 במקרה של התזה, נגבו באופן מיידי.

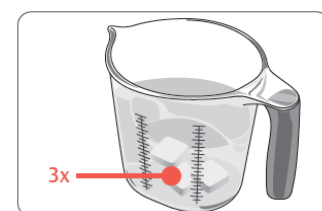
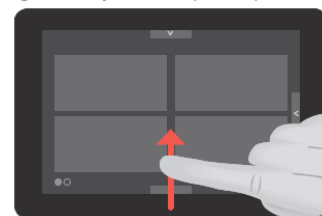
אזהרה

הסרת האבנית נמשכת כ- 45 דקות.



תנאי מקדים: בקוקפיט מוצגת ההודעה '**Descale**'.

- ◀ לפתיחת הקוקפיט, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמטה למעלה.
- ◀ לחצו על '**Descale**'
- ◀ לחצו על '**Start**'.
- 'Empty coffee grounds container' / 'Empty drip tray'
- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למכונה.
- 'Pour descaling agent into water tank'
- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ורוקנו אותו.
- ◀ המיסו לחלוטין את תוכנה של מחסנית אחת (3 טבליות להסרת אבנית של JURA) במיכל המכיל 500 מ"ל מים פושרים. הדבר ימשך מספר דקות.
- ◀ שיפכו את התמיסה לתוך מיכל המים הריק והחזירו את המיכל למכונה.





- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה של הקפה וכלי נוסף מתחת לקפוצ'ינטור.
- ◀ לחצו על 'Next'.
- 'Machine is being descaled'. מים יזרמו מפיית המים החמים ומהקפוצ'ינטור ישירות למגש הניקוז. הפעולה תיפסק, על הצג יופיע
- 'Empty coffee grounds container' / 'Empty drip tray'.
- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה.

'Rinse the water tank' / 'Fill water tank' ◀

- ◀ רוקנו את כלי הקיבול והחזירו אותם אל מתחת לפיית המים החמים ולקפוצ'ינטור.
- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו ביסודיות במים.
- ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים והחזירו אותו למקומו.
- ◀ לחצו על 'Next'.

- פעולת הסרת האבנית תימשך. מים יזרמו לסירוגין מצינור המים החמים ומהקפוצ'ינטור ישירות למגש הניקוז.
- 'Empty coffee grounds container' / 'Empty drip tray'
 - ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למכונה. פעולת הסרת האבנית הסתיימה.

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

הסרת אבנית ממכל המים

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

לעתים 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 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.

התראות על התצוגה התראות על מסך הבית


ההתראה	הסיבה / התוצאה	הפעולה
'Fill water tank'	מיכל המים ריק. לא ניתן להכין כלל משקאות.	מלאו את מיכל המים.
'Empty coffee grounds container' / 'Empty drip tray'	מיכל שאריות הקפה מלא. לא ניתן להכין כלל משקאות.	רוקנו את מיכל שאריות הקפה ואת מגש הניקוז.
'Drip tray not fitted'	מגש הניקוז לא הוכנס כראוי או שלא הוכנס כלל. לא ניתן להכין כלל משקאות.	החזירו את מגש הניקוז למקומו כראוי.
'Fill bean container'	מיכל הפולים ריק. לא ניתן להכין כלל משקאות קפה, ניתן להפיק מים חמים או חלב.	מלאו את מיכל הפולים.
'Not enough ground coffee'	אין מספיק קפה טחון במכונה. המכונה תפסיק את פעולתה.	בפעם הבאה שתכינו משקה, הוסיפו יותר קפה טחון.

התראות על הקוקפיט

ההתראה	הסיבה / התוצאה	הפעולה
סמל הפילטר נדלק באדום 'Change the filter'	הפילטר לא פועל יותר.	החליפו את הפילטר.
'Clean'	המכונה מתריעה שיש לנקותה.	בצעו ניקוי של המכונה.
'Descale'	המכונה מתריעה שיש להסיר אבנית.	בצעו הסרת אבנית.
'Clean the milk system'	התרעה שיש לנקות את מערכת החלב.	בצעו ניקוי של מערכת החלב.






פתרון בעיות

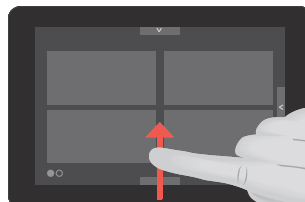
הבעיה	הסיבה / התוצאה	הפעולה
לא נוצר מספיק קצף בעת ההקצפה או שהחלב מתיז מהקפוצ'ינטור	הקפוצ'ינטור מלוכלך	בצעו ניקוי של מערכת החלב. פרקו ושיטפו את הקפוצ'ינטור.
בעת ההכנה הקפה יוצא בטפטוף	הקפה נטחן דק מדי וחוסם את המערכת.	כוונו את המטחנה לדרגת טחינה גסה יותר או השתמשו בקפה טחון גס יותר.
יש קפה טחון יבש מאחורי מיכל שאריות הקפה	קשיות המים לא הוגדרה כהלכה.	בצעו הסרת אבנית.
'Fill water tank' לא מוצג למרות שמיכל המים ריק	הפולים בהם משתמשים יוצרים נפח גבוה מן הממוצע של שאריות קפה טחון	הפחיתו את חוזק הקפה או בחרו בהגדרת טחינה דקה יותר.
המטחנה משמיעה רעש חזק מאוד	יש הצטברות רבה של אבנית במיכל המים	הסירו אבנית ממיכל המים
על הצג מופיע 'Error 2' או 'Error 5'	ישנם עצמים זרים במטחנה.	צרו קשר עם שירות הלקוחות 03-5335038
על הצג מופיעות התראות 'Error' אחרות	המכונה נחשפה לקור לזמן ממושך, יתכן והחימום הושבת מסיבות בטיחותיות	הביאו את המכונה לטמפרטורת החדר
על הצג מופיעות התראות 'Error' אחרות	-	כבו את המכונה באמצעות כפתור הדלקה/כיבוי. צרו קשר עם שירות הלקוחות.

אם לא הצלחתם לפתור את הבעיה, צרו קשר עם שירות הלקוחות 03-5335038. 

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 מהקפוצ'ינטור.
 - ◀ הניחו כלי קיבול מתחת לפייית המים החמים וכלי נוסף מתחת לקפוצ'ינטור.
 - ◀ לפתיחת הקוקפיט, החליקו עם האצבע על מסך הבית, מלמטה למעלה.
 - ◀ געו בסמל הגדרות המכונה 'Machine setting' .
 - ◀ לחצו על < כדי להגיע למסך '2/2'  .
 - ◀ לחצו על 'Empty system' .
 - ◀ הפרידו את מיכל המים מהמכונה ורוקנו אותו.
 - ◀ לחצו על 'Next' .
 - ◀ לקיטור יופק מהקפוצ'ינטור ומהפייה של המים החמים 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.

מפרט טכני

מתח	220-240 V~, 50 Hz
הספק	1450 W
סמל תואמות	CE
לחץ המשאבה	סטטית, מקס. 15 בר
קיבולת מיכל המים (ללא פילטר)	1.9 ליטר
קיבולת מיכל הפולים	180X2 גרם
מספר מנות במיכל עוגיות הפסולת	16
אורך הכבל החשמלי	1.1 מטר
משקל	11.5 ק"ג
ממדים (ר"אג"ע)	31X36.1X44.6 ס"מ
מערכת חלב	HP3
פיית מזיגת חלב ניתנת להחלפה	CX3
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

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 שרוף, 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: 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 כיוונון 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.