

מכונת קפה J8 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

8 מגש אמצעי

9 מגש טיפסוף

10 מיכל עוגיות קפה משומשות

11 כבל אספקת חשמל (בגב המכונה)

12 מיכל מים

13 מכסה מיכל המים

14 שקע שירות לחיבור מערכת JURA WiFi Connect

15 מכסה המשפך למילוי קפה טחון מראש

16 משפך למילוי קפה טחון מראש

17 מתג המטחנה

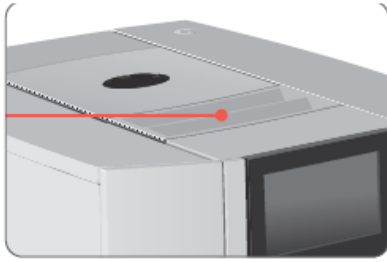
18 מיכל לניקוי מערכת החלב

19 כפית מדידה לקפה טחון מראש

20 קפסולה לסירוף

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

הגדרות ראשוניות

תנאי מקדים: מלאו את מיכל הפולים בפולי קפה.

◀ וודאו שכבל אספקת החשמל הינו תקין ושלם. חברו את התקע של המכונה אל השקע החשמלי.

◀ לחצו על הדלקה/כיבוי  כדי להדליק את המכונה.

הגדרת השפה

'Sprachauswahl' / 'Deutsch'

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

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

קביעת דרגת הקושי של המים

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

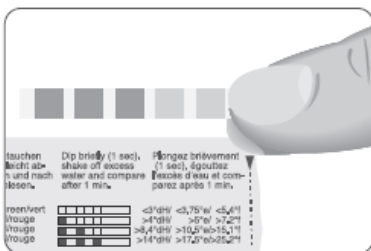
◀ קחו רצועה אחת והחזיקו אותה למשך 1 שניה מתחת למי הברז. נערו את עודפי המים.

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

◀ בחרו את הערך של דרגת המים אותו קבעתם בבדיקה בלחיצה על '>' או '<', עד שיוצג הערך המתאים.

◀ געו במסך המגע על 'Save' לשמירת הבחירה.

על הצג יופיע 'Saved' לזמן קצר, ואז 'Insert filter'



הכנסת הפילטר

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

◀ התאימו למקומו את המארך של המחסנית של הפילטר על החלק העליון של הפילטר.

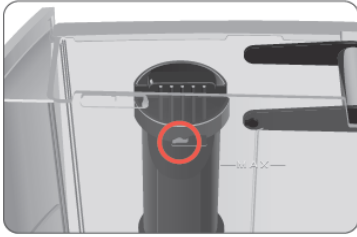
◀ הכניסו את המחסנית של הפילטר עם המארך לתוך מיכל המים.

◀ סובבו את מחסנית הפילטר בכיוון השעון עד שתשמעו נקישה.

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

i המכונה תזהה באופן אוטומטי שהכנסתם את הפילטר.





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

'System is filling'
'Empty drip tray'



רוקנו את מגש הטיפטוף ואת מיכל העוגיות קפה המשומשות ואז החזירו אותם למקומם במכונה.
'Accessory'



i באפשרותכם לחבר את המכונה J8 למקרר החלב Cool Control של JURA בחיבור אלחוטי. לשם כך:

- ◀ לחצו על **'Connect'**
- ◀ לחצו על **'Next'** . על המסך יופיע **'Wi-Fi connection'**
- ◀ אם צריך, סירקו את הקוד QR שמשמאל כדי להוריד את האפליקציה J.O.E של JURA.

i אם ברצונכם לחבר את מכונת הקפה J8 לרשת הביתית שלכם:

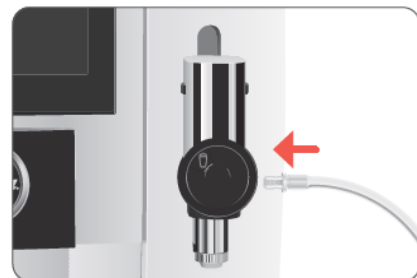
- ◀ לחצו על **'Connect'** ועיקבו אחר ההוראות.
- ◀ לחצו על **'Wi-Fi connection'** לחילופין, תוכלו ליצור את החיבור בהמשך, בהגדרות המכונה תחת ההגדרה הניחול כל קיבול מתחת ליחידת מזיגת הקפה.
- ◀ לחצו על **'Next'** . על המסך יופיע **'Machine is rinsing'**
- ◀ מסך ההתחלה יוצג. המכונה מוכנה עתה לשימוש.

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 מצוידת במערכת חלב מדגם **HP3**.



הקוקפיט של JURA – תיפעול מכונת הקפה J8



הקוקפיט מאפשר לכם לתפעל את מכונת הקפה. לחצו על הסמל  שעל מסך הבית כדי לפתוח את הקוקפיט.

המשמעות	הסמל
מסך תחזוקה (כחול)	
מסך תפריט ההגדרות (ירוק)	
הפונקציה Coffee Eye לזיהוי ספל מופעלת	
המכונה מחוברת לרשת ו/או למקרר החלב Cool Control באמצעות ערכת החיבור JURA WiFi Connect (לבן)	
המכונה לא מחוברת לרשת ה-WiFi (אדום)	
מצב פילטר	

הפונקציה Coffee Eye


פונקציה לזיהוי אוטומטי של ספל. כאשר תניחו ספל מתחת ליחידת מזיגת הקפה, המכונה תזהה זאת. מסך הבית יציג את משקאות הקפה השחור והמים החמים שתוכלו להכין.

יצירת חיבור WiFi

אפשר לחבר את מכונת הקפה לאפליקציה J.O.E של JURA. **תנאי מקדים:** האפליקציה J.O.E מותקנת בנייד שלכם. ערכת החיבור JURA WiFi Connect הונסה לתוך שקע השירות של המכונה.

- ◀ לחצו על הסמל  ואז לחצו עליו שוב  ב'הגדרות המכונה'.
- ◀ לחצו על 'Wi-Fi connection'.
- ◀ לחצו על 'Connect'.
- ◀ הוסיפו את הרשת החדשה לאפליקציה ועיקבו אחר ההוראות באפליקציה.

הכנת משקאות קפה

מה לעשות	המטרה
לחצו על  כדי להציג דפים נוספים של מסך הבית. לחצו על הסמל של בורר המשקאות בצד ימין למטה כדי להגיע לתצוגה של בורר המשקאות.	להציג משקאות נוספים
בזמן שהמטחנה פועלת , החליקו באצבעכם על גבי מסך התצוגה.	שינוי חד פעמי של דרגת החוזק של הקפה עבור משקה בודד
במהלך ההכנה, החליקו באצבעכם על גבי מסך התצוגה.	שינוי חד פעמי של הכמות עבור משקה בודד

לחצו לחיצה ארוכה על המשקה במשך 2 שניות ואז שנו את ההגדרות שלו תחת 'Product settings' .	שינוי קבוע של דרגת החוזק, הכמות והטמפרטורה עבור משקה מסוים
סובבו את המתג של המטחנה למצב המבוקש.	שינוי דרגת הטחינה
לחצו על 'Cancel'	הפסקת ההכנה
לחצו לחיצה ארוכה על המשקה במשך 2 שניות ואז שימו משקה אחר תחת 'Replace product' .	מיקום משקה מסוים במסך הבית ולהגדירו במועדפים

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

i 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 אצל אחד המשווקים המורשים.

הכנת משקאות ממסך בחירת הפונקציות המיוחדות

לחצו על **'S'** כדי לגשת למסך הבחירה של הפונקציות המיוחדות ולהפעיל את אחת הפונקציות המיוחדות שבמבחר, לצורך הכנת המשקה הבא שלכם:

המשמעות	הפונקציה המיוחדת
השתמשו במחסנית הסירופ כדי להכין משקה עם חלב ממותק	'S' - 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.	i חיזוק בשוט קפה נוסף Extra shot במשקאות: sweet latté, cappuccino, café au lait, latté macchiato, flat white
המשקה יוכן פעמיים, פעם אחר פעם.	i הכנת שני ספלים במשקאות: espresso, coffee
המשקה יוכן באמצעות קפה טחון מראש.	i קפה טחון מראש בכל משקאות הקפה למעט espresso doppio

i מסך הבחירה ייעלם בחלוף 10 שניות.

i אם תלחצו לחיצה **קצרה** על הפונקציה המיוחדת, המשקה הבא יוכן בהתאם לפונקציה שבחרתם.

i אם תלחצו לחיצה **ארוכה** על הפונקציה המיוחדת (במשך 2 שניות), הפונקציה המיוחדת תהיה פעילה עד לכיבוי המכונה.

הכנת אספרסו וקפה

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

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



הכנת לאטה מתוק (בעזרת מחסנית הסירופ המצורפת)

לאטה מתוק הוא משקה קפה שבו החלב המוקצף ממותק בסירופ, בעזרת 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.

◀ סיגרו את המכסה.

◀ 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 הבא 'Next'. ההכנה תתחיל. כמות הקפה והקצף מים שנקבעו מראש ימזגו לתוך הספל.

'Please remove the syrup attachment'

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

◀ לחצו על הבא '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 J8 מכינה את המשקאות הבאים:

קורטאדו	■	latté macchiato	■
מקיאטו	■	flat white	■
café au lait	■	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'** (בדף האמצעי ○●○).

כמות החלב 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 טחון 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 ה-J8 תפסיק את פעולתה ותהיה שוב מוכנה לשימוש עם פולי קפה.


לדוגמא: הכנת ספל אספרסו מקפה טחון מראש.

- ◀ הניחו ספל אספרסו מתחת ליחידת מזיגת הקפה.
- ◀ לחצו על **'Espresso'** כדי לגשת למסך הבחירה של הפונקציות המיוחדות.
- ◀ לחצו על .
- ◀ 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 מידה שטוחות).
- ◀  כמות הקפה שתוסיפו תקבע את האינטנסיביות והארומה של המשקה, כך שתוכלו להתאים את הכמות לטעמכם האישי.
- ◀ סיגרו את מכסה המשפך למילוי בקפה טחון מראש.
- ◀ לחצו על **'Next'**. ההכנה תתחיל. כמות המים שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.



הכנת מים חמים


תוכלו לבחור בין הכנת 'מים חמים' **'Hot water'** ובין 'מים חמים לתה ירוק' **'Hot water for green tea'** שבמסך בורר המשקאות.

 **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'**.
 - ◀ כמות המים שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.



כיבוי והדלקה של המכונה

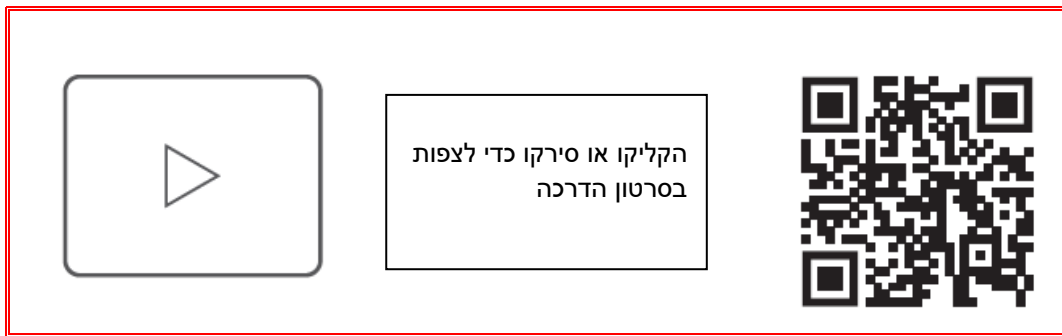
- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת מזיגת הקפה וספל נוסף מתחת לקפוצ'ינטור.
- ◀ לחצו על מתג ההפעלה (on/off) .
'Machine is rinsing'
המכונה תידלק או תיכבה.



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.

שינוי הגדרות המשקה



לחצו לחיצה ארוכה על המשקה **במשך 2 שניות** כדי להגיע להגדרות:



- **'Product settings'** - הגדרות המשקה – פירוט ההגדרות הפרטניות כגון: דרגת החוזק של הקפה, כמות המים וכו'.
- **'Product name'** - שם המשקה – שינוי שם המשקה.
- **'Permanent preselection'** - פונקציה מיוחדת קבועה – פירוט יישום קבוע של פונקציה מיוחדת.
- **'Replace product'** - החלפת המשקה – החלפת מיקום המשקאות במסך הבית והצגת המועדפים.

i אם יש ספל מתחת ליחידת המזיגה של הקפה ('Coffee Eye' פעיל), לא כל ההגדרות תהיינה זמינות לשינוי.

לדוגמא: עיקבו אחר ההנחיות הבאות כדי לשנות את דרגת החוזק של ספל קפה.

- ◀ לחצו על **'Coffee'** לחיצה ארוכה **במשך 2 שניות**.
- ◀ לחצו על **'Product settings'**.

i בהתאם למשקה שאותו בוחרים להגדיר, ייתכנו הגדרות שונות שיהיו זמינות לשינוי, בהתאם לסמלים המופיעים על הצג.

- ◀ לחצו על הסמל .
- ◀ הסמל  יופיע בצבע לבן.
- ◀ החליקו באצבעכם על גבי פולי הקפה כדי לשנות את הגדרות החוזק.
- ◀ לחצו על **'Save'**.
- ◀ לחצו על **'Back'** כדי לחזור למסך הבית.

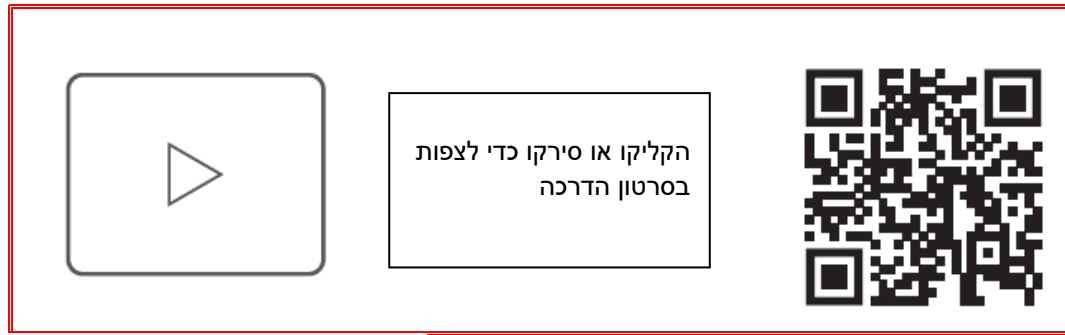
פעולות תחזוקה


איכות 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 הטפטוף ואת מיכל שאריות הקפה ושיטפו במים חמים (המגש האמצעי, כולל מגש הטפטוף עצמו, ומיכל שאריות הקפה ניתנים לניקוי במדיח כלים)
ראו הוראות לניקוי הקפוצ'ינטור 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 HP3
	כל 3 חודשים		החליפו את יחידת מזיגת החלב המתחלפת CX3
		■	נקו את פנים מיכל המים במברשת
		■	נקו את חלקו העליון והתחתון של מגש הספלים
באיזור התחזוקה  בקוקפיט, תופיע ההודעה 'Maintenance information'		■	נקו ביסודיות את מגש הטפטוף ואת מיכל שאריות הקפה

 מידע נוסף לגבי תחזוקת ה-J8 מצוי באיזור התחזוקה  בפריט התפריט 'Maintenance information'.

הגדרות המכונה



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

עמוד '1/3'

הפעלה/כיבוי של זיהוי אוטומטי של ספל עם 'Coffee Eye'	'Coffee Eye'
הצגת תמונות של המשקאות עם/בלי שמות המשקאות במסך ההתחלה	'Product name'
הגדרת מספר מסכי הבית (בין 1 ל- 4)	'Number of start screens'
הגדרת מספר המשקאות שיוצגו במסך הבית (2 או 5)	'Number of products'
התחברות או התנתקות של המכונה באופן אלחוטי לאפליקציה J.O.E של JURA	'Wi-Fi connection'
הגדרת פרק זמן שלאחריו המכונה תיכבה אוטומטית לחיסכון באנרגיה (כיבוי בחלוף 15 דקות, 30 דקות או 9-1 שעות מן הפעולה האחרונה של המכונה)	'Switch off after'
הגדרת שפה	'Choose language'
שיחזור להגדרות היצרן	'Factory setting'
עמוד '2/3'	
התאמה לדרגת הקושי של המים	'Water hardness'
הגדרת היחידות לכמות המים (ml/oz)	'Units'
התחברות או התנתקות של המכונה באופן אלחוטי למקרר החלב Cool Control של JURA	'Accessory'
שינוי הבהירות של התצוגה (במרווחים של 10%)	'Display'
הצגת מונה המשקאות שהוכנו	'Product counter'
הצגה של מונה התחזוקה	'Maintenance counter'
הצגת הוראות לשימוש במחסנית הסירופ והקפוצ'ינטור, ומעבר בין חלב חם וחלב מוקצף	'Operating instructions'
הצגת ההגדרות המומלצות לדרגת הטחינה (הפעלה/כיבוי)	'Aroma control'
עמוד '3/3'	
הגדרה האם השטיפה של מערכת החלב תתחיל אוטומטית או ידנית	'Rinse the milk system'
רוקנו את המערכת כדי להגן על המכונה מפני קיפאון במהלך שינוע	'Empty system'
גירסת התוכנה הפעילה	'Information'



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.

שטיפת מערכת החלב


לאחר כל הקצפה או חימום של חלב, המכונה תתריע שיש לשטוף את מערכת החלב. בהגדרות המכונה, ניתן להגדיר ששטיפה שתבצע ידנית או אוטומטית – ראו עמ' 11 לעיל.

תנאי מקדים: מסך הבית מופיע על התצוגה.


- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת לקפוצ'ינטור.
- ◀ לחצו על .
- ◀ לחצו על .
- ◀ לחצו על **'Rinse the milk system'** כדי להתחיל בשטיפה.
'Milk system is being rinsed'
- ◀ הקפוצ'ינטור יישטף. השטיפה תיפסק אוטומטית. מסך הבית יוצג.




ניקוי מערכת החלב



הקליקו או סירקו כדי לצפות
בסרטון הדרכה



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

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

תנאי מקדים: מסך הבית מופיע, ובקוקפיט מופיעה ההודעה 'Clean the milk system'.

לחצו על 'Clean the milk system'

לחצו על 'Next'

'Cleaning agent for milk system' / 'Connect the milk tube'

- ◀ הוציאו את צינורית החלב ממכל החלב או ממקרר החלב.
- ◀ הוסיפו מנה אחת של הכדוריות לניקוי מערכת החלב לתוך המיכל לניקוי מערכת החלב.
- ◀ הניחו את מיכל הניקוי מתחת לצינור המים החמים ולקפוצ'ינטור



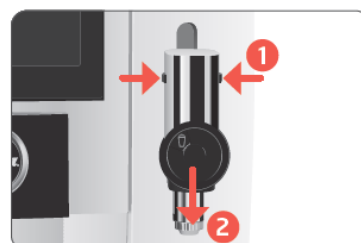
- ◀ חברו את צינורית החלב אל מיכל הניקוי. וודאו שצינורית החלב מחוברת היטב למיכל, כך שהצינורית מחוברת באמצעות המחבר.
- ◀ לחצו על 'Start'.
- ◀ יחידת המזיגה וצינורית החלב עוברים ניקוי.
- ◀ הניקוי ייפסק אוטומטית.



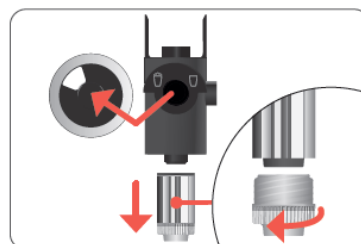
פירוק וניקוי הקפוצ'ינטור

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

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

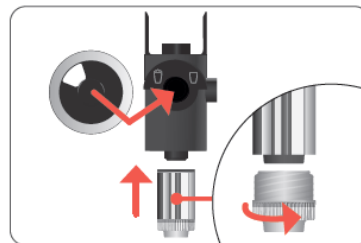


- ◀ פרקו את הקפוצ'ינטור למרכיביו.
- ◀ שיטפו את כל החלקים היטב בזרם מים. אם יש שאריות של חלב קרוש, השרו תחילה את החלקים במשך מספר דקות בתמיסה של 250 מ"ל מים קרים ומנה אחת של הכדוריות לניקוי מערכת החלב. לאחר מכן שיטפו את החלקים במים ביסודיות.

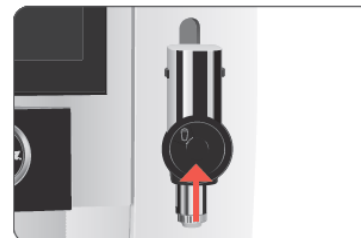


◀ הרכיבו בחזרה את הקפוצ'ינטור.

i וודאו שכל החלקים מחוברים כראוי ומהודקים זה לזה.



◀ חברו מחדש את הקפוצ'ינטור למערכת החלב.



החלפת הפילטר

הקליקו או סירקו כדי לצפות
בסרטון הדרכה

אם אתם משתמשים בפילטר CLARIS Smart אין צורך לבצע הסרת אבנית מן המכונה.
לאחר שהפילטר מפסיק לפעול, תופיע על התצוגה התראה להחלפת הפילטר.

i

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 ממיכל המים יחד עם המאריך.
- ◀ חברו את המאריך של המחסנית לחלק העליון של פילטר CLARIS Smart **חדש**.
- ◀ הכניסו את הפילטר החדש עם המאריך לתוך מיכל המים.
- ◀ סובבו את המחסנית עם כיוון השעון עד שישמע צליל נקישה כאשר הפילטר יתמקם כראוי במקומו.



- ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים והחזירו אותו למקום.
- ◀ המכונה זיהתה באופן אוטומטי שהחלפתם לפילטר חדש.

'Filter is being rinsed'

- ◀ הפילטר עובר שטיפה. המים יזרמו ישירות אל מגש הטיפטוף.

'Empty drip tray'

- ◀ רוקנו את מגש הטיפטוף ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה. מסך הבית יוצג. המכונה מוכנה לשימוש.





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 מתוצרת JURA.

תהליך הניקוי נמשך כ- 20 דקות.

i אין להפריע או להפסיק את מהלך פעולת הניקוי שכן איכות הניקוי תיפגע.
לרכישת טבליות לניקוי אנא פנו לאחד המשווקים המורשים.

תנאי מקדים: בקוקפיט תופיע ההודעה 'Clean'.

◀ מלאו את מיכל המים.

◀ לחצו על 'Clean'.

◀ לחצו על 'Start'.

'Empty drip tray' / 'Empty coffee grounds container'

◀ רוקנו את מגש הטיפטוף ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה.

◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת מזיגת הקפה וכלי נוסף מתחת לקפוצ'ינטור.

◀ לחצו על 'Next'.

'Machine is being cleaned'

מים יוזרמו דרך יחידת המזיגה ודרך הקפוצ'ינטור.

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

◀ פיתחו את המכסה של משפך המילוי באבקת הקפה הטחון מראש.

◀ הכניסו למשפך המילוי טבלית ניקוי של JURA.

◀ סיגרו את המכסה של המשפך.

◀ לחצו על 'Next'.

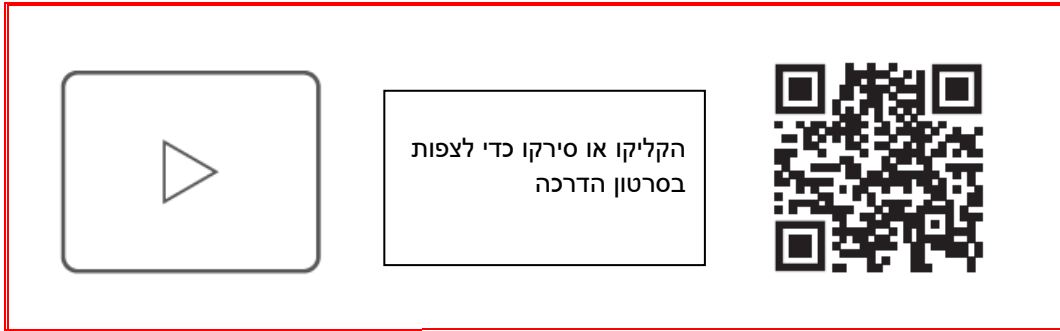
'Machine is being cleaned'

מים יוזרמו דרך יחידת המזיגה ודרך הקפוצ'ינטור.

'Empty drip tray' / 'Empty coffee grounds container'

◀ רוקנו את מגש הטיפטוף ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם 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.

זהירות



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

אזהרה

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

אזהרה

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

הסרת האבנית נמשכת כ- 45 דקות.



'Descale'

תנאי מקדים: בקוקפיט מוצגת ההודעה

◀ לחצו על **'Descale'**

◀ לחצו על **'Start'**

'Empty drip tray' / 'Empty coffee grounds container'

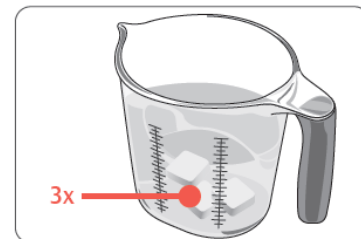
◀ רוקנו את מגש הטיפטוף ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה.

'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) לתוך מיכל המכיל 500 מ"ל מים פושרים. הדבר יימשך מספר דקות.

◀ שיפכו את התמיסה לתוך מיכל המים הריק והחזירו את המיכל חזרה למכונה.

◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת מזיגת הקפה וכלי נוסף מתחת לקפוצ'ינטור.





- ◀ לחצו על 'Next' .
- ◀ 'Machine is being descaled' , מים יוזרמו לסירוגין דרך צינור המים החמים והקפוצ'ינטור ישירות למגש הטיפטוף.
- ◀ 'Empty drip tray' / 'Empty coffee grounds container'
- ◀ רוקנו את מגש הטיפטוף ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה.
- ◀ 'Rinse the water tank' / 'Fill water tank'
- ◀ רוקנו את כלי הקיבול והחזירו אותם אל מתחת ליחידת המזיגה 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 דרך צינור המים החמים והקפוצ'ינטור ישירות למגש הטיפטוף.
- ◀ 'Empty drip tray' / 'Empty coffee grounds container'
- ◀ רוקנו את מגש הטיפטוף ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה.
- ◀ פעולת הסרת האבנית הסתיימה והמכונה מוכנה שוב לשימוש.

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

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 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.

הכנת המכונה לשינוע

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

תנאי מוקדם: על הצג מופיע מסך הבית.

- ◀ הסירו את צינור החלב מהקפוצ'ינטור.
 - ◀ הניחו כלי קיבול מתחת לקפוצ'ינטור.
 - ◀ לחצו על .
 - ◀ לחצו שוב על סמל ההגדרות של המכונה .
 - ◀ עיברו לדרך '3/3'.
 - ◀ רוקנו את מגש הטיפטוף ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה.
 - ◀ לחצו על 'Empty system'.
 - ◀ הפרידו את מיכל המים מהמכונה ורוקנו אותו.
 - ◀ לחצו על 'Next'.
- קייטור יופק מהקפוצ'ינטור עד שהמערכת תתרוקן. המכונה תיכבה.



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 coffee grounds container' / 'Empty drip tray'	מיכל שאריות הקפה מלא. לא ניתן להכין כלל משקאות.	◀ רוקנו את מיכל שאריות הקפה ואת מגש הטיפטוף.
'Drip tray not fitted'	מגש הטיפטוף לא הוכנס כראוי או שלא הוכנס כלל. לא ניתן להכין כלל משקאות.	◀ החזירו את מגש הטיפטוף 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

התראה	הסיבה / התוצאה	הפעולה
סמל הפילטר  נדלק בצבע אדום. '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'	המכונה מתריעה שיש לנקות את מערכת החלב.	◀ בצעו ניקוי של מערכת החלב.

פתרון בעיות

הפעולה	הסיבה / התוצאה	הבעיה
<ul style="list-style-type: none"> ◀ בצעו ניקוי של מערכת החלב. ◀ יש לפרק ולשטוף את הקפוצ'ינטור. 	הקפוצ'ינטור מלוכלך	לא נוצר מספיק קצף כאשר החלב מוקצף או שהחלב מתיז מתוך הקפוצ'ינטור
<ul style="list-style-type: none"> ◀ נקו את החיישן במטלית רכה. 	חיישן זיהוי הספל מאחורי ליחידת מזיגת הקפה מלוכלך.	הפונקציה Coffee Eye מדווחת שיש ספל מתחת ליחידת מזיגת הקפה למרות שלא הונח שם אף ספל
<ul style="list-style-type: none"> ◀ כווננו את המטחנה לדרגת טחינה גסה יותר או השתמשו בקפה טחון גס יותר. 	הקפה נטחן דק מדי וחוסם את המערכת.	בעת ההכנה הקפה יוצא בטפטוף
<ul style="list-style-type: none"> ◀ בצעו הסרת אבנית. 	ייתכן שקשיות המים לא הוגדרה כהלכה.	
<ul style="list-style-type: none"> ◀ הפחיתו את חוזק הקפה או בחרו בהגדרת טחינה דקה יותר. 	הפולים בהם משתמשים יוצרים נפח גבוה מן הממוצע של שאריות קפה טחון	יש קפה טחון יבש מאחורי מיכל שאריות הקפה
<ul style="list-style-type: none"> ◀ הסירו אבנית ממיכל המים 	יש הצטברות רבה של אבנית במיכל המים	'Fill water tank' לא מוצג למרות שמיכל המים ריק
<ul style="list-style-type: none"> ◀ צרו קשר עם שירות הלקוחות 03-5335038 	ישנם עצמים זרים במטחנה.	המטחנה משמיעה רעש חזק מאוד
<ul style="list-style-type: none"> ◀ הביאו את המכונה לטמפרטורת החדר 	אם המכונה נחשפה לקור לזמן ממושך, יתכן והחיים הושבת מסיבות בטיחותיות	על הצג מופיע 'Error 2' או 'Error 5'
<ul style="list-style-type: none"> ◀ כבו את המכונה באמצעות כפתור הדלקה/כיבוי . ◀ צרו קשר עם שירות הלקוחות 03-5335038 	-	על הצג מופיעות התראות 'Error' אחרות

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

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 בביטחה, קודם כל יש לכבות את המכונה בלחיצה על כפתור ההדלקה/הכיבוי.
- אם לא תשתמשו במכונה במשך פרק זמן ארוך (כגון: עקב יציאה לחופשה), נתקו תמיד את התקע מן החשמל.
- אסור לטבול את מכונת הקפה במים.
- אין לחשוף את מכונת הקפה לפגעי מזג האוויר (גשם, שלג, סופות אבק, אור שמש ישיר וכו').
- לעולם אין לגעת במכונה בידיים רטובות או בחלקיה החמים (יחידת מזיגת הקפה או צינור המים החמים).
- הציבו את המכונה על משטח יציב ומאוזן העמיד בפני מים שעלולים לדלוף. לעולם אל תניחו אותה על משטח חם (כגון תנור בישול). שימו לב כי המכונה מותקנת במקום שאינו נגיש לילדים או לחיות מחמד.
- לפני ניקוי המכונה, יש לכבותה בלחיצה על כפתור ההדלקה/כיבוי, ולאפשר לחלקים השונים במכונה להתקרר לפני שמפרידים אותם מן המכונה לצורך ניקוי. הניקוי של גוף המכונה ייעשה במטלית לחה (לא רטובה).
- אין לפתוח או לנסות לתקן את המכונה בעצמכם! על כל תיקון להתבצע אך ורק ע"י טכנאי מוסמך של י. פפר בע"מ תוך שימוש בחלפים ובאביזרים מקוריים.
- אין להכניס את המכונה או חלק כלשהו ממנה במדיח כלים.
- יש להציב את המכונה במיקום בו יש זרימת אויר טובה על מנת למנוע חימום יתר של המכונה.
- אל תמשכו בכבל החשמל או במכונה עצמה כדי לנתק את התקע מן השקע.
- שימו לב כי לא קיימת סכנה של מעידה בשל הכבל החשמלי.
- מומלץ לחבר את המכונה ישירות לשקע החשמל, ולא להשתמש במעבירים או בכבל הארכה.
- אם פתיל הזינה ניזוק, כדי למנוע סיכון, יש להחליפו רק במעבדת שירות המאושרת ע"י היצרן/יבואן.

בדיקת המתח

המתח החשמלי מכוון במפעל. בדקו האם אכן 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.