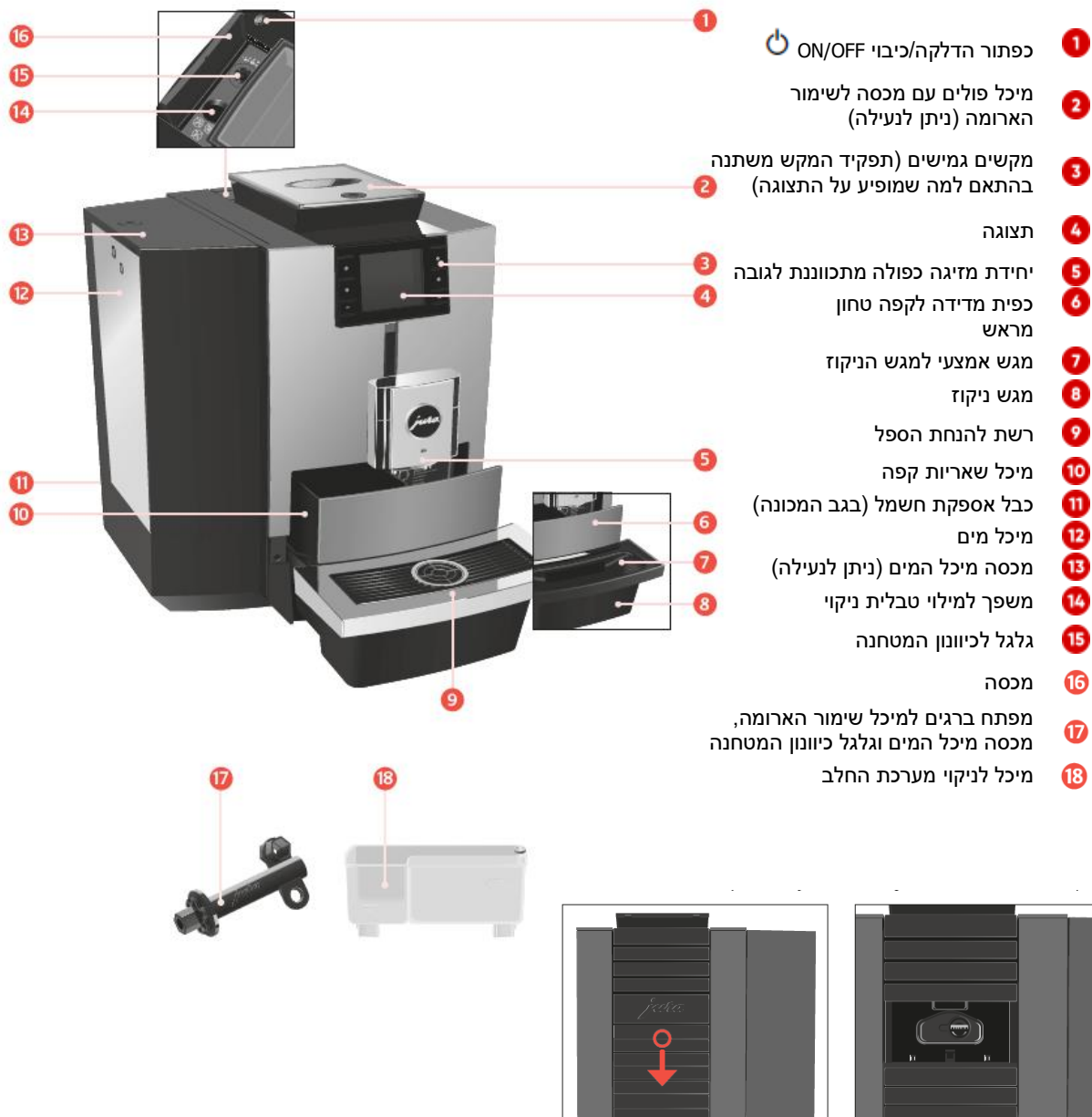


X10 מדריך הפעלה

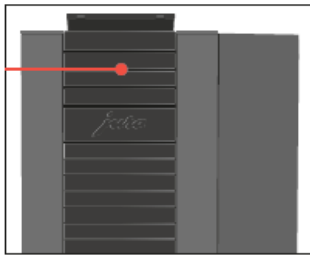


- 1 כפתור הדלקה/כיבוי ON/OFF
- 2 מיכל פולים עם מכסה לשימור הארומה (ניתן לנעילה)
- 3 מקשים גמישים (תפקיד המקש משתנה בהתאם למה שמופיע על התצוגה)
- 4 תצוגה
- 5 יחידת מזיגה כפולה מתכווננת לגובה
- 6 כפית מדידה לקפה טחון מראש
- 7 מגש אמצעי למגש הניקוז
- 8 מגש ניקוז
- 9 רשת להנחת הספל
- 10 מיכל שאריות קפה
- 11 כבל אספקת חשמל (בגב המכונה)
- 12 מיכל מים
- 13 מכסה מיכל המים (ניתן לנעילה)
- 14 משפך למילוי טבלית ניקוי
- 15 גלגל לכיווןן המטחנה
- 16 מכסה
- 17 מפתח ברגים למיכל שימור הארומה, מכסה מיכל המים וגלגל כיווןן המטחנה
- 18 מיכל לניקוי מערכת החלב

שקע שירות לערכת חיבור WiFi / מערכת תשלום (ניתנים לרכישה בנפרד)

י. פפר בע"מ

שימוש ראשון במכונה



יש למקם את המכונה על משטח ישר, שאינו רגיש למים, במיקום מאורר והרחק ממקורות חום. חשוב לוודא שפתי האיורור גלויים, ובגובה מינימלי של 80 ס"מ.

מכסה הפולים ניתן לנעילה (מפתח ברגים מצורף לאריזת המכונה).

זהירות! יש לוודא לפני השימוש במכונה שהכבל הראשי של אספקת החשמל הינו שלם ולא פגום. שימוש בכבל פגום עלול להסתיים במוות!

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

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

הגדרות ראשוניות

תנאי מקדים: מלאו את מיכל הפולים בפולי קפה.

חברו את כבל החשמל הראשי אל השקע במכונה ואז אל השקע החשמלי.

לחצו כפתור הדלקה/כיבוי ON/OFF כדי להדליק את ה X10.

'Sprachauswahl' 'Deutsch'

לחצו על המקש > או < עד שתוצג השפה האנגלית 'English'

לחצו על 'Save' לשמירת הבחירה.

'Water hardness'

לקביעת 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.

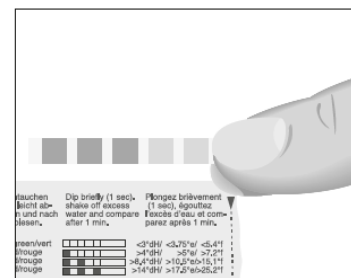
המתינו כ- 1 דקה.

השוו בין צבע הקוביה על הרצועה ובין המקרא שעל האריזה. כך תדעו מהי דרגת הקשיות של המים.

לחצו על המקש > או < כדי לשנות את הערך של קשיות המים.

לחצו על 'Save'.

'Filter operation' / 'Insert filter'



הכנסת הפילטר

- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
 - ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו במים קרים.
 - ◀ פיתחו את התופסן של הפילטר במיכל המים.
 - ◀ הכניסו את המחסנית של הפילטר CLARIS Pro Smart+ לתוך מיכל המים, תוך הפעלת לחץ קל.
 - ◀ סיגרו את התופסן של הפילטר במיכל המים. תשמעו נקישה כשהפילטר יתיישב במקומו.
 - ◀ 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 לתוך מגש הניקוז.
- 'System is filling', מים יזרמו דרך יחידת המזיגה הכפולה.
- 'Machine is heating'
- 'Machine is rinsing'
- 'Milk system is being rinsed'
- מסך הבית יוצג. ה X10 מוכנה לשימוש.



הקוקפיט של JURA – תיפעול מכונת הקפה

הקוקפיט מאפשר לתפעל את מכונת הקפה. לחצו על המקש '>' ארוכות במשך 2 שניות כדי להיכנס אל הקוקפיט.

המשמעות	הסמל
איזור התחזוקה (כחול)	
איזור תפריט ההגדרות (ירוק)	
מונה המשקאות, מונה יומי, מונה התחזוקה	
מצב פילטר	



חיבור החלב

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 X10 מצוידת במערכת חלב מדגם **HP3** ובפייה מסוג **CX3**.



הכנת משקאות קפה

המשקאות המוצגים במסך	מס. המסך
'Espresso'	'Coffee' ●○○
'Americano'	Latte machiatto' ○●○
'Flat White'	'Cortado' ○●○
'Lungo'	'Cappuccino' ○●○
'Caffe latte'	'Hot water' ○○●
'Milk'	'Milk foam' ○○●

מידע בסיסי לגבי הכנת משקאות

מה לעשות	המטרה
לחצו על המקש < או > במהלך הטחינה	שינוי דרגת החוזק של הקפה עבור משקה בודד
לחצו על המקש < או > במהלך ההכנה	שינוי הכמות עבור משקה בודד

i ככל שתלחצו לחיצה ארוכה יותר על המקשים < או >, כך הערכים ישתנו מהר יותר.

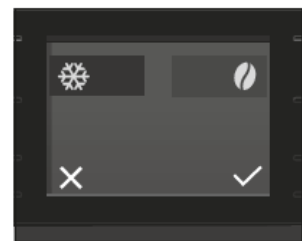
מה לעשות	המטרה
לחצו על 'Save' מיד לאחר ההכנה	שינוי קבוע של הכמות עבור משקה בודד
לחצו לחיצה ארוכה על מקש המשקה במשך 2 שניות ואז שנו את ההגדרות שלו תחת 'Product settings'	שינוי קבוע של דרגת החוזק, הכמות והטמפרטורה עבור סוג משקה מסוים
לחצו על המקש < כדי להציג את מסך המשקאות הבא	להציג סוגי משקאות נוספים
לחצו פעמיים על מקש ההכנה בתוך 2 שניות	הכנת 2 ספלים של משקה
לחצו על המקש 'X'	הפסקת ההכנה

i הקפה הטעים ביותר מוגש חם. כאשר מוזגים את הקפה מהמכונה לספל קר, המשקה מתקרר, וטעמו נפגע. לכן אנו ממליצים לחמם מראש את הספלים. ניתן לרכוש את הספלים. ניתן לרכוש את מחמם הכוסות של JURA באתר www.jura.co.il או אצל אחד המשווקים המורשים.

הכנה באמצעות בורר הפונקציות

לחצו על המקש  כדי לפתוח את בורר הפונקציות. עכשיו תוכלו לבחור את הפונקציה המבוקשת:

הפונקציה	ההכנה
'חליטה קרה' ❄️ עבור כל המשקאות 'Cold Brew'	המכונה תכין משקה בחליטה קרה
'שוט חיזוק' 🔥 עבור Latte macchiato, flat white, Cappuccino 'Extra Shot'	המכונה תבצע 2 פעולות חליטה, שבכל אחת מהן מחצית מכמות המים, לקבלת משקה קפה בעל טעם אינטנסיבי במיוחד.



i בלחיצה ארוכה על מקש הפונקציה המבוקשת (במשך 2 שניות), הפונקציה תמשיך להיות פעילה עד לכיבוי המכונה.

הכנת ספל קפה או אספרטו



לדוגמה: ספל קפה.

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחצו על המקש 'Coffee' (במסך ●●●).
- הכנת הקפה תתחיל. כמות המים שהוגדרה מראש נמזגת לתוך הספל.

הכנת קפה בחליטה קרה

הפונקציה 'חליטה קרה' ❄️ 'Cold Brew' משמשת להכנת משקאות קפה קרים.

לדוגמה: הכנת ספל קפה לבן שטוח Flat White בחליטה קרה.

תנאי מקדים: החלב מחובר אל יחידת המזיגה הכפולה.

◀ מלאו את מיכל המים **במים קרים**.

i תוכלו להשפיע על התוצאה של החליטה: ככל שהמים במיכל המים יהיו קרים יותר, כך המשקה שתכינו יהיה קר יותר.

◀ הוסיפו קוביות קרח לכוס בהתאם להעדפותיכם.

◀ הניחו כוס מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.

◀ לחצו על המקש > כדי להציג את **המסך השני** ●●● של מסך הבית.

◀ לחצו על המקש ☕ כדי לפתוח את ברר הפונקציות.

i אם הפונקציה 'Cold Brew' אינה מוצגת, שנו את מרקם הטחינה לדרגה **גסה יותר** באמצעות החוגה.

◀ לחצו על הסמל ❄️ כדי להפעיל את הפונקציה 'Cold Brew'.

◀ לחצו על המקש ✓.

◀ לחצו על המקש 'Flat White' כדי להתחיל בהכנה.

כמות הקפה והחלה המוקצף שנקבעו מראש תימזג לכוס.



הכנת קפוצ'ינו, לאטה מקיאטו ומשקאות קפה עם חלב אחרים

מכונת הקפה X10 מכינה את משקאות הקפה וחלב הבאים בלחיצת כפתור אחת:

■ Cortado

■ Caffé latte

■ Latté macchiato

■ Flat White

■ Cappuccino

לדוגמה: הכנת לאטה מקיאטו.

תנאי מקדים: החלב מחובר ליחידת המזיגה הכפולה.

◀ הניחו כוס זכוכית גבוהה מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.

◀ לחצו על המקש 'Latte Macchiato' (במסך ●●●).

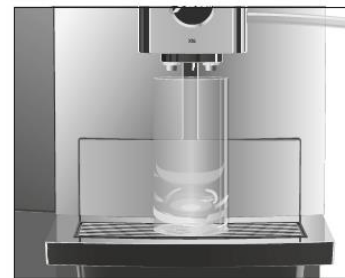
כמות החלב והחלב המוקצף שתוכנתה מראש תימזג לכוס.

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

כמות הקפה שנקבעה מראש תימזג לתוך הכוס.

i בחלוף **15 דקות** מגמר ההכנה, מערכת החלב תעבור שטיפה **אוטומטית**. לכן יש תמיד להשאיר כוס מתחת ליחידת המזיגה הכפולה לאחר השימוש בחלב.

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



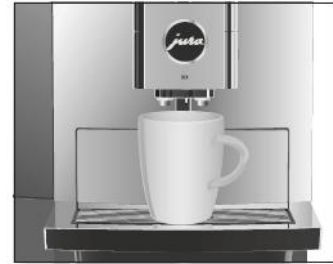
הכנת אמריקנו או לונגו

מכונת הקפה X10 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 – בשינוי הגדרות המשקה.

הכנת מים חמים

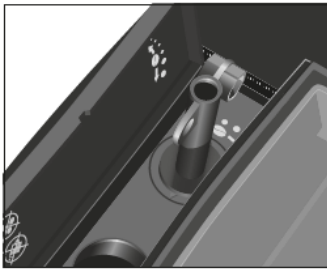
⚠ זיהרות! סכנה לכוויות בשל התזה של מים חמים. הימנעו ממגע ישיר בעור.

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחצו על המקש 'Hot water' (במסך ●○○○).
- כמות המים שנקבעה מראש תימזג לתוך הספל.



כיוון המטחנה

אתם יכולים לשנות את כיוון המטחנה כדי לשנות את מרקם הטחינה כך שיתאים לדרגת הקלייה של פולי הקפה.



המרקם של הטחינה נכון כאשר הקפה זורם באופן קבוע ורצוף מיחידת המזיגה, וכשנוצרת שכבת קרמה עבה ועשירה. ניתן להגדיר את דרגת הטחינה בעזרת המפתח המשושה המצורף לאריזת המכונה.

- ◀ פיתחו את המכסה שמאחורי מיכל הפולים.
- ◀ סובבו את מתג המטחנה לדרגת הטחינה הרצויה.
- ◀ סיגרו את המכסה.

שינוי הגדרות המשקה

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

- **'Product settings'** – פירוט ההגדרות האינדיבידואליות כגון חוזק הקפה, כמות המים וכו'.
- **'Reposition the product'** – החלפת המשקאות המוצגים במסך הבית במשקאות המועדפים עליכם. שינוי ההגדרות הקבועות במצב התיכנות תמיד נעשה באותו האופן.


לדוגמא: שינוי דרגת החוזק עבור ספל קפה אחד.

- ◀ לחצו ארוכות על המקש 'Coffee' במשך כ- 2 שניות.
- ◀ לחצו על המקש 'Product settings'.
- 'Coffee strength'**

i הגדרות שונות תהיינה זמינות בהתאם למשקה שנבחר: לחצו על המקשים < או > כדי לנווט בין ההגדרות השונות.

- ◀ לחצו על המקשים < או > כדי לשנות את ההגדרה
- ◀ לחצו על המקש 'Save'.
- ◀ לחצו על המקש 'X' כדי לחזור למסך הבית.

הדלקה וכיבוי של המכונה

- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחצו על מקש ההדלקה / כיבוי (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.

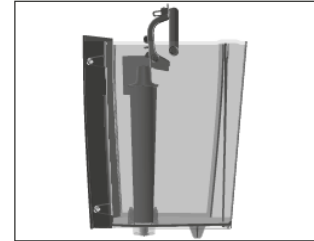
מילוי מיכל המים

תחזוקה יומיומית נאותה של מכונת הקפה ושמירה על היגיינה בעת השימוש בחלב, קפה ומים הינם המפתח לתוצאת קפה מושלמת בספל בכל פעם מחדש. לכן, יש להחליף את המים במיכל המים בכל יום.

זהירות חלב, מים מינרליים מוגזים ונוזלים אחרים עלולים להזיק למיכל המים או למכונה עצמה.
 ◀ יש למלא במיכל אך ורק מים טריים וקרים.

ניתן לנעול את מכסה מיכל המים בעזרת המפתח המשושה המצורף לאריזה.

- ◀ פיתחו את מכסה מיכל המים.
- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו במים קרים.
- ◀ מלאו את מיכל המים במים טריים וקרים והחזירו את המיכל למקומו המכונה.
- ◀ סיגרו את המכסה של מיכל המים.



פעולות תחזוקה


איכות קפה אופטימלית תלויה בגורמים רבים, ביניהם תחזוקה שוטפת נאותה של המכונה. לשם כך, בצעו את הפעולות הבאות:

פעולת התחזוקה	יומית	במידת הצורך	הערה
רוקנו את מגש הניקוז ומיכל שאריות הקפה ושיטפו במים חמים (המגש האמצעי, כולל מגש הניקוז, ומיכל שאריות הקפה, ניתנים לניקוי במדיח כלים)	■		רוקנו את מיכל שאריות הקפה רק בזמן שהמכונה דולקת. רק כך מונח עוגיות הקפה המשומש יתאפס.
נקו את מערכת החלב (אם מאד מלוכלכת, צריך גם לפרק אותה)		■	ראו להלן את ההוראות לניקוי מערכת החלב. מומלץ לפרק את מערכת החלב ולנקות אותה בתדירות של לפחות פעם בשבוע.
שיטפו את צינורית החלב	■		
שיטפו את מיכל המים	■		

פעולת התחזוקה	יומית	במידת הצורך	הערה
נגבו את פני השטח של המכונה במטלית מיקרופיבר נקיה ולחה	■		
החליפו את צינורית החלב עם המחבר HP3		כל 3 חודשים	
החליפו את יחידת מזיגת החלב המתחלפת CX2		כל 3 חודשים	
נקו את פנים מיכל המים במברשת	■		
נקו את חלקו העליון והתחתון של רשת הספלים	■		
נקו ביסודיות את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה	■		



i מידע נוסף על התחזוקה מצוי באיזור התחזוקה  בסעיף התפריט 'Information'.

הגדרות המכונה


לחצו על המקש לחיצה ארוכה > **במשך 2 שניות** כדי להיכנס לקוקפיט. ניתן לערוך ולשמור את ההגדרות הבאות באיזור 'Machine settings' .

הסבר	הסעיף בתפריט
	מסך 
הגדרת זמן כיבוי אוטומטי כדי לחסוך באנרגיה (כיבוי בחלוף 15 דקות, 30 דקות או 1-9 שעות מן הפעולה האחרונה של המכונה)	'Switch off after'
התאמה לדרגת הקשיות של המים (1°dH – 30°dH) כדי למנוע הצטברות אבנית במכונה	'Water hardness'
הצגת תמונות של המשקאות עם/בלי שמות המשקאות במסך הבית	'Product name'
הגדרת היחידות עבור כמות המים (מ"ל או oz)	'Units'
	מסך 
הגדרת שפה	'Choose language'
שיחזור להגדרות היצרן (לאחר מכן המכונה תיכבה)	'Factory setting'
רוקנו את המערכת כדי להגן על המכונה מפני קיפאון במהלך שינוע	'Empty system'
הצגת גרסת התוכנה	'Version'
	מסך 
חסימה או שיחרור של משקאות מסוימים	'Lock / Enable'
הגדרה האם לחסום או לשחרר את האפשרות לשנות את ההגדרות הקבועות	'Product settings'
לאפשר / לאסור שינוי ההגדרות במהלך ההכנה	'One-off settings'
	מסך 
<p>(פעילה, חסומה) כאשר מגדירים את הפונקציה כפעילה 'enabled' בפעם הראשונה, יופיע קוד QR, אותו תוכלו לסרוק כדי להגדיר את Pocket Pilot. מידע נוסף זמין באתר jura.com/payment</p>	<p>'Accessories' / 'QR code' מוצג רק בעת השימוש JURA Payment בערכת Connect</p>

תחזוקה

- לחצו על המקש > לחיצה ארוכה **למשך 2 שניות** כדי להיכנס אל הקוקפיט.
- תוכלו לנהל את התחזוקה של מכונת הקפה X10 באיזור "התחזוקה"  (maintenance) בקוקפיט.
- אם יש תכנית תחזוקה בהמתנה, תופיע נקודה רביעית  על מסך הבית.
- בקוקפיט, תכניות תחזוקה שיש לבצע יוצגו כמסר עם רקע אדום. לחצו על המקש התואם למסר כדי לגשת ישירות לתכנית התחזוקה.
- תכניות תחזוקה שיש לבצע בדחיפות יופיעו עם פס בתוך המסר.
- מומלץ לבצע את תכנית התחזוקה מיד עם הופעת ההודעה על כך, ולא לדחות את הביצוע..
- לשם שמירה על ההיגיינה, עליכם לנקות את מערכת החלב **מדי יום**, במידה ונעשה בה שימוש.

שטיפת המכונה

- ניתן להתחיל פעולת שטיפה של המכונה באופן ידני בכל עת.
- תנאי מקדים:** מסך הבית מופיע על התצוגה.
- ◀ הניחו ספל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
 - ◀ לחצו על המקש > לחיצה ארוכה **למשך 2 שניות** כדי להיכנס אל הקוקפיט.
 - ◀ לחצו על המקש .
 - ◀ לחצו על המקש 'Rinse the coffee system' להתחלת פעולת השטיפה.
- 'Milk system is being rinsed' / 'Machine is rinsing'
- השטיפה תיפסק אוטומטית.



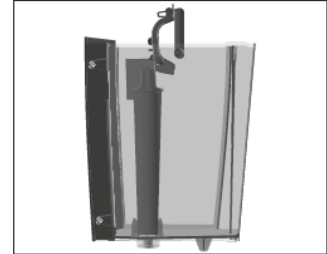
שטיפה אוטומטית של מערכת החלב

- i** לאחר **15 דקות** מהקצפה או חימום של חלב, המכונה תבצע **באופן אוטומטי** שטיפה של מערכת החלב. לכן תמיד יש להשאיר כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה לאחר שהכנתם חלב

התקנה או החלפה של הפילטר

אם אתם משתמשים בפילטר CLARIS Pro Smart+ אין צורך לבצע הסרת אבנית מן המכונה. **i** לאחר שהפילטר מפסיק לפעול (תלוי בדרגת הקשיות של המים), תופיע על התצוגה התראה להחלפת הפילטר. **תנאי מקדים:** בקוקפיט יופיע 'Filter' כאשר הפילטר מיצה את יכולת הסינון שלו.

- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ורוקנו אותו.
- ◀ פיתחו את התופסן של הפילטר שבמיכל המים, והוציאו את הפילטר הישן.
- ◀ הכניסו את הפילטר החדש לתוך מיכל המים תוך הפעלת לחץ קל.
- ◀ סיגרו את התופסן של הפילטר. יישמע צליל נקישה כאשר הפילטר יתמקם כראוי במקומו.
- ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים והחזירו אותו למקום.
- ◀ המכונה זיהתה באופן אוטומטי שהתקנתם או החלפתם לפילטר חדש. 'Filter is being rinsed' הפילטר יישטף והמים יזרמו ישירות אל מגש הניקוז.



ניקוי מערכת החלב

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

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

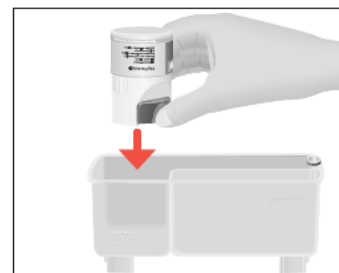
אזהרה

יש להשתמש אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי המקוריים מתוצרת JURA

- לרכישת הכדוריות לניקוי מערכת החלב פנו למשווקים המורשים או לאתר היבואן www.jura.co.il
- לניקוי מערכת החלב, השתמשו במיכל הניקוי המסופק יחד עם המכונה.

תנאי מקדים: בקוקפיט מופיע המסר 'Clean the milk system'.

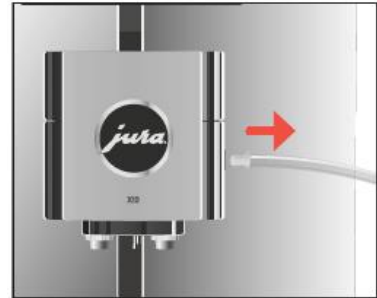
- ◀ לחצו על המקש > לחיצה ארוכה **למשך 2 שניות** כדי להיכנס אל הקוקפיט.
- ◀ לחצו על המקש 'Clean the milk system'.
- ◀ לחצו על המקש 'Start'.
- ◀ 'Add milk system cleaner' לחצו על המקש.
- ◀ הוציאו את צינורית החלב ממיכל החלב או ממקרר החלב.
- ◀ הוסיפו מנה אחת של הכדוריות לניקוי מערכת החלב לתוך החלק האחורי של המיכל לניקוי מערכת החלב.
- ◀ הניחו את המיכל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ חברו את צינורית החלב אל מיכל הניקוי. וודאו שצינורית החלב מחוברת היטב למיכל, כך שהצינורית מחוברת באמצעות המחבר HP3.
- ◀ לחצו על המקש 'Next'.
- ◀ 'Cleaning milk system', יחידת המזיגה הכפולה וצינורית החלב עוברים ניקוי.
- ◀ הניקוי ייפסק אוטומטית.



פירוק וניקוי יחידת המזיגה הכפולה

אם לא מופק מספיק קצף או שיש התזה של חלב או קצף מיחידת המזיגה, יש לפרק ולנקות את יחידת המזיגה.

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



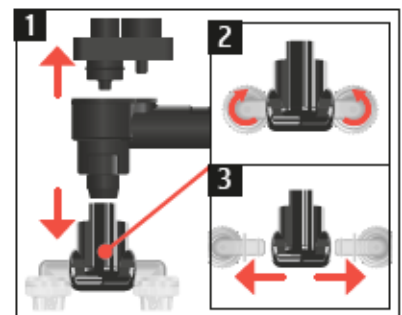
◀ מישכו את הכיסוי של יחידת המזיגה הכפולה קדימה והחוצה.



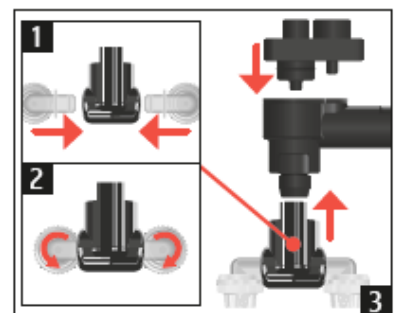
◀ הפרידו את מערכת החלב מיחידת המזיגה הכפולה.



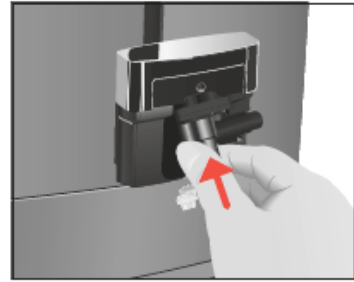
◀ פרקו את מערכת החלב למרכיביה.
 ◀ שיטפו את כל החלקים היטב בזרם מים. אם יש שאריות של חלב קרוש, השרו תחילה את החלקים במשך מספר דקות בתמיסה של 250 מ"ל מים קרים ומנה אחת של הכדוריות לניקוי מערכת החלב. לאחר מכן שיטפו את החלקים במים ביסודיות.



◀ הרכיבו בחזרה את מערכת החלב.



◀ חברו בחזרה את החלקים של מערכת החלב אל יחידת המזיגה הכפולה תוך לחיצה איתנה.



◀ הרכיבו בחזרה את הכיסוי של יחידת המזיגה הכפולה למקומו כראוי.



◀ חברו בחזרה את צינורית החלב אל יחידת המזיגה.



ניקוי המכונה

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

אזהרה יש להשתמש אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי מתוצרת **JURA**. אין להשתמש בחומר ניקוי לא מתאים, שכן הדבר עלול להזיק למכונה ולהותיר שאריות במים.

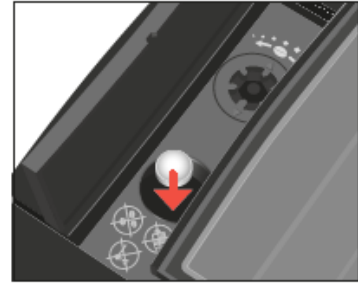
תהליך הניקוי נמשך כ- 20 דקות.
אין להפריע או להפסיק את מהלך פעולת הניקוי שכן איכות הניקוי תיפגע.
לרכישת טבליות לניקוי אנא פנו לאחד המשווקים המורשים או לאתר היבואן www.jura.co.il

תנאי מקדים: בקוקפיט תופיע ההודעה **'Clean'**.

- ◀ מלאו את מיכל המים.
- ◀ לחצו על המקש **>** לחיצה ארוכה **למשך 2 שניות** כדי להיכנס אל הקוקפיט.
- ◀ לחצו על המקש **'Clean'**.
- ◀ לחצו על המקש **'Start'**.
- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה.
- ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
- ◀ לחצו על **'Clean'**.
- ◀ לחצו על **'Next'**.
- ◀ לחצו על **'Machine is being cleaned'**, מים יוזרמו דרך יחידת המזיגה לסירוגין.



- ◀ הפעולה תיפסק, על הצג יופיע 'Add cleaning tablet'
- ◀ פיתחו את המכסה של משפך המילוי בטבלית הניקוי.
- ◀ הכניסו למשפך המילוי טבלית ניקוי של JURA.
- ◀ סיגרו את מכסה המשפך.
- ◀ לחצו על המקש 'Next'.
- 'Machine is being cleaned' מים יוזרמו דרך יחידת המזיגה לסירוגין.
- 'Empty grounds'
- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה.
- המכונה מוכנה לשימוש.



הסרת אבנית

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.

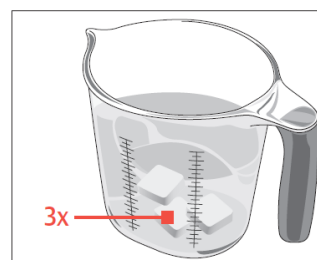
i	במידה והפילטר CLARIS Pro Smart+ מותקן ומופעל אין צורך לבצע הסרת אבנית.
זהירות	<ul style="list-style-type: none"> ◀ הימנעו ממגע של מסיר האבנית עם העיניים והעור, שכן עלול להיגרם גירוי. ◀ במקרה של מגע עם העור, יש לשטוף באופן מיידי תחת מים זורמים. ◀ במקרה של מגע של החומר בעיניים, יש לפנות לרופא.
זהירות	<p>שימוש בחומר לא מתאים להסרת האבנית עשוי להזיק למכונה או שעלול להותיר שאריות במים.</p> <p>◀ יש להשתמש אך ורק במוצרי התחזוקה והניקוי המקוריים מתוצרת JURA.</p> <p>לרכישת טבליות להסרת אבנית פנו לאחד המשווקים המורשים או לאתר היבואן www.jura.co.il.</p>
אזהרה	<p>אין להפסיק את מהלך פעולת הסרת האבנית שכן המכונה עלולה להינזק.</p> <p>יש לאפשר לתהליך הסרת האבנית להסתיים ללא כל הפרעה.</p>
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- 40 דקות.

תנאי מקדים: בקוקפיט מוצגת ההודעה 'Descal'.

- ◀ לחצו על המקש > לחיצה ארוכה למשך 2 שניות כדי להיכנס אל הקוקפיט.
- ◀ לחצו על המקש 'Descal'.
- ◀ לחצו על המקש 'Start'.
- 'Empty drip tray'
- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למקומם במכונה.

'Agent in tank'

- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ורוקנו אותו.
 - ◀ המיסו לחלוטין את תוכנה של מחסנית אחת (3 טבליות להסרת אבנית של JURA) במיכל עם 500 מ"ל מים פושרים. הדבר ימשך מספר דקות.
 - ◀ שיפכו את התמיסה לתוך מיכל המים הריק והחזירו אותו חזרה למכונה.
 - ◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
 - ◀ לחצו על המקש 'Next'.
- 'Machine is being descaled', מים יוזרמו לסירוגין דרך צינור המים החמים.



'Empty drip tray'

- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למכונה.

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

- ◀ רוקנו את כלי הקיבול והחזירו אותו אל מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.
 - ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה ושיטפו אותו ביסודיות במים.
 - ◀ מלאו את מיכל המים במים קרים וטריים והחזירו אותו למקומו.
 - ◀ לחצו על המקש 'Next'.
- פעולת הסרת האבנית תימשך.
- ### 'Empty drip tray'
- ◀ רוקנו את מגש הניקוז ואת מיכל שאריות הקפה והחזירו אותם למכונה.
- המכונה מוכנה לשימוש.

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

הסרת אבנית ממיכל המים

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

- ◀ הפרידו את מיכל המים מן המכונה.
- ◀ אם אתם משתמשים בפילטר CLARIS Pro 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.

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 grounds' / 'Empty drip dray'	מיכל שאריות הקפה מלא / מגש הניקוז 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 פולי הקפה ריק. לא ניתן להכין כלל משקאות למעט מים חמים וחלב חם.	◀ מלאו את המיכל בפולי קפה.
'Too hot'	המערכת חמה מדי ולא ניתן להתחיל בביצוע תכנית תחזוקה.	◀ המתינו מספר דקות עד שהמערכת תתקרר או הכינו קפה או מים חמים.

התראות על הקוקפיט

ההתראה	הסיבה / התוצאה	הפעולה
סמל הפילטר נדלק בצבע אדום. 'Filter'	הפילטר לא פועל יותר.	◀ החליפו את הפילטר.
'Clean'	המכונה מתריעה שיש לנקותה.	◀ בצעו ניקוי של המכונה.
'Descal'	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

הבעיה	הסיבה / התוצאה	הפעולה
לא נוצר מספיק קצף כאשר החלב מוקצף או שהחלב מתיז מתוך יחידת המזיגה הכפולה	יחידת המזיגה מלוכלכת	◀ בצעו ניקוי של מערכת החלב. ◀ יש לפרק ולשטוף את יחידת המזיגה.
הקפה יוצא בטפטוף	הקפה נטחן דק מדי וחוסם את המערכת.	◀ כווננו את המטחנה לדרגת טחינה גסה יותר.
	ייתכן וקשיות המים לא הוגדרה כהלכה	◀ בצעו הסרת אבנית
יש קפה טחון יבש מאחורי מיכל שאריות הקפה	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	ישנם עצמים זרים במטחנה.	◀ צרו קשר עם שירות הלקוחות 03-5335038

הפעולה	הסיבה / התוצאה	הבעיה
<ul style="list-style-type: none"> ◀ מישכו את המכסה של יחידת המזיגה הכפולה קדימה והחוצה. ◀ הפרידו את מערכת החלב מיחידת המזיגה. ◀ הבריגו החוצה את המחבר השחור בעזרת החור המשושה שבמפתח הברגים. ◀ נקו היטב את המחבר. ◀ הבריגו בחזרה את המחבר למקומו. ◀ הדקו אותו בזהירות באמצעות החור המשושה שבמפתח הברגים, סובבו לא יותר מרבע סיבוב. 	<p>המחבר של מערכת החלב שביחידת המזיגה הכפולה כנראה סתומה בשאריות חלב או ברסיסי אבנית שהתפוררו במהלך הסרת האבנית</p>	<p>לא מופק קיטור כלל או שיוצא מעט קיטור מיחידת המזיגה. המשאבה שקטה מאד</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◀ הביאו את המכונה לטמפרטורת החדר 	<p>אם המכונה נחשפה לקור לזמן ממושך, יתכן והחימום הושבת מסיבות בטיחותיות</p>	<p>על הצג מופיע 'Error 2' או 'Error 5'</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◀ כבו את המכונה באמצעות כפתור הדלקה/כיבוי  והמתג הראשי שבגב המכונה. ◀ צרו קשר עם שירות הלקוחות 03-5335038 	-	<p>על הצג מופיעות התראות 'Error' אחרות</p>


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

הכנת המכונה לשינוע



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

תנאי מוקדם: על הצג מופיע מסך הבית.

◀ הניחו כלי קיבול מתחת ליחידת המזיגה הכפולה.



◀ לחצו על המקש > לחיצה ארוכה **למשך 2 שניות** כדי להיכנס אל

- ▶ Place a receptacle under the dual spout.
- ▶ Press the > button for **approx. 2 seconds** to enter the JURA Cockpit.
- ▶ Press the  button.
- ▶ Press the > button to go to page .
- ▶ Press the 'Empty system' button.
- ▶ Remove and empty the water tank.

'System is emptying'

Steam will continue to be discharged from the dual spout until the system is empty. Your X10 is switched off.

Disposal

Please dispose of old machines in an environmentally neutral way.



Old machines contain valuable, recyclable materials which should be recycled. Please therefore dispose of old machines via suitable collection systems.

מידע בטיחותי

- אסור למלא את המכונה בקפה נמוס, 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 במעברים 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 פועלת בזרם 10 אמפר. וודאו כי לנתוך החשמלי אכן יש את הקיבולת המתאימה.