

KRUPS

הוראות שימוש, הפעלה ותחזוקה
למכונת קפה EA819



לקוחות נכבדים

אנו מודים לכם על שבחרתם בחברתנו ורכשתם את מכונת הקפה היוקרתית מתוצרת KRUPS. חוברת זו כוללת מידע חיוני בנושאי תפעול, שימוש ותחזוקה. קראו בעיון את ההוראות כדי להבטיח הפעלה נכונה ובכך להאריך את חיי השירות שלה.

האחריות לא תחול על תקלות או נזקים הנובעים מאי מילוי הוראות הבטיחות המוזכרות בחוברת ואנו לא נישא בכל אחריות בתחום זה. שמרו את כל המסמכים במקום נגיש לשימוש בעתיד. במקרה של ספק או בעיה כלשהי, אנא התקשרו למחלקת השירות

היבואן אינו אחראי לכל נזק לגוף ולרכוש שייגרם עקב התקנה לא נכונה ושימוש בלתי תקני במוצר.

היבואן לא יישא באחריות לכל אי דיוקים בחוברת זו הנובעים משגיאות דפוס וכתיב. האיורים בחוברת משמשים לצורך המחשה בלבד. היצרן שומר לעצמו את הזכות להכניס שינויים ושיפורים במוצר בהתאם לצורך ולטובת המשתמש, מבלי לפגוע בתכונות הבטיחות ובביצועי המוצר.

אם פתיל הזינה ניזוק, כדי להימנע מסכנה, החלפתו תיעשה ע"י היצרן, על ידי סוכן השירות שלו או ע"י אדם מוסמך אחר.

תוכן העניינים

4	הוראות בטיחות
5	בקרה במפעל
5	מגבלות בשימוש
6	תנאי שימוש
7	אביזרים (לרכישה בנפרד)
7	חוברת מפורטת/ בעיות ופעולות לפתרון
7	העברה
7	סילוק
13	פנל ההפעלה
13	פירוש האיקונים
15	חלקי המכונה
15	שימוש - התקנת מכונת הקפה
18	לפני הכנת המשקאות - הוראות חשובות
19	הכנת משקאות
19	הכנת אספרסו, ריסטרטו ולונגו
20	הכנת קפוצ'ינו
22	שמירת המועדפים
22	תחזוקה - כללי
28	פונקציות נוספות
29	בעיות ופעולות הנדרשות לתיקון

קראו את הוראות השימוש בתשומת לפני שאתם מתחילים את השימוש במכשיר ושמרו את החוברת לשימוש בעתיד. KRUPS לא תהיה אחראית לנזק או פגיעה עקב אי מילוי ההוראות שלהלן.

הוראות בטיחות

- המכונה לא מיועדת לשימוש של אנשים (כולל ילדים) עם מגבלות פיזיות, חושיות או מנטליות או החסרים את הניסיון והידע, אלא אם הם נתונים לפיקוח או הודרכו באשר לשימוש ע"י האדם שאחראי לבטיחותם.
- יש לפקח על הילדים כדי למנוע מהם את המשחק במכונה.
- המכונה מיועדת לשימוש בגובה של עד 2,000 מ' מעל גובה פני הים.
- אל תשתמשו במכונה אם כבל הזינה או התקע פגומים. כדי להימנע מסיכונים, כבל הזינה יוחלף רק בידי היצרן, מח' השרות של היבואן או טכנאי מוסמך.
- אל תשרו את המכונה, את כבל הזינה או התקע במים או בכל נוזל אחר.
- המכונה מיועדת לשימוש ביתי בלבד במקום מקורה שאינו נתון לפגעי מזג האוויר.
- היא לא מיועדת לשימוש במקומות הבאים והאחריות לא תחול במקרה זה:
 - מטבחי עובדים בחנויות, משרדים וסביבות עבודה דומות, צימרים, ע"י אורחים בבתי מלון מקומות מגורים דומים, מקומות אירוח על בסיס לינה וארוחת בוקר.
 - הקפידו למלא את הוראות הניקוי המיועדות למכונה זו:
 - נתקו את המכונה מהחשמל.
 - אל תנקו אותה כשהיא חמה.
 - נקו אותה בעזרת מטלית או ספוג לחים.
- **אזהרה:** שימוש לא נכון במכונה עלול לגרום לפגיעות.
- **אזהרה:** אחרי השימוש אל תגעו במשטחים החמים (יציאת הקפה, פית הקיטור) שפולטים חום. כששתמשים בפיה, וודאו שהיא ממוקמת במקום הנכון כדי למנוע סכנת כוויות. אל תחדירו חפצים כלשהם למטחנת הקפה.
- ילדים מגיל 8 שנים ומעלה יכולים להשתמש המכונה כל עוד הם נתונים לפיקוח והודרכו בנוגע לשימוש הבטוח והם מודעים לסיכונים הכרוכים בהפעלת מכשירי חשמל.
- הניקוי והטיפול לא יבוצעו ע"י ילדים מתחת לגיל 8 שנים אלא אם הם נתונים לפיקוח צמוד.
- הרחיקו את המכונה וכבל הזינה שלה מהישג ידם של ילדים מתחת לגיל 8.
- כששתמשים במכונה הציבו אותה על משטח שטוח, יציב עמיד לחום והרחק מנתזי מים וכל מקור חום.
- כשאתם יוצאים מהחדר או מהבית לזמן ארוך ובזמן הפירוק/ הרכבה והניקוי. הקפידו לנתק את המכונה מהחשמל.
- המכונה לא תופעל ע"י ילדים. הרחיקו אותה ואת כבל הזינה שלה מהישג ידם של ילדים.
- אל תמזגו מים למיכל הקפה או מתחת לדלת הקפה הטחון (בהתאם לדגם).
- אל תשאירו את המכונה פועלת ללא פיקוח.

- אין לפרק את המכונה. אזהרה, סכנת פציעה חמורה כתוצאה ממגע ברכיבי החשמל!
- אין להכניס את המכונה לארון כשהיא פועלת.

בקרה במפעל

- המכונה נבדקה לפני שיצאה מהמפעל. למרות ההקפדה על הניקיון, ייתכן שתמצאו שאריות קפה במטחנת הקפה ו/או טיפות קפה במגש הטפטוף. תודה על ההבנה. כמו כן, מומלץ לבצע מספר מחזורי שטיפה לפני השימוש במכונה בפעם הראשונה או כאשר לא נעשה בה שימוש במשך מספר ימים.

מגבלות בשימוש

- למען בטיחותכם, מכונה זו תואמת לתקנים ולתקנות החלים (הנחיית מתח נמוך, תאימות אלקטרומגנטית, חומרים במגע עם מזון, סביבה וכו').
- יש להשתמש במכונת קפה/אספרסו אוטומטית זו רק להכנת אספרסו, קפה, מים חמים או להקצפת חלב.
- תקופת האחריות של מכונה זו היא שנתיים ו/או 6000 מחזורים (8000 מחזורים עבור דגם EA9000) עם מקסימום 3000 מחזורים בשנה (4000 מחזורים עבור דגם EA9000). נא עיינו בתעודת האחריות לקבלת פרטים על תנאי האחריות האחרים במדינה שלכם.
- המכונה לא מיועדת לשימוש מסחרי ו/או מקצועי.
- האחריות לא תהיה תקפה אם כל פעולות הסרת האבנית, הניקוי או התחזוקה לא מבוצעות באופן שוטף במכונה או במקרה שבו יימצאו חפצים זרים בתוך מטחנת הקפה או דלת שטח הקפה.
- האחריות אינה חלה אם לא נעשה שימוש במסנן Claris - Aqua Filter System לפי הוראות KRUPS.
- השתמשו רק באביזרים ובחומרים מתכלים של KRUPS במכונה זו כדי לשמור על האחריות.
- למעט ניקוי והסרת האבנית שמתבצע יל ידי המשתמש, כל טיפול במכונה חייב להתבצע על ידי מרכז שירות מאושר של נותן השירות כמפורט בתעודת האחריות.
- כל שגיאה בחיבור תבטל את תוקף האחריות.
- כל פתיחה לא מורשית של המכונה תבטל את האחריות. אל תשתמשו בה אם היא לא פועלת כראוי או אם ניזוקה. במקרה כזה, מומלץ לבחון אותה ב מרכז שירות מאושר של נותן השירות כמפורט בתעודת האחריות (עיינו ברשימת תחנות השרות).
- מטעמי בטיחות, כל שינוי המבוצע בנפרד אסור, שכן רק מכשירים שנבדקו מאושרים והיצרן וביבואן לא יישאו באחריות במקרה של נזק.

תנאי שימוש

- מכונה זו אינה מתאימה להכנת משקאות לתינוקות מתחת לגיל שנתיים.
- אם המכונה כוללת מסנן Claris - Aqua Filter System F088 שלנו, אנא הקפידו להסיר את המסנן לפני פעולת הסרת האבנית. בצעו את כל מחזור הניקוי ביסודיות כדי למנוע סכנת הרעלה.
- השימוש בפולי קפה משומנים, מקורמלים או ארומטיים אינו מומלץ במכונה זו. סוגי פולים אלה עלולים לגרום נזק למכונה. לעולם אל תכניסו שאריות קפה למיכל פולי הקפה.
- מטעמי בטיחות, בעת הפקת קיטור להכנת קפוצ'ינו, חימום חלב או חימום מים, הקפידו לא לשים את היד מתחת לפיית הקיטור או לאביזר הסופר קפוצ'ינו, או מתחת לפיית הקפה בזמן הכנת הקפה.
- פיית הקיטור יכולה להיות חמה מאוד, שימו לב לא לטפל בה במהלך או מיד אחרי השימוש.
- ודאו שהמתח של המכונה מתאים לאספקת החשמל הביתית שלכם. כל טעות בחיבור עלולה לגרום נזק בלתי הפיך ולבטל את האחריות. יש לחבר את המכונה רק לשקע עם הארקה תקינה ותקנית. ודאו שניתן לגשת בקלות לשקע כך שניתן יהיה לנתק את התקע בקלות במקרה של תקלה.
- למען בטיחות המכונה, נתקו את התקע במקרה של סופת רעמים. לניתוק התקע, אל תמשכו את כבל הזינה.
- אל תשאירו את כבל החשמל משתלשל מהשולחן, ממשטח העבודה או במגע עם חלקים חמים של המכונה, ליד מקור חום או ליד חפצים חדים.
- השימוש במפצל או כבל מאריך אינו מומלץ. נתקו את המכונה מהחשמל ברגע שהפסקתם להשתמש בה לתקופה ארוכה או בעת הניקוי.
- אי ציות להוראות אלו או כל מגע ברכיבי החשמל עם לחות או מים עלולים לגרום לפציעות קטלניות כתוצאה מקצר או התחשמלות!
- יש להשתמש במכונה זו רק במקומות יבשים בטמפרטורת החדר, הימנעו מחשיפת המכונה לקרינת שמש ישירה. אם טמפרטורת החדר אמורה להשתנות מקרה לחמה, אנא המתינו מספר שעות לפני הפעלת המכונה כדי לוודא שהיא לא תקולה כתוצאה מעיבוי האדים.
- כדי למנוע כל סיכון של שריפה או נזק אחר הקפידו לא להניח את המכונה על משטח חם כגון צלחת חימום או ליד להבה חשופה.
- כדי למנוע ממים מלוכלכים להציף את משטח העבודה או להחשף לכוויות, הקפידו להתקין את מגש הטפטוף והגנו על משטח העבודה במהלך הסרת האבנית, במיוחד אם המכונה מוצבת על משטח שיש, אבן או עץ.
- במקרה של תקלה או מצב עבודה לקוי, בדקו את המכונה ונסו לפתור את הבעיה (ראה טבלה: בעיות ואמצעי תיקון) או קחו את המכונה לתיקון, אם התקלה נמשכת.
- רק טכנאי מוסמך מורשה לבצע תיקונים בכבל החשמל. אם לא מקפידים על הוראה זו, תמצאו בסכנת מוות כתוצאה מהתחשמלות! לעולם אל תשתמשו במכונה שניזוקה!

- שימוש לכל מטרה שאינה מתוארת במדריך הנוכחי אינו תואם את ההוראות ועלול לגרום לפציעות ולנזק לרכוש וכן לשחיקה או הרס של המכונה.
- אין להכניס אביזרים או חלקים נשלפים של המכונה למדיח הכלים.

אביזרים (לרכישה בנפרד)

אבקה להסרת אבנית	F054
מסנן למערכת Claris - Aqua Filter	F088
מארז של 10 טבליות ניקוי	SX3000
נוזל ניקוי KRUPS למערכות קפוצ'ינו	SX4000
ערכת Auto Cappuccino	SX6000
נוזל ניקוי KRUPS לפיות קיטור	SX9000

זהירות: השתמשו רק באביזרים ומתכלים מתוצרת KRUPS כדי לשמור על תקפות האחריות.

חברת מפורטת/ בעיות ופעולות לפתרון

1. לפרטים נוספים היכנסו לאתר: www.krups.com.

העברה

2. שמרו את האריזה המקורית לצורך העברת המכונה. לפני ההובלה או ההעברה של המכונה רוקנו את מיכל שאריות הקפה, נוזל הניקוי (בהתאם לדגם), מיכל פולי הקפה, מיכל המים ומגש הטפטוף כדי למנוע זליגת נוזלים.

זהירות: אם במהלך ההובלה המכונה נופלת מהאריזה יש להעביר אותה למרכז השירות המאושר של נותן השירות כמפורט בתעודת האחריות לבדיקה, כדי למנוע סכנת שריפה או התחשמלות.



סילוק

הסמל על המכונה או האריזה מציין שלא ניתן לטפל במוצר זה כפסולת ביתית. לכן יש להעביר אותה למרכז איסוף פסולת למיחזור ציוד חשמלי ואלקטרוני. על ידי העברת המכונה למרכז איסוף מתאים והשלכת המכשירים שלכם בצורה נכונה בסוף חייהם, אתם מסייעים בשמירה על משאבי הטבע שלנו ומונעים השלכות מזיקות לסביבה ולבריאות הציבור. למידע נוסף על נקודות איסוף הפסולת פנה למרכז שירות מאושר או למשווק שלכם.

מכשירי חשמל מסוימים מכילים סוללה אחת או יותר, אשר מטעמי בטיחות, רק טכנאי יכול לגשת אליהן. כדי להחליף את הסוללות, אנא צרו קשר עם מרכז השירות המאושר הקרוב של נותן השירות כמפורט בתעודת האחריות.

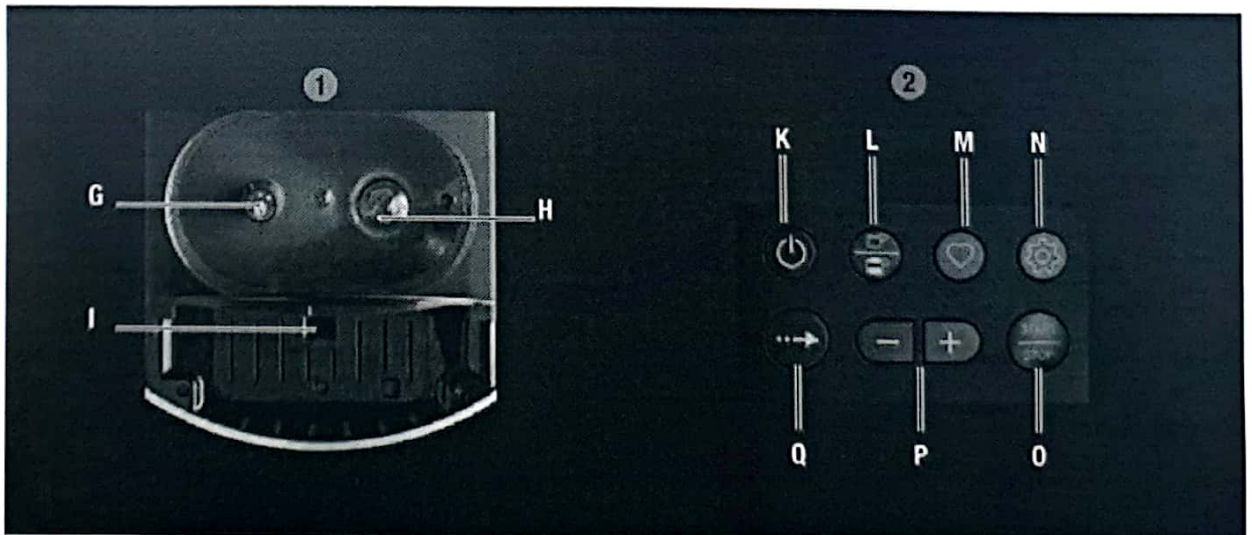
חשוב: המכונה כוללת חומרים שונים שניתן למחזר או להשתמש בהם שוב. חשבו על איכות הסביבה!

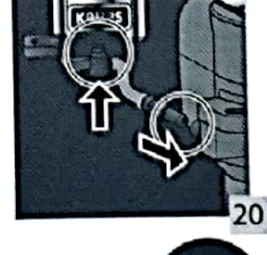
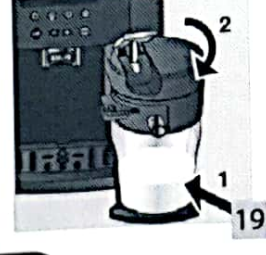
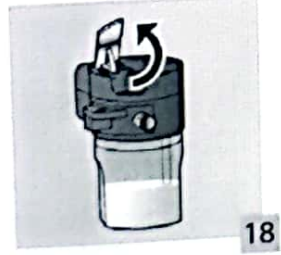
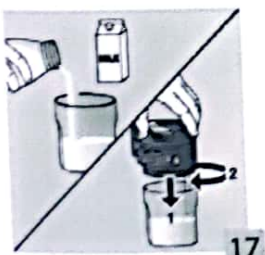
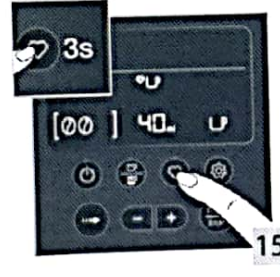
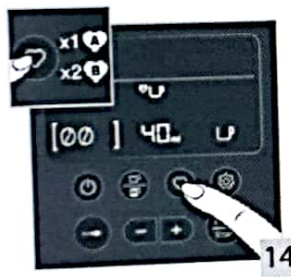
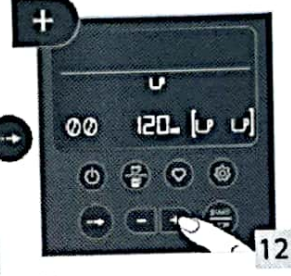
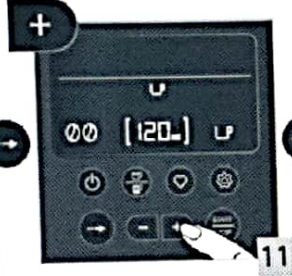
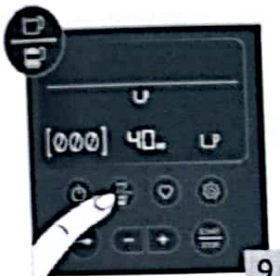
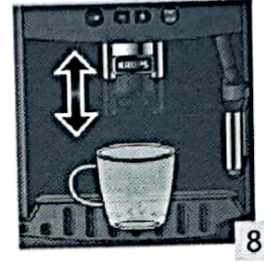
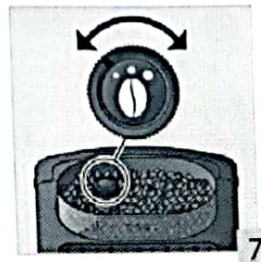
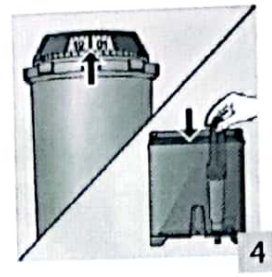
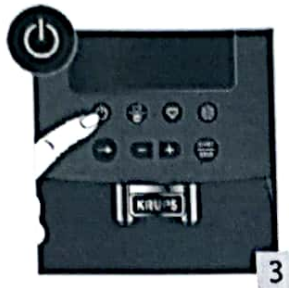
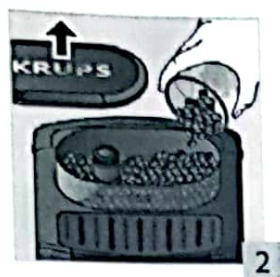
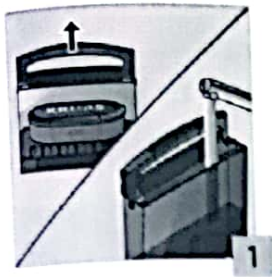


המכונה כוללת חומרים שאותם ניתן למחזר או להשתמש בהם שוב.  
השאירו אותה בנקודת איסוף פסולת אזרחית.

אם יש לכם בעיות או שאלות נוספות התקשרו למרכז השירות שלנו. צוות מומחי התמיכה:

חלקי המכונה









להלן כמה עצות להפקת קפה איכותי מהמכונה.

- איכות המים שלכם משפיעה באופן משמעותי על איכות הטעמים. אבנית וכלור יכולים לשנות את הטעם של הקפה שלכם. מומלץ להשתמש במסנן Claris Aqua Filter System או במים בעלי תכולת מינרליים נמוכה כדי לשמר את כל הטעמים של הקפה שלכם.
- בהכנת מתכוני קפה בלבד, אנו ממליצים להשתמש בספלי חרסינה עם בסיס צר ומתרחבים, שחוממו מראש (לדוגמה, על ידי שטיפתם במים חמים) ובגודל המתאים לכמות שתוצאו להכין. למתכונים על בסיס חלב, אנו ממליצים להשתמש ספלי זכוכית עבים לתוצאה מעוררת תיאבון.
- פולי קפה קלויים עלולים לאבד את טעמם אם הם לא מוגנים. אנו ממליצים לכם להשתמש בכמות הפולים הדרושה לצריכה שלכם במשך 4-5 הימים הבאים. למרות שאיכות פולי הקפה היא סובייקטיבית ומגוונת, אנו ממליצים להשתמש בפולי ערביקה ולא ברובוסטה.
- לבסוף, אנא זכרו כי יש להימנע מפולי קפה שמנוניים ומקורמלים, מכיוון שהם עלולים להזיק למכונה.
- איכות ועדינות הטחינה קובעים את חוזק הטעמים ואיכות ההקצפה. ככל שהפולים נטחנים דק יותר, כך ההקצפה עשירה יותר. אכן, יש להתאים את הטחינה למשקה הרצוי: דק לריסטרטו ואספרסו גס יותר לקפה.
- ניתן להשתמש בחלב מפוסטר או עמיד, דל שומן, מופחת שומן או חלב מלא, היישר מהמקרר (3-7°C).
- שימוש בחלב מיוחד (מיקרופילטר, לא מפוסטר, מותסס, מועשר וכו') או חלב צמחי (אורז, חלב שקדים וכו') יכול להניב תוצאות פחות משביעות רצון במיוחד בכל הנוגע לכמות ואיכות הקרמה.












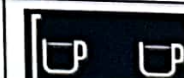

פנל ההפעלה

לחצנים ופונקציות

לחצן ניווט מעבר מפונקציה אחת לשניה		לחצן הפעלה/ כיבוי הפעלת המכונה וכיבוייה	
לחצנים + / - הגברה או הפחתה		בורר מתכונים בחירת מתכון האספרסו או הקפוצ'ינו	
לחצן התחלה/ עצירה התחלה/ עצירת הפונקציה		לחצן מועדפים שמירת המתכונים המועדפים	
בורר דרגת טחינת הקפה בחירת רמת הטחינה		לחצן כיוונים וטיפול גישה לכיוונים	

פירוש האיקונים

משמעות	מהבהב	קבוע	איור
מיכל שאריות הקפה לא מותקן או לא הותקן כראוי		●	
רוקנו את מיכל שאריות הקפה ומגש הטפטוף	●		
מלאו את מיכל המים. מיכל המים לא מותקן כראוי.	●		
הציבו את המיכל בנפח 0.6 ליטר מתחת לפיית מזיגת הקפה ופיית הקיטור.	●		
מחזור הטיפול בפעולה.		●	
בעיית הפעלה: נתקו את המכונה מהחשמל למשך 20 שניות וחברו מחדש.	●		
התקינו את המסנן.		●	
מחזור השטיפה בפעולה.		●	
בקשת שטיפה של מיכל החלב.	●	●	

בקשת ניקוי בעזרת טבלית הניקוי KRUPS	●	●	
מחזור הניקוי נעצר	●		
בקשה להסרת אבנית בעזרת האבקה להסרת אבנית KRUPS	●	●	
מחזור הסרת אבנית נעצר.	●		
כיוון קושי המים		●	
תכנות השטיפה האוטומטית של פיית מזיגת הקפה בזמן הפעלת המכונה.		●	
תכנות פרק הזמן של חוסר פעולה אחריו המכונה תכבה אוטומטית.		●	
כיוון טמפרטורת הקפה חיווי חימום מקדים	●	●	
בחירת כמות החלב		●	
מועדפים B-A אפשרות להכין שני ספלוני אספרסו או קפוצ'ינו		●	
שמירת מועדפים A או B.	●		
חיווי הכנות בתהליך	●	●	
לחצו על לחצן ההתחלה/ עצירה		●	
חיווי חוזק הקפה		●	
חיווי כמות המים			
מס' הספלים (1 או 2)		●	
חיווי בחירה			

חלקי המכונה (איור בעמוד 9)

- A. ידית. מכסה מיכל המים
B. מיכל המים
C. מיכל שאריות הקפה
D. פיית מזיגת קפה עם התאמת גובה
E. רשת ומגש טפטוף ניתקים
F. מכסה מיכל פולי קפה
1. מיכל פולי הקפה
G. בורר רמת הטחינה
H. ליבת מתכת של המטחנה
I. משפך טבלית הניקוי
J. מגש ספלים
2. מסך ופנל ההפעלה
K. לחצן הפעלה/ כיבוי
L. בורר מתכונים
3. קנקן החלב
R. מכסה
S. ידית נעילה
T. בורר קפוצ'ינו/ ניקוי
U. צינור גמיש להזרמת קצף חלב
V. מסנן 3 חלקים ניתן לפירוק
W. מיכל
X. פיית קיטור
- M. לחצן מועדפים
N. לחצן כיוונים וטיפול
O. לחצן התחלה/ עצירה
P. לחצנים + או -
Q. לחצן ניווט

שימוש - התקנת מכונת הקפה




חברו את המכונה לשקע 230V מוארק. אי מילוי הוראה תעמיד אתכם בפני סכנה של פציעות חמורות כתוצאה מהתחשמלות! הקפידו על מילוי הוראות הבטיחות כלשונן.

הכנת המכונה

- כדי למנוע זרימה של מים משומשים שילכלכו את משטח העבודה או יגרמו לכוויות, אל תשכחו להרכיב את מגש הטפטוף (E).
- הסירו את מיכל המים, מלאו אותו והרכיבו אותו בחזרה במקומו (1-2).
 - הסירו את מכסה מיכל פולי הקפה, הוסיפו פולים והחזירו את המכסה למקומו (3).

שימוש ראשון

- הפעילו את המכונה ע"י חיבור התקע לשקע.
- לחצו על לחצן ההפעלה/ כיבוי (4).
- המכונה מפעילה חימום מקדים, בסוף המחזור החיוויים  ו- **PRESS START** יבהבו.
- הציבו מיכל (לפחות 0.6 ליטר) מתחת לזרבוביות הקפה והקיטור ואחר כך לחצו על לחצן התחלה/ עצירה (7).
- המכונה מאתחלת את עצמה ושוטפת את מערכת המים (קפה וקיטור) משך כ-2 דקות.
- בסיום המחזור, תפריט מתכוני הקפה (8) יוצג.






התקנת המסנן במכונה: (אופציה, רכישה בנפרד)

אנו ממליצים להשתמש במסנן Claris Aqua Filter כדי למנוע חדירה של שאריות הכלור והאבנית. מפחית את הצטברות האבנית ומבטיח את אריכות ימי המכונה. השימוש במסנן מבטיח קפה טעים יותר.

לביצוע ההתקנה תזדקקו:

- 1 מסנן
- 1 כלי (לפחות 0.6 ליטר)

שימו לב:

- כדי להתקין את המסנן כראוי, וודאו שפעלתם בהתאם להוראות ההתקנה בכל פעם.
- כווננו את התאריך ע"י סיבוב הטבעת האפורה בחלק העליון של המסנן (5).
- הבריגו את המסנן לתוך מיכל המים (6).
- לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול .
- בעזרת לחצן הניווט  בחרו .
- החיוויים  ו- **PRESS START** יבהבו.
- הציבו מיכל (לפחות 0.6 ליטר) מתחת לפייט מזיגת הקפה (7).
- לחצו על לחצן ההתחלה .
- התקנת המסנן הושלמה, תפריט מתכוני הקפה יוצג וניתן להתחיל להשתמש במכונה (8).

קושי המים

קושי המים הוא תוצאה של המינרלים ובמיוחד הסידן, שגורמים להצטברות האבנית. כדי להפחית את הצטברות האבנית במכונה, שעלולה לגרום לפעולה לא תקינה או לשנות את הטעם של הקפה, עליכם לכוון את המכונה בהתאם לקושי המים (בין 0-4). לפני השימוש הראשון וכדי לכוון את המכונה שלכם בדקו את קושי המים בעזרת מקלות הבדיקה".

- מלאו כוס במים.
- טבלו את המקלון
- המתינו כדקה לתוצאות. ניתן גם להתקשר לרשות המים המקומית.
- בטבלה מטה תמצאו את המידע אודות רמות הקושי של המים:

רמת הקושי	רמת 0 רמים מאוד	רמת 1 רמים רכים	רמת 2 קושי בינוני	רמת 3 קשים	רמת 4 קשים מאוד
dH°	> 3°	< 4°	< 7°	< 7°	< 21°
e°	> 3.75°	< 5°	< 8.75°	< 17.5°	< 26.25°
f°	> 5.4°	< 7.2°	< 12.6°	< 25.2°	< 37.8°
כיוון המכונה	0	1	2	3	4

⚠ הקפידו לבצע את הפעולה הזו בכל פעם שאתם משתמשים במכונה במקום בו קושי המים שונה או אם אתם מבחינים בשינוי בקושי המים.

לפני הכנת המשקאות - הוראות חשובות

המכונה שלכם מציעה מתכוני משקאות מוכנים מראש כדי להבטיח תוצאות אופטימליות. עם זאת ניתן להתאים אישית את הקפה ולהשפיע על התוצאות בספל שלכם.

הכנת המטחנה: כיוון דרגת הטחינה (9)

ניתן לכוון את חוזק הקפה ע"י כיוון רמת הטחינה של הפולים, ככל שהטחינה עדינה יותר הקפה יהיה חזק יותר ועם יותר קרמה. ייתכן שגם סוג הקפה ישפיע על טעם הקפה. מומלץ לכוון לטחינה עדינה מאוד להכנת ריסטרטו, עדינה להכנת אספרסו וגסה יחסית להכנת לונגו.

- סובבו את הבורר בתוך מיכל הקפה. הכיוון יבוצע כשהמטחנה פועלת, נקישה אחרי נקישה.
- אחרי 3 מנות תתחילו להבחין בהבדל ברור בטעם. השינוי ברמת הטחינה תאפשר: להסתגל לסוגים שונים של פולים: פולים קלויים יותר ושמנוניים יצריכו טחינה גסה יותר ואילו פולים קלויים פחות (בהירים) יהיו יבשים יותר ויצריכו טחינה עדינה יותר (פולים בהירים או כהים).



בהיר
(בלונד)



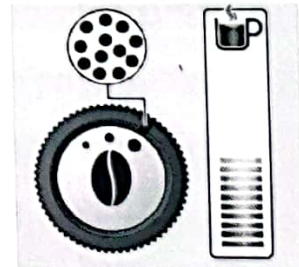
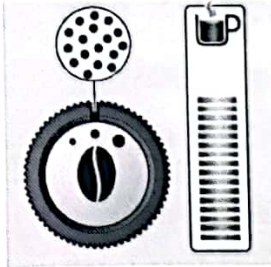
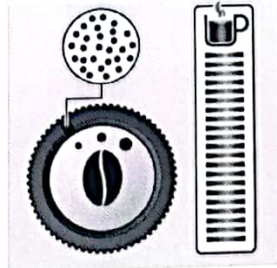
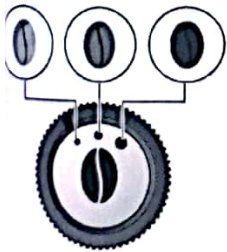
ממוצע
(צרפתי בהיר)



ארוך
(כהה)

דרגת קלייה:


- יותר או פחות טעם וארומה בספל.



כיוון גובה פיית מזיגת הקפה

להכנת כל המשקאות ניתן לכוון את גובה פיית מזיגת הקפה בהתאם למידות הספל.

עצירת ההכנה באמצע

ניתן לעצור את הכנת המשקה בכל עת ב לחיצה על לחצן . כשעוצרים את המחזור הוא לא נעצר מיידית. המכונה לא תהיה שמישה למשך זמן מה כפי שיצוין בהתראה במסך.

הכנת שני ספלים

ניתן להשתמש במכונה להכנת שני ספלים בו זמנית. פונקציית הספל הכפול ישימה רק במתכוני הקפה, ע"י בחירה בשני הספלים ☐ ☐ בזמן הזנת הכיוונים שלכם להכנת המשקה שלכם.

הכנת משקאות

מתכון קפה	מס הספלים האפשרי	כיוונים מומלצים תכולה (במרווחים של 10 מ"ל)	כיווני חוזק אפשריים
ריסטרטו	1	20-30 מ"ל	1-3 פולים
	2	20-30x2 מ"ל בשני מחזורים	
אספרסו	1	30-70 מ"ל	1-3 פולים
	2	30-70 o 2 מ"ל בשני מחזורים	
לונגו	1	80-180 מ"ל	1-3 פולים
	2	80-180x2 מ"ל בשני מחזורים	
קפוצ'ינו	1	60-100 מ"ל	1-3 פולים

הכנת אספרסו, ריסטרטו ולונגו

שימו לב: כל פעם שמתחילים את הכנת המשקה המכונה תתחשב בכיוונים של המשקה האחרון שהוכן.

ריסטרטו עם טעם עוצמתי, מכוסה בקרמה בצבע קרמל לבקרים המאתגרים. להכנת ריסטרטו בחרו בנפח של 20-30 מ"ל.

אספרסו, עם טעם מלא וניחוחות בולטים, מכוסה בקרמה מעט מריר בצבע קרמל. בחרו בנפח של 40-50 מ"ל.

קפה לונגו הוא אספרסו בנפח של 80 מ"ל עם תכולת קופאין גבוהה יותר אבל קל יותר בטעמו. מוערך מאוד בבוקר.

שלבים בהכנת משקה:


- טחינת פולי הקפה
- דחיסת הקפה הטחון
- חליטת קפה

התחלת ההכנה (ספל או שניים)

- לחצו לחיצות חוזרות על בורר בחירת המתכון ☐ (11) עד שהחיווי ☐ יוצג.
- תפריט מתכון הקפה יוצג.
- הציבו ספל או שניים מתחת לפייט מזיגת הקפה. ניתן להרים או להוריד את הפיות בהתאם למידות הספלים (10).

התאמה אישית




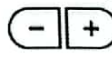
חוזק

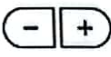
- בחרו את חוזק הקפה (מסומן בעזרת פולי קפה המוצגים במסך בין הסוגריים) [000] בעזרת הלחצנים + להגברה או - להפחתה. (12) 


נפח

- לחצו על לחצן הניווט  כדי לעבור לתפריט כיווני הנפח.
- בחרו את הנפח הרצוי בעזרת הלחצנים + או-  (13).


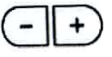
מספר הספלים

- לחצו על לחצן הניווט  כדי לעבור לתפריט מספר הספלים.
- בחרו ב-1  או 2 ספלים  בעזרת הלחצנים + או-  (14). אם בחרתם ב-2 ספלים המכונה תחבר אוטומטית את ההכנה של שני ספלי קפה.

ניתן לשנות את נפח ההכנה בכל שלב בעזרת הלחצנים + או- .

לעצירת המזיגה לספלים, לחצו על לחצן ההתחלה/ עצירה .


ניתן גם לכוון את חום הקפה. לצורך כך לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול , אחר כך,



בעזרת לחצן הניווט עברו ל-  וכוונו את הטמפ' הרצויה בעזרת הלחצנים . היזהרו: אם עצרתם את הכנת המשקה, ההכנה לא תיעצר באופן מיידי.

בהתאם למשקה שלכם ניתן לשנות את רמת הטחינה. לצורך כך עיינו בסעיף "הוראות מיוחדות לפני הכנת המשקה"

שמירת המועדפים

אחרי הכנת המשקה שלכם ניתן לשמור אותו במועדפים.

לביצוע השמירה, בסיום הזרמת המשקה לספל לחצו על לחצן המועדפים  פעם

אחת כדי לבחור "במועדפים A"  או פעמיים כדי לבחור "במועדפים B" .

לפרטים נוספים עיינו בסעיף "שמירת המועדפים"

הכנת קפוצ'ינו

שימו לב: כל פעם שמתחילים את הכנת המשקה המכונה תתחשב בכיוונים של המשקה האחרון שהוכן.

כדי להשיג קצף איכותי מומלץ להשתמש בחלב מפוסטר או מלא טרי (4-5°C). חלב גולמי לא יפיק תוצאות אופטימליות.

שלבם בהכנת המשקה:

- חימום מקדים של המכונה: ניתן לכוון את כמות החלב בעזרת הלחצנים + או - בכל שלב.
- שלב הקצפת החלב.
- מזיגת הקפה: בכל שלב ניתן לכוון את כמות הקפה עם הלחצנים + או -.

התחלת ההכנה

להתאמה אישית של הקפוצ'ינו במכונה ניתן לבחור כמויות שונות של חלב וקפה, בהתאם להעדפות האיטיות שלכם.

- לחצו על בורר המתכונים  (17) עד שהחיווי  יוצג.





התקנת מיכל החלב במכונה

- לפני השימוש הראשון נקו את הרכיבים השונים.
- מיכל החלב כולל מיכל פלסטיק (W), מכסה (R) כולל המסנן (V) והצינור גמיש (U) המתחבר לפייט מזיגת המשקה במכונה.
- מזגו את החלב למיכל (לפחות 150 מ"ל) (18).
- הבריגו את המכסה על המיכל (19).
- הרימו את ידית הנעילה (20).
- התקינו את המיכל במכונה ע"י חיבורו לפייט הקיטור (21) ואחר כך הורידו את ידית הנעילה. (22).
- החדירו את הצינור הגמיש לפתח המסנן הייעודי (23) ואת הקצה השני הניחו מתחת לפייט מזיגת המשקה המגנטית (23).
- וודאו שלחצן הבחירה קפוצ'ינו/ ניקוי על מיכל החלב מכוון כראוי למצב קפוצ'ינו (24).


התאמה אישית





חוזק

- בחרו את חוזק הקפה ע"י הגדלה או הקטנה של מספר הפולים [000]. ניתן להגדיל או להפחית את הנפח בעזרת הלחצנים   (25).
- נפח הקפה
- אחר כך לחצו על בורר הניווט  כדי לעבור לכיוון הנפח הכולל של המשקה. ניתן להגדיל או להפחית את הנפח בעזרת הלחצנים   (26).
- נפח החלב
- לבסוף ניתן לכוון את נפח החלב    בעזרת הלחצנים   (27).
- לחצו על לחצן ההתחלה/ עצירה .
- לעצירת המזיגה לספל, לחצו על לחצן ההתחלה/ עצירה .

ניתן גם לכוון את חום הקפה: לצורך כך לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול  , אחר כך, בעזרת לחצן הניווט עברו ל-  וכוונו את הטמפ' הרצויה בעזרת הלחצנים   .
היזהרו: אם עצרתם את הכנת המשקה ההכנה לא תיעצר באופן מיידי.




שטיפת מיכל החלב (בערך 30 שניות)

בכל פעם שמכינים קפוצ'ינו המכונה תזכיר לכם לבצע את שטיפת מיכל החלב ע"י הצגת החיווי  (31). מומלץ לבצע את שטיפת המיכל כדי להבטיח את הביצועים של המכונה ולשמור על ההיגיינה. לביצוע השטיפה אין צורך לרוקן את שארית החלב מהמיכל.

- כשהחיווי  מוצג, לחצו על לחצן הכיוונים  (31).
- סובבו את הבורר של מיכל החלב למצב ניקוי  (32).
- וודאו שמיכל החלב מחובר כראוי למכונה ונעול במקומו (הידית מורדת) (22).
- לחצו על לחצן התחלה/ סיום  (33), מחזור השטיפה יופעל.

שמירת המועדפים

מכונת הלאטה ערביקה שלכם מאפשרת לשמור שני מתכוני קפה ושני מתכוני קפוצ'ינו.

לביצוע השמירה, בסיום הזרמת המשקה לספל לחצו על לחצן המועדפים  פעם אחת כדי לבחור "במועדפים A"  או פעמיים כדי לבחור "במועדפים B"  (29). לשמירת המתכון, לחצו לחיצה ארוכה על לחצן המועדפים.

החלפת המועדפים


בצעו את הפעולות לשמירת המועדף הראשון.

תחזוקה - כללי

ביצוע הטיפולים כראוי יאריך את משך השימוש במכונה וישמור על איכות הקפה שלכם.

טיפול במיכל שאריות הקפה ומגש הטפטוף

מגש הטפטוף אוגר את עודפי המים.
מיכל שאריות הקפה אוגר את הקפה הטחון המשומש.





אם החיווי  מהבהב, רוקנו ונקו:

- את מגש הטפטוף (יתכן שיהיו בו שאריות קפה טחון). המגש כולל מצופים שמציינים בקביעות את הצורך בריקון (34)
- מיכל שאריות הקפה. רוקנו אותו לגמרי כדי למנוע זליגה אחר כך (35, 36).

ההתראה תישאר מוצגת אם לא הרכבתם את מיכל שאריות הקפה כראוי במקומו. במצב זה לא ניתן להכין משקאות.

שטיפת מעגל הקפה

ניתן להפעיל את הפעולה בכל פעם שתמצו לשטוף את פיית מזיגת הקפה. מומלץ לבצע את השטיפה בכל פעם שאתם מכבים את המכונה, כדי לשמור על היגיינה. מומלץ לבצע את השטיפה אחרי מספר ימים שלא השתמשתם במכונה.

- לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול .
- בעזרת בורר הניווט  בחרו בחיווי השטיפה .
- לחצו על לחצן ההתחלה .
- כשיוצג תפריט הקפה ניתן להשתמש במכונה.

הפעלה וביטול השטיפה האוטומטית של המעגלים בזמן הפעלת המכונה
ברירת המחדל היא שטיפה אוטומטית של המעגלים עם הפעלת המכונה. ניתן לבחור להפעיל או לכבות את השטיפה האוטומטית ברגע ההפעלה.
לצורך כך:

- לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול .
 - בעזרת בורר הניווט  בחרו בחיווי השטיפה אוטומטית .
 - לחצו על לחצן ההתחלה  כדי להפעיל את השטיפה האוטומטית.
 - לכיבוי לחצו על הלחצן  כך שהשטיפה האוטומטית לא תופעל.
 - המחזור נמשך רק כמה שניות וכובה אוטומטית.
 - לחזרה לתפריט הקפה, לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול .
- היזהרו:** במהלך מחזור השטיפה מים רותחים זורמים דרך פיית מזיגת הקפה. וודאו שמגש הטפטוף מותקן במקומו, גם אם המכונה לא בשימוש.

שטיפת מיכל החלב: בערך 30 שניות

שימו לב: מומלץ לבצע את השטיפה:

- אחרי הכנת כל קפוצ'ינו, כדי לשמור על ההיגיינה.
 - לפני הכנסת המיכל למקרר אם יש בו עדיין חלב.
 - אחרי כל שטיפה מומלץ לנקות את הרכיבים השונים במים זורמים. לפרטים עיינו בסעיף "הוראות טיפול במיכל החלב".
- המכונה תציע לבצע את שטיפת מיכל החלב אחרי הכנת הקפוצ'ינו אבל ניתן גם לבצע את השטיפה בכל זמן. ניתן לבצע את השטיפה גם כשבמיכל נשאר חלב.

- וודאו שמיכל החלב מחובר כראוי למכונה ונעול במקומו (הידית מורדת).
- סובבו את הבורר של מיכל החלב למצב ניקוי !!! (32).
- לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול .
- בעזרת בורר הניווט  בחרו בחיווי .
- לחצו על לחצן ההתחלה/ סיום  (33)
- בסיום השטיפה החזירו את הבורר במכסה מיכל החלב למצב קפוצ'ינו (24) לפני שאתם מכינים משקה חדש.

טיפול ידני במיכל החלב: (כ-5 דקות)

שימו לב: מומלץ לנקות את הרכיבים השונים של מיכל החלב במים זורמים. הם לא מתאימים להדחה במדיח אלא ביד.

- נתקו את הצינור הגמיש מפתח המיכל ומפיית מזיגת המשקה (37).
- שחררו את מיכל החלב ע"י הרמת ידית הנעילה (38).
- סובבו את הבורר למצב ניקוי !!! (39).
- הוציאו את המסנן (40).
- הסירו במשיכה את הבורר קפוצ'ינו/ ניקוי (41).
- הוציאו את גוף הסיליקון השחור מהמסנן (42).
- שחררו את קצה פיית הקיטור המותקן במכסה המיכל (43), שחררו חסימות, ע"פ הצורך, בעזרת מחט הניקוי (44).
- כעת המיכל מפורק לרכיביו.
- נקו כל רכיב במים חמים (45).
- ייבשו אותם.
- הרכיבו את הרכיבים חזרה במקומם (46) (להרכבה נכונה של הבורר הקפידו להרכיב אותו במצב ניקוי !!!).
- הרכיבו מחדש את המסנן במכסה המיכל (47).

תוכנית ניקוי: כ-13 דקות

ניקוי המעגלים מסייע בסילוק משקעים, שאריות קפה ושמנוניות. לשמירה על הארומה של הקפה שלכם.


לביצוע הניקוי נדרשים:

- 1 טבלית ניקוי KRUPS
- מיכל (600 מ"ל לפחות)

מחזור הניקוי כולל שני שלבים:

- שלב ניקוי
- שלב שטיפה

מועדי הניקוי:










- פעם ברבעון
- כשבתצוגה מוצג חיווי הניקוי 

שימו לב!

אינכם חייבים לבצע מיד את תוכנית הניקוי כאשר המכשיר מבקש זאת, אך עליכם לבצע אותה בהקדם. אם הניקוי נדחה; הסמל יישאר מוצג כל עוד הפעולה לא התבצעה. מומלץ לבצע את פעולת הניקוי כדי להסיר שומנים מהמכשיר ולהבטיח שימור מיטבי של הניחוחות של המשקאות שלכם.

תוכנית הניקוי היא מחזור עם הפסקות; אל תניחו את הידיים מתחת פיית מזיגת הקפה במהלך המחזור.

כשהחיווי  מוצג התחילו את תוכנית הניקוי.

- לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול 
- הקפידו לבחור בחיווי  או השתמשו בבורר הניווט 
- החיווי  מהבהב.
- מחזור הניקוי: מצריך 10 דקות
- הרימו את מגש הספלים (J).
- הכניסו את טבלית הניקוי KRUPS לפתח הייעודי (I).
- מלאו את מיכל המים עד לסימון המקסי', 1.7 ליטר (2).
- רוקנו את מיכל שאריות הקפה ומגש הטפטוף (34, 35, 36).
- הציבו מיכל (0.6 ליטר) מתחת פיית מזיגת הקפה ופיית (7).
- לחצו על לחצן ההתחלה 
- החיווי  יפסיק להבהב.
- השלב הראשון של מחזור הניקוי יופעל.
- בסיום המחזור החיווי  יבהב.
- רוקנו את המיכל ואת מגש הטפטוף והחזירו אותם למקומם.
- מחזור שטיפה: מצריך 3 דקות
- לחצו על לחצן ההתחלה 
- החיווי  יפסיק להבהב.
- בסיום המחזור רוקנו את המיכל ומגש הטפטוף (34, 35, 36).
- החזירו את מגש הטפטוף למקומו.
- מחזור הניקוי הסתיים, תפריט מתכוני הקפה מוצג, ניתן להשתמש שוב במכונה.

שימו לב:

אם כיביתם את המכונה או ניתקתם אותה מהחשמל או התרחשה הפסקת חשמל, מחזור הניקוי יפעל שוב מהנקודה בה נעצר. לא ניתן יהיה לדחות את הפעולה, הפעולה חייבת להימשך ע"מ לשטוף את מערכת המים. במקרה כזה יתכן שיהיה צורך בטבליה חדשה. בצעו את כל התהליך כראוי כדי לסלק את כל שאריות חומרי הניקוי המסוכנים לבריאות.

תוכנית הסרת אבנית: (כ-20 דקות)

הפעלת תוכנית הסרת האבנית מבטיחה שהמכונה תפעל כראוי ומסלקת את משקעי האבנית שעלולים לפגוע בטעם הקפה. תכיפות ההפעלה של התוכנית תלויה באיכות המים ואם אתם משתמשים במסנן Claris Aqua Filter. ככל שהמים קשים יותר כך תצטרכו לבצע את הפעולה לעיתים תכופות יותר.

שימו לב:

לפני התחלת הפעולה להסרת האבנית הקפידו לנתק את מיכל החלב (37) והוציאו את המסנן, אם הותקן במיכל המים.


להפעלת הסרת האבנית נדרשים:

- 1 מנה של אבקה להסרת אבנית KRUPS.
- 1 מיכל (לפחות 0.6 ליטר).

המחזור כולל שלושה שלבים:

- 1 מחזור ניקוי
- שלב שטיפה ראשון
- שלב שטיפה שני

מועדי הניקוי:

- אחת לרבעון
- כשבתצוגה מוצג החיווי 




שימו לב:

אינכם חייבים לבצע מיד את תוכנית הסרת האבנית כאשר המכשיר מבקש זאת, אך עליכם לבצע אותה בהקדם. אם תכנית הסרת האבנית נדחתה; הסמל יישאר מוצג כל עוד הפעולה לא התבצעה.

מומלץ לבצע את הסרת האבנית כדי להסיר את האבנית מהמכונה ולהבטיח שימור מיטבי של הניחוחות של המשקאות.

הסרת האבנית היא תכנית עם הפסקות; אל תניחו את הידיים מתחת לפייט הקיטור במהלך התכנית.




כשהחיווי  מוצג התחילו את תוכנית הניקוי.

- לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול .
- הקפידו לבחור בחיווי  או השתמשו בבורר הניווט .
- החיווי  מהבהב.

מחזור הסרת האבנית: מצריך 8 דקות

- מלאו את מיכל המים עד לסימון CALC.
- הכניסו את האבקה להסרת האבנית KRUPS למיכל.
- הציבו מיכל (0.6 ליטר) מתחת לפיית מזיגת הקפה ופיית הקיטור (7).
- לחצו על לחצן ההתחלה .
- החיווי  יפסיק להבהב.
- השלב הראשון של מחזור הניקוי יופעל.
- בסיום המחזור החיווי  יבהב.

מחזור שטיפה ראשון: מצריך 6 דקות

- לחצו על לחצן ההתחלה .
- החיווי  יפסיק להבהב.
- רוקנו את המיכל ומגש הטפטוף והחזירו אותם למקום.
- החיווי  יפסיק להבהב.






מחזור שטיפה שני: מצריך 6 דקות

- לחצו על לחצן ההתחלה .
- החיווי  יפסיק להבהב.
- רוקנו את המיכל ומגש הטפטוף והחזירו אותם למקום.
- הסרת האבנית הושלמה, תפריט מתכוני הקפה יוצג וניתן להשתמש שוב במכונה.






שימו לב!

אם כיביתם את המכונה או ניתקתם אותה מהחשמל או התרחשה הפסקת חשמל, מחזור הניקוי יפעל שוב מהנקודה בה נעצר. לא ניתן יהיה לדחות את הפעולה, הפעולה חייבת להימשך ע"מ לשטוף את מעגל המים. במקרה כזה ייתכן שיהיה צורך בטבליה חדשה. בצעו את כל התהליך כראוי כדי לסלק את כל שאריות חומרי הניקוי המסוכנים לבריאות.













פונקציות נוספות

- כדי לגשת לפונקציות הנוספות של המכונה, לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול 
- כדי לעבור בין הפונקציות השתמשו בלחצן הניווט 
- לשינוי הערכים השתמשו בלחצנים  
- ליציאה מתפריט הכיוונים והטיפול לחצו על לחצן הכיוונים והטיפול 

טיפול

התחלת השטיפה של מערכת מזיגת הקפה כדי לשפר את ההיגיינה.	
התחלת ניקוי מערכת הקפה כדי לסלק שאריות שמנוניות ושאריות הקפה הטחון.	
התחלת תכנית הסרת האבנית ממערכת המים כדי לסלק את האבנית.	
להתקנה והפעלת המסנן Claris Aqua Filter.	
התחלת השטיפה של מיכל החלב כדי לסלק את שאריות החלב במערכת ולהבטיח את הפעולה התקינה של המכונה.	

כיוונים


מאפשר לכוון את קושי המים בטווח של 0-4 בלחיצה על הלחצנים   לפרטים עיינו בסעיף "קושי המים".	
מאפשר להפעיל או לכבות את השטיפה האוטומטית בזמן הפעלת המכונה. להפעלה לחצו על לחצן ההתחלה/ עצירה  כיבוי על הלחצן  .	
מאפשר לכוון את משך הזמן של חוסר פעילות אחריו המכונה תכבה אוטומטית, בטווח של 15-120 דקות, בלחיצה על הלחצנים   .	
מאפשר לכוון את הטמפ' של הקפה בלחיצה על הלחצנים   לאחת מ-3 רמות.	

כיבוי

ניתן לעצור את המכונה בכל רגע. כשהמכונה במצב עצירה היא תשמיע צפצוף כפול והחיווי OF מוצג במסך. המכונה קלטה את ההוראה ותיעצר מהר ככל האפשר.

בעיות ופעולות הנדרשות לתיקון

אם אחת הבעיות המתוארות בטבלה נמשכת, פנו למרכז השירות.

<p>כבו את המכונה ונתקו מהחשמל, הוציאו את המסנן, המתינו 20 שני' והפעילו את המכונה מחדש. וודאו שהתקע והכבל מחוברים כראוי</p>	<p>אחרי לחיצה על לחצן ההפעלה/ כיבוי המכונה לא מופעלת</p>	<p>הפעלה</p>
<p>נתקו את המכונה מהחשמל ל-20 שניות, הוציאו את המסנן Claris Aqua Filter, אם הותקן ואחר כך הרכיבו אותו חזרה.</p>	<p>החיווי  מוצג</p>	
<p>המכונה מאחזרת את עצמה אוטומטית אחרי שתופעל מחדש ותהיה מוכנה לשימוש. אם הפסקת החשמל מתרחשת במהלך מחזור ניקוי או הסרת אבנית היא תמשיך את המחזור מהנקודה בה נעצר.</p>	<p>במהלך המחזור התרחשה הפסקת חשמל</p>	
<p>בדקו אם מיכל המים מותקן במקומו כראוי ושהכבל לא תקוע בין גוף המכונה ומיכל המים.</p>	<p>המכונה פועלת אבל הנוזל לא נמזג</p>	
<p>גוף זר חדר למטחנה.</p>	<p>המטחנה משמיעה רעשים חריגים</p>	<p>שימוש</p>
<p>מגש הטפטוף מלא: רוקנו את המגש ונקו את מיכל שאריות הקפה. הקפידו להחזיר את המגש למקומו. אל תנתקו את המיכל לפני תום המחזור.</p>	<p>יש מים או קפה מתחת למכונה</p>	
<p>במהלך המחזור זוהתה בעיה. המכונה אותחלה אוטומטית ומוכנה לשימוש.</p>	<p>המכונה לא הפיקה את הקפה</p>	
<p>במהלך המחזור זוהתה בעיה. המכונה אותחלה אוטומטית ומוכנה לשימוש.</p>	<p>קשה לסובב את בורר רמת הטחינה.</p>	
<p>במקרה של הפעלה רציפה יתכן שכמה טיפות יזרמו מפיית הקיטור.</p>	<p>מים או קיטור נפלטים מפיית הקיטור</p>	
<p>הפעילו את ניקוי מערכת הקפוצ'ינו כדי לסלק את המשקעים. נקו את פיית הקיטור וודאו שהחריר לא חסום ע"י שאריות חלב או אבנית. השתמשו במחט הניקוי בהתאם לצורך.</p>	<p>פיית הקיטור של מערכת הקפוצ'ינו כנראה חסומה חלקית או לגמרי</p>	
<p>כמות קטנה של קפה טחון עלולה להגיע למגש הטפטוף. המכונה תוכנה לסלק את עודפי הקפה הטחון כך שאזור חליטת הקפה יישאר נקי.</p>	<p>חלק מהקפה הטחון מגיע למגש הטפטוף</p>	

טיפול	אחרי ריקון מיכל שאריות הקפה ההתראה עדין מוצגת בתצוגה	המתינו לפחות 6 שני לפני התקנת המיכל במקומו.
	מיכל המים מלא אבל ההתראה עדין מוצגת בתצוגה	וודאו שהמיכל מותקן במקומו כראוי. המצופים בתחתית המיכל חייבים לנוע בחופשיות. בדקו וחלצו אותם ע"פ הצורך.
	המכונה לא דורשת הסרת אבנית.	מחזור הסרת האבנית נדרש אחרי הכנת כמות גדולה של משקאות על בסיס חלב או מים רותחים. אם אתם מכינים רק קפה לא תדרשו להסרת האבנית לעיתים קרובות.
משקאות	מערכת הקפוצ'ינו לא שואבת את החלב מערכת הקפוצ'ינו יוצרת מעט קרמה או בכלל לא	וודאו שהמערכת הורכבה כראוי. וודאו שהבורר במצב CAPPUCINO. וודאו שפיית הקיטור לא חסומה. וודאו שהצינור הגמיש לא חסום או מחורר ושהוא מורכב כראוי למסנן כדי למנוע חדירת אוויר.
	הקפה זורם לאט מדי או בכלל לא.	סובבו את בורר רמת הטחינה ימינה לטחינה גסה יותר (בהתאם לסוג הקפה בשימוש). בצעו אחד או כמה מחזורי שטיפה. העבירו ספוג לח מתחת לפיית מזיגת הקפה.
	האספרסו או הקפה לא חמים דיים	סובבו את בורר רמת הטחינה ימינה כדי להשיג טחינה גסה יותר (תלוי בסוג פולי הקפה). הפעילו מחזור שטיפה של מערכת הקפה לפני הכנת הקפה. העבירו ספוג לח מתחת לפיית מזיגת הקפה.
	הקפה בהיר מדי או חסר טעם	וודאו שמיל פולי הקפה מכיל פולים שזורמים כראוי למטחנה. אל תשתמשו בפולים שמנוניים או מקורמלים. הפחיתו את כמות הקפה בעזרת הלחצנים + או - . סובבו את בורר רמת הטחינה שמאלה כדי להפיק טחינה עדינה יותר. בצעו את ההכנות בשני מחזורים ע"י שימוש בפונקציות שני הספלים.
משקאות	הקפה חומצי מדי	טמפ' המזיגה נמוכה מדי. המים חומציים
	הקפה מר מדי	טמפ' המזיגה גבוהה מדי. הטחינה עדינה מדי המים קשים מדי.

משקאות	לקפה יש מעט ארומה	טמפ' המזיגה נמוכה מדי. הקפה ישן מדי. הטחינה גסה מדי. המים רכים/ אלקליניים
	לקפה אין נוכחות	טמפ' המזיגה נמוכה מדי. הקפה ישן מדי. הטחינה גסה מדי. המים רכים/ אלקליניים
	אין די קצף על הקפה	סובבו את בורר רמת הטחינה לטחינה עדינה יותר (תלוי בסוג הפולים). החליפו את המסנן Claris Aqua Filter (החליפו ע"פ ההוראות בחוברת). בצעו מספר מחזורי שטיפה.
	הקרמה של הקפוצ'ינו מימי מדי	השתמשו בחלב עמיד או מלא (3-5°) וודאו שמיכל החלב והצינור לא חסומים.

להלן כמה מתכונים להכנה

Café Creme

הכינו לוגנו בספל גדול, המתיקו אותו ואחר כך הוסיפו קצפת. לאיכות גבוהה יותר הוסיפו פרורי שוקולד.

מוקה

הכינו קפוצ'ינו, פזרו על הקצף אבקת קקאו בעזרת כפית ולסיום כסו בקצפת.

Coffee Smoothie

לארוחת בוקר איכותית ערבבו יוגורט טבעי עם אספרסו. כדי לעדן הוסיפו כפית דבש נוזלי ואחר כך, בהתאם לעונה הוסיפו בננה או אפרסק כדי להפוך את התערובת לקציפתית יותר.

קפה וינאי

הכינו אספרסו כפול או דופיו המתיקו וכסו בשכבה עבה של קצפת. מי שמחפש משהו יותר איכותי יכול לפזר קקאו ו/ או פרורי שוקולד.