

KRUPS

הוראות שימוש, הפעלה ותחזוקה למכונת קפה EA819



לקוחות נכבדים

אנו מודים לכם על שבחתכם בחברתנו ורכשתם את מכונת הקפה היוקרתית מתוצרת KRUPS. חברות 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 נושא בכל אחריות בתחום זה. שמרו את כל המסמכים במקום נגיש לשימוש בעתיד. במקרה של ספק או בעיה כלשהי, אנא התקשרו למחلكת השירות

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

היבואן לא ישא אחריות לכל אי דיויקים בחוברת זו הנובעים משגיאות דפוס וכיתוב. האירורים בחוברת משמשים לצורך המבשחה בלבד.

היצמן שומר לעצמו את הזכות להכניס שינויים ושיפורים ב מוצר בהתאם לצורך ולטובת המשתמש, מבלתי פגוע בתכונות הבטיחות ובביצועי המוצר.

אם פתיל הזינה ניזוק, כדי להימנע מסכנה, החלפתו תיעשה ע"י היצמן, 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	אביירים (לרכישה בנפרד)
7	חברת מפורטת/ בעיות ופעולות לפתרון
7	העברית
7	סילוק.....
13	פנل הפעלה
13	פירוש האיקונים
15	חלוקת המכונה
15	שימוש - התקנת מכונת הקפה
18	לפני הכנת המשקאות - הוראות חשובות
19	הכנת משקאות.....
19	הכנת אספרסו, ריסטרטו ולונגגו
20	הכנת קפוצ'ינו.....
22	שמירת המעדפים
22	תחזקה - כללי
28	פונקציות נוספת
29	בעיות ופעולות הנדרשות לתיקון

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

הוראות בטיחות

- המכונה לא מיועדת לשימוש של אנשים (כולל ילדים) עם מגבלות פיזיות, חסויות 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 קיבל הזרה או התקע פגומים. כדי להימנע מסיכונים, כבל הזרה יחולף רק בידי היצרן, מה' השירות של היבואן או טכני מוסמך.
- אל תשרו את המכונה, את כבל הזרה או התקע במים או בכל נוזל אחר.
- המכונה מיועדת לשימוש ביתית בלבד במקום מקורה שאינו נתון לפגעי מזג האוויר.
- היא לא מיועדת לשימוש במקומות הבאים והאחריות לא תחול במקרה זה: מטבחים עובדים בחניונות, משרדים וסיבות עבודה דומות, צימרים, ע"י אורחים בבתי מלון מקומות מגוריים דומים, מקומות אירוח על בסיס לינה ואורחים בוקר.
- הקפידו למלא את הוראות הניקוי המיועדות למכונה זו:
- נתקו את המכונה מהחשמל.
- אל תנקו אותה כשהיא חמה.
- נקיו אותה בעדרת מטלית או ספוג לחים.
- **اذירה:** שימוש לא נכון במכונה עלול לגרום לפגיאות.
- **اذירה:** אחרי השימוש אל תגעו במשטחים החמים (יציאת הקפה, פית הקיטור) שפולטים חום. כשותמשים בפיה, וודאו שהיא ממוקמת במקום הנכון כדי למנוע סכנת כוויות. אל תחדרו חפצים כלשהם למתחנת הקפה.
- ילדים מגיל 8 שנים ומעלה יכולים להשתמש המכונה כל עוד הם נתונים לפיקוח והואודרכו 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 הזרה שלא מהישג ידם של ילדים מתחת לגיל 8.
- כשותמשים במכונה הציבו אותה על משטח שטוח, יציב עמיד לחום והרחק מנתזים 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 הזרה שלא מהישג ידם של ילדים.
- אל תמצגו 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 מגע ברכיבי החשמל!
- אין להכנס את המכונה לארון כשהיא פועלת.

בקרה במפעל

- המכונה נבדקה לפני שייצאה מהמפעל. למרות ההקפדה על הניקיון, יתכן שתמצאו שאריות קפה במתחנת הקפה / או טיפות קפה ב망ש הטפטוף. תודה על הבנה. כמו כן, מומלץ לבצע מספר מחזרי שטיפה לפני השימוש במכונה בפעם הראשונה או כאשר לא נעשה בה שימוש במשך ימים.

מגבלות בשימוש

- למען בטיחותכם, מכונה זו תואמת לתקנים ולתקנות החלים (הנחיית מתח נמוך, תאימות אלקטרומגנטית, חומרים במגע עם מזון, סביבה וכו').
- יש לשמש במכונת קפה/אספרסו אוטומטיות זו רק להכנת אספרסו, קפה, מים חמימים או להקצפת לב.
- תקופת האחריות של מכונה זו היא שנתיים /או 6000 מהזרים (8000 מהזרים עבור דגם EA9000 EA) עם מקסימום 3000 מהזרים בשנה (4000 מהזרים עבור דגם EA9000 EA). נא עיין בתעודת האחריות לקבלת פרטיים על תנאי האחריות האחרים במדינה שלכם.
- המכונה לא מיועדת לשימוש מסחרי /או מקצועי.
- האחריות לא תהיה תקפה אם כל פעולות הסרת האבןית, הניקוי או התחזקה לא מבוצעות באופן שוטף במכונה או במקרה שבו יימצא חפצים זרים בתוך מתחנת הקפה או דלת שטח הקפה.
- האחריות אינה חלה אם לא נעשה שימוש במסנן Claris - Aqua Filter System לפि הוראות KRUPS.
- השתמשו רק באביזרים ובחומרים מתכליים של KRUPS במכונה זו כדי לשמור על האחריות.
- למעט ניקוי והסרת האבןית שמתבצע יד יدي המשמש, כל טיפול במכונה חייב להתבצע על ידי מרכז שירות מאושר של נתן השירות כמפורט בתעודת האחריות.
- כל שימוש בחיבור תבטל את תוקף האחריות.
- כל פתיחה לא מורשית של המכונה תבטל את האחריות. אל תשתמשו בה אם היא לא פועלת כראוי או אם נזקקה. במקרה זה, מומלץ לבחון אותה במרכז שירות מאושר של נתן השירות כמפורט בתעודת האחריות (עיננו בראשימת תחנות השירות).
- 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 F088 - Aqua Filter System Claris שלנו, אני הקפideo להסיר את המסנן לפני פעולה הסרת האבנית. בצעו את כל מחזור הניקוי בסודיות כדי למנוע סכנת הרעללה.
- השימוש בפולוי קפה משומנים, מקורמלים או אромטיים אינם מומלץ במכונה זו. סוג פולים אלה עלולים לגרום נזק למכונה. לעולם אל תכניות שאריות קפה למיכל פול.
- מטעמי בטיחות, בעת הפקת קיטור להכנת קפוצ'ינו, חימום חלב או חימום מים, הקפideo לא לשים את היד מתחת לפית הקיטור או לאביזר הסופר קפוצ'ינו, או מתחת לפית הקפה בזמן הכנת הקפה.
- פית הקיטור יכולה להיות חמה מאוד, שימו לב לא לטפל בה במהלך או מיד אחריו השימוש.
- ודאו שהמתוח של המכונה מתאים לאספקת החשמל הביתית שלכם. כל טעויות בחיבור עלולה לגרום נזק בלתי הפיך ולבטל את האחוריות. יש לחבר את המכונה ורק לשקע עם הארקה תקינה ותקנית. ודאו שניתן לגשת בקלות לשקע כך שניתן יהיה לנתק את התקע בקלות במקרה של תקלת.
- למען בטיחות המכונה, נתקו את התקע במקרה של סופת רעמים. לניטוק התקע, אל תמשכו את כבל הדינה.
- אל תשאירו את כבל החשמל משלול מהשולחן, ממשטח העבודה או במגע עם חלקים חמים של המכונה, ליד מקור חום או ליד חפצים חדים.
- השימוש במפרץ או כבל מריר אינם מומלץ. נתקו את המכונה מהחשמל ברגע שהפסיקתם 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 מקרר או התחשמלות!
- יש להשתמש במכונה זו רק במקומות יבשים בטמפרטורת החדר, הימנעו מחשיפת המכונה לקרה נושא ישירה. אם טמפרטורת החדר אמורה להשנות מקרה לחמה, אני המתינו מספר שעות לפני הפעלת המכונה כדי לוודא שהיא לא תקולה כתוצאה מעיבוי האדים.
- כדי למנוע כל סיכון של שריפה או נזק אחר הקפideo לא להניח את המכונה על משטח חמם כגון צלחת חימום או ליד להבה חשופה.
- כדי למנוע ממים מלוכלכים להציף את משטח העבודה או להחשפ לכווית, הקפideo להתקן את מגש הטפטוף והגנו על משטח העבודה במהלך הסרת האבנית, במיזח.
- אם המכונה מוצבת על משטח שיש, אבן או עץ.
- במקרה של תקלת או מצב עבודה לקוי, בדקו את המכונה ונסו לפתור את הבעיה (ראה טבלה: בעיות ופתרונות תיקון) או קחו את המכונה לתיקון, אם התקלה נמשכת.
- רק טכני מוסמך מורשה לבצע תיקונים בכבל החשמל. אם לא מקפידים על הוראה זו, תמצאו בסכנת מוות כתוצאה מהתשאמות! לעולם אל תשתמשו במכונה שנייה!

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

אביזרים (רכישה בנפרד)

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

זהירות: השתמשו רק באביזרים ומתקלים מתוצרת KRUPS כדי לשמור על תקיפות האחריות.

חברת מפורטת/ בעיות ופעולות לפתרון

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

העברה

2. שמרו את האזזה המקורי לצורך העברת המכונה. לפני ההובלה או העברתה של המכונה רוקנו את מיכל שאריות הקפה,,nozel nikkoi (בהתאם לדגם), מיכל פולי הקפה, מיכל המים ומגש הטפטוף כדי למנוע זליגת נוזלים.

זהירות: אם במהלך ההובלה המכונה נופלת מהازזה יש להעביר אותה למרכז השירות המאושר של נתן השירות כמפורט בתעודה האחוריותלבידקה, כדי למנוע סכנת שריפה או התחלמות.

סילוק

הסמל על המכונה או האזזה מצין שלא ניתן לטפל במוצר זה כפסולת ביתית. לכן יש להעביר אותה למרכז איסוף פסולת למיחזור ציוד חשמלי ואלקטרוני. על ידי העברת המכונה למרכז איסוף מטאים והשלכת המכשירים שלכם בצורה נכונה בסוף חייהם, אתם מסיעים בשמירה על משאבי הטבע שלנו ומנועים השלכות מזיקות לסביבה ולבריאות הציבור. מידע נוסף על נקודות איסוף הפסולת פנה למרכז שירות מאושר או לשוק שלכם.

מכשירי חשמל מסוימים מכילים סוללה אחת או יותר, אשר מטמעי בטיחות, רק טכני יכול לגשת אליהם. כדי להחליף את הסוללות, אנא צרו קשר עם מרכז השירות המאושר הקרוב של נתן השירות כמפורט בתעודה האחוריות.

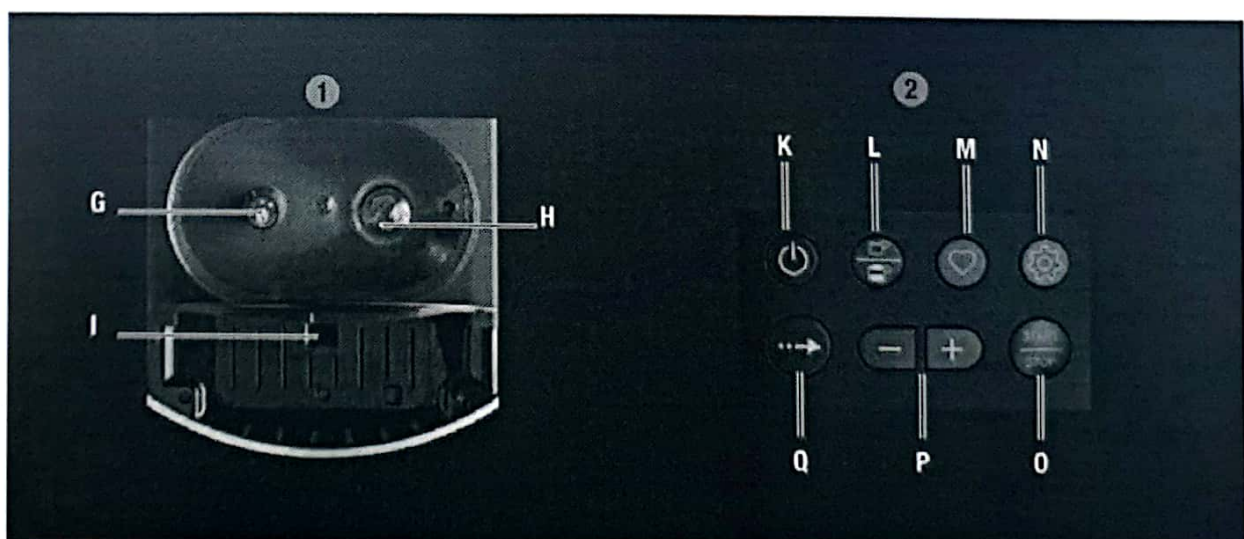
חשיבות הסביבה!

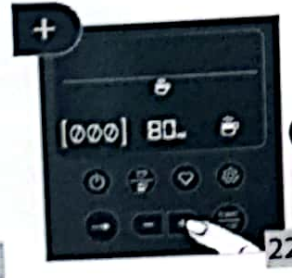
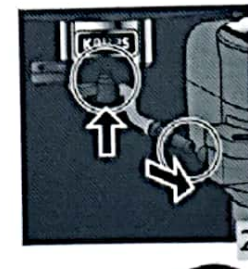
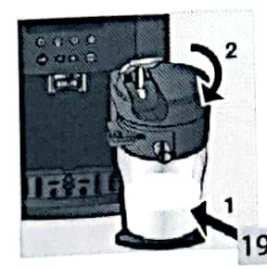
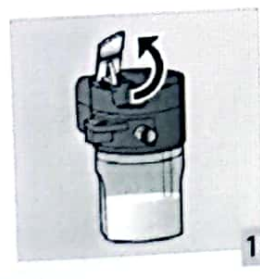
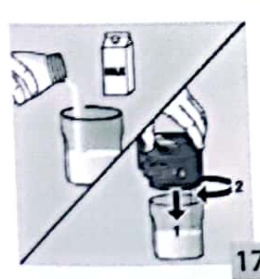
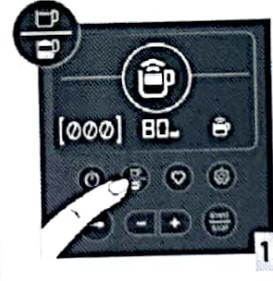
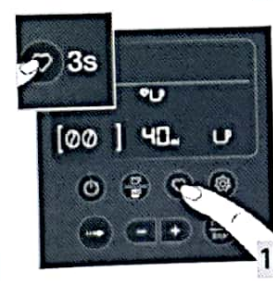
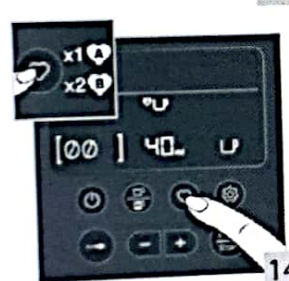
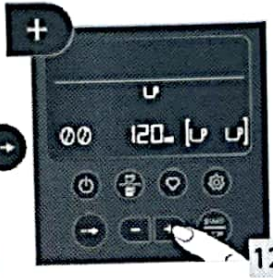
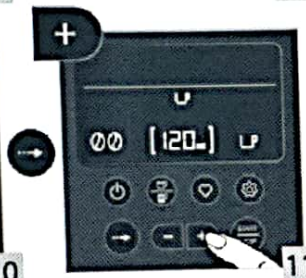
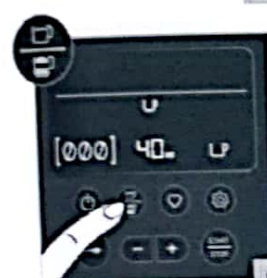
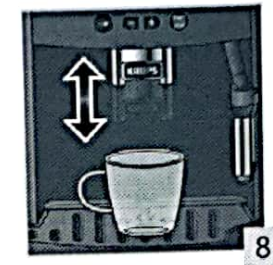
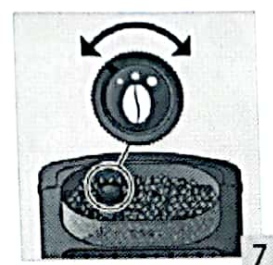
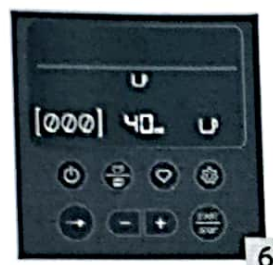
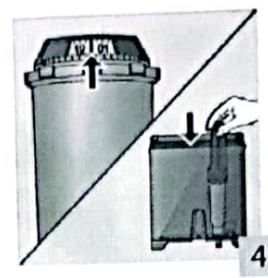
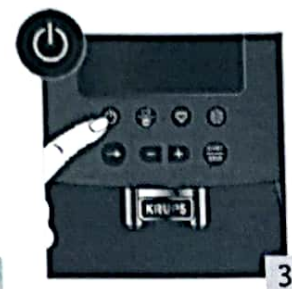
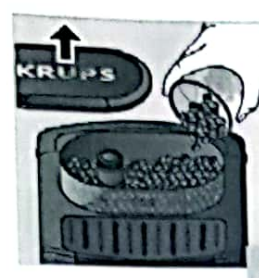
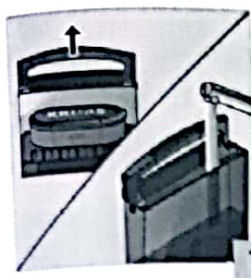


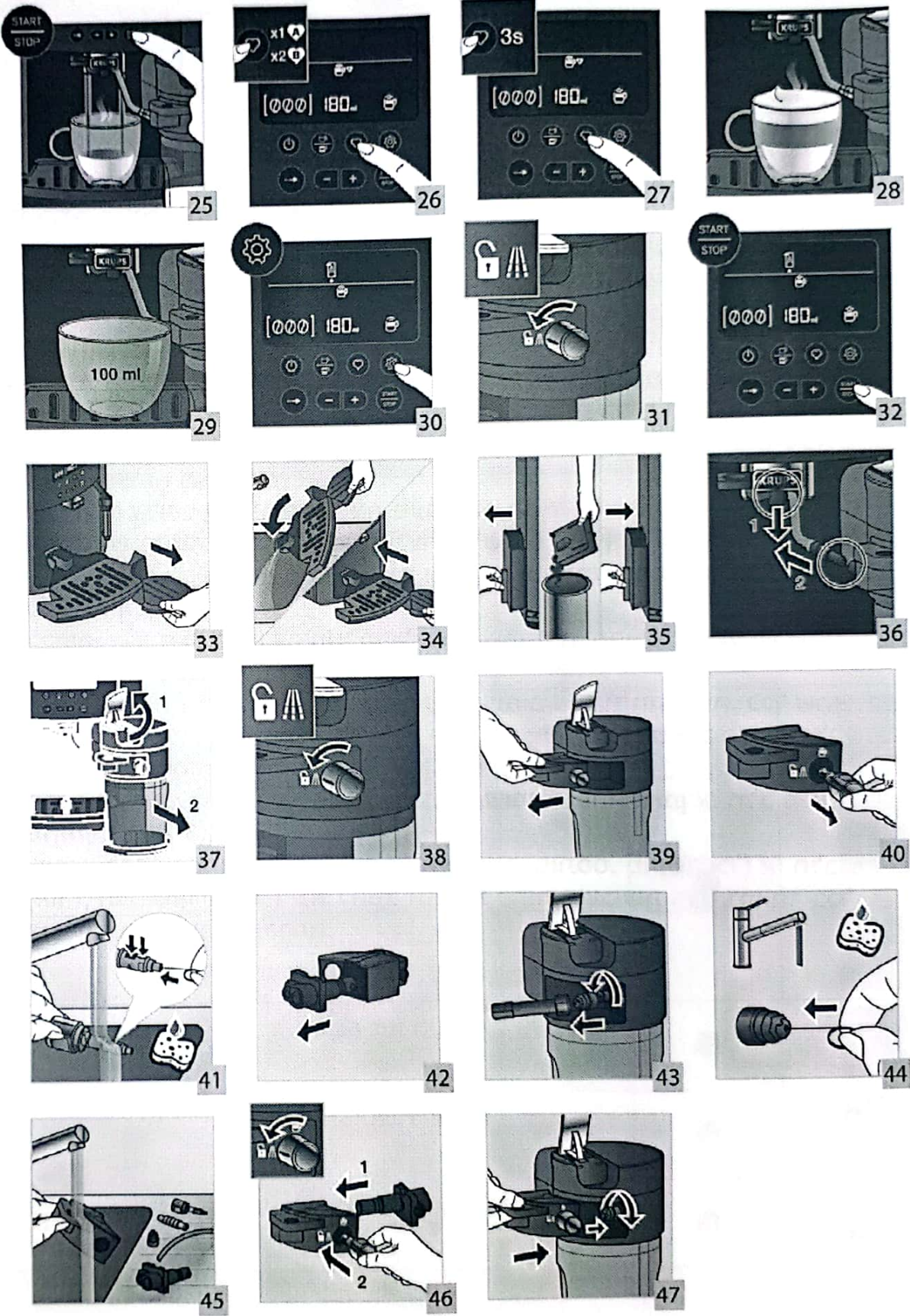
- ① המכוונה כוללת חומרים שונים שניים שניתן למחרר או להשתמש בהם שוב.
- ② השאירו אותה בנקודות איסוף פסולת אזרחית.

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

חלקי המכונה









להלן כמה עצות להפקת קפה איכוטי מהמכונה.

- איכوت המים שלכם משפיעה באופן משמעותי על איכות הטעמים. אבנית וכדור יכולם לשנות את הטעם של הקפה שלכם. מומלץ להשתמש במסנן **Claris Aqua Filter System** או במים בעלי תכונות מינרליים נמוכה כדי לשמור את כל הטעמים של הקפה שלכם.
- בהכנת מתכוני קפה בלבד, אנו ממליצים להשתמש בספל' חרסינה עם בסיס צר ומתרחבים, שחומרו מראש (לדוגמה, על ידי שטיפתם במים חמימים) ובגודל המתאים לכמות שתרצו להכין. למתקנים על בסיס חלב, אנו ממליצים להשתמש ספל' זכוכית עבים לתזאה מעוררת תיאבון.
- פול' קפה קלויים עלולים לאבד את טעםם אם הם לא מוגנים. אנו ממליצים לכם להשתמש בكمות הפולים הדרישה לצריכה שלכם במשך 5-4 הימים הבאים. למרות שאיכות פול' הקפה היא סובייקטיבית ומגוונת, אנו ממליצים להשתמש בפול' ערבית ולא ברובוסטה.
- לבסוף, אנחנו צריכים להימנע מפול' קפה שמנוניים ומקורמלים, מכיוון שהם עלולים להזיק למכונה.
- איכות ועדרונות הטחינה קובעים את חזק הטעמים ואיכות ההקצפה. ככל שהפולים נתחנים דק יותר, כך ההקצפהعشירה 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 ($C^{\circ}3-7$).
- שימוש בחלב מיוחד (מייקרופילטר, לא מפוסטר, מותסס, מועשר וכו') או חלב צמח (אורז, חלב שקדים וכו') יכול להניב תוצאות פחות משביעות רצון במיוחד בכל הנוגע לכמות ואיכות הקרמה.

פנل הפעלה

לחצנים ופונקציות

לחצן ניוט מעבר מפונקציה אחת לשניה		לחצן הפעלה/ כיבוי הפעלת המכונה וכיבויה	
לחצנים + / - הגברת או הפחתה		בורר מתכונים בחירת מתכון האספרסו או הקפוצ'ינו	
לחצן התחלת/ עזירה התחלת/ עזרת הפונקציה		לחצן מעדפים שמירת המתכונים המועדפים	
בורר דרגת טחינת הקפה בחירת רמת הטחינה		לחצן כיוונים וטיפול גישה לכיוונים	

פירוש האיקונים

איור	קבוע	מהבהיר	משמעות
	●		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 לפית מציגת הקפה ופית הקיטור.
	●	●	מחזור הטיפול בפעולה.
	●		בעית הפעלה: נתקו את המכונה מהחשמל למשך 20 שניות וחברו מחדש.
		●	התקינו את המסנן.
		●	מחזור השטיפה בפעולה.
	●	●	בקשת שטיפה של מיכל החלב.

בקשת ניקוי באמצעות טבליית הניקוי KRUPS	●	●	
מחזור הניקוי נעצר	●		
בקשה להסרת אבנית באמצעות האבקה להסרת אבנית KRUPS	●	●	
מחזור הסרת אבנית נעצר.	●		
כיוון קושי המים		●	
תכנות השטיפה האוטומטית של פית מזגת הקפה בזמן הפעלת המכונה.		●	
תכנות פרק הזמן של חוסר פעולה אחריו המכונה תכבה אוטומטית.		●	
כיוון טמפרטורת הקפה חוויי חימום מקדים	●	●	
בחירה כמות החלב		●	
מועדפים A-B אפשרות להכין שני ספלוני אספרסו או קפוצ'ין		●	
שמירת מועדפים A או B.	●		
חוויי הכנת בתהיליך	●	●	
לחצו על לחץ ההתחלה/ עצירה		●	PRESS START
חוויי חזק הקפה		●	[000]
חוויי כמות המים			[88.8 oz min ml]
מס' הספלים (1 או 2)		●	[1 2]
חוויי בחירה			

חלקி המכונה (איור בעמוד 9)

- | | |
|------------------------|--------------------------------|
| W. לחוץ מועדפים | A. ידית. מכסה מיכל המים |
| N. לחוץ כיוונים וטיפול | B. מיכל המים |
| O. לחוץ התחלת/ עצירה | C. מיכל שאריות הקפה |
| P. לחצנים + או - | D. פית מציגת קפה עם התאמת גובה |
| Q. לחוץ ניוט | E. רשת ומגש טפטוף ניטקים |
| | F. מכסה מיכל פולי קפה |
- 3. קנקן החלב**
- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| R. מכסה | 1. מיכל פולי הקפה |
| S. ידית נעילה | G. בורר רמת הטחינה |
| T. בורר קפוצ'ינו/ ניקוי | H. ליבת מתכת של המטחנה |
| U. צינור גמיש להזרמת קצף חלב | I. משפר טבלית הנקיוי |
| V. מסנן 3 חלקים ניתן לפירוק | L. מגש ספלים |
| W. מיכל | |
| X. פית קיטור | |
- 2. מסך ופנل הפעלה**
- | |
|----------------------|
| K. לחוץ הפעלה/ כיבוי |
| L. בורר מתכונים |

שימוש - התקנת מכונת הקפה



סכנה:

חברו את המכונה לשקע 700 מוארך. אי מילוי הוראה תעמיד אתכם לפני סכנה של פציעות חמורות כתוצאה מהתחשמלות! הקפידו על מילוי הוראות הבטיחות כלשונן.

הכנות המכונה

כדי למנוע זרימה של מים משומשים שיילכלכו את משטח העבודה או יגרמו לכוויות, אל תשכחו להרכיב את מגש הטפטוף (E).

- הסירו את מיכל המים, מלאו אותו והרכיבו אותו בחזרה במקומו (2-1).
- הסירו את מכסה מיכל פולי הקפה, הוסיפו פולים והחזירו את המכסה למקומו (3).

שימוש ראשון

- הפעילו את המכונה ע"י חיבור התקע לשקע.
- לחזו על לחץ הפעלה/ כיבוי (4).

PRESS START



- המכונה מפעילה חימום מקדים, בסוף המחרוז החיוויים יבהירו.
- הציבו מיכל (לפחות 0.6 ליטר) מתחת לזרבוביות הקפה והקייטור ואחר כך לחזו על לחץ התחלה/ עצירה (7).
- המכונה מתחילה את עצמה ושותפה את מערכת המים (קפה וקייטור) משך כ-2 דקות.
- בסיום המחרוז, 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 האבןית וmbטיח את אריכות ימי המכונה. השימוש במסנן מבטיח קפה טעים יותר.

לביצוע ההתקנה תזדקקו:

- 1 מסנן
- 1 כלי (לפחות 0.6 ליטר)

שימוש לב:

כדי להתקין את המסנן כראוי, וודאו שפעלתם בהתאם להוראות ההתקנה בכל פעם.

- כוונו את התאריך ע"י סיבוב הטבעת האפורה בחלק העליון של המסנן (5).
- הבירגו את המסנן לתוך מיכל המים (6).



- לחזו על לחץ הכיוונים והטייפול
- בעזרת לחץ הניווט בחרו .



- החיוויים **PRESS START** יבהירו.
- הציבו מיכל (לפחות 0.6 ליטר) מתחת לפיהת מזיגת הקפה (7).



- לחזו על לחץ התחלה
- התקנת המסנן הושלמה, תפריט מתכוני הקפה יוצג וניתן להתחיל להשתמש במכונה (8).

קושי המים

קושי המים הוא תוצאה של המינרלים ובמיוחד הסידן, שגורמים להצטברות האבןית. כדי להפחית את הצטברות האבןית במכונה, שעלולה לגרום לפעולה לא תקינה או לשנות את הטעם של הקפה, עליכם לכון את המכונה בהתאם לקושי המים (בין 4-0). לפני השימוש הראשון וכדי לכון 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	רכים מאד	רכם 1	קשה ביןוני	רמת 2	קשה 3	רמת 4	קשה מאד
$^{\circ}\text{H}^{\text{p}}$	$^{\circ}\text{3} >$	$^{\circ}\text{4} <$	$^{\circ}\text{7} <$	$^{\circ}\text{7} <$	$^{\circ}\text{21} <$			
e°	$^{\circ}\text{3.75} >$	$^{\circ}\text{5} <$	$^{\circ}\text{5} <$	$^{\circ}\text{17.5} <$	$^{\circ}\text{26.25} <$			
f°	$^{\circ}\text{5.4} >$	$^{\circ}\text{7.2} <$	$^{\circ}\text{12.6} <$	$^{\circ}\text{25.2} <$	$^{\circ}\text{37.8} <$			
כיוון המכונה	0	1	2	3	4	קשה מאד	רמת 4	קשה מאד

הקפידו לבצע את הפעולה זו 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 מתקני 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)

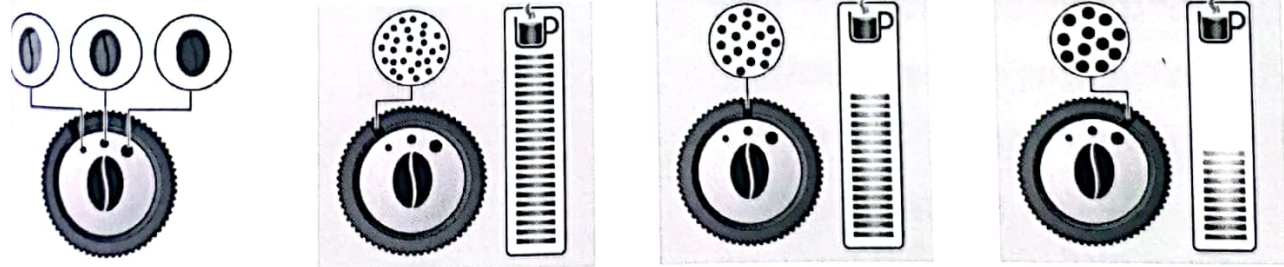
ניתן לכוון את חזק הקפה ע"י כיוון רמת הטחינה של הפולים, ככל שהטחינה עדינה יותר הקפה יהיה חזק יותר ועם יותר קרמלה. יתכן שגם סוג הקפה ישפיע על טעם הקפה. מומלץ לכוון לטחינה עדינה מאוד להכנת ריסטרטו, עדינה להכנת אספרסו וגסה יחסית להכנת לונגנו.

- סובבו את הבורר בתוך מיכל הקפה. הכוון יבוצע כשהמטחנה פועלת, נקישה אחריו נקישה.
- אחרי 3 מנות תתחילו לבדוק בהבדל ברור בטעם. השינוי ברמת הטחינה אפשרי להסתגל לסוגים שונים של פולים: פולים קלויים יותר ושמנוניים יצריכו טחינה גסה יותר ואילו פולים קלויים פחות (בhairims) יהיוibusים יותר ויצריכו טחינה עדינה יותר (פולים בהairims או כהים).



דרגת קליה:

- יותר או פחות טעם וארומה בספל.



כיוון גובה פיית מזיגת הקפה

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

עיצוב ההכנה באמצעות

ניתן לעזר את הכנת המשקה בכל עת בלחיצה על לחץן . כשבuczרים את המחרוז הוא לא נוצר מידית. המכונה לא תהיה שמישה במשך זמן מה כדי שיצין בהתראה במסך.

הכנת שני ספלים

ניתן להשתמש במכונה להכנת שני ספלים בו זמן. פונקציית הספל ההפוך ישימה רק במתכוני הקפה, ע"י בחירה בשני הספלים ס' בזמן הדנת הכוונים שלכם להכנת המשקה שלכם.

הכנת משקאות

מתקון קפה	מס הספלים האפשרי	כיווני חזק אפשריים	כיוונים מומלצים תcola (במרוחקים של 10 מ"ל)
ריסטרטו	1	; 1-3 פולים	20-30 מ"ל
	2		2x30-20 מ"ל בשני מחזוריים
אספרסו	1	1-3 פולים	30-70 מ"ל
	2		2 o 30-70 מ"ל בשני מחזוריים
לונגו	1	1-3 פולים	80-180 מ"ל
	2		2x80-180 מ"ל בשני מחזוריים
קפוצ'ינו	1	1-3 פולים	60-100 מ"ל

הכנת אספרסו, ריסטרטו ולונגו

שיםו לב: כל פעם שמתחלים את הכנת המשקה המכונה תתחשב בכיוונים של המשקה האחרון שהוכן.

ריסטרטו עם טעם עצמתי, מכוסה בקרמה בצלע קרמל לבקרים המתוגרים. להכנת

ריסטרטו בחרו בנפח של 20-30 מ"ל.

אספרסו, עם טעם מלא וניחוחותבולטים, מכוסה בקרמה מעט מריר בצלע קרמל.

בחרו בנפח של 50-40 מ"ל.

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

שלבים בהכנת משקה:

- טחינת פולי הקפה
- דחיסת הקפה הטחון
- חיליטת קפה

התחלת ההכנה (ספל או שניים)

- לחזו לחיצות חוזרות על בורר בחירת המתקון ס' (11) עד שהחיזוי יוצג.
- תפריט מתקון הקפה יוצג.
- הציבו ספל או שניים מתחת לפיה מזיגת הקפה. ניתן להרים או להוריד את הפיות בהתאם למידות הספלים (10).

התאמת אישית

חזק

- בחרו את חזק הקפה (מסומן בעזרת פול' קפה המוצגים במסך בין הסוגרים) [+] (-) (12).
[000] בעזרת הלחצנים + להגברת או - להפחיתה.

נפח

- לחזו על לחץ הנזוט ↗ כדי לעبور לתפריט כיווני הנפח.
- בחרו את הנפח הרצוי בעזרת הלחצנים + או - (-) (+) (13).

מספר הספלים

- לחזו על לחץ הנזוט ↗ כדי לעبور לתפריט מספר הספלים.
- בחרו ב- 1 ⌂ או 2 ספלים [ס ⌂] בעזרת הלחצנים + או - (-) (+) (14).
אם בחרתם ב-2 ספלים המכונה תחבר אוטומטית את ההכנה של שני ספלים קפה.

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

לעכירת המזיגה לספלים, לחזו על לחץ התחלה/ עכירה

ניתן גם לכוון את חום הקפה. לצורך כך לחזו על לחץ הכוונים והטיפול ⚙, אחר כך, בעזרת לחץ הנזוט עברו ל- ⌂ וכוונו את הטמפרטורה הרצiosa בעזרת הלחצנים (+) (-).
היזרו: 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 המועדים

אחרי הכנת המשקה שלכם ניתן לשמור אותו במועדפים.

לביצוע השמירה, בסיום הזרמת המשקה לספל לחזו על לחץ המועדפים פעם

אחד כדי לבחור "מועדפים A" או פעמיים כדי לבחור "מועדפים B" לפרטים נוספים עיינו בסעיף "שמירת המועדפים"

הכנה קופצים

שימוש לב: כל פעם שמתחלים את הכנת המשקה המכונה תתחשב בכיוונים של המשקה האחרון שהוכן.

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

שלבים בהכנת המשקה:

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

התחלת הכנה

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

- לחזו על בורר המתוכנים  (17) עד שהחיפוי יוצג.

התקנת מיכל החלב במכונה

לפני השימוש הראשון נקבעו את הרכיבים השונים.
מיכל החלב כולל מיכל פלסטיק (W), מכסה (R) כולל המסנן (V) והצינור גמיש (U) המתחבר לפיהת מזיגת המשקה במכונה.

- מזוגו את החלב למיכל (פחות 150 מ"ל) (18).
- הבריגו את המכסה על המיכל (19).
- הרימו את ידית הנעילה (20).
- התקינו את המיכל במכונה ע"י חיבורו לפיית הקיטור (21) ולאחר כך הורידו את ידית הנעילה. (22).
- החדרו את הצינור הגמיש לפתח המסנן הייעודי (23) ואת הקצה השני הניתנו מתחת לפיהת מזיגת המשקה המגנטית (23).
- וודאו שלחץ הבחירה קפוצ'ינו/ ניקוי על מיכל החלב מכון כראוי למצב קפוצ'ינו (24).

התאמת אישית

חזק

בחרו את חזק הקפה ע"י הגדלה או הקטנה של מספר הפולים [000]. ניתן להגדיל או להפחית את הנפח בעזרת הלוחצים  (25).

נפח הקפה

- אחר כך לחזו על בורר הניווט  כדי לעبور לכיוון הנפח הכלול של המשקה. ניתן להפחית את הנפח בעזרת הלוחצים  (26).

נפח החלב

- לבסוף ניתן לכוון את נפח החלב  בצד ימין בעזרת הלוחצים  (27).



- לחזו על לחץ ההתחלה/ עצירה.



- לעצירת המזיגה לספל, לחזו על לחץ ההתחלה/ עצירה.

ניתן גם לכוון את חום הקפה, לצורך כך לחצו על לחץ הניווטים והטיפול  , אחר כן, בעזרת לחץ הניווט עברו ל-  וכוונו את הטמפרטורה בעזרת הלחצנים  . היזרו: אם עצרתם את הכנת המשקה ההכנה לא תיעצר באופן מיידי.

שטייפת מיכל החלב (בערך 30 שניות)
בכל פעם שמכינים קפוצ'ינו המכונה תזמין לכם לבצע את שטייפת מיכל החלב ע"י הציג החיווי  (31). מומלץ לבצע את שטייפת המיכל כדי להבטיח את הביצועים של המכונה ולשמור על היגיינה. לביצוע השטייפה אין צורך לרוקן את שארית החלב מהמיכל.

- כשהיו  מוצג, לחצו על לחץ הניווטים  (31).
- סובבו את הבורר של מיכל החלב למצב ניקוי  (32).
- וודאו שמייל החלב מחובר כראוי למוכנה ונעול במקומו (הידית מוגדרת) (22).
- לחצו על לחץ התחלת/סיום  (33), מחזור השטייפה יופעל.

שמירת המועדפים

מכונת הלatte ערביתה שלכם מאפשרת לשמור שני מתכוני קפה ושני מתכוני קפוצ'ינו. לביצוע השמירה, בסיום הזרמת המשקה לספל לחצו על לחץ המועדפים  פעם אחת כדי לבחור "במועדפים A"  או פעמיים כדי לבחור "במועדפים B"  (29). לשמירת המתكون, לחצו לחיצה ארוכה על לחץ המועדפים.

החלפת המועדפים
בצעו את הפעולות לשמירת המועדף הראשון.

תחזוקה - כללי

ביצוע הטיפוליים כראוי יאריך את משך השימוש במוכנה וישמר על איכות הקפה שלכם.

טיפול במיכל שאריות הקפה ומגש הטפטוף
מגש הטפטוף אוגר את עדפי המים.
מייל שאריות הקפה אוגר את הקפה הטחון המשומש.

- אם החיווי  מהבהיר, רוקנו ונקי:
- את מגש הטפטוף (יתכן שהוא בו שאריות קפה טחון). המגש כולל מצופים שמציינים בקביעות את הצורך בריקון (34).
 - מייל שאריות הקפה. רוקנו אותו לגמר כדי למנוע זליגה אחר כך (35, 36).

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

שטייפת מיכל הקפה

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



.

- לחצו על לחץ הциונים והטיפול



.

- בעזרת בורר הנירוט

.

- לחצו על לחץ ההתחלה

.

- כשיזג תפירט הקפה ניתן להשתמש במכונה.

הפעלה וביתול השטייפה האוטומטית של המעלגים בזמן הפעלת המכונה
ברירת המחדל היא שטייפה אוטומטית של המעלגים עם הפעלת המכונה. ניתן לבחור להפעיל או לכבות את השטייפה האוטומטית ברגע הפעלה.
לצורך כך:



.

- לחצו על לחץ הциונים והטיפול



.

- בעזרת בורר הנירוט



.

- לחצו על לחץ ההתחלה

.

- כדי להפעיל את השטייפה האוטומטית.

.

- לחיבוי לחצן על הלחצן

.

- המחזור נמשך רק כמה שניות וכoba אוטומטית.



.

- לחזרה לתפירט הקפה, לחצו על לחץ הциונים והטיפול

היזרו: במהלך מחזור השטייפה מים רותחים זורמים דרך פיות מזיגת הקפה. וודאו שמאש הטפטוף מותקן במקומו, גם אם המכונה לא בשימוש.

שטייפת מיכל החלב: בערך 30 שניות

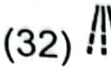
שיימו לב: מומלץ לבצע את השטייפה:

- אחרי הכנת כל קופציינו, כדי לשמור על היגיינה.

- לפני הכנסת המיכל למקרר אם יש בו עדין חלב.

- אחרי כל שטייפה מומלץ לנוקות את הרכיבים השונים במים זורמים. לפרטים עיין בסעיף "הוראות טיפול במיכל החלב".

המכונה תציגו לבצע את שטייפת מיכל החלב אחרי הכנת הקופציינו אבל ניתן גם לבצע את השטייפה בכל זמן. ניתן לבצע את השטייפה גם כשבמיכל נשאר חלב.

- יידאו שמייל החלב מחובר כראוי למכוна ונעול במקומו (הידית מורדת).
- סובבו את הבורר של מייל החלב במצב ניקוי  (32).
- לחצו על לחץ הциונים והטיפול .
- בשערת בורר הנירוט  בחרו בחיווי .
- לחצו על לחץ ההתחלת/ סיום  (33).
- בסיום השטיפה החזרו את הבורר במכסה מייל החלב במצב קפוצ'ינו (24) לעזם שאותם מכינים משקה חדש.

טיפול יدني במייל החלב: (כ-5 דקות)

שימוש לב: מומלץ לנוקות את הרכיבים השונים של מייל החלב במים זורמים. הם לא מתאימים להדחה במדיח אלא ביד.

- נתקו את הצינור הגמיש מפתח המיל וمفיטת מדיגת המשקה (37).
- שחררו את מייל החלב ע"י הרמת ידית הנעה (38).
- סובבו את הבורר במצב ניקוי  (39).
- הוציאו את המסנן (40).
- הסירו במשיכה את הבורר קפוצ'ינו/ ניקוי (41).
- הוציאו את גוף הסיליקון השחור מהמסנן (42).
- שחררו את קצה פית הקיטור המותקן במכסה המיל (43), שחררו חסימות, ע"פ הצורך, בשערת מחת הניקוי (44).
- כעת המיל מפורק לרכיביו.
- ניקו כל רכיב במים חמימים (45).
- יבשו אותם.
- הרכיבו את הרכיבים חוזרת במקומם (46) (להרכבה נכונה של הבורר הקפידו על הרכיב אותו במצב ניקוי 

תוכנית ניקוי: כ-13 דקות

ניקוי המעלגים מסיע בסילוק משקעים, שרירות קפה ושמוניות. לשמירה על האroma של הקפה שלכם.

לביצוע הניקוי נדרש:

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

מחזור הניקוי כולל שני שלבים:

- שלב ניקוי
- שלב שטיפה

מועדן הניקוי:

- פעם רביעון
- כשבתצוגה מוצג חיוי הניקוי 

! שימוש לבב:

איןכם חייבים לבצע מיד את תוכנית הניקוי כאשר המכשיר מבקש זאת, אך עלייכם לבצע אותה בהקדם. אם הניקוי נדחה; הסמל  ישאר מוצג כל עוד הפעולה לא הושלמה. מומלץ לבצע את פעולה הניקוי כדי להסיר שומנים מהמכשיר ולהבטיח שימור מיטבי של הניחוחות של המשקאות שלכם.

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

כשהחיוי  מוצג תחלו את תוכנית הניקוי.

- לחזו על לחץ הциונים והטיפול .
- הקפידו לבחור בחיווי  או השתמשו בבורר הינווט .
- החיווי  מהבהב.
מחזור הניקוי: מצרי 10 דקות הרימו את מגש הספלים (J).
- הכניסו את טבלית הניקוי KRUPS לפתח הייעודי (I).
מלאו את מיכל המים עד לסימון המקס' 1.7 ליטר (2).
רוקנו את מיכל שרירות הקפה ומגיש הטפטוף (34, 35, 36).
הציבו מיכל (0.6 ליטר) מתחת לפיה מזיגת הקפה ופיית (7).
- לחזו על לחץ ההתחלה .
- החיווי  יפסיק להבהב.
השלב הראשון של מחזור הניקוי יופעל.
- בסיום המחזור החיווי  יבהב.
רוקנו את המיכל ואת מגש הטפטוף והחזירו אותם למקום.
מחזור שטיפה: מצרי 3 דקות
- לחזו על לחץ ההתחלה .
- החיווי  יפסיק להבהב.
בסוף המחזור רוקנו את המיכל ומגיש הטפטוף (34, 35, 36).
החזרו את מגש הטפטוף למקום.
מחזור הניקוי הסתיים, תפריט מתכוון הקפה מוצג, ניתן להשתמש שוב במכונה.

! שימוש לב:

אם כיביתם את המכונה או ניתקתם אותה מהחשמל או התרחשה הפסקת חשמל, מבחן הניקוי יפעל שוב מהנקודה בה נוצר. לא ניתן יהיה לדוחות את הפעולה, הפעולה חייבת להימשך ע"מ לשוטף את מערכת המים. במקורה כזה ניתן שייהי צורך בטבילה חדשה. בצעו את כל התהילר כראוי כדי לסלק את כל שאריות חומרי הניקוי המשוכנים לבריאות.

תוכנית הסרת אבןית: (כ-20 דקות)

הפעלת תוכנית הסרת האבןית מבטיחה שהמכונה תפעל כראוי ומסלקת את משקעי האבןית שעלוים לפגוע בטעם הקפה. תכיפות הפעולה של התוכנית תלויות באיכות המים ואם אתם משתמשים במסנן Claris Aqua Filter. ככל שהמים קשים יותר כך הצורך לבצע את הפעולה לעתים תכופות יותר.

! שימוש לב:

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

להפעלת הסרת האבןית נדרשים:

- 1 מנה של אבקה להסרת אבןית KRUPS.
- 1 מיכל (פחות 0.6 ליטר).

המחזר כולל שלושה שלבים:

- 1 מחזר ניקוי
- שלב שטיפה ראשון
- שלב שטיפה שני

מועדוי הניקוי:

- אחד לרבעון
- כשבתצוגה מוצג החיווי

! שימוש לב:

איןכם חייבים לבצע מיד את תוכנית הסרת האבןית כאשר המכשיר מבקש זאת, אך עליכם לבצע אותה בהקדם. אם תוכנית הסרת האבןית נדחתה; הסמל "ישאר מוצג כל עוד הפעולה לא הבצעה".

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

הסרת האבןית היא תכנית עם הפסוקות; אל תניחו את הידיים מתחת לפית הקיטור במהלך התכנית.

כשהחיוו  מוצג התחלו את תוכנית הניקוי.



- לחזו על לחץ הциוניים והטיפול .
- הקפידו לבחור בחיוו  או השתמשו בבורר הנioxot .
- החיוו  מהבבא.

מחזור הסרת האבןית: מצרייך 8 דקות

- מלאו את מיכל המים עד לסימון CALC.
- הכניסו את האבקה להסרת האבןית KRUPS למיכל.
- הציבו מיכל (0.6 ליטר) מתחת לפיתת מציגת הקפה ופיתת הקיטור (7).



- לחזו על לחץ ההתחלה .
- החיוו  יפסיק להבבא.
- השלב הראשון של מחזור הניקוי יופעל.
- בסיום המחזור החיוו  יבהיר.

מחזור שטיפה ראשון: מצרייך 6 דקות



- לחזו על לחץ ההתחלה .
- החיוו  יפסיק להבבא.
- רוקנו את המיכל ומגיש הטפטוף והחזירו אותם למקום.
- החיוו  יפסיק להבבא.

מחזור שטיפה שני: מצרייך 6 דקות



- לחזו על לחץ ההתחלה .
- החיוו  יפסיק להבבא.
- רוקנו את המיכל ומגיש הטפטוף והחזירו אותם למקום.
- הסרת האבןית הושלמה, תפריט מתכווני הקפה יוצג וניתן לשימוש שוב במכונה.

! שימוש לב:

אם כיביתם את המכונה או נתקתם אותה מהחשמל או התרחשה הפסקת חשמל, מחזור הניקוי יפעל שוב מהנקודה בה נעצר. לא ניתן יהיה לדוחות את הפעולה, הפעולה חייבת להימשך ע"מ לשטוף את מעגל המים. במקרה זה תacen שהייה צורך בטליה 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 לחץ הциוניים והטיפול 
- כדי לעבור בין הפונקציות השתמשו בלחץ הניווט 
- לשינוי הערךים השתמשו בלחצנים 
- ליציאה מתפריט הциוניים והטיפול לחצו על לחץ הциוניים 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 האבןית ממערכת המים כדי לסלק את האבןית.	
להתקנה והפעלת המסנן Claris Aqua Filter.	
התחלת השטיפה של מייל החלב כדי לסלק את שאריות החלב במערכת ולהבטיח את הפעולה התקינה של המכונה.	

циוניים

אפשר לכוון את קושי המים בטוחה של 4-0 בלחיצה על הלחצנים   לפרטים עיינו בסעיף "קושי המים".	
אפשר להפעיל או לכבות את השטיפה האוטומטית בזמן הפעלת המכונה.  להפעלה לחצו על לחץ ההתחלה/ עזירה  כיבוי על הלחץ 	
אפשר לכוון את משך הזמן של חוסר פעילות אחריו המכונה תכבה אוטומטית, בטוחה של 120-15 דקות, בלחיצה על הלחצנים 	
אפשר לכוון את הטמפרטורה של הקפה בלחיצה על הלחצנים  לרמות. 	

כיבוי

ניתן לעצור את המכונה בכל רגע. כשהמכונה במצב עזירה היא תשמש צפוף קופול והחיפוי OF מוצג ב מסך. המכונה קלטה את ההוראה וטייער מהר ככל האפשר.

בעיות ופעולות הנדרשות לתיקו

אם אחת הביעות המתוארכות בטבלה נמשכת, פנו למריץ השירות.

<p>כבו את המכונה ונתקו מהחשמל, הוציאו את המסן, המתינו 20 שניות והפעילו את המכונה מחדש. וודאו שהתקע והcabl מחוברים כראוי.</p>	<p>אחרי לחיצה על לחץ ההפעלה/ כיבוי המכונה לא מופעלת</p>
<p>נתקו את המכונה מהחשמל ל-20 שניות, הוציאו את המסן Claris Aqua Filter, אם הותקן ואחר כך הריכיבו אותו חזרה.</p>	 מזג החיוויי
<p>המכונה מאחרצת את עצמה אוטומטית אחרי שתופעל מחדש ותהיה מוכנה לשימוש. אם הפסקת החשמל מתרכשת במהלך מחזור ניקוי או הסרת אבנית היא תמשיך את המழור מהנקודה בה נוצר.</p>	<p>במהלך המழור התרחשה הפסקת חשמל</p>
<p>בדקו אם מייל המים מותקן במקומו כראוי ושהcabl לא תקוע בין גוף המכונה ומיל המים.</p>	<p>המכונה פועלת אבל הנוזל לא נמזג</p>
<p>גוף זר חדר למתחנה.</p>	<p>המתחנה משמשת רעים חריגים</p>
<p>מגש הטפטוף מלא: רוקנו את המגש ונתקו את מייל שרירות הקפה. הקפידו להחזיר את המגש למקום. אל תנתקו את המייל לפני תום המழור.</p>	<p>יש מים או קפה מתחת למכונה</p>
<p>במהלך המழור זוחטה בעיה. המכונה אתחלה אוטומטית ומוכנה לשימוש.</p>	<p>המכונה לא הפיקה את הקפה</p>
<p>במהלך המழור זוחטה בעיה. המכונה אתחלה אוטומטית ומוכנה לשימוש.</p>	<p>קשה לסובב את בורר רמת הטעינה.</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 פיות הקיטור וודאו שהחריר לא חסום ע"י שרירות הלב 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 תוכננה לסלק את עודפי הקפה הטחון כך שאזרור חלית הקפה ישאר נקי.</p>	<p>חלק מהקפה הטחון מגיע למגש הטפטוף</p>

	אחרי ריקון מיכל שרירות הקפאה ההתראה עדין מצגתה בתצוגה	טיפואן
ומדאו שהמיכל מותקן במקומו כראוי. המצופים בתחום המיכל חייבים לנوع בחופשיות. בדקו וחלצו אותם ע"פ הצורך.	מיכל המים מלא אבל ההתראה עדין מוצגת בתצוגה	
מחזר 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.	המכונה לא דורשת הסרת אבנית.	טיהור
ומדאו שהמערכת הורכבה כראוי. ומדאו שהבBORר במצב CAPPUCCINO . ומדאו שפִיְתַּת הקיטור לא חסומה. ומדאו שהצינור הגמיש לא חסום או מחורר ושווה מורכב כראוי למSENן כדי למנוע חדירת אויר.	מערכת הקפוצ'ינו לא שואבת את החלב מערכת הקפוצ'ינו יוצרת מעט קרמה או בכלל לא	
סובבו את בורר רמת הטחינה ימינה לטחינה גסה יותר (בהתאם לסוג הקפה בשימוש). בצעו אחד או כמה מחזרי שטיפה. העבירו ספג לח מתחת לפית מזיגת הקפה.	הקפאה זורם לאט מדי או בכלל לא.	טיהור
סובבו את בורר רמת הטחינה ימינה כדי להשיג טחינה גסה יותר (תלוי בסוג פולי הקפה). הפעילו מחזר שטיפה של מערכת הקפה לפני הכנת הקפאה. העבירו ספג לח מתחת לפית מזיגת הקפה.	האספרטו או הקפה לא חמים דיים	
ומדאו שMICEL פולי הקפה מכיל פולימר שזרמיים כראוי למטחנה. אל תשתמשו בפולימר שמנוניים או מקורמלים. הפחיתו את כמות הקפה בעזרת הלחצנים + או -. סובבו את בורר רמת הטחינה שמאליה כדי להפיק טחינה עדינה יותר. בצעו את הרכנות בשני מחזרים ע"י שימוש בפונקציית שני הספלים.	הקפאה בהיר מדי או חסר טעם	טיהור
טמף המזיגה נמוכה מדי. המים חומצאים	הקפאה חומצית מדי	
טמף המזיגה גבוהה מדי. הטחינה עדינה מדי. המים קשיים מדי.	הקפאה מר מדי	טיהור

השאלה	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">טמפ' המזיגה נמוכה מדי. הקפה ישן מדי. הטחינה גסה מדי. המים רכים/אלקליניים</td><td style="padding: 5px; vertical-align: top;">לקפה יש מעט אroma לקפה אין נוכחות</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">טמפ' המזיגה נמוכה מדי. הקפה ישן מדי. הטחינה גסה מדי. המים רכים/אלקליניים</td><td style="padding: 5px; vertical-align: top;">אין די קצף על הקפה</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">סובבו את בורר רמת הטחינה לטחינה עדינה יותר (תליי בסוג הפולים). החליפו את המסנן Claris Aqua Filter (החליפו ע"פ ההוראות בחברת). בצעו מספר מחזרי שטיפה.</td><td style="padding: 5px; vertical-align: top;">הקרמה של הקפוצ'ינו מיי מדי</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">השתמשו בחלב עמיד או מלא (3-5°) וודאו שמיכל החלב והצינור לא חסומים.</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> </table>	טמפ' המזיגה נמוכה מדי. הקפה ישן מדי. הטחינה גסה מדי. המים רכים/אלקליניים	לקפה יש מעט אroma 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 (תליי בסוג הפולים). החליפו את המסנן Claris Aqua Filter (החליפו ע"פ ההוראות בחברת). בצעו מספר מחזרי שטיפה.	הקרמה של הקפוצ'ינו מיי מדי	השתמשו בחלב עמיד או מלא (3-5°) וודאו שמיכל החלב והצינור לא חסומים.	
טמפ' המזיגה נמוכה מדי. הקפה ישן מדי. הטחינה גסה מדי. המים רכים/אלקליניים	לקפה יש מעט אroma 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 (תליי בסוג הפולים). החליפו את המסנן Claris Aqua Filter (החליפו ע"פ ההוראות בחברת). בצעו מספר מחזרי שטיפה.	הקרמה של הקפוצ'ינו מיי 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 ולאחר כר הוסיפו קצפת. לאיכות גבואה יותר הוסיפו פרורי שוקולד.

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

Coffee Smoothie
לארוחות בוקר אינטיטית ערבעו יוגurt טבעי עם אספרסו. כדי לעדן הוסיפו כפית דבש נוזלי ולאחר כר, בהתאם לעונה הוסיפו בננה או אפרסק כדי להפוך את התערובת לказיפתית יותר.

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