

## IMPRESSA F5 - מדריך הפעלה מקוצר

### ניקוי המכונה (נמשך כ- 15 דקות)

- לחץ על מקש התחזוקה ☼. על התצוגה יופיע EMPTY TRAY.
  - רוקן את מגש הטיפטוף ואת מיכל הקפה הטחון המשומש והחזר אותם למקומם.
  - הסר את רשת הטיפטוף ממקומה והנח מיכל של 1 ליטר מתחת לצינורית יציקת הקפה.
  - לחץ על מקש התחזוקה ☼. על התצוגה יופיע CLEANING ולאחריו FILL TABLET.
  - פתח את מכסה משפך המילוי של הקפה הטחון מראש, הכנס טבלית ניקוי אחת וסגור את המכסה.
  - לחץ על מקש התחזוקה ☼.
  - המכונה מבצעת את פעולת הניקוי. בסיומה, כעבור כ- 10 דקות, יופיע על התצוגה EMPTY TRAY.
  - רוקן את מגש הטיפטוף ואת מיכל הקפה הטחון המשומש והחזר אותם למקומם.
  - נגב את מיכל אבקת הקפה באמצעות מטלית יבשה לאחר סיום תכנית הניקוי.
- תהליך הניקוי הסתיים בהצלחה.

### החלפת פילטר

לאחר הפקת 80 ליטר מים או מדי 3 חודשים, הפילטר מאבד מעילותו. על התצוגה תופיע תזכורת להחלפת הפילטר.

- לחץ על מקש התחזוקה עד להופעת ההודעה ☼ REPLACE OPEN TAP.
  - הפרד את מיכל המים מן המכונה ורוקן אותו.
  - פתח את התופסן של הפילטר. הוצא את הפילטר המשומש ממיכל המים.
  - התקן את המארז של הפילטר על גבי הפילטר החדש.
  - הפעל לחץ עדין כדי להכניס את המארז למיכל המים. סגור את התופסן של הפילטר (בהישמע נקישה).
  - מלא את מיכל המים במי ברז קרים והחזר אותו למקומו.
  - התקן על המכונה את צינורית המים החמים הנשלפת המצויה בערכת האיבזור (welcome pack).
  - הנח מיכל (בנפח 1 ליטר) מתחת לצינורית המים החמים הנשלפת ופתח את ברז הקיטור / מים חמים הנמצא מצד ימין למעלה.
  - הנח מיכל (בנפח 1 ליטר) מתחת לקפוצ'ינטור או לצינורית המים החמים הנשלפת ופתח ע"י סיבוב את כפתור הקיטור/מים חמים הנמצא מצד ימין למעלה.
  - עם הופעת ההודעה CLOSE TAP סגור ע"י סיבוב את כפתור הקיטור / מים חמים.
- שטיפת המסנן תפסיק באופן אוטומטי. המכונה מוכנה לשימוש.

### הסרת האבנית (נמשך כ- 40 דקות)

- הוצא את הקפוצ'ינטור ממקומו.
- לחץ על מקש התחזוקה ☼ עד שתופיע על התצוגה ההודעה EMPTY TRAY.
- רוקן את מגש הטיפטוף ואת מיכל הקפה הטחון המשומש והחזר אותם למקומם.
- על התצוגה יופיע AGENT IN TANK.

י. פפר בע"מ

ממטת מעלה החומה 9 א.ת.חדש אור יהודה טל': 03-5335038 פקס: 03-5330554

[www.juraisrael.co.il](http://www.juraisrael.co.il)

[www.feffer.co.il](http://www.feffer.co.il)

- המס לחלוטין את התוכן של מחסנית אחת (3 טבליות) בקנקן המכיל 0.5 ליטר מים, ושפוך את התמיסה לתוך מיכל המים. הכנס את מיכל המים חזרה למקומו.
  - על התצוגה יופיע OPEN TAP ואחר AGENT IN TANK.
  - הנח מיכל מספיק גדול מתחת לקפוצ'ינטור.
  - פתח ע"י סיבוב את כפתור הקיטור/מים חמים הנמצא מצד ימין למעלה. על התצוגה יופיע DE-SCALING ולאחר מכן CLOSE TAP.
  - סגור ע"י סיבוב את כפתור הקיטור/מים חמים.
  - על התצוגה יופיע DE-SCALING ולאחר מכן EMPTY TRAY.
  - רוקן את מגש הטיפטוף ואת מיכל הקפה הטחון המשמש והחזר אותם למקומם.
  - הוצא את מיכל המים, שטוף אותו ביסודיות ומלא אותו במי ברז קרים וטריים. החזר אותו למכונה.
  - פתח ע"י סיבוב את כפתור הקיטור/מים חמים.
  - על התצוגה יופיע DE-SCALING ולאחר מכן CLOSE TAP.
  - סגור ע"י סיבוב את כפתור הקיטור/מים חמים. על התצוגה יופיע DE-SCALING ולאחר מכן EMPTY TRAY.
  - רוקן את מגש הטיפטוף ואת מיכל הקפה הטחון המשמש והחזר אותם למקומם.
  - לחץ על מקש התחזוקה ☸. המכונה תבצע מחזור שטיפה.
- פעולת הסרת האבנית הסתיימה בהצלחה.

### מידע בטיחותי

- השגח על ילדים בעת השימוש במכשירי חשמל.
- השימוש במכונת הקפה ייעשה רק על ידי אדם מיומן בשימוש בה.
- לעולם אל תשתמש במכונת קפה פגומה או במכונת קפה בעלת כבלים חשמליים פגומים.
- אסור לטבול את מכונת הקפה במים.
- אין לחשוף את מכונת הקפה לפגעי מזג האוויר (גשם, שלג,...). לעולם אין לגעת במכונה בידיים רטובות.
- התקן את המכונה על משטח יציב ומאוזן העמיד בפני מים. לעולם אל תניח אותה על משטח חם (כגון תנור בישול). שים לב כי המכונה מותקנת במקום שאינו נגיש לילדים או לחיות מחמד.
- אם אינך משתמש במכונה במשך פרק זמן ארוך (כגון: עקב יציאה לחופשה) נתק את התקע מן החשמל.
- נתק תמיד את התקע החשמלי מן השקע בעת ניקוי המכונה.
- אל תמשוך בכבל החשמל או במכונה עצמה כדי לנתק את התקע מן השקע.
- אין לפתוח או לנסות לתקן את המכונה בעצמך! על כל תיקון להתבצע אך ורק ע"י הסוכן המורשה תוך שימוש בחלפים ובאביזרים מקוריים.
- שים לב כי לא קיימת סכנה של מעידה בשל הכבל החשמלי.
- אין להכניס את המכונה או חלק כלשהו ממנה במדיח כלים.
- יש להתקין את המכונה במקום בו יש זרימת אויר טובה על מנת למנוע חימום יתר של המכונה.
- אם פתיל הזינה ניזוק, כדי למנוע סיכון, יש להחליפו רק במעבדת שירות המאושרת ע"י היצרן/יבואן.

### בדיקת המתח

המתח החשמלי של המכונה מכוון במפעל. בדוק האם אכן כיוונון המתח, המצוין על מדבקה בבסיס המכונה תואם את המתח הנהוג במדינתך (220V).

### בדיקת הנתוך החשמלי

המכונה מופעלת בזרם של 10 אמפר. וודא כי לנתוך החשמלי אכן יש את הקיבולת המתאימה.

י. פפר בע"מ

סמטת מעלה החומה 9 א.ת.חדש אור יהודה טל': 03-5335038 פקס: 03-5330554

[www.juraisrael.co.il](http://www.juraisrael.co.il)

[www.feffer.co.il](http://www.feffer.co.il)