

מטחנת קפה P.A.G. מדריך הפעלה



- 1 מיכל פולים עם מכסה לשימור הארומה
- 2 מתג לכיוונון המטחנה
- 3 כפתור הדלקה/כיבוי
- 4 כוסית מדידה
- 5 משטח
- 6 כבל חשמל ראשי (בגב המכונה)

שימוש ראשון

- יש למקם את המטחנה על גבי משטח ישר, שאינו רגיש למים, במיקום מאוורר והרחק ממקורות חום.
- נגבו את פני השטח של המטחנה ואת פנים מיכל הקפה בעזרת מטלית רכה ולחה.

זהירות! וודאו שכבל אספקת החשמל תקין ושלם. שימוש בכבל פגום עשוי לגרום לפגיעה קטלנית ממכת חשמל.

חברו את כבל אספקת החשמל של המכונה אל השקע החשמלי.

מילוי מיכל פולי קפה

- זהירות!** יש להשתמש בפולי קפה קלויים ללא תוספות או ציפויים למיניהם, אחרת המטחנה תינזק. השתמשו רק בקפה טחון (טרי), ולא בפולים או בקפה נמס.

- הסירו את המכסה לשימור הארומה.
- מלאו את מיכל הפולים בקפה וסיגרו בחזרה את המכסה לשימור הארומה.

י. פפר בע"מ

מעלה החומה 9 א.ת. חדש אור יהודה טל': 03-5335038 www.jura.co.il

טחינת פולי הקפה

תנאי מקדים: הכבל הראשי של אספקת החשמל מחובר לחשמל.

- ◀ הניחו את כוסית המדידה על המשטח.
- ◀ לחצו על מקש ההדלקה/כיבוי  לחיצה ארוכה עד שתהיה כמות מספיקה של קפה בכוסית המדידה.
- ◀ שחררו את מקש ההדלקה/כיבוי .

i המטחנה נועדה לטחינת מנה אחת של קפה בכל פעם. אם השימוש בה יהיה חריג, היא עלולה להתחמם מדי. במקרה כזה, פעולת הטחינה לא תהיה זמינה באופן זמני

קביעת דרגת הטחינה


ניתן לשנות את הגדרת דרגת הטחינה בהתאם לדרגת הקלייה של הפולים.

i יש לשנות את הכיוון של המטחנה **אך רק במהלך פעולתה של המטחנה**, אחרת ייגרם לה נזק.

מצבי גלגל קביעת דרגת הטחינה:

■ 1 גסה

■ 2 דקה

- ◀ הניחו את כוסית המדידה על המשטח.
- ◀ לחצו על מקש ההדלקה/כיבוי  וסובבו את גלגל קביעת דרגת הטחינה **למצב הרצוי במהלך פעולתה של המטחנה**.



תחזוקה

- ◀ נתקו את כבל אספקת החשמל מן השקע שבקיר.
 - ◀ נגבו את פני השטח של המטחנה בעזרת מטלית רכה ולחה.
 - ◀ הוציאו את כל השאריות של הקפה הטחון.
 - ◀ נקו את פנים מיכל פולי הקפה במטלית רכה ולחה.
 - ◀ נגבו וייבשו בזהירות אל כל החלקים עד לייבושם.
- i** יש להסיר ולנקות את כל שאריות הקפה הטחון על בסיס קבוע.

מידע בטיחותי

- אסור למלא את המטחנה בקפה נמס, באבקת שוקו או בפולי קפה בטעמים או מצופים בסוכר.
- אסור למלא את המטחנה במים.
- 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 במטחנה ייעשה רק על ידי אדם המיומן בשימוש בה.
- לעולם אל תשתמשו במטחנה בעלת כבלים חשמליים פגומים.
- בכל חשד לתקלה, כגון ריח שרף, יש לנתק את המטחנה מאספקת החשמל.
- כדי לנתק את המטחנה מאספקת החשמל בביטחה, קודם כל יש לכבות את המטחנה בלחיצה על כפתור ההדלקה/הכיבוי.
- אל תמשכו בכבל החשמל או במכונה עצמה כדי לנתק את התקע מן השקע.
- אם לא תשתמשו במטחנה במשך פרק זמן ארוך (כגון: עקב יציאה לחופשה), נתקו תמיד את התקע מן החשמל.
- אסור לטבול את המטחנה במים.
- אין לחשוף את המטחנה לפגעי מזג האוויר (גשם, שלג, סופות אבק, אור שמש ישיר וכו').
- לעולם אין לגעת במטחנה בידיים רטובות.
- הציבו את המטחנה על משטח יציב ומאוזן העמיד בפני מים שעלולים לדלוף. לעולם אל תניחו אותה על משטח חם (כגון תנור בישול). שימו לב כי המטחנה מותקנת במקום שאינו נגיש לילדים או לחיות מחמד.
- לפני ניקוי המטחנה, יש לכבותה בלחיצה על כפתור ההדלקה/הכיבוי. ניקוי גוף המטחנה ייעשה במטלית לחה (לא רטובה).
- אין לפתוח או לנסות לתקן את המטחנה בעצמכם! על כל תיקון להתבצע אך ורק ע"י טכנאי מוסמך של י. פפר בע"מ תוך שימוש בחלפים ובאביזרים מקוריים.
- אין להכניס את המטחנה או חלק כלשהו ממנה במדיח כלים.
- יש להציב את המטחנה במיקום בו יש זרימת אויר טובה על מנת למנוע חימום יתר של המטחנה.
- שימו לב כי לא קיימת סכנה של מעידה בשל הכבל החשמלי.
- מומלץ לחבר את המטחנה ישירות לשקע החשמל, ולא להשתמש במעבירים או בכבל הארכה.
- אם פתיל הזינה ניזוק, כדי למנוע סיכון, יש להחליפו רק במעבדת שירות המאושרת ע"י היצרן/יבואן.

בדיקת המתח

המתח החשמלי כוון במפעל. בדקו שאכן כיוונון המתח, המצוין על מדבקה בבסיס המטחנה, תואם את המתח בישראל (220V).

בדיקת הנתיך החשמלי

המטחנה מופעלת בזרם של 10 אמפר. וודאו כי לנתיך החשמלי אכן יש את הקיבולת המתאימה.