

Graetz

הוראות הפעלה
לתנור מיקרוגל

MW-223



BRIMAG

מותרים מבית טוב

נא לשמור לשימוש עתידי

חברת ברימאג בע"מ מודה לכם שבחרתם במוצר זה!

כדי להפיק את מירב התועלת מהמוצר, אנא קראו בעיון את הוראות ההפעלה שבחוברת זו ושימרו עליה בהישג יד לשימוש עתידי.

הקפידו להשתמש במוצר אך ורק בהתאם להוראות הבטיחות.


לרשותכם עומד מרכז שירות הלקוחות של חברת ברימאג בע"מ:

טלפון 8404*

לפני שימוש ראשון

- הוציאו מהאריזה את כל חלקי המכשיר ובדקו את תקינותם. במקרה ונתקלתם בבעיה פנו בהקדם האפשרי למוכר.
- למען בטיחות ילדיכם, אנא שמרו את כל חומרי האריזה (שקיות פלסטיק, קופסאות קרטון, קלקר וכו') מחוץ להישג ידם. ניתן לשמור על האריזה לצורך אחסון עתידי.
- הקפידו להסיר כל פסולת אריזה שעלולה להשאר במכשיר.
- הקפידו לנקות היטב את כל החלקים הבאים במגע עם המזון.
- הפעילו בעוצמה המקסימלית למשך 10 דקות במקום מאוורר.
- בשימוש ראשון עלול להפלט מעט ריח ועשן - התופעה טבעית.

פינוי

מכשיר זה בנוי מחומרים הניתנים לשימוש חוזר. הסימן  המוטבע על המוצר או על המסמכים הנלווים מציינ, בהתאם לתקנות האיחוד האירופי EC/2002/96 לסילוק ופינוי ציוד חשמלי ואלקטרוני משומש (WEEE), שאין להתייחס למוצר כאל אשפה ביתית רגילה, אלא יש לפנותו למרכז איסוף המתאים למחזור ציוד חשמלי ואלקטרוני. למידע נוסף, התקשרו לרשות המקומית במקום מגוריכם או למשרד להגנת הסביבה. לפני השלכת המכשיר, חתכו את כבל החשמל כך שלא ניתן יהיה לחבר אותו לרשת החשמל.

תוכן עניינים

10	תפעול בסיסי	4	הוראות בטיחות
11	ניקיון	8	חלקים
		9	לוח הבקרה

מפרט טכני

230-240V~50Hz	זינת חשמל
1200W	הספק כללי
700W	הספק מיקרוגל
2450MHz	תדר מיקרוגל
262mm(H)×452mm(W)×335mm(D)	מידות חיצוניות
198mm(H)×315mm(W)×297mm(D)	מידות פנימיות
20Litres	קיבולת
Approx. 10.5kg	משקל

סכנה - מתח גבוה!

יש לבדוק מדי פעם את תקינות כבל החשמל.
אין להשתמש במכשיר במקרה שכבל החשמל ניזוק.
תיקון או החלפת כבל החשמל יבוצע אך ורק במעבדת שרות מוסמכת.



כללי

- ▲ יש לקרוא את כל הוראות הבטיחות לפני הפעלת המכשיר ולשמור עליהן לשימוש עתידי. היצרן ו/או היבואן לא יהיו אחראים לכל נזק שייגרם כתוצאה משימוש במכשיר שלא בהתאם להוראות.
- ▲ השתמשו במכשיר אך ורק למטרתו המקורית כמפורט בחוברת זו. אין לבצע בו התאמות לשימוש אחר.
- ▲ אין להפעיל לפני שוידאתם שכל החלקים מורכבים נכון במקומם - סכנת פציעה, שריפה או התחשמלות!
- ▲ אין להשתמש באביזרים נלווים שלא הומלצו לשימוש ע"י היצרן - סכנת פציעה, שריפה או התחשמלות!
- ▲ אין לפתוח או לפרק את המכשיר מעבר למפורט בהוראות ההפעלה לצורך תפעול או ניקוי.
- ▲ המכשיר מיועד לשימוש ביתי בלבד ויש להשגיח עליו היטב כאשר הוא מופעל בקרבת ילדים.
- ▲ המכשיר אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) מוגבלים גופנית או נפשית או חסרי ניסיון או ידע מתאים, אלא תחת פיקוח מתאים.
- ▲ השתמשו במכשיר רק כאשר הוא עומד בצורה יציבה ובטוחה כך שלא יופל בטעות.
- ▲ אין להשתמש במכשיר במקום רטוב או חם מדי (בקרבת כיריים או תנור).
- ▲ אין להשתמש במכשיר בקרבת חומרים דליקים, נפיצים או רעילים.
- ▲ הקפידו להפעיל את המכשיר רק במקום מואר ומאוורר היטב. השאירו מרווח אוורור מכל צד שלו (20 ס"מ מעל, 10 ס"מ מאחור ו-5 ס"מ מהצדדים).
- ▲ במקרה של דליפת גז, אין לחבר את המכשיר לחשמל. פתחו מיד את החלון לאיוורור.
- ▲ אין לנסות לכבות שריפה עם מים. יש לחנוק את הלהבות באמצעות שמיכת אש או אמצעי מתאים אחר.
- ▲ אין להפעיל את המכשיר אם הוא פועל בצורה לא תקינה (כמו פליטת ריח לא נעים, או עשן או התחממות יתר), או אם נפגע גוף המכשיר (כולל חדירת נוזלים), הכבל או התקע שלו. יש להפסיק מיד את השימוש בו ולהביאו לתחנת שרות מוסמכת, לבדיקה, תיקון או התאמה.

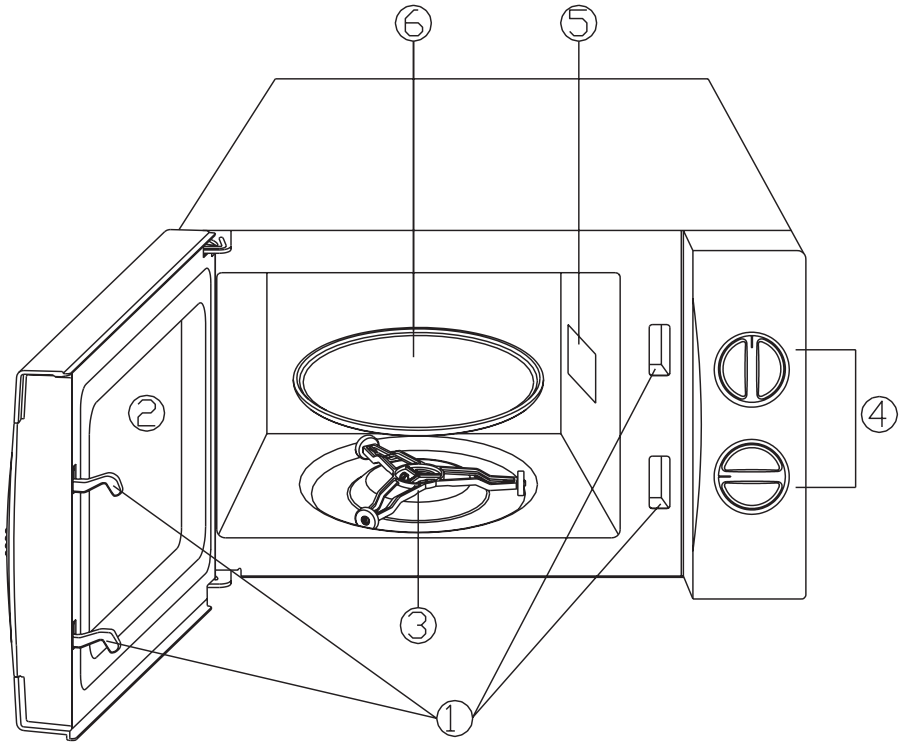
חשמל

- ▲ וודאו שמתח החשמל המגיע לשקע שבקיר הוא 230V 50Hz עם הארכת הגנה. השקע צריך לתמוך בהספק החשמל המקסימלי של מכשיר זה - 16 אמפר. מומלץ קו מתח נפרד מוגן על ידי מפסק הגנה. אם התקע אינו מתאים לשקע החשמל, יש לבצע את ההתאמות הנדרשות ע"י חשמלאי מוסמך. מומלץ שלא להשתמש במפצל חשמל ואם משתמשים בכבל מאריך יש לוודא שהוא תומך בהספק החשמל המקסימלי של מכשיר זה.
- ▲ יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק תקע הזינה (כבל החשמל) של המכשיר מרשת החשמל. אין לחבר או לנתק את המכשיר משקע חשמל בידיים רטובות או עם רגליים יחפות. הקפידו על ניתוקה במשיכת תקע החשמל עצמו ולא במשיכת הכבל. בהעדר גישה נוחה, חובה להשתמש בהתקן ניתוק (מפסק) ייעודי שיש להקפיד ולתחזק אותו במצב תפעולי מוכן לשימוש.
- ▲ אם על גוף המכשיר יש מפסק לניתוק מהחשמל, יש לחברו ולנתקו משקע החשמל כאשר מפסק זה במצב כבוי.
- ▲ יש להתקין את פתיל הזינה (כבל החשמל) באופן שלא יהווה מכשול בדרך. אסור לכופף אותו בזווית חדה, או למתוח אותו! יש למקם אותו כך שלא ייחשף לטמפרטורה גבוהה מדי או לרטיבות.
- ▲ זהירות! סכנת התחשמלות בעת מגע כבל או כל חלק חשמלי אחר במקור חום, במים או בנוזל אחר. אם המכשיר נפל לתוך מים או אם ניתזו עליו נוזלים, נתקו אותו מיידית משקע החשמל מבלי לגעת במים.
- ▲ אם פתיל הזינה (כבל החשמל) ניזוק, יש להחליפו על ידי היצרן, סוכן השירות שלו או אדם מוסמך אחר, כדי למנוע סכנת שריפה או התחשמלות.
- ▲ אין לטלטל את המכשיר ממקום למקום כאשר הוא מחובר לחשמל.
- ▲ אין להשאיר את המכשיר ללא השגחה בזמן שהוא נמצא בשימוש. המכשיר אינו מיועד להיות מופעל באמצעות קוצב זמן ("טיימר") חיצוני או מערכת שליטה מרחוק נפרדת.
- ▲ יש לנתק את המכשיר ממקור המתח לפני כל טיפול ניקוי ותחזוקה

תנור מיקרוגל

- ▲ אין להישען על דלת התנור הפתוחה. הדבר עלול לגרום נזק לתנור, במיוחד באזור הציר.
- ▲ אין להסיר את לוחות המגן (בפני חדירת שומן ושאריות מזון) בפתחי כניסת גלי המיקרו, שעל גבי הדופן הפנימית.
- ▲ אין לכסות את קרקעית תא התנור ברדיד אלומיניום ("נייר כסף").
- ▲ לתפעל את התנור, בידיים רטובות או עם רגליים יחפות.
- ▲ למרות שבשימוש כמיקרוגל, התנור אינו מתחמם, המזון שבתוכו עשוי להתחמם עד כדי סכנת כוויה! השתמשו בכפפות מתאימות כדי להכניס או להוציא את כלי הבישול.
- ▲ אין לחמם נוזלים ומזונות אחרים במיכלים אטומים. הם עלולים להתפוצץ.
- ▲ אין להשתמש בכלים פגומים או בלתי יציבים.
- ▲ התנור מיועד לחימום מזון ומשקאות. אין להשתמש בו לייבוש מזון, בגדים, נעליים או חפצים אחרים. סכנת שריפה!
- ▲ בעת הפעלת מיקרוגל, יש להשתמש רק בכלים המתאימים לשימוש בתנורי מיקרוגל. יש להקפיד במיוחד שלא להכניס לתנור כלים הכוללים חלקי מתכת שלא מאפשרים את מעבר הקרינה. הסירו סוגרי מתכת משקיות ניר ופלסטיק לפני הכנסתן לתנור.
- ▲ יש להקפיד להשגיח על התנור בעת קליית מזון כמו למשל לצורך הכנת צנים ("טוסט"). המזון עלול להתלקח ספונטנית בקלות.
- ▲ חימום משקאות במיקרוגל עלול לגרום לרתיחה מתפרצת מושהית (הם יגיעו לנקודות הרתיחה לאחר סיום החימום). יש להזהר בעת הטיפול במכל גם לאחר הוצאתו מהתנור. מומלץ להכניס לכוס כף פלסטיק עמידה בחום.
- ▲ מומלץ לנער היטב או לערבב בדרך אחרת את התוכן של בקבוקי האכלה וצנצנות מזון לתינוקות על מנת למנוע כוויה כתוצאה מחימום לא אחיד.
- ▲ אין לחמם ביצים בקליפתן וביצים קשות שלמות. סכנת פיצוץ גם לאחר הוצאה מהתנור!
- ▲ אין לחמם מוצרים המכילים אלכוהול. סכנת שריפה!
- ▲ אין להשתמש בתנור לטיגון משום שלא ניתן לשלוט על הטמפרטורה של שמן המחומם על ידי מיקרוגל.

- ▲ כדי למנוע סיכון מיותר והשתחתת מזון, אין לקבוע מראש משכי זמן ארוכים מדי או עוצמות גבוהות מדי. יש להעדיף פרקי זמן קצרים המאפשרים בדיקת מצב המזון לאחר כל פרק זמן ויש להעלות את העוצמה בהדרגה.
- ▲ אין להפעיל את התנור ללא הצלחת המסתובבת. וודאו תמיד לפני הפעלת התנור שהצלחת המסתובבת מסתובבת בחופשיות.
- ▲ הצלחת יכולה לשאת עומס מרבי מוגבל. כדי למנוע נזק לתנור, אין להניח עליה משקל כבד.
- ▲ יש להציב את המזון במרכז הצלחת ולוודא שלא נוצר מגע עם הדפנות.
- ▲ אין להפעיל את התנור כאשר הוא ריק. כדי לבדוק את תקינות התנור, מומלץ להכניס לתוכו כוס מים.
- ▲ פליטת אויר חם היא תופעה תקנית בזמן הפעלת התנור - אין לחסום את האוויר.
- ▲ שמרו על נקייון התנור - שאריות מזון הכוללות שומן עשויות לגרום להתפרצות דליקה.
- ▲ הקפידו שכל המתגים יהיו במצב סגור כאשר התנור אינו בשימוש. כאשר אינו ▲ אין להשתמש בתנור במקרים הבאים:
 - הדלת אינה נסגרת עד הסוף.
 - ציר הדלת פגום.
 - אזורי המגע בין הדלת והפתח פגומים.
 - זכוכית הדלת פגומה.
 - נוצרת קשת חשמלית בתוך התנור גם כשאין חפץ מתכתי בפנים.
- ▲ במקרה של כשל תפעולי, כבו מיידית את התנור, נתקו אותו מהחשמל וצרו קשר עם מרכז השירות.



4 לוח בקרה

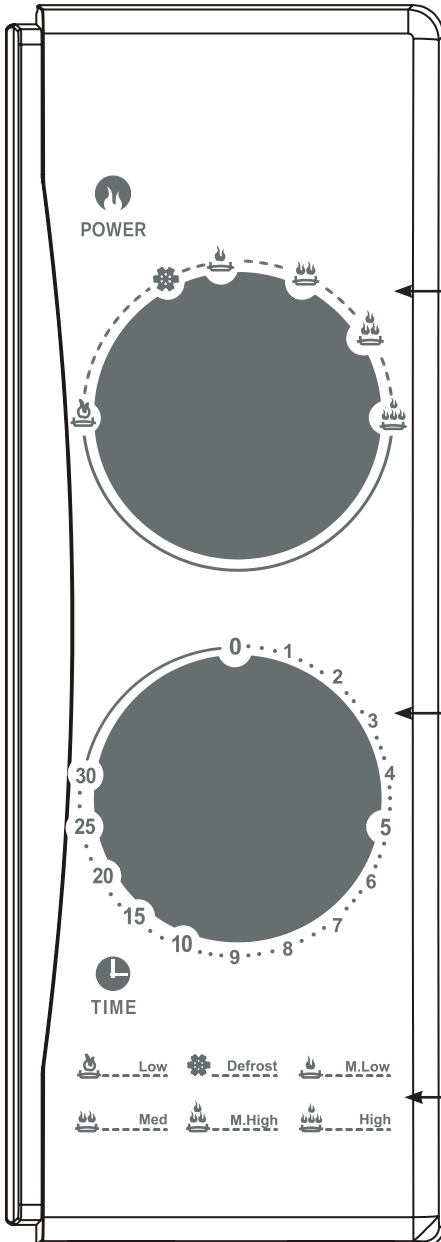
5 מקרן מיקרוגל

6 צלחת זכוכית

1 נעילת בטיחות של הדלת

2 חלון דלת התנור

3 ציר סיבוב



כיוון עוצמת מיקרוגל

כיוון משך זמן פעולה

עוצמות מותאמות מראש

1. הכינו את המזון בכלי מתאים שעמיד לחום ו/או לקרינת מיקרוגל (ראו את המדריך) והניחו אותו על מרכז הצלחת המסתובבת. הקפידו להוציא מהתנור את כל האביזרים שאינם בשימוש.
 2. סגרו את דלת התנור לאחר שוידאתם שאין שום דבר המפריע לסגירתה עד הסוף.
 3. כווננו את העוצמה הרצויה באמצעות סיבוב חוגת POWER.
 4. כווננו את משך זמן הפעולה באמצעות סיבוב חוגת TIME.
- אם החלטתם להוציא את המזון לפני הזמן, הקפידו להחזיר קודם את חוגת TIME למצב 0.

לנוחיותכם: עוצמות מותאמות מראש

תאור	עוצמה יחסית		
HIGH	גבוה	100%	1
M. HIGH	בינוני-גבוה	88%	2
MED	בינוני	73%	3
M. LOW	בינוני-נמוך	52%	4
DEFROST	הפשרה	42%	5
LOW	נמוך	20%	6

מדריך לחומרים מותרים בשימוש

מיקרוגל	חומר או כלי
מותר	זכוכית עמידה בחום
אסור	זכוכית שאינה עמידה בחום
מותר	קרמיקה עמידה בחום
מותר	פלסטיק עמיד במיקרוגל
מותר	נייר פרגמנט
אסור	תבנית מתכת
אסור	רשת מתכת
אסור	נייר אלומיניום

ניקיון

חשוב לנקות את המכשיר לאחר כל שימוש למניעת הצטברות לכלוך שיישרף ויהיה קשה יותר לניקוי!

- כבו ונתקו מהחשמל.
- המתינו להתקררות התנור.
- נקו את כל הדפנות מבפנים ומבחוץ באמצעות מטלית לחה בלבד.
- את צלחת הזכוכית ושאר החלקים הנשלפים ניתן לרחוץ בכיור עם מים וסבון כלים או להכניס למדיח.
- יש למנוע מגע של חומרי ניקוי בלוח ההגנה של מחולל המיקרוגל.
- אין להשתמש בחומרי ניקוי (כמו "סקוץ", "צמר פלדה" או אבקות משפשפות) שעלולים לשרוט את משטחי האמייל או דלת הזכוכית של התנור.
- ניתן להסיר ריחות רעים מהתנור באמצעות הפעלת המיקרוגל במשך 5 דקות להרתחת כוס מים עם מיץ לימון כולל הקליפה שלו. לאחר מכן יש לנגב את פנים התנור באמצעות מטלית יבשה.

Graetz

BRIMAG

מותגים מבית טוב

כתובתנו: השקמה 19, אזור, 58001
דוא"ל: brimag@digital-age.co.il
אתר החברה: www.brimag.co.il