

NOVO

מעבד מזון

NOV410

הוראות הפעלה

נא לשמור לשימוש עתידי



OIG
BRANDS FOR LIFE

לקוחות יקרים

אנו מודים לכם על רכישת מוצר זה מבית NOVO. אנו ממליצים לכם לקרוא בעיון את הוראות ההפעלה שבחוברת זו כדי שתוכלו להפיק את מרב התועלת מהמכשיר. אנא הקפידו במיוחד לקרוא את הוראות הבטיחות לשמירת בטחונכם וכדי שתוכלו להינות מהמכשיר לאורך זמן. אנא שימרו על חוברת זו לשימוש עתידי.

לשרותכם

חברת או.אי.ג'י. שיווק והפצה בע"מ, הגן 8, מרכז עינב, מודיעין
טלפון: 08-9327050 | פקס: 08-9327049 | מייל: info@oig.co.il
מידע שימושי נוסף תוכלו למצוא באתר החברה: www.oig.co.il

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 להישאר במכשיר.
- בשימוש ראשון עלול להיפלט ריח לא נעים ומעט עשן - התופעה טבעית. יש להפעיל את התנור במצב ריק למשך חצי שעה בטמפרטורה המקסימלית. הקפידו לפתוח חלונות כדי לאפשר אוורור מקסימלי.

פינוי

מכשיר זה בנוי מחומרים הניתנים לשימוש חוזר. הסימן המוטבע על המוצר או על המסמכים הנלווים מציין, בהתאם לתקנות האיחוד האירופי EC/96/2002 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.

הוראות בטיחות

בעת שימוש במכשירים חשמליים, יש להקפיד תמיד על אמצעי זהירות בסיסיים.

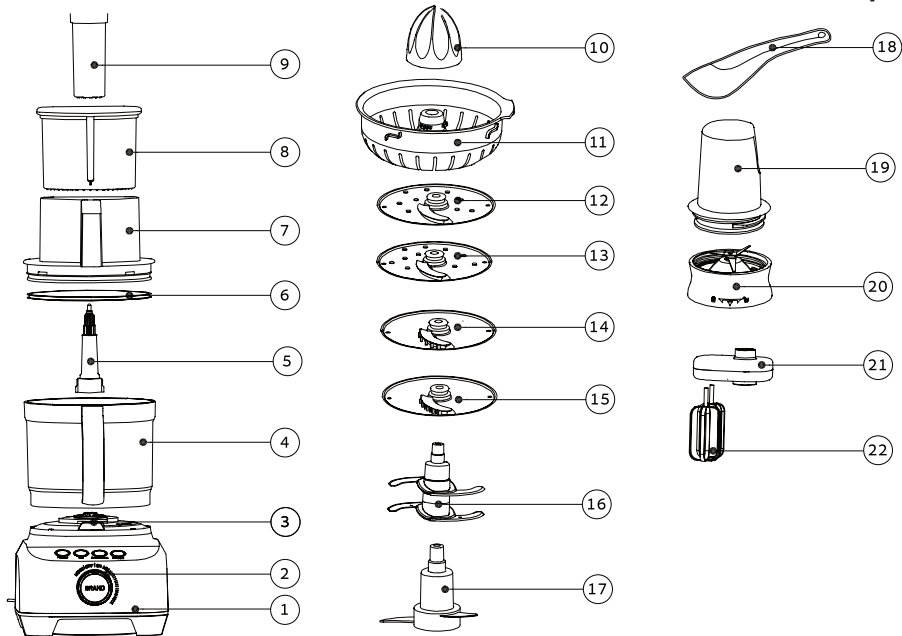
1. קראו בעיון את כל ההוראות לפני ההפעלה ושמרו לעיון עתידי.
2. מכשיר זה מיועד לשימוש ביתי רגיל בלבד.
3. מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (לרבות ילדים) עם יכולות פיזיות, חושיות או נפשיות מופחתות, או חוסר ניסיון וידע, אלא אם כן ניתנה להם השגחה או הדרכה לגבי השימוש במכשיר על ידי אדם האחראי על שלהם.
4. יש לפקח על ילדים כדי להבטיח שהם לא ישחקו עם המכשיר.
5. אם כבל האספקה פגום, יש להחליפו לפני שימוש נוסף על ידי היצרן, סוכן השירות שלו או אנשים מוסמכים דומים על מנת למנוע סכנה.
6. מכשיר זה כולל מתג בטיחות המונע פעולה אלא אם האביזרים מותקנים היטב.
7. מכשיר זה משלב התקן מגן מפני טמפרטורות גבוהות. אם הטמפרטורה תהיה גבוהה מדי, המכשיר יתכבה אוטומטית ויחזור לפעול כשהמנוע יתקרר מספיק (לאחר כ-15 דקות).
8. אין להפעיל את המכשיר במשך יותר מדקה ברציפות.
9. אם הפעולה לא מסתיימת תוך דקה אחת, יש לכבות את המכשיר ולהניח לו להתקרר במשך 10 דקות לפני סבב הפעולה האחרון. אם נדרשים יותר מ-5 סבבי פעולה, קררו את המכשיר למשך 90 דקות לטמפרטורת החדר לפני 5 הסבבים הבאים. זה יכול להאריך את תוחלת החיים של המכונה.
10. הטמפרטורה של משטחים נגישים עשויה להיות גבוהה כאשר המכשיר פועל.
11. כדי להגן מפני סכנת התחשמלות, שריפה או פציעה אישית, אין לטבול כבל חשמל, תקע או בסיס במים או בכל צורה של נוזל.
12. נתק מהחשמל כאשר הוא אינו בשימוש ולפני ניקוי.
13. אין לטבול את בסיס המעבד במים, וגם לא לשטוף אותו תחת מי ברז.
14. אין לדחוף מזון עם אצבעות, או חפצים אחרים (כמו סכינים), השתמשו תמיד בדוחף המצורף.
15. היזהרו מאוד בעת טיפול בלהבים ואביזרים, במיוחד בעת הרכבה ופירוק, וניקוי לאחר השימוש. להבים חדים מאוד.

16. אין לתלות את כבל החשמל מעל קצה השולחן או השיש, או בסמוך למשטחים חמים.
17. אין למקם את המכשיר ליד שקע גז, מבער חשמלי או תנור מחומם.
18. אנא המתינו עד שכל הרכיבים יפסיקו לפעול לפני ניתוק כבל החשמל והורדת קערת העיבוד.
19. ודאו שאין חריגה מהיכולות המוצגות בעמוד 20.

לפני שימוש ראשון

1. לאחר פירוק היחידה ולפני כל שימוש, ודאו שהחלקים המכניים של היחידה וכל החיבורים שלה אינם פגומים.
2. יש להוציא את כל שקיות הניילון ולנקות את חלקי המעבד, במיוחד אלו שיבואו במגע עם המזון.
3. עברו היטב על מדריך ההוראות לפני תחילת הפעולה.
4. **אזהרה:** היזהרו מאוד בעת טיפול בלהבים ואביזרים, במיוחד בעת הרכבה ופירוק, וניקוי לאחר השימוש. **להבים חדים מאוד.**

חלקי המעבד



- | | | |
|----------------------|---------------------------|-----------------|
| 19. צנצנת טחינה | 10. חרוט הדרים | 1. בסיס המעבד |
| 20. מכסה צנצנת טחינה | 11. מסחטת הדרים | 2. לוח בקרה |
| 21. מחזיק להקצפה | 12. דיסק גריסה/חיתוך עדין | 3. מתג בטיחות |
| 22. מטרפה כפולה | 13. דיסק גריסה/חיתוך גס | 4. קערת עיבוד |
| | 14. דיסק צ'יפס | 5. ציר מעבד |
| | 15. דיסק ג'וליאן | 6. טבעת סיליקון |
| | 16. להב חיתוך כפול | 7. כיסוי מכסה |
| | 17. להב לישה | 8. דוחסן גדול |
| | 18. מרית | 9. דוחסן קטן |

לוח בקרה

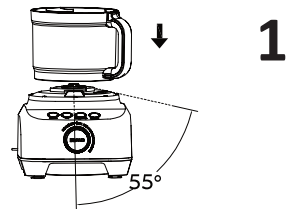
- כפתור מהירויות משתנות: MODE-OFF-ON: MIN.....MAX
- 4 לחצנים למצב אוטומטי: PULSE, ICE, SMOOTHIE, DOUGH
- סובבו שמאלה למצב MODE ולאחר מכן לחצו על הלחצן כדי לבחור תוכנית מתאימה.
- PULSE: לחצו כדי להתחיל במהירות מקסימלית, שחררו כדי לעצור.
- ICE: לחצו כדי להתחיל מחזורים בעבודה של 2 שניות, מנוחה של 4 שניות, לחצו שוב על מנת לעצור.
- SMOOTHIE - תוכנית שייק: לחצו כדי להתחיל לעבוד למהירות מקסימלית באיטיות תוך 10 שניות ושמירה על מהירות מקסימלית, לחצו שוב על מנת לעצור.
- DOUGH - תוכנית בצק: לחצו כדי להתחיל בפעולת הלישה, יופסק אוטומטית לאחר 3 דקות.

אזהרה

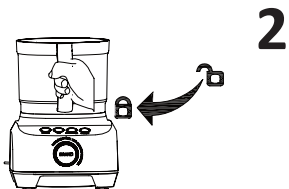
למכשיר זה ישנם שלושה מתגי בטיחות. בבסיס המעבד, בקערת עיבוד ובמכסה. אנא ודאו כי קערת העיבוד והמכסה הגדול ננעלו במקומם לפני התחלת הפעולה. אם המכונה אינה עובדת, יש לבדוק את שלבי ההרכבה.

הוראות שימוש

1 הנחו את קערת העיבוד על בסיס המעבד, הזווית בין הידית למתג הבטיחות הראשי של הגוף היא כ-55 מעלות (לפני הנחתו, ודאו שהגוף הראשי נמצא על שולחן עבודה שטוח ואינו רועד).



2 החזקו את הידית של קערת העיבוד וסובבו אותה עם כיוון השעון לתוך הבסיס. כאשר ה- "▼" על הקערה נמצא מול הבסיס "⊞" או שנשמע צליל "קליק", זה אומר שקערת העיבוד נעולה במקומה.



3



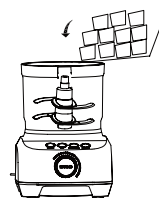
הניחו את ציר המעבד בתוך קערת העיבוד.

4



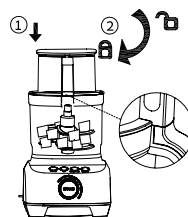
התקינו את להב החיתוך הכפול לציר המעבד.

5



הוסיפו חתיכות מזון קטנות (מקסימום 500 גרם) לתוך קערת העיבוד.

6



① הניחו את מכסה הדוחף הגדול על קערת העיבוד.
② סובבו עם כיוון השעון את המכסה עד שייכנס למקומו, ישמע צליל ה"קליק".

7



חברו את המכשיר לחשמל, סובבו את כפתור המהירויות המשתנות ל-MAX כדי להפעיל את המכשיר. זמן העבודה צריך להיות פחות מ-30 שניות.

1. ודאו שלהב הקיצוץ ממוקם תחילה לפני הוספת המזון לקערת העיבוד.
2. נעלו את קערת החיתוך, המכסה והדוחס הגדול למקום הנכון.
3. אין לקצוץ מזונות קשים, כגון פולי קפה, קוביות קרח וכו' כדי למנוע פיצוח קערת עיבוד ועיוות קהה של להב החיתוך.
4. אין להוסיף מזון החורג מקו המדידה המקסימלי כדי למנוע קבלת תוצאות מזון לא טובות.
5. יש לנתק את המכשיר אם המזון חוסם, לשחרר החסימה ולהפעיל שוב.

להב לישה

1

בצעו את 3 השלבים הראשונים של להב החיתוך. התקנו את להב הלישה לציר המעבד.



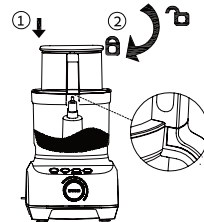
2

הוסיפו את הקמח (מקסימום 600 גרם) לקערת העיבוד



3

① הניחו את מכסה הדוחף הגדול על קערת העיבוד.
② סובבו עם כיוון השעון את המכסה עד שייכנס למקומו, ישמע צליל ה"קליק".



4

① חברו את המכשיר, סובבו את כפתור המהירויות המשתנות למהירות בינונית או סובבו את כפתור המהירויות המשתנות למצב MODE, ולאחר מכן בחרו בלחצן DOUGH כדי להתחיל לעבוד, הזמן צריך להיות פחות מ-3 דקות
② הוסיפו מים בהדרגה דרך צינור ההזנה עד שנוצר גוש מעוגל.



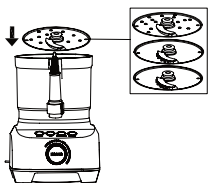
הערה

לקבלת תוצאות טובות יותר, הניחו למכשיר לעבוד עד שהבצק מתחיל לתקתק בדופן הצד הפנימי של קערת העיבוד.

גריסה/חתיכה עדינה, גריסה/חתיכה גסה, דיסק צ'יפס

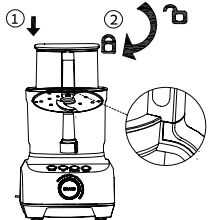
1

בצעו את 3 השלבים הראשונים של להב החיתוך. בחרו בדיסק גריסה/חיתוך עדין או גריסה/חיתוך גס או דיסק צ'יפס, ולאחר מכן התאימו אותו לציר המעבד.



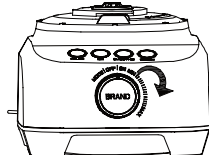
2

① הניחו את מכסה הדוחף הגדול על קערת העיבוד. ② סובבו עם כיוון השעון את המכסה עד שייכנס למקומו, ישמע צליל ה"קליק".



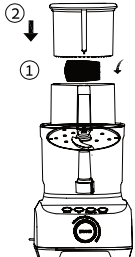
3

חברו את המכשיר, סובבו את כפתור המהירויות המשתנות ל-MAX כדי להתחיל לעבוד, הזמן צריך להיות פחות מ-30 שניות.



4

① הוסיפו מזון לצינור ההזנה, גודל המזון אינו יכול לעלות על צינור ההזנה. ② הכניסו את הדוחס הגדול או הדוחס הקטן. בעת שימוש בדוחס הקטן, ודאו שהדוחס הגדול כבר ננעל במקומו.



1. ודאו שגודל המזון מתאים לצינור ההזנה לפני שמתחילים.
2. השתמשו תמיד בדוחס בעת חיתוך או גריסה. לעולם אל תכניסו את האצבעות לצינור ההזנה בזמן שהמכונה פועלת.
3. יש לנתק את המכונה אם המזון נחסם, לשחרר החסימה ולהפעיל שוב.

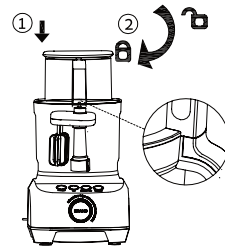
מטרפה כפולה

1. בצעו את 3 השלבים הראשונים של להב החיתוך. התקינו את להב הלישה לציר המעבד.
- ① הוסיפו ביצה לקערת העיבוד, לא פחות מ-3 ביצים.
- ② הכניסו את המטרפה הכפולה לציר המעבד.



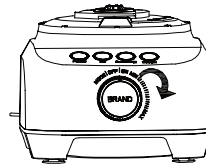
1

- ① הניחו את המכסה עם הדוחס הגדול על גבי קערת עיבוד.
- ② סובבו עם כיוון השעון את המכסה עד שייכנס למקומו, ישמע את צליל ה"קליק".



2

3. חברו את המכשיר, סובבו את כפתור המהירויות המשתנות ל-MAX כדי להתחיל לעבוד, הזמן צריך להיות פחות מ-3 דקות

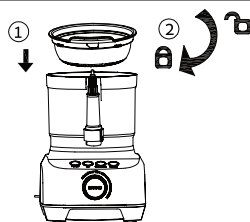


3

1. ודאו שקערת העיבוד יבשה ונקייה, ללא כל מים או שמן כאשר מקציפים חלבונים
2. לא ניתן ללוש בצק באמצעות המטרפה הכפולה.
3. אין להוסיף מזונות חורגים מקו המדידה המקסימלית.

מסחטת הדרים

בצעו את 3 השלבים הראשונים של להב החיתוך. הכניסו את מסחטת ההדרים לציר המעבד, סובבו עם כיוון השעון עד שהוא נכנס למקומו, ישמע את צליל ה"קליק"



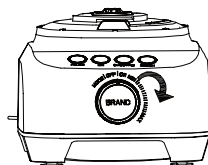
1

התקינו את קונוס ההדרים על מסחטת הדרים.



2

חברו את המכונה, סובבו את כפתור המהירויות המשתנות למהירות MIN כדי להתחיל לעבוד, הזמן צריך להיות פחות מדקה.



3

הניחו את התפוז החתוך למחצה או פרי הדר אחר על המסחטה.



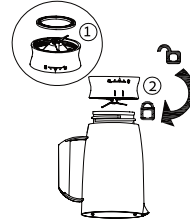
4

הערה

הפעילו תמיד את המסחטה במהירות MIN.

בלנדר - אופציונלי

1 בדקו אם טבעת הסיליקון מותקנת בכיסוי להב הטחינה.
התקינו את כיסוי להב הטחינה בתחתית כד הבלנדר.
סובב עם כיוון השעון. ודא שהוא נעול במקומו כדי למנוע דליפת נוזלים.



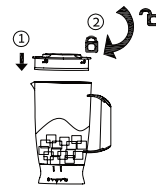
1

2 הוסיפו מזון ומים לכד הבלנדר.



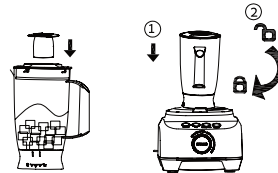
2

3 ① סובבו עם כיוון השעון כדי לנעול את מכסה הבלנדר.
② הניחו את כוס המדידה למכסה כד הבלנדר.



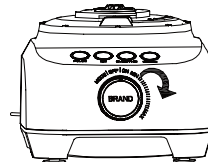
3

4 ① הניחו את כד הבלנדר המורכב עם המזון על הבסיס, הזווית בין הידית למתג הבטיחות הראשי של הגוף היא כ-55 מעלות (לפני הנחתו, ודאו שהגוף הראשי נמצא על שולחן עבודה שטוח ואינו רועד).
② החזיקו את הידית של כד הבלנדר וסובבו אותה עם כיוון השעון לתוך הבסיס.



4

5 חברו את המכשיר, סובבו את כפתור המהירויות, המשתנות למהירות מקסימלית כדי להתחיל לעבוד, הזמן צריך להיות פחות מדקה.



5

הערות

1. אין לשים מזון בטמפרטורה של מעל 80° , מעל קו המדידה המקסימלי.
2. אין להכניס את האצבעות לתוך הכד במהלך עבודת המכשיר.
3. וודא שמכסה הכד סגור לפני הערבוב.
4. לקבלת תוצאות טובות יותר, חתכו את המזון לחתיכות קטנות לפני השימוש.
5. אם תוצאות המזון אינן טובות תוך דקה אחת, כבו את המכונה 2 דקות, והפעילו מחדש.

זהירות! הלהבים חדים יש לנהוג בהם בזהירות.

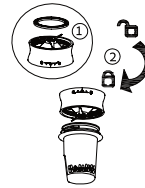
צנצנת טחינה

הוסיפו את המזון לצנצנת הטחינה (אין להכניס סויה יבשה, פולי קפה, צ'ילי וכו', קוביית קרח, כורכום ומאקה)



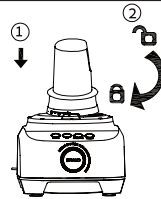
1

בדוק אם טבעת הסיליקון מותקנת במכסה להב המיזוג/טחינה. הניחו את להב המיזוג לתחתית צנצנת הטחינה. סובבו עם כיוון השעון. ודאו שהוא נעול במקומו כדי למנוע דליפה.



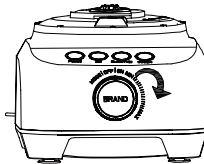
2

① הניחו את צנצנת הטחינה המורכבת עם המזון על הבסיס (לפני הנחתו, ודאו שהגוף הראשי נמצא על שולחן עבודה שטוח ואינו רועד)
② סובבו אותו עם כיוון השעון לתוך הבסיס.



3

חברו את המכשיר, סובבו את כפתור המהירויות המשתנות למהירות מקסימלית כדי להתחיל לעבוד, הזמן צריך להיות פחות מ-30 שניות.



4

הערות:

1. אין להתקין את צנצנת הטחינה ללא כיסוי להב לטחינה לבסיס.
2. אין להוסיף מזון מעל קו המדידה MAX.
3. אם תוצאות המזון אינן טובות תוך 30 שניות, כבו את המכשיר לדקה אחת, ואז התחילו את 30 השניות הבאות.

זהירות! הלהבים חדים יש לנהוג בהם בזהירות.

ניקוי ותחזוקה

1. הוציאו את התקע מהחשמל. הסירו את דוחס המזון מצינור ההזנה. לאחר מכן הסירו את המכסה על ידי סיבוב נגד כיוון השעון. הרימו את המכסה.
2. פרקו את קערת העיבוד על ידי החזקת הידית וסובבו נגד כיוון השעון, לאחר מכן הוציאו את להב הקיצוץ / להב הלישה / הדיסקים / המטרפה הכפולה / מסחטת הדרים. או פרקו את צנצנת הטחינה מהבסיס, סובבו נגד כיוון השעון. הוציאו את מכסה צנצנת הטחינה ואת מכסה להב הטחינה.
3. שטפו את החלקים במים וייבשו אותם. כדי להסיר שומן, השתמשו במי סבון חמימים ושפשפו בעדינות עם ספוג.

זהירות!


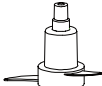


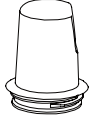


1. הלהבים חדים יש לנהוג בהם בזהירות.
2. אין להכניס נוזל ניקוי כלשהו לבסיס המכשיר.

פתרון בעיות / שאלות תשובות

בעיה	פתרון
המכשיר אינו נדלק	ודאו שכל סימוני ההרכבה (על מכסה הקערה, על הקערה, על צנצנת הבלנדר ועל יחידת המנוע) מיושרים.
המכשיר מפסיק לפתע לפעול	ייתכן שמכסה הקערה זז במהלך עבודת עיבוד כבדה. סגרו את המכסה כמו שצריך. המכשיר מיד מתחיל לעבוד שוב. אם עבודת העיבוד כבדה מדי. העבירו את כפתור הבקרה למצב OFF כדי לכבות את המכשיר ולהוציא את התקע מהשקע בקיר. לאחר מכן הניחו למכשיר להתקרר לטמפרטורת החדר. הכניסו שוב לחשמל והדליקו שוב. עיבדו בקבוצות מזון קטנות יותר.
המנוע פועל אך קונוס מכבש ההדרים אינו מסתובב	יש לבדוק אם הכנסתם את מחזיק כלי ההדרים כראוי. אנא בדקו אם חיברתם את המסננת של מסחטת ההדרים כראוי. (ההתוויה על המסננת מצביעה על האינדיקציה על ידית הקערה)
האם ניתן לנקות את כל החלקים הנשלפים במדיח הכלים?	כן, מלבד יחידת המנוע ומכסה ההגנה ליחידת הלהב.
מה המשמעות של כפתור ה'PULSE'?	בעת לחיצה על כפתור ה-Pulse, המכשיר יפעל במהירות הגבוהה ביותר שלו כל עוד תמשיך ללחוץ על הלחצן. מומלץ להשתמש בלחצן Pulse אם ברצונכם לקבל שליטה רבה יותר על עבודת העיבוד, למשל בפעולת קיצוץ.
האם ניתן לשפוך מרכיבים חמים רותחים לתוך צנצנת הבלנדר?	לא, תנו לנוזלים או למרכיבים להתקרר ל-80° מעלות כדי למנוע נזק לאביזרים.

פתרון	בעיה
<p>נפוץ מאוד שמכשיר חדש מדיף ריח לא נעים או פולט קצת עשן בפעמים הראשונות שהוא בשימוש. תופעה זו תיפסק לאחר שהשימוש במכשיר מספר פעמים. המכשיר עלול גם להפיץ ריח לא נעים או לפלוט מעט עשן אם נעשה בו שימוש זמן רב מדי. במקרה כזה יש לכבות את המכשיר ולתת לו להתקרר למשך 60 דקות.</p>	<p>מדוע המנוע מייצר ריח לא נעים במהלך העיבוד?</p>
<p>כבו את המכשיר והשתמשו במרית כדי להסיר את החומרים שחוסמים את יחידת הלהב. אנו ממליצים גם לעבד כמות קטנה יותר.</p>	<p>מה לעשות כאשר יחידת הלהב או המנוע נחסמים במהלך העיבוד?</p>
<p>כבו את המכשיר ושפכו את החומרים. לאחר מכן הסירו את ממשק יחידת הלהב. בדקו אם טבעת האיטום הורכבה כהלכה על יחידת הלהב.</p>	<p>מה לעשות במקרה והבלנדר דולף?</p>
<p>אם ברצונכם להשתמש בלחצן הקרח, סובבו תחילה את כפתור הבקרה למצב ON. לאחר מכן לחצו על כפתור הקרח.</p>	<p>מדוע פונקציית הקרח לא עובדת?</p>

שימוש בחלקים

חלק	תמונה	פונקציה	מהירות	כמות מקסימום	זמן עבודה	זמן מנוחה	זמן עבודה ריק
טחינה להב טחינה		טחינת בשר וירקות	1-3	500 ג'	30 שניות	דקה	30 שניות
לישה אביזר לישה		לישת בצק	1	300 קמח 200 מ"ל מים	30 שניות	3 דק'	30 שניות
דיסק קיצוץ פריסה צ'יפס ג'וליאן		קיצוץ וגירוד ירקות / צ'יפס	2-3	500 ג'	30 שניות	2 דק'	30 שניות
כד בלנדר אופציונלי		הכנת ממרחים, שייקים, מרקים וכו'	2-3 במצב Smoothie / Ice	600 ג' מזון 900 מ"ל נוזל	10 שניות	2 דק'	10 שניות
צנצנת טחינה		טחינת תבלינים וקפה	2-3	80 ג'	10 שניות	דקה	30 שניות
מסחטת הדרים		סחית פירות הדר	1	1200 מ"ל	30 שניות	2 דק'	30 שניות
מטרפה כפולה		הקצפת ביצים	1-3	2-6 ביצים	30 שניות	3 דק'	30 שניות

טלפון	כתובת	שם החנות	עיר
08-9327050	הגנן 8 מרכז עינב	מעבדה ראשית	מודיעין
08-6332080	החרש 9	שמי-אל אלקטריק	אילת
08-8525104	מרכז מסחרי ב' חנות 24	חשמל קמי	אשדוד
074-7644460	יאיר אברהם שטרן 31	מעבדת אקספרס פלוס	באר שבע
02-5808282	רובין 21 רמות ד'	יריד בית"ר	ירושלים
02-6231891	הגידם 1, כיכר מנורה	שירות כל	ירושלים
02-5807870	אלעזר המודעי 7	יריד בית"ר	ביתר עילית
09-8336145	ויצמן 7	כל אלקטריק	נתניה
03-9225123	פרנקפורט 2	חשמל המאיר	פתח תקווה
03-6180208	צפניה 2 (כניסה מהחניה)	מיקסור	בני ברק
03-5477745	אוסישקין 31	מעבדת השרון	רמת השרון
09-8336145	ויצמן 7	כל אלקטריק	נתניה
053-2212768	סחרוב 19	א.ב. אביזרים	ראשון לציון
03-6872161	יהודה לייב פינסקר 4	אלקטרו בוגדרי	ראשון לציון

טלפון	כתובת	שם החנות	עיר
03-6878203	לה גרדיה 22	אלקטרו מור	תל אביב
04-6790469	יוחנן בן זכאי 18	תיקון כל טיבי	טבריה
04-9531444	הולנד 16	שירות רם	עפולה
04-6601177	ניצנים 39	שירות רם	מגדל העמק
077-4205400	זייד 1	שירות רם	טבעון
04-8620162	ביאליק 8	שירות רם - הדר	חיפה
04-8227227	רות כהן 2	שירות רם - נווה שאנן	חיפה

תעודת אחריות

1. תעודה זו ניתנת כבטחון לאחריות טכנית מלאה לפעולתו התקינה של המוצר שפרטיו צוינו בגוף תעודה זו.
2. אחריותנו לפי תעודה זו, היא לתקן או להחליף ללא תשלום כל חלק או חלקים ממנגנון הפעולה של המוצר, אשר יראה לנו כפגום ואשר לפי שיקול דעתנו נגרם על אף שימוש מפעולה רגילים ונכונים ובאספקת חשמל סדירה.
3. האחריות אינה כוללת חלקי פלסטיק, אביזרים וכלי עזר, תקע חשמל.
4. אחריותנו לפי תעודה זו הינה למשך שנה מיום המכירה, כלפי הקונה הישיר בלבד, ששמו וכתובתו צוינו בתעודה זו. אין תעודה זו ניתנת להעברה ללא הסכמתנו תחילה.
5. מבלי למעט בכל האמור לעיל, כוחה של אחריות זו אינו יפה לגבי כל מוצר אשר לפי שיקול דעתנו:
 - א. היה נתון לטיפול או לשימוש בלתי נכונים שלא בהתאם להוראות השימוש, או
 - ב. נעשה בו שינוי כלשהוא או טופל שלא על ידי נציג מוסמך שלנו, או
 - ג. הוזנח או נפגע בתאונה, או
 - ד. לא טופל כאמור בהוראות הטיפול והאחזקה השוטפות, בתדירות האמורה בהם.

אין תוקף לתעודה זו ללא חותמת המוכר וחתימתו או אם לא:

1. מולאו בה כל הפרטים וצורפה חשבונית הרכישה.
2. יש לצרף את תעודת האחריות למכשיר המובא לתיקון.
3. נא לשלוח את הספח המצ"ב אל היבואן תוך 14 יום מיום הקניה.

פרטי רישום אחריות

לקוחות יקרים

כדי לאפשר לנו לתת לכם את השירות הטוב ביותר, אנא מלאו את פרטיכם ופרטי המוצר ושלחו אלינו בדואר תוך שבועיים מיום הקנייה בצרוף העתק החשבונית. חברת או.אי.ג'י. שיווק והפצה בע"מ רחוב הגן 8, מרכז עינב, מודיעין
 טלפון: 08-9327050 | פקס: 08-9327049 | מייל: info@oig.co.il
 מידע נוסף תוכלו למצוא באתר החברה: www.oig.co.il

שם משפחה	שם פרטי	מס' טלפון
כתובת		
סוג המכשיר	דגם	מס' סידורי
מקום רכישה	תאריך רכישה	דואר אלקטרוני

.....



OIG
BRANDS FOR LIFE

