

BRÄUN

MultiQuick 7



Type HB701

Register your product
www.braunhousehold.com/register

בלנדר מות

MQ7075X

MQ7087X

חברת ברימאג בע"מ מודעה לכם שבחרתם ב מוצר זה!
כדי להפיק את מירב התועלת מה מוצר, אנא קראו בעיון את הוראות ההפעלה
שבחוברת זו ושימרו עליה בהישג יד לשימוש עתידי.
הקפידו להשתמש במוצר אך ורק בהתאם להוראות הבטיחות.
לרשוטכם עומדת מרכז שירות לקוחות של חברת ברימאג בע"מ:

טלפון *8404

לפני שימוש ראשון

- הוציאו מהאריזה את כל חלקים המכשיר ובדקו את תקינותם. במקרה ונתקלתם בבעיה פנו בהקדם האפשרי למוכר.
- למען בטיחות ידיכם, 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 שעולה להשאר במכשיר.
- הקפידו לנוקות היבט את כל החלקים הבאים במאובן המזון.

פינו!

מכשיר זה בניו מחומרם הניתנים לשימוש חוזר. הסימן  המוטבע על המוצר או על המסמכים הנלוים מצין, בהתאם לתקנות האיחוד האירופי 96/92/EC לסלוק ופינוי ציוד חשמלי ואלקטרוני משומש (WEEE),
שאין לה抛弃 למוֹצֵר כאל אשפה ביתית רגילה, אלא יש לפנותו למרכז איסוף המתאים למחזר ציוד חשמלי ואלקטרוני. למידע נוסף, התקשרו לרשויות המקומיות במקום מגוריכם או למשרד להגנת הסביבה. לפני השaltung המכשיר, חתכו את כבל החשמל כך שלא ניתן יהיה לחבר אותו לרשת החשמל.

4	הוראות בטיחות
7	חקקים
8	שימוש במוט הערבול
9	שימוש באביזר ההקצפה
10	שימוש במוט להכנת מחיית ("פירה")
12	שימוש באביזר הקיצוץ
14	שימוש באביזר מעבד מזון לקידוץ
16	שימוש באביזרים נוספים של מעבד המזון
18	נקודות



סכנה - מתח גבוה!

יש לבדוק מדי פעם את תקיןות כבל החשמל.
אין לשתמש במכשיר במקרה שכבל החשמל נזוק.
תיקון או החלפת כבל החשמל יבוצע אך ורק במעבדת
שירותי מוסמכת.

כללי

- ▲ יש לקרוא את כל הוראות הבטיחות לפני הפעלת המכשיר ולשמור עליהן לשימוש עתידי. הפעלה בגיןוד להוראות היצרן עלולה לחשוף את המשמש לסייעים. היצרן / או היבואן לא יהיו אחרים לכל נזק שייגרם כתוצאה משימוש במכשיר שלא בהתאם להוראות.
- ▲ המכשיר מיועד לשימוש ביתי בלבד. השתמשו בו אך ורק למטרתו המקורי, מפורט בחוברת זו. אין לבצע בו התאמות לשימוש אחר.
- ▲ מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) בעלי יכולות פיזיות, תחומיות או מנטליות מופחתות, או העדר הניסיון והידע, אלא אם הם תחת פיקוח או קיבלו הנחיות לשימוש במכשיר ע"י האדם האחראי לבטיחותם. ילדים צריכים להיות תחת השאגה כדי להבטיח שהם לא משחקים עם המכשיר.
- ▲ זהירות - סכנת חנק! יש להרחק חלק אריזה וסקיות נילון העוטפות חלק מכשיר, מהישג יד של ילדים קטנים.
- ▲ אין להפעיל לפני שויידאטם שכל החלקים מורכבים נכון במקום - סכנת פציעה, שריפה או התחלשות!
- ▲ אין להשתמש באביזרים נלוויים שלא הומלכו לשימוש ע"י היצרן - סכנת פציעה, שריפה או התחלשות!
- ▲ אין לפתוח או לפרק את המכשיר מעבר למפורט בהוראות הפעלה לצורך תפעול או ניקוי.
- ▲ 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 ומאורר היטב. השאירו מרוחה אוורור מכל צד שלו.
- ▲ במקרה של דליפת איז, אין לחבר את המכשיר לחשמל. פתחו מיד את החילון לאיזורו.
- ▲ אין להפעיל את המכשיר אם הוא פועל במצבה לא תקינה (כמו פליטת ריח לא נעים, או עשן או הרחמניות יתר), או אם נפגע גופו המכשיר (כולל חידות נזולים), הכבול או התקע שלו. יש להפסיק מיד את השימוש בו ולהביאו לתחנת שירות מוסמכת, לבדיקה, תיקון או התאמת.

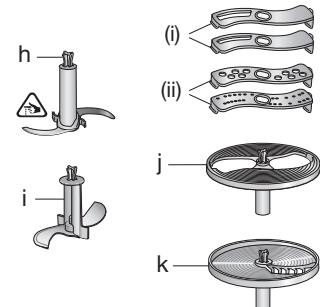
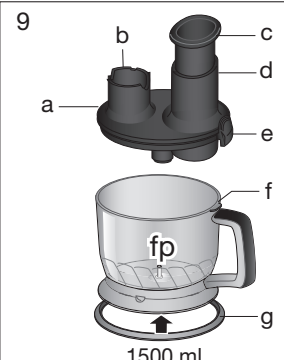
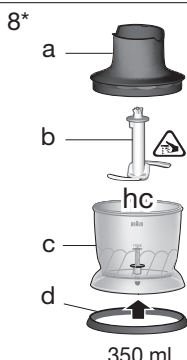
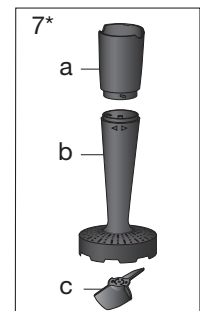
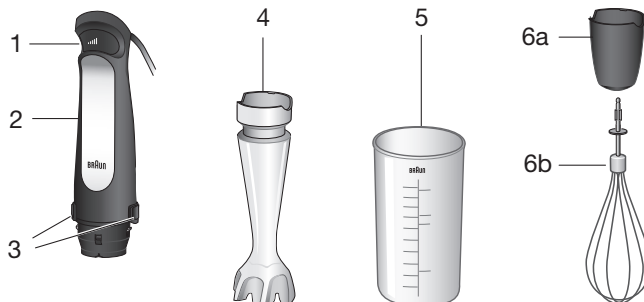
חסמל

- ▲ וודאו שמתוך החסמל המגיע לשקע שבקייר הוא 230V 50Hz עם האركה תקנית ונתיך הגנה. השקע צריך לתמוך בהספק החסמל המקורי של מכשיר זה. אם התקע אינו מתאים לשקע החסמל, יש לבצע את התאמות הנדרשות ע"י חשמלאי מוסמך. אין להשתמש במפלץ חסמל ובכבל הארץ.
- ▲ יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק פטיל הזינה (כבל החסמל) של המכשיר מרשת החסמל. אין לחבר או לנתק את המכשיר משקע החסמל בידיהם רטובות או עם רגליים יחפות. הקפידו על ניתוקו במשיכת תקע החסמל עצמו ולא במשיכת הcabl. בהעדר גישה נוחה, חובה להשתמש בהתקן ניתוק (mpsok) ייעודי שישמר במצב תפעולי מוכן לשימוש.
- ▲ אם על גופו המכשיר יש מפסק לניתוק מהחסמל, יש לחברו ולנתקו משקע החסמל כאשר מפסק זה במצב כבוי.
- ▲ אם כבל הזינה (כבל החסמל) בא בנפרד מהמכשיר, יש לחברו תחילת לגוף המכשיר וركן אחר כר לשקע החסמל.
- ▲ אם כבל החסמל מגולגל בתא אחסון בתור גוף המכשיר, יש לשחרר אותו עד הסוף לפני החיבור לחסמל.
- ▲ יש להתקין את פטיל הזינה (כבל החסמל) באופן שלא יהווה מכשול בדרך. אסור לkopf' אותו בזווית חדה, או למתוח אותו! יש למקם אותו כר שלא ייחשף לטמפרטורה גבוהה מדי או לריטיבות.
- ▲ זהירות! סכנת התחשמלות בעת מגע כבל או כל חלק חסמי אחר במקור חום, במקרים אחדים נפל לתוך מים או אם ניתזו עליו נזלים, נתקו אותו מידית משקע החסמל מבלי לגעת בהםים.
- ▲ אם פטיל הזינה (כבל החסמל) ניזוק, יש להחליפו על ידי היצרן, סוכן השירות שלו או אדם מוסמך אחר, כדי למנוע סכנת שריפה או התחשמלות.
- ▲ אין להשאיר את המכשיר ללא השגחה בזמן שהוא נמצא בשימוש. המכשיר אינו מיועד להיות מופעל באמצעות קצוב זמן ("טיימר") חיצוני או מערכת שליטה מרוחק נפרדת.
- ▲ יש לכבות את המכשיר ולנתקו מהחסמל מיד לאחר השימוש.
- ▲ יש לכבות את המכשיר ולנתקו מהחסמל לפני הרכבת או פרוק אביזר כלשהו ולפני ניקיון.

בלנדר

- ▲ אין לטבול את גוף המכשיר במים.
- ▲ חלקים נעים! אין לדחוף פנימה אצבעות או עצמים תוך כדי פעולה. אין להשתמש בכליל כלשהו להזאת דבר מזון ש"נתקע" יש להרחק שיער ושולוי באגד העולמים להילך במכשיר.
- ▲ יש לכבות את המכשיר ולנקק את אספקת החשמל לפני התקרובות לחלקים הנעים שבשימוש.
- ▲ להבים חדים! הרכיבו ופרקו אותם בזרירות מבלתי לגעת בהם ישירות. יש להזהר שלא להיפצע מהם במהלך השימוש, ריקון הקערה ובעת נקיי המכשיר.
- ▲ יש להקפיד לבדוק את תקינות הלחים לפני השימוש.
- ▲ יש להזהר בעת פירוק אביזרים מהמכשיר לאחר השימוש - הם עלולים להיות חמימים למשך לאחר השימוש.
- ▲ כאשר קיימת אפשרות להזנת מרכיבי מזון תוך כדי פעולה, יש להכניסם פנימה אך ורק באמצעות דוחסן ייעודי מתאים. אין לדחוף מרכיבי מזון לתוך מכשיר פועל באמצעות האצבעות!
- ▲ אין להפעיל את המכשיר ללא הפסקה. הניתו לו להתקorr כדקה לפני המשך הפעלה. בעת עיבוד תערובות סמוכות יש להקפיד עוד יותר.
- ▲ אזהרות בעת עיבוד מכל מובנה
 - אין להפעיל במצב ריק.
 - אין למלא את המכל מעבר לקיבולת המירבית (ראו בהמשך).
 - אין להכניס פנימה דברי מזון לוהטים או קופאים לאוש מזק - סכנת פציעה או כויה למשתמש ונזק למכשיר.
 - התחלו להפעיל במהירות נמוכה והעלו את המהירות בהדרגה.
 - התחלו להפעיל עם הנזלים והוסיפו דברי מזון מזקיקים בהדרגה.
 - אין לפרק את המכל מגוף המכשיר עד לעצירה מוחלטת.
 - אין לעבד תבלינים קשים שעולמים להזיק להhab ולהקלקי הפלסטייק.
 - כאשר תפעול המכשיר נדרש שימוש מכל הכלל מכסה, אין להפעיל ללא המכסה ויש לוודא שהוא נעול במקום לפי ההוראות.

חלקים



* האביזרים המסומנים בכוכבית אינם מסופקים בכל הדגמים!

- | | | |
|--|---|--|
| 1. מותן מהית
במהירות משתנה
(<i>"פירה"</i>) | 2. בית מנווע | 3. כפתורי שחרור מהיר |
| 4. מותן ערבול | 5. מכל אגובה | 6. אביזר הקצפה |
| 7. מותן להכנת מהית (*)
a. מתאם | 8. אביזר קיצוץ (*)
a. מכסה מכל
b. להב קיצוץ
c. מכל 350 מ"ל | 9. אביזר מעבד מזון
a. מכסה מכל
b. מתאם |
| 10. מותן דקה/עבה
(i) פריסה דקה/עבה
(ii) גריסה דקה/עבה
k. דיסק חיתוך צ'יפס | 11. מותן מהית
במהירות משתנה
(<i>"פירה"</i>)
c. דוחSEN
p. צינור הזרנה
e. סגר מכסה
f. מכל עיבוד
g. טבעת נגד החלקה
h. להב קיצוץ
i. לישא
j. מחזיק אביזרי:
(i) פריסה דקה/עבה
(ii) גריסה דקה/עבה
k. דיסק חיתוך צ'יפס | |

שימוש במוט הערבול

מוט הערבול - ActiveBlade הייחודי מאפשר להבים שבתחתיתו להגיע אוטומטית עד לקרקעית בהתאם אוטומטית לחץ המופעל. כך מושאות תוצאות מיטביות גם ברישוק מזון קשה ומתקבלים מרכיבים חלקים במיוחד. ניתן לערבול מרכיבים, רטבים, מילקשייקים, מיזן, מזון תינוקות וכו'.

1. הרכיבו את מוט הערבול **5** על בית המנווע **2** עד שיישמע צליל נקייה של נעילה.
הכניסו את המזון מכל העיבוד (עדיף צר וגבוה למניעת התוצאות).
2. חקרו את המכשיר לחשמל והפעילו אותו בלחיצה על הבדיקה החכם להפעלה במהירות משתנה: ככל שלוחצים עליו חזק יותר, כך עולה בהדרגה מהירות הפעולה. כמו כן הוא מאפשר את הפעלת המכשיר באמצעות יד אחת בלבד.
3. למניעת התוצאות, טבלו את מוט הערבול בתוך הנוזל לפני הפעלו.
4. עברו על פני כל חלל הסיר.

זהירות

- ⚠ אין לאפשר לנוזל להגיע מעל הסימון הירוק של מוט הערבול.
- ⚠ סיר בישול חם יש להסיר קודם מהכיריים ולהניח לו להתקרר לטמפרטורת החדר לפני הערבול.
- ⚠ אין להניח את הבלנדר בתוך כל עלי הכיריים כאשר אינם בשימוש.
- ⚠ אין לשפשף את מוט הערבול בדופן הסיר/ מכל הערבול.
- ⚠ אם מצטבר מזון על דופנות המכל, יש לעצור ולגרדו באמצעות מרית רכה.
- ⚠ אם משהו נתקע בלhbאים, נתקו את המכשיר מהחשמל לפני הפינוי.

שימוש באביזר הנקפה

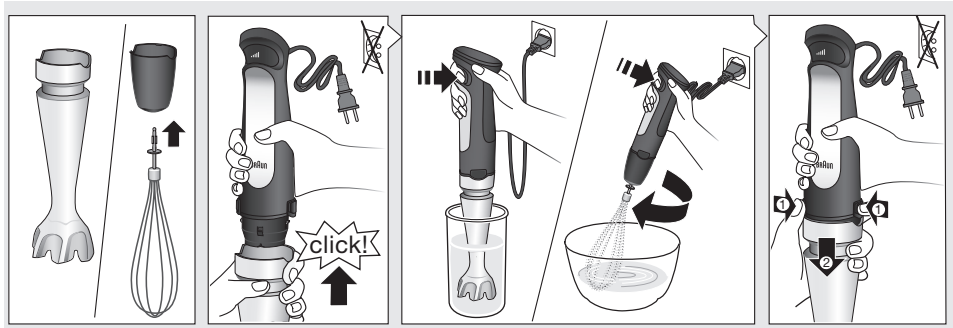
יש להשתמש באביזר הנקפה ארוך ורך להכנת קצפת משמנת מותוקה, ביצים וכו' או עוגות ספוג.

1. הרכיבו את המקצף **6b** על המתאם **6a**.
2. הרכיבו את המתאם על בית המנוע **2** עד שיישמע צליל נקייה של נעילה.
3. הכניסו את המזון מכל העיבוד.
4. חקרו את המכשיר לחשמל והפעילו אותו בלחיצה על הבדיקה החכם להפעלה במהירות משתנה.
5. לאחר השימוש, נתקו מהחשמל ולהוציאו על כפתורי השחרור מהיר **3** כדי לפרק את המתאם מבית המנוע.
6. הפרידו בין המקצף והמתאם.

עצות שימושיות

- אחזו במכשיר בשיפוע קל והניעו אותו סביר בכיוון השעון.
- למניעת התזוזת, תחללו במהירות איטית והשתמשו מכל גובה.
- למניעת התזוזת, טבלו את המקצף בתוך הנוזל לפני הפעלתו.
- לפני הקצפת ביצים, וודאו שאין שאריות שומן על המקצף או מכל.
- אין להקציף בו זמניית מעל 4 חלבוני ביצה.

שימוש במוט הערבול ובאביזר הנקפה



שימוש במוט להכנת מיחית ("פירה")

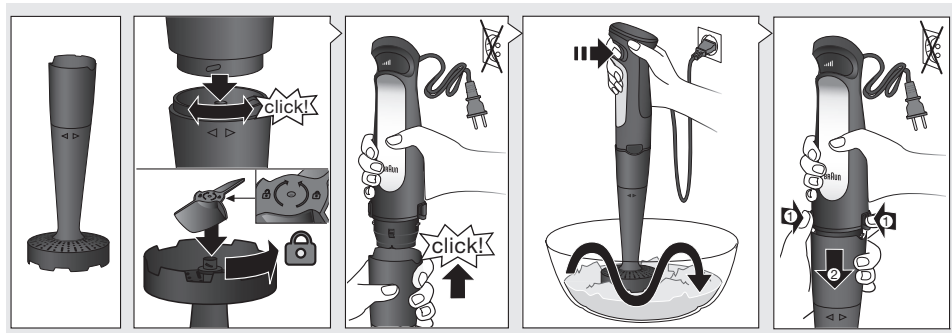
1. ניתן להכין מיחית ("פירה") במסוגי יركות שונים, כמו תפ"א, לאחר בישולם לצורך ריכוך!
 - אסור לעבד אוכל קשה או לא מבושל - סכנות נזק למכשיר!
 - יש לקלף פירות או יركות ולהסיר מהם חרצנים וחלקים קשים אחרים.
2. הריכיבו את המותם **7a** על המוט **7b**. ואח"כ על בית המנווע (3) תור סיבוב פנימה בכיוון השעון עד שיישמע צליל נקייה של נעילה.
3. הפקו את המוט וחברו את המבוקש **7c** לציר ההינע תור תור סיבוב פנימה בכיוון השעון עד שיישמע צליל נקייה של נעילה.
4. הריכיבו את המוט **7b** על בית המנווע **2** עד שיישמע צליל נקייה של נעילה.
 - ▲ זהירות להבים! הריכיבו ופרקו אותם בזיהירות מבל' לגעת בהם ישירות. יש להזהר שלא להיפצע מהם במהלך השימוש, ריקון הקערה ובעת ניקוי המכשיר.
 - ▲ הקפידו להרכיב את כל החלקים בצורה נכונה כדי לאפשר פעולה בטוחה!
5. לחברו ב מהירות משתנה.
6. הניעו את המוט מעלה מטה בתנועות עדינות עד להשגת המר堪 הרצוי.
7. לאחר השימוש, נתקו מהחטמל ולהצוו על כפתורי השחרור המהיר **3** כדי לפרק את המוט מבית המנווע ואח"כ פרקו את שאר החלקים בסדר פעולות הפוך מסדר ההרכבה.

זהירות

- ▲ מומלץ לא למלא יותר ממחצית הכליל במזון ולאחז בו בידי הפניה כדי שלא יזוז.
- ▲ סייר בישול חם יש להסיר קודם מהכיריים ולהניח לו להתקרר לטמפרטורת החדר.
- ▲ אין לשפשף את המוט בדופנות הסיר/ מכל הערבול.
- ▲ אם מצטבר מזון על דופנות המכל, יש לעצור ולארדו באמצעות מרית רכה.

שימוש במוט להכנת מיחית ("פירה")

- ▲ אם משחו נתקע בלહבים, נתקו את המכשיר מהחשמל לפני הפינו.
- ▲ יש להניח למכשיר להתפרק במשך 4 דקות לפני המשך הפעלה!



שימוש באביזר הקיצוץ

• אביזר הקיצוץ מתאים לקיצוץ אבינה קשה, בצל, עשבי תיבול, שום, ירקות, לחם, קרקרים, אגוזים ולהכנת מנות קטנות של מלחית לתינוקות בהתאם לטבלה שבעמود הבא. הוא אינו מתאים לקיצוץ בשר ומזון קשה במיוחד, כמו אגוזים, קוביות קרח, פולי קפה, דגנים או תבלינים קשים.

.1. חתכו את המזון לקוביות בגודל 2-1 ס"מ והסירו ממנו חלקים קשים כמו עצמות או גלעינים.

.2. הרכיבו את טבעת הגומי **(8)** מתחת לחתית המכלי (כדי למנוע ממנו לזרז על משטח העבודה).

.3. הסירו את כיסוי הפלסטיק מהלהב **(8b)**. אחזו בלהב בזיהירות, ארך וرك באמצעות החלק העליון שלו העשוי המפלסטיק.

▲ זהרו שלא להפצע - הלהב חד מאד!

.4. הרכיבו את הלהב על הציר שבחתית המכלי **(8c)**. לחזו כלפי מטה וסובבו עד לנעילה במקום.

.5. הכניסו פנימה למכל את המזון והרכיבו מעל את המכסה **(8a)**.

.6. הרכיבו את בית המנווע **(2)** על מכסה מכל הקיצוץ עד שיישמע צליל נקיisha של נעילה.

.7. חקרו את המכשיר לחשמל והפעלו תוך אחיזת בית המנווע בידי אחת והמכל בידי השנייה.

• קצצו תמיד מזון קשה (כמו למשל גבינת פרמיזן) במהירות האבווה יותר.

.8. לאחר השימוש, נתקו מהחשמל ולחזו על כפתורי השחרור המהירים **(3)** כדי לפרק את המכסה מבית המנווע. המשיכו לפרק את החלקים בסדר הפוך מסדר ההרכבה.

זהירות

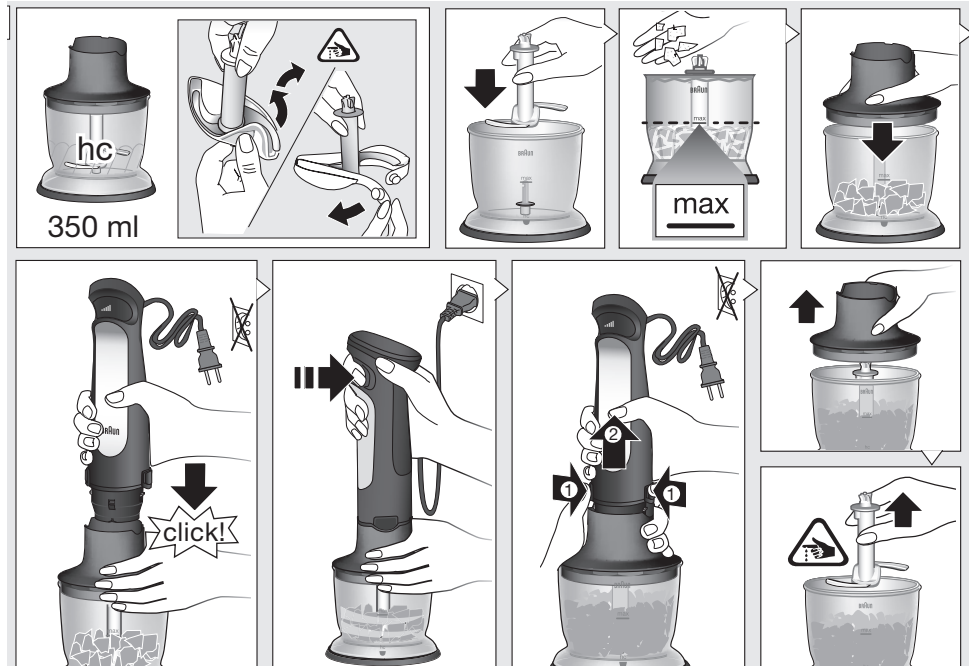
▲ אין להכניס מזון מעל למפלס המסומן בקוו MAX.

▲ אין להפעיל ברכזיות מעל 30 שניות בקיצוץ מזון יבש או קשה. אין להפעיל ברכזיות מעל דקה בקיצוץ מזון לח. יש להניח למנווע להתקrror במשך 3 דקות לפני המשך הפעלה!

▲ אין להפעיל מעל הזמן הנקבע בטבלת קיבולות, מהירותים וזמןנים.

שימוש באביזר הקיצוץ

⚠ יש להפסיק את פעולה המכשיר במקרה של האטה מהירה או רעידות חזקות.



	Parmesan							
max.	100g	10g	90g +		50g	7	80g	80g 100g
speed								
(-) sec.	15	5	45		5	5	10	5 10

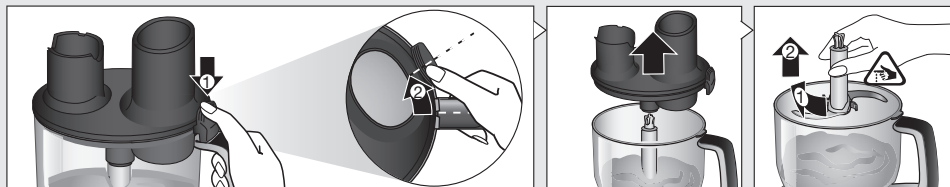
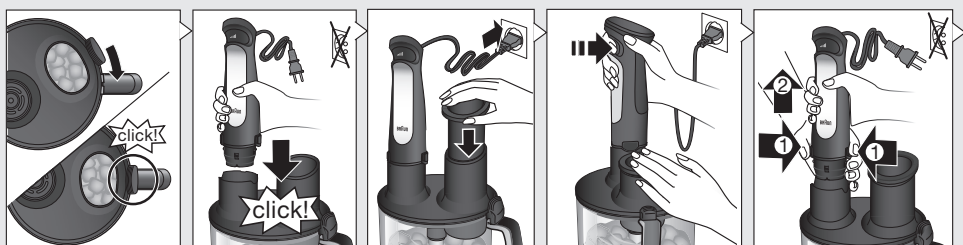
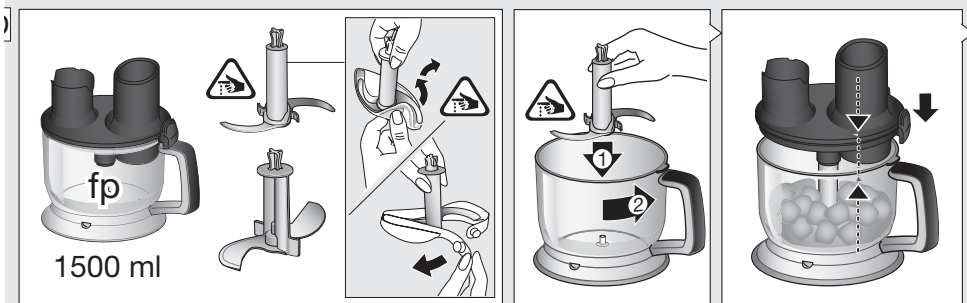
שימוש באביזר מעבד מזון לקיצוץ

- להב הקיצוץ **9f** מתאים לקיצוץ אבינה קשה, בצל, עשבי תיבול, שום, ירקות, לחם, קרקרים, אגוזים ולהכנת מנוגת קטנות של מחית לתינוקות בהתאם לטבלה שבעמוד הבא. הוא אינו מתאים לקיצוץ בשר ומזון קשה במילוי, כמו אגוזים, קוביות קרח, פולי קפה, דגנים או TABLETS קשים.
- 1. התחנו את המזון לקוביות באודל 2-1 ס"מ והסירו ממנו חלקים קשים כמו עצמות או גלעינים.
- 2. הריכבו את טבעת הגומי **9g** מתחת לתחתית המכל (כדי למנוע ממנו להזע על משטח העבודה).
- 3. הסירו את כיסוי הפלסטיק מהלהב **9h**. אחזו בלהב בזיהירות, אר ורך באמצעות החלק העליון שלו העשו הפלסטיק.
▲ זהירותו שלא להפצע - הלהב חד מאד!
- 4. הריכבו את הלהב על הציר שבתחתית המכל **9f**. לחזו כלפי מטה וסובבו עד לנעילה במקום.
- 5. הכניסו פנימה למכל את המזון והרכיבו מעל את המכסה **9a** באופן שהסגר **9e** ממוקם מימין לידית המכל והסימונים מתלכדים. אח"כ סובבו את המכסה בכיוון השעון עד שיישמע צליל נקייה של נעילה.
- 6. הריכבו את בית המנווע **2** על המתאם **9b** עד שיישמע צליל נקייה של נעילה.
- 7. חקרו את המכשיר לחשמל והכניסו את הדוחسن **9c** לתוך צינור ההזונה **9d**.
- 8. הפעילו תוך אחיזת בית המנווע ביד אחת והמכל ביד השנייה.
- 9. לאחר השימוש, נתקו מהחשמל ולהצוו על כפתורי השחרור המהרי **3** כדי לפרק את בית המנווע. המשיכו לפרק את החלקים בסדר הפוך מסדר ההרכבה.

זהירות

- ▲ אין להכניס את מכל מעבד המזון למיקרוגל!**
- ▲ אין להפעיל מעל הזמן הנקוב בטבלת קיבולות, מהירותים וזמנים.**

שימוש באביזר מעבד מזון לקיצוץ



			Parmesan								
	1cm	1cm									
max.	700g	500g	30g	30	500g	500g	500g	400g	500g	500g	500g
speed											
(L) sec.	15-30	30-60	20	20	15	25	30-60	45-60	20	10	

שימוש באביזרים נוספים של מעבד המזון

ו) לישה

1. הרכיבו את הלחב על הציר שבתחתית המכלי **9f**. לחזו כלפי מטה וסובבו עד לנעילה במקום.
 2. המשיכו כמפורט בשלבים 9-5 תחת הכותרת: "שימוש באביזר מעבד מזון לkiemz".
 - יש למלא עד 250 גרם קמח ולהוסיף אליו את שאר המרכיבים הדרושים.
 - יש להפעיל בשלושת רבעי המהירות המרבית.
 - ניתן להוסיף נזלים תוך כדי פעולה דרך צינור ההזנה.
- ▲ אין להפעיל ברציפות מעל דקה. יש להניח למנוע להתקדר במשך 10 דקות לפני המשך הפעלה!
3. לאחר השימוש, נטקו מהחטם ופרקו בסדר הפוך מסדר ההרכבה לפני הוצאה המזון.

אביזרי פרישה/גירסה וחיתוך צ'ייפס

1. הרכיבו את מחזיק אביזרי הפרישה/גירסה **9j** (לאחר שהחברתם אליו את האביזר הרצוי) או את דיסק חיתוך הצ'ייפס **9k** על הציר שבתחתית המכלי **9f**. לחזו כלפי מטה וסובבו עד לנעילה במקום.
 2. המשיכו כמפורט בשלבים 6-5 תחת הכותרת: "שימוש באביזר מעבד מזון לkiemz" מבלי להכניס מזון למכל.
 3. חבירו את המכשיר לחטם והפעילו תוך אחיזת בית המנווע ביד אחת והמכל ביד השנייה.
 4. דחפו את המזון, אותו חתכתם קודם לוגדל מתאים, פנימה דרך צינור ההזנה **9d** באמצעות הדוחسن **9c**.
 - לקבלת תוצאות טובות בעת חיתוך צ'ייפס, מומלץ להפעיל את המכשיר רק לאחר הזנת חתיכות תפ"א לצינור ההזנה.
5. לאחר השימוש, נטקו מהחטם ופרקו בסדר הפוך מסדר ההרכבה לפני הוצאה המזון.

זהירות

- ▲ יש להכניס את המזון פנימה אר ורך באמצעות הדוחسن המסופק. אין לדחוף מרכיבי מזון לתוך מכשיר פועל באמצעות האצבעות!

שימוש באביזרים נוספים של מעבד המזון



זהירות

- הקפידו לשלוף את התקע משקע החשמל לפני הניקוי!
- הקפידו לא לגעת בלהבים החדים!
- אין להשתמש במברשת אסה או במטליות/ספוגיות ניקוי שוחקות.
- אין להשתמש בחומרי ניקוי חומצאים או שוחקים.

נקיון ראשוני לפני פרוק המכ舍יר

שפכו למכל בו השתמשתם, או לכלי אחר, מים פושרים עם מעט סבון כלים והפעילו בתוכו את האבירז בו השתמשתם, למשך מספר שניות.

נקיון יסודי

1. פרקו את כל החלקים בסדר הפוך לסדר ההרכבה. ניתן לפרוק גם את טבעות הגומי נגד החלקה שבתחתית.
2. נקו את בית המנווע **2** והמתאים **6a** **7a** באמצעות מטלית מעט לחה. אין לטבול אותם במים או בכל נוזל אחר!
3. שטפו את מכסי המכלי במים חמימים עם נוזל לניקוי כלים - אין לטבול אותם במים!
4. שטפו את שאר החלקים (למעט בית המנווע, המתאים והמכסים) ידנית או במדיח כלים.

עצה

כתמי צבע ניתן להסיר באמצעות ניאוב במטלית עם מעט שמן צמח.

אחסון

- יש להניח את כל חלקיו המכ舍יר ליבוש מלא לפני אחסון.
- יש לאחסן את המכ舍יר במקום בטוח ויבש ושאינו נגיש לילדים.

