

BRAUN

CareStyle Compact

הוראות
הפעלה



Type 12810000

Register your product
www.braunhousehold.com/register

מגנט קיטור
דגם VI IS2044

חברת ברימאג בע"מ מودה לכם שבחרתם ב מוצר זה!
כדי להפיק את מירב התועלת מה מוצר, אנא קראו בעיון את הוראות הפעלה
שבחוברת זו ושימרו עליה בהישג יד לשימוש עתידי.
הקפידו להשתמש במוצר אך ורק בהתאם להוראות הבטיחות.
הרשומות עומדים מרכז שירות לקוחות 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 ידיכם, אנא שמרו את כל חומרី האריזה (שקיות פלסטיים, קופסאות קרтон, קלקר וכו') מחוץ להישג ידם. ניתן לשמור על האריזה לצורך אחסון עתידי.
- הקפידו להסיר כל פסולת אരיזה שעלולה להשאר במכשיר.
- בהפעלה ראשונה תתקן פליטת מעט עשן ו/או ריח.

פינוי

מכשיר זה בניו מחומרים הניטנים לשימוש חוזר. הסימן  המוטבע על המוצר או על המסמכים הנלוויים מצין, בהתאם לתקנות האיחוד האירופי 2002/96/EC לסלוק ופינוי ציוד חשמלי ואלקטרוני משומש (WEEE), שאין להתייחס למוצר כאל אשפה ביתית רגילה, אלא יש לפניותו למרכז איסוף המתאים למחזר ציוד חשמלי ואלקטרוני. לפני השaltung המכשיר, חתכו את כבל החשמל כך שלא ניתן יהיה לחבר אותו לרשת החשמל.

4	הוראות בטיחות
6	חלקים
7	הכנה לפעולה
9	אייז
11	ניקוי ותחזקה

De'Longhi Braun Household GmbH
Carl-Ulrich-Straße 4
63263 Neu-Isenburg/Germany

BRIMAG
כתובתנו: השקמה 19, איז, דוא"ל: 5800191
brimag@digital-age.co.il
אתר החברה: www.brimag.co.il



סכנה - מתח גבוה!

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

כללי

- ▲ יש לקרוא את כל הוראות הבטיחות לפני הפעלת המגחץ ולשמור עליהם לשימוש עתידי. הפעלה בגיןוד להוראות היצן עלולה להשוף את המשמש לסיכון. היצן / או היבואן לא יהיה אחרים לכל נזק שייגרם כתוצאה משימוש במדיח שלא בהתאם להוראות.
- ▲ המכשיר מיועד לשימוש ביתי בלבד ולא למטרות מסחריות. השתמשו בו אך ורק לייעודו המקורי כמפורט 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 חלקי אריזה ושקיות ניילון העוטפות חלקי מכשיר, מהישג יד של ילדים קטנים.
- ▲ אין לפתח או לפרק את המגחץ מעבר למתחור בהוראות ההפעלה.
- ▲ אסור להפעיל את המגחץ אם נמצא בו תקלת כלשהי או פגיעה פיזית (כולל חדירת נזלים) בגוף המכשיר, בכבול או בתקע שלו. יש להביאו לתחנת שירות מוסמכת, לבדיקה, תיקון או התאמת.

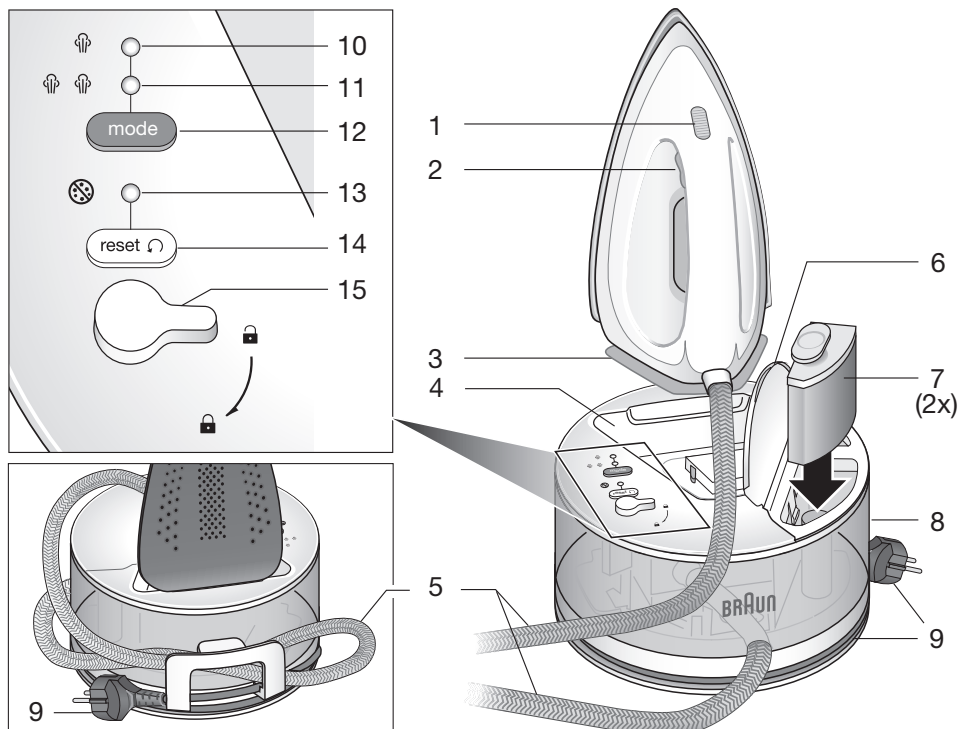
חסמל

- ▲ וודאו שמתוך החסמל המגיאו לשקע שבקריר הוא 230V 50Hz עם האركה תקנית ונתיר הגנה. השקע צריך לתמוך בהספק החסמל המקורי של מכשיר זה. אם התקע אינו מתאים לשקע החסמל, יש לבצע את ההתאמות הנדרשות ע"י חשמלאי מוסמך. אין להשתמש במפצל חסמל ובכבל הארץ.
- ▲ יש לאפשר גישה נוחה לחברו וניתוק פטיל הזינה (כבל החסמל) של המכשיר מרשת החסמל. אין לנתק את המכשיר משקע חסמל בידיים רטובות או עם רגליים יchapות. הקפידו על ניתוקו במשיכת תקע החסמל עצמו ולא במשיכת הcabל. בהעדר גישה נוחה, חובה להשתמש בהתקן ניתוק (מפסק) ייעודי שיאפשר במצב טעוני מוקן לשימוש.
- ▲ אם על גוף המכשיר יש מפסק לניתוק מהחסמל, יש לחברו ולנתקו משקע החסמל כאשר מפסק זה במצב כבוי.

- ▲ אם כבל הזינה (כבל החשמל) בא בנפרד מהמכשיר, יש לחברו תחילת לאゴף המיכסир ורק אחר כך לSKU החשמל.
- ▲ אם כבל החשמל מגולגל בתא אחסון בתוך גופו המכשיר, יש לשחרר אותו עד הסוף לפניו החיבור לחשמל.
- ▲ יש להתקין את פטיל הזינה (כבל החשמל) באופן שלא יהווה מכשול בדרכו. אסור לכופף אותו בזווית חדה, או למתחז אוטו! יש למקם את כבל החשמל כך שלא יחשך לטמפרטורה גבוהה מדי או לרטיבות.
- ▲ אם פטיל הזינה (כבל החשמל) ניזוק, יש להחליפו על ידי היצרן, סוכן השירות שלו או אדם מוסמך אחר, כדי למנוע סכנת שריפה או התചשמלות.
- ▲ יש לנתק את המכשיר ממקור המתח לפני כל טיפול רפואי ותחזקה.

מגחץ

- ▲ זהירות! מגחץ זה מפיק חום רב. בשימוש לא זהיר קיימת סכנת כויה ואף שריפה.
- ▲ הקפידו להשתמש רק ב"קרש" גיהוץ יעודי והעמידו את המגחץ אך ורק על גבי משטח יציב, שטוח, מפולס ועמיד לחום, המועד לכך.
- ▲ אם אתם מגחצים בישיבה, אל תניחו את רגליים מתחת לקרש הגיהוץ משום שהأدמים עשויים לגרום לכוויות.
- ▲ אין לגעת בכבל החשמל ובתקע שלו בידיהם רטובות.
- ▲ אין להשתמש במגחץ ברגליים יחפות.
- ▲ יש להרחיק את כל חלקי המגחץ ממים למעט המים שבמכל.
- ▲ יש להרחיק את המגחץ מחומרים מתלקחים או רעלים.
- ▲ יש למלא מים במגחץ רק לאחר ניתוקו מהחשמל.
- ▲ אין להשאיר את המגחץ מחובר לחשמל ללא השגחה וגם לאחר ניתוקו מהחשמל כל עוד הוא חם.
- ▲ המנעו מלכoon את זרם האדים כלפי אדם, בעל חיים או מכשיר חשמלי אחר ושימו לב שלא יגרום נזק לסביבתו.
- ▲ אם המגחץ נפל, נשבר, דולף, או שאינו פועל כמורה, יש לנתק אותו מיידית מהחשמל ולהביאו לבדיקה בתקנת שירות מוסמכת.



מגנט

- .8. מכל מים
- .9. כבל חשמל
- .10. נורית מצב פועלה חסכווי
- .11. נורית חיווי מצב iCare
- .12. כפטור מצב פועלה
- .13. נורית חיווי החלפת מסנן
- .14. כפטור איפוס
- .15. כפטור נעילה

בסיס

- .1. נורית בקרת טמפרטורה
- .2. כפטור הזורמת אדים
- .3. תושבת אחוריית
- .4. עריסת המגנט
- .5. כבל חיבור כפול
- .6. מכסה מכל המים
- .7. מסנן אבנית

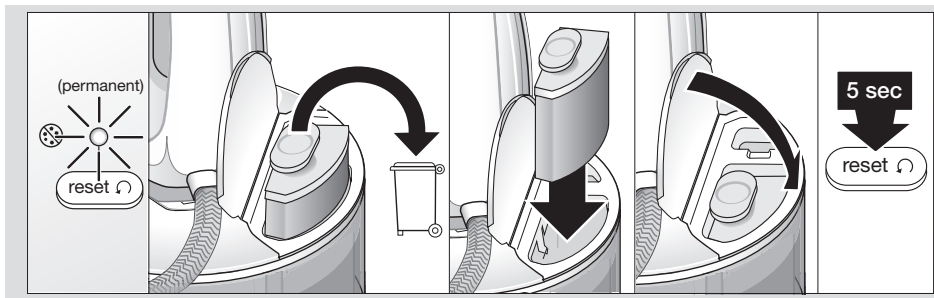
הרכבת מסנן אבןית

יש להחליפ את המסנן כאשר נורית חיוי החלפת מסנן דולקת.

1. נתקו את המכשיר מהחשמל.
2. פתחו את מכסה מכל המים.
3. משכו החוצה את מסנן האבןית היישן והכנסו פנימה מסנן חדש לאחר שקראותם את ההוראות המצורפות אליו.
4. סגרו את מכסה מכל המים.
5. חブרו לחשמל ולהציצו במשך 5 שניות על כפטור האיפוס עד שנורית חיוי החלפת מסנן כבית.

ازהרה

- אין לגחץ עם אדים כאשר מסנן האבןית אינו מורכב במקומו.



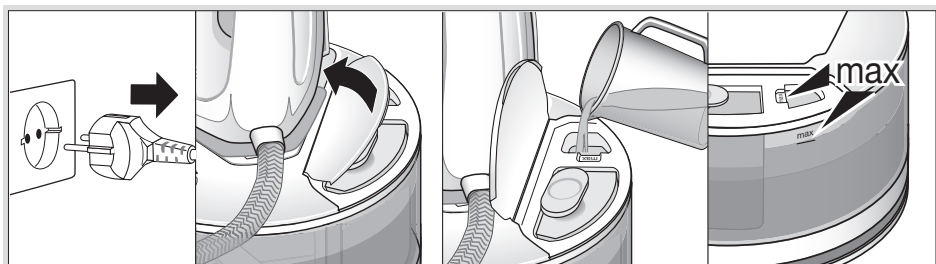
מילוי מים

יש למלא את המכל במים לפני השימוש, או כאשר במהלך השימוש המכל מתrockן (ונורית התרעת מחסור במים (7) תדלק ונורית בקרת טמפרטורה (17) תבהבב).

1. נתקו את המכשיר מהחשמל.
2. פתחו את מכסה מכל המים וملאו מי ברז עד לסימון מפלס המקסימום.
3. סגורו את מכסה מכל המים.

ażharot

- מגהץ זה בנוי לעבוד עם מי ברז רגילים. אם מי הברז שלכם קשים במיוחד (עשירים בסידן), מומלץ למלא את המגהץ במים שמחציתם מי ברז ומחציתם מי מזוקקים. אין להשתמש במים מזוקקים בלבד!
- אין להוסיף למי שומן חומר אחר (כמו למשל עamilן). הוספת חומר אחר תגרום לנזק בלתי הפיך שלא יcosaה במסגרת האחראיות.

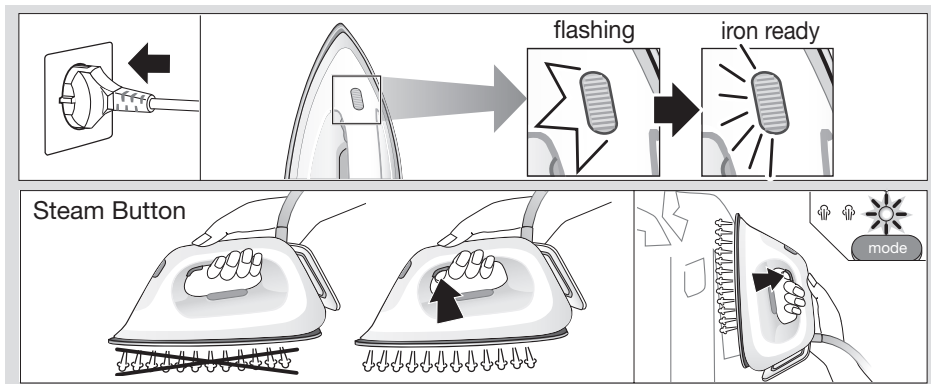


גיהוץ

- .1. הציבו את המגחץ על גבי העריסה המיועדת לו, שחררו את כבל החיבור והכפול וחברו את המגחץ לחשמל.
- .2. כאשר המגחץ מתחמם, נורית בקרת הטמפרטורה מהבהבת וכאשר המגחץ מגיע לטמפרטורה הרצויה, נורית בקרת הטמפרטורה דלקת קבועה. בשלב זה ניתן להתחיל לאחצ.

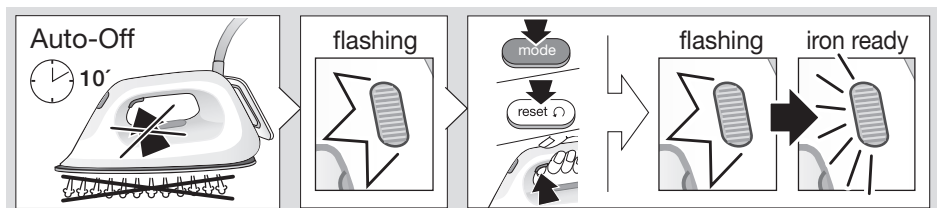
גיהוץ עם אדים

- לחצו על כפתור הזרמת אדים שעיל ידית המגחץ להזרמת אדים מתחתיות המגחץ.



הערות

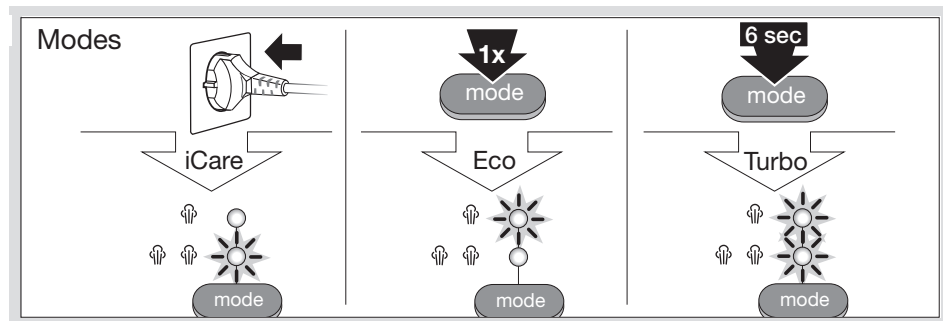
- מומלץ לספג במלילית את זרם האדים הראשוני שיכול להיות מעט מלוכך או מלאוה בטיפות מים. בשימוש הראשון או לאחר חילוף מסנן, יש ללחוץ על כפתור הזרמת אדים במשריך דקה, כאשר המגחץ במצב מאוזן, להזאת אדים.
- אם לא משתמשים באדים במשך 10 דקות, הדוד עובר במצב המתנה לחיסכון בחשמל. כדי להחזיר את הדוד למצב פועלה יש ללחוץ על כפתור הזרמת אדים, כפתור מצב פועלה או כפתור איפוס.



מצבי פעולה

לחצו על כפתור מצב פעולה עד לקבלת מצב הפעולה הרצוי:

 iCare	מצב זה נבחר אוטומטית עם הדלקת המגהץ. נורית חיויי מצב iCare דולקת. במצב זה הטמפרטורה מותאמת לסוג הבדיקה. במצב זה ניתן לרענן גם במאונך בגדים או פריטים תלויים אחרים.
 eco	מצב גיהוץ חסכוני בעוצמת אדים נמוכה. נורית מצב פעולה חסכוני דולקת. מצב זה מתאים לפריטים רגשיים כמו למשל בדי משי, צמר, או חומר סינטטי.
 turbo	מצב גיהוץ בעוצמת אדים גבוהה להסרת קמטים עקשניים מפריטים עמידים לפני חום. נורית חיויי מצב iCare דולקת לצד נורית מצב פעולה חסכוני. במצב זה ניתן לחוץ חיצחה כפולה על כפתור הזרמת אדים להזרמת אדים רצופה במשך שתיות אחדות. יש להמתין כ-12 שניות לפני הלחיצה הכפולה הבאה.

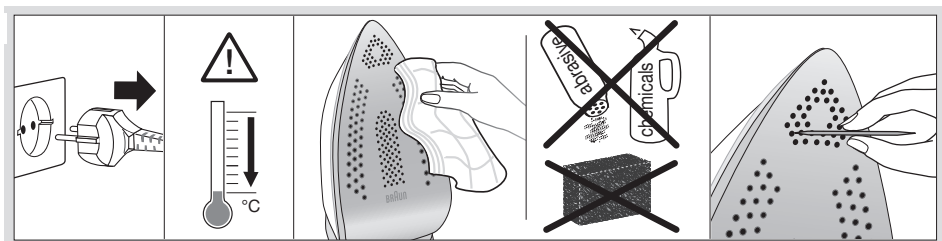


ניקוי חיצוני

נקו את המשטחים החיצוניים באמצעות מטלית לחה.
ניתן לנוקות עקבות של עמלין או טרסיסים אחרים משטח הגיהוץ באמצעות מטלית לחה עם מעט חומץ ביחס של חלק אחד חומץ לשני חלקים מים.

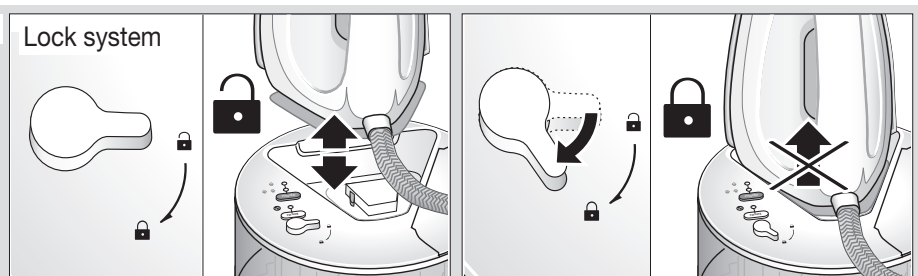
ażorot

- הקפידו לשלוף את התקע משקע החשמל לפני הניקוי ולהמתין עד להתקरנות מלאה של המגахז.
- אסור לטבול את המגахז במים לצורך ניקוי – סכנת התחלימות.
- אין להשתמש בمبرשת אסה או במטליות/ספוגיות ניקוי שוחקות.
- אין להשתמש בחומר ניקוי חומצאים או שוחקים.



נעילת המגахז לבסיס

נעילה זו מאפשרת לשאת את המגахז יחד עם הבסיס שלו ללא חשש תוך אחיזת ידית המגахז בלבד. יש לוודא קודם שהמגахז אינו חם למגע ואם מתכוונים לאחסן את המכשיר לזמן ממושך (מעל חודש) יש לרוקן את מכל המים. שימוש לב להניח את המגахז במקומו על הבסיס ולהעביר את כפתור הנעילה למצב **锁定**. כדי לשחרר את הנעילה יש להעביר את כפתור הנעילה למצב **开**.



טיפול בתקלות נפוצות

הטיפול	הסיבה	הבעיה
<ul style="list-style-type: none"> ללחוץ על כפתור קיטור. יש למלא מים כמתואר קודם. יש לבדוק שהותקן נכון. אם הבעיה לא נפתרה, יש ללחוץ על כפתור קיטור ועל כפתור RESET בו זמנית עד שיצא קיטור. 	<ul style="list-style-type: none"> כפתור קיטור לא נלחץ. אין מספיק מים בכלל. הותקן מסנן נגד אבנית חדש. 	אין קיטור.
<ul style="list-style-type: none"> יש להחליף את המסנן נגד אבנית וללחוץ על כפתור RESET במשך 5 שניות עד שהנoriaת תכבה. 	<ul style="list-style-type: none"> יש להחליף את המסנן נגד אבנית. 	חיווי מסנן נגד אבנית ורם הקיטור חלש מדי.
<ul style="list-style-type: none"> תופעה תקינה לאחר התקנת מסנן נגד אבנית חדש. יש למלא מים כמתואר קודם. יש להתקן מחדש מסנן נגד אבנית. 	<ul style="list-style-type: none"> תופעה תקינה. אין מספיק מים בכלל. המסנן נגד אבנית אינו במקומו או שאינו תקין. 	רעש ורuidות.
<ul style="list-style-type: none"> תופעה תקינה שתעלם בהמשך השימוש. 	<ul style="list-style-type: none"> תופעה תקינה שתעלם בהמשך השימוש. 	עשן קל בהפעלה הראשונה.
<ul style="list-style-type: none"> העבירו אותו למצב פועלה ecoCare או eco. 	<ul style="list-style-type: none"> המגахז במצב פועלה "טורבו". 	זרם קיטור חזק מדי.
<ul style="list-style-type: none"> הניחו את המאגץ על מגבת עבה ולחצו בו זמנית על כפתור קיטור ועל כפתור RESET עד שנורית בקרת הטמפרטורה תbebabb. לאחר מכן הרפו מהלחיצה ונגבו בזיהירות את תחתית המאגץ. 	<ul style="list-style-type: none"> המגахז אינו חם מספיק. 	טיפות מים מלולדים בפתחי הקיטור.
<p>נתקו מהחשמל והדליקו מחדש. אם הבעיה לא נפתרה, כבו מיד את המכשיר ופנו לשירות.</p>	<ul style="list-style-type: none"> בעיה טכנית. 	כל נוריות החיווי Dolkot.