

BRAUN

CareStyle 3 הוראות הפעלה



www.braunhousehold.com

**CareStyle 3042
CareStyle 3044
Steam Generator Iron
למגנט קיטור**

הקדמה

חברת ברימאג בע"מ מودה לכם שבחורתם ב מוצר זה!
כדי להפיק את מירב התועלות מה מוצר, אנא קראו בעיון את הוראות הפעלה
שבחוברת זו ושימרו עליה בהישג יד לשימוש עתידי.
הקפידו להשתמש במוצר אך ורק בהתאם להוראות הבטיחות.
לרשוטכם עומד 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 ילדים, אנא שמרו את כל חומרי האריזה (שקיות פלסטיק, קופסאות קרтонן, קלקר וכו') מחוץ להישג ידם. ניתן לשמור על האריזה לצורך אחסון עתידי.
- הקפידו להסיר כל פסולת אריזה שעולה להשאר במכשיר.
- בהפעלה ראשונה תתקנן פליטת מעט עשן ו/או ריח.

פינוי

 מכשיר זה בניי מוחמים הנדרנים לשימוש חוזר. הסימן  המוטבע על המוצר או על המסמכים הנלוויים מצין, בהתאם לתקנות האיחוד האירופי EC/2002/96 לסלוק ופינוי ציוד חשמלי ואלקטרוני משומש (WEEE), שאין להתייחס למוצר כא羞פה ביתית רגילה, אלא יש לפניו למרכז איסוף המתאים למחזר ציוד חשמלי ואלקטרוני. לפני השלכת המכשיר, חתכו את כבל החשמל כך שלא יהיה לחבר אותו לרשת החשמל.

תוכן עניינים

4	הוראות בטיחות
6	חلكים
7	מילוי מים
8	גיהוץ
10	סיום גיהוץ
11	ניקוי ותחזקה
14	טיפול בתקלות נפוצות



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 שירות
מוסמכת.

BRIMAG

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

כתובתנו: השקמה 19, איזור,
DAO"ל: 5800191
אתר החברה: brimag@digital-age.co.il
www.brimag.co.il

5712812061/4.18

הוראות בטיחות

כללי

- ▲ יש לקרוא את כל הוראות הבטיחות לפני הפעלת המגחץ ולשמור עליה לשימוש עתידי.
- ▲ השתמשו במגחץ אך ורק למטרתו המקורי כמפורט בחוברת זו ועל תבצעו בהתאם לשימוש אחר.
- ▲ אין לפתח או לפרק את המגחץ מעבר למיתואר בחורות הפעלה.
- ▲ המגחץ מיועד לשימוש ביתי בלבד ויש להציג עליו היבט כאשר הוא מופעל בקרבת ילדים.
- ▲ המגחץ אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) מוגבלים גופנית או נפשית או חסרי ניסיון או ידע מתאים, אלא תחת פיקוח מתאים.
- ▲ אסור להפעיל את המגחץ אם נמצא בו תקלת כלשהי או פגיעה פיזית (כולל חדיות נזולות) בגין המכשיר, בכבול או בתקע שלו. יש להבאו לתחנת שירות מוסמכת, לבדיקה, תיקון או התאמת.
- ▲ היצרן /או היבואן לא יהיה אחראיים לכל נזק שייגרם כתוצאה משימוש במגחץ שלא בהתאם להוראות.

חשמל

- ▲ וודאו שמתוך החשמל המגיע לשקע שבקייר הוא 230V 50Hz עם האركה תקנית ונקייר הגנה. השקע צריך לתמוך בהספק החשמל המקורי של מכשיר זה. אם התקע אינו מתאים לשקע החשמל, יש לבצע את ההתאמות הנדרשות ע"י חשמלאי מוסמך. אין להשתמש במפצל חשמל ובכבל הארכה.
- ▲ יש לאפשר גישה נוחה לחברו וניתוק פטיל הדזינה (כבל החשמל) של המכשיר מרשת החשמל. אין לחבר או לנתק את המכשיר משקע חשמל בידים רטובות או עם רגליים יchapות. הקפידו על ניתוקו במשיכת תקע החשמל עצמו ולא במשיכת הcabel. בהעדר גישה נוחה, חובה להשתמש בתיקן ניתוק (mpsok) ייעודי שישמר במצב טפולי מוכן לשימוש.
- ▲ אם על הגוף המכשיר יש מפסק לניתוק מהחשמל, יש לחברו ולנתקו משקע החשמל כאשר מפסק זה במצב קבוע.
- ▲ אם כבל הדזינה (כבל החשמל) בא בנפרד מהמכשיר, יש לחברו תחילת לגוף המכשיר ורק אחר כך לשקע החשמל.

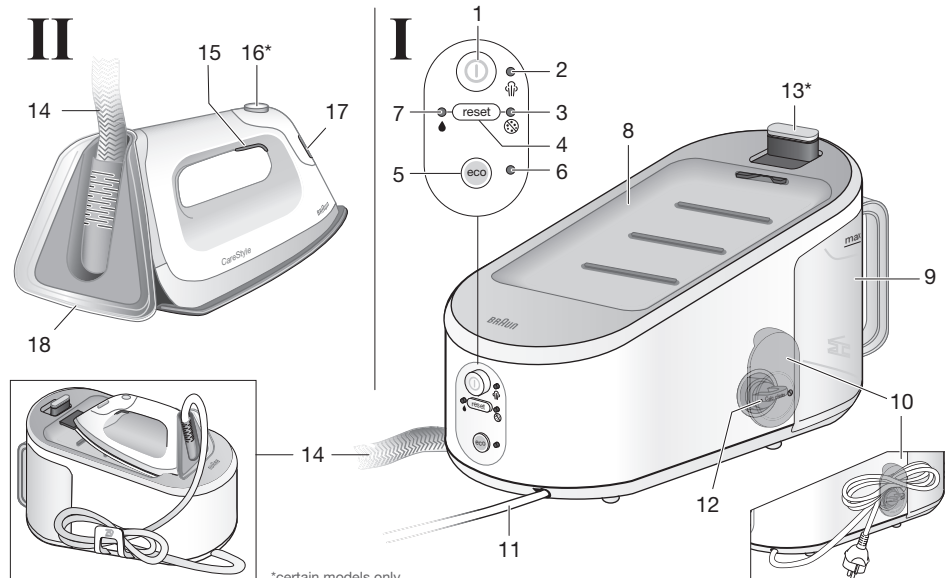
הוראות בטיחות

- ▲ אם קיבל החשמל מגולגל בתא אחסון בתוך גוף המכשיר, יש לשחרר אותו עד הסוף לפני החיבור לחשמל.
- ▲ יש להתקין את פטיל הדינה (כבל החשמל) באופן שלא יהיה מכשול בדרכו. אסור לכופף אותו בזווית חדה, או למתוח אותו! יש למקם את כבל החשמל כך שלא ייחשך לטמפרטורה גבוהה מדי או לרטיבות.
- ▲ אם פטיל הדינה (כבל החשמל) ניזוק, יש להחליפו על ידי היצמן, סוכן השירות שלו או אדם מוסמך אחר, כדי למנוע סכנת שריפה או התחשמלות.
- ▲ יש לנתק את המכשיר המקורי המתוח לפני כל טיפול רפואי ותחזקה.

מגחץ

- ▲ זהירות! מגחץ זה מפיק חום רב. בשימוש לא זהיר קיימת סכנת כויה ו אף שריפה.
- ▲ הקפידו להשתמש רק ב"קרש" גיהוץ ייעודי והעמידו את המגחץ אך ורק על גבי משטח יציב, שטוח, מפולס ועמיד לחום, המועד לנכון.
- ▲ אם אתם מגחצים בשינה, אל תניחו את רגליים מתחת לקרש הגיהוץ משום שהקיטור עלול לגרום לכוויות.
- ▲ אין לגעת בקבל החשמל ובתקע שלו בידיהם רטבות.
- ▲ 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 ולאחר שהתקררה.
- ▲ אין להשאיר את המגחץ מחובר לחשמל ללא השגחה וגם לאחר ניתוקו מהחשמל כל עוד הוא חם.
- ▲ המנעו מלכונן את זרם הקיטור 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 בתחנת שירות מוסמכת.

חלקים



- | I. בסיס | II. מגהץ | |
|-----------------------------------|-----------------------|--|
| 1. כבל חשמל | | |
| 2. נורית חיוי פעולה | | |
| 3. נורית התרעת נקיי אבנית | | |
| 4. כפתור איפוס | | |
| 5. כפתור מצב פעולה חסכוני | | |
| 6. נורית מצב פעולה חסכוני | | |
| 7. נורית התרעת מחסור במים | | |
| 8. ערישת המגהץ | | |
| 9. מכלה מים נתיק (a) או קבוע (b) | | |
| 10. מכסה שקוף | | |
| 11. פקק דוד המים | 11. כבל כפול | |
| 12. כפתור נעליה (בדגמים תומכים) | 12. כפתור הזרמת קיטור | |
| 13. כפתור הדלקה וכיבוי | 13. כפתור איפוס | |
| 14. כבל כפול | 14. כפתור נעליה | |
| 15. נורית התרעת טמפרטורה | 15. כפתור ציבוב מים | |
| 16. נורית התרעת מזג אוויר | 16. כפתור איפוס | |
| 17. תושבת אחוריית | 17. כפתור ציבוב מים | |
| 18. מיכל מים נתיק (a) או קבוע (b) | 18. כפתור ציבוב מים | |

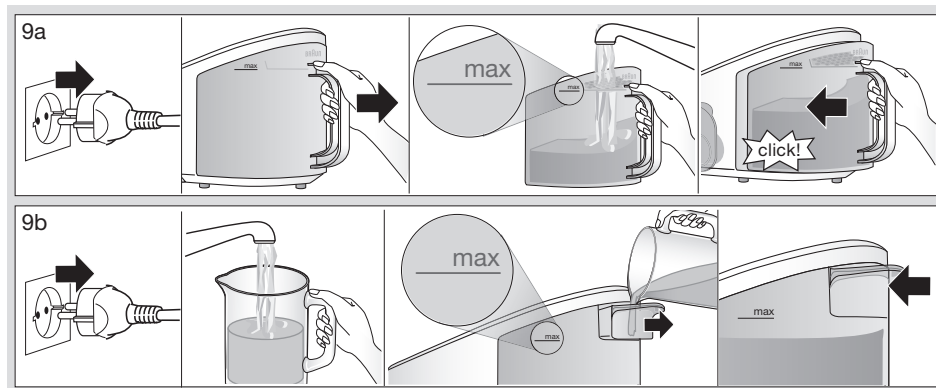
מילוי מים

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

1. **לפני מילוי המים, חובה לנתק את המכשיר מהחשמל!**
2. הוציאו את מכל המים הנטיק (9a) או פתחו את מכסה מכל המים הקבוע (9b).
3. מלאו מי ברז עד לסימון מפלס המקומות.
4. החזרו למקומו את מכל המים הנטיק (9a) או סגרו את מכסה מכל המים הקבוע (9b).
5. הניחו את המכשיר על משטח יציב ומאוזן.

اذהרות

- מגהץ זה בניו לעבוד עם מי ברז רגילים. אם מי הברז שלכם קשים במיוחד (עשירים בסידן), מומלץ למלא את המגהץ במים שמחציתם מי ברז וחציתם מים מזוקקים.
- אין להשתמש במים מזוקקים בלבד! וכן לא במים במרקם בעיבוי ממיבש כביסה.
- אין להוסיף למי שום חומר אחר (כמו למשל עמלן). הוספת חומר אחר תגרום לנזק בלתי הפיך שלא יcosaה במסגרת האחראיות.
- לאחר מילוי המים, יש לכבות את נורית התרעת מחסור במים (7) בלחיצה על כפתור האיפוס (4).



גיהוץ

- הציבו את המגחץ על גבי העriseה המיועדת לו (8) או על גבי התושבת האחורי שלו (18). חברו את המגחץ לחשלול והדילקו אותו בלחיצה על כפתור הדלקה וכיבוי (1).
- כאשר המגחץ מתחמם, נורית בקרת הטמפרטורה (17) ונורית חיוי הפעולה (2) מהבהבות.
 - כאשר המגחץ מגיע לטמפרטורה הרצiosa, נורית בקרת הטמפרטורה (17) ונורית חיוי הפעולה (2) דולקות באופן קבוע.
 - טכנולוגיית iCare ultimate מתאימה אוטומטית את הטמפרטורה לסוג הבדיקה.

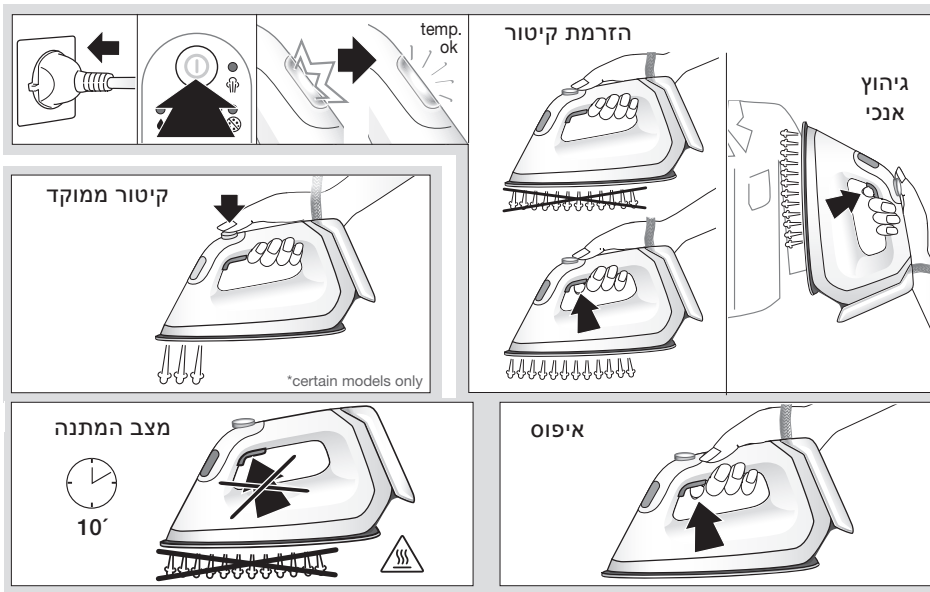
גיהוץ בקייטור

1. להוציא על כפתור הזרמת קיטור (15) שעיל ידית המגחץ להזרמת קיטור קבועה מכל החורים שבתחתית המגחץ או להוציא על כפתור הזרמת קיטור ממוקד (16) להזרמת קיטור רק מקצת תחתית המגחץ.
- טכנולוגיית iCare ultimate מתאימה אוטומטית את הטמפרטורה ואת עצמת זרם הקיטור לסוג הבדיקה.
 - ניתן ללחוץ פעמיים על אחד מכפתורי הזרמת הקיטור (15 או 16) להזרמת קיטור רגעית בלבד.
2. להוציא שוב על אותו הכפתור כדי להפסיק את הזרמת הקיטור.

הערות

- ניתן לבחור במצב גיהוץ חסכוני בעוצמת קיטור נמוכה בלחיצה על כפתור 5 (נורית מצב חסכוני תדלק). מצב זה מתאים לפיריטים רגשיים כמו למשל בדי משי, צמר, או חומר סינטטי. להפסקת מצב זה להוציא שוב על כפתור 5.
- ניתן לגחץ גם במאונך בגדים או פריטים תלויים אחרים.
- מומלץ לספוג במלטליות את הקיטור הראשוני שיכול להיות מעט מלוכלך או מלאוה בטיפות מים.
- אם לא משתמשים בקייטור במשך 10 דקות, דוד הקיטור עובר למצב המתנה לחיסכון בחשלול. כדי להחזיר את דוד הקיטור למצב פועלה יש ללחוץ על אחד מכפתורי הזרמת הקיטור (14 או 16) או על כפתור האיפוס (4).
- תחתית המגחץ היא בעיצוב יהודי (3D eloaxal) שמקל על מעבר המגחץ גם במקומות בעייתיים.

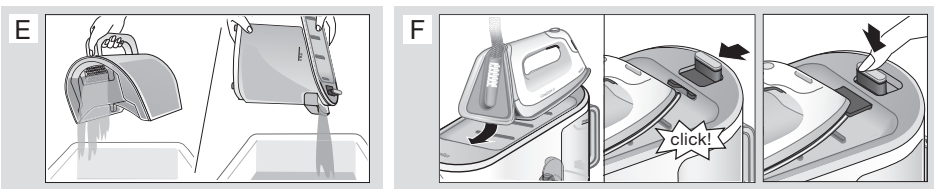
גיהוץ



סיום גיהוץ

1. לחצו על כפתור הדלקה וכיובי (1).
2. נתקו את המכשיר מהחשמל.
3. הניחו למכשיר להתרקרר לחЛОוטין.
4. רוקנו את מכל המים (איור E).

בדגם עם נעילה, נעלו את המגחץ על גבי העriseה המיועדת לו (8) בהסתמך כפתור הנעילה (13) לעבר המגחץ כמתואר באיור F. כדי לשחרר את המגחץ מהנעילה, לחצו מטה על כפתור הנעילה. אין לשאת את המגחץ עם הבסיס ע"י אחיזת המגחץ בעודו תלוי במערכת הנעילה.



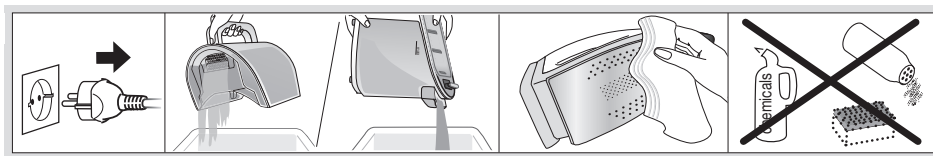
ניקוי ותחזוקה

ניקוי חיצוני

נקו את המשטחים החיצוניים באמצעות מטלית לחה.
ניתן לנוקות עקבות של ע米尔ן או תרסיסים אחרים ממיטה הגדיהוז באמצעות מטלית
לחה עם מעט חומץ ביחס של חלק אחד חומץ לשני חלקים מים.

אזהרות

- הקפידו לשלוף את התקע משקע החשמל לפני הניקוי ולהמתין עד להתקשרות מלאה של המגחץ.
- אסור לטבול את המגחץ במים לצורך ניקוי – סכנת התחלמות.
- אין להשתמש בمبرשת גסה או במטליות/ספוגיות ניקוי שוחקות.
- אין להשתמש בחומר ניקוי חומצאים או שוחקיים.



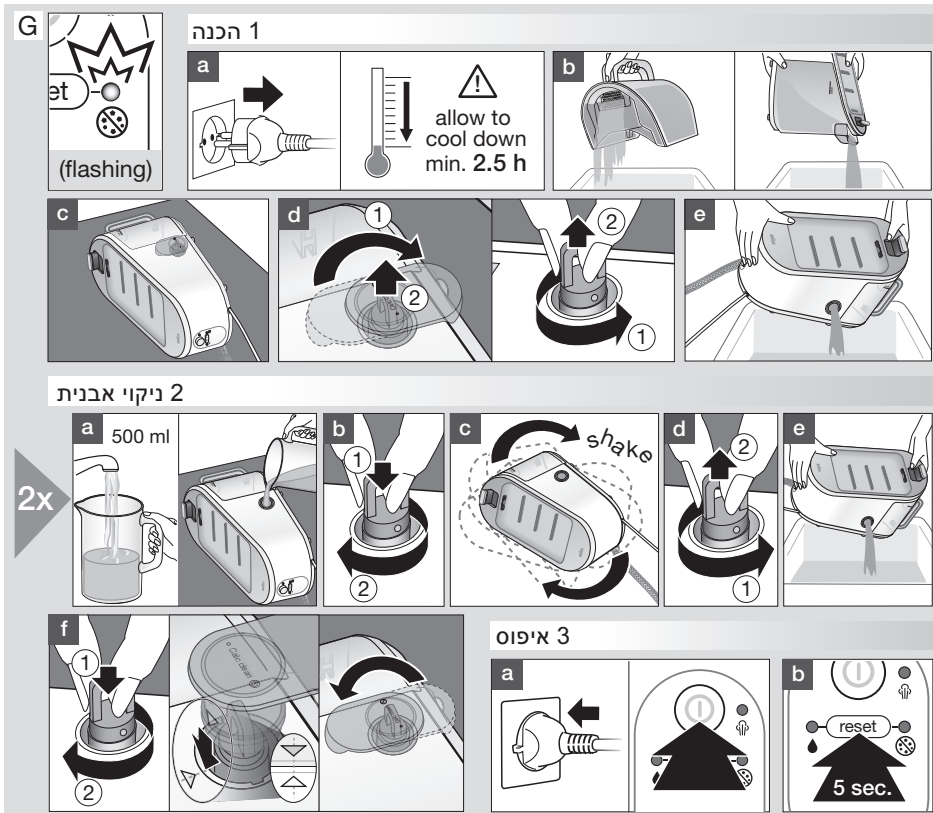
ניקוי ותחזוקה

ניקוי אבניית

לאורך זמן, הסידן במים גורם להצטברות אבניית שיש להסירה כאשר נורית התרעת ניקוי אבניית (3) מהבהבת (לאחר צリכת 15 ליטר מים שזה בערך 8 פעמים של מילוי מכל המים).

1. נתקו את המכשיר מהחשמל והניחו לו להתקרר לחЛОטין (פחות שעתיים וחצי).
2. הניחו את המגנט בצד ורוקנו את מכל המים.
3. הסירו את המכסה השקוֹפּ (10) ופתחו את פקק דוד המים (12).
4. רוקנו את דוד המים.
5. מזוגו פנימה 500 מ"ל מי ברז ללא תוספת של חומר כלשהו והבריגו חזרה את פקק דוד המים (12).
6. נערו את בסיס המכשיר כדי לשטוף את דוד המים ורוקנו אותו.
7. חזרו על כך פעם נוספת.
8. הדליכו את המכשיר ולהצטו על כפתור האיפוס (4) למשך 5 שניות עד שנורית התרעת ניקוי אבניית (3) תפסיק מהבהב.

ניקוי ותחזוקה



טיפול בתקלות נפוצות

הטיפול	הבעיה
חברו לשקע חשמל תקין	המכ舍יר אינו נדלק
התראת מחסור במים אופסה ללא مليוי מים. לאחר مليוי המכלי במים לחצו על אחד מכפתורי הזרמת הקיטור מספר פעמים במשך דקה עד שהמים יכנסו למערכת.	המכ舍יר פועל ללא קיטור
כבו מיד את המכ舍יר ופנו לשירות	دلיפת קיטור תחת הבסיס
הזרימו קיטור כדי לשחרר מים שהתعبנו כוונו את בורר הטמפרטורה לטמפרטורה גבוהה יותר	טיפות מים בפתחי הקיטור
נקו את המכלי מתוספים שהיא אסורה להכניס לתוכו	טיפות חוממות בפתחי הקיטור
תופעה תקינה שתעלם בהמשך השימוש	עשן קל בהפעלה ראשונה
תופעה תקינה במהלך הפיכת מים לקיטור	רעש ורuidות מיידי פעם
כבו מיד את המכ舍יר ופנו לשירות	רעש ורuidות כל הזמן
נקו את האבנית בזמן.	קשה לשחרר את הברגת ברץ הניקוי
ברץ הניקוי לא סגור עד הסוף אטימת ברץ הניקוי ונגמה - כבו מיד את המכ舍יר ופנו לשירות	דליפת קיטור מברץ הניקוי
רוקנו את המכלי, שטפו אותו ומלאו אותו מחדש	חיווי מחסור במים גם לאחר مليוי המכלי
נתקו מהחשמל והדליקו מחדש. אם הבעיה לא נפתרה, כבו מיד את המכ舍יר ופנו לשירות	כל נוריות החיווי Dolkot

רשימות אישיות
