



## - הוראות הפעלה -

**מערכת גיהוץ**

**דגם: VVX-815**

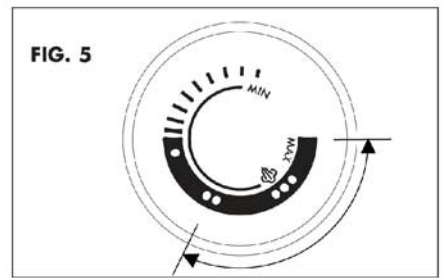
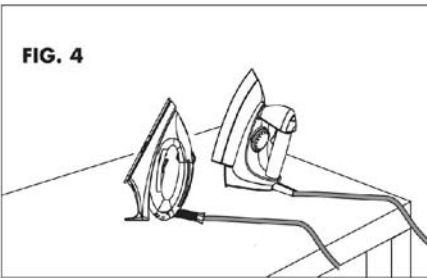
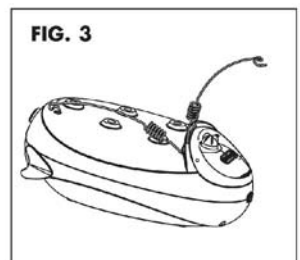
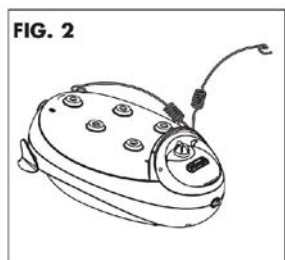
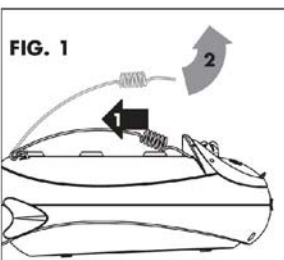
לשימוש עם  
מי ברצך  
 בלבד

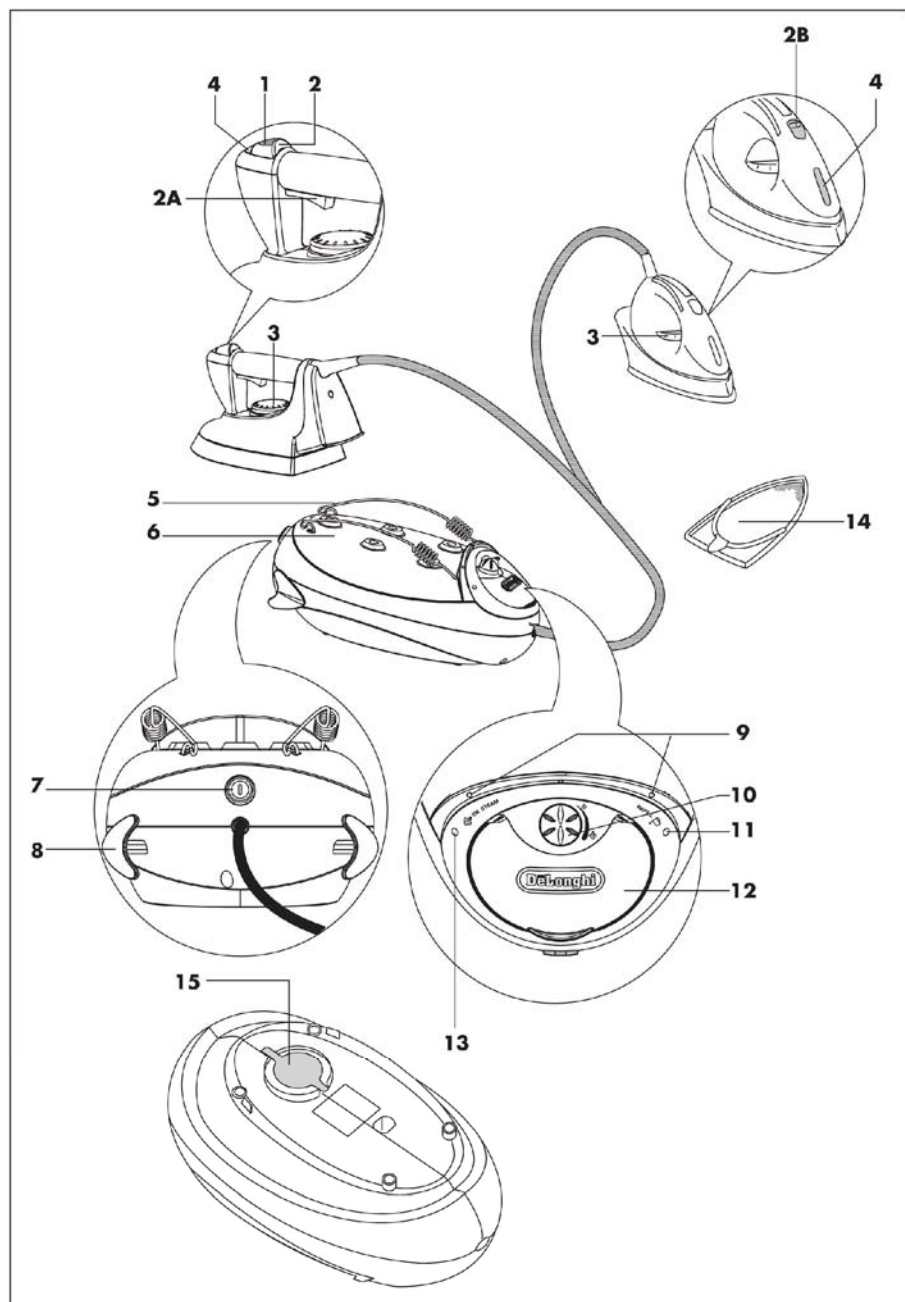
**ニオフアン**  
শন্মুত গড়লি। অচেরিত গড়লি।

## תוכן העניינים

3-5	תיאור המערכת וחלוקת המכשיר
6-8	הוראות בטיחות
8	אודוות מערכת הגיהוץ
8-9	מילוי מים והכנה לשימוש
9-10	שימוש במערכת הגיהוץ
11	בקרה הפקת קיטור
11	עוצת שימושיות
12	הוסף מים למיכל המים
12	גיהוץ אנכי
12	גיהוץ יבש
13	לאחר הגיהוץ
14	אחסון מערכת הגיהוץ
14	תחזוקה וניקוי

## תיאור מערכת הגיהוץ





## **חלקי המכשיר**

1. מקש געילת אדים (בדגמים מסוימים בלבד).
2. מקש פריקת אדים.
  - הדק פריקת אדים (בדגמים מסוימים בלבד).
  - הגה פריקת אדים עם הפעלה עליונה ותחתונה ונעילה (בדגמים מסוימים).
3. חוגת ווסת החום.
4. נורית חיוי "המגחץ מוכן".
5. מוט הcablim.
6. מעמד המגחץ.
7. מתג כיבוי/הפעלה.
8. מגלאל הcabbel (בדגמים מסוימים בלבד).
9. בית לחותות הcablim.
10. חוגת ווסת הcablim.
11. נורית חיוי "אין מים".
12. דלת מילוי מים.
13. נורית חיוי "האדים מוכנים".
14. תבנית סוליה עבורה פריטים עדינים (בדגמים מסוימים בלבד).
15. מערכת למניעת אבנית.

תודה שבחורתם בмагהץ קיטור זה. להפקת המיטב מהמכשיר, מומלץ לקרוא הוראות אלה טרם השימוש בו. הדבר יבטיח תוצאות מיטביות ושימוש בטיחותי במכשיר.

## הוראות בטיחות

- מכשיר זה מיועד לגיהוץ. נהגו בזהירות רבה בעת השימוש בו, על מנת למנוע כוויות קיטור. המנען משימוש לא נכון כלשהו.
- כאשר המכשיר נמצא בשימוש, אין לגעת במשטחיו החמים.
- לאחר הוצאה מרידה, וודאו כי המכשיר שלם ולא נגרם לו נזק. במקרה של ספק, אין להשתמש בмагהץ. פנו לתchanת שירות מוסמכת.
- אין להשאיר חומרה אריזה (שקיות פלסטיים, קצף פוליסטיין ועוד) בהישג ידם של ילדים, היהות והדבר עולול להוות מקור של סכנה.
- מכשיר זה מיועד לשימוש ביתי בלבד. שימוש אחר כלשהו ייחשב ללא נאות, יבטל את תוקף תעודת האחוריות ועלול להיות מסוכן.
- לא תחול כל חבות על הייצן במקרה של נזק שייגרם משימוש לא נכון במכשיר.
- אין להגעת במכשיר בידיים רטובות או לחות.
- אין לאפשר למcáשיר או לכבל החשמל להירטב.
- המכשיר אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם מוגבלות פסיקולוגית, פיזיות או חושיות, או על ידי אנשים ללא ידע מספק, אלא אם כן הדבר מבוצע תחת השגחה צמודה של אדם האחראי על בטיחותם. השגיחו תמיד על ילדים. וודאו כי לא ישחקו עם המכשיר.
- במקרה של נזק או תקללה במכשיר, כבו מיד את המגהץ. אין לגעת במכשיר. לביצוע תיקונים, פנו לתchanת שירות מוסמכת וודאו כי נעשה שימוש בחלק חילוף מקוריים בלבד. הדבר יבטיח שימוש בטיחותי במכשיר.
- יתכן רعش בעת חימום או קירור של מפיק הקיטור, וזאת הודות להתרחבות או התכווצות תקינה של פלדת אלחלד ממנה עשוי המכשיר.
- אין לנסתות להרים את המכשיר כאשר הנכם אוחזים במכסה מיכל המים, כבל, מסילות או מגלאל הכבול.
- אין להחליף את כבל החשמל בכוחות עצמכם. במקרה של נזק לכבל החשמל, או במידה יש צורך להחליפו, פנו לתchanת שירות מוסמכת. למידע נוסף, עיין בתעודת האחוריות המצורפת.
- כאשר המכשיר אינו נמצא בשימוש, כבו אותו ונתקו אותו משקע החשמל.
- לא מומלץ להשתמש בכבל מאריך. עם זאת, במידה ולא ניתן להימנע מכך, פועל בהתאם להוראות החיבור של הכבול וודאו כי מתח הכבול תואם למתח העבודה למכשיר. אין להעמעיס את הכבול המאריך.
- כמו במקרה של כל מכשיר חשמלי, הוראות הבטיחות מנוסחות לכוסות את מירב המצרכים האפשריים, אך יש לנוהג בזהירות ובהתאם להגיאן בעת שימוש במכשיר, בפרט בסמוך לילדים צעירים.
- יש להשתמש במערכת הגיהוץ על קרש גיהוץ יציב ומתאים לביצוע הפעולות הרצויות.
- יש להציג את יחידת הפקת הקיטור על משטח שטוח, מיד במיוחד בטמפרטורות גבוהות.

- במידה ומערכת הגיהוץ נפלה ונדרם לה נזק נראה לעין, אין להשתמש בה. פנו לתחנת שירות מוסמכת. למידע נוסף, אנא עיין בתעודת האחוריות המצורפת.

#### **מידע חשוב הנוגע להשלכת מכשירים נכונה בהתאם לתיקן 2002/96/EC**



בסיום חי' המכשיר, אין להתייחס אליו כאילו פסולת ביתית רגילה. השילכו את המכשיר במרכז הפרדת פסולת מקומי או החזרו אותו למקום השפעות שליליות על איכות המכשיר. השלכה נפרדת של מכשיר זה תמנع מהשכלת לא נכון הסביבה ובריאות האדם, אשר עלולות לנבוע מהשכלת לא נכון, ותאפשר מחזור של חומרים חיוניים על מנת לחסוך באנרגיה ולשמור על משאבי. כתזכורת לכך שיש להשליך את המכשיר בנפרד מפסולת ביתית, על המכשיר מופיע סימן של פח אשפה מחוק ב"איקס".

## **דרישות חשמל**

טרם השימוש במכשיר זה, וודאו כי המתח המצוין על גביו תואם למתח העבודה שבabitיכם. במקרה של ספק, פנו לחברת החשמל המקומית שלכם.قبل החשמל הגמיש מסופק כאשר הוא מוחבר לתקע B.S. B. עם נתיר בעל 13 אמפר. במידה והתקע לא יתאים לשקעיםabitיכם, יש לחזור אותו ולהחליפו בתקע מתאים. פועלו לפי המתואר להלן.

הערה: אין להשתמש בתקע החותר לחיבור מכשיר אחר כלשהו לחשמל. יש להשליכו תוך שמירה על אמצעי הבטיחות ואין להשאיר אותו במקום בו ילדים עשויים למצאו ולהחוון – הדבר מהו סכנה ברורה.

**שים לב:** מומלץ להשתמש בתקעים באיכות גבוהה, ובשקעים אותם ניתן לכבות כאשר המכשיר אינו נמצא בשימוש.

חשוב: החוטים בcabl החשמל של המכשיר צבועים בהתאם לקוד הבא:

ירוק וצהוב: הארקה

כחול: נייטרלי

חום: פאזה

היות וצבע החוטיםocabl עשויים שלא להתאים לסימני הצבעים בתקע החדש, פועלו כך: חברו חוט שצבעו ירוק וצהוב לחבר תקע המסתמן באות E או בסמל הארקה , או שצבעו ירוק או ירוק וצהוב.

חברו חוט שצבעו כחול לחבר המסתמן באות N או צבעו שחור. לחברו חוט שצבעו חום ל לחבר המסתמן באות L או צבעו אדום. בעת חיבור המסתמן באות L או צבעו אדום. בעת חיבור המסתמן באות E או צבעו שחור. לחברו חוט שצבעו כחול קצווות החוטים הדוקים היטב בכל לחבר. אין לשכוח להדק תפון כבל ראשית בתקע. במידה וחינויות החשמל באזוריים מוכרים רק שקעים בעלי שני פתחי פנים, או במרקחה של ספק, היועצז בחשמלאי מוסמך. במידה ויתעורר צורך בהחלפת כבל החשמל, חשוב ביותר כי הדבר יבוצע על ידי חשמלאי מוסמך, וכי הcabl יוחלףocabl חשמל גמיש בגודל זהה.

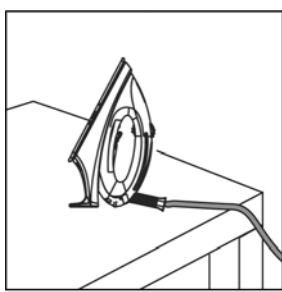


הקפידו להחזיר למוקומו את מכסה הנטייר לאחר החלפת הנטייר. אין להשתמש בתקע במידה ואבד, עד לרכישת מכסה חדש. צבע מכסה הנטייר המתאים אמרור להיות זהה לצבע בסיס בית הנטייר או במקום אחר כלשהו בתקע. בעת ה замנה של מכסה הנטייר, הקפידו לציין תכוע זה. להחלפת הנטייר היישן, יש להשתמש בנטייר 13 אמפר מאושר על ידי ASTA, מדגם B.S. 1362 בלבד. המכשיר תואם לתקן EN 55014 בזוגע לדיכוי הפרעות רדיו.

ازהרה – חובה להאריך מכשיר זה.

## אודות מערכת הגיהוץ שלכם

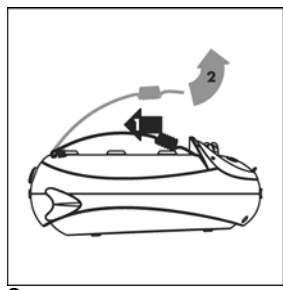
המערכת משתמשת מי מים ברז רגילים. במקרה של מים קשים מאוד, מומלץ להשתמש ב- 50% מים מזרוקרים ו-50% מי ברז. אין להשתמש במים מינרליים. אין להשתמש בחומרים כימיים או חומרי ניקוי כגון מים מבושמים או מסירי אבנית, היוות והדבר עשוי לגרום נזק למיכל המים. יש להציב את מערכת הגיהוץ על משטח שטוח, יציב ועמיד בחום.



איור 1

במהלך השימוש, ניתן להציב את המגחץ במצב "אנכי" (איור 1). עם זאת, וודאו כי המשטח فهو אוזן, וזאת על מנת למנוע נפילת המגחץ. עברו כ-4 דקוט עד לחימום המערכת הגיהוץ. מומלץ למלא את מיכל המים ולהפעיל את המכשיר בהתאם להוראות שלහן), ולאחר מכן לאסוף את הבגדים לגיהוץ, וזאת על מנת לא לבלבב זמן.

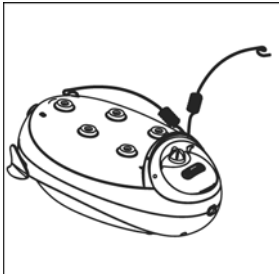
## מילוי מים והכנה לשימוש



איור 2

**שימוש לב – שימוש במכשיר בפעם הראשונה:** טרם הפעלת המכשיר, מלאו את מיכל המים במלואו. לשם כך, הרימו את מכסה מיכל המים ביחידת הבסיס של מפיק הקיטור, ומציגו את המים המתאימים דרך המילוי עד שתראו את המים מופיעים באذור המילוי (אין לעבור על רמת הפעלה/כיבוי והמתינו 5 דקות. בחולף פרק זמן זה, תוכלו לשמעו את המשאבה מופעלת 4 או 5 פעמים במשך כ-30-35 דקות. כעת המכשיר מוכן לשימוש. אין צורך לבצע הליך זה בשנית.

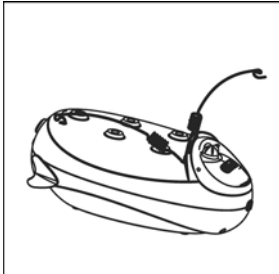
הקפידו להוסיף מים בכל שימוש במגף, גם במידה וברצונכם לבצע גיהוץ יבש.  
הדבר יאריך את חיי המערכת היגיינית שלכם.



איור 3

טרם הפעלת המגף, הניחו את הכלב במקום המתאים, על מנת לשפר את מרוחת התנועה של כלב חיבור הקיטור ולמנוע הפרעות לגיהוץ.

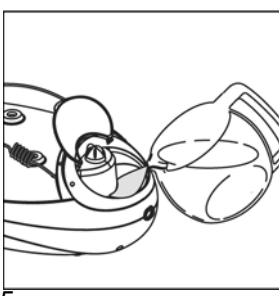
במידה והנכם ימניכם, הרחיבו את הצינור השמאלי – לשם כך משכו תחילת החלק האחורי ולאחר מכן את החלק הקדמי בתנועה כלפי מעלה (אייר 2). לאחר מכן מקמו את הצינור במנסילה במקביל לצינור האחור (אייר 3). במידה והנכם שמאליים, בצעו את הפעולה שלעיל עברו הצינור הימני (אייר 4). לקליפול הצינור בסיום הגיהוץ, בצעו את הפעולה שלעיל בסדר הפוך, וקפלו תחילת החלק הקדמי ולאחר מכן את החלק האחורי.



איור 4

שים לב: במהלך הגיהוץ, הצינור המחבר לבסיס יחידת ה呼吸ה עשוי להתחכם מאד. אין לגעת בו!

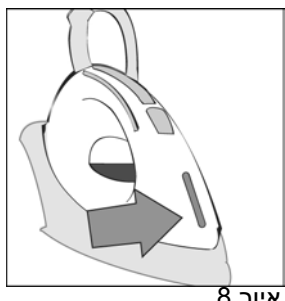
## שימוש במערכת הגיהוץ



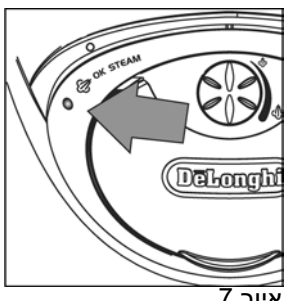
איור 5

- מלאו את מערכת הגיהוץ במים.
- חיבורו את מערכת הגיהוץ לחישמל.
- לחצו על לחץ הפעלה/כיבוי להפעלת מפיק הקיטור (אייר 6). נורית חיויי קיטור ונורית חיויי טמפרטורת המגף יידלקו (איורים 7/8).
- סובבו את חוגת ויסות החום על ידית המגף לUMBRA הרצוי, כמתואר באירור 9 (הקפידו לבדוק תחילת את הבדיקה במידה ואינכם בטוחים באיזה חום יש לגחצם). יש לכוון את חוגת וויסות החום בהתאם לסוג הרג אוטו ברצונכם לגחץ:

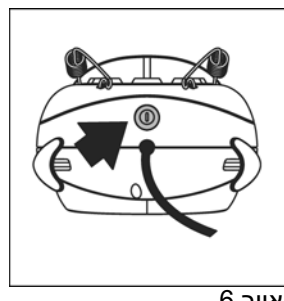
כותנה, פשתן, בגדים מעומלנים	צמר, כותנה, פשתן עדין	משי	אצטט, אקריליק, נילון, פוליאסטר, זהורית (ריאן).



איור 8

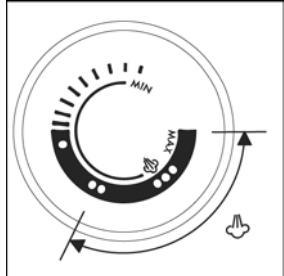


איור 7



איור 6

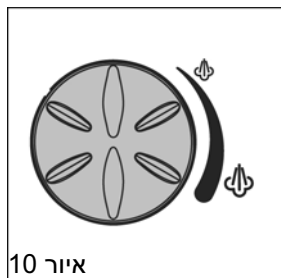
#### שימוש לבב:



איור 9

1. בעת שימוש ראשון, המגחץ עשוי להפיק אדים וריח "חדש". אין הדבר מהוות תקלת ולא ימשך זמן רב.
2. נורית חיווי "קיטור" ו"טמפרטורת מגחץ" יידלקו וייכבו לשירותן במהלך השימוש, בהתאם לחום המגחץ ודוד החימום.
3. ככל חיבור הקיטור יתחמם במהלך השימוש.
4. במהלך השימוש, משאבת הפקת הקיטור תזרים מים לדוד החימום ותפיק רעש. אין הדבר מהוות תקלת.
5. רעשים עשויים להישמע כאשר יחידת הבסיס מתחכמת או מתפרקת, וזאת בהתאם לתדרובות והתקומות תקין של פלדת אלחלד ממנה עשוי המכשיר.

## בקרת הפקת קיטור



- כוננו את עוצמת הקיטור באמצעות חוגת בקרת הקיטור (איור 10) ביחידת הבסיס. להגברת עוצמת הקיטור, סובבו את החוגה בכיוון השעון. כאשר לא ניתן לסובב יותר את החוגה, פירוש הדבר הוא כי נבחרה הגדרה מרבית. להפחחת עוצמת הקיטור, סובבו את החוגה נגד כיוון השעון. אדרר לא ניתן לסובב את החוגה, פירוש הדבר הוא כי נבחרה הגדרה מינימלית.
- המערכת מוכנה לשימוש כאשר נורית חיווי קיטור נדלקת ביחידת הבסיס ונורית חיווי טמפרטורת המגחץ נכבית.
- לקבלת קיטור לגיהוץ, סובבו קדימה את גלגלת הקיטור על ידיית המגחץ (איור 11). ניתן לסובב את הגלגלת מחלקה העליון או התחתון של הידית (איור 12). בחרו באפשרות הנוחה ביותר.
- לקבלת זרם קיטור מתמשך, סובבו את הגלגלת קדימה עד לנעליתה. לעצירת הפקת קיטור מתמשכת, סובבו את הגלגלת אחרת וזרם הקיטור יפסיק.

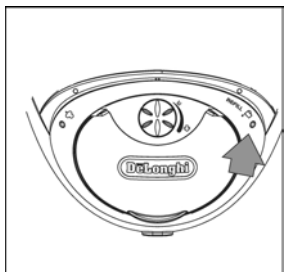
## עצות שימושיות



- בעת שימוש במגחץ בפעם הראשונה, או מיד לאחר השימוש בקיטור במשך מספר דקות, סובבו את גלגלת הקיטור מספר פעמים, כאשר המגחץ מרוחק מבגדיכם. הדבר יסיר מים קרים ממעגל הקיטור.
- החלו בגיהוץ בגדים אותן יש לגחץ בחום נמוך וסימנו בגיהוץ בגדים הדומים חום גבוה.
  - במידה וחוגת בגדים אותן יש לגחץ בחום טמפרטורה גבוהה, סובבו את חוגת הפקת הקיטור להגדרה מינימלית.
  - לגייהוץ בדים עבים, סובבו את חוגת בקרת הקיטור להגדרה המרבית.

- לקבלת תוצאות מיטביות, מומלץ להשתמש בקרש גיהוץ עם רשת פתוחה, היות והקרש מאפשר לקיטור לעبور דרכו.

## הוספת מים למיכל המים



איור 13

כאשר נגמר מים ביחידת הבסיס של הפקת קיטורו, נורית החיווי תדליק (איור 13). יש להוסיף מים למיכל המים בתוך 2 דקות, לאחר מכן להמשיך בגיהוץ ללא הפרעות. הדבר אפשר لكم להמשיך בגיהוץ עמו בפעם הראשונה. כאשר נורית חיווי "אין מים" נדלקת, אין להמשיך בגיהוץ עם קיטורו כאשר המשאבה רוטטת. גיהוץ ללא מים עשוי לגרום נזק בלתי הפיך למערכת הגיהוץ שלכם. במידה ותוסיפו מים מאוחר מדי (בחולוף מעל 2 דקות), המערכת תפסיק להפייק קיטורו. לאחר הוספה המים למיכל המים, המכשיר ייחל לפעול כאילו הופעל בפעם הראשונה. הקיטור יהיה מוקן לאחר 5 דקות, ובמהלך 5 דקות אלה תוכלו לשימוש את המשאבה פעולת 4 או 5 פעמים במשך 30 שניות. בעת מפיך הקיטור מוקן לשימוש ויפעל כרגע. הוספה מים למיכל המים מעת לעת.

## גיהוץ ארכי

ניתן להשתמש במערכת הגיהוץ להסרת קמטים ורענון פריטים, כגון בגדים התלוים על קוליבים או וילונות.

1. העבירו את חוגת ווסת החום וחוגת הפקת הקיטור למצב מקסימלי.
2. החזיקו את המגחץ במצב ארכי.
3. סובבו את גלגלת הקיטור קדימה על ידיות המגחץ ("יתכן כי תרצו לנעול את הגלגלת לקבלת זרם קיטור מתמשך") והזיזו את המגחץ מעלה ומטה על פני הבגד. אלא אם כן מדובר במכונת או פשתן, מומלץ להחזיק את המגחץ במרחך של מספר סנטימטרים מהבגד.

## גיהוץ יבש

- חקרו את המכשיר לחשמל.
- לחצו על לחץ הפעלה/כיבוי להפעלת המכשיר. נורית חיווי קיטור ונורית חיווי טמפרטורת מגחץ יידלקו.
- סובבו את חוגת ווסת החום למיקום המתאים, בהתאם לסוג הבד אותו ברצונכם לגחץ.
- כאשר המגחץ יתחמם לדרגת החום הרציפה, נורית חיווי טמפרטורת מגחץ תכבה. בעת גיהוץ יבש, אין להשתמש בגלגלת הקיטור.

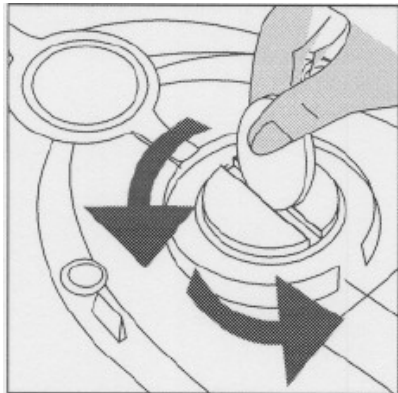
## לאחר הגיהוץ

המתינו עד שהמגהץ יתקרר ולאחר מכן את המגהץ על המעדן במקומו המקורי. כאשר המגהץ חם, היזהרו שלא לגעת במכל.

דגמים מסוימים מצידם בכלי לגלאול הcabbel.

כדי לשמר על יעילות אופטימלית, שטפו את מחולל האדים במים לאחר כל 10 מחזורי גיהוץ.

בצעו את השלבים הבאים:



- יש להוציא את כל המים מכל המגהץ ע"י פריקת אדים עד אשר נורית החיווי "אין מים" (11) תידלק.
- כבו את המכשיר ונתקנו אותו משקע החשמל.
- לאחר ציבוי המגהץ, השאירו אותו למשך כשבועיים עד שיתקרר לחЛОוטין.
- מקמו את המגהץ בכירור, וודאו שהוא ממוקם על משטח יציב ולא בתוך הכליר עצמוני.
- הסירו את אטם הגומי המכסה את הברץ (15).
- הבריגו את הברץ החוצה ע"י מטבע (אייר 6).
- ע"י צנצנת, מלאו את מחולל האדים ברבע ליטר מים, והיזהרו שלא לשפוך מים לנקבים שבתחתית המכשיר.
- הבריגו את הברץ שוב, סובבו את המכשיר ונעורו את גוף המכשיר למשך 15-20 שניות.
- סובבו את המכשיר חוזה למעלה. הבריגו החוצה את הברץ לחЛОוטין ורוקנו את מכל האדים.
- חוזרו על התהיליך לפחות פעמיים אחר מכך הבריגו את הברץ היטב ע"י מטבע והחזירו את אטם הגומי. וודאו שהברץ מהודק היטב! סגרו תמיד את אטם הגומי ואין להשתמש במכשיר ללא הברץ.
- אין להשתמש בחומריים ממש אבניות כדי לשטווף את מחולל האדים. השתמשו במים בלבד. הימנעו מהכנסת המכשיר תחת מים זורמים ואחריהם יכולים לחדר דרך הנקבים בתחתית המכשיר.

## **אחסון מערכת הגיהוץ**

לאחר סיום שימוש במערכת הגיהוץ, לחצו על לחץ הפעלה/כיבוי, נתקו את המערכת המחלסל ואפשרו לה להתקרר. במידה וברצונכם לאחסן אותה מיד לאחר השימוש, נהגו בזיהירות רבה, היות והמערכת חמה מאוד. וודאו כי המשטח עליו הנכם מארחים את המערכת עמיד לחום.

## **תחזוקה וניקוי**

- וודאו תמיד כי המכשיר קר בטרם תנקו אותו.

### **משטח גיהוץ**

- אין לשנות את משטח הגיהוץ על ידי גיהוץ פריטים קשים, כגון רוכסנים.
- להסרת שרירות סיבים שנדבקו למשטח הגיהוץ, נגבו את המשטח לאורך, באמצעות מטילת רכה, לחה ולא מתכתית.

### **מארץ**

- נגבו את המארץ באמצעות מטילת רכה.



משרדים ראשיים: רח' רוז'נסקי 14, א.ת. חדש, ראשון לציון

טל" 1-700-700-727

**ニオフアン**

শ্মুত গড়লিম. অচরিত গড়লা.

5712810531/11.08