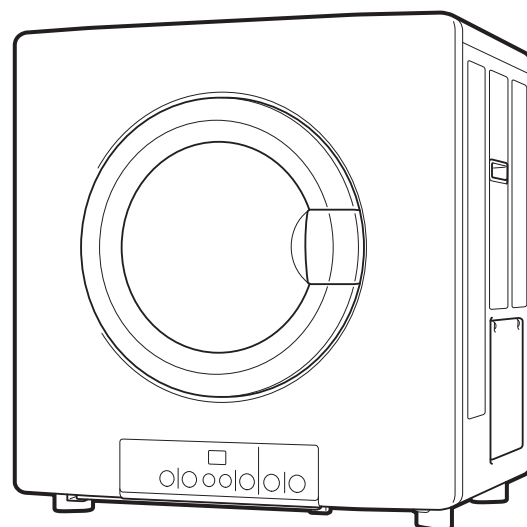


Rinnai

הוראות הפעלה

מייבש כביסה מופעל בגז

שם הדגם	שם החלק
RDT-72-IS	RDT-72-IS



תודה שרכשתם מייבש כביסה זה המופעל בגז

יש לקרוא מסמך זה בעיון להבטחת שימוש בטוח

• אנא קראו הוראות הפעלה אלו בטרם תתחילו להשתמש במייבש כביסה זה כדי להבטיח שימוש נכון ובטוח.

כעת מהנה לייבש כביסה וליהנות מתחושה נעימה!

ניתן לייבש גם כמות גדולה של בגדים – 7 ק"ג בגדים

- תנו לייבש הכביסה לייבש את כל הבגדים שכיבסתם.
ניתן לייבש בגדים בקלות בפעולה אחת באמצעות תכנית עבה/אקסטרה



ייבוש מהיר באמצעות התכנית המהירה ל-1 ק"ג

- ניתן לייבש בגדים במהירות בבוקר כאשר אתם ממהרים או אם אתם רוצים לסיים עם הכביסה כמה שיותר מהר לאחר שחזרתם הביתה.
1 ק"ג של בגדים העשויים לפחות 50% סינטטי יתייבשו תוך 20 דקות.



ארבע תכניות לבחירה

1. תכנית ייבוש כללי

לייבוש 6 ק"ג של בגדים כגון הלבשה תחתונה וחולצות

2. תכנית ייבוש בגדים עבים/אקסטרה

לייבוש 6 ק"ג של בגדים עבים, 4 ק"ג מגבות, ארבעה סדינים, וכו', ו-7 ק"ג של הלבשה תחתונה וחולצות ארוכות

3. תכנית ייבוש עדין

ייבוש 1 ק"ג של בגדים כגון גרביונים המושפעים בקלות מחום

4. תכנית ייבוש חם

ייבוש וחימום הלבשה תחתונה, חולצות ובגדים אחרים שעדיין מרגישים קצת לחים (1 ק"ג בטיימר ל-10 דקות)

תוכן עניינים

על מנת להבטיח שימוש בטיחותי

3	הוראות בטיחות (צייתו להוראות אלו)
5	הוראות בטיחות (התקנה)
9	הוראות בטיחות (שימוש בפועל)
13	הוראות בטיחות (הערות)

מבוא

17	שמות החלקים ותפקודיהם
21	לפני השימוש במייבש
21	רצף פעולות
22	פריטים שאסור לייבש

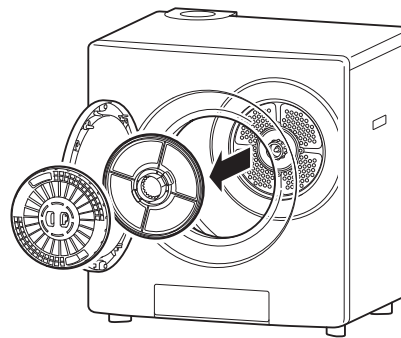
הפעלה

23	כיצד לבחור תכנית
25	כיצד להשתמש בתכניות הייבוש
29	כיצד להשתמש בטיימר
31	כיצד להשתמש בתכנית ייבוש מהיר 1 ק"ג
34	תפקודי הזמזם
35	הפעלה מתקדמת

הבטחת שימוש לאורך זמן

37	בדיקה ותחזוקה יומית
38	שיטות תחזוקה
41	פתרון בעיות
43	הודעות מוצגות
47	מפרט טכני ותרשים מידות
49	שירות לקוחות

הסרה פשוטה של המסנן



- ניתן להסיר את המסנן בקלות בעזרת האצבעות שלכם, מה שהופך את התחזוקה והניקוי קלים לביצוע.

הוראות בטיחות (צייתו להוראות אלה)

- המידע שלהלן מתאר את כללי הזהירות שיש לנקוט על מנת להבטיח שימוש נאות במוצר ומניעת פגיעה בלקוח או אחרים וגרימת נזק לרכוש.
- יש להבין את המשמעות של הסמלים שלהלן לפני קריאת המסמך.

סמל זה מציין כי התעלמות מההסבר הנלווה ושימוש לא ראוי במוצר עלולים לגרום לפגיעה חמורה או מוות או לסכנת שריפה.

סכנה 

סמל זה מציין כי התעלמות מההסבר הנלווה ושימוש לא ראוי במוצר עלולים לגרום לפגיעה חמורה או מוות או לסכנת שריפה.

אזהרה 

סמל זה מציין כי התעלמות מההסבר הנלווה ושימוש לא ראוי במוצר עלולים לגרום לפגיעה קלה או נזק לרכוש.

זהירות 

- להלן הסבר משמעות הסמלים המופיעים במדריך זה.



אין להתיז מים



אין לגעת בידיים רטובות



אין לפרק



אש גלויה אסורה

סמל זה מציין "פעולה אסורה" שאין לבצע.



סמל זה מציין "התראה" לפריטים שעליכם לשים לב ולהיזהר.



נא לוודא חיבור הארקה



יש צורך באוורור



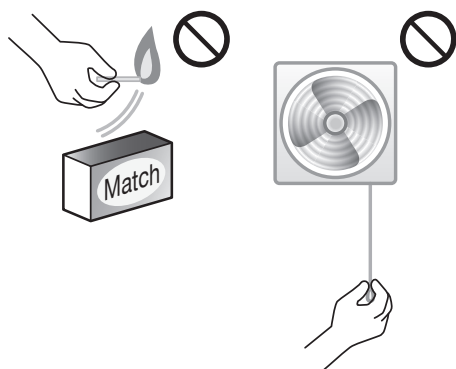
יש להסיר את תקע החשמל מהשקע

סמל זה מציין "פעולת חובה" שעליכם לבצע.



אזהרה

סמל זה מציין כי התעלמות מההסבר הנלווה ושימוש לא ראוי במוצר עלולים לגרום לפגיעה חמורה או מוות או לסכנת שריפה.



הפעולות הבאות אסורות כאשר יש דליפת

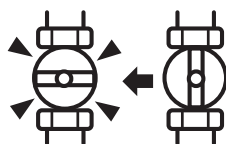
גז:

- אין להדליק אש
 - אין להפעיל או לכבות את המתגים החשמליים
 - אין להוציא או להכניס תקע חשמל
 - אין להשתמש בטלפונים בסביבת המכשיר
 - אין להשתמש באש כדי לאתר את מקור דליפת הגז
 - אין ללחוץ על פעמוני דלת סמוכים הממוקמים באותה קומה
 - אין לפתוח מחדש את ברז הגז עד לאחר תיקון דליפת הגז על ידי טכנאי גז מוסמך
- להבות או ניצוצות עלולים להצית את הגז ולגרום לפיצוץ.



אש גלויה
אסורה

שתום הגז (דוגמה)



סגרו את שסתום הגז!



אין להשתמש במוצר כאשר יש דליפת גז

- במידה שאתם מבחינים בדליפת גז, עצרו מיד את השימוש במוצר



1. סגרו את ברז הגז שעל גבי המוצר ועל גבי מונה הגז.

2. פתחו דלתות וחלונות כדי לאפשר לגז לצאת החוצה.

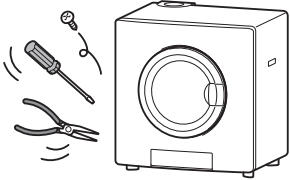
3. התקשרו למוקד החירום מטלפון חיצוני הקרוב ביותר.

הוראות בטיחות (התקנה)

סמל זה מציינ כי התעלמות מההסבר הנלווה ושימוש לא ראוי במוצר עלולים לגרום לפגיעה חמורה או מוות או לסכנת שריפה.

אזהרה 

אין לתקן או לפרק את המוצר

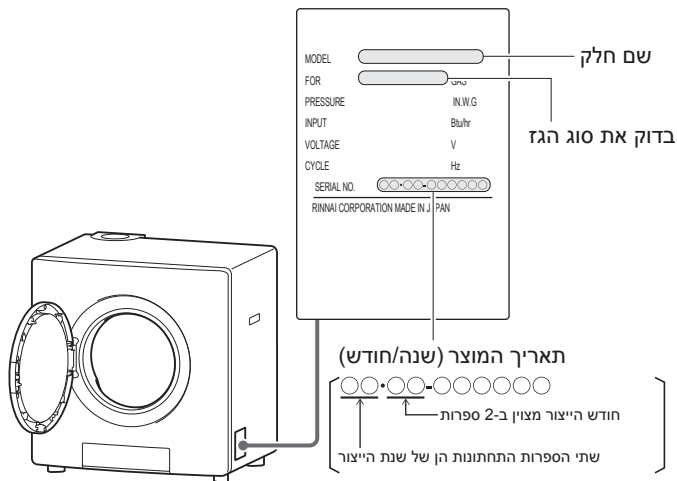


- המשתמשים במוצר זה אינם מורשים להשתמש בכלים להתקנה, העברה, פירוק, תיקון או שיפוץ של המכשיר באופן עצמאי.
- פעולה כזו עלולה לגרום להרעלת פחמן חד חמצני או להתלקחות אש, ולגרום לתקלה במכשיר.
- התקנה, העברה, פירוק, תיקון או שיפוץ המכשיר דורשים ידע מיוחד.



אין לפרק

לוח נתונים (דוגמה)



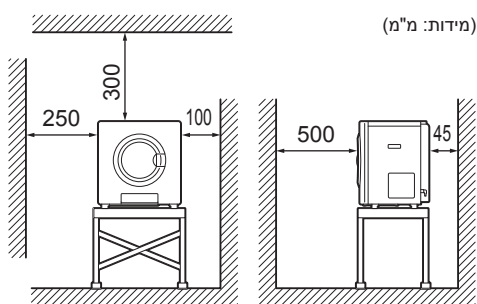
בדיקת גז ואספקת חשמל בהם משתמשים



- יש להשתמש במכשיר רק עם סוג הגז (קבוצת גז) ואספקת חשמל (מתח/תדר מתח) המצוינים על גבי לוח הנתונים על גבי המכשיר. אין להשתמש עם סוגי גז או אספקת חשמל שונים.

– אין להשתמש במכשיר כאשר אספקת הגז והחשמל אינם תואמים לאלו המצוינים על גבי לוח הנתונים. פעולה זו עלולה להוביל לבעירה חלקית שעשויה לגרום להרעלת פחמן חד חמצני, התלקחות או תקלה במכשיר.

מידות התקנה רגילות



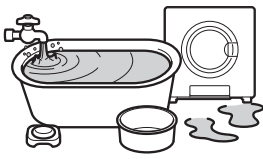
ציוד למניעת שריפה בסביבה הקרובה

- יש לאפשר מרווח מספיק בין המכשיר לבין חפצים דליקים כגון רהיטים, קירות ומדפים.



– אפשרו לפחות את מידות ההתקנה הסטנדרטית (בתרשים משמאל) והביאו בחשבון פעולות ותחזוקה. אי ביצוע פעולה זו עלול לגרום לשריפה או לחימום יתר של המכשיר שעלול לגרום לכוויות.

מקום ההתקנה



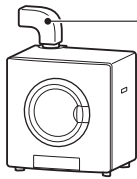
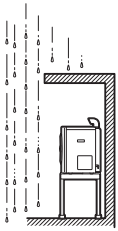
- אין להתקין את המכשיר במקומות חמים ולחים כגון חדרי אמבטיה או במקומות (למעט מתקני מרפסת) החשופים לרוח ולגשם.



אין להתיז מים

התקנה במיקום מעין זה עלולה לגרום לקצר והוביל להתחשמלות או לשריפה.

בנוסף התקנה במיקום כזה עלולה לגרום לתקלה במכשיר.



פתח פליטה
(אופציונלי)

- בעת שימוש במכשיר בחוץ, כגון במרפסת או בחלל מתחת לשולי הגג, יש להצמיד גגון כגון שמשה מעל המכשיר ולהתקין את פתח הפליטה המתפרק.

מים או גשמים המתזים ישירות על המכשיר עלולים לגרום לקצר, וכתוצאה מכך להתחשמלות או התלקחות אש. בנוסף זה עלול לגרום לתקלה במכשיר.

אוורור

- במידה שלא הותקנה ארובה תקנית של המכשיר אסור להפעיל את המכשיר.
- במידה שהמוצר מחובר לצינור לחות, אין צורך בפתח אוורור.

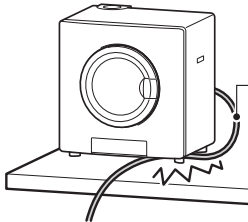


כבל חשמל

- אין להעביר את כבל החשמל מתחת או לאפשר מגע עם המכשיר.



מגע עם המכשיר עלול לגרום נזק לכבל ולהוביל להתחשמלות או שריפה.



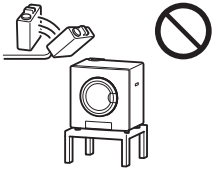
כבל חשמל

סמל זה מציינ כי התעלמות מההסבר הנלווה ושימוש לא ראוי במוצר עלולים לגרום לפגיעה קלה או נזק לרכוש.

זהירות

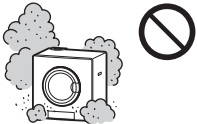
הוראות בטיחות (התקנה)

מקום ההתקנה



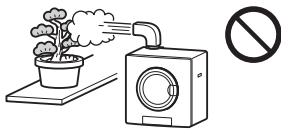
• אין להשתמש במכשיר במקום בו ישנה סכנה של נפילת חפצים, למשל אין למקמה מתחת למדפים.

חפצים שנופלים על המכשיר עלולים לגרום שריפה או תקלה במכשיר.



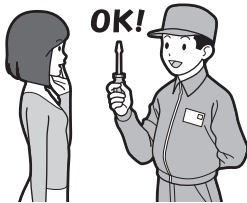
• אין להשתמש במכשיר במקומות בהם מצטבר אבק כותנה.

זה עלול לגרום לתקלה במכשיר.



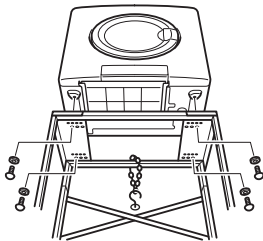
• אין לכוון גזי פליטה או אדים מפתח הפליטה לעבר חיות מחמד, עצי נוי וכד'.

הדבר עלול לגרום למוות בקרב חיות מחמד או לקמילה של העציצים.



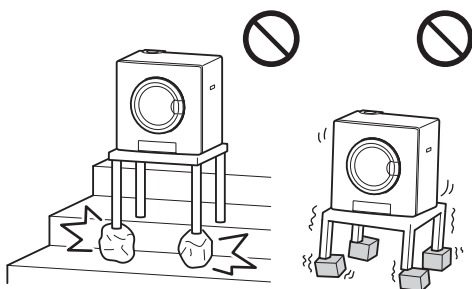
• בקש מטכנאי הגז להתקין ולהזיז את המכשיר ולבצע עבודות נדרשות ודאגו כי יתקינו את המכשיר באופן מתאים ובמיקום בטוח.

התקנה פגומה המבוצעת על ידי המשתמשים עצמם עלולה לגרום לשריפה, הרעלת פחמן חד חמצני או דליפות גז.



• בעת השימוש במכשיר כאשר הוא ממוקם על מעמד, יש למקם את המעמד בסמיכות לקיר ולחבר תמיכה באמצעות מוטות או שרשראות (המסופקים עם המעמד הייעודי). כמו כן, דאגו לאבטח את המכשיר על ידי הברגתו למעמד הייעודי.

אם אין קיר מאחורי המכשיר, או שהשרשראות אינן מחוברות במהודק, או שהמכשיר אינו מוברג כראוי למעמד הייעודי, המכשיר עלול לנטות ולגרום לפציעה.



• השתמשו במכשיר במקום מאוזן ויציב שיכול לשאת את משקל המייבש ושאינו נתון לרעש או רטט רב. בדקו עם פלס שהמכשיר מאוזן.

אם נעשה שימוש במכשיר במיקום לא יציב או נטוי, מפסק הבטיחות עלול שלא לפעול כהלכה או שהמכשיר עלול ליפול ולגרום לפציעה. בנוסף, אם המכשיר ממוקם בהטיה קדימה, הדלת הקדמית עלולה להיפתח בחוזקה ולגרום לפציעה. הדבר עלול להזיק למבנה או לגרום לרעש.

פליטת לחות



- אין לחבר ישירות את צינור הפליטה למאוורר, וכו'.

זרימת אוויר לא מספקת מהמאוורר עלולה לחסום יציאת אוויר ולגרום למכשיר להפסיק לפעול ולגרום לדליפת לחות אשר תייצר עובש.

- לתפקוד מיטבי של המכשיר, מומלץ להשתמש בצינור אוורור בקוטר 80 מ"מ שאורכו לא יעלה על 6 מ' וכיפוף 1. עם הוספת כיפוף יש להפחית 2 מ'.
- האורך המרבי המותר הוא 11 מ' עם כיפוף 1 (שווה ל-5 מ' ו-4 כיפופים) לצינור אוורור בקוטר 80 מ"מ. עם הוספת כיפוף יש להפחית 2 מ'. במצב זה, המכשיר עדיין פועל כרגיל ובבטחה, אולם ייתכן כי זמן הייבוש ויתארך ויהיה צורך לנקות את מסנן המוך לעיתים תכופות יותר.
- על פי המצב בפועל, במקרה שאין צורך להתקין את צינור האוורור, יש להתקין את גגון פליטת הלחות.

אזהרה



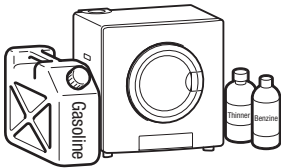
סמל זה מציין כי התעלמות מההסבר הנלווה ושימוש לא ראוי במוצר עלולים לגרום לפגיעה חמורה או מוות או לסכנת שריפה.

מניעת שריפה



- אין להשתמש ליד המכשיר בחפצים שעלולים להתלקח.

אין למקם חפצים או להשתמש בהם, כגון אירוסולים, דלק או בנזין, העלולים להתלקח. פעולה זו עלולה לגרום להתפוצצות או להתלקחות אשר יגרמו לשריפה.



- אסור לייבש בגדים העשויים מסיבי פוליפרופילן או בגדים שיש עליהם את השמנים הבאים לאחר שטיפתם.

כאשר החום עולה, בגדים עשויים סיבי פוליפרופילן עשוי להתלקח באופן ספונטני. כמו כן, שמנים וכדומה אינם מוסרים לחלוטין גם לאחר שטיפה. אז, החום שנוצר על ידי בעירת השמן עלול לגרום להתלקחות ספונטני או לעלות באש.

– שמן מאכל, שמן מכונית, שמני בעלי חיים

– נוזלי ניקוי יבש, פתרונות perm

– שמני טיפול יופי (שמני גוף, שמני מכוני יופי, וכו')

– בנזין, מדלל צבע, דלק

– שרפים (מסוג תאית)

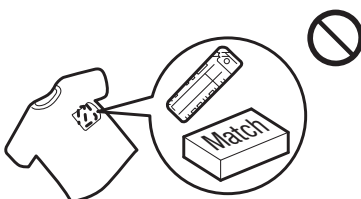


- יש לוודא שאין חפצים דליקים כגון מצתים או גפרורים בכיס.

אלה עלולים לגרום לשריפה.

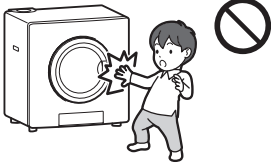
- יש להוציא את הבגדים בתום הייבוש. יש להקפיד במיוחד על הוצאת הבגדים מיד כאשר המכשיר מסיים לפעול לפני או לאחר תום הייבוש.

שמן, וכו' הנדבקים לבגדים עלול לגרום להתלקחות ספונטנית מהחום שנוצר על ידי שריפת השמן אם הבגדים נשארים למשך זמן ארוך.

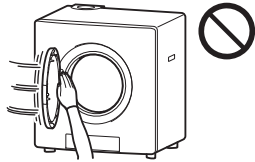


הוראות בטיחות (שימוש בפועל)

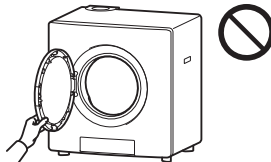
בעת השימוש במייבש הגז



- אין לאפשר לילדים קטנים שאינם מלווים להשתמש במייבש הגז בעצמם, ויש להרחיק את מייבש הגז מהישג ידם של תינוקות. הדבר עלול לגרום לכוויות, להתחשמלות או לפציעה.



- בעת פתיחת הדלת או סגירתה, אין להניח את היד או האצבעות בקרבת ציר הדלת. הדבר עלול לגרום לקטיעה או לפציעה.



- לפני פתיחת הדלת או סגירתה, ודאו כי אין אנשים או מכשולים באזור הסמוך, ופתחו או סגרו את הדלת בעזרת ידכם. פתיחה או סגירה של הדלת בכוח מופרז עלולה לגרום לפציעה, לגרום נזק למכשיר או לתקלה. משקל הדלת הקדמית או השפעת הרוח עלולה לגרום לדלת להיפתח בחוזקה ולגרום לפציעה.



כבל ותקע החשמל



- יש להדק את תקע החשמל בשקע עד כמה שניתן.

אי ביצוע פעולה זו עלול לגרום להתחשמלות או להפקת חום שיגרום לשריפה.

- יש להסיר אבק וכדומה מעת לעת.

הוציאו את תקע החשמל ונגבו אותו במטלית יבשה. הצטברות אבק על תקע החשמל עלולה לגרום לבידוד חשמל הנובע מלחות, וכו' או לגרום לשריפה

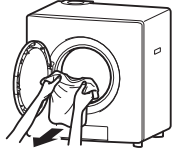
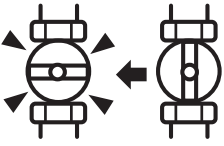
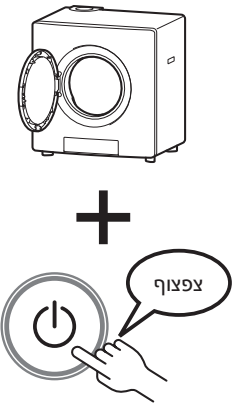

אזהרה

סמל זה מציין כי התעלמות מההסבר הנלווה ושימוש לא ראוי במוצר עלולים לגרום לפגיעה חמורה או מוות או לסכנת שריפה.

פתרונות להפעלה לא תקינה

• אם הפעולה אינה תקינה, יש להפסיק מיד את השימוש במכשיר, לסגור את ברז הגז ולהוציא את הבגדים. 

1. אם הגז אינו דולק, או אם אתם חשים בעירה או טמפרטורה חריגה, מריחים ריח חריג, או שומעים רעש לא תקין במהלך הפעולה, יש לבצע את צעדים 1 עד 4 באיור להלן.

<p>4. הוציאו את הבגדים.</p>	<p>3. סגרו את ברז הגז.</p>	<p>2. פתחו את הדלת הקדמית של המכשיר ולחצו על מתג ה"הפעלה" עד שתשמעו צפצוף.</p>	<p>1. לחצו על מתג "הפעלה/השהייה".</p>
		 <p>לחצו על המתג כאשר הדלת הקדמית פתוחה עד שתשמעו צפצוף.</p>	

2. במידה שהנכם חשים שהפעולה אינה תקינה, בצעו את ההנחיות בפרק "פתרון בעיות" ו"הודעות מוצגות" (ראו עמודים 41 עד 46).

3. אם הצעדים לעיל אינם פותרים את הבעיה, הפסיקו מיד את השימוש במכשיר, צרו קשר עם חברת הגז ממנה רכשתם את המוצר או התקשרו לשירות לקוחות.

• במקרה של רעידת אדמה, שריפה או אירוע דומה, יש להפסיק מיד את השימוש במכשיר, לסגור את ברז הגז וברז הגז הראשי לדירה.

(במקרה של שסתום גז ללא ידית, יש להסיר את המחבר משסתום הגז).

הוראות בטיחות (שימוש בפועל)



אורור



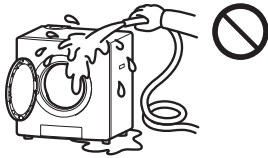
נדרש אורור

- במהלך השימוש יש לאורור את המרפסת, למשל על ידי פתיחת תריס. מרפסת לא מאוררת עלולה לגרום לבעירה חלקית שעלולה להוביל להרעלת פחמן חד חמצני.

סמל זה מציינ כי התעלמות מההסבר הנלווה ושימוש לא ראוי במוצר עלולים לגרום לפגיעה קלה או נזק לרכוש.

זהירות

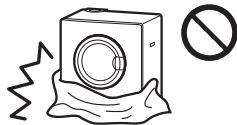
בעת השימוש במייבש גז



- אין להתיז מים על גוף המייבש או התוף או לשטוף במים. פעולה זו עלולה לגרום להתחשמלות או לקצר חשמלי שיגרום לשריפה.



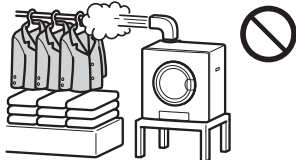
אין להתיז מים



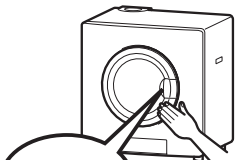
- אין לחסום את פתחי האוויר באמצעות וילון או חומר כבד דומה או בגדים.



החסימה תגרום לבעירה חלקית או להתחממות יתר של המכשיר שעלולים לגרום לכוויות או לתקלה במכשיר.



- אין להשתמש במכשיר במקומות שיש בהם לחות. בגדים וכד' ניזוקים לעיתים מהלחות הנמצאת בצינור פליטת הגז.



קול נקישה

- יש לוודא שהדלת הקדמית סגורה.

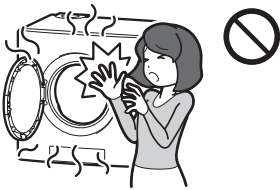


אם המכשיר מופעל כאשר הדלת הקדמית פתוחה, הדבר עלול לגרום לתקלה במכשיר או להיפלטות בגדים מהמכשיר.

- לפני הכנסת הבגדים למייבש, בדקו את הבגדים וודאו שאין אבקה מתכתית או חלקי מתכת מחוברים לבגד או בכיסים.

אלה עלולים לגרום לכוויות או לתקלות.

מניעת שריפה, היזהרו מכוויות



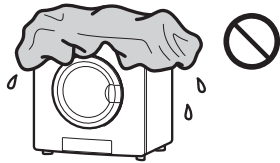
• אין להוציא בגדים כאשר המייבש פועל.

החלק הפנימי של התוף, הדלת הקדמית והבגדים חמים. אין לגעת בהם ישירות עם הידיים. פעולה זו עלולה לגרום לכוויות. המתינו עד לסייום הפעולה לפני הוצאת הבגדים.



• השתמשו במכשיר לייבוש בגדים בלבד (כולל נעלי בד). אין להשתמש במכשיר לכל מטרה אחרת.

זה עלול לגרום לשריפה.



• אין לכסות את החלק העליון של המייבש בשמיכה או בבגדים.

הדבר עלול לגרום לשריפה ובנוסף זה עלול לעוות את המכשיר או לגרום לתקלה.

• אם המכשיר מפסיק לפעול באופן חריג במהלך הייבוש, הניחו לטמפרטורת הפנימית של התוף לרדת לפני הוצאת הבגדים.

הוצאת הבגדים מיד עלולה לגרום לכוויות.



כבל ותקע החשמל

• לפני בדיקת המכשיר וביצוע פעולות תחזוקה, יש לוודא כי ניתקתם את כבל החשמל.



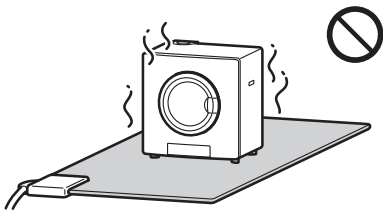
יש להוציא את תקע החשמל מהשקע

הערות

בדיקות לפני שימוש

- הסירו את הבד המרפד או חומר האריזה מכל חלק של המכשיר ובדקו את תכולת האריזה והעזרים מול רשימת האריזה (ראו עמוד 19).

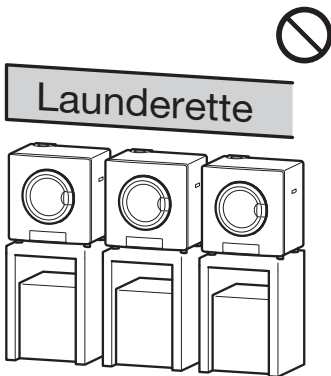
בדיקת מקום ההתקנה



- אין להתקין את המכשיר על גבי שטיחים חשמליים או מחצלות חימום מבוססות מים. המשקל של המכשיר עלול לגרום לתקלה במוצרים אלה. בנוסף, החום ממוצרים אלה עלול לשבש את בקרת המכשיר.

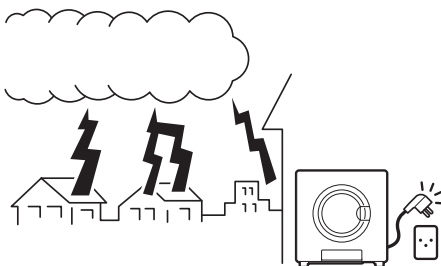
- ניתן להשתמש במכשיר זה במקומות עד לגובה של 1000 מטר מעל פני הים. שימוש במקומות מעל גובה זה, עלול לגרום פגמים בהצתה.

מכשיר זה הינו מכשיר חשמלי לשימוש ביתי כללי.



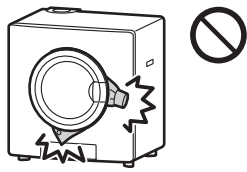
- מוצר זה מיועד לשימוש ביתי בלבד. אין להשתמש בו לשימוש מסחרי. פעולה זו עלולה לגרום לתאונה או לשריפה. אין להשתמש בטיימרים. טיימרים מבוססי מטבע יעצרו את פעולת הייבוש באמצע ויקצרו באופן משמעותי את חיי השירות של המוצר. שמן, וכו', הנצמדים לבגדים עלולים לגרום להתלקחות ספונטנית או הצתה מהחום שנוצר על ידי שריפת שמן אם הבגדים נשארים במכשיר לאורך זמן.

זהירות במהלך סופות רעמים

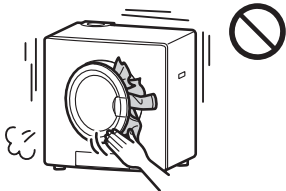


- כאשר סופת רעמים מתחילה, יש להפסיק מיד את הפעולה של המכשיר ולהוציא את תקע החשמל מהשקע. ברק מסופות רעמים גורם למתח יתר רגעי אשר עלול להזיק לרכיבים האלקטרוניים.

טיפול בבגדים



- אין להפעיל את המכשיר עם בגדים לכודים בדלת הקדמית. פעולה זו מסוכנת שכן היא מפריעה לסיבוב התוף.

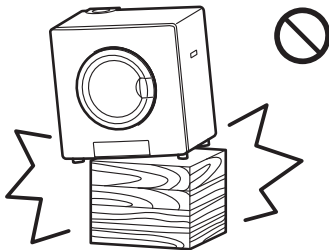


- אין להכניס יותר מדי בגדים למכשיר. הדבר עלול לגרום לייבוש לא אחיד, לגרום נזק לבגדים או לגרום לתקלה במכשיר. כאשר התוף מלא לגמרי בבגדים, יש לייבש את הבגדים בשתי קבוצות נפרדות.
- אין להשאיר בגדים שטופים ולחים או לשים בגדים עם מי ים בתוך המכשיר. לחות או מי ים עלולים לגרום להיווצרות חלודה בחלקי המכשיר או לתקלה.



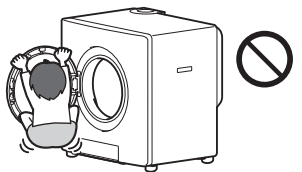
- אין לייבש בגדים מעומלנים. עמילן עשוי לחסום את המסנן. עבור בגדים אלו יש להשתמש ב"תרסיס עמילן" לאחר ייבוש הבגדים.

אביזרים ואפשרויות



- השתמשו רק באביזרים המסופקים עם המכשיר או האפשרויות המתאימות. אין להשתמש באביזרים או באפשרויות אחרות. הדבר עלול לגרום לתקלה במכשיר או לתאונות בלתי צפויות.

טיפול במכשיר



- אין לתלות או להניח חפצים כבדים על גבי המכשיר או על הדלת הקדמית. הדבר עלול לגרום לפגיעה או לכוויות, ובנוסף לגרום למכשיר להתהפך, לגרום לדליפות גז או לבעירה חלקית כתוצאה מעיוות במכשיר, או לגרום לתקלות אחרות במכשיר.



- אין לחסום או להכניס חפצים לתוך צינור הפליטה. פעולה זו עלולה להאריך את זמן הייבוש או לגרום להתחממות יתר חריגה של המכשיר או לתקלות במכשיר.
- במקרה של הפסקת חשמל במהלך השימוש או שהפעולה הופסקה בשל הוצאת תקע החשמל בטעות, יש לחזור על הפעלת המכשיר לאחר שהחשמל חוזר.
- אין להשתמש בתרסיסים המכילים סיליקון, כגון תרסיס לשיער או תרסיס נגד זיעה בקרבת המכשיר. לפעמים, אבקה לבנה מהסיליקון נדבקת למכשיר.
- במקרה של הפסקת חשמל במהלך הפעלה, יש להפעיל מחדש את המייבש לאחר שהחשמל חוזר.

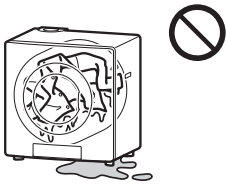
זהירות במהלך פעולת הייבוש



- הבגדים חייבים להיסחט באופן מספיק במכונת כביסה לפני שהם מוכנסים לייבוש במכשיר זה.
- סחיטה לא מספקת עלולה להאריך את משך זמן הייבוש, או לגרום לתקלה במכשיר או לקצר חשמלי.



- אם נעשה שימוש בחומרי הלבנה מבוססי כלור בשטיפת הבגדים, יש לשטוף את הבגדים היטב לפני הייבוש. כלור שנותר על הבגדים עלול לגרום לתקלה.



- אין להניח בגדים רטובים מטפטפים בתוך המכשיר. הדבר עלול לגרום להתחשמלות.
- אין לפתוח את הדלת הקדמית ואין להוסיף בגדים באמצע פעולת הייבוש. זה עלול לגרום לייבוש לא אחיד.

בדיקת הצתה ומקרה בו שוכחים לכבות את תאורת להבת הצתה

- יש לבדוק את הצתה במהלך השימוש ולוודא כי תאורת להבת הצתה כובתה בתום השימוש.
- לפני יציאה או לפני שהולכים לישון, יש לוודא שלא שכחתם לכבות את תאורת להבת הצתה.
- לאחר השימוש, הקפידו לבדוק כי תאורת להבת הצתה כבתה. לפני שאתם יוצאים או אם אין בכוונתכם להשתמש בצידוד במשך זמן רב, הקפידו לסגור את ברז הגז.

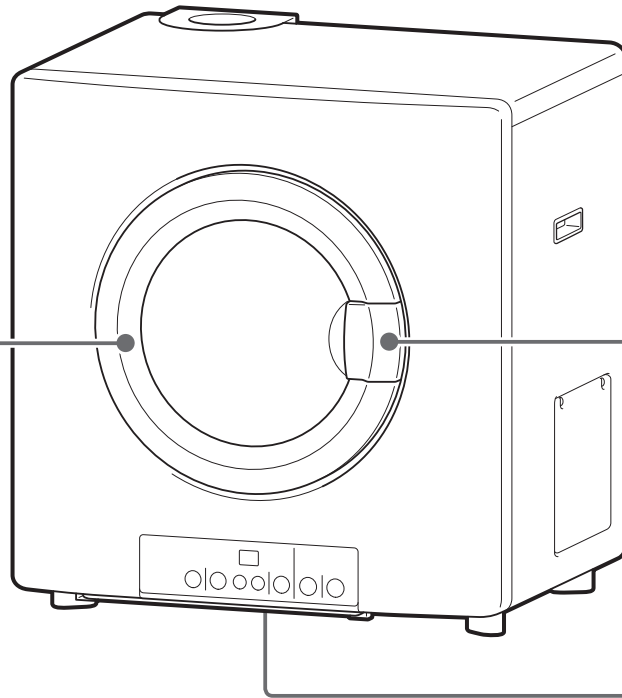


שמות החלקים ותפקודיהם

האיור מציג דלת עם ציר שמאלי

חזית

דלת קדמית



ידית דלת קדמית

משמשת לפתיחה וסגירה של הדלת הקדמית. לחצו כאן כדי לסגור את הדלת. הערה: יש לפתוח ולסגור את הדלת בעדינות.

מסנן פתח כניסת האוויר

מונע כניסת אבק לאיזור הבעירה (ראו עמוד 38).

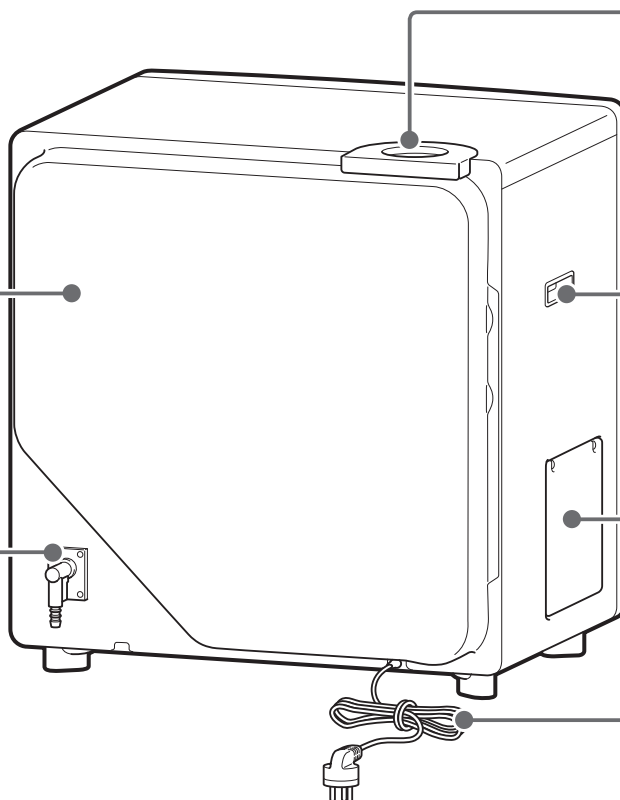
צד אחורי

פתח פליטה

לכאן מתחברים חומרי הפליטה האופציונליים. (ארובה גמישה)

מכסה אחורי

ידית



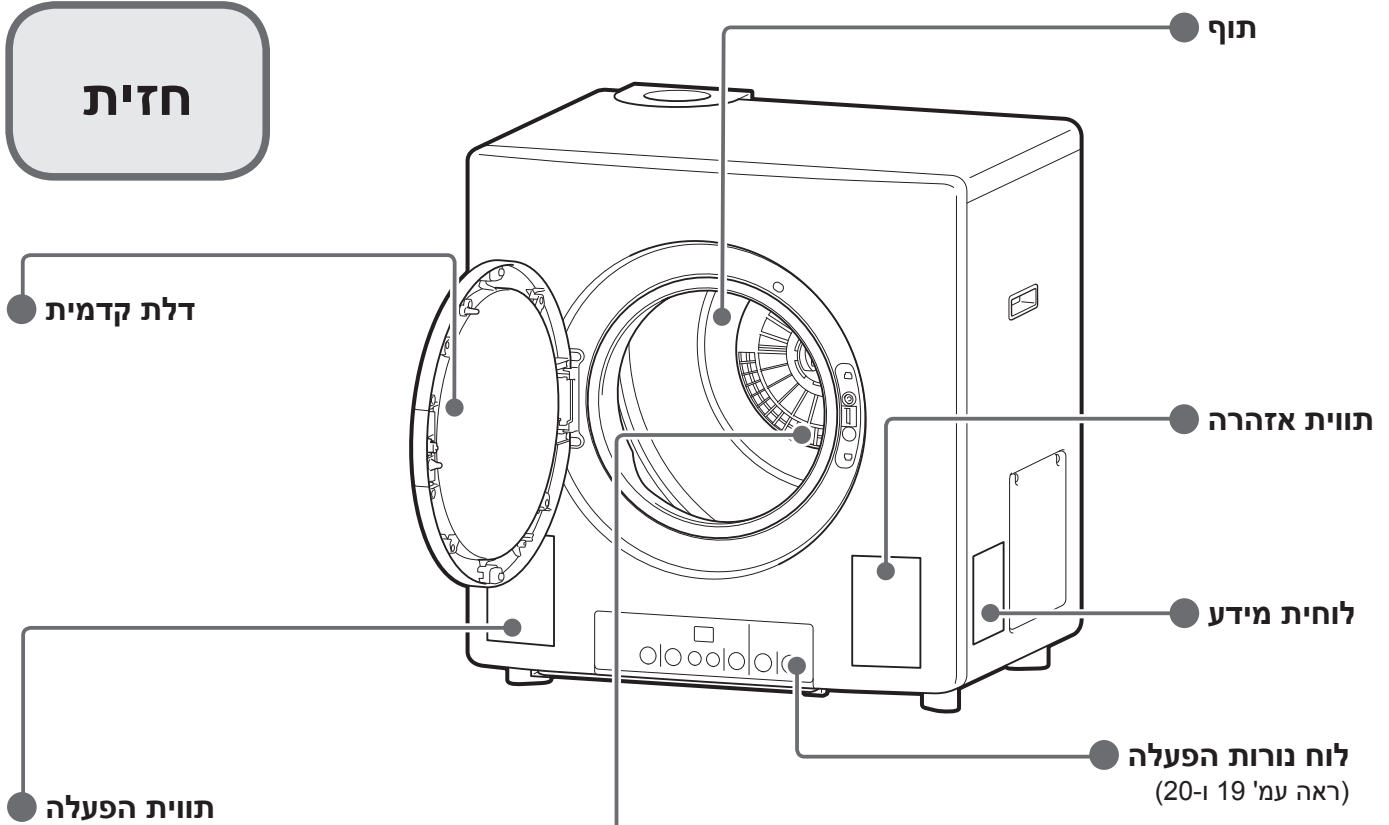
דלת בדיקה

חיבור כניסת גז

כבל חשמלי ותקע

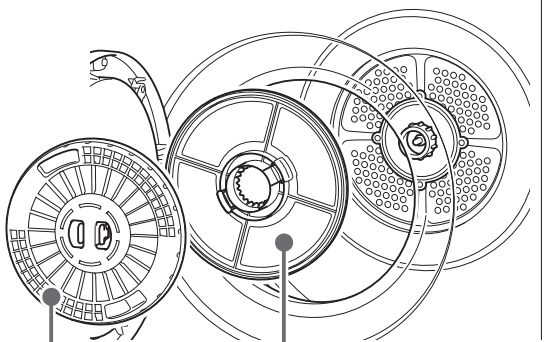
האיור מציג דלת עם ציר שמאלי

חזית



מסנן מוך (סיבים)

מונע בעד סיבי בדים מלהיפלט מהציוד.
(ראה עמודים 39 ו-40).



כיס סיבים
(כחול בהיר)

מסנן (שחור)

אביזרים

הוראות הפעלה

שמות החלקים ותפקודיהם

לוח מחווני הפעלה

נורת הפעלה/בעירה (ירוקה/אדומה)

חיווי הנורה (ירוק) בפעולה (אדום) גז בתהליך בעירה (ירוק מהבהב) השתייה (ראו עמודים 26, 30 ו-32).

נורת סיום (ירוקה)

נורה זו מידעת אתכם על סיום הייבוש.

נורת ניקוי מסנן (אדומה)

נורה זו מידעת אתכם שכמות גדולה מדי של מוך הצטברה במסנן המוך בתוך המכשיר. כאשר נורה זו דולקת (אדום) או מהבהבת, יש לבצע פעולת תחזוקה למסנן המוך (ראו עמוד 39).

נורת ריכוך וקירור (ירוקה)

יש משב אוויר לתוך התוף כאשר הוא מופעל לסירוגין (התוף מסתובב במשך 30 שניות בערך כל ארבע דקות) יחד עם פעולת קירור לאחר תום הייבוש. פעולה זו מפחיתה את הסבירות לקמטים ומעניקה רכות לבגדים במהלך הייבוש. במהלך פעולת הקירור נורה זו דולקת (ירוק).

* כדי להפסיק באופן מיידי את פעולת הקירור, בצעו את הפעולות הבאות:
1. לחצו על מתג "הפעלה/השהיה" כדי להפסיק את הפעולה.
2. פתחו את הדלת הקדמית והקפידו להוציא את הבגדים.
3. כאשר הדלת הקדמית פתוחה, לחצו על מתג ההפעלה עד שתשמעו צפצוף (ראה עמודים 27 ו-33).

מתג הפעלה

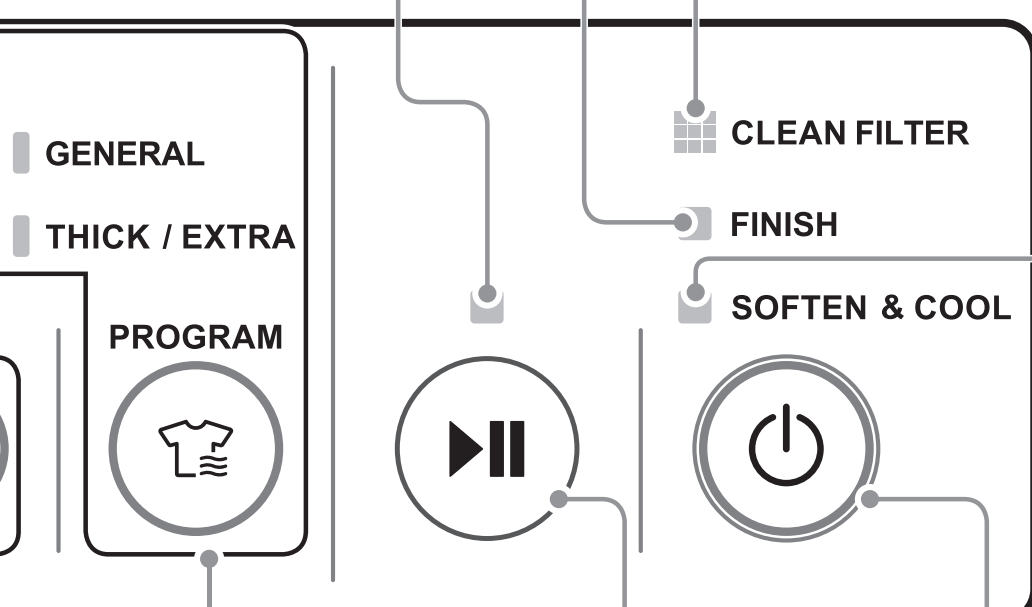
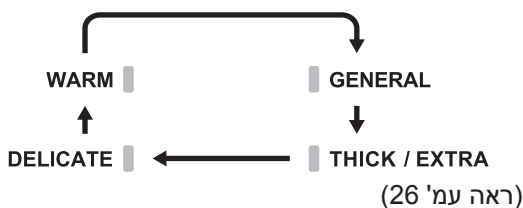
מפעיל ומכבה את המכשיר. אם משאירים את המכשיר במצב ON הוא יכה אוטומטית לאחר כעשר דקות (כיבוי אוטומטי).

מתג הפעלה/השהיה

מתחיל ומשהה את ההפעלה.

מתג/נורה של בחירת תכנית (ירוק)

משמשים להחלפת תכנית הפעלה.
• כל לחיצה מחליפה תכנית.

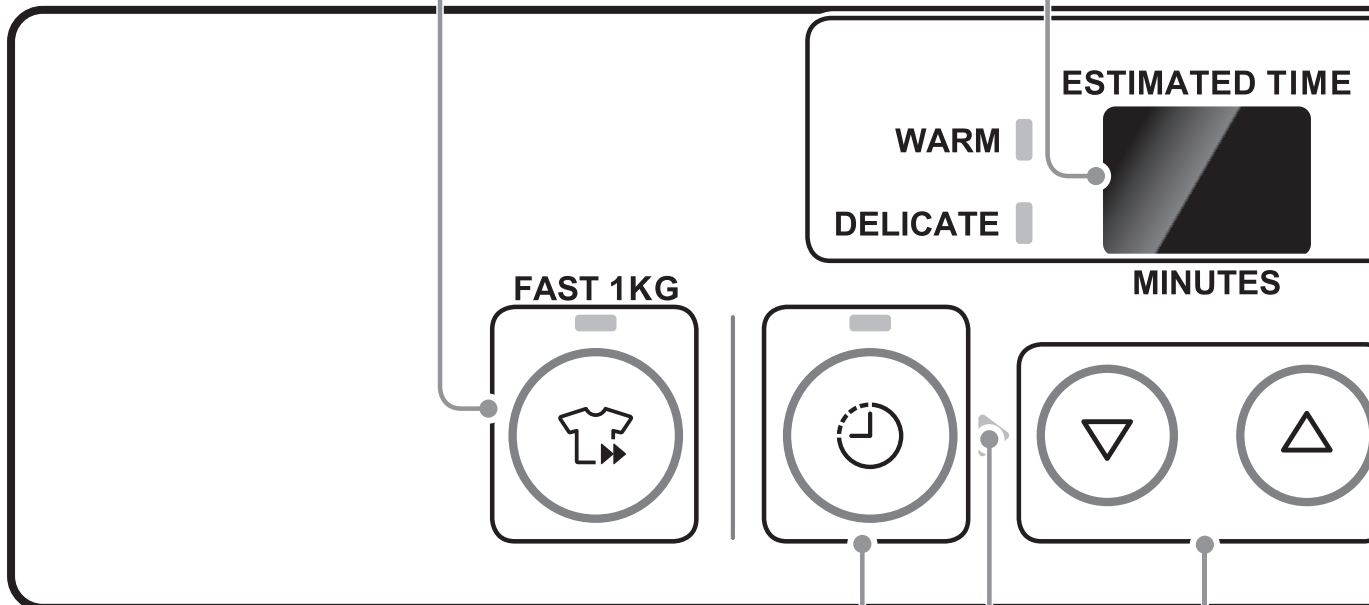


מתג/נורה של תכנית מהירה 1 ק"ג (ירוקה)

משמש לבחירה בתכנית מהירה 1 ק"ג
(ראו עמוד 31).

מחווון דיגיטלי (ירוק)

מציג את הזמן המשוער שנותר לפעולת הייבוש והזמן שנקבע לפעולת הטיימר (ראו עמודים 29 ו-36). המחווון מציג בנוסף פרטים על פעולת הבטיחות ישנה חריגה (ראו עמוד 43).



מתג/נורה של הפעלת טיימר (ירוק)

משמש לבחירה בפעולת טיימר
(ראו עמוד 29).

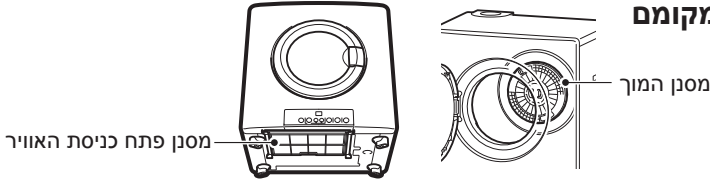
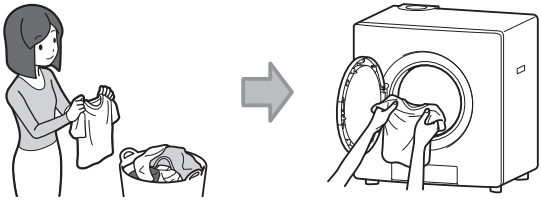
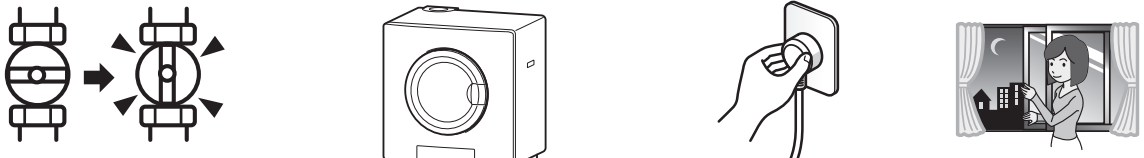


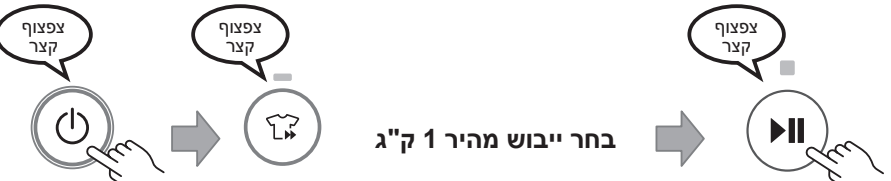

נורת "הבא" (ירוק)

הבהוב מיידע אתכם שאתם מגדירים את משך פעולת הטיימר
(ראו עמוד 29).

מתג "הגדרת טיימר"

משמש להגדרת משך פעולת הטיימר
(ראו עמוד 29).

רצף פעולות

<p>• בדקו כי מסנן האוויר ומסנן המוך במקומם</p> 	<p>1 בדקו את המסנן</p>
<p>• מיינו את הבגדים כך שיתאימו לתכנית ההפעלה או הייבוש</p>  <p>הערה: בדקו שאין בגדים שאסור לייבש אותם במכשיר. ראו עמוד 22. הערה: בדקו את כמות הבגדים שניתן לייבש בהפעלה אחת. ראו עמוד 24. הערה: יש לנקוט באמצעי זהירות עם בגדים מסוגים מסוימים כגון אופן קיפולם. ראו עמוד 24.</p>	<p>2 מיינו את הבגדים</p> <ul style="list-style-type: none"> • תכנית הפעלה ראו עמוד 23 כיצד לבחור בתכנית • הפעלת טיימר • תכנית מהירה 1 ק"ג
<p>1. תכנית ההפעלה 2. חברו את התקע. 3. סגרו את הדלת הקדמית 4. פתחו את ברז הגז</p> 	<p>3 הכינו את ההפעלה</p>
<p>צפצוף קצר</p>  <p>בחר תכנית</p>	<p>4 תכנית הפעלה לפרטים ראו עמוד 25</p> <p>הפעילו את המכשיר</p>
<p>צפצוף קצר</p>  <p>הגדר את הזמן</p>	<p>הפעלת טיימר לפרטים ראו עמוד 29</p>
<p>צפצוף קצר</p>  <p>בחר ייבוש מהיר 1 ק"ג</p>	<p>תכנית מהירה 1 ק"ג לפרטים ראו עמוד 31</p>
<p>צפצוף</p> <p>3. כבה את המכשיר</p> <p>2. הוציאו את הבגדים</p> <p>1. סיום הפעולה</p>  <p>שלושה צפצופים</p> <p>כשהדלת הקדמית פתוחה</p>	<p>5 הוציאו את הבגדים</p>

פריטים שאסור לייבש

פריטים שעלולים לגרום לשריפה

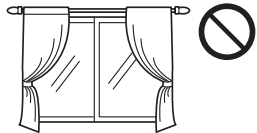
- בגדים שיש עליהם שמן, כימיקלים, וכו' (כולל סמרטוטי רצפה ומגבות)
- בגדים שיש עליהם שרף (סוג תאית)
- בגדים המכילים סיבי פוליפרופילן (ראו עמוד 8)

פריטים העלולים להינזק

פריטים שעליהם הסמל של "אין לייבש"
* "ייבוש בערבול" מתייחס לייבוש בגדים בסוג מייבש עם תוף מסתובב.

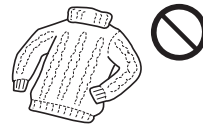


מוצרי משי
אלו לעיתים מאבדים את צורתם או שהצבע שלהם דוהה.

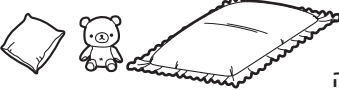


פריטים המושפעים בקלות מחום

- פריטים שיש בהם פוליאוריתן
- מוצרי תחרה (וילונות, מפות, וכו')
- שמיכת בד עם תחרה
- כריות, צעצועים רכים וכדומה

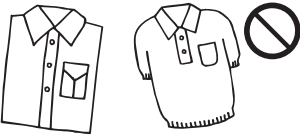


מוצרי צמר/בד צמר
אלו לעיתים מתכווצים או שהצבע שלהם דוהה.



בגדים העלולים להתכווץ

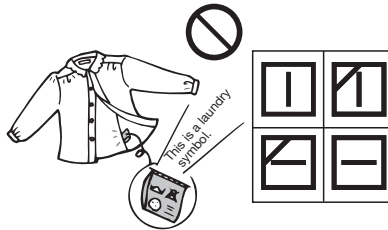
- בגדים העשויים פשתן, סיבים מחודשים, וכו'.
- בגדים סרוגים



מוצרי עור
לעיתים מאבדים מצורתם

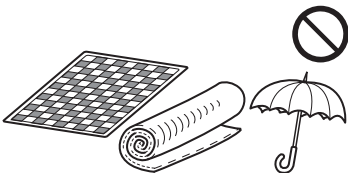


בגדים עם סמלים או מדבקות המוצמדים במגהץ חם, וכו'
חום עלול לגרום לסמלים או למדבקות להתקלף או להמיס את הדבק המצמיד אותם.

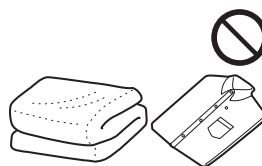


פריטים עם הסמל "ייבוש בפריסה" או "ייבוש בתלייה"

פריטים שעלולים להזיק למכשיר



אביזרים יומיומיים שאינם בגדים
מחצלות, שטיחים, מטריות, פאות, דברים שבירים וכו'.



שמיכות או בגדים מעומלנים
עלולים לגרום לחסימה של המסנן או לתקלה דומה

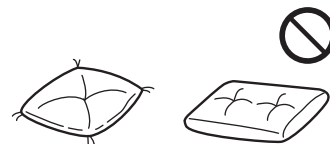
בגדים וכו' עם דרגת חדירות נמוכה

(שטיחונים, מעילים, שכמיות, יריעות, אטומות >שמיכות פיקניק, מחצלות, מוצרי ויניל, סינרים וכו')
עלולים לחסום את המסנן או לגרום תקלה דומה.



פריטים כגון כריות, וכו', המכילים ריפוד כותנה או (ספוג)

עלולים לגרום לחסימה של המסנן או לתקלה דומה.



כיצד לבחור תכנית

בקרת המיקרו-מחשב מבצעת פעולה אוטומטית על בסיס כמות הבגדים ומידת היובש שלהם (למעט פעולת הטיימר). יתר על כן, ניתן לבחור את התכנית בהתאם לסוג הבגדים.

כללי

חולצות ארוכות



לבנים



- בגדים רגילים המכובסים מדי יום (6 ק"ג) הערה: כאשר לא ניתן לייבש אותם בתכנית הרגילה, נסו את התכנית של בגדים עבים/אקסטרה

כביסה עבה/אקסטרה

מגבות



סווטשירטים

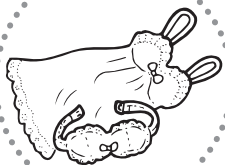


ג'ינס



- בגדים עבים, קשים לייבוש, מגבות (4 ק"ג), מצעים (4 ק"ג)
- 7 ק"ג של הלבשה תחתונה, חולצות וכו'

כביסה עדינה



- בגדים עדינים כגון בגדים עשויים סיבים דקים (1 ק"ג) - בתכנית הייבוש העדין הבגדים מיובשים בעדינות כאשר הטמפרטורה בתוך התוף מוגדרת לנמוכה מהייבוש הרגיל.

חם

חולצות ארוכות



לבנים



- אם אתה מרגישים כי פריטי הלבשה תחתונה, חולצות עם שרוולים ארוכים או בגדים אחרים מעט לחים, ניתן לחמם אותם (1 ק"ג) - ייבוש בגדים כאשר הטמפרטורה בתוך התוף מוגדרת גבוהה מהייבוש הרגיל. - הפעולה תיפסק באופן אוטומטי לאחר עשר דקות.

משקלי ייבוש זמני ייבוש משוערים

משך זמן הייבוש	כמות הבגדים שניתן לייבש בהפעלה אחת	משקל פריט אחד (מידה)	סוג הבגדים
בערך 55 דקות	בערך 30	בערך 200 ג'	חולצות עם שרוולים ארוכים (סוגי בד שונים)
בערך 60 דקות	בערך 7	בערך 800 ג'	בגדי עבודה (סוגי בד שונים)
בערך 60 דקות	בערך 12	בערך 500 ג'	פיג'מות (סוגי בד שונים)
בערך 70 דקות	בערך 50	בערך 80 ג'	מגבות (כותנה)
בערך 60 דקות	4	מצעים גודל יחיד 210 X 150 ס"מ	מצעים (100% כותנה)

מידע

- **במקרים הבאים, משך הייבוש מתארך.**
 - כאשר הבגדים לא נסחטו מספיק
 - כאשר טמפרטורת הסביבה נמוכה
 - כאשר מסנן המוך חסום עם מוך
 - כאשר החדר אינו מאוורר מספיק

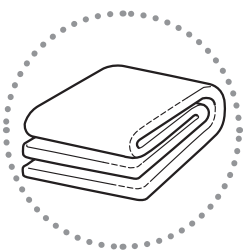
הערה: הטבלה שלעיל מציגה את זמן הייבוש כאשר ייבוש הבגדים הוא לאחר 5 דקות סחיטה במכונת כביסה אוטומטית מלאה בטמפרטורת חדר של 20 מעלות צלזיוס.

הערה: הגדירו את כמות המגבות שניתן לייבש בפעולה אחת למעט פחות מאשר בגדים אחרים מכיוון שהנפח של המגבות גדל פי 1.5 בערך במהלך הייבוש. לפעמים הייבוש דורש זמן רב יותר או שהוא לא אחיד כאשר שמים יותר מדי בגדים לתוך המייבש.

הערה: זמן הייבוש לפעמים ארוך יותר מאשר הזמנים המצוינים בטבלה לעיל בהתאם לסוג הבד, עוביו, וכו'.

הערה: משקל הייבוש הוא משקל הבגדים כאשר הם יבשים.

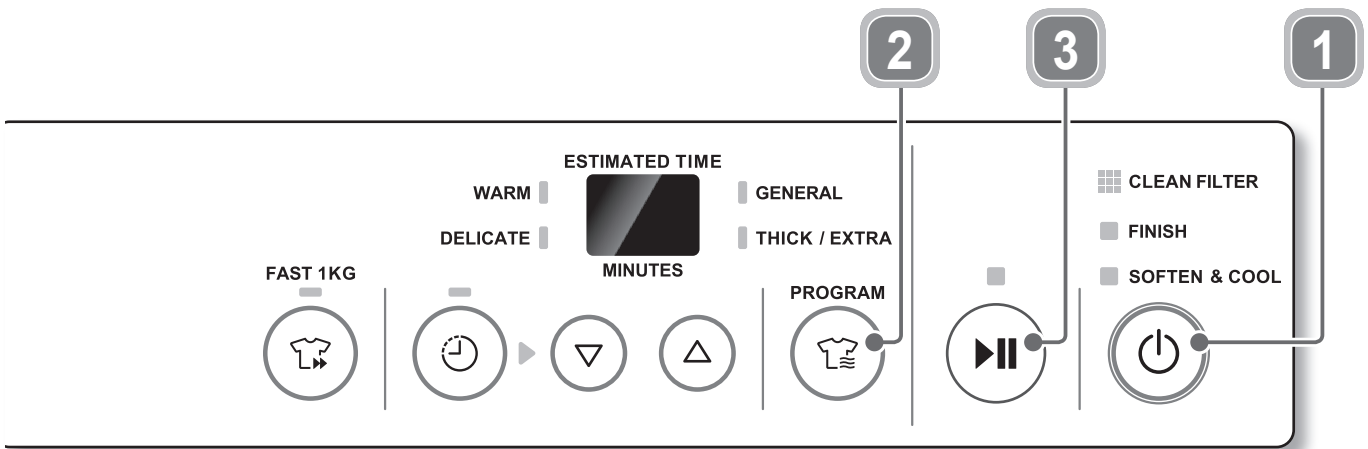
כיצד לקפל סדינים



- **פריטים כגון סדינים וכיסויי שמיכות אינם מתייבשים בקלות כאשר הם מגולגלים.** הכניסו את הסדינים וכיסויי השמיכות לתוך המייבש כאשר הם מקופלים בנפרד. אם הם לא התייבשו כאשר היו מגולגלים, חזרו על הפעולה. בכל הפעלה של המכשיר ניתן לייבש עד ארבעה סדינים או כיסויי שמיכות בגודל יחיד ושניים בגודל זוגי.

כיצד להשתמש בתכניות הייבוש

• בחרו בתכנית הייבוש המתאימה לסוג הבגדים שאתם מכניסים למכשיר



⚠️ זהירות

• לפני פתיחת הדלת או סגירתה, וודאו כי אין אנשים או מכשולים באזור הסמוך, ופתחו או סגרו את הדלת בעזרת היד שלכם בעדינות. פתיחה או סגירה של הדלת בכוח מופרז עלולה לגרום לפציעה או נזק למכשיר.

הערה

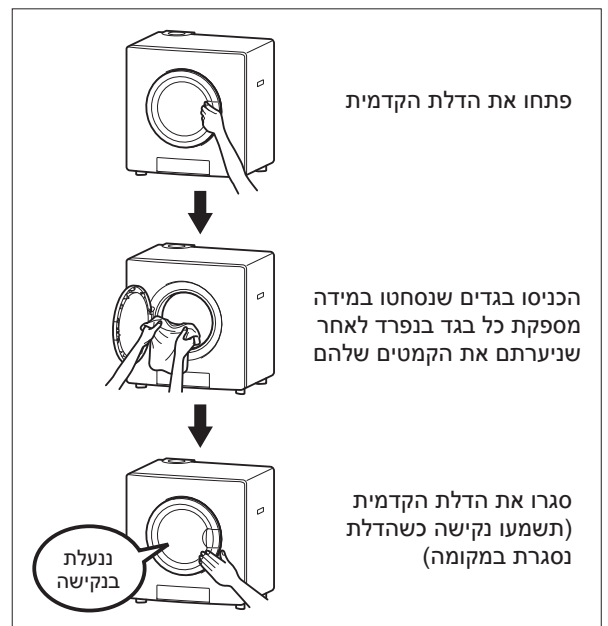
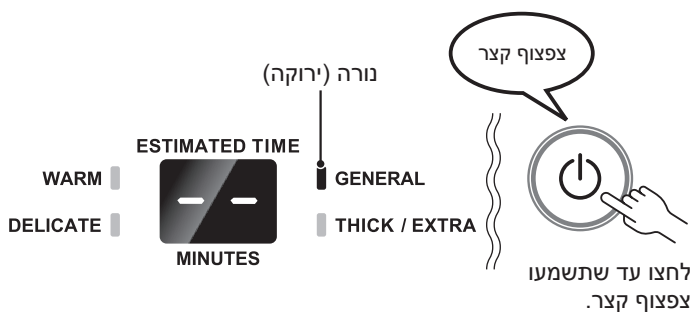
• אם בגדים מתייבשים במהלך סחיטה הם עלולים להסתבך ולהתקמט. דאגו להחליק קמטים לפני שאתם מכניסים את הבגדים למייבש.

מידע

• כאשר הדלת הקדמית נפתחת במהלך הפעולה, נורית ההפעלה/הבעירה דולקת (ירוק) והפעולה מופסקת. פעולת הייבוש מתחדשת כאשר הדלת הקדמית נסגרת (אם הדלת הקדמית נשארת פתוחה למשך 5 דקות או יותר, יישמעו שני צפצופים מתמשכים קצרים באופן חוזר. יש לסגור את הדלת הקדמית, הצפצופים ייפסקו והמייבש יעצור באופן אוטומטי לאחר פעולת הקירור).

1 הכניסו את הבגדים, סגרו את הדלת הקדמית ולחצו על

1



פתחו את הדלת הקדמית

הכניסו בגדים שנשטחו במידה מספקת כל בגד בנפרד לאחר שניערתם את הקמטים שלהם

סגרו את הדלת הקדמית (תשמעו נקישה כשהדלת נסגרת במקומה)

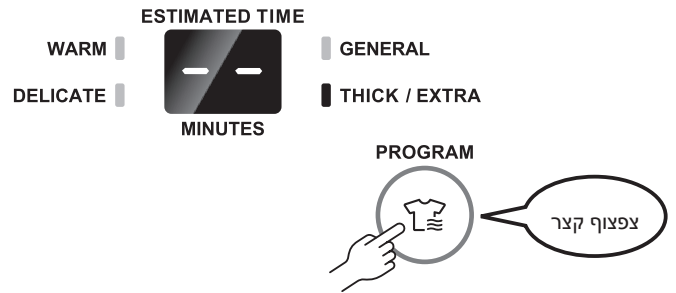
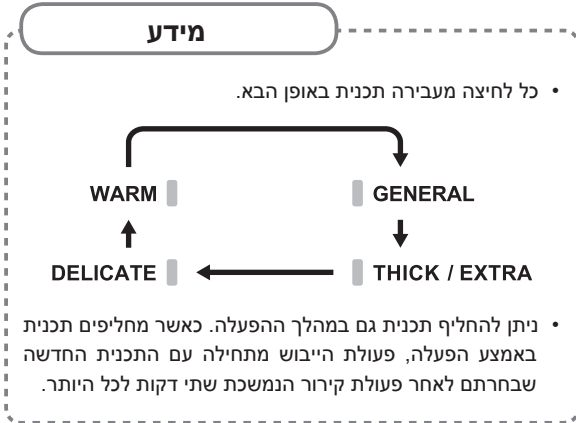
מידע

• לאחר השימוש הראשון, מוצגת התכנית האחרונה בה השתמשתם.

2 לחץ על ובחר את התכנית.

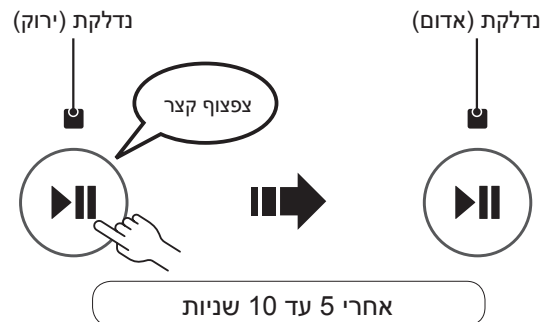
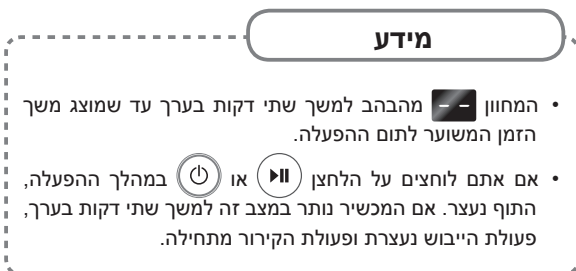
2

בחרו בתכנית ההפעלה המתאימה לסוג הבגדים (ראו עמוד 23).



3 לחצו על .

3



4 בהישמע הזמזם, הוציאו את הבגדים.

4

כאשר פעולת הייבוש מסתיימת, נשמע צליל זמזם (שלושה צפצופים רציפים). לפני פתיחת הדלת, וודאו כי נורת ההפעלה/בעירה כבויה, נורת הסיום (FINISH) מוארת (ירוק) ונורת הריכוך וקירור מהבהבת או מוארת (ירוק).



זהירות

- יש להמתין עד שהתוף יגיע לעצירה מלאה לפני הוצאת הבגדים.
- שימו לב שבדקות לאחר תום ההפעלה מסנן המוך והאזור שמסביב לאגן הוצאת הבגדים חמים.

מידע

- פעולת הקירור מתחילה לאחר דקה אחת אם הבגדים נותרים בתוף המכשיר. כמו כן, כדי להוריד את הטמפרטורה בתוף התוף לאחר הוצאת הבגדים, יש לסגור את הדלת הקדמית ופעולת הקירור מתחדשת לאחר כשתי דקות. הפעולה פוסקת באופן אוטומטי בתום פעולת הקירור.
- אם ממשיכים בפעולת הייבוש מיד לאחר פעולת הקירור, פעולת הייבוש מתחילה מיד לאחר פעולת קירור של שתי דקות לכל היותר.
- לפרטים נוספים על אפשרויות עצירת פעולת הקירור, ראו עמודים 27 ו-33.

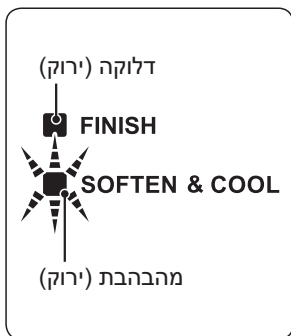
כיצד להשתמש בתכניות הייבוש

הטמפרטורה בתוך התוף יורדת באופן אוטומטי לאחר תום פעולת הייבוש (פעולת הקירור)

פעולת הקירור

דקה אחת לאחר סיום
פעולת הקירור

במהלך פעולת הקירור



החלק הפנימי של התוף חם בתום פעולת הייבוש. משום ששמן שנותר על הבגדים עלול לגרום להתלקחות ספונטנית, פעולת הקירור מתחילה באופן אוטומטי דקה אחת לאחר תום הייבוש. פעולת הקירור כוללת שלוש דקות של פעולה מתמשכת ולאחרי מכן פעולה לסירוגין של התוף (התוף מסתובב במשך 30 שניות בערך כל ארבע דקות) למשך 48 דקות לכל היותר.

הערה: פעולת הייבוש מסתיימת במהירות כאשר הטמפרטורה בתוך התוף נמוכה.

כיצד להפסיק את פעולת הקירור



כאשר הדלת הקדמית פתוחה

לחצו על וכאשר התוף נעצר באופן מלא לחצו על הלחצן כאשר הדלת הקדמית פתוחה.

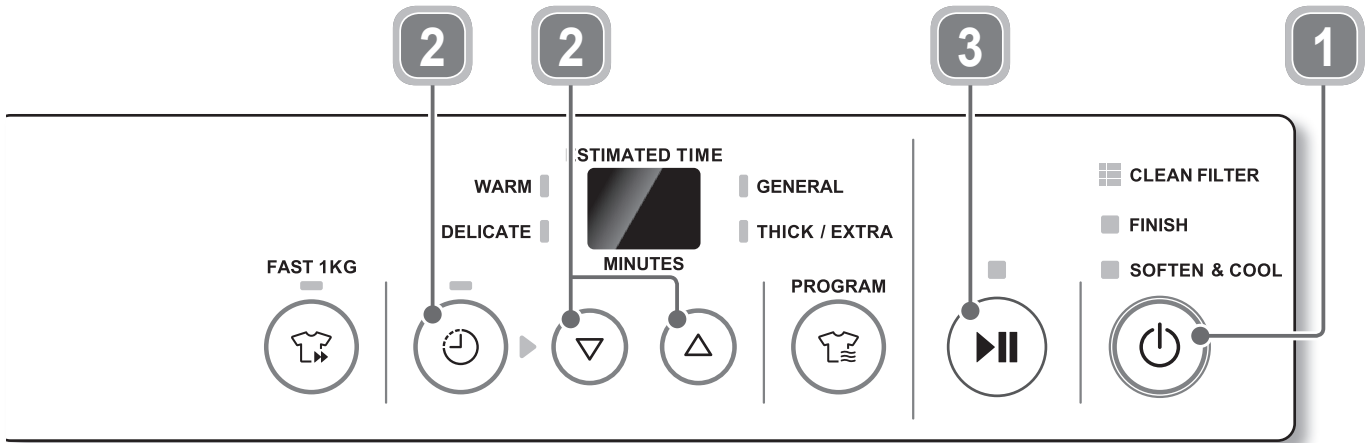
אזהרה

• כאשר עוצרים את פעולת הקירור, יש לדאוג להוציא את כל הבגדים. שמן הנותר על הבגדים עלול לגרום להתלקחות ספונטנית.



פיצד להשתמש בטיימר

- בחרו במשך פעולת הייבוש ובצעו פעולת ייבוש (הפעולה נפסקת באופן אוטומטי לאחר משך זמן קבוע ללא קשר למידת ההתייבשות של הבגדים).



הערה

- אם הבגדים התייבשו מעט בתהליך הסחיטה הם עשויים להתקמט. הקפידו להחליק קמטים לפני שאתם מניחים את הבגדים במייבש.
- הפעולה האוטומטית אינה תואמת את מידת הייבוש של הבגדים. אם הבגדים אינם יבשים מספיק, בצעו שוב את הפעולה.

זהירות ⚠

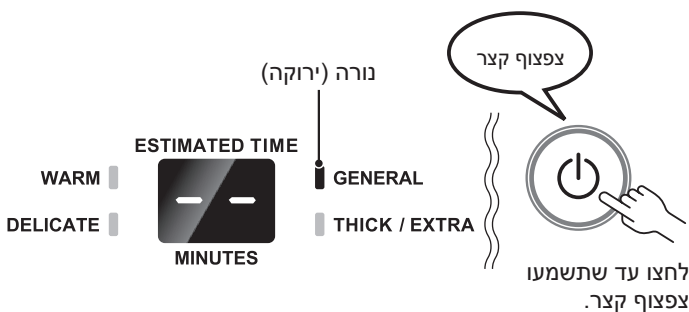
- לפני פתיחת הדלת או סגירתה, וודאו כי אין אנשים או מכשולים באזור הסמוך, ופתחו או סגרו את הדלת בעזרת היד שלכם בעדינות. פתיחה או סגירה של הדלת בכוח מופרז עלולה לגרום לפציעה או נזק למכשיר.

מידע

- כאשר הדלת הקדמית נפתחת במהלך הפעולה, נורית ההפעלה/הבעירה דולקת (ירוק) והפעולה מופסקת. פעולת הייבוש מתחדשת כאשר הדלת הקדמית נסגרת (אם הדלת הקדמית נשארת פתוחה למשך 5 דקות או יותר, יישמעו שני צפצופים מתמשכים קצרים באופן חוזר. יש לסגור את הדלת הקדמית, הצפצופים ייפסקו והמייבש יעצור באופן אוטומטי לאחר פעולת הקירור).

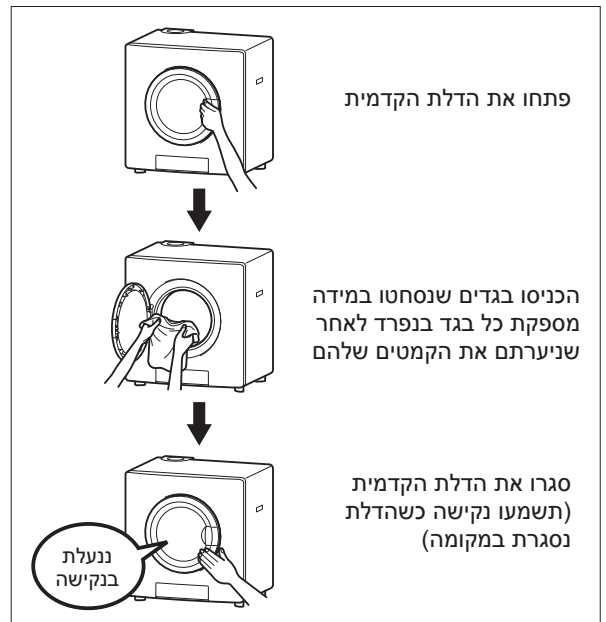
1 הכניסו את הבגדים, סגרו את הדלת הקדמית ולחצו על

1



מידע

- לאחר השימוש הראשון, מוצגת התכנית האחרונה בה השתמשתם.



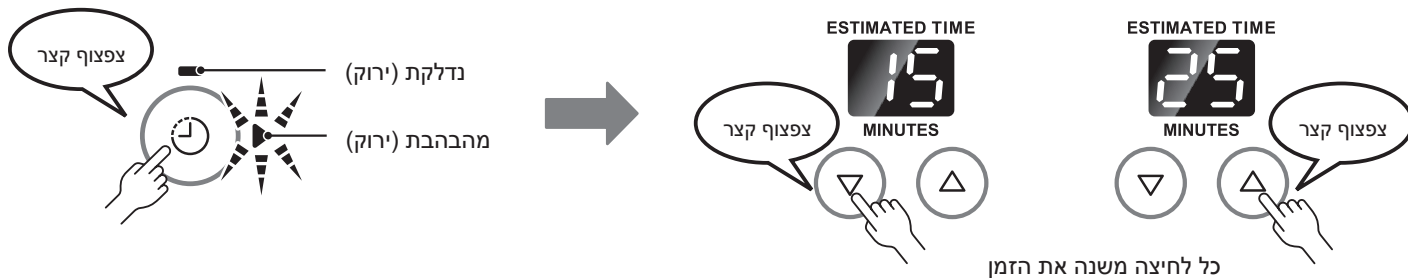
פתחו את הדלת הקדמית

הכניסו בגדים שנשטחו במידה מספקת כל בגד בנפרד לאחר שניערתם את הקמטים שלהם

סגרו את הדלת הקדמית (תשמעו נקישה כשהדלת נסגרת במקומה)

2 לחצו על ועל והגדירו את הזמן בטיימר.

2



מידע

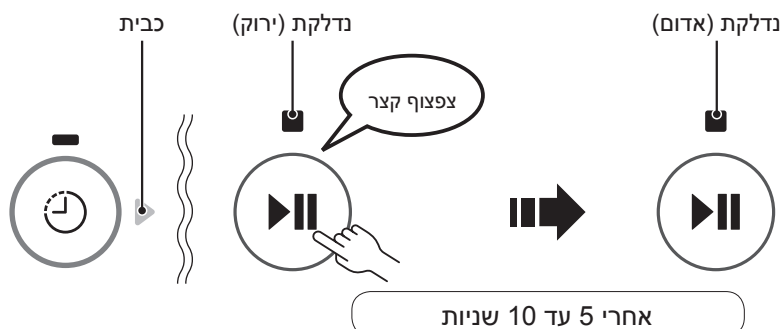
- ניתן להגדיר את זמן פעולת הטיימר בטווח של 5 דקות עד 90 דקות (5 עד 30 דקות ניתן להגדיר במרווחים של 10 דקות).
- כדי לבטל את פעולת הטיימר, לחצו על . לא ניתן לעצור את פעולת הטיימר גם על ידי לחיצה על .

3 לחצו על .

3

מידע

- אם אתם לוחצים על הלחצן או במהלך ההפעלה, התוף נעצר. אם המכשיר נותר במצב זה למשך שתי דקות בערך, פעולת הייבוש נעצרת ופעולת הקירור מתחילה.



4 בהישמע הזמזם, הוציאו את הבגדים.

4

כאשר פעולת הייבוש מסתיימת, נשמע צליל זמזם (שלושה צפופים רציפים). לפני פתיחת הדלת, וודאו כי נורת ההפעלה/בעירה כבויה, נורת הסיום (FINISH) מוארת (ירוק) ונורת הריכוך וקירור מהבהבת או מוארת (ירוק).

זהירות

- יש להמתין עד שהתוף יגיע לעצירה מלאה לפני הוצאת הבגדים.
- שימו לב שבדקות לאחר תום ההפעלה מסנן המוך והאזור שמסביב לאגן הוצאת הבגדים חמים.

מידע

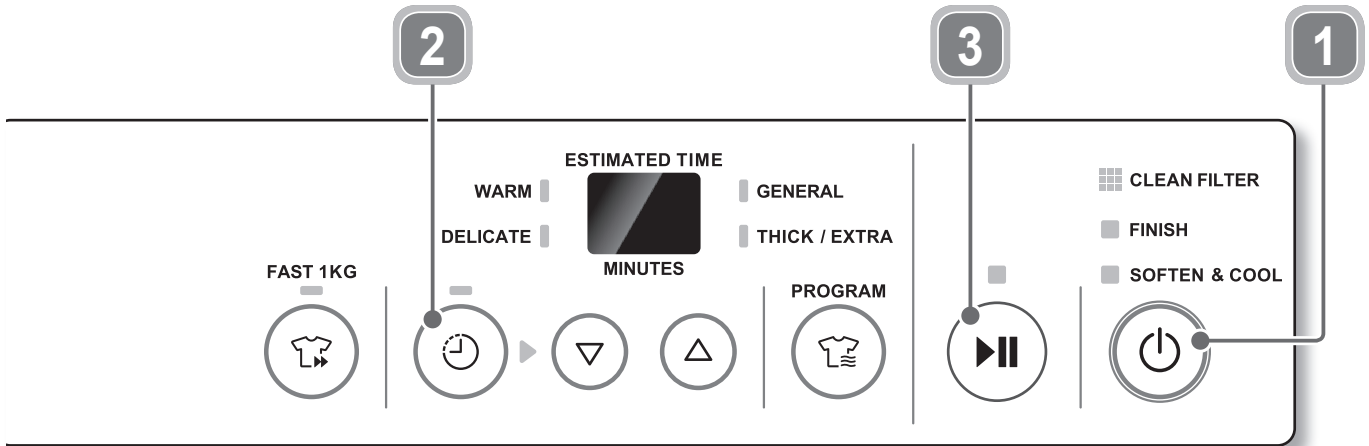
- פעולת הקירור מתחילה לאחר דקה אחת אם הבגדים נותרים בתוך המכשיר. כמו כן, כדי להוריד את הטמפרטורה בתוך התוף לאחר הוצאת הבגדים, יש לסגור את הדלת הקדמית ופעולת הקירור מתחדשת לאחר כשתי דקות. הפעולה פוסקת באופן אוטומטי בתום פעולת הקירור.
- אם ממשיכים בפעולת הייבוש מיד לאחר פעולת הקירור, פעולת הייבוש מתחילה מיד לאחר פעולת קירור של שתי דקות לכל היותר.
- לפרטים נוספים על אפשרויות עצירת פעולת הקירור, ראו עמודים 27 ו-33.



כיצד להשתמש בתכנית ייבוש מהיר 1 ק"ג

• ייבשו את הבגדים כאשר הטמפרטורה בתוך התוף מוגדרת גבוה מהרגיל, וייבשו 1 ק"ג של בגדים המתייבשים מהר העשויים לפחות 50% סינטטי. אם אתם ממהרים (הפעולה תיפסק באופן אוטומטי לאחר 20 דקות ללא קשר למידת ייבוש הבגדים).

* אם הבגדים לא התייבשו מספיק עם תכנית ייבוש מהיר 1 ק"ג, נסו את התכנית הכללית או תכנית עבה/אקסטרה.



⚠️ זהירות

• לפני פתיחת הדלת או סגירתה, וודאו כי אין אנשים או מכלולים באזור הסמוך, ופתחו או סגרו את הדלת בעזרת היד שלכם בעדינות. פתיחה או סגירה של הדלת בכוח מופרז עלולה לגרום לפציעה או נזק למכשיר.

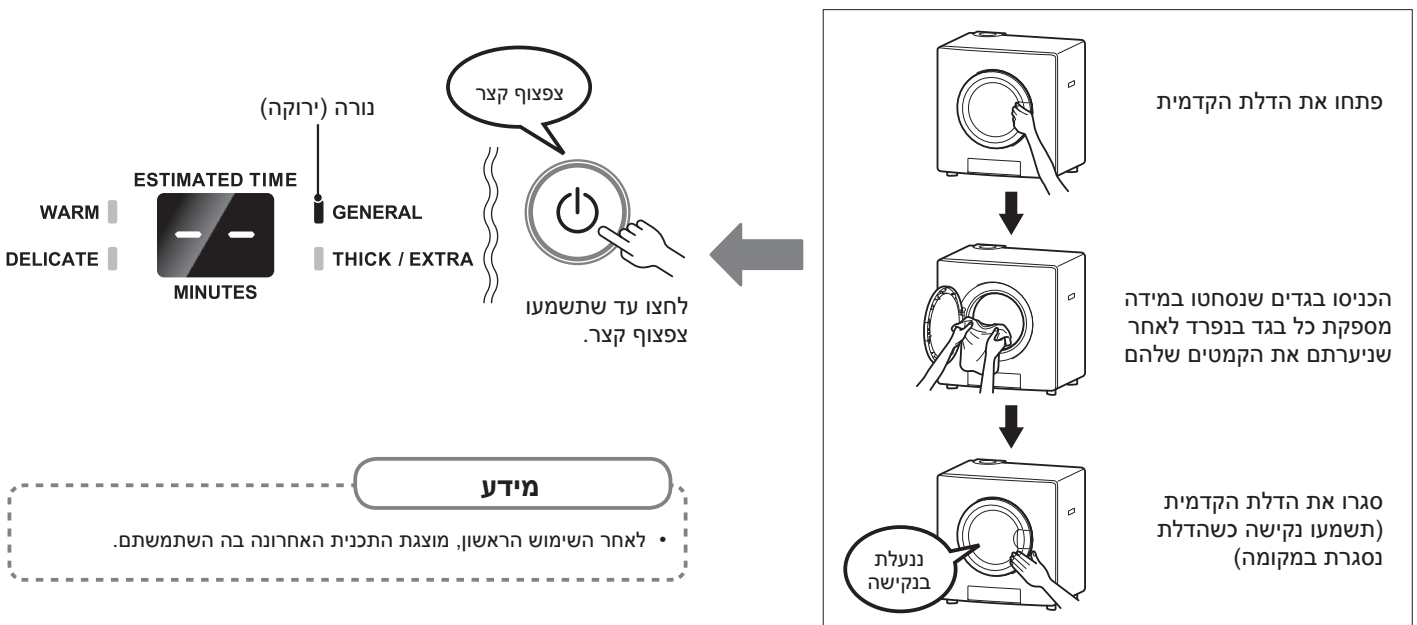
הערה

• אם הבגדים התייבשו מעט בתהליך הסחיטה הם עשויים להתקמט. הקפידו להחליק קמטים לפני שאתם מניחים את הבגדים במייבש.

מידע

• כאשר הדלת הקדמית נפתחת במהלך הפעולה, נורית ההפעלה/הבעירה דולקת (ירוק) והפעולה מופסקת. פעולת הייבוש מתחדשת כאשר הדלת הקדמית נסגרת (אם הדלת הקדמית נשארת פתוחה למשך 5 דקות או יותר, יישמעו שני צפצופים מתמשכים קצרים באופן חוזר. יש לסגור את הדלת הקדמית, הצפצופים ייפסקו והמייבש יעצור באופן אוטומטי לאחר פעולת הקירור).



1 הכניסו את הבגדים, סגרו את הדלת הקדמית ולחצו על



2 לחץ על ובחר את תכנית הייבוש המהיר 1 ק"ג.

2

מידע

- כדי לבטל את התכנית הייבוש המהיר. לחצו על . לא ניתן לעצור את התכנית גם על ידי לחיצה על .

נדלקת (ירוק)

FAST 1KG



צפצוף קצר



3 לחצו על .

3

מידע

- אם אתם לוחצים על הלחצן  או  במהלך ההפעלה, התוף נעצר. אם המכשיר נותר במצב זה למשך שתי דקות בערך, פעולת הייבוש נעצרת ופעולת הקירור מתחילה.

FAST 1KG

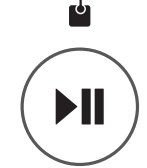


נדלקת (ירוק)

צפצוף קצר



נדלקת (אדום)



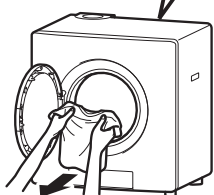
אחרי 5 עד 10 שניות

4 בהישמע הזמזם, הוציאו את הבגדים.

4

כאשר פעולת הייבוש מסתיימת, נשמע צליל זמזם (שלושה צפצופים רציפים). לפני פתיחת הדלת, וודאו כי נורת ההפעלה/בעירה כבויה, נורת הסיום (FINISH) מוארת (ירוק) ונורת הריכוך וקירור מהבהבת או מוארת (ירוק).

שלושה צפצופים



⚠️ זהירות

- יש להמתין עד שהתוף יגיע לעצירה מלאה לפני הוצאת הבגדים.
- שימו לב שבדקות לאחר תום ההפעלה מסנן המוך והאזור שמסביב לאגן הוצאת הבגדים חמים.

מידע

- פעולת הקירור מתחילה לאחר דקה אחת אם הבגדים נותרים בתוך המכשיר. כמו כן, כדי להוריד את הטמפרטורה בתוך התוף לאחר הוצאת הבגדים, יש לסגור את הדלת הקדמית ופעולת הקירור מתחדשת לאחר כשתי דקות. הפעולה פוסקת באופן אוטומטי בתום פעולת הקירור.
- אם ממשיכים בפעולת הייבוש מיד לאחר פעולת הקירור, פעולת הייבוש מתחילה מיד לאחר פעולת קירור של שתי דקות לכל היותר.
- לפרטים נוספים על אפשרויות עצירת פעולת הקירור, ראו עמודים 27 ו-33.

כיצד להשתמש בתכנית ייבוש מהיר 1 ק"ג

הטמפרטורה בתוך התוף יורדת באופן אוטומטי
לאחר תום פעולת הייבוש (פעולת הקירור)

פעולת הקירור

דקה אחת לאחר סיום
פעולת הקירור

במהלך פעולת הקירור



הערה: פעולת הייבוש מסתיימת במהירות כאשר
הטמפרטורה בתוך התוף נמוכה.

החלק הפנימי של התוף חם בתום פעולת הייבוש.
משום ששמן שנותר על הבגדים עלול לגרום
להתלקחות ספונטנית, פעולת הקירור מתחילה
באופן אוטומטי דקה אחת לאחר תום הייבוש.
פעולת הקירור כוללת שלוש דקות של פעולה
מתמשכת ולאחרי מכן פעולה לסירוגין של התוף
(התוף מסתובב במשך 30 שניות בערך כל ארבע
דקות) למשך 48 דקות לכל היותר.

כיצד להפסיק את פעולת הקירור



כאשר הדלת הקדמית פתוחה

לחצו על וכאשר התוף נעצר באופן מלא לחצו על הלחצן כאשר הדלת הקדמית פתוחה.

אזהרה

• כאשר עוצרים את פעולת הקירור, יש לדאוג להוציא את כל הבגדים. שמן הנותר על הבגדים עלול לגרום להתלקחות ספונטנית.

תפקודי הזמזם

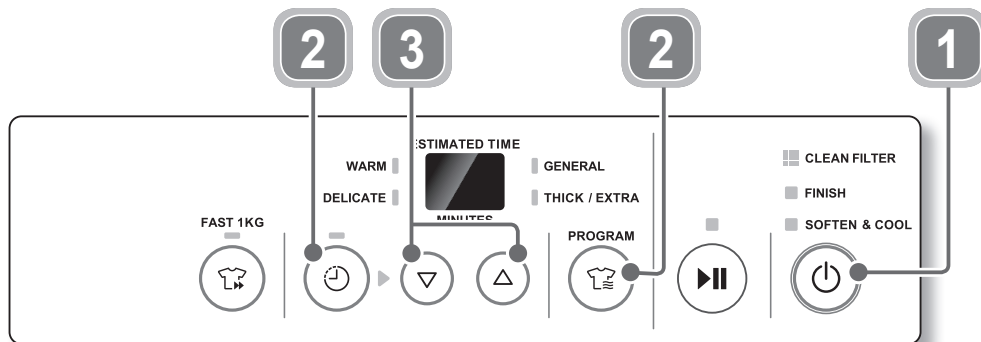
- הזמזם מיידע אתכם על ידי השמעת צליל בעת הפעלת מתג או בעת פעולה של מפסק הבטיחות. בעת הרכישה, הזמזם מוגדר להשמיע צליל כדי לעדכן אתכם. עם זאת, ניתן להשבית את צליל הזמזם במידת הצורך.

צליל הזמזם	הפעלת מתג ומצב פעולת המכשיר
צפצוף קצר	בלחיצה על "ON/אישור"
צפצוף	בלחיצה על "OFF/ביטול"
3 צפצופים	בתום הייבוש
10 צפצופים קצרים רציפים	* הבהוב מנורת ניקוי מסנן (בתום הפעולה)
צפצופים קצרים רציפים החוזרים ללא הפסקה	* במידה ששכחתם לסגור את הדלת הקדמית
20 צפצופים	* בעת הפעלת מפסק הבטיחות
2 צפצופים קצרים רציפים	כאשר לא ניתן להשתמש באישור לחצני הפעלה

מידע

- הפריטים המסומנים ב * מציינים כי צליל הזמזם יישמע גם אם ביטלתם את צליל הזמזם.

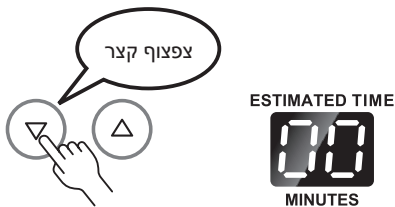
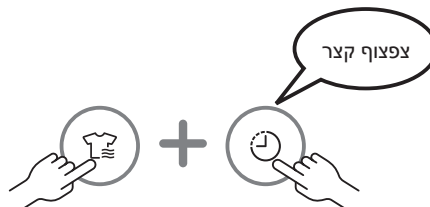
על מנת לכבות את הזמזם



1 סגרו את הדלת, לחצו על והפעילו את המכשיר

2 לחצו בו זמנית על ועל למשך שתי שניות לפחות.

3 לחצו על מתג כיוון הטיימר .



התצוגה מראה 01

כיוון 00

צליל הזמזם כבוי. על מנת להשלים את פעולת ההגדרה, לחצו על כיבוי (OFF).

מידע

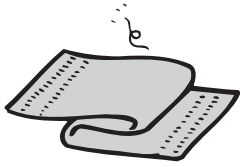
- כדי להחזיר את הגדרות הזמזם למצב ON, חזרו על 1 ו-2 ולחצו על מתג כיוון הטיימר .



ESTIMATED TIME
 01
MINUTES

צליל הזמזם המכוון על 01 מופעל.

בגדים המייצרים מוך בקלות

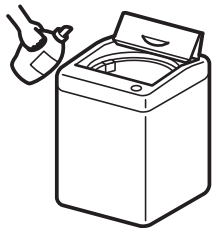


- יש למיין בגדים כגון מגבות חדשות אשר בקלות מייצרים מוך ולייבש אותם בנפרד. מוך נצמד לבגדים העשויים סיבים סינתטיים.

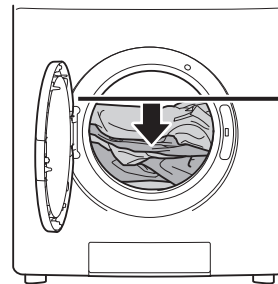
הקפד לא להכניס יותר מדי בגדים למייבש

- יותר מדי בגדים במייבש עלולים לגרום לתוף לעצור בתחילת ההפעלה או במהלכה.
- נקודת עומס מרבית כאשר מכניסים בגדים שעברו סחיטה לתוף.

הפחתת כמות החשמל הסטטי



- השתמש במרכך במהלך הייבוש.



2/3 מקיבולת התוף או פחות

הפחתת ייבוש לא אחיד וקמטים

- הניחו במכשיר כל בגד בנפרד ודאגו להחליק את הקמטים.
- הקטינו את כמות הבגדים במקצת עד 70% עד 80% מהקיבולת הרגילה של המייבש.
- כאשר עליכם לייבש כמות קטנה של בגדים הוסיפו מגבות רחצה יבשות וכו' כדי למנוע ייבוש לא אחיד.
- בעת ייבוש תערובת של בגדים עבים ודקים, בחרו את התכנית עבה/אקסטרה.

שימוש במחזור כביסה עדינה

- הניחו בגדים פרומים, גרבי ניילון וכו' לתוך שקית עדינה.
- אין להשתמש בתכנית הרגילה לייבוש גרבי ניילון.



בגדים עם כפתורים ולולאות



- סגרו רוכסנים והפכו את הבגדים לפני הייבוש. פעולה זו מפחיתה את האפשרות לגרום נזק לבד. היא גם מפחיתה את הסיכוי כי ייגרם נזק לפנים התוף.

תצוגת הזמן שנותר (הפעלת תכנית)

- הזמן המשוער לסיום המוצג תואם את כמות הבגדים ומידת הלחות שלהם.

<דוגמה>

* עם הפעלת תכנית, המחווון -- מהבהב למשך כשתי דקות לאחר התחלת הפעלה.

ESTIMATED TIME



MINUTES

- הזמן המשוער הוא להתייחסות בלבד ואינו בהכרח מציג את משך הזמן המדויק שעשוי להיות שונה מזמן הסיום בפועל. כמו כן, כאשר נורת ניקוי המסנן מוארת, הזמן המשוער לסיום לא תמיד מוצג באופן המתאים.
- הזמן הנותר מוצג במרווחים של 5 דקות. כאשר נותרה רק דקה אחת, יוצג המחווון !
- כדי להתאים את משך הזמן המשוער לסיום הפעולה לזמן הסיום בפועל, מוצג לפעמים מספר במשך חמש דקות או יותר, ולעיתים הזמן הנותר מתארך או מתקצר.

ביצוע תחזוקה יומית

• האם כבל החשמל פגום?

- בדקו האם כבל החשמל תקין ובדקו שאין הצטברות של אבק על גבי תקע החשמל. (ראו עמודים 6 ו-9)

• האם מסנן המוך או מסנן כניסת האוויר חסום באבק? האם המסננים ממוקמים כראוי?

- בדקו את נורת ניקוי המסנן כדי לראות אם היא מוארת או מהבהבת (ראו עמודים 19 ו-39).
- בדקו את מסנן כניסת האוויר כדי לבדוק אם יש הצטברות של אבק (ראו עמודים 17 ו-38).
- בדקו את מסנן המוך ואת מסנן כניסת האוויר וודאו שהם ממוקמים כראוי (ראו עמודים 38 עד 40).

הכנה לתחזוקה

1. עצרו את הפעולה, וודאו כי הציוד התקרר במידה מספקת.
2. סגרו את ברז גז.
3. הוציאו את תקע החשמל משקע החשמל.
4. לבשו כפפות לפני התחלת התחזוקה היומית.

הערה

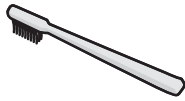
- אם מחווני הפעולה או תוויות אזהרה המוצמדות לציוד מלוכלכים או שאינם קריאים עוד, נקו את הלכלוך בעזרת מטלית רכה ויבשה.

כלים וחומרי ניקוי לשימוש בתחזוקה היומית

כלים/חומרי ניקוי שיש להשתמש בהם



מטלית רכה



מברשת שיניים רכה



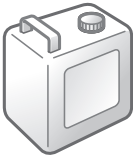
חומרי ניקוי ניטרליים למטבח (לשטיפת ירקות ורחיצת כלים)

כלים/חומרי ניקוי שאסור להשתמש בהם

פריטים שעלולים לגרום נזק, קילוף או דהייה של משטחים צבועים להתנוון, וחלקי שרף עלולים לדהות או להיסדק.



מדלל צבע
בנזין
אלכוהול



תרסיסי ניקוי
למיניהם



חומרי ניקוי
חומציים/בסיסיים
חומרי הלבנה

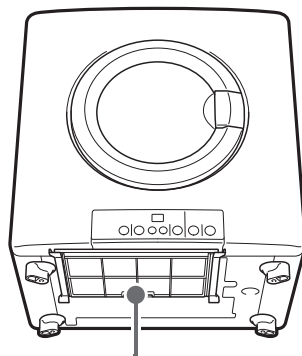


מגבונים
עם
כימיקלים



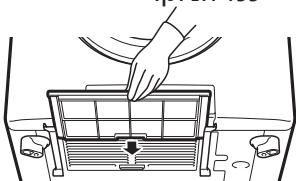
תחזוקת היחידה הראשית (בערך אחת לחודש)

- יש לנקות מיקומים מלוכלכים כפי הנדרש בערך פעם בחודש.
- יש לנגב במטלית רכה, לאחר שטבלתם אותה במים חמים ולסחטם היטב. במקרה של לכלוך שאינו יורד נגבו במטלית רכה לחה עם חומר ניקוי ניטרלי לשימוש במטבח.
- וודאו שגוף המכשיר אינו נרטב ממים. במידה שהוא נרטב, יש לנגב אותו עד שתייבש באופן מלא.
- יש לבצע תחזוקה יומית בזהירות רבה כאשר לא נעשה שימוש במכשיר במשך זמן רב.



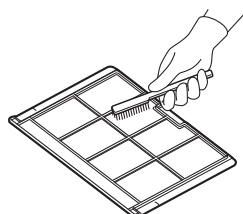
תחזוקת מסנן כניסת האוויר (בערך אחת לחודש)

הכניסו את מסנן כניסת האוויר לאורך התעלות על הבסיס של היחידה המרכזית ודחפו פנימה ככל הניתן.



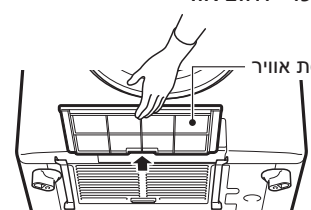
3

הסירו אבק בעזרת מברשת שיניים רכה או פריט דומה.



2

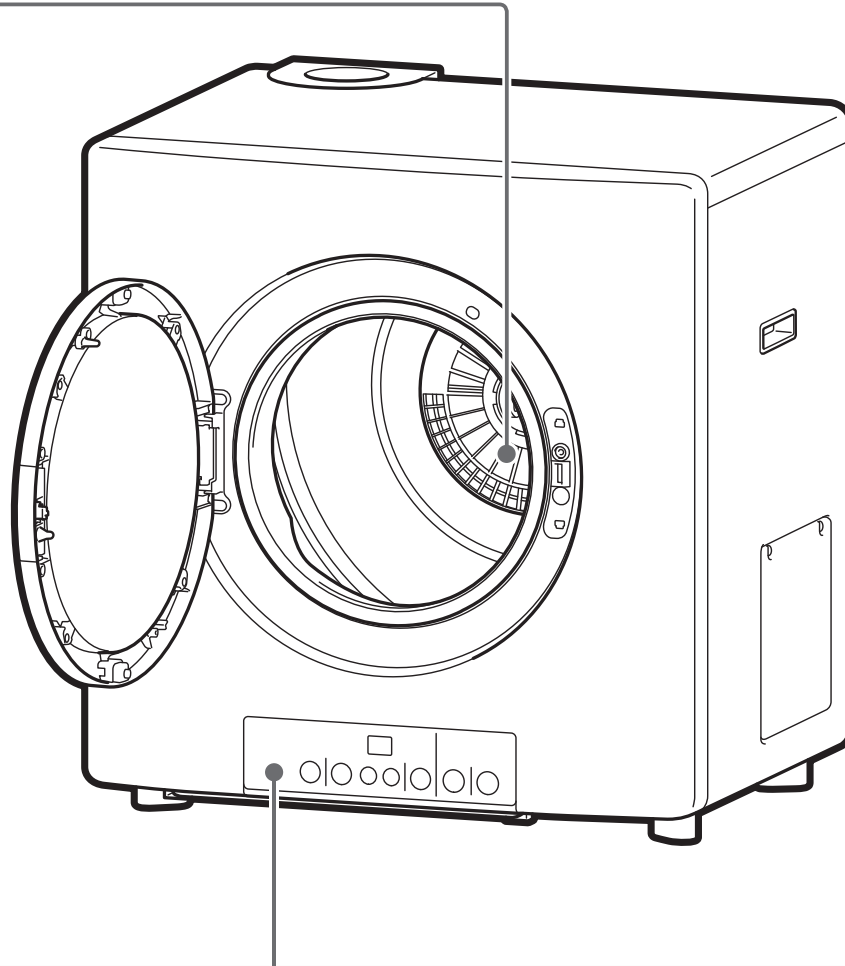
הוציאו את מסנן כניסת האוויר הממוקם בתחתית גוף המכשיר. משכו אותו לכיוונכם כדי להוציאו.



1

מסנן כניסת אוויר

לפני ביצוע פעולת תחזוקה יומית יש לאפשר לציוד להתקרר, לסגור את ברז הגז, לנתק ממקור החשמל וללבוש כפפות.



נורת ניקוי מסנן

נורת ניקוי המסנן מאירה או מהבהבת כאשר הצטבר יותר מדי מוך על מסנן המוך. הצטברות זו מאריכה את זמן הייבוש או עלולה לגרום להתחממות יתר של פנים המכשיר. לכן, הקפידו לנקות את מסנן המוך בתום פעולת הייבוש. כשנורת ניקוי המסנן נדלקת במהלך פעולת הייבוש, ישמע צליל הזמזם בתום הפעולה (כאשר הדלת הקדמית נפתחת, הזמזם פוסק והנורה פוסקת להאיר).

במהלך ההפעלה

נדלקת (אדום)



CLEAN FILTER

בתום ההפעלה

מהבהבת (אדום)



CLEAN FILTER

עשרה צפצופים קצרים ברצף

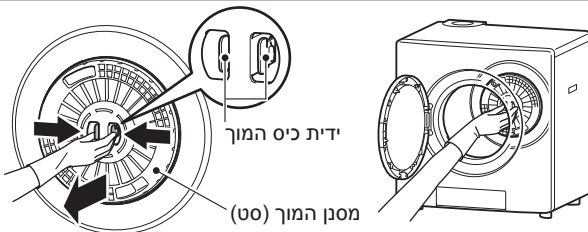
זהירות ⚠

• ואז שהנחתם את מסנן המוך חזרה במקום לאחר הניקוי.

• שימו לב כי מסנן המוך חם מאד מיד לאחר תום ההפעלה.

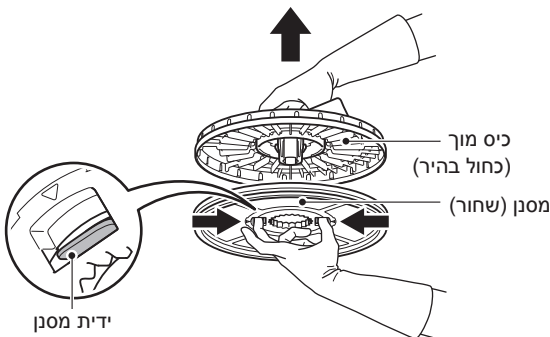
ניקוי מסנן מוך (אחרי כל שימוש)

נורת ניקוי המסנן מאירה או מהבהבת כאשר הצטבר יותר מדי מוך על מסנן המוך. הצטברות זו מאריכה את זמן הייבוש או עלולה לגרום להתחממות יתר של פנים המכשיר. לכן, הקפידו לנקות את מסנן מוך בתום פעולת הייבוש.



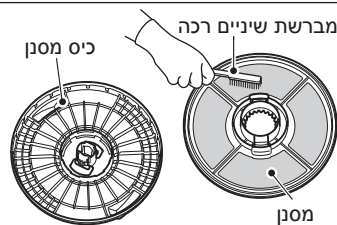
1 לחצו על כפתור כיס המוך והוציאו את מסנן המוך (מכלול) לכיוון שלכם.

מערכת סינון המוך מורכבת משני חלקים, כיס מוך ומסנן (ראו עמוד 18)



2 הוציאו את המסנן על ידי לחיצה על כפתור המסנן בין האצבעות שלכם.

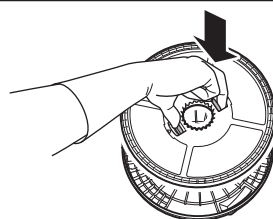
לחצו על כפתור המסנן בין האצבעות שלכם והוציאו את כיס המוך.



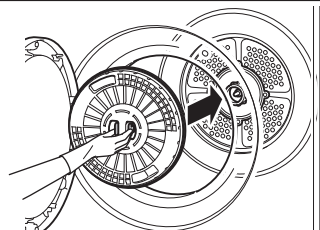
3 הסירו את המוך מכיס המוך של המסנן.

• שטפו במים עם חומר ניקוי ניטרלי לשימוש במטבח. ייבשו ביסודיות את כל המים והניחו למסנן להתייבש במידה מספקת לפני החזרתו למקומו.

במקרה של לכלוך עיקש

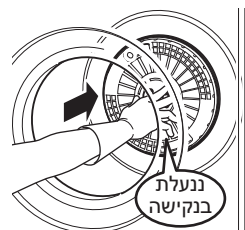


4 הכניסו את המסנן ואת כיס המוך למקומם.



5 הכניסו את מסנן המוך (מערכת) למקומו.

לחצו על כפתור כיס המוך בין האצבעות שלכם.



דחפו את מסנן המוך עד שתשמעו שהוא ננעל במקומו בנקישה.

אם אתם חושבים שישנה בעיה, ייתכן ולאחר בדיקה זהירה תגלו שהבעיה אינה תוצאה של תקלה בציוד. לפני שתפנו לבקש תיקון, בדקו את הנקודות שלהלן שוב. אם הבעיה לא נפתרה או שאינכם יודעים מה גורם לבעיה, צרו קשר עם חברת הגז ממנה רכשתם את המוצר או לשירות הלקוחות.









ראו עמוד	בדקו את הפריטים הבאים	במקרים כאלה
—	האם יש הפסקת חשמל?	פעולה לא מתחילה
—	האם נשרף פיזז בבית שלכם או שהתרחש קצר חשמלי?	
21	האם הכנסתם את תקע החשמל לשקע?	
25, 21 עד 33	האם לחצתם על המתג של הפעלה או הפעלה/השהייה?	
11, 21, 25, 31, 29	האם הדלת הקדמית סגורה היטב?	
21	האם ברז הגז פתוח באופן מלא?	אין הצתה • הנורה של ההפעלה/בעירה אינה מוארת (אדום)
42	האם נותר אוויר בצינור הגז?	
1* —	האם מונה הגז פועל?	
39, 40	האם נורת ניקוי המסנן מוארת או מהבהבת? יש לנקות את מסנן המוך בתום הפעולה.	הייבוש נמשך זמן רב הייבוש אינו משביע רצון
24	האם יש יותר מדי בגדים במכשיר?	
15	האם הבגדים נסחטו במידה מספקת?	הייבוש נמשך זמן רב הייבוש אינו משביע רצון
15	האם הדלת הקדמית היתה פתוחה במהלך ההפעלה?	
15	האם הוספתם בגדים במהלך ההפעלה?	
26	האם החלפתם תכנית במהלך ההפעלה?	
15	האם צינור הפליטה חסום?	
23	האם ייבשתם בגדים עבים בתכנית שאינה ייבוש בגדים עבים/אקסטרה?	
23	האם ייבשתם יותר מדי בגדים או בגדים עבים בתכנית ייבוש מהיר 1 ק"ג?	
4	האם צינור הגז ניזוק?	
		אתם מריחים ריח של גז

1* יש להתקשר לחברת הגז הקרובה אליכם.

הסימפטומים הבאים אינם מהווים תקלות במכשיר

ראו עמוד	גורם ותיקון	תופעה
33, 27	פעולת הקירור מבוצעת על מנת להוריד את הטמפרטורה בתוך התוף (שלוש דקות של פעולה רציפה ולאחריה פעולה לסירוגין של התוף למשך 48 דקות לכל היותר). המתינו עד שהמכשיר מפסיק באופן אוטומטי. כדי להפסיק את הפעולה באמצע, לחצו על המתג "הפעלה/השהייה" וכאשר התוף מגיע לעצירה מלאה, לחצו על מתג ההפעלה "Power" כאשר הדלת הקדמית פתוחה. הנורה "ריכוך וקירור" מפסיקה להאיר והפעולה נעצרת.	המכשיר פועל גם לאחר הוצאת הבגדים. המכשיר משמיע את הזמזום המציין סיום פעולת הייבוש.
—	לפעמים אוויר נכנס לצינור הגז כאשר משתמשים במכשיר בפעם הראשונה או שלא נעשה שימוש במכשיר במשך זמן מה. פעולת ההצתה מחדש פועלת באופן אוטומטי רק פעם אחת.	נורת הבעירה (אדום) אינה מוארת
32, 30	פעולת הקירור מתבצעת כדי להוריד את הטמפרטורה בתוך התוף. המתינו עד שנורית הפעולה/הבעירה תואר (אדום), (עד 2 דקות לכל היותר).	
—	כאשר מפסק הבטיחות של ההצתה פועל, המחונן 52 מוצג, ופעולת הקירור מפסיקה באמצע, הפעולה ממשיכה לפעולת הצתה לאחר שהמכשיר התקרר למשך שתי דקות (החלפה באוויר צח) לפני תחילת הפעולה הבאה. המתינו עד שנורית הפעולה/הבעירה תידלק (אדום).	
—	בימים קרים לפעמים עשן לבן נראה יוצא מצינור הפליטה. זו אינה תקלה.	עשן לבן עולה מצינור הפליטה
—	זהו צליל הצתת הגז. זו אינה פעולה לא תקינה.	צפצוף קצר נשמע כאשר הגז נדלק
35	צליל זה מתרחש כאשר כפתורים, אבזמים וכדומה הצמודים לבגדים מתחככים או מכים בתוף. דבר זה תקין (יש להפוך את הבגדים לפני הייבוש).	ניתן לשמוע חפצי מתכת המתחככים זה בזה או חפצים שמתנגשים במשהו.
—	צליל זה מתרחש כאשר המבער מתכווץ לאחר התרחבותו בשל החום. דבר זה תקין.	ניתן לשמוע צליל לחיצה לאחר סיום הפעולה
—	השהייה של בערך 5 שניות מתרחשת כדי למנוע התלקחות מההצתה. דבר זה תקין.	צליל ההצתה איטי יותר מאשר התחלת סיבובי המאוורר
36	כדי להתאים את הזמן המשוער לסיום הפעולה לזמן הסיום בפועל, לעיתים אותו מספר מוצג למשך חמש דקות או יותר, או שהזמן הנותר מתארך או מתקצר.	הזמן הנותר המוצג אינו משתנה במשך זמן מה או גדל

- FINISH**
 - SOFTEN & COOL**
- כאשר מפסק הבטיחות מופעל, תוצג הודעה על כך על גבי הצג ובאמצעות זמזם, ופעולת קירור תתחיל באופן אוטומטי. במהלך פעולת הקירור הנורה SOFTEN & COOL דולקת. יש להמתין עד שמנורה זו תכבה באופן אוטומטי. התצוגה המהבהבת נעלמת על ידי לחיצה על מתג ה"הפעלה" בתום פעולת הקירור.

פעולה	מפסק בטיחות	תצוגה במקומות בהם מופיע הסימן * צליל הזמזם אינו נשמע	
אספקת הגז והפעולה מופסקים כאשר מתרחשת הפסקת חשמל. כמו כן, לא ניתן להשתמש במכשיר במהלך הפסקת חשמל.	מפסק הבטיחות במהלך הפסקת חשמל	בהפסקת חשמל >כבוי*	
		כשהחשמל חוזר >מהבהב*	
אספקת הגז הופסקה ופעולת הקירור מופעלת באופן אוטומטי כאשר המוך חוסם את מסנן המוך או כאשר החלק הפנימי של המכשיר מתחמם יתר על המידה.	תרמיסטור זיהוי טמפרטורה (שגיאת מסנן חסום)	>מהבהב<	
אספקת הגז מופסקת ופעולת הקירור מופעלת באופן אוטומטי כאשר להבת ההצתה נכשל במהלך ההצתה.	מפסק בטיחות הפסקת הצתה/להבה	>מהבהב<	
אספקת הגז מופסקת ופעולת הקירור מופעלת באופן אוטומטי כאשר הלהבות כבות במהלך השימוש.		>מהבהב<	
אספקת הגז הופסקה ופעולת הקירור מופעלת באופן אוטומטי כאשר החלק הפנימי של המכשיר מתחמם יתר על המידה.	תרמיסטור זיהוי טמפרטורה (תרמיסטור טמפרטורת פליטה)	>מהבהב<	
אספקת הגז הופסקה ופעולת הקירור מופעלת באופן אוטומטי כאשר החלק הפנימי של המכשיר מתחמם יתר על המידה.	תרמיסטור זיהוי טמפרטורה (תרמיסטור טמפרטורת בגדים)	>מהבהב<	
אספקת הגז הופסקה ופעולת הקירור מופעלת באופן אוטומטי כאשר ישנה חריגה במעגל מתג ההפעלה/השהייה.	קצר מפסק בטיחות	>מהבהב<	







מידע

- פעולת הקירור נעצרת באופן זמני כאשר הדלת הקדמית נפתחת במהלך פעולת קירור או כאשר לוחצים על מתג ה"הפעלה/השהייה". פעולת הקירור מתחדשת על ידי סגירת הדלת הקדמית או על ידי לחיצה שוב על מתג ה"הפעלה/השהייה". יש להמתין עד לסיים פעולת הקירור.
- לקבלת פרטים על כיצד ניתן להפסיק פעולת קירור באמצע (כיבוי הצג המהבהב), ראו עמודים 27 ו-33.

הערה

- גם אם הבדיקה מבוצעת בהתאם לתיאורים בטבלה שלהלן, יש צורך בתיקון כאשר מתגי הבטיחות פועלים לעתים קרובות באופן דומה או אם הודעות אחרות מוצגות. יש ליצור קשר עם חברת הגז ממנה נרכש המכשיר או להתקשר לשירות הלקוחות של ספק הגז.

עמוד סימוכין	פתרון	סיבה
—	כאשר מדליקים שוב את החשמל, פעולת הקירור נמשכת בערך 35 דקות. במקרה זה, המתן שהפעלת הקירור תסתיים לפני ביצוע הפעלה נוספת.	זו אינה תקלה במכשיר. הדבר קורה בגלל הפסקת חשמל או שהתקע הוצא במהלך ההפעלה.
22, 24, 38 עד 40	המתן בערך 35 דקות שפעולת הקירור תסתיים לפני שתבדוק ותבצע הפעלה חוזרת. (כאשר מכניסים יותר מדי בגדים למייבש, יש להוציא את הבגדים עם החדירות הגרועה ולאחר מכן לבצע הפעלה נוספת.)	<p>הדבר קורה כשאין מספיק אוויר לבעירה.</p> <p>הצטבר מוך במסנן המוך או שמסנן המוך סתום במוך.</p> <p>בגדים דקים עם חדירות גרועה מכסים את מסנן המוך.</p> <p>הוכנסו יותר מדי בגדים למייבש.</p>
—	נדרש תיקון. צור קשר עם הספק או התקשר לשירות הלקוחות.	<p>הדבר קורה כשמצטבר אבק בתוך המייבש.</p> <p>צינור הפליטה חסום.</p>
21	המתן בערך 2 דקות שפעולת הקירור (החלפה באוויר נקי) תסתיים לפני שתבדוק ותבצע הפעלה נוספת.	הדבר קורה, למשל, כשברז הגז סגור או לא לגמרי פתוח.
21	המתן בערך 35 דקות שפעולת הקירור תסתיים לפני שתבדוק ותבצע הפעלה חוזרת.	הדבר קורה, למשל, כשברז הגז סגור או לא לגמרי פתוח.
11	בצע הפעלה חוזרת אחרי אוורור מספק של החדר.	הדבר קורה כשהחמצן בחדר ירד לרמה נמוכה מאוד.
—	נדרש תיקון. צור קשר עם הספק או התקשר לשירות הלקוחות.	צינור הפליטה חסום.
24, 39, 40	המתן בערך 35 דקות שפעולת הקירור תסתיים לפני שתבדוק ותבצע הפעלה חוזרת. (כאשר מכניסים יותר מדי בגדים למייבש, יש להוציא את הבגדים עם החדירות הגרועה ולאחר מכן לבצע הפעלה נוספת.)	<p>הצטבר מוך במסנן המוך או שמסנן המוך סתום במוך.</p> <p>הוכנסו יותר מדי בגדים למייבש.</p>
—	המתן בערך 35 דקות שפעולת הקירור תסתיים לפני שתבדוק ותבצע הפעלה חוזרת. נדרש תיקון כשלא ניתן לבצע הפעלה נוספת. צור קשר עם הספק או התקשר לשירות הלקוחות.	הדבר קורה כאשר מתג ההפעלה/השהייה מקצר או כשלוחצים על מתג יותר מ-10 שניות.

פעולה	מפסק בטיחות	תצוגה במקומות בהם מופיע הסימן * צליל הזמזם אינו נשמע	
אספקת הגז הופסקה ופעולת הקירור מופעלת באופן אוטומטי כאשר סיבוב התוף אינו תקין או אינו מסתובב.	חיישן סיבוב תוף (סיבוב תוף לא תקין)	<מהבהב>	
אספקת הגז נפסקת ופעולת הקירור מתחילה אוטומטית כאשר מאוורר הפליטה לא מסתובב, סיבוב התוף אינו מספק או שהתוף מסתובב באופן חריג.	חיישן סיבוב המאוורר (סיבוב מאוורר פליטה חריג)	<מהבהב>	
אספקת הגז נפסקת ופעולת הקירור מתחילה אוטומטית כאשר ישנו כשל של להבת ההצתה (5 פעמים רצופות) במהלך הצתה.	מנגנון בטיחות של כיבוי להבה/ הצתה (כשל הצתה 5 פעמים רצופות)	<מהבהב>	
אספקת הגז וההפעלה מופסקות כאשר התוף לא מסתובב או שסיבוב התוף אינו מספק.	חיישן סיבוב התוף (סיבוב תוף חריג)	לא ניתן לבטל שגיאה	<מהבהב> 
	חיישן סיבוב מאוורר (סיבוב מאוורר פליטה חריג)	לא ניתן לבטל שגיאה	
אספקת הגז נפסקת ופעולת הקירור מתחילה אוטומטית כאשר מוך חוסם את מסנן המוך או כשפנים המייבש מתחמם יתר על המידה.	התקן מניעת התחממות יתר (צמד תרמי)	<מהבהב>	
אספקת הגז וההפעלה מופסקות כאשר פנים המייבש מתחמם יתר על המידה.	התקן מניעת התחממות יתר (נתיך טמפרטורה)	<כבוי>*	
נתיך הזרם, אספקת הגז וההפעלה מופסקים כאשר יש יתר זרם.	התקן מניעת זרם יתר (נתיך זרם)		
מתרחש כיבוי בטיחות כשמתרחשת חריגה שאינה כלולה לעיל.	התקני בטיחות אחרים מלבד הנ"ל	כל תצוגה מלבד הנ"ל	

עמוד סימוכין	פתרון	סיבה
35, 24	הפחת את כמות הבגדים ובצע הפעלה חוזרת. (קקו מנחה, לא יותר מ-9 ק"ג אחרי סחיטה).	הוכנסו יותר מדי בגדים למייבש.
—	נדרש תיקון. צור קשר עם הספק או התקשר לשירות הלקוחות.	יש תקלה במעגל החשמלי של המנוע.
22	הסר את הבגדים עם החדירות הגרועה או השטיחון ולאחר מכן בצע הפעלה חוזרת.	בגדים דקים עם חדירות גרועה או שטיחון מכסים את מסנן המוך.
	נדרש תיקון. צור קשר עם הספק או התקשר לשירות הלקוחות.	צינור הפליטה חסום. יש תקלה במעגל החשמלי של המנוע.
21	המתן בערך 2 דקות שפעולת הקירור (החלפה באוויר נקי) תסתיים לפני שתבדוק ותבצע הפעלה נוספת.	הדבר קורה, למשל, כשברז הגז סגור או לא לגמרי פתוח.
35, 24	הפחת את כמות הבגדים ובצע הפעלה חוזרת. (קקו מנחה, לא יותר מ-9 ק"ג אחרי סחיטה).	הוכנסו יותר מדי בגדים למייבש.
—	נדרש תיקון. צור קשר עם הספק או התקשר לשירות הלקוחות.	יש תקלה במעגל החשמלי של המנוע.
38, 24, 22 עד 40	המתן בערך 35 דקות שפעולת הקירור תסתיים לפני שתבדוק ותבצע הפעלה חוזרת. (כאשר מכניסים יותר מדי בגדים למייבש, יש להוציא את הבגדים עם החדירות הגרועה ולאחר מכן לבצע הפעלה נוספת).	הדבר קורה כשאין מספיק אוויר לבעירה.
		הצטבר מוך במסנן המוך או שמסנן המוך סתום במוך.
		בגדים דקים עם חדירות גרועה מכסים את מסנן המוך.
		הוכנסו יותר מדי בגדים למייבש.
—	נדרש תיקון. צור קשר עם הספק או התקשר לשירות הלקוחות.	הדבר קורה כשמצטבר אבק בתוך המייבש. צינור הפליטה חסום.
38, 24, 22 עד 40	המתן בערך 35 דקות שפעולת הקירור תסתיים לפני שתבדוק ותבצע הפעלה חוזרת. (כאשר מכניסים יותר מדי בגדים למייבש, יש להוציא את הבגדים עם החדירות הגרועה ולאחר מכן לבצע הפעלה נוספת).	הדבר קורה כשאין מספיק אוויר לבעירה.
		הצטבר מוך במסנן המוך או שמסנן המוך סתום במוך.
		בגדים דקים עם חדירות גרועה מכסים את מסנן המוך.
		הוכנסו יותר מדי בגדים למייבש.
—	נדרש תיקון. צור קשר עם הספק או התקשר לשירות הלקוחות.	צינור הפליטה חסום. הדבר קורה כאשר מעגל חשמלי מקצר.
—	המתן עד שהמכשיר יכבה אוטומטית לפני שתבדוק ותבצע הפעלה חוזרת. נדרש תיקון כשהתקן הבטיחות מופעל שוב. צור קשר עם הספק או התקשר לשירות הלקוחות.	

מפרט טכני ותרשים מידות

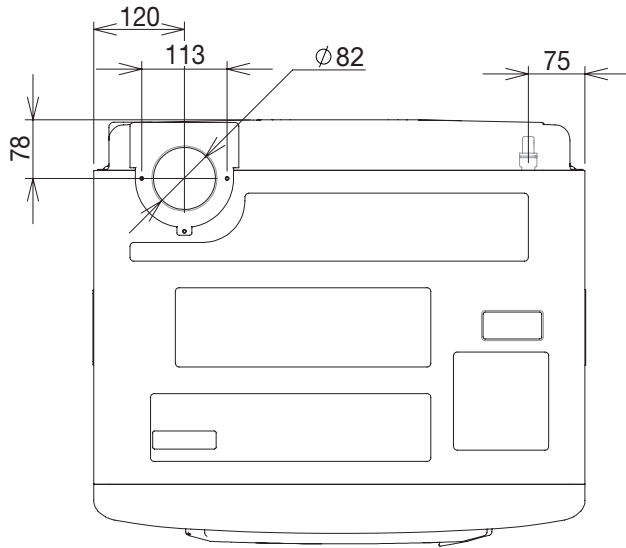
מפרט טכני

שם החלק	RDT-72-IS
תרשים מימדים (מ"מ)	684 (גובה) X 650 (רוחב) X 561 (אורך)
צריכת גז	15,200 Btu/h
משקל (גוף)	30 ק"ג
קיבולת ייבוש מקסימאלית	7 ק"ג
משך ייבוש רגיל*	60 דקות
חיבור לגז	קצה צינור 9.5
חשמל	V 230 AC (Hz 50)
צריכת חשמל	W 250 (בהשהייה, W 0.2)
אורך כבל החשמל	1.5 מ'
מפסקי בטיחות משולבים	מפסק בטיחות הצתה/כיבוי, תרמיסטור זיהוי טמפרטורה, מנגנון אוטומטי להחזרת המנוע (תוף מנוע) מכשיר למניעת התחממות יתר, חיישן סיבוב תוף, חיישן סיבוב מאוורר, מפסק בטיחות במעגל החשמלי, התקן למניעת מתח יתר (נתיך נוכחי), מתג דלת

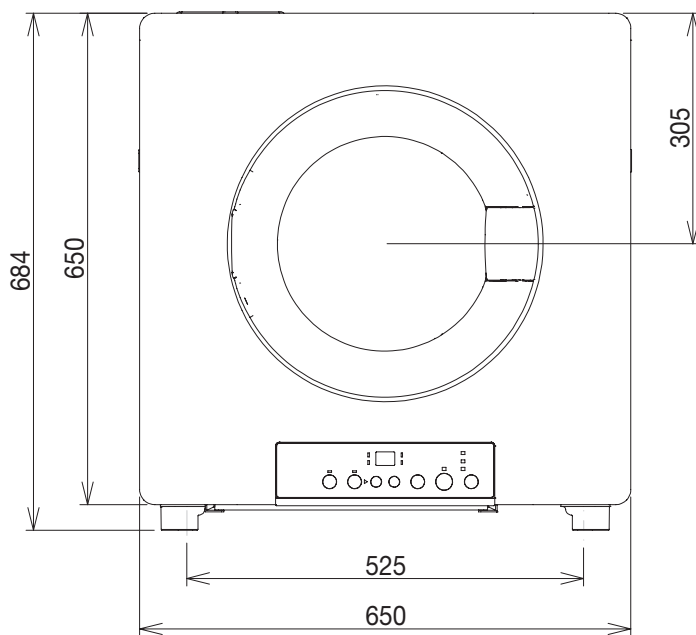
* משך ייבוש רגיל למשקל 6 ק"ג בתוכנית "כללי"

(יחידות: מ"מ)

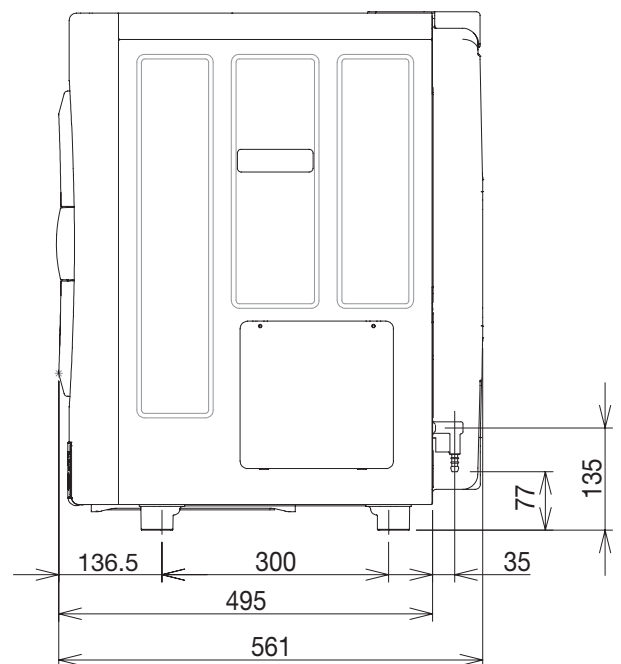
צד עליון



חזית



צד



היבואן:
יפת אביזרי גז בע"מ
רח' המלאכה 8, ראש העין
טל': 03-9021111
www.yft.co.il

ללקוחות פזגז, ניתן לקבל שרות
על ידי החברה:
במוקד השרות הארצי בטל': 1-800-667788
או באתר האינטרנט – www.pazgas.co.il

