

# הוראות הפעלה וטיפול למייבש כביסה עם מעבה

יבואן: ברימאג דיגיטל אייג' בע"מ רחוב השקמה 19, אזור

**BRIMAG**  
DIGITAL AGE

RC7020A/B/C

RC7020A1/B1/C1

## לקוחות נכבדים!

אנו מודים לכם ושמחים שהצטרפתם למשפחת ברימאג דיגיטל אייג'.

במייבשי הכביסה החדשים והיוקרתיים המיובאים על-ידי חברת ברימאג דיגיטל אייג', מיושמות הטכנולוגיות החדישות ביותר. טכנולוגיות אלו מאפשרות ביצועים מעולים, בטיחות מושלמת ונוחות מרבית בשימוש.

חברת ברימאג דיגיטל אייג', רואה בנוחות שלכם אתגר עליון ושוקדת ללא הרף לשמירה על רמת איכות גבוהה ביותר.

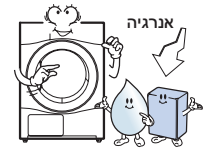
נא קראו את ההוראות בעיון רב טרם התקנת מייבש הכביסה ואנו משוכנעים כי תפיקו הנאה מושלמת וכי תהיו שבעי רצון מביצועיו ואמינותו.

חוברת זו, מספקת מידע מדויק באשר להתקנת המייבש.

באיחולי הנאה והצלחה  
חברת ברימאג דיגיטל אייג'  
**BRIMAG**  
DIGITAL AGE

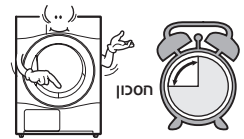
**צריכת אנרגיה נמוכה**

החיסכון באנרגיה מושג באמצעות עיצוב הנדסי חדשני של מערכת הייבוש ובאמצעות מערכת בקרת חימום המאפשרת השגת יעילות מרבית וחיסכון אמיתי בהוצאות.



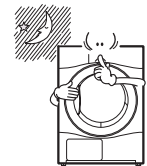
**זמן ייבוש מופחת**

זמן הייבוש מתקצר באמצעות מנגנון הזרמת אוויר יעילה ומערכת חימום משופרת.



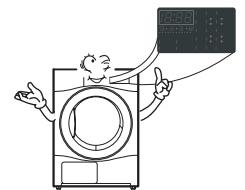
**פעולה שקטה חדשנית**

פליטת הרעש מופחתת באמצעות טכנולוגיית ספיגת רעש ומיסוך.



**שימוש קל**

בקרה אלקטרונית עם צג LED רחב.



3 ..... תכונות

4 ..... הוראות בטיחות

7 ..... הוראות התקנה

11 ..... מראה ומבנה

12 ..... הפעלת המייבש שלכם

15 ..... פעולות נוספות

17 ..... הטיפול במייבש הכביסה

20 ..... עצות נוספות לשימוש נכון

22 ..... מדריך לאיתור תקלות

24 ..... נתונים טכניים

25 ..... אחריות

תחנות שירות ברחבי הארץ ..... בגב החוברת

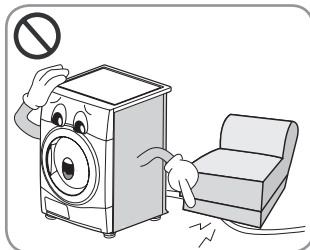
כדי לסייע לכם להפחית סכנת התחשמלות, שריפה, נזקי גוף או רכוש בעת השימוש במייבש, פעלו על-פי הוראות הבטיחות הבסיסיות.

## אזהרה ⚠

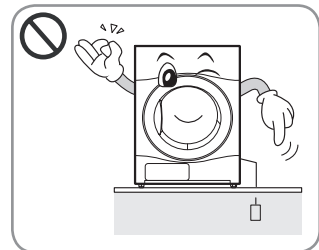
אי ביצוע כללי הבטיחות המפורטים להלן עשוי להסתיים בפציעה חמורה או אף במוות.

### פעולות שאין לבצע ⚡

- אל תגרמו נזק לכבל החשמל ואל תניחו עליו הפצים כבדים.
- כבל חשמל פגום עשוי לגרום לפריצת אש או להתחשמלות.



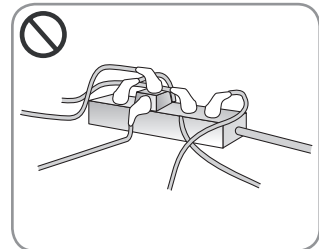
- לפני החיבור לרשת החשמל, וודאו ששקע החשמל מוגן בהארקה תקנית ובנת"ך של 16A לפחות.
- היעדר הארקה עשוי לגרום להתחשמלות.



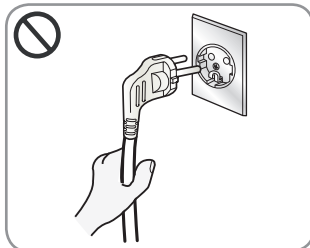
- אל תאחזו את כבל החשמל בידיים רטובות.
- אתם עשויים להיחשף לסכנת התחשמלות.



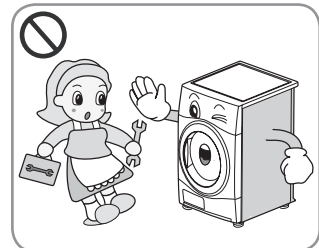
- אל תחברו את מייבש הכביסה לרשת החשמל באמצעות שקע מפצל או כבל מאריך.
- עשויה להיגרם התחממות יתר ופריצת אש.



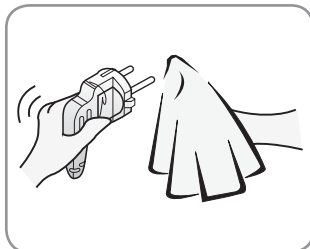
- אחזו בתקע ולא בכבל החשמל כדי לנתק את המייבש מרשת החשמל.
- מוליך בכבל החשמל עשוי להיקרע ולגרום לפריצת אש או התחשמלות.



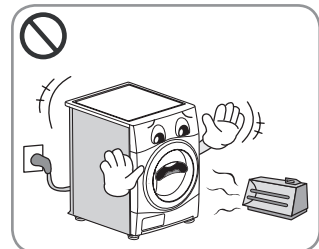
- בעת התקנת המייבש, אל תסירו את המכסה העליון.
- הסרת המכסה עשוי לגרום לקצר חשמלי, פריצת אש או התחשמלות.



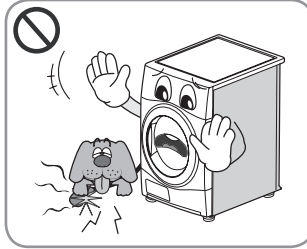
- נגבו לכלוך וכתמים מסביב לכבל החשמל והכניסו אותו בזירות לשקע בקיר.
- לכלוך וחיבור רופף עשויים לגרום לפריצת אש.



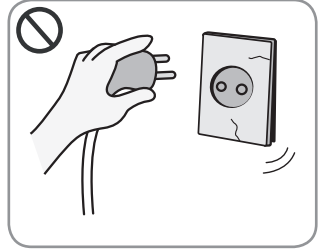
- הרחיקו את המייבש מתנור נרות או כל מכשיר אחר עם להבה גלויה.
- החום הגבוה עשוי לגרום להתכת חלקים מסוימים או פריצת אש.



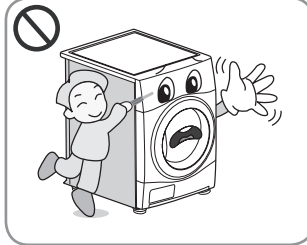
• מנעו מחיות לכרסם את המייבש.  
.....  
• חיות הבית עשויות להתחשמל למוות או לגרום נזק למייבש.



• נתקו את המייבש מרשת החשמל אם כבל החשמל, התקע או השקע פגומים.  
.....  
• סכנה מפני פריצת אש והתחשמלות.



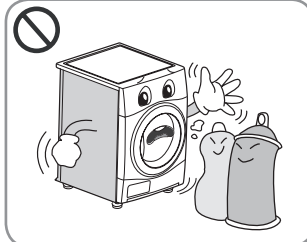
• אל תלחצו על לחצן בקרה בחפץ חד כמו למשל מברג או סיכה.  
.....  
• סכנת התחשמלות.



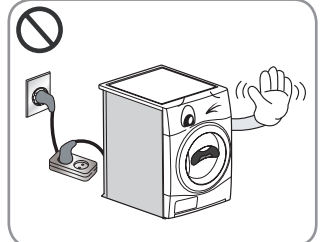
• אל תתקינו או תאחסנו את המייבש במקום בו יהיה חשוף לפגעי מזג האוויר.  
.....  
• אתם עשויים להיחשף לסכנת התחשמלות, פריצת אש, פעולה לא תקינה או עיוות.



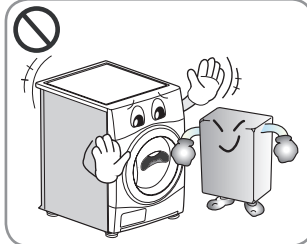
• אל תייבשו פריטים שנוקו, כובסו, נטבלו או הוכתמו בממסים דליקים או נפיצים (כמו למשל, שעווה, נפט, צבע, בנזין, תכשירים לניקוי יבש, נפט וכו').  
.....  
• סכנת פיצוץ או התלקחות אש.



• אל תשתמשו בשקע מפצל או בכבל מאריך כדי לחבר את המייבש לרשת החשמל.  
.....  
• עשויה להיגרם התחממות יתר ופריצת אש.



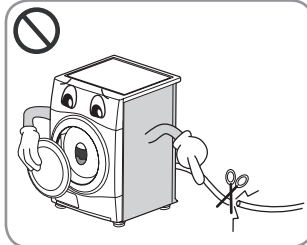
• אל תשתמשו בחומרים דליקים בקרבת המייבש.  
.....  
• עשויים להיווצר גזים רעילים, וסכנת פיצוץ או התלקחות אש.



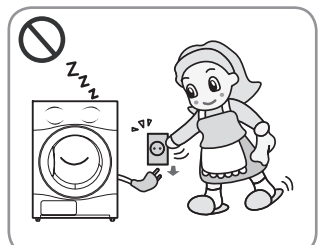
• אל תתיזו מים על מייבש הכביסה.  
.....  
• סכנה מפני פריצת אש והתחשמלות.



• לפני השלכת המכשיר הישן פרקו את הדלת וחתכו את כבל החשמל קרוב כדי למנוע מילדים לשחק או לנסות ולהשתמש בו מחדש.  
.....  
• סכנת הילכדות ילדים קטנים בתוך המייבש או סכנת התחשמלות.



• נתקו את המייבש מרשת החשמל לפני פעולות ניקוי ותחזוקה או כשאינן בשימוש.  
.....  
• מים או לכלוך עשויים לגרום התחשמלות.

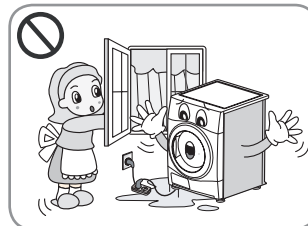


• אל תאפשרו לילדים או לחיות מחמד לשחק על או בתוך המייבש.  
• המכשיר אינו מיועד לשימושם של ילדים או אנשים לא יציבים, ללא השגחה.  
• ש להשגיח ולהקפיד שילדים לא שחקו במכשיר.



.....  
• לדים עלולים ליפול. ילדים או חיות מחמד עשויים להיפצע מחלקים נעים או להיחנק בתוך התוף.

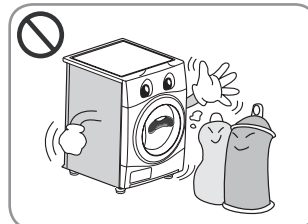
• אם המכשיר מחובר לכבל מאריך או לשקע מפצל, עליכם למקם את השקע כך שלא יירטב או ייחשף לרטיבות.



הדבר עלול לגרום להתחשמלות, שריפה, פעולה לא תקינה ועיוות השקע.

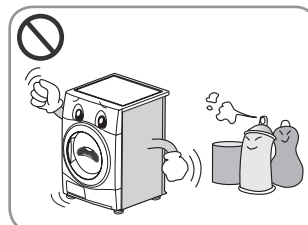
• פריטי לבוש שהוכתמו או הוטבלו בשמן צמחי או שמן בישול, עלולים להתלקח ואין להכניסם למייבש.

• פריטים שהתלכלכו בחומרים כגון שמן בישול, אצטון, אלכוהול, דלק, נפט, מסירי כתמים, טרפנטין, ווקס ומסירי ווקס, יש לשטוף במים חמים עם כמות נוספת של חומר ניקוי, לפני ייבושם במייבש הכביסה.



סכנת פיצוץ או התלקחות אש.

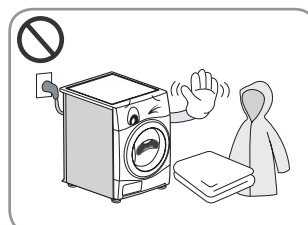
• אין להכניס לתוך המייבש פריטים שעברו ניקוי, נטבלו, או הוכתמו בנפט /דלק, תמיסות לניקוי יבש או חומרים דליקים או נפיצים אחרים.



סכנת פיצוץ או התלקחות אש.

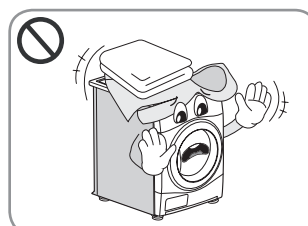
• פריטים העשויים מקצף, גומי, פלסטיק או אריגים הרגישים לחום (כמו למשל שטיחים לחדר אמבטיה, שטיחונים למניעת החלקה, או מעילי גשם) אין לייבש במייבש כביסה.

• אין לייבש במייבש הכביסה פריטים כגון גומי ספוגי (גומאוויר), כפכפי מקלחת, בדים עמידים למים, פריטים עם ציפוי גומי ובגדים או כריות עם רפידות גומי ספוגי



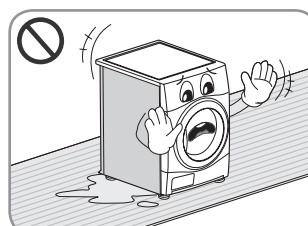
חימום פריטים אלו עלול לגרום להתלקחותם.

• אין להכניס למייבש פריטים העשויים מפלסטיק כמו למשל, כובעי אמבטיה או סינרי תינוקות עמידים למים.



פריטים אלו עלולים לגרום לפיצוץ ופריצת אש.

• מיבש אם הוא מותקן על השטיח, זה עלול להיגרם נזק של כ.



פריטים אלו עלולים לגרום לפיצוץ ופריצת אש.

• יש להשתמש במרכיבי כביסה, או במוצרים דומים, בהתאם להנחיות של יצרני החומר.

• לצמצום הסיכון לפגיעה גופנית, יש לציית לכל נוהלי הבטיחות המומלצים בתעשייה, לרבות השימוש בכפפות ארוכות ובמשקפי מגן

אי ציות לאזהרות הבטיחות המפורטות במדריך זה עלול לגרום לנזק לרכוש, פגיעה גופנית או מוות

ההנחיות הבאות ינחו אתכם בשלבים הראשונים להתקנת המייבש. שימו לב שכל סעיף במדריך זה מספק מידע חשוב בנוגע להכנת המייבש ולשימוש בו. חשוב מאד שתקראו את כל המדריך לפני ההתקנה או השימוש במייבש. הקפידו לפעול לפי כל האזהרות וההתראות. הוראות התקנה אלו מיועדות למתקינים מוסמכים. קראו בקפידה את כל הוראות ההתקנה.

## מידע בנוגע לבטיחות

### סכנת פציעה

המייבש כבד מאוד, אל תנסו להרים אותו לבד. אל תאחזו בחלק בולט כלשהו של המייבש, כמו למשל, כפתור בורר מצבי הפעולה או הדלת, כדי להרים את המייבש. חלקים אלו עלולים להישבר

### סכנת מעידה

קיימת סכנת מעידה מצינורות או כבלים תלויים. וודאו שצינורות או כבלים לא מהווים מכשול.

### בדקו האם המייבש נפגע בעת ההובלה.

אל תחברו את המייבש לרשת החשמל אם נתגלו סימני נזק.

במקרה של ספק, פנו לתחנת השרות הקרובה למקום מגורכם (עיינו ברשימה שבגב החוברת). עליכם לרוקן את מי העיבוי ואת תוף המייבש לפני הזזה או הובלה.

אל תציבו את המייבש בקרבת תנור חימום בגז, תנור בישול, תנור חימום או גריל, משום שלהבות עשיות לגרום נזק למייבש. כאשר המייבש מותקן מתחת למשטח עבודה, השאירו מרווח של 30cm~50cm מ"מ מכל אחד מדפנות המייבש כדי לאפשר זרימה של אוויר מפתח האוורור האחורי. זרימת האוויר חיונית לעיבוי המים במהלך הייבוש.

אם המייבש מותקן ליד או מעל למכונת כביסה, עליכם להשתמש בשקעים נפרדים לכל אחד מהמכשירים. אין להשתמש במפצל או בכבל מאריך.

תוכלו להעמיד את המייבש מעל למכונת כביסה, כדי לחסוך מקום.

ערכת התקנה מיוחדת הנדרשת לכך תוכלו לרכוש באחת מתחנות השרות המוסמכות ברחבי הארץ (עיינו ברשימה שבגב החוברת).

## הנחיות להעמדת מייבש הכביסה מעל מכונת כביסה

תוכלו להציב את מייבש הכביסה של LG מעל למכונת כביסה עם פתח תוף קדמי. לשם כך יש להשתמש בערכת התקנה מיוחדת (עיינו בעמוד הבא). את ההתקנה יש לבצע באמצעות מתקין מנוסה, כדי להבטיח את יציבות מכונת הכביסה והמייבש. התקנה לא מקצועית עלולה לגרום לנפילת המייבש. לכן, חשוב מאד לפנות לתחנת השרות הקרובה למקום מגורכם (עיינו ברשימה שבגב החוברת) כדי שטכנאי מורשה ומיומן יבצע את כל עבודות ההתקנה והצבת המייבש מעל מכונת הכביסה.

## זהירות ⚠

### אמצעי זהירות להגנה על כבל החשמל

את מייבש הכביסה מומלץ לחבר לקו חשמל המזין אך ורק את המייבש ולא מכשירי חשמל נוספים. בדקו את נתוני המייבש כדי להבטיח שקו החשמל המזין את המייבש יכול לספק את הזרם הנדרש להפעלה בטוחה של המייבש (בדרך כלל נתיך של 16A לפחות).

אל תעמיסו יתר על המידה את השקע בקיר. שקע רופף או פגום, כבל מאריך בלוי, בידוד פגום או מעוך של כבל החשמל מסוכן. כל אחד ממצבים אלו עשוי לגרום סכנה לפריצת אש או התחשמלות. בדקו בקביעות את מצבו של כבל החשמל של המייבש ואם מתגלה נזק כלשהו בכבל החשמל נתקו את המייבש מרשת החשמל ופנו לתחנת השרות הקרובה למקום מגורכם (עיינו ברשימה שבגב החוברת). רק טכנאי מורשה ומיומן רשאי להחליף את כבל החשמל בחדש.

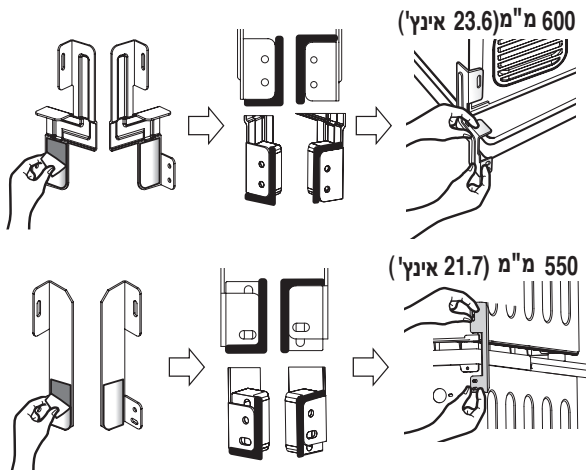
הגנו על כבל החשמל מפני נזקים מכאניים כמו למשל, פיתול, צביטה, מעיכה בדלת סגורה, דריכה וכיוצ"ב. השגיחו במיוחד על מצב התקע, השקע בקיר ונקודת החיבור של כבל החשמל למייבש.

## ⚠ אזהרה

- התקנה שגויה עלולה לגרום לתאונות קשות.
- ביצוע פעולת ההתקנה על-ידי בן אדם אחד מסוכן ביותר בגלל משקל מייבש הכביסה והגובה שבו מתבצעת ההתקנה.
- נוהל זה חייב להתבצע על-ידי 2 אנשי שירות מנוסים לפחות.
- המייבש אינו מתאים להתקנה מובנית בתוך ארון.
- אל תתקין את מייבש הכביסה באופן מובנה.
- אסור להפעיל את המייבש כאשר הוא מפורק.

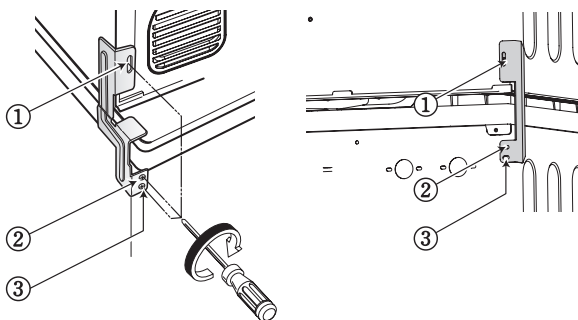
### 3. הרכב את ערכת ההתקנה כמפורט להלן.

- קלף את ציפוי המגן מסרט ההדבקה הדו-צדדי שעל התושבת עבור מידת מכונת הכביסה שלך.
- התקן את מחזיק התמך.
- יישר את קדחי ערכת ההתקנה מול החורים שבכיסוי האחורי ואז הצמד בכוח את התושבת לצידה של מכונת הכביסה באותו מקום.



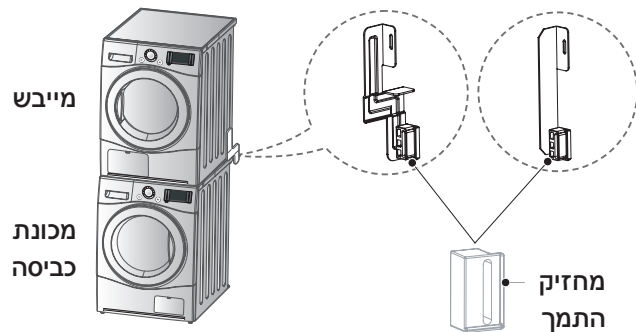
### 4. הרכב את ערכת ההתקנה כמפורט להלן

- הברג את שני הברגים שהוסרו קודם אל מכונת הכביסה, המייבש וערכת ההתקנה ①
- השתמש בבורגי העזר (30 מ"מ) כדי להרכיב את הכיסוי האחורי ואת ערכת ההתקנה. ②, ③
- בצע את אותן פעולות גם בצד השני.



## ערכת התקנה על מכונת כביסה

כדי להציב את המייבש על מכונת כביסה יש צורך בערכת התקנה מיוחדת של LG.



את המייבש הזה ניתן להציב רק על מכונת כביסה מתוצרת LG.

אל תנסה להציב את המייבש על כל מכונת כביסה אחרת מכיוון שהדבר עלול לגרום נזק, פגיעה גופנית או נזק לרכוש.

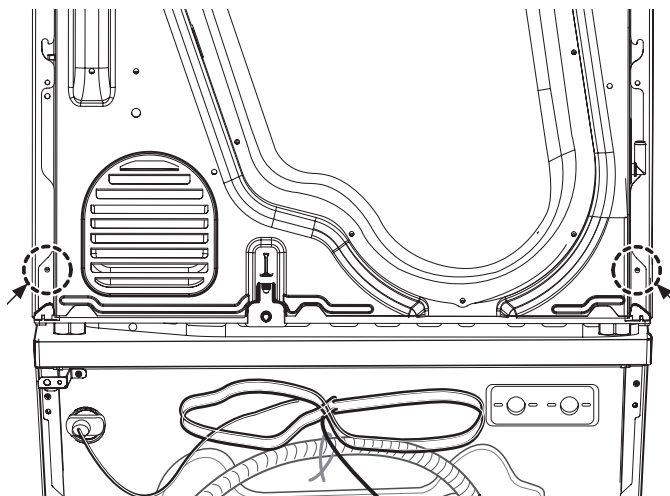
כדי להתקין את המייבש, חובה להשתמש במחזיק התמך המצורף לערכת ההתקנה על מכונת כביסה.

תמך המחזיק	מידות הלוח העליון של מכונת הכביסה		צורה
	550 מ"מ (21.7 אינץ')	600 מ"מ (23.6 אינץ')	

## נוהל התקנה

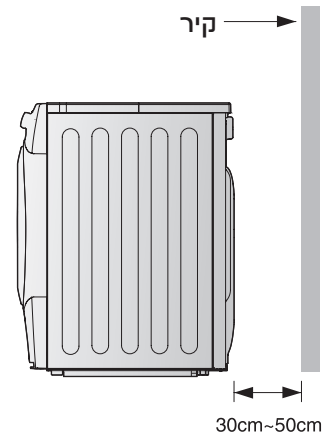
1. הצב את מייבש הכביסה LG על מכונת הכביסה LG.

2. הסר את שני הברגים משני צדדי החלק התחתון של הכיסוי האחורי, כפי שמוצג להלן.



## הערה

לקבלת ביצועי ייבוש טובים יותר, הרחיקו את החלק האחורי מהקיר.



## הוראות הארקה

מייבש כביסה זה יש לחבר אך ורק לשקע המוארק בהארקה תקנית במקרה של תקלה או פעולה לא תקינה, הארקה מפחיתה את סכנת ההתחשמלות, באמצעות אספקת מוליך של התנגדות נמוכה יותר לזרם החשמל.

מייבש כביסה זה מצויד בכבל חשמל עם מוליך הארקה ותקע עם פין חיבור להארקה. יש להכניס התקע לשקע חשמל מתאים, המותקן כהלכה ומוארק בהתאם לתקני הבטיחות וחוק החשמל.

## מפסק זרם דלף

כדי להגביר את הבטיחות, מומלץ לחבר את מייבש הכביסה לקו חשמל המוגן במפסק זרם דלף נגד התחשמלות (מפסק פחת) המנתק את הזינה בזרם דלף של 30 mA.

## ניקוז מי העיבוי

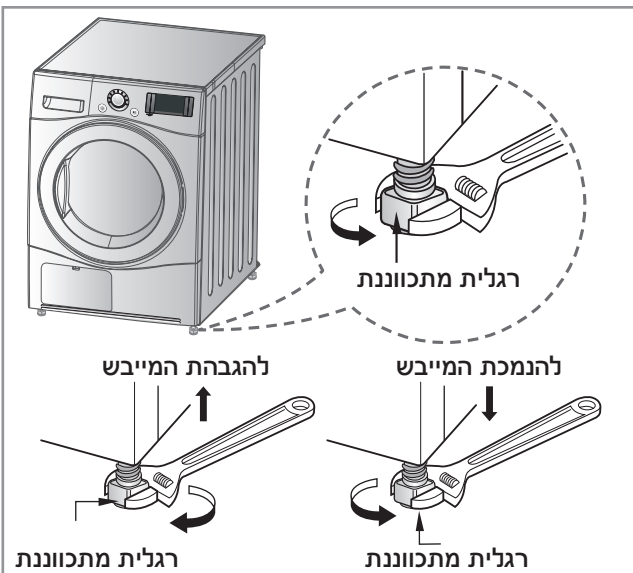
מייבש כביסה זה מצויד במשאבה המנקזת את מי ההתעבות למערכת הניקוז הביתית, כך שניתן להשתמש במייבש ללא צורך בריקון מיכל המים.

## איזון המייבש

1. איזון המייבש מונע רעשים ורעידות לא רצויות. הציבו את המייבש על משטח יציב ומאוזן, במקום שבו מים לא יטפטפו ויקפאו, והרחק ממקום אחסון של חומרים דליקים.



2. אם המייבש אינו מאוזן כהלכה, כווננו את הרגליות המתכווננות הקדמיות כלפי מעלה או מטה, כנדרש. להרמת המייבש, סובבו את הרגליות בכיוון השעון, ונגד כיוון השעון להנמכתו, עד שלא יתנדנד קדימה ואחורה ומצד לצד.

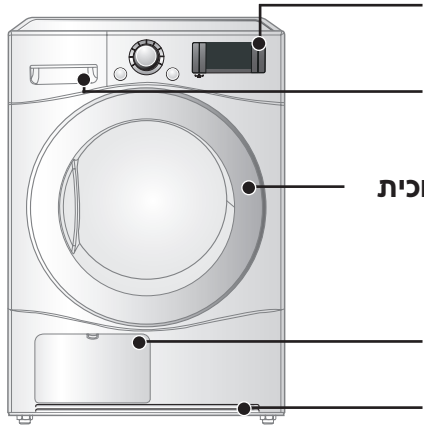


### \* בדיקת אלכסון.

בעת לחיצה מטה על קצות מייבש הכביסה, המייבש עשוי שלא לנוע כלל כלפי מעלה או מטה (אנא בצעו את הבדיקה בשני קצוות אלכסוניות). אם המכונה מתנדנדת בעת לחיצה על המשטח העליון בשתי קצוות אלכסוניות, כווננו חזרה את הרגליות.



RC7020 A/B/C ■



לוח הבקרה

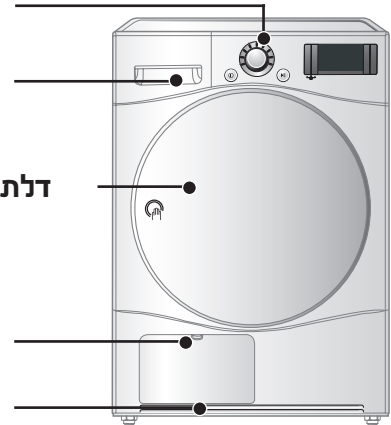
מכל מים

דלת זכוכית

מכסה מעבה

רשת אוורור

RC7020 A1/B1/C1 ■



דלת אטומה

לוח הבקרה

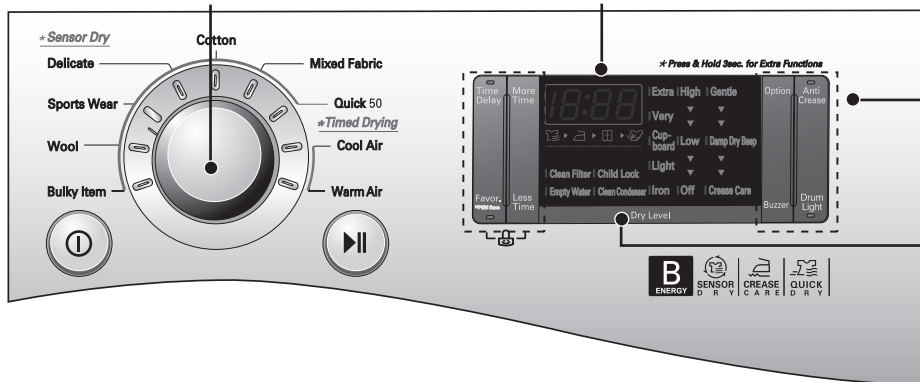
RC7020 A/B/C ■

תצוגת נוריות

• השהייה

• נוריות חיווי וזמן שנותר

בורר תוכניות



נוסף

- תוספת זמן
- הפחתת זמן
- אפשרויות עדינה
- זמזם
- זמן השהייה זמן/תוכנית מועדפת
- מניעת קמטים/תאורת התוף

ייבוש

- ייבוש לגיהוץ
- גיהוץ קל
- ייבוש לאחסון בארון
- ייבוש מושלם
- ייבוש מוגבר

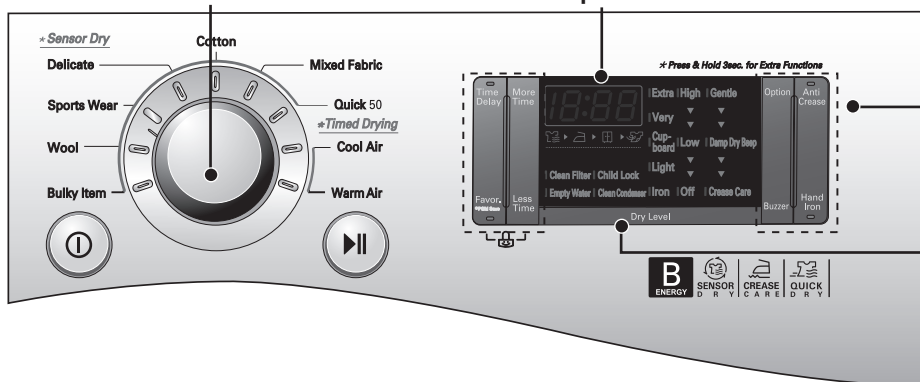
RC7020 A1/B1/C1 ■

תצוגת נוריות

• השהייה

• נוריות חיווי וזמן שנותר

בורר תוכניות



נוסף

- תוספת זמן
- הפחתת זמן
- אפשרויות עדינה
- זמזם
- זמן השהייה זמן/תוכנית מועדפת
- מניעת קמטים/גיהוץ ידני

ייבוש

- ייבוש לגיהוץ
- גיהוץ קל
- ייבוש לאחסון בארון
- ייבוש מושלם
- ייבוש מוגבר

# ה פעלת המייבש שלכם

## טבלת תוכניות ייבוש

תוכניות אלקטרוניות לייבוש אוטומטיות			
ייבוש	פרט	סוג כביסה	כמובן
ייבוש מוגבר	לאריגים עבים ומרופדים	מגבות, חלוקים ומצעי מיטה	כותנה (לבנה וצבעונית) (לפריטים רגישים לחום בחרו Gentle, בלחיצה על לחצן פעולות נוספות (Option
ייבוש מושלם	לאריגים עבים ומרופדים שאין צורך לגהץ	מגבות, מגבות מטבח מצעי מיטה	
ייבוש לאחסון בארון	לאריגים שאין צורך לגהץ	מגבות רחצה, מגבות מטבח, ביגוד תחתון, גרביים מכותנה	
גיהוץ קל	לאריגים המיועדים לגיהוץ קל, לא מוחלט	ציפיות, ציפיות לכריות, מגבות	
ייבוש לגיהוץ	לאריגים שאין צורך לייבש	מצעי מיטה, מפות שולחן, מגבות, חולצות T ופולו, בגדי עבודה	תוכניות לאריגים מעורבים (לפריטים רגישים לחום, בחרו בעדינים Gentle בלחיצה על לחצן פעולות נוספות (Option
ייבוש מושלם	לאריגים עבים ומרופדים שאין צורך לגהץ	מצעי מיטה, מפות שולחן, בגדי ספורט, מעילים, שמיות	
ייבוש לאחסון בארון	לאריגים שאין צורך לגהץ	חולצות, כותנות	
ייבוש לגיהוץ	לאריגים שאין צורך לגהץ	מכנסיים, חצאיות, שמלות, חולצות	תוכניות ייבוש מהירות
-	למטען כבסים קטן מאריגים עמידים בזמני ייבוש קצרים	סוגים מסוימים של לבנים ומגבות פרט לאריגים מיוחדים	
-	לפריטים הרגישים לחום כמו למשל אריגים סינתטיים	משי, בגדי נשים דקים, לבני נשים	פריטים עדינים
-	לפריטים העשויים מ- 100% פוליאסטר	תלבושת לכדורגל, בגדי ספורט	בגדי ספורט
-	לאריגים מצמר	צמר	צמר
-	לפריטים גדולים ומגושמים	מצעי מיטה	פ. מגושמים
תוכניות ייבוש לפי זמן נבחר			
-	לכל האריגים שיש צורך לאוורר, ייבוש ללא חימום		אווריר קר
-	פריטים קטנים ופריטים שיובשו בייבוש מוקדם אריגים רגילים בטמפרטורה גבוהה במשך כ	מגבות רחצה, מעילי רחצה, מטליות לשטיפת כלים, מילוי פוך אקרילי	חמה

### זהירות ⚠

אם משקל הכבסים קטן מ- 1 ק"ג, לחצו על לחצן ייבוש לפי זמן "Warm Course in Timed Drying Course" לייבוש דברי צמר יש להשתמש בתוכנית "Wool Program" ולאריגים רגישים לחום כולל משי, תחתונים ולבני נשים, יש להשתמש בתוכנית לפריטים עדינים "Delicate Course". אחרת, תוצאות הייבוש של פריטי לבוש אלו לא תהיינה רצויות.

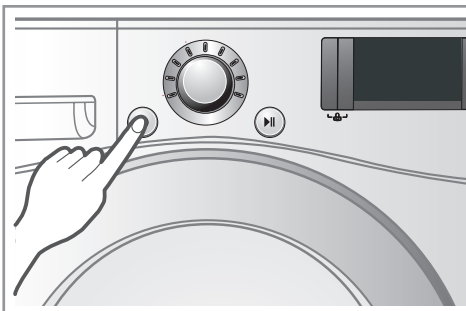
## לפני השימוש במייבש הכביסה בפעם הראשונה

- ※ לפני השימוש הראשון במייבש הכביסה, עליכם לבצע מספר בדיקות. לאחר הסרת חומרי האריזה, בדקו וודאו שאין בעיות במוצר ושהוא הותקן כהלכה.
- 1. בדקו שהמייבש מאוזן כהלכה. כדי לבדוק את איזון המייבש, לחצו על פינות המשטח העליון של המייבש, וודאו שהרגליות יציבות, וכוננו אותן במידת הצורך.
- 2. בדקו את החלקים העיקריים, כגון מיכל המים, המעבה, לוח הבקרה והתוף.
- 3. הפעילו את המייבש במשך כ- 5 דקות, כדי לוודא שהתוף מתחמם.
- 4. לאחר ההפעלות הראשונות, השאירו את הדלת פתוחה ונתקו את המייבש מרשת החשמל, כדי להיפטר מריח לא רצוי הנוצר בעת מחזורי הפעולה הראשונים.

## הערה

השלב האחרון בפעולת מייבש הכביסה מתרחש ללא חום (מחזור קירור) על מנת להבטיח שהפריטים יישארו בטמפרטורה שבה לא יכול להיגרם להם נזק.

הפעילו את המייבש



### 1. הפעילו את המייבש.

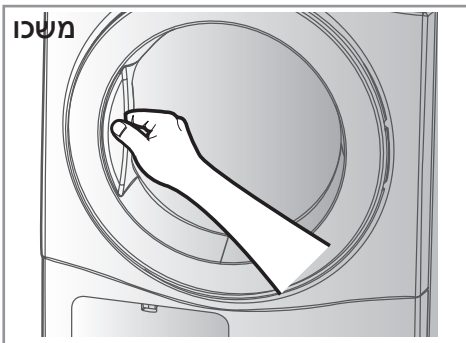
תחילה, לחצו על לחצן ההפעלה "Power". נורית החיווי מעל ללחצן תידלק, כדי לחוות שהמכונה מוכנה להפעלה.

### 2. פתחו את הדלת.

### 3. בדקו את מסנן המוך, את מיכל המים ואת המעבה.

עליכם לנקות את מסנן המוך שבפתח הדלת, לאחר או לפני כל פעולת ייבוש. פתחו את הדלת ובדקו אם המסנן נקי. במידה ולא, נקו אותו על פי הנחיות שבעמוד 17. בדקו גם את מיכל המים ואת המעבה, ובמידת הצורך רוקנו אותם, להשגת תוצאות ייבוש טובות יותר.

פתחו את הדלת

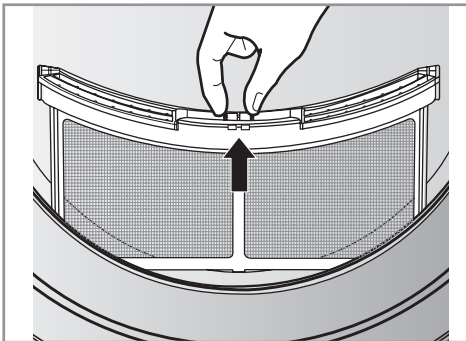


משכו דלת זכוכית

### 4. מיינו והכניסו את הכבסים לתוך תוף המייבש.

עליכם למיין את הכבסים לפי סוג האריגים ורמת הייבוש הדרושה. קשרו והדקו היטב את כל הרצועות והחגורות בפריטי הכביסה לפני הכנסתם לתוף התוף. מומלץ להכניס את הכבסים ככל שניתן לעומק התוף, כדי להרחיקם מאטם הדלת. כדי למנוע נזק מאטם הדלת ומפריטי הכביסה.

בדקו את מסנן המוך

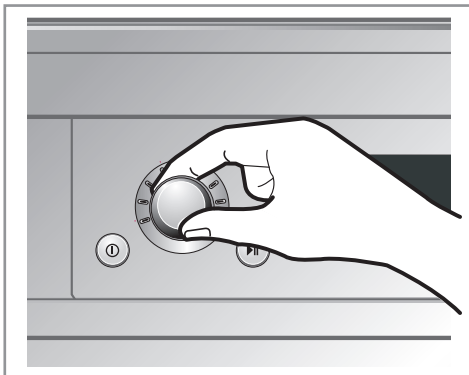


## זהירות

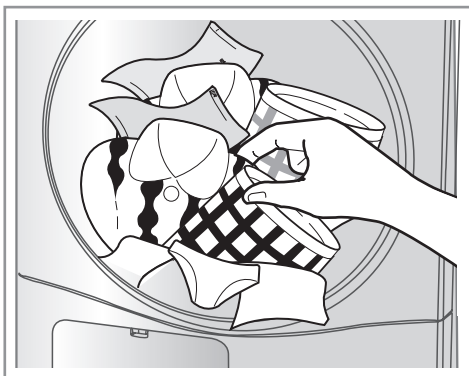
- אין לייבש פריטים לא מכובסים במייבש הכביסה.

# ה פעלת המייבש שלכם

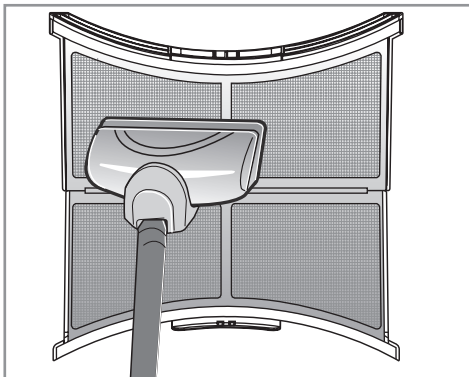
בחרו את התוכנית הרצויה



הוציאו את הכבסים



נקו את מסנן המוך



## 5. סגרו את הדלת.

לפני סגירת הדלת, וודאו שהכבסים מונחים בעומק התוף, וחפצים זרים, במיוחד אלו העשויים מחומרים דליקים, לא נתפסו מסביב לדלת.

### ⚠️ זהירות

- בדקו וודאו שפריטי כביסה לא נתפסו בין דלת התוף ואטם הגומי

## 6. בחרו את תוכנית הייבוש הרצויה.

תוכלו לבחור תוכנית ייבוש באמצעות סיבוב כפתור בורר התוכניות עד לתוכנית הרצויה. אם תלחצו רק על לחצן הפעלה/הפסקה Start/ Pause מבלי לבחור בתוכנית ייבוש, מייבש הכביסה ישתמש בתוכנית ייבוש לאחסון בארון Cupboard (למידע נוסף, עיינו בטבלת תוכניות הייבוש בעמוד 12).

## 7. לחצו על לחצן התחלה Start.

תוכלו לשמוע את תנועת התוף.

## 8. לאחר סיום תוכנית הייבוש, פתחו את הדלת והוציאו את הכבסים.

היזהרו! התוף עשוי להיות עדיין חם. (זמן הפעולה משתנה בהתאם לתוכנית או לאפשרויות הנוספות שנבחרו).

### הערה

החלק האחרון במחזור הייבוש של מייבש הכביסה מתרחש ללא חום (מחזור קירור), כדי להבטיח שהפריטים יישארו בטמפרטורה שלא תפגע בהם.

## 9. נקו את מסנן המוך ורוקנו את מיכל המים.

עליכם לנקות את מסנן המוך לאחר כל מחזור ייבוש

## 10. כבו את מייבש הכביסה.

לחצו על לחצן ההפעלה/כיבוי "Power".

### ⚠️ אזהרה

אין לעצור מייבש כביסה לפני סיום מחזור הייבוש, אלא אם כן פריטים מוסרים ונפרסים במהירות כדי לפזר את חום.

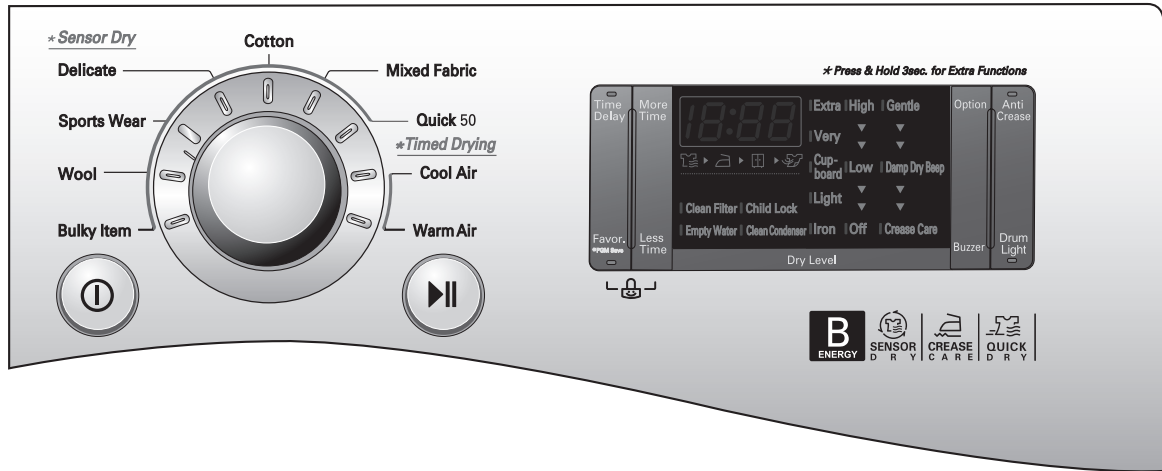
### ⚠️ זהירות

יש לנקות את מגשית המוך בתדירות גבוהה, אם ישים. אין לאפשר למוך להצטבר ברחבי מייבש הכביסה.

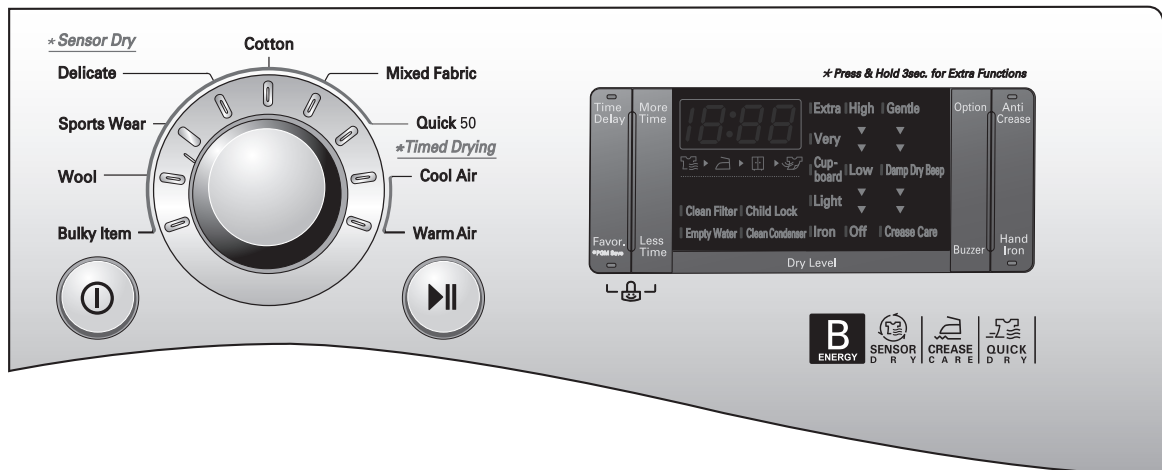
### ⚠️ זהירות

- בעת השימוש בשואב אבק, היזהרו שהמסנן לא ייקרע. אם עדיין נותרו מעט שאריות של מוך על המסנן, תוכלו להסיר אותן באמצעות מברשת רכה. אם תרצו לפתוח את הדלת בזמן שהמייבש בפעולה, לחצו תחילה על לחצן הפעלה/השהייה Start/pause, המתוין עד שהתוף ייעצר לגמרי, ורק לאחר מכן פתחו את הדלת.

RC7020 A/B/C ■



RC7020 A1/B1/C1 ■



### תוכנית מועדפת

אם תרצו ליצור תוכנית ייבוש מסוימת המבוססת על הרגלי הייבוש שלכם, השתמשו במצב תוכנית מועדפת "Favourite". לאחר אחסון תוכנית מועדפת בזיכרון, תוכלו להשתמש בה שוב ושוב, עד לפעם הבאה שתשנו אותה. לדוגמה, הפעילו את המייבש ובחרו בייבוש מיוחד Extra Dry בתוכנית כותנה בטמפרטורה נמוכה Low temp ובמניעת קמטים Anti-Crease, ולבסוף לחצו על לחצן "Favourite" עד שהמייבש שמיע צלילי "ביפ" הלחיצה צריכה להימשך כ- 3 ישניות. בפעם הבאה, לאחר הפעלת המייבש ולחיצה על "Favourite" תוכלו לראות את הפעולות הנ"ל שבחרתם, תופענה בצג.

### זמן השהייה זמן

תוכלו להשתמש בפעולת זמן השהייה כדי להשהות את זמן סיום תוכנית הייבוש. זמן ההשהיה הארוך ביותר הניתן לבחירה הוא 19 שעות. זמן ההשהיה הקצר ביותר הניתן לבחירה הוא 3 שעות.

1. הפעילו את המייבש.
2. בחרו תוכנית.
3. כוונו את זמן ההשהיה.
4. לחצו על לחצן התחלה/הפסקה Start/Pause.

## מניעת קמטים

פעולה זו מונעת היווצרות קמטים וקפלים הנוצרים כשלא מוציאים את הכבסים מיד לאחר סיום תוכנית הייבוש. במצב פעולה זה, המייבש מסובב את התוף במחזוריות. אם דלת התוף נפתחת בזמן תהליך מניעת קמטים, הפעולה מתבטלת.

## נעילה בפני ילדים ( [L ] )

לבטיחות ילדכם, לחצו בו זמנית על לחצן תוספת זמן Favor ועל לחצן הפחתת זמן Less Time במשך כ- 3 שניות. חיווי נעילת ילדים " [L ] " יופיע בצג.

### הערה

לכיווי נעילת הילדים " [L ] ", לחצו בו זמנית על לחצן תוספת זמן Favor ועל לחצן הפחתת זמן Less Time במשך כ- 3 שניות.

## תאורת התוף/גיהוץ ידני

תאורת התוף (בדגמים עם דלת זכוכית) בעת פעולת הייבוש, תוכלו להביט לתוך התוף באמצעות בחירת פעולת תאורת התוף. גיהוץ ידני (בדגמים עם דלת אטומה) פונקציה זו משאירה לחות גבוהה יותר מאשר המצב לגיהוץ.

### הערה

פונקציה זו זמינה רק עם תוכניות כותנה-גיהוץ ומעורב-גיהוץ.

## אפשרויות עדינה

- פעולה זו מיועדת להקטנה או הגדלת זמן הייבוש באמצעות העלאת או הורדת הטמפרטורה.
- אפשרות זו נועדה לשימוש רק עם תוכניות כותנה ובדים מעורבים.
- צליל "ביפ" לייבוש לח
- פונקציה זו מודיעה על המצב המתאים ביותר לגיהוץ, באמצעות צפצוף.
- אפשרות זו נועדה לשימוש רק עם תוכניות כותנה ובדים מעורבים.
- לא ניתן להשתמש באפשרות <צפצוף לייבוש לח> בעת בחירת רמה של ייבוש לגיהוץ.

### טיפול בקמטים

- פעולה זו מיועדת להפחתת קמטים.
- פונקציה זו מוגדרת אוטומטית בעת בחירת תוכנית בדים מעורבים ולא ניתן לבטלה.

### הערה

ניתן לשנות אפשרות זו על-ידי לחיצות חוזרות על לחצן האפשרויות.

- פעם אחת: בחירת כביסה עדינה
- פעמיים: בחירת האפשרות <צפצוף לייבוש לח>.
- 3 פעמים: בחירת אפשרויות כביסה עדינה וגם <צפצוף לייבוש לח>.
- 4 פעמים: ללא בחירה

## תוספת זמן/הפחתת זמן

לחצו על לחצן תוספת More Time זמן או על לחצן הפחתת זמן Less Time עד שהזמן הרצוי יופיע בצג.

### הערה

לחצנים אלו זמינים רק בתוכניות ייבוש לפי זמן, ולפני שתלחצו על לחצן Start/Pause.

## זמזם

פעולה זו מאפשרת לכוון את עוצמת צליל ה-"ביפ".

# ה טיפול במייבש הכביסה

## חשיבות הטיפול והתחזוקה

לא קשה לטפל במייבש הכביסה. כל שעליכם לעשות הוא לבצע את ההנחיות המפורטות להלן.

## ניקוי מסנן המוך.

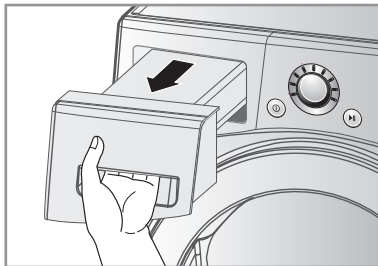
נקו את מסנן המוך לאחר כל שימוש ובדקו אותו לפני כל שימוש במייבש. כמו כן, יש לנקות את המסנן אם נורית חיווי ניקוי המסנן "Clean Filter" נדלקת ונשמע צליל "ביפ" בזמן פעולת המייבש. ניקוי המסנן יפחית את זמן הייבוש ואת צריכת החשמל ויאריך את חיי המייבש.

## ⚠ אזהרה

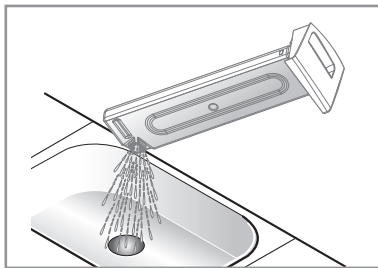
- יש לנקות לעתים קרובות את לוכד המוך, אם יש צורך.
- אין לאפשר למוך להצטבר סביב מייבש הכביסה.

## ריקון מיכל המים

מים שהתעבו בעת תהליך הייבוש נאספים במיכל המים. עליכם לרוקן את המיכל לאחר כל שימוש. אי ביצוע הנחיה זו עשוי לגרום לירידה בביצועי הייבוש. אם בזמן פעולת הייבוש מיכל המים התמלא, תידלק נורית חיווי רוקנו את המים "Empty Water" וישמע צליל "ביפ". במקרה זה, עליכם לרוקן את מיכל המים בתוך שעה אחת.



1. משכו החוצה את מיכל המים.

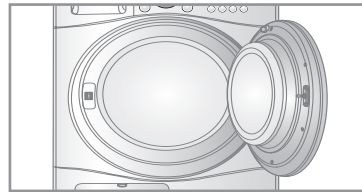


2. רוקנו את מיכל המים לתוך כיוור.

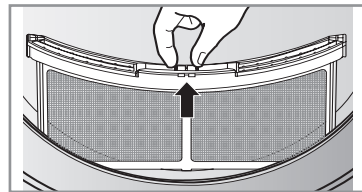
3. דחפו אותו חזרה למקומו.

4. לחצו על לחצן התחלה/הפסקה Start/Pause.

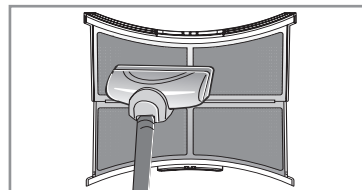
1. פתחו את הדלת.



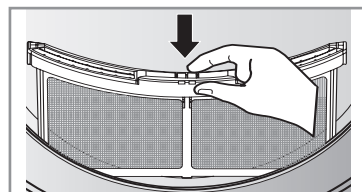
2. משכו את המסנן החוצה.



3. נקו את המסנן בשואב אבק או בשטיפה במים זורמים.



4. הרכיבו חזרה את המסנן.



- דחפו את המסנן עד הסוף כדי למנוע הפרעה לסגירת הדלת.

5. סגרו את הדלת.

## ⚠ אזהרה

שטפו את מסנן המוך בתמיסת מים חמים ונוזל כלים עדין. ייבשו היטב והרכיבו אותו חזרה.

## ניקוי מסנן המוך במהלך תוכנית ייבוש

אם נורית חיווי ניקוי המסנן "Clean Filter" מהבהבת במהלך תוכנית ייבוש, נקו מיד את המסנן.

1. קררו את המייבש ובצעו את הניקוי כמפורט לעיל.
2. לחצו על לחצן הפעלה/הפסקה Start/Pause.

## הערה

מהירות סחיטה גבוהה בסיום הכביסה מסייעת לשפר את צריכת האנרגיה. טמפרטורת סביבה גבוהה וחדר קטן, יאריכו את זמן הייבוש ויגדילו את צריכת האנרגיה.

## ⚠ אזהרה

אין לשתות את מי העיבוי.

## ⚠ זהירות

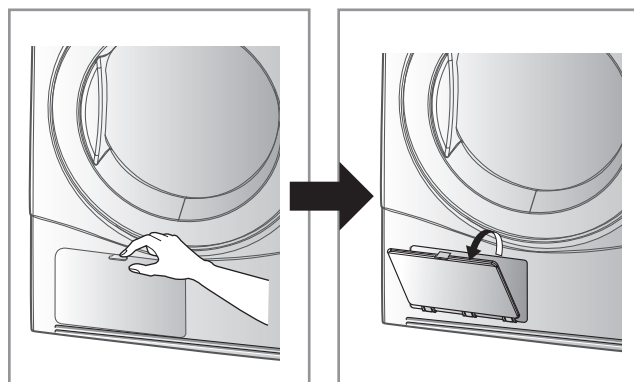
אם בעת הכביסה הכבסים לא נסחטו במהירות גבוהה, זמן הייבוש יתארך, וצריכת האנרגיה תגדל. במקרים מסוימים, נורית חיווי רוקנו את מיכל המים "Empty Water" תהבהב ולאחר מכן המייבש עשוי להיעצר.

# ה טיפול במייבש הכביסה

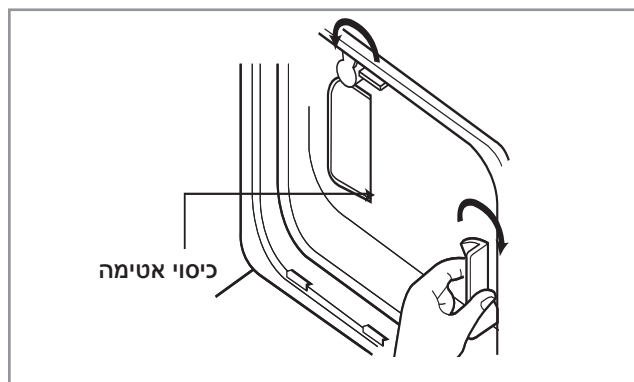
## ריקון מיכל המים

המעבה הוא חלק חשוב מאוד להשגת ייבוש יעיל, לכן נדרשות פעולות טיפול מיוחדות מצדכם. מומלץ לנקות את המעבה שלוש או ארבע פעמים בשנה.

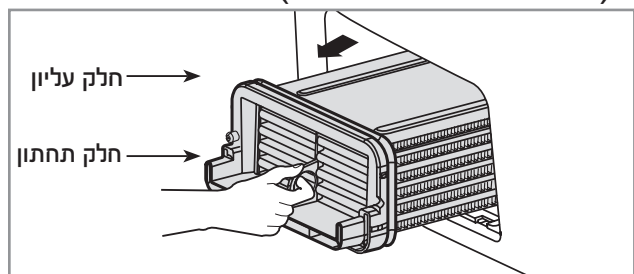
1. פתחו את כיסוי המעבה באמצעות מטבע או מברג שטוח.



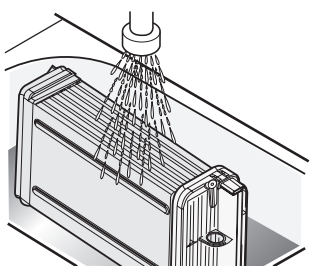
2. פתחו את מכסה האיטום על ידי סיבוב ידית הנעילה.



3. הוציאו את המעבה על ידי הכנסת אצבע לתוך טבעת המשיכה בחזית המעבה. (אל תפעילו כוח על המעבה).



< חזית >



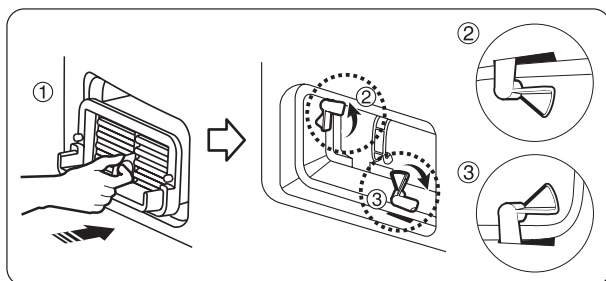
< דופן צד >

4. נקו היטב את המעבה במים זורמים והניחו למים לזרום דרך צלעות המעבה.

5. הרכיבו חזרה את המעבה בסדר פעולות הפוך.

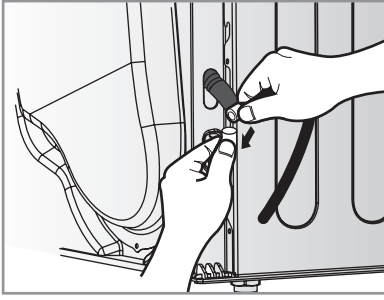
### ⚠ זהירות

לאחר ניקוי המעבה, ידית הנעילה חייבת להיות נעולה, באופן הבא



### ⚠ זהירות

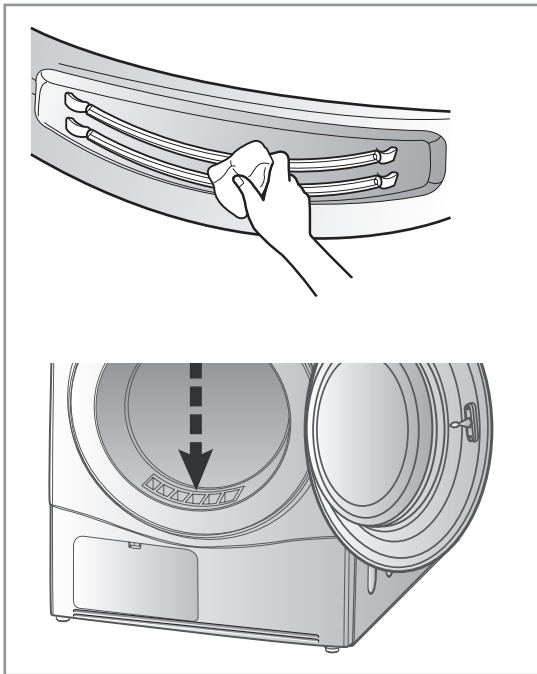
- הפעלת המייבש בעת שיחידת המעבה סתומה במוך עשויה לגרום נזק למייבש.
- כמו כן תגדל צריכת האנרגיה.
- אל תשתמשו בחפץ חד כדי לנקות את מחליף החום. אתם עשויים לגרום לו נזק וכתוצאה מכך נזילת מים.
- לעולם אל תפעילו את המייבש ללא מחליף החום.



3. חברו את צינור הניקוז לערכה.

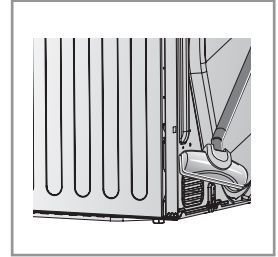
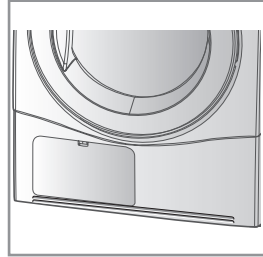
## חיישן לחות

בעת פעולת תוכנית ייבוש, חיישן הלחות מודד את הלחות הנוותרת בכבסים, לכן חשוב מאד לנקות את החיישן בקביעות. הסיבה העיקרית לצורך בניקוי היא הסרת אבנית המצטברת על פני החיישן. נגבו את החיישן הממוקם בתוך התוף (כמתואר באיור).



## רשת אוורור ורשת כניסת אוויר קר

שאבו את רשת האוורור הקדמית 3-4 פעמים בשנה, כדי לוודא שלא הצטבר מוך או לכלוך, העשוי לגרום לזרימת אוויר לא מספיקה

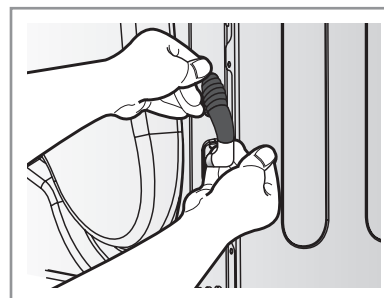


## הערה

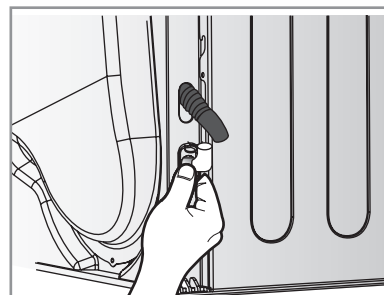
- על אוויר חם מעייפת באמצעות אוורור גריל.
- יש לספק אוורור הולם, כדי למנוע זרימה חוזרת של גזים לתוך החדר ממכשירים השורפים דלקים אחרים, כולל אש פתוחה.

## ניקוז חיצוני של מי העיבוי

בדרך כלל, המים המעבים נשאבים אל מיכל המים, שם הם נאספים עד לריקון מיכל המים. תוכלו לנקז את המים לא רק למיכל, אלא גם באמצעות צינור ניקוז למערכת הניקוז הביתית במיוחד במידה והמייבש מותקן מעל למכונת כביסה. באמצעות ערכת ההתקנה לצנרת הניקוז הביתית, תוכלו לנתב את המים אל צנרת הניקוז הביתית. בצעו את הפעולות הבאות:



1. הוציאו את ערכת החיבור.



2. הפרידו את צינור מיכל המים מהערכה.

# ע צות נוספות לשימוש נכון

מדריך לייבוש וצריכת אנרגיה

תצוגת זמן הייבוש (כולל זמן קירור)	משקל הכבסים	תוכנית	
97min	7kg	Iron	Cotton
103min	7kg	Light*	
115min	7kg	Cupboard	
48min	3kg	Cupboard	Mixed Fabric
50min	2kg	Quick 50	
45min	1.5kg	Delicate	
30min	1.5kg	Sports Wear	
21min	1kg	Wool	
60min	1.5kg	Bulky Item	

להלן תיאור הסימנים לופיטהתויותב

תיאור	הסימן
ניתן לייבוש	
ייבוש במייבש כביסה	
ללא גיהוץ/עמיד בפני קמטים	
עדינים	
אסור לייבש במייבש כביסה	
אסור לייבש	
חום גבוה	
חום בינוני	
חום נמוך	
ללא חימום/אזורור	
ייבוש בתלייה	
ייבוש בגד נוסף מים	
ייבוש על משטח שטוח	
ייבוש בצל	

## פריטי צמר

ייבשו פריטי צמר בתוכנית לדברי צמר "Wool", והקפידו לפעול על פי ההנחיות בתוויות הטיפול התפורה בבגד. תוכנית זו אינה מייבשת לגמרי את הצמר, לכן אל תבצעו ייבוש חוזר. מתחו את דברי הצמר לצורתם המקורית וייבשו אותם על משטח ישר.

## אריגים ארוגים וסרוגים

אריגים סרוגים וארוגים מסוימים, עשויים להתכווץ, בהתאם לאיכותם.

## אריגים ללא גיהוץ וסינתטיים

אל תעמיסו את המייבש יתר על המידה. הוציאו פריטים שאינם זקוקים לגיהוץ מיד עם סיום הייבוש, כדי לצמצם היווצרות קמטים.

## בגדי תינוקות וכתנות לילה

בדקו תמיד את הוראות היצרן.

## גומי ופלסטיק

אל תייבשו פריטים העשויים או מכילים גומי או פלסטיק, כמו למשל.

- א) סינרים וכיסויי ריפוד של כסאות
- ב) ילונות ומפות
- ג) שטיחי אמבטיה

## צמר זכוכית

אין לייבש פריטים העשויים מצמר זכוכית במייבש. חלקיקי זכוכית הנשארים במייבש עשויים בשימוש הבא להיצמד לפריטים אחרים, ולגרום לגירוי בעור.

## תוויות טיפול התפורות בבגדים

מומלץ לייבש את פריטי הלבוש בהתאם להוראות הכביסה המופיעות על התוויות התפורות בבגדים. נוסף על כך, יש למיין את הכביסה בהתאם לגודל ולסוג הבד.

אל תעמיסו את המייבש יתר על המידה כדי לחסוך באנרגיה, זמן ולהשגת ביצועי הייבוש הטובים ביותר.

## חלקי חילוף

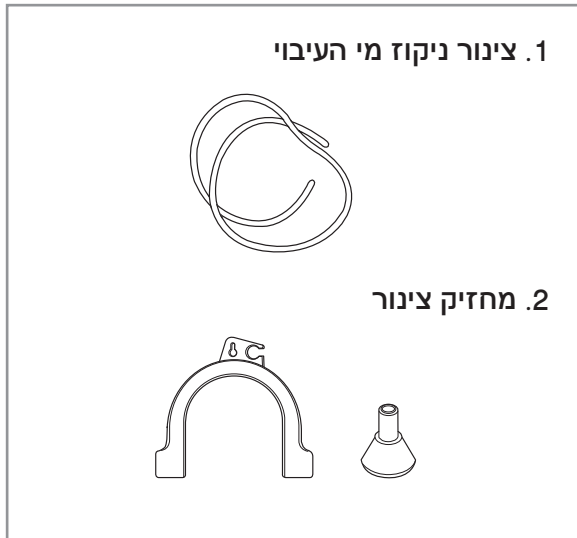
חלקי חילוף הנדרשים לטיפול במייבש מסופקים בכפוף לתנאי האחריות. רכיבים המכוסים בתקופת האחריות מסופקים ללא תשלום. כשתקופת האחריות פגה, תוכלו לרכוש חלקי חילוף באחד ממרכזי השרות של "דיגיטל סרוויס" ברחבי הארץ (עיינו ברשימה שבגב החוברת).

## השלכת המכשיר הישן

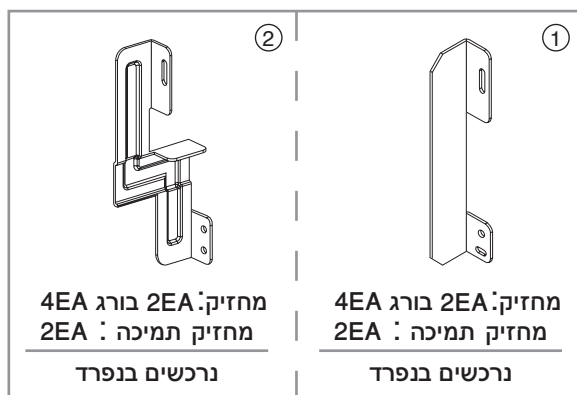
מומלץ להשליך את המכשיר הישן בצורה בטוחה, כדי למנוע פגיעה אפשרית של ילדיכם. עליכם להסיר את הדלת, המכסה ופריטים בולטים אחרים, ולחתוך את כבל החשמל קרוב ככל שניתן למקום יציאתו מהמכשיר כדי למנוע שימוש נוסף. לאחר מכן, ניתן להשליך את המכשיר הישן בבטחה.

## אביזרים

• מייבש הכביסה שלכם מסופק עם האביזרים הבאים:



## ערכת התקנה על מכונת כביסה



• סוגי ערכות התקנה מעל מכונת כביסה

- איור ①: מכסה עליון של מ"כ ברוחב 550 מ"מ
- איור ②: מכסה עליון של מ"כ ברוחב 600 מ"מ

אם יש צורך להעמיד את המייבש על מכונת כביסה LG, השתמשו אך ורק בערכת התקנה מקורית של LG שתוכלו לרכוש בנפרד בתחנות השרות של דיגיטל סרוויס.

## פנייה לשירות

אם המייבש אינו פועל כראוי, עיינו תחילה בטבלת איתור התקלות שבעמוד הבא. אם לא תצליחו לפתור את הבעיה בכוחות עצמכם, פנו אל מוקד השירות הקרוב למקום מגוריכם. במוקד תשאלו שאלות, כגון:

1. שמכם, כתובתכם והמיקוד שלכם.
2. מספר הטלפון שלכם.
3. תיאור הבעיה.
4. מספר הדגם והמספר הסידורי של המייבש.
5. תאריך הרכישה.

## עצות לאיתור תקלות

כדי לחסוך זמן וכסף, הטבלה שלהלן תסייע לכם לפתור בעיות, מבלי צורך לפנות לשירות התיקונים.

מה לעשות	הבעיה
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. בדקו וודאו שהמייבש מחובר לרשת החשמל.</li> <li>2. וודאו שלחצתם על לחצן התחלה "Start".</li> <li>3. וודאו שהדלת סגורה היטב.</li> <li>4. וודאו שטמפרטורת הסביבה אינה נמוכה מ- 5°C.</li> <li>5. בדקו שהנתיך לא נשרף או קפץ והחליפו אותו במקרה הצורך. (לאחר ריקון מיכל המים וניקוי המסנן בעת פעול המייבש, יש ללחוץ על לחצן התחלה "Start" כדי להפעיל את המייבש).</li> </ol>	<p><b>המייבש אינו פועל</b></p>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. יש לנקות את המסנן לאחר כל ייבוש.</li> <li>2. בדקו שמיכל המים מרוקן.</li> <li>3. בדקו שהמעבה נקי.</li> <li>4. בדקו שבחרתם תוכנית המתאימה לסוג האריג.</li> <li>5. בדקו שרשת האוורור או פתחי האוורור האחוריים במייבש אינם חסומים.</li> <li>6. בדקו האם הבגדים רטובים מדי.</li> <li>7. בדקו שבחרתם את התוכנית המתאימה.</li> <li>8. בדקו שלא העמסתם את המייבש יתר על המידה.</li> </ol>	<p><b>הייבוש נמשך זמן רב</b></p>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. בדקו וודאו שהמסנן נקי.</li> <li>2. בדקו האם יחידת המעבה סתומה.</li> </ol>	<p><b>נורית חיווי ניקוי המסנן מהבהבת</b></p>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. בדקו וודאו שמסנן המוך נקי.</li> <li>2. בדקו וודאו שהכנסתם לתוך המייבש פריטים נקיים בלבד.</li> <li>3. בדקו שהכביסה מפוזרת היטב בתוך התוף.</li> <li>4. בדקו שלא העמסתם את המייבש יתר על המידה.</li> <li>5. בדקו האם נשאר נייר, טישו או פריט דומה באחד הכיסים של פריטי הלבוש.</li> </ol>	<p><b>מוך רב על הכבסים</b></p>
<p>זמן הייבוש של הכביסה משתנה בהתאם להגדרות הטמפרטורה, כמות הכבסים, סוגי האריגים, מידת הרטיבות בכבסים ומצב מסנן המוך.</p>	<p><b>זמן הייבוש אינו אחיד</b></p>
<p>בדקו האם הדלת ואטם המכסה מלוכלכים או פגומים.</p>	<p><b>נזילת מים</b></p>
<p>בדקו שלא העמסתם את המייבש יתר על המידה. הגדירו זמן ייבוש קצר יותר והוציאו את פריטי הלבוש כשהם עדיין מעט לחים.</p>	<p><b>הבגדים מקומטים</b></p>
<p>למניעת התכווצות, בצעו בקפידה את הוראות הטיפול והשימוש כמפורט בתווית הטיפול התפורה בבגד. אריגים מסוימים נוטים באופן טבעי להתכווץ בכביסה. אריגים אחרים ניתן לכבס אולם הם עשויים להתכווץ במייבש הכביסה.</p>	<p><b>הבגדים מתכווצים</b></p>

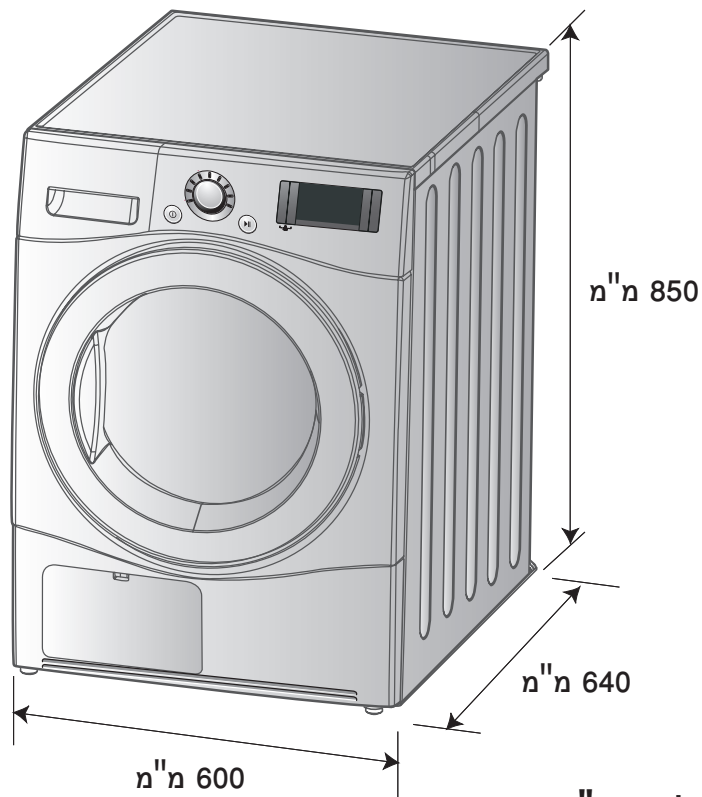
## הודעות תקלה

•  $dE$  : יופיע בצג במקרה והדלת נותרה פתוחה. עליכם לסגור את הדלת וללחוץ על לחצן התחלה "Start" כדי להפעיל מחדש את המייבש.

•  $tE1, tE3$  : במקרה וקוד תקלה זה מופיע בצג, עליכם לפנות לתחנת השירות הקרובה למקום מגוריכם.

## תאורת התוף אינה דולקת

• פנו לתחנת השירות הקרובה למקום מגוריכם



משקל: 50 ק"ג

## האורור הנדרש

התקנה בגומחה	בפינה או מתחת למשטח עבודה
בעת התקנה בתוך ארון, יש לוודא קיום 2 פתחים שכל אחד מהם בשטח של 387 סמ"ר, וממוקמים במרחק של 8 ס"מ מהחלק התחתון והעליון של הדלת.	וודאו קיום זרימת אוויר חופשית מסביב למייבש בנפח של לפחות 112 רגל מעוקבים לדקה.

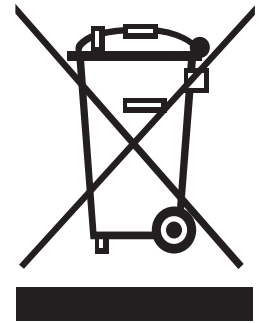
## נתוני החיבור לרשת החשמל

הספק	תדר	מתח
2600	50Hz	220 - 240 V

לפני חיבור מייבש הכביסה לרשת החשמל, עליכם לוודא שנתוני החיבור לרשת החשמל הנקובים בתווית הנתונים המודבקות על מייבש הכביסה

### השלכת המכשיר הישן

1. כאשר סימן מכולת האשפה עם שני קווים אלכסוניים מוצמד למוצר, משמעות הדבר שמוצר זה עומד בדרישות האיחוד האירופאי מס' לגבי השלכת מכשירי חשמל ישנים.
2. מוצרי חשמל ואלקטרוניקה ישנים יש להשליך בנפרד מהאשפה הביתית הרגילה למתקני איסוף ייעודיים בהתאם לחוקי העזר העירוניים במקום מגורכם או לתקנות המשרד להגנת הסביבה.
3. השלכת המכשיר הישן שלכם בהתאם לתקנות הנ"ל תסייע להגנה על הסביבה והבריאות.
4. מידע מפורט יותר לגבי נקודת האיסוף למכשירי חשמל ישנים במקום מגורכם, פנו אל שירותי התברואה העירוניים או למשרד להגנת הסביבה.



### מה אינו מכוסה במסגרת האחריות למוצר

ביקור טכנאי שירות בביתכם להדרכה לגבי השימוש במייבש הכביסה. אם המוצר מחובר למתח רשת חשמל השונה מהמתח הנקוב בלוחית הנתונים המודבקת במייבש. אם התקלה נובעת מתאונה, הזנחה, שימוש לרעה או כוח עליון. אם התקלה נובעת מכל סיבה פרט לשימוש ביתי רגיל או שימוש שלא בהתאם להוראות הפעלה והתקנה אלו. אם נגרמה תקלה מבעלי חיים או מזיקים כמו לדוגמא, עכברים, תיקנים וכדומה. רעשים או רעידות רגילים, כמו לדוגמא, רעשי ניקוז המים, רעש הנובע מסיבובי תוף המייבש או צלילי "ביפ" המיועדים להתרעה. תיקון התקנה שלא בוצעה כראוי, כמו לדוגמא, איזון המייבש, חיבור למערכת הניקוז הביתית. תחזוקה רגילה של המשתמש המומלצת לביצוע בחוברת הוראות הפעלה זו. הוצאת חפצים /חומרים זרים מהמכונה, המשאבה וממסנן כניסת המים למשאבה, כמו לדוגמא, חצץ, מסמרים, שרוכי חזיות, כפתורים וכדומה. החלפת נתיכים או תיקון קו החשמל המזין את המייבש או תיקון צנרת חיצונית. תיקון טיפול המייבש שבוצע על ידי אדם לא מורשה. שימוש מסחרי או תעשייתי במייבש (לדוגמא: הצבת המייבש במקומות ציבוריים כמו למשל, מרחצאות ציבוריים, אכסניות, מכוני כושר, מעונות וכו'). אם המוצר מותקן מחוץ לאזור שירות רגיל, כל עלות הובלה הכרוכה בתיקון המוצר או החלפת חלק פגום, תחול על הבעלים.





# BRIMAG

שירות

## שרות

כל התערבות שהיא במוצר שרכשתם, חייבת להיות מבוצעת ע"י טכנאי שהוסמך ע"י חברת **BRIMAG**.

על מנת לאפשר לנו לתת לכם את השרות האיכותי והמהיר ביותר, תתבקשו בעת שתתקשרו לציין את מספר הלקוח שלכם ופרטי המכשיר שברשותכם (סוג ודגם). פרטים אלו מופיעים בתעודת האחריות ועל התווית בגב או בחזית המכשיר.

## לתשומת לבכם

חברתנו אחראית לפעולתו התקינה של המכשיר בתנאי עבודה ואחזקה נכונים. אין החברה אחראית לכל נזק או קלקול אשר יגרם למכשיר כתוצאה מתקלות והפרעות חיצוניות, או כתוצאה משימוש הנוגד את הוראות הפעלה אלו.

מחלקת השרות של חברת **BRIMAG** תשמח לעמוד לשרותכם בבדיקה, הדרכה, ייעוץ ושרות בכל עת, בין הימים א'-ה' בין השעות 08:00 עד 17:00 ובימי שישי וערבי חג, בין השעות 08:00 עד 12:00.

☎ ליצירת קשר עם מוקד שרות הלקוחות, אנא חייגו: 1-700-700-909

חא"ל: [main@brimag-service.co.il](mailto:main@brimag-service.co.il) 

אזור	מעבדה	כתובת	טלפון	פקס
מרכז	<b>BRIMAG</b>	הסדן 3 א.ת. חולון	1-700-700-909	03-5586196
צפון	<b>BRIMAG</b>	שד' ההסתדרות 90, מפרץ חיפה	1-700-700-909	04-8424411
דרום	<b>BRIMAG</b>	דרך חברון 4, ב"ש	1-700-700-909	08-6232838
ירושלים והסביבה	אלרם	הסדנה 7, ירושלים	1-700-700-909	02-6780022
אילת	<b>BRIMAG</b>	רח' המוצר 4, אילת	1-700-700-909	08-6372710

שירותכם בכל זאת!

# BRIMAG

שירות