

סרוק את קוד ה-QR
כדי לראות את המדריך.



מדריך למשתמש

מיבש

לפני תחילת ההתקנה, יש לקרוא את ההוראות האלו בזהירות. זה יקל על ההתקנה ויבודא שהמוצר יותקן בצורה נכונה ובטוחה. יש להשאיר את ההוראות האלו ליד המוצר אחרי ההתקנה עבור שימוש עתידי.



עברית

FD1609BD / FD1809GB

www.lg.com

זכויות יוצרים © LG Electronics 2023-2025. כל הזכויות שמורות



MFL72047820
Rev.03_101425

תוכן עניינים

מדריך הפעלה זה עשוי לכלול תמונות או תוכן
השונים מהדגם שרכשת.
מדריך זה כפוף לשינויים על ידי היצרן.

הוראות בטיחות

- 3..... יש לקרוא את כל ההוראות לפני השימוש.
3..... אזהרה.
7..... דואגים לסביבה.

התקנה

- 9..... חלקים ומפרט.
12..... דרישות למקום התקנה.
13..... איזון המכשיר.
15..... הוראות ערימה.

הפעלה

- 17..... סקירת הפעלה.
18..... הכנת הבגדים.
20..... לוח בקרה.
22..... טבלת תכניות.
27..... אפשרויות ופונקציות נוספות.

פונקציות סמארט

- 30..... אפליקציית LG ThinQ.
32..... Smart Diagnosis™.

אחזקה

- 34..... ניקוי אחרי כל כביסה.
36..... ניקוי תקופתי של המכשיר.

איתור וטיפול בתקלות

- 39..... לפני שמצללים לשירות.

הוראות בטיחות

יש לקרוא את כל ההוראות לפני השימוש

הוראות הבטיחות הבאות מיועדות למנוע סיכונים בלתי צפויים או נזק בשל הפעלה לא בטוחה או לא נכונה של מוצר זה. ההנחיות מתחלקות בין 'אזהרה' ו'זהירות' כמתואר להלן.

הודעות בטיחות

סמל זה מוצג על מנת להצביע על עניינים ועל פעולות אשר עלולות לגרום לסיכון. קראו את החלק המסומן בסמל זה בעיון ועקבו אחר ההנחיות על מנת להימנע מסיכון.



אזהרה

סימן זה מצביע על כך שאי מילוי אחר ההנחיות עלול לגרום לפגיעה רצינית או למוות.



זהירות

סימן זה מצביע על כך שאי מילוי אחר ההנחיות עלול לגרום לפגיעה קלה או לנזק למוצר.



אזהרה

אזהרה

על מנת להפחית את הסיכון לפיצוץ, שריפה, מוות, התחשמלות, פגיעה או צריבה לאנשים אשר משתמשים במוצר הזה, יש צורך למלא אחר אמצעי זהירות בסיסיים, ובכלל זאת האמצעים הבאים:

בטיחות טכנית

אזהרה – למניעת התלקחות סכנת התלקחות וחומרים דליקים



- בעת הצבת המכונה בתוך ארון סגור או התקנתה בסידור 'בילט-אין', יש להקפיד על פתחי אוורור שיהיו חופשיים ממכשולים. אחרת, קיימת סכנת התלקחות.

- המכונה מכילה גז קירור מסוג R290 ידידותי לסביבה, אך דליק. אין לגרום נזק למעגל הקירור, יש להקפיד על מסגרת פתוחה ולהרחיק חומרים דליקים מהמכונה.
- ילדים בני 8 ומעלה יכולים להשתמש במכשיר זה וכך גם אנשים אשר סובלים מיכולת פיזית, סנסוריות או מנטליות מופחתות, או שחסר להם ניסיון וידע אם הם נמצאים תחת פיקוח או שהם קיבלו הנחיות בנוגע לשימוש במכשיר בדרך בטוחה והם מבינים את הסכנות הכרוכות בכך. אסור לילדים לשחק עם המכשיר. ניקוי המכשיר ואחזקתו על ידי המשתמש לא ייעשה על ידי ילדים בלי פיקוח.
- יש להרחיק ילדים מתחת לגיל 3 אלא אם הם נמצאים בפיקוח מתמיד.
- האם פריטים רחוצים יבשים לא מכשיר מכשירי החשמל.
- מרכזי כביסה, או מוצרים דומים, יש להשתמש כמפורט בהוראות מרכז הכביסה.
- הסר את כל האובייקטים מכיסים כגון מציתים וגפרורים.
- לעולם אל תפסיק את המכשיר לפני סוף מחזור הייבוש אלא אם כן כל הפריטים יוסרו במהירות ופרש כדי שהחום מתפזר.
- המכשיר אינו לשמש אם כימיקלים תעשייתיים שימשו לניקוי.
- פריטים שהיו מלוכלכים עם חומרים כמו שמן בישול, שמן צמחי, אצטון, אלכוהול, נפט, נפט, מסירי ספוט, טרפנטין, שעוות מסירי שעווה יש לשטוף במים חמים עם כמות נוספת של חומר ניקוי לפני תלויים לייבוש המכשיר.
- אין לשתות את המים המעובה. אי ביצוע זה עלול לגרום למחלות הנישאות במזון.
- אם כבל החשמל ניזוק, על היצרן, נציג השירות שלו או גורם מורשה אחר להחליף אותו על כדי למנוע סכנה.
- יש לנקות את מסנני המוך לעתים קרובות.
- אסור לתת למוך להצטבר סביב המכשיר.
- אין לרסס חומר ניקוי יבש ישירות על המכשיר או להשתמש במכשיר כדי לייבש בגדים שנתרו עם חומר ניקוי יבש.
- אין לייבש בגדים מוכתמים בחומרי שמן. חומרי שמן (כולל שמני מאכל) המוכתמים על בגדים אינם ניתנים להסרה מלאה גם לאחר כביסה במים.
- אין לספק את המכשיר דרך התקן מיתוג חיצוני, כגון טיימר, או לחבר אותו למעגל המופעל ומכבה באופן קבוע על ידי חברת שירות.
- יש להוציא את הבגדים מהמכונה מיד עם סיום תהליך הייבוש או כיבוי החשמל במהלך תהליך הייבוש. השארת בגדים יבשים במכונה ללא השגחה עלולה לגרום להתלקחות. יש להוציא את הבגדים מיד לאחר סיום תהליך הייבוש ולאחר מכן לתלות או להניח אותם על משטח כלשהו כדי שיתקררו.
- המכשיר נועד לשימוש ביתי בלבד.

קיבולת מרבית

- הקיבולת המרבית של לייבוש בגדים במחזורי כביסה מסוימים היא **9 ק"ג (ייבוש)**.
- הקיבולת המקסימלית המומלצת לכל תוכנית כביסה עשויה להיות שונה. לקבלת תוצאות כביסה טובות, עיין ב**טבלת התוכניות** בפרק **תפעול** לפרטים נוספים.

התקנה

- ודא שהמכשיר מותקן כהלכה, מוארק ומותאם על ידי צוות שירות מוסמך בהתאם להוראות ההתקנה.
- אל תנסו להפעיל את המכשיר הזה אם נגרם לו נזק, הוא אינו מתפקד, מפורק חלקית, חסרים לו חלקים או יש לו חלקים שבורים, ובכלל זאת נזק לכבל החשמלי או לתקע.
- מכשיר זה ניתן להובלה על ידי שני אנשים או יותר בלבד הנושאים אותו בצורה בטוחה.
- אין להתקין את המכשיר בסביבה לחה ומאובקת, או לאחסנו באיזור חיצוני או בכל איזור המושפע מתנאי מזג אוויר כמו אור שמש ישיר, רוח, גשם וטמפ' מתחת לנקודת הקיפאון.
- יש להדק את צינור הניקוז על מנת למנוע היפרדות.
- אם נגרם נזק לכבל החשמל או שהשקע רופף, אין להשתמש בכבל החשמל ויש ליצור קשר עם מרכז השירות המורשה.
- אל תחברו את המכשיר לשקע עם שקעים מרובים, כבל מאריך או מתאם כלשהו.
- פריטים כגון גומי מוקצף (קצף לטקס), כובעי מקלחת, בדים עמידים למים, מאמרי מגובה גומי ובגדים או כריות מצוידות רפידות גומי מוקצף לא צריכים להיות מיובשים המכשיר.
- אין להתקין את המכשיר הזה מאחורי דלת ננעלת, דלת הזזה או דלת שיש לה ציר בצד הנגדי לזה של מייבש הכביסה, בדרך כזו שתפריע לפתיחה מלאה של דלת המייבש.
- המכשיר חייב להיות עם הארקה. במקרה של תקלה או קלקול, ההארקה תפחית את הסיכון להתחשמלות על ידי כך שסיפק נתיב עם הכי פחות התנגדות לזרם החשמלי.
- מכשיר זה מצויד בכבל חשמלי שיש לו מוליך הארקה ציוד ותקע עם הארקה. חובה להכניס את התקע לפתח שקע מתאים אשר מותקן בצורה הולמת ויש לו הארקה בהתאם לכל התקנים וההנחיות המקומיות.
- חיבור בלתי הולם של מוליך הארקה הציוד עלול לגרום לסכנת התחשמלות. אנא בדוק עם חשמלאי מוסמך או עם איש שירות אם אתה לא בטוח שלמכשיר יש הארקה הולמת.
- אסור לשנות את התקע שקיבלת עם המכשיר. אם הוא לא מתאים לשקע, אנא דאג לכך שחשמלאי מוסמך יתקין לך שקע מתאים.

הפעלה

- אסור לנסות להסיר לוחות או לפרק את המכשיר. אסור להכניס חפצים חדים כלשהם ללוח הבקרה על מנת להפעיל את המכשיר.
- אסור לתקן או להחליף חלק כלשהו במכשיר. כל התיקונים והשירות צריכים להיות מבוצעים על ידי אנשי צוות מיומנים אלא אם מומלץ משהו אחר בצורה ספציפית במדריך למשתמש נא להשתמש רק בחלקים מורשים מהמפעל.
- נא לשמור שהאזור שמתחת ומסביב למכשיר יהיה נקי מחומרים דליקים כמו מוך, נייר, סמרטוטים, חומרים כימיים וכו'.
- אסור להכניס חיות מחמד או בעלי חיים אחרים לתוך המכשיר.
- אסור להשאיר את דלת המכשיר פתוחה. ילדים עלולים להיתלות על הדלת או לזחול לתוך המכשיר, דבר שעלול לגרום לנזק או לפגיעה.
- אף פעם אל תפתחו את המכשיר בזמן שהוא פועל. יש להמתין עד שהתוף יעצר לגמרי.
- אסור להכניס פנימה, לכבס או לייבש פריטים שנוקו, כובסו, הוטבלו, או רוססו בחומרים דליקים או נפיצים (כמו שעווה, מסיר שעווה, דלק, צבע, גז, מסיר שומן, תמיסות של ניקוי יבש, קרוסין, נפט, מסירי כתמים, טרפנטין, שמן צמחי, שמן לבישול, אצטון, אלקוהול וכו'). שימוש בלתי הולם עלול לגרום לשריפה או לפיצוץ.
- במקרה של הצפה, יש לנתק את החיבור לחשמל וליצור קשר עם מרכז המידע ללקוח של LG Electronics
- אל תדחף מטה את דלת המכשיר כשהיא פתוחה.
- אסור להשתמש בגז דליק ובחומרים דליקים (בנזין, טינר, נפט, אלקוהול וכו') בסביבות המוצר.
- אם צינור הניקוז או צינור הכניסה קפאו במהלך החורף, השתמשו בהם רק אחרי הפשרה.
- יש להרחיק את כל חומרי הניקוי, מרכזים ואקונומיקה הרחק מטווח ידם של ילדים.
- אסור לגעת בשקע החשמל או בבקורות המכשיר בידיים רטובות.
- אסור לכופף או לקפל את הכבל החשמלי בצורה מוגזמת או לשים עליו חפץ כבד.

אחזקה

- הסר כל לוחות או אבק מתקע החשמל לפני חיבור בטוח לשקע.
- יש לנתק את המכשיר מאספקת החשמל לפני שמנקים את המכשיר. כיוון הבקורות למצב כבוי או המתנה לא גורם לניתוק של מכשיר זה מאספקת החשמל

- לעולם אין לנתק את המכשיר באמצעות משיכת כבל החשמל. יש לאחוז בחוזקה את תקע החשמל ולהוציא אותו בצורה ישרה מתוך השקע.
- נא לא להתיז מים בתוך או מחוץ למוצר על מנת לנקות אותו.

היפטרות

- לפני שנפטרים ממכשיר ישן, יש להוציא אותו מהשקע. יש לחתוך את הכבל במקום היציאה שלו מגב המכשיר על מנת למנוע שימוש לא נכון.
- יש להיפטר מכל חומרי האריזה (כמו שקיות ניילון וקלקר) הרחק מהישג ידם של ילדים. חומרי האריזה עלולים לגרום לחנק.
- הסירו את הדלתות לפני שאתם נפטרים מהמכשיר הזה על מנת למנוע סכנה שילדים או חיות קטנות יילכדו בתוך המכשיר.

דואגים לסביבה

צריכת אנרגיה

- המכשיר מתפקד בצורה הטובה ביותר בטמפרטורת חדר של 23 מעלות צלזיוס.
- טמפרטורה אטמוספרית גבוהה וחדר קטן עשויים להגדיל את זמן הייבוש וגם את צריכת האנרגיה.
- טעינה שווה של כביסה עד לקיבולת המצוינת על ידי היצרן בתוכניות המתאימות תתרום לחיסכון בחשמל.
- אין להכניס למכונה בגדים נוטפים מים. הדבר יגרום להארכת מחזור הייבוש ולצריכת חשמל מוגברת. יש לוודא שהבגדים נסחטו כהלכה לפני הכנסתם למכונה.
- אם הבגדים לא מסובבים במהירות גבוהה במהלך הכביסה, צריכת האנרגיה וזמני הייבוש יגדלו. סדינים גדולים או כיסויי שמיכה עשויים שלא להתייבש באופן שווה בגלל זרימת אוויר לא אחידה אם הם יתגלגלו. הם עשויים לדרוש הסרה וטעינה מחדש באמצע המחזור כדי להבטיח ייבוש תקין.
- פתח את הדלת וודא שמסנן המוך נקי. כאשר המסנן מלא במוך, זמני הייבוש יהיו ארוכים מהרגיל.

היפטרות מהמכשיר הישן שלכם.

- סמל זה של איקס על תיבה עם גלגלים משמעותו שצריך להיפטר ממוצרים חשמליים וחלקי חשמל (WEEE) בנפרד מהפסולת העירונית הרגילה.
- מוצרים חשמליים ישנים יכולים להכיל חומרים מסוכנים כך שהיפטרות נכונה מהמכשיר הישן שלכם תעזור למנוע השלכות שליליות פוטנציאליות עבור הסביבה ובריאות האדם. המכשיר הישן עשוי להכיל חלקים שניתן להשתמש בהם שוב על מנת לתקן מוצרים אחרים וחומרים יקרים אחרים שניתן למחזר אותם על מנת לשמר משאבים מוגבלים.
- אתם יכולים לקחת את המכשיר שלכם לחנות שבה רכשתם את המוצר, או שתצרו קשר עם האגף לאיכות הסביבה ברשות המקומית שלכם על מנת לקבל פרטים על המקום אליו ניתן להעביר את הפסולת WEEE הזו. על מנת לקבל את המידע המעודכן ביותר על המדינה שלכם אנא היכנסו ל- www.lg.com/global/recycling



השלכת חומר אריזה

- השלך את פסולת האריזות על פי סמלי המיחזור של סוגי החומר. הנח את פסולת האריזות במכלים המתאימים למיחזור.

המייבש מכיל גזים מקררים

0.145 (GWP: 3): R290 ק"ג אטומים הרמטית.

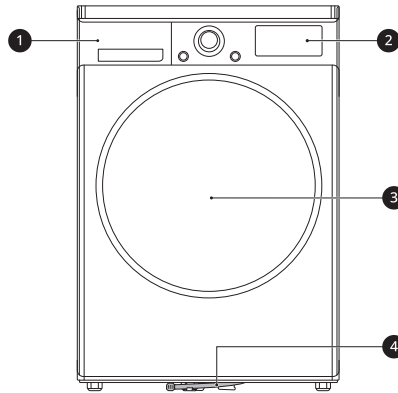
התקנה

חלקים ומפרט

הערה

• המראה והמפרט עשויים להשתנות ללא התראה על מנת לשפר את איכות המכשיר.

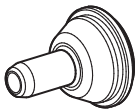
מבט מקדימה



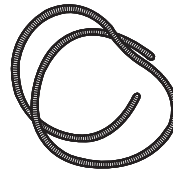
- 1 מכל מים
- 2 לוח בקרה
- 3 דלת
- 4 צינור ניקוז

אביזרים זמינים

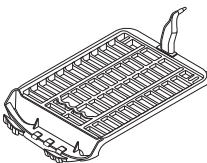
אנא צור קשר עם מרכז המידע ללקוחות LG Electronics או בקר באתר האינטרנט של LG בכתובת <http://www.lg.com> לרכישה.



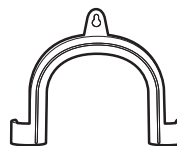
מחזיק צינור ניקוז



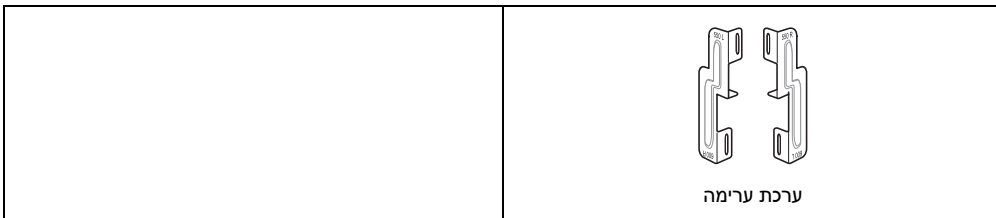
צינור ניקוז עיבוי



מתלה יבש



תומך מרפק לאבטחת צינור הניקוז



ערכת ערימה

הערה

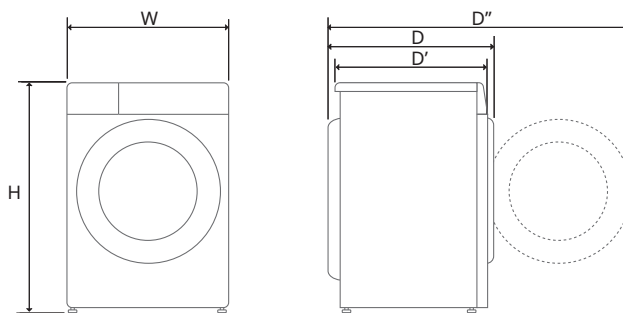
- האביזרים הכלולים משתנים בהתאם לדגם שרכשת.

מפרט

כוכביות מציינות גרסת דגם ויכולות להשתנות (9-0) או (A-Z).

ערוך	תיאור
FD1609BD / FD1809GB	דגם
50Hz , ~220-240V	אספקת חשמל
56 ק"ג	משקל המוצר
5 - 35 מעלות צלזיוס	טמפרטורה מותרת

מידות (מ"מ)

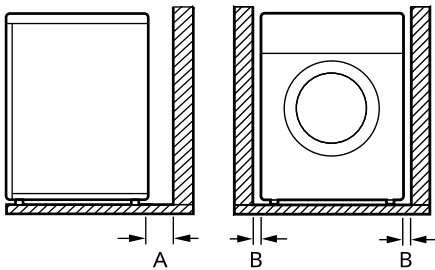


מידות (מ"מ)	אינדקס
600	W
850	H
660	D
615	D'

11 התקנה

מידות (מ"מ)	אינדקס
1115	D"

מ"מ בין הצד העליון של מכונת הכביסה והצד התחתון של משטח עבודה הנמצא מעליה.



אינדקס	מרווח (מ"מ)
A	100
B	20

אורור

- גומחה או מתחת לדלפק
- יש לוודא שזרימת האוויר מסביב למכונת הכביסה אינה נחסמת על ידי שטיחים, שטיחונים וכדומה.
- אָרוֹן
- דלת הארון חייבת להיות בעלת 2 פתחים (תריסים), כל אחד בשטח מינימלי של 387 ס"מ², ממוקם 8 ס"מ מהחלק התחתון והחלק העליון של הדלת.

מפרטורת הסביבה

- אין להכניס את מכונת הכביסה למקומות שבהם יכולה להיות טמפרטורה של קיפאון. צינורות שקפאו עלולים להתפוצץ תחת לחץ. האמינות של יחידת השליטה האלקטרונית עלולה להיפגע בטמפרטורות מתחת לנקודת הקיפאון.

הערה

- אם אתם מקבלים את מכונת הכביסה בחורף והטמפרטורות ירדו מתחת לנקודת הקיפאון, יש להניח את מכונת הכביסה בטמפרטורת החדר למשך מספר שעות לפני שמתחילים להפעיל אותה.
- המכשיר מתפקד בצורה הטובה ביותר בטמפרטורת חדר של 23 מעלות צלזיוס.

דרישות למקום התקנה

לפני התקנת המכשיר, יש לבדוק את המידע הבא כדי לוודא שהמכשיר מותקן במקום מתאים.

מיקום התקנה

⚠ אזהרה

- אין להתקין את המכשיר סביב מקור חום. הצד האחורי של המכשיר חייב להיות מאוורר היטב. אי מילוי הוראות אלה עלול לגרום לבעיות.
- ציוד זה אינו מיועד לשימוש בים או לשימוש בהתקנה ניידת כמו בקרוואנים, מטוסים וכו'.
- אל תתקין את המכשיר כמכשיר מובנה. זה לא מתאים למטרה מובנית.

הערה

- לביצועי ייבוש טובים יותר, הרחק את החלק האחורי של המכשיר מהקיר.
- ודא שהמקום בו יותקן המכשיר עומד בתנאי רווח מינימלי.
- יש להתקין את המכשיר על רצפה קשה (שיפוע מותר מתחת למכשיר 1°).
- אין לנסות ולתקן חוסר איזון ברצפה על ידי הנחת פיסות עץ, קרטונים או חומרים דומים מתחת למכונת הכביסה.
- התקן את המכשיר במקום שבו מהנדסי שירות נגישים בקלות במקרה של תקלה.
- אל תתקין את המכשיר ליד מכשירים בטמפרטורה גבוהה כגון מקרר, תנור או כיריים וכו'. הדבר עלול לגרום לביצועי ייבוש גרועים ולעיכוב משך התוכנית. זה גם משפיע לרעה על תפקוד תקין של המדחס.
- אין להתקין את המכשיר במקום שיש סיכון לכפור או אבק. ייתכן שהמכשיר לא יוכל לפעול כראוי או עלול להיזנק מהקפאת המים המעובה במשאבה ובצינור הניקוז.
- כאשר מכונת הכביסה מותקנת, יש לכוון את כל ארבעת הרגליים על ידי שימוש במפתח הברגים של ברגי מעבר שניתן על מנת לוודא שהמכשיר יציב, ושנשאר מרווח של בערך 20

חיבור חשמלי

- אסור להשתמש בכבל מאריך או במתאם כפול.
- אסור להעמיס על השקע עם יותר מאשר מכשיר אחד.
- יש לחבר את מכונת הכביסה לשקע עם הארקה בהתאם לתקנות החיווט הנוכחיות.
- מכשיר צריכה להיות ממוקמת בצורה כזו שיהיה קל להגיע אל התקע.
- זה חייב להיות בתוך 1.5 מטר מכל צד של מיקום המכשיר.

הערה

- נתק תמיד את המכשיר לאחר השימוש.

שינוי כיוון הדלת

לנוחיותכם, ניתן לשנות את כיוון הדלת.

⚠ אזהרה

- אין לשנות את כיוון הדלת כשהמכשיר מוערם מעל מכונת כביסה.
- לפני הסרת הברגים של הצירים, יש לבקש עזרה ממישהו בתמיכת המשקל של הדלת. הדלת עלולה ליפול על הרצפה בגלל המשקל שלה.
- מסיבות בטיחותיות, לפחות שני אנשים צריכים לעבוד ביחד כדי להפוך את הכיוון של הדלת.

הערה

- המראה של הברגים משתנה ויש להחזיר אותם באופן שונה בהתאם למיקום שלהם. יש לוודא שבחרתם את הבורג הנכון לפני ההברגה.

איזון המכשיר

בדיקת האיזון

- איזון המכשיר מונע רעשים ורטט מיותרים. בדקו האם המכשיר מאוזן במדויק לאחר ההתקנה.
- אם המכשיר מיטלטל כאשר דוחפים את המשטח העליון באלכסון, אזנו שוב את הרגליים.

הערה

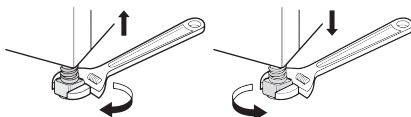
- רצפת קורות או רצפה עם חיפוי עלולה לגרום לרעידות מרובות ולחוסר איזון. ייתכן שיהיה צורך לשקול חיזוק או חיזוק של רצפת העץ בכדי לעצור או להפחית רעש ורטט מוגזמים.
- אין להתקין את המכשיר על כל משטח מוגבה, מעמד או מסד, מכיוון שהוא עלול להפוך לא יציב ולפול ולגרום לפציעה ולנזק חמורים.

⚠ אזהרה

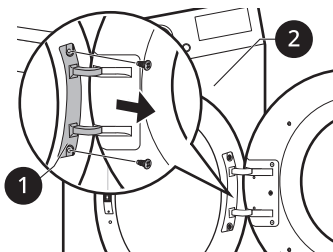
- ראשית, הסירו את הבורג הנמוך יותר. ייתכן שהדלת תיפול על הרצפה עקב משקלה ושהיא תינזק.

כוונון ואיזון הרגליות

- כאשר המכשיר אינו מפולס לחלוטין, סובב את הרגליים המתכווננות עד שהמכשיר אינו מתנדנד עוד.
- סובב את הרגליים המתכווננות עם כיוון השעון כדי להעלות או סובב את הרגליים המתכווננות נגד כיוון השעון כדי להוריד מחזית לאחור, מצד לצד ומפינה לפינה.

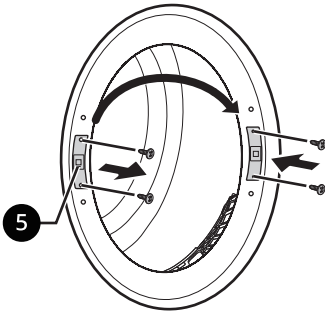


- 1 פתחו את הדלת והסירו את 2 הברגים מציר הדלת 1.
- 2 לאחר הסרת הברגים, הניחו את הדלת בזהירות מ-2 כשהצד הקדמי פונה כלפי הרצפה.

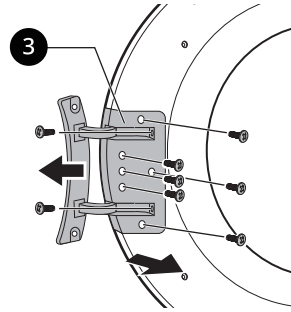


- 2 הסירו 8 ברגים מהציר המורכב 3 מהדלת.

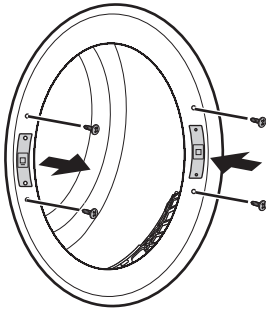
5 הסירו את תפס הדלת **5** ממסגרת המכשיר באמצעות הסרה של 2 ברגים ואז הרכיבו אותם בצד הנגדי.



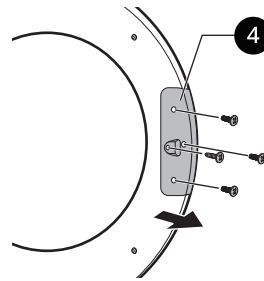
• ישנם 6 ברגים מקדימה ו-2 ברגים בצד.



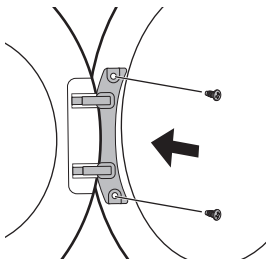
6 הסירו את 2 הברגים הדקורטיביים ממסגרת המכשיר ואז הרכיבו אותם בצד הנגדי.



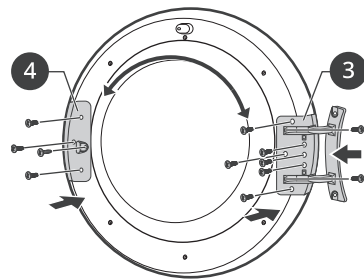
3 הסירו את 3 הברגים מההרכבה של תפס הדלת **4** שמקובעת בין הדלת וההרכבה של הצירים, ואז הסירו את הבורג שמקובע בוו הדלת.



7 התקינו את הדלת באמצעות הברגים שהוסרו בשלב 1 ואז בדקו שהדלת נסגרת כראוי.



4 החליפו את המיקום של הרכבת הציר **3** והרכבת תפס הדלת **4** ואז הדקו את הברגים בסדר הפוך.
 • הדקו את הברגים במיקומים הנוכחיים שלהם בהתאם לשלבים 2-4.



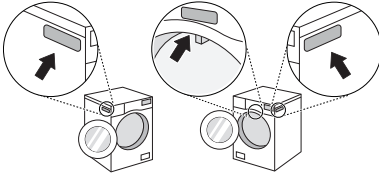
הערה

• אם שיניתם את כיוון הדלת, הדביקו את המדבקה (MEZ68823002) שמצורפת למדריך אל דלת הזכוכית, היכן שהידיית נמצאת.

- התקנה לא נכונה עלולה להוביל לתאונות רציניות.
- אין להפעיל את המכשיר אם הוא אינו מותקן כראוי.

הערה

- על ערכת הערימה להיות מיושרת בהתאם לעומק של מכונת הכביסה. (כשאתם פותחים את הדלת הו מסתכלים על הצד של מכונת הכביסה, ניתן למצוא את המידע על ממדי המכונה (בתווית).



איך ליישר את ערכת הערמה של LG אל המכשיר	
סוג B	סוג A
600 מ"מ ≤ העומק*1 ≤ 650 מ"מ	550 מ"מ ≤ העומק*1 ≤ 599 מ"מ

- על סוג **A** להיות מותקן באמצעות 550R או 550L בחלק העליון.
- על סוג **B** להיות מותקן באמצעות 600R או 600L בחלק העליון.

*1 העומק של מכונת הכביסה

1 הניחו את המכשיר מעל מכונת כביסה של LG עם פתח קדמי.

הוראות ערימה

ניתן להציב את המכשיר על גבי מכונת כביסה בטעינה קדמית של LG ולקבע אותו בצורה מאובטחת עם ערכת ערימה. התקנה זו חייבת להתבצע על ידי צוות שירות מוסמך כדי לוודא שהיא הותקנה כהלכה.

הצוות המוסמך יבטיח שיש לך את ערכת הערימה הנכונה עבור הדגם שלך של מכונת הכביסה הקדמית של LG ויוודא שהיא מקובעת היטב. מסיבות אלו, התאמה של מומחה היא חיונית.

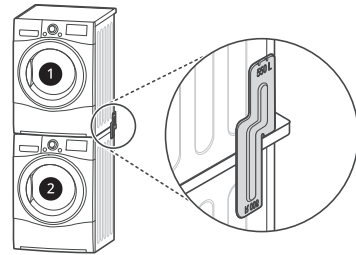
הערה

- דגמים מסוימים אינם נמכרים עם כל האביזרים הזמינים, ייתכן שתצטרך לרכוש תחילה את ערכת הערימה של LG אם היא לא סופקה עם הדגם שלך. אנא צור קשר עם מרכז המידע ללקוחות של LG Electronics או בקר באתר האינטרנט של LG בכתובת <http://www.lg.com> לרכישה.

- הערמה על מכונת הכביסה LG SIGNATURE היא אינו זמין.

ערכת ערימה

על מנת לערום את המכשיר, נדרשת ערכת ערימה של LG.



1 מיבש

2 מכונת כביסה של LG עם פתח קדמי

ניתן לערום את המכשיר רק על גבי מכונת כביסה של LG עם פתח קדמי. אל תנסה לערום את המכשיר על מכונת כביסה אחרת כלשהי, שכן הדבר עלול לגרום לנזק במכשיר, לפגיעה או לנזק בנכס.

הליך ההתקנה

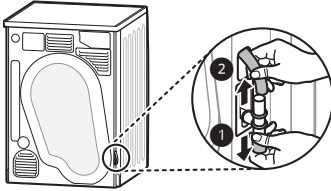
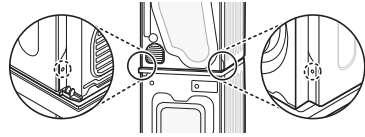
אזהרה

- מסיבות בטיחותיות, על הליך ההתקנה להתבצע על ידי לפחות שני אנשי שירות מורשים.
- משקל המכשיר החשמלי וגובה ההתקנה הופכים את הליך ההתקנה למסוכנים מדי עבור אדם אחד.

חתיכת ה-T של צינור הניקוז, פשוט שנה את נתיב המים ונתיב מחדש למתקן הניקוז כמפורט להלן:

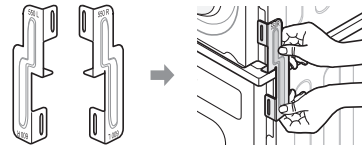
2 הסירו את 2 הברגים בכל צד מתחתית הכיסוי האחורי.

1 הפרד את המכסה נגד זרימה חוזרת 1 ואת צינור מיכל המים 2 מהמרפק המחבר או מחתיכת ה-T.

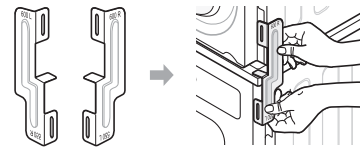


3 יישרו את החורים של ערכת ההערמה של LG ואת חורי הכיסוי האחוריים בשורה אחת.

- במקרה שעומק מכונת הכביסה הוא 550 מ"מ ומעלה ו-599 מ"מ או פחות



- במקרה שעומק מכונת הכביסה הוא 600 מ"מ ומעלה ו-650 מ"מ או פחות

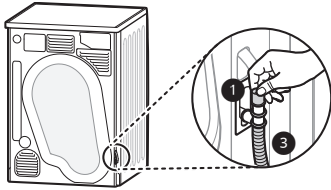


4 הבריגו את 2 הברגים שהוסרו קודם לכן מהמכשיר אל ערכת ההערמה.

5 השתמשו ב-4 הברגים בקופסת האביזרים (16 מ"מ) כדי להרכיב את הכיסוי האחורי של מכונת הכביסה וערכת ההערמה.

6 ההליך עבור הצד הפוך הוא זהה.

2 חבר את המכסה נגד זרימה לאחור 1 לראש המרפק המחבר או חלק ה-T ולאחר מכן חבר את צינור הניקוז האופציונלי 3 לצד הנגדי של המרפק המחבר או חתיכת ה-T.



⚠ זehירות

- אם צינור הניקוז האופציונלי מותקן בצורה המשאירה אותו כפוף או צבוט, ייתכן שהניקוז לא יפעל כראוי.

התקנת צינור הניקוז האופציונלי

בדרך כלל, מים מעובים נשאבים עד למיכל המים בו נאספים מים עד לריקון ידני. ניתן גם לנקז מים ישירות לניקוז, במיוחד כאשר המכשיר מוערם על גבי מכונת כביסה. עם המרפק המחבר או

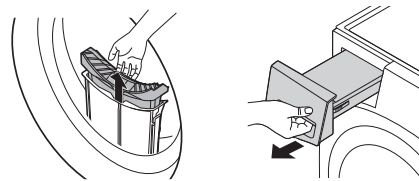
הפעלה

סקירת הפעלה

שימוש במכשיר


לפני המחזור הראשון, הגדר את המכשיר לייבוש למשך 5 דקות כדי לחמם את התוף. פתח את הדלת בין עומסים בפעמים הראשונות שאתה משתמש במכשיר כדי לאפשר לריחות המהפנים של המכשיר להתפזר. יש לפקח על ילדים על מנת לוודא שהם אינם לטפס בתוך התוף.

1 ודא שמסנן המוך ומכל המים נקיים.



- פתח את הדלת וודא שמסנן המוך נקי. כאשר המסנן מלא במוך, זמני הייבוש יהיו ארוכים מהרגיל.
- משוך החוצה את מכל המים ורוקן את המים המעובה. כאשר מיכל המים מלא, המכשיר עשוי לעצור במהלך המחזור.

הערה

- במקרים מסוימים, עשוי להיות מוצג הסימול  בצג ה-LED כדי להודיע לך שמכל המים מלא. במקרה כזה, יש לרוקן את מכל המים.

2 יש להכניס את הכביסה לתוך התוף ולסגור את הדלת.

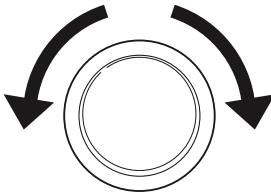
- דחוף את הבגדים עמוק לתוך התוף כך שהבגדים יתרחקו מאטום הדלת. כאשר הבגדים נתקעים בין הדלת לאיטום, הם עלולים להינזק בזמן הייבוש.
- יש למיין את הבגדים לפי סוגי בדים ורמת ייבוש.
- כל החוטים וחסורות הבגדים המחבורות צריכות להיות קשורות היטב ומתוקנות לפני הכנסתן לתוף.

3 זוהי תופעה רגילה. יש ללחוץ על לחצן הספק כדי להפעיל את המכשיר.

- בהתאם לדגמים, הלחצן הספק עשוי להידלק כדי לציין שהמכשיר מוכן לייבוש.



4 בחר תוכנית ייבוש על ידי סיבוב לחצן בורר התוכנית.



5 לחץ על לחצן חייווי התחלה/השהייה על מנת להפעיל תוכנית ייבוש.

- בעת לחיצה על הלחצן, המכונה מבצעת אוורור של חלקו הפנימי של התוף למשך 10 שניות כדי להכין את המכונה למחזור ייבוש.



הערה

- המכשיר שוטף מוך, המצטבר על פני הקבל, באופן אוטומטי באמצעות מים שמתעבים מהבגדים במהלך הפעולה.
- תדירות הניקוי של המעבה עשויה להשתנות בהתאם לגודל ולכמות הלחות הראשונית של הבגדים.

6 לאחר סיום תוכנית הייבוש, פתח את הדלת ופרוק את הבגדים.

- שים לב לקיבולת העומס המקסימלית בטבלת התוכניות עבור תוכנית הייבוש הרלוונטית כדי לקבל תוצאות ייבוש מיטביות. עומס יתר נותן תוצאת ייבוש גרועה וגורם לקמטים מיותרים.
- אל תעמיס בגדים רטובים ספוגים לתוך המכשיר. פעולה זו תגדיל את זמן הייבוש וצריכת האנרגיה. וודאו שהבגדים מסובבים היטב במכונת הכביסה לפני העמסתם למייבש.
- העמסת בד מעורב עלולה לגרום להארכת זמן הייבוש ולהשהייה של הזמן שנותר בתצוגה במהלך הייבוש הפעיל עד שהזמן שנותר בפועל יתאים לזמן המוצג.
- יש לבדוק את כל הכיסים על מנת לוודא שהם ריקים. פריטים כמו מסמרים, סיכות שיער, גפרורים, עטים, מטבעות ומפתחות עלולים לגרום נזק הן למכשיר והן לבגדים.
- יש לסגור רוכסנים, וויס וחוטמים על מנת לוודא שפריטים אלו לא ייתפסו בבגדים אחרים.

מיון הבגדים

- לבגדים יש תוויות טיפוח משלהם, לכן מומלץ לייבוש לפי תוויות טיפוח הבד.
- לקבלת תוצאות כביסה מיטביות, יש למיין את מחזור הכביסה, ולאחר מכן להכין אותה לפי הסמלים על תוויות הבגדים.
- **דברי צמר**
- צמר יבש על **Wool (צמר)** תכנית. הקפד לעקוב תחילה אחר סמלי תוויות טיפוח הבד. ייתכן שהצמר לא יתייבש לחלוטין מהמחזור, אז אל תחזור על הייבוש. משוך את הצמר לצורתם המקורית וייבש אותם שטוח.
- **חומרים ארוגים Loopknit**
- כמה חומרים ארוגים loopknit עלולים להתכווץ, על ידי כמויות משתנות, בהתאם לאיכות שלהם.

ללא ברזל וסיתתיים

- אין להעמיס את המכשיר יתר על המידה. יש להוציא פריטים קבועים ברגע שהמכשיר נעצר להפחתת קמטים.

בגדי תינוקות וכותנות לילה

- בדוק תמיד את תוויות הטיפוח בבד.

גומי ופולסטיקה

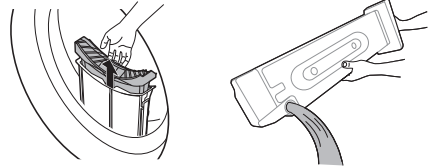
- אין לייבש כל פריטים העשויים או מכילים גומי או פלסטיק כגון:
 - סנירים, כיסוי כיסא
 - וילונות ומפות שולחן
 - מחצלות אמבטיה

⚠️ זהירות

- הזהר! ייתכן שהתוף בפנים עדיין חם.

7

נקו את מסנן המוך ורוקנו את מכל המים.



8

כדי לסייע בהפחתת היווצרות ריחות, ניתן להשאיר את דלת המייבש פתוחה או פתוחה מעט לפרק זמן קצר במידת האפשר כדי לעזור לאוורר את התוף לאחר השימוש.

⚠️ אזהרה

- מטעמי בטיחות, אל תאפשר לילדים או לבעלי חיים להיכנס למכשיר. זה עלול לגרום לנזק או לפציעה.

הערה

- החלק האחרון של מחזור ייבוש במייבש מתרחש ללא חום (מחזור קירור) כדי להבטיח שהבגדים נשארים בטמפרטורה שמבטיחה שהבגדים לא ייפגעו.
- טמפרטורה אטמוספירית גבוהה וחדר קטן עשויים להגדיל את זמן הייבוש וגם את צריכת האנרגיה.

הכנת הבגדים

הערה

- לקבלת ביצועי הייבוש הטובים ביותר ושימוש יעיל ביותר באנרגיה, אל תעמיס על המכשיר.

בדיקת הבגדים לפני הכנסה למכונה

⚠️ זהירות





- בדוק שהבגדים אינם תקועים בין המכשיר לדלת, אחרת הבגדים עלולים להינזק בזמן הייבוש.

סיבי זכוכית

- אין לייבש פריטי זכוכית סיב במכשיר שלך. חלקיקי הזכוכית שנותרו במכשיר עלולים להילקח על ידי הבגדים שלך ולגרם לגירוי בעור.

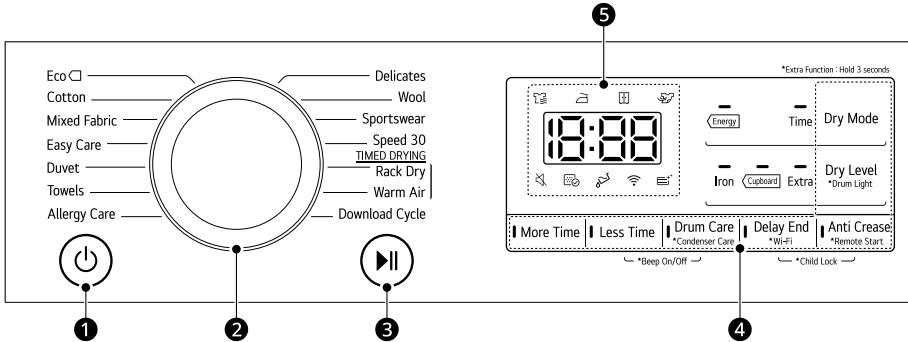
בדיקת תוויות הוראות הכביסה שעל הבגדים

סמלים אלה מספקים מידע הנוגע לתכולת האריג של הבגד וכיצד צריך לכבס אותו.

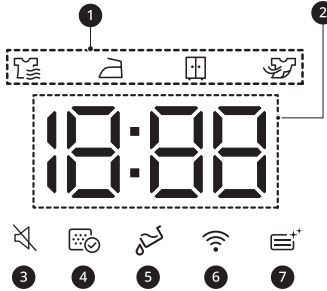
תיאור	סמל
Dry (יבש)	
מייבש כביסה	
לחיצה קבועה / עמיד בפני קמטים	
עדין / עדין	
לא לייבש במייבש	
לא לייבש	
חום גבוה	
חום בינוני	
חום נמוך	
ללא חום/אוויר	
קו יבש / תלייה לייבוש	
טפטוף יבש	
יבש שטוח	
בצל	

לוח בקרה

תכונות לוח בקרה




תיאור		
	<p>לחצן הפעלה/כיבוי</p> <ul style="list-style-type: none"> לחץ על לחצן הספק על מנת להפעיל ולכבות את המכשיר. לחץ על הלחצן הספק לחצן לביטול הפונקציה Delay End (עכב סיום). 	1
	<p>בורר תוכניות</p> <ul style="list-style-type: none"> המכונה כוללת תוכניות שונות המיועדות לסוגי כביסה שונים. הנורה תידלק ותציין את התוכנית שנבחרה. 	2
	<p>לחצן התחל/הספק</p> <ul style="list-style-type: none"> יש ללחוץ על לחצן חיווי התחלה/השהייה כדי להתחיל או להשהות מחזור ייבוש. בעת חיווי השהייה, המתח נכבה אוטומטית לאחר זמן מסוים מטעמי בטיחות. 	3
	<p>אפשרויות ופונקציות נוספות/לחצני תוכנית נוספים</p> <ul style="list-style-type: none"> השתמש בלחצנים אלה כדי לבחור את האפשרויות הרצויות עבור התוכנית שנבחרה. לא כל האפשרויות זמינות בכל תוכנית. <p>Remote Start (הפעלה מרחוק)</p> <ul style="list-style-type: none"> עם אפליקציית LG ThinQ, אתה יכול להשתמש בסמארטפון כדי לשלוט במכשיר שלך מרחוק. על מנת להשתמש בפונקציית ההפעלה מרחוק, נא לעיין ב'פונקציות חכמות'. <p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> לחץ לחיצה ארוכה על לחצן Delay End (עכב סיום) במשך 3 שניות כדי להפעיל את החיבור של המכשיר אל אפליקציית LG ThinQ. 	4
	<p>תצוגת זמן ומצב</p> <ul style="list-style-type: none"> התצוגה מראה את ההגדרות, הזמן המשוער שנותר, אפשרויות והודעות מצב. כאשר המכשיר מופעל, הגדרות ברירת המחדל בתצוגה יוארו. 	5



תיאור	
1	<p>מחונן התקדמות הייבוש</p> <ul style="list-style-type: none"> נדלק כאשר המכשיר נמצא בתהליך ייבוש. נדלק כאשר המכשיר נמצא בתהליך ייבוש עבור גיהוץ. נדלק כאשר המכשיר נמצא בתהליך ייבוש עבור תליה בארון. נדלק כאשר המכשיר נמצא בתהליך קירור.
2	<p>זמן שותר תצוגה</p> <ul style="list-style-type: none"> כאשר נבחרת תוכנית ייבוש, זמן הייבוש עבור התוכנית שנבחרה מוצג. זמן זה ישתנה כאשר תגדיר את האפשרויות הנוספות עבור התוכנית. הודעות שגיאה יופיעו כאשר המכשיר יאבחן בעיות.
3	<p>נדלק בעת כיבוי הפונקציה 'מזזום'.</p>
4	<p>נדלק כאשר יש לנקות או להכניס את מסנן המוך.</p> <ul style="list-style-type: none"> הודעת 'ניקוי': כאשר תלחץ על לחצן הספק, הסמל יהפוך למוצג. הודעת 'חסר': כאשר מסנן המוך אינו מוכנס, הסמל יהפוך למוצג והמכשיר לא יפעל.
5	<p>נדלק כאשר יש לרוקן את מכל ניקוז המים או שהוא מלא.</p> <ul style="list-style-type: none"> הודעת 'ריקון': כאשר תלחץ על לחצן הספק, סמל זה יוצג. הודעת 'מכל ניקוז המים מלא': הסמל יהפוך למוצג וצלצול יישמע בזמן שהמכשיר פועל.
6	<p>נדלק כאשר המכשיר מחובר לרשת Wi-Fi.</p>
7	<p>נדלק בזמן שטיפת הקונדנסר.</p>

טבלת תכניות

מדריך תוכנית ייבוש חיישן

תוכנית	Eco 	עומס מרבי	9 ק"ג
תיאור	יש להשתמש עבור ייבוש עם פחות צריכת חשמל מתוכנית Cotton (כותנה) עם הגדרות דומות.		
רמת ייבוש	ברירת מחדל: Cupboard (ארון)	זמין: את כל	

תוכנית	Cotton (כותנה)	עומס מרבי	9 ק"ג
תיאור	השתמש לייבוש כל הפריטים הרגילים כגון כותנה, פשתן, חולצות, ג'ינס או משאות מעורבים, למעט בדים עדינים כגון צמר או משי.		
רמת ייבוש	ברירת מחדל: Cupboard (ארון)	זמין: את כל	

תוכנית	Mixed Fabric (מעורב)	עומס מרבי	4 ק"ג
תיאור	מייבש בדים מעורבים בו זמנית. <ul style="list-style-type: none"> משמש לסוגים שונים של אריגים, פרט לבדים מיוחדים (משי/עדינים, בגדי ספורט, בגדים כהים, צמר, שמכות פוך/וילונות). 		
רמת ייבוש	ברירת מחדל: Cupboard (ארון)	זמין: את כל	

תוכנית	Easy Care (טיפול קל)	עומס מרבי	4 ק"ג
תיאור	תוכנית זו מיועדת לכביסת בגדים שאינם מצריכים גיהוץ אחרי הכביסה. <ul style="list-style-type: none"> משמש לפוליאמיד, אקריליק, פוליאסטר. 		
רמת ייבוש	ברירת מחדל: Cupboard (ארון)	זמין: Cupboard (ארון), Iron (ברזל)	

תוכנית	Duvet (כיסוי מיטה)	עומס מרבי	2.5 ק"ג
תיאור	השתמש בתוכנית זו לייבוש שמכות או פריטים מגושמים כגון כריות, שמכות, סדינים או מצעים לחיות מחמד.		
רמת ייבוש	לא מתכוון		

תוכנית	Towels (מגבות)	עומס מרבי	4.5 ק"ג
תיאור	השתמש בתוכנית זו לייבוש מגבות.		
רמת ייבוש	לא מתכוון		

תוכנית	Allergy Care (טיפול נגד אלרגיה)	עומס מרבי	4.5 ק"ג
תיאור	שימוש בתוכנית זו עוזר להפחית אלרגנים כגון קרדית האבק.		

תוכנית	Allergy Care (טיפול נגד אלרגיה)	עומס מרבי	4.5 ק"ג
רמת ייבוש	לא מתכוונן		

תוכנית	Delicates (כביסה עדינה)	עומס מרבי	1,5 ק"ג
תיאור	השתמש בתוכנית זו לייבוש חולצות/חולצות שמלות, לבוש מניילון, הלבשה תחתונה או בגדים שקופים ותחרוכים שעלולים להינזק בקלות.		
רמת ייבוש	לא מתכוונן		

תוכנית	Wool (צמר)	עומס מרבי	1 ק"ג
תיאור	השתמש בתוכנית זו לייבוש צמר שניתן להתכווץ או פריטי כביסה ידניים הדורשים טיפול עדין.		
רמת ייבוש	לא מתכוונן		

תוכנית	Sportswear (בגדי ספורט)	עומס מרבי	2 ק"ג
תיאור	השתמש בתוכנית זו לייבוש בגדים מיוחדים ללבוש ספורט וחוף.		
רמת ייבוש	לא מתכוונן		

תוכנית	Speed 30 (מהירות 30)	עומס מרבי	1 ק"ג
תיאור	השתמש בתוכנית זו לייבוש פריטים קלים או קטנים. (עד 3 פריטים)		
רמת ייבוש	לא מתכוונן		

תוכנית	Download Cycle (סבב בהורדה)	עומס מרבי	-
תיאור	תוכנית זו מאפשרת לך להוריד תוכנית ייבוש חדשה ומיוחדת למכשיר שלך באמצעות סמארטפון. התוכנית המהווה את ברירת המחדל היא הפחתת ריח.		

מדריך תוכניות ייבוש מתוזמן

תוכנית	Rack Dry (מתלה יבש)	עומס מרבי	-
סוג לבוש	משי, צמר, הלבשה תחתונה עדינה		
פרט	מרענן בגדים ללא ייבוש במייבש כביסה		

תוכנית	Warm Air (אוויר חם)	עומס מרבי	-
סוג לבוש	מגבות רחצה, חלוקי רחצה, מטליות כלים ובדי קווילט אקרילי		
פרט	פריטים קטנים וביגוד לח, פריטים יומיומיים המתאימים לייבוש בחום		

⚠️ זהירות

- אם העומס קטן מ-1 ק"ג, אנא השתמש ב-Warm Air (אוויר חם) תוכנית בתוכניות ייבוש מתוזמן. פריטי צמר יש לייבש באמצעות Wool (צמר) יש לייבש בדים רגישים לחום, כולל משי, תחתונים והלבשה תחתונה באמצעות Delicates (כביסה עדינה) תוכנית. אנא ציית לעומס הלבוש המומלץ בעת בחירת התוכנית הרצויה. אחרת, הבגדים שלך עלולים להיזק.

הערה

- אם המכשיר מותקן כמו בנוי מתחת, זה עלול לגרום לפגיעה בביצועים.
- אם הבגדים לא מסובבים במהירות גבוהה במהלך הכביסה, צריכת האנרגיה זמנית הייבוש יגדלו. סדינים גדולים או כיוויי שמירה עשויים שלא להתייבש באופן שווה בגלל זרימת אוויר לא אחידה אם הם יתגלגלו. הם עשויים לדרוש הסרה וטעינה מחדש באמצע המחזור כדי להבטיח ייבוש תקין.

הערה למכונת בדיקה

- יש לחבר צינור ניקוז למכשיר לצורך הבדיקה בהתאם ל-EN61121 והוראה 2023/2533. אם צינור הניקוז אינו מחובר למכשיר, חבר את צינור הניקוז למכשיר באמצעות בהתאם לסעיף "התקנת צינור הניקוז האופציונלי".
- הגדר את התוכנית ל-Eco + Cupboard (ארון) + Energy (אנרגיה) (מלאה וחצי מלאה) לבדיקה בהתאם ל-EN61121 והוראה 2023/2533.
- Eco + Cupboard (ארון) + Energy (אנרגיה) מתאימה לייבוש כביסת כותנה רטובה, ונעשה בתוכנית זו שימוש להערכת הצינור ל- EN 61121 ולהוראה 2023/2533.
- Eco + Cupboard (ארון) + Energy (אנרגיה) היא התוכנית היעילה ביותר מבחינת צריכת אנרגיה לייבוש כביסת כותנה רטובה.
- תוצאות הבדיקה תלויות בטמפרטורת החדר, סוג וכמות העומס, רמת קשיחות המים, תנודות באספקת החשמל ואפשרויות נוספות שנבחרו.

אפשרויות ייבוש לבחירה

Dry Mode (סוג הייבוש)			תוכנית	
Time (זמן)	Energy (אנרגיה)	כבוי	Dry Level (רמת ייבוש)	תוכנית
●	●		Extra (במיוחד)	Eco <input type="checkbox"/>
●	●		Cupboard (ארון)	
●	●		Iron (ברזל)	
●			Extra (במיוחד)	Cotton (כותנה)
●			Cupboard (ארון)	
●			Iron (ברזל)	

Dry Mode (סוג הייבוש)			תוכנית	
Time (זמן)	Energy (אנרגיה)	כבוי	Dry Level (רמת ייבוש)	תוכנית
●	●		Extra (במיוחד)	Mixed Fabric (מעורב)
●	●		Cupboard (ארון)	
●	●		Iron (ברזל)	
●	●		Cupboard (ארון)	Easy Care (טיפול קל)
●	●		Iron (ברזל)	
●			-	Duvet (כיסוי מיטה)
●			-	Towels (מגבות)
●			-	Allergy Care (טיפול נגד אלרגיה)
	●		-	Delicates (כביסה עדינה)
	●		-	Wool (צמר)
	●		-	Sportswear (בגדי ספורט)
●			-	Speed 30 (מהירות 30)
	●		-	Rack Dry (מתלה יבש)
●	●		-	Warm Air (חם אוויר)

נתוני צריכה

תיאור יחידה

סל"ד (סחרור ב): מהירות סחיטה נבחרה במכונת כביסה

h:mm: משך התוכנית

dB: עוצמת הקול

ק"ג: עומס כביסה (משקל כביסה יבשה)

התחלתי (%): לחות הכביסה הנותרת לאחר סחיטה

kWh: צריכת אנרגיה שנתית

תוכניות נפוצות

FD1609BD / FD1809GB •

kWh	h:mm	(%) התחלתי	סל"ד (סובב ב)	ק"ג	תכנית
0,66	1:20	45	800	1,5	Delicates (כביסה עדינה)
0,21	0:30	35	800	1	Wool (צמר)
2,19	4:20	60	1350	9	Cotton (כותנה) + Extra (במיוחד)
1,51	3:05	60	1350	4,5	
1,37	2:40	60	1350	9	Cotton (כותנה) + Iron (ברזל)
0,76	1:35	60	1350	4,5	
0,57	1:10	40	1350	4	Easy Care (טיפול קל) + Cupboard (ארון)
0,45	1:00	40	1350	4	Easy Care (טיפול קל) + Iron (ברזל)

dB	kWh	h:mm	ק"ג	תכנית
64	1,91	3:32	9	Eco*1 (ארון) + Cupboard
-	1,03	1:55	4,5	

*1 תוכנית הבדיקה מבוססת על תכולת לחות של 60% לפי תקנה (EU) 2023/2534 (Lisimon אנרגטי נמדדת לפי EN 61121

הערה

- תוצאות הבדיקה תלויות בטמפרטורת החדר, סוג וכמות העומס, רמות הלחות שנותרו לאחר סיבוב, תנודות באספקת החשמל ואפשרויות נוספות שנבחרו.
- תוצאות הבדיקה מבוססות על הגדרות ברירת המחדל של התוכנית **Dry Mode (סוג הייבוש)**.
- הערכים של התוכניות הנפוצות, מלבד התוכניות הסטנדרטיות, הם לציון בלבד.
- סרוק את קוד ה-QR בתווית האנרגיה המסופקת עם המכשיר, המספקת קישור אינטרנט למידע הקשור לביצועי המכשיר במסד הנתונים של האיחוד האירופי EPREL. שמור את תווית האנרגיה לעיון יחד עם המדריך למשתמש וכל שאר המסמכים המצורפים למכשיר.
- ניתן למצוא את שם הדגם בתווית הדירוג של המכשיר, פתח את הדלת שנמצאת ממש מסביב לפתח התוף.
- למציאת מידע זהה ב-EPREL, בקר ב-<https://eprel.ec.europa.eu> וחפש באמצעות שם הדגם.

- כבה תמיד את המכשיר לפני פריקת הבגדים.

אפשרויות ופונקציות נוספות

Delay End (השהיית סיום)

זה מאפשר לך לדחות את זמן הסיום של מחזור הייבוש מ-3 שעות ל-19 שעות.

1 הפעל את המכשיר.

2 בחר תוכנית.

3 לחץ על לחצן **Delay End** (עכב סיום).

4 הגדר שעות עיכוב זמן על ידי לחיצה על **More Time** (יותר זמן), **Less Time** (פחות זמן) לחצן.

5 לחץ על לחצן **חיווי התחלה/השהייה**.

רמה יבשה

זה מאפשר לך לבחור רמת יובש עבור תוכנית הייבוש.

• **Extra (במיוחד)**: עבור אריגים עבים ומרופדים

• **Cupboard (ארון)**: עבור אריגים שאינם מחייבים גיהוץ

• **Iron (ברזל)**: עבור אריגים שמחייבים גיהוץ

1 הפעל את המכשיר.

2 בחר תוכנית.

3 בחר רמת יובש על ידי לחיצה על **Dry Level** (רמת ייבוש) כפתור שוב ושוב.

Beep On/Off (זמזום דולק/מכובה)

זה מאפשר לך להפעיל ולכבות את צליל הצלצול. לחץ והחזק את הלחצנים **Less Time** (פחות זמן) ו-**Drum Care** (טיפול בתוף) בתוף למשך 3 שניות בו-זמנית.

• ה-LED נדלקת כאשר האפשרות מופעלת.

הערה

• מלבד ה-LED של לחצן **Delay End** (עכב סיום), כל נוריות ה-LED בלוח הבקרה ייכבו תוך 20 דקות. תכונה זו עשויה להשתנות בהתאם לדגם שנרכש.

Dry Mode (סוג הייבוש)

זה מאפשר לך להציע את האפשרות לחסוך באנרגיה או בזמן.

• **Energy (אנרגיה)**: אפשרות לחיסכון באנרגיה.

• **Time (זמן)**: אפשרות לחיסכון בזמן.

תוף אור

בזמן שהמכשיר פועל, ניתן לראות בתוף התוף כאשר אתה מפעיל את הפונקציה.

כדי להפעיל או לכבות את הפונקציה, יש ללחוץ ולהחזיק את לחצן **Dry Level** (רמת ייבוש) למשך 3 שניות.

הערה

- האור נכבה אוטומטית לאחר 4 דקות.
- בהתאם לגימור הדלתות, ייתכן שלא תוכל לראות את התוף.

נגד קמטים

זה מאפשר לך להפחית קמטים שנוצרים כאשר הבגדים לא נפרקים מיד בתום מחזור הייבוש.

כאשר האפשרות מופעלת, נורה ציינה שהאופציה נגד קמטים מוגדרת, נדלקת והמכשיר פועל שוב ושוב למשך 10 שניות ומפסיק ל-5 דקות. האפשרות כבויה אוטומטית לאחר שעתיים בתום מחזור הייבוש.

כדי לכבות את האפשרות, הקש על **Anti Crease** (נגד קמטים) לחצן לפני שתתחיל במחזור ייבוש.

הערה

- כאשר האפשרות מוגדרת, מלבן עם קו מקווקו ו-End מופיע בתצוגה עד שהפצ'ר כבוי.
- כאשר האפשרות מוגדרת, רק את הספק הלחצן פועל לאחר סיום מחזור הייבוש.
- כאשר פועל מחזור ייבוש, השהה תחילה את המחזור כדי להגדיר את האפשרות.

יותר זמן / פחות זמן

מאפשר להאריך או לקצר את זמן הייבוש בעת שימוש בתוכניות ייבוש ידניות, כגון **Rack Dry (מתלה יבש) Warm Air** (אווריר חם).

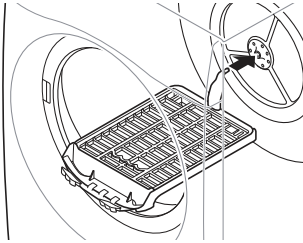
- הקש על **More Time (יותר זמן)** כדי להגדיל את זמן התוכנית שנבחר ב-5 דקות.
- הקש על **Less Time (פחות זמן)** לחצן כדי להפחית את זמן התוכנית שנבחר ב-5 דקות.

הערה

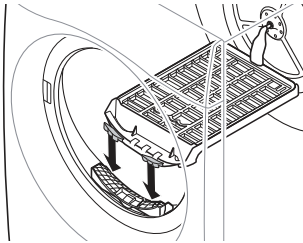
- דגמים מסוימים אינם נמכרים עם כל האביזרים הזמינים, ייתכן שיהיה עליך לרכוש תחילה את מתלה המייבש אם הוא לא סופק עם הדגם שלך. אנא צור קשר עם מרכז המידע ללקוחות LG Electronics או בקר באתר האינטרנט של LG בכתובת <http://www.lg.com> לרכישה.

1 פתח את דלת המקפיא.

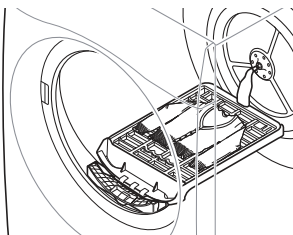
2 הכנס את הוו של מתלה המייבש למרכז התוף.



3 הנח את מתלה המייבש על המבנה מעל מסנן המוך ולחץ עליו כדי להשלים את ההרכבה.



4 מניחים פריטים רטובים על גבי המתלה. אפשר מקום מסביב לפריטים כדי שהאווריר יזרום.
• מתלה המייבש אינו זז, אך התוף יסתובב.



Child Lock (נעילה מפני ילדים)

זה מאפשר לך לשלוט על הנעילה והפתיחה של לוח הבקרה. זה מונע מילדים להחליף מחזור או להפעיל את המכשיר.

נעילת לוח הבקרה

1 לחץ והחזק את לחצנים **Anti Crease (נגד קמטים)** ו-**Delay End (עכב סיום)** בו זמנית למשך 3 שניות.

2 ישמע קול זמזום ויפיע [L] על התצוגה.

- כאשר פונקציה זו מופעלת, כל הכפתורים נעולים, מלבד כפתור הספק.

הערה

- כיבוי החשמל לא מאפס את פונקציית נעילת ילד. חובה לנטרל את נעילת הילדים לפני שאפשר לקבל גישה לכל פונקציה אחרת.

שחרור נעילת לוח הבקרה

לחץ והחזק את לחצנים **Anti Crease (נגד קמטים)** ו-**Delay End (עכב סיום)** בו זמנית למשך 3 שניות.

- ישמע צליל של צפצוף ובתצוגה יופיע מחדש הזמן שנותר לתכנית הנוכחית.

מתלה יבש

תוכנית זו מיועדת לשימוש עם בגדים שיש לייבש אותם בצורה שטוחה, ללא נפילה, כולל סוודרים ובדים עדינים.

כדי להשתמש בתוכנית, אתה צריך מתלה מייבש המונח בתוך המכשיר. לפני הייבוש, השלך את חומרי האריזה של מתלה המייבש.

5 סגור את הדלת.

6 הפעל את הכוח ובחר **Rack Dry** (מתלה יבש).

7 לחץ על לחצן **חיווי התחלה/השהייה**.

הערה

- בדוק את מסנן המונך והסר כל מוך שהצטבר מפריטים שהתייבשו על המדף.
- ה **More Time** (יותר זמן) / **Less Time** (פחות זמן) ניתן להשתמש במקשים כדי להתאים עד דק את זמן הייבוש.

פונקציות סמארט

אפליקציית LG ThinQ

היישום LG ThinQ מאפשר לך לתקשר עם ההתקן באמצעות הסמארטפון.

תכונות האפליקציה LG ThinQ

יש לתקשר עם המכשיר מסמארטפון באמצעות התכונות החכמות הנוחות.

התאמה חכמה

פונקציה זו בוחרת אוטומטית את מחזור הכביסה והגדרות הטובות ביותר עבור המייבש בהתבסס על מידע שימוש לגבי מחזור הכביסה האחרון שהושלם.

הערה

- כדי להשתמש בפונקציה זו, יש לחבר גם מכונת כביסה וגם מייבש LG ThinQ יישום.
- אם תפעיל פונקציה זו ב-LG ThinQ למרוח ולהפעיל את המייבש לאחר השימוש במכונת הכביסה, מחזור מייבש מומלץ מוגדר אוטומטית.

Smart Diagnosis™

פונקציה זו מספקת מידע שימושי לאבחון ולפתרון של בעיות במכשיר לפי דפוסי שימוש.

התראת דחיפה

כאשר התוכנית הסתיימה או במקרה של בעיות במכשיר, ניתן לקבל הודעות דחיפה לסמארטפון. ההודעות מופעלות גם אם האפליקציה LG ThinQ אינה פעילה.

ניטור אנרגיה

בדקו את צריכת החשמל של התוכנית שנעשה בהן שימוש לאחרונה והממוצע החודשי.

הגדרות

מאפשר לכם להגדיר מבחר אפשרויות במכשיר ובאפליקציה.

הערה

- במקרים הבאים, יש לעדכן את פרטי הרשת לכל מכשיר באפליקציה LG ThinQ תחת כרטיסי מכשיר → הגדרות → עבור לרשת אחרת.
- הנתב האלחוטי שונה

- הסיסמה של הנתב האלחוטי שונתה

- ספק שירות האינטרנט שונה

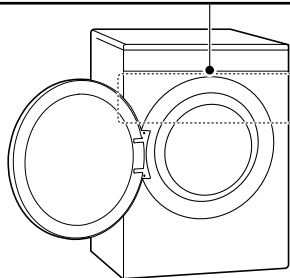
• האפליקציה כפופה לשינוי לצורך שיפור המכשיר, ללא הודעה על כך למשתמשים.

• הפונקציות עשויות להיות שונות בדגמים שונים.

התקנת אפליקציית LG ThinQ וחיבור מכשיר LG

דגמים עם קוד QR

סרוק את קוד ה-QR המצורף למוצר באמצעות המצלמה או אפליקציית 'קורא קודי QR' בסמארטפון.




דגמים בלי קוד QR

1 פפש והתקן את אפליקציית LG ThinQ מחנות Google Play Store או Apple App Store בסמארטפון.

2 הפעל את אפליקציית LG ThinQ והיכנס עם החשבון הקיים שלך, או צור חשבון LG כדי להיכנס.

3 גע בלחצן הוספה (+) באפליקציית LG ThinQ כדי לחבר את מכשיר LG שלך. עקוב אחר ההוראות באפליקציה כדי להשלים את התהליך.

הערה

- ייתכן שתתבקש לספק סיסמה עבור חיבור לרשת LG (לא לרשת הביתית שלך) במהלך הגדרת ה-Wi-Fi. הסיסמה היא 4 התווים האחרונים של שם הרשת, שחוזרת על עצמה פעמיים, ללא רווחים. לדוגמה, אם שם הרשת מופיע כ-LG_XXXX_8b92, יש להזין 8b92כסיסמה. הסיסמה תלווית רישות ו-4 התווים האחרונים הם ייחודיים למכשיר שלך.
- כדי לוודא שיש חיבור ל-Wi-Fi, יש לוודא שהסמל  דולק בלוח הבקרה.
- מכשיר זה תומך ברשתות Wi-Fi של 2.4 GHz בלבד. על מנת לבדוק את תדר הרשת שלך, צרו קשר עם ספק האינטרנט שלכם או עיינו במדריך למשתמש של הנתב האלחוטי שלכם.
- **LG ThinQ** לא נושא באחריות על שום בעיות בחיבור לרשת או כל תקלה, כשל או שגיאה שהם עקב החיבור לרשת.
- אם המכשיר מתקשה בהתחברות לרשת ה-Wi-Fi, ייתכן שהוא רחוק מדי מהנתב. כדי לשפר את עוצמת אות ה-Wi-Fi, יש לרכוש רפיטר Wi-Fi (מארץ טווח).
- ייתכן שהחיבור ל-Wi-Fi לא ייווצר או שהוא יופסק עקב סביבת הרשת הביתית.
- ייתכן שהחיבור לרשת לא יפעל כראוי, בהתאם לספק שירותי האינטרנט.
- הסביבה האלחוטית עשויה לגרום פעולה איטית של שירות הרשת האלחוטי.
- אם אין אפשרות לחבר את המכשיר עקב בעיות עם שידור האות האלחוטי, נתקו את המכשיר מהחשמל והמתינו דקה, לאחר מכן נסו שנית.
- אם חומת האש בנתב האלחוטי שלכם מאפשרת, בטלו את חומת האש או הוסיפו חריגה.
- שם הרשת האלחוטית (SSID) צריך להיות מורכב משילוב של אותיות לטיניות ומספרים. (אין להשתמש בתווים מיוחדים)
- ממשק המשתמש של הטלפון החכם (UI) עלול להשתנות בהתאם למערכת ההפעלה (OS) של הנייד והיצרן.
- אם פרוטוקול האבטחה של הנתב מוגדר כ-WEP, הגדרת הרשת עלולה להיכשל. יש לשנות את פרוטוקול האבטחה (מומלץ **WPA2**) ולחבר את המוצר שוב.

2

בחר וגע ב- **מייבש** באפליקציה.

3

הקש על **הספק** כפתור בלוח הבקרה.

4

- לחצו לחיצה ארוכה על **Wi-Fi** כפתור למשך 3 שניות בלוח הבקרה.
- נורת ה-Wi-Fi מהבהבת במהלך תהליך החיבור.

שימוש במכשיר מרחוק

Remote Start (הפעלה מרחוק)

שלוט במכשיר מרחוק באמצעות טלפון חכם. ניתן גם לנטר את פעולת המחזורים, כך שתדע כמה זמן נותר במחזור.

שימוש בפונקציה זו

1

יש להכניס את הכביסה לתוך התוף ולסגור את דלת המייבש.

2

לחץ על לחצן **הספק**.

3

לחצו לחיצה ארוכה על כפתור **Anti Crease (נגד קמטים)** למשך 3 שניות כדי לאפשר את פונקציית השליטה מרחוק.

4

הפעל מחזור מהאפליקציה **LG ThinQ** בטלפון החכם שלך.

הערה

- לאחר הפעלת פונקציה זו, תוכלו להפעיל תוכנית כביסה רק מאפליקציית הסמארטפון **LG ThinQ**. אם תוכנית הכביסה אינה מתחילה לפעול, המכשיר ימתין לתחילת התוכנית, עד שהוא ינובה מרחוק מהאפליקציה או עד להשבתת פונקציה זו.
- אם הדלת נפתחה, אין אפשרות להפעיל תוכנית כביסה מרחוק.

הפעלת חיבור רשת

1

הפעל את **LG ThinQ** יישום.

יש להשבית פונקציה זו באופן ידני כאשר פונקציה זו מופעלת, לחצו לחיצה ארוכה על כפתור **Anti Crease (נגד קמטים)** במשך 3 שניות.

פרטי הודעה על תוכנת קוד פתוח

כדי לקבל את קוד המקור תחת GPL, LGPL, MPL ורשימות קוד פתוח אחרים שיש להם את החובה לחשוף את קוד המקור, הכלול במוצר זה, ולגשת לכל תנאי הרישיון המופנים, הודעות זכויות יוצרים ומסמכים רלוונטיים אחרים אנא בקר ב- <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics גם תספק לכם קוד מקור פתוח על גבי תקליטור בתמורה לתשלום המכסה את עלות ההפצה (כגון עלות המדיה, המשלוח והטיפול), בתגובה לבקשה בדואר האלקטרוני opensource@lge.com.
אל הכתובת opensource@lge.com.
הצעה זו תקפה לכל מי שמבקל מידע זה לתקופה של שלוש שנים לאחר המשלוח האחרון של מוצר זה.

Smart Diagnosis™

השתמש בתכונה זו כדי לסייע לך לאבחן ולפתור תקלות במכשיר שלך.

הערה

- מסיבות שלא ניתן לייחס לרשלנות של LGE, השירות עשוי שלא לפעול בגלל גורמים חיצוניים כגון, אך לא רק, חוסר זמינות Wi-Fi, ניתוק Wi-Fi, מדיניות חנות אפליקציות מקומית או חוסר זמינות של אפליקציות.
- ייתכן שתכונה זו עשויה להשתנות ללא הודעה מוקדמת ועשויה להיות בעלת צורה שונה בהתאם למיקומך.

שימוש ב-LG ThinQ לאבחון תקלות

אם אתה נתקל בתקלה עם מכשיר ה-Wi-Fi שלך, הוא יכול להעביר נתונים לפתרון בעיות לסמארטפון באמצעות האפליקציה **LG ThinQ**.

- הפעל את האפליקציה **LG ThinQ** ובחר בתכונה 'Smart Diagnosis' בתפריט. עקוב אחר ההוראות המופיעות באפליקציה **LG ThinQ**.

שימוש ב-Audible Diagnosis לאבחון תקלות

יש לעקוב אחר ההוראות להלן כדי להשתמש בשיטת אבחון קולית.

- הפעל את האפליקציה **LG ThinQ** ובחר בתכונה 'Smart Diagnosis' בתפריט. עקוב אחר הוראות אבחון שמע המופיעות באפליקציה **LG ThinQ**.

1 לחצו על כפתור הספק על מנת להפעיל את המכשיר.

Download Cycle (הורדת תכנית)

הורד מחזורים חדשים ומיוחדים שאינם כלולים במחזורים הבסיסיים במכשיר.

מכשירים שנרשמו בהצלחה יוכלו להוריד מגוון מחזורים ייעודיים הספציפיים למכשיר.

בסיום הורדת המחזור במכשיר, הוא ישמור את המחזור שהורדת עד להורדת מחזור חדש.

הערה

- באפשרותכם להוריד ולשמור במכשיר תוכנית כביסה אחת בלבד בכל פעם.

ביטול חיבור לרשת

1 הקש על הספק כפתור בלוח הבקרה.

2 לחץ והחזק את לחצנים **Dry Level** (רמת ייבוש) ו-**Delay End** (ענכ סיום) בו זמנית למשך 3 שניות על מנת להשהות חיבור הרשת.

מפרט ציוד רדיו

סוג	טווח תדרים פעיל	הספק מוצא (מקסימלי)
LAN אלחוטי	2472 MHz - MHz 2400	W 1 >
*Bluetooth 1	2483.5 - MHz 2400 MHz	

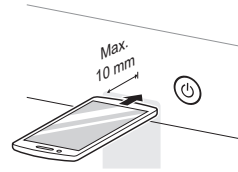
1* תכונה זו זמינה בדגמים מסוימים.

השפעה של הפעלת רשת על צריכת חשמל

הפעלת חיבור הרשת עלולה להגביר את צריכת החשמל של המכשיר.

- אין ללחוץ על כפתורים אחרים או לסובב את כפתור ברור התוכניות.

2 מקמו את הפיה של הסמארטפון קרוב ללחצן הספק.



3 לחצו לחיצה ארוכה על כפתור **More Time** (יותר זמן) במשך 3 שניות תוך החזקת פיית הסמארטפון קרוב ללחצן הספק עד להשלמת העברת הנתונים.

- צריך להניח את הסמארטפון במקומו עד שהעברת הנתונים מסתיימת. הזמן שנותר להעברת הנתונים מוצג.

4 לאחר שהעברת הנתונים הושלמה, האבחון יוצג באפליקציה.

הערה

- עבור התוצאות הטובות ביותר, אין להזיז את הסמארטפון בזמן שישנו שידור של הצלילים.

אחזקה

⚠ אזהרה

- הסר את תקע החשמל בעת ניקוי המכשיר. אי הוצאת התקע עלולה לגרום להתחשמלות.

ניקוי אחרי כל כביסה

ניקוי מסנן המוך

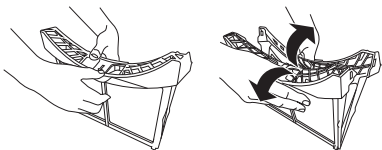
⚠ זהירות

- נקו את מסנן המוך בצורה הנכונה תוך התייחסות להוראות הבאות. אם לא תעשו זאת, ייתכן שהמוך שהצטבר על מחליף החום לא ינוקה כראוי.

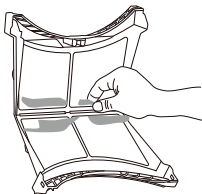
הערה

- יש לפרוק את כל הכביסה מהמכשיר לפני שליפת מסנן המוך.
- לאחר ניקוי מסנן המוך החזירו אותו למקום. אם מסנן המוך אינו נמצא במכשיר, לא ניתן להפעיל את המכשיר.
- בזמן ניקוי המסננים, יש להשליך את המוך לאשפה ולא לשטוף אותו דרך חור הניקוד כדי להימנע מהתפשטות מיקרו פלסטיק במערכת המים שבשימוש.

- פתחו את המסנן על ידי פתיחתו בכיוון החץ.



- 2** נקה תחילה גוש גדול של מוך, ולאחר מכן נקה את שאריות המוך ביד או באמצעות טישו רך.

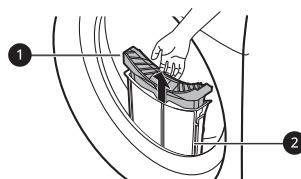


- יבש את המסנן לחלוטין אם המסנן לח. אם לא תעשה זאת, עלול להופיע ריח במכשיר.
- יש להשליך את מטפחות הטישו המשמשות לאשפה.

- 3** גרו את המסנן לחלוטין על ידי דחיפה של מרכזו.

- ודא שהצד השמאלי והימני של המסנן הפנימי סגורים כהלכה.

- 4** הכנס את המסנן הפנימי לתוך המסנן החיצוני.



1 מסנן פנימי

- נקה תמיד את המסנן הפנימי לפני ואחרי השימוש.

2 מסנן חיצוני

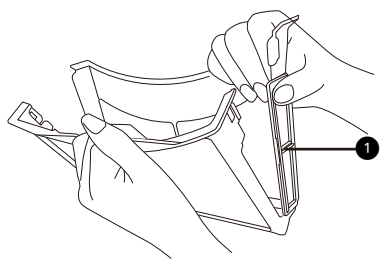
- נקו את המסנן החיצוני לאחר ייבוש 10 פעמים או כאשר המוך מצטבר לתוך המסנן החיצוני.

יש לנקות את המסנן הפנימי

- 1** משוך החוצה את המסנן הפנימי מהמסנן החיצוני ולאחר מכן פתח את המסנן הפנימי.

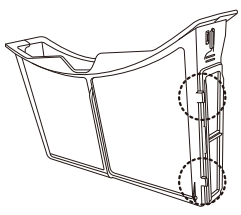
6 יש לסגור את המסנן החיצוני תוך לחיצה על צדו של המסנן

1

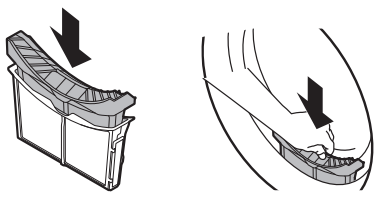


הערה

- יש לוודא שהחלק הצידי של המסנן סגור כהלכה. אם לא תעשה זאת, כל מוך שהצטבר על המסנן עלול להיכנס למכשיר ולגרום לפגיעה בביצועי הייבוש.



7 סגור אותם והכנס מחדש את שני מסנני המוך.



⚠ זיהרות

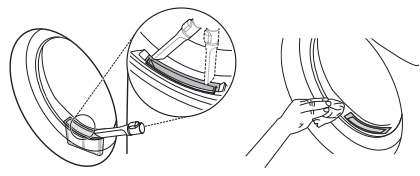
- אין להעמיס או להסיר בגדים כאשר מסנן המוך אינו נמצא במקום. הבגדים עלולים ליפול לתוך כניסת המסנן וזה עלול לגרום לתקלה במכשיר.

ריקון מיכל המים

מים מרוכזים נאספים במיכל המים. רוקנו את מיכל המים לאחר כל שימוש. אי ביצוע זה ישפיע על ביצועי הייבוש.

יש לנקות את המסנן החיצוני

1 הסר את האבק או המוך מסביב לכניסת המסנן.



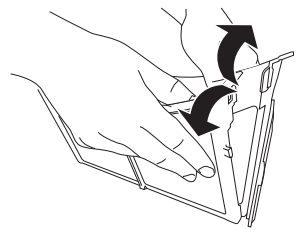
⚠ זיהרות

- כאשר המוך נופל לתוך כניסת המסנן, זה עלול לגרום לירידה בביצועי הייבוש ולהגדלת זמן הייבוש.

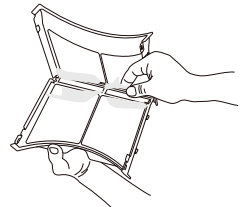
2 משוך החוצה את המסנן החיצוני.

3 הסר את המסנן הפנימי.

4 תפסו את הקצה העליון של המסנן החיצוני ופרסו אותו.



5 נקה תחילה גוש גדול של מוך, ולאחר מכן נקה את שאריות המוך ביד או באמצעות טישו רך.

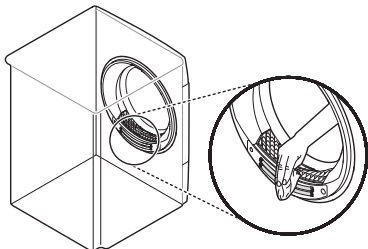


- יבש את המסנן לחלוטין אם המסנן לח. אם לא תעשה זאת, עלול להופיע ריח במכשיר.
- יש להשליך את מטפחות הטישו המשומשות לאשפה.

ניקוי תקופתי של המכשיר

ניגוב חיישן הלחות

רכיב זה מזהה את רמת הלחות של פריטי הלבוש במהלך הפעלת המכונה ולכן יש לנקות אותו פעם בשישה חודשים כדי להסיר אבנית מפני השטח של החיישן. נגב את החיישנים בתוך התוף.

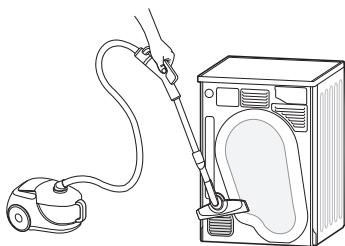


⚠️ זהירות

- אין לנגב את חיישן הלחות עם חומרים שוחקים. נקה תמיד את החיישן בעזרת ספוג אקרילי גס יבש.

ניקוי הגריל Cool Air Inlet

שאבו את הגריל Cool Air Inlet 3-4 פעמים בשנה כדי לוודא שאין הצטברות של מוך או לכלוך שעלולים לגרום לזרימת אוויר לא תקינה.



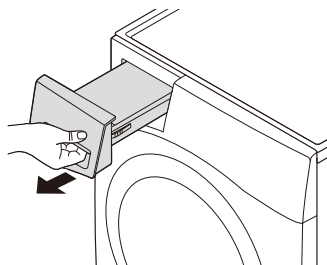
הערה

- אוויר חם יוצא דרך גריל האוורור.
- יש לספק מספיק מקום לאוורור כדי למנוע זרימה אחורית אל החדר מיחידות ששורפות דלקים אחרים, כגון אש גליוה.

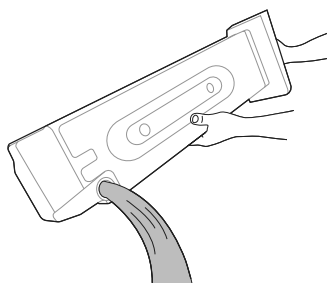
הערה

- אם מיכל המים מלא, הסימול כֶּג גדלק ונשמע צליל כשהמכונה פועלת. במקרה כזה, יש לרוקן את מיכל המים תוך שעה אחת.
- אם לא מחובר צנרת ניקוז אופציונלית למכשיר, יש לרוקן את מיכל המים. כאשר מים מרוכזים מנוקזים החוצה ישירות דרך צנרת הניקוז האופציונלית, אין צורך לרוקן את מיכל המים.

1 משוך החוצה את מיכל המים.



2 רוקן את מיכל המים לכיור.



⚠️ זהירות

- אין לשתות את המים המעובה או לעשות בהם שימוש חוזר. זה יכול להוביל לבעיות בריאות עבור אנשים ובעלי חיים.

3 הכנס אותו בחזרה לתוך המכשיר.

- דחפו פנימה את מיכל המים במלואו לתוך המכשיר עד שהוא נמצא במקומו.

4 לחץ על לחצן חיווי התחלה/השהייה.

שימוש בתכונת Drum Clean

לאחר שימוש במשך תקופה מסוימת במייבש, ייתכן שהוא יפיץ ריחות לא נעימים שאף ייספגו בבגדים לאחר הייבוש. שימוש בתכונת 'ניקוי תוף' פעם בחודש (או לאחר הפעלת המייבש 30 פעמים) תעזור להפחית את תופעת הריחות הלא נעימים במכונה.

⚠️ זהירות

- הסר את כל הבגדים מהמכשיר.

1 משוך החוצה את מיכל המים, רוקן ממנו את המים המעובה והכנס את מיכל המים בחזרה לתוך המכשיר.

2 הפעילו את המכשיר.

3 לחץ על לחצן Drum Care (טיפול בתוף).

4 לחץ על לחצן חייווי התחלה/השהייה.

- פונקציה זו פועלת כ-3 שעות.

5 רוקנו את מיכל המים לאחר סיום הפונקציה.

הערה

- כאשר מותקן צינור הניקוז האופציונלי, אין צורך לרוקן את מיכל המים.

6 פתח את דלת המייבש כדי לספק למכשיר זרימת אוויר מספקת להוצאת הריחות שנתרו.

⚠️ אזהרה

- מטעמי בטיחות, אל תאפשר לילדים או לבעלי חיים להיכנס למכשיר. זה עלול לגרום לנזק או לפציעה.

שימוש בתכונת ניקוי הקבל

המכונה מנקה מוך שמצטבר על פני שטח המעבה ועושה שימוש אוטומטי במים שמתעבים מהבגדים במהלך מחזור הייבוש.

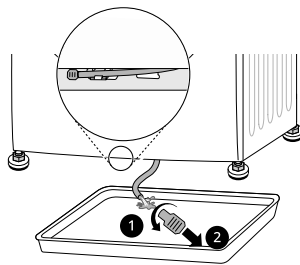
ניקוז המים המעובה שנתרו

לאחר ייבוש בגדים, כמות קטנה של מים מעובה עלולה לעמוד בבסיס המכשיר ולגרום לריחות. רוקנו את המים שנתרו אחת לשלושה חודשים כדי להפחית ריחות לא נעימים מהמכשיר.

הערה

- עדיף לנקז את שאר המים כשאתם עומדים להיעדר זמן רב, כי יתר המים יתקפאו ויגרמו לריחות.
- ניקוז המים שנתרו לפני ניקוי הריח, זה עובד טוב יותר.
- המים שנתרו עלולים לגרום להקפאה של צינורות הניקוז הראשיים ולהשפיע על ביצועי הייבוש במזג אוויר קר. ניקוז המים שנתרו יכול למנוע מהמכשיר להקפיא בלתי צפויה.

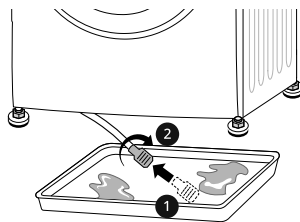
1 פתח את צינור הניקוז מתחת למכשיר ונקז את יתרת המים.



הערה

- השתמש במיכל המים אם מותקן צינור הניקוז האופציונלי או שהמכשיר מוערם על מנותת הכביסה.

2 הרכיבו מחדש את התקע על צינור הניקוז והצמדו מחדש את צינור הניקוז למחזיק שלו.



⚠️ זהירות

- כאשר הצינור פתוח, זה יגרום לדליפת מים. ודא שהתקע מורכב כהלכה.

⚠ אזהרה

- מטעמי בטיחות, אל תאפשר לילדים או לבעלי חיים להיכנס למכשיר. זה עלול לגרום לנזק או לפציעה.

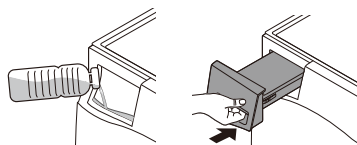
השימוש בתכונת הניקוי הזו **פעם בחודש (או לאחר הפעלת המייבש 30 פעמים)** עוזרת לשטוף את המוך.

⚠ זהירות

- הסר את כל הבגדים מהמכשיר.

1 משוך את מיכל המים ורוקן את מיכל המים.

- 2** שפכו 1 ליטר מים נקיים באיטיות לכניסה של תא מיכל המים. לאחר מכן הכנס מחדש את מיכל המים הריק לתוך התא.
- אין לשפוך את המים במהירות מכיוון שהם ישפכו החוצה.
 - מזיגה של יותר מ-1.5 ליטר מים לתוך התא תגרום למים לדלוף חזרה החוצה.



3 הפעילו את המכשיר.

4 לחצו לחיצה ארוכה על כפתור **Condenser Care טיפול בקונדנסר** במשך 3 שניות.

5 הקש על **חיווי התחלה/השהייה** לחצן כדי להתחיל בניקוי הקבל.

- ניקוי הקבל נמשך שעה אחת.

6 רוקנו את מיכל המים לאחר סיום הניקוי.

הערה

- כאשר מותקן צינור הניקוז האופציונלי, אין צורך לרוקן את מיכל המים.

7 פתח את דלת המייבש כדי לספק למכשיר זרימת אוויר מספקת לייבוש יסודי יותר של האמבט לאחר סיום הניקוי.

איתור וטיפול בתקלות

בעת הפעלת המכשיר אתם עלולים להיתקל בשגיאות ובתקלות. הטבלאות הבאות מכילות גורמים אפשריים והערות כיצד לפתור הודעת שגיאה או תקלה. מומלץ לקרוא היטב את הטבלאות להלן על מנת לחסוך זמן וכסף שאתם עשויים לשלם אם תתקשרו למרכז השירות של LG Electronics.

לפני שמצללים לשירות

המכשיר מצויד במערכת אוטומטית לניטור שגיאות על מנת לגלות ולאבחן בעיות בשלב מוקדם. אם המכשיר לא פועל כהלכה או לא פועל בכלל, יש לבדוק את הדברים הבאים לפני התקשרות למרכז השירות של LG Electronics.

הודעות של טעות

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
dE שגיאת דלת	<p>הדלת נפתחה בזמן שהמכשיר פועל או שהמכשיר מופעל מבלי שהדלת נסגרה כהלכה.</p> <ul style="list-style-type: none"> סגור את הדלת לגמרי. אם dE אינו משוחרר, התקשר לשירות.
dE4 שגיאת דלת	<p>זיהוי מתג הדלת אינו פועל כהלכה.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש להוציא את תקע החשמל ולקרוא לשירות.
LE 1 / LE2 / LE4 שגיאת טמפרטורה	<p>חיישן הדלת אינו מתפקד כראוי.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש להוציא את תקע החשמל ולקרוא לשירות.
F1 שגיאת טמפרטורה	<p>הטמפרטורה בתוך התוף עלתה בפתאומיות.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש להוציא את תקע החשמל ולקרוא לשירות.
LE 1 שגיאת נעילת מנוע	<p>המנוע נעצר בפתאומיות.</p> <ul style="list-style-type: none"> בדוק אם כמות הבגדים חורגת מכושר העמסה המרבי. יש להוציא את תקע החשמל ולקרוא לשירות.
LE2 / AE שגיאת מדחס	<p>המדחס נעצר בפתאומיות.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש להוציא את תקע החשמל ולקרוא לשירות.
OE מסנן משאבת ניקוז	<p>מנוע משאבת הניקוז השתבש.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש להוציא את תקע החשמל ולקרוא לשירות.
	<p>הטמפרטורה מסביב להתקנה היא מתחת לאפס.</p> <ul style="list-style-type: none"> טמפרטורת הסביבה המומלצת להתקנה היא 5 - 35 מעלות צלזיוס.

הפעלה

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
המכשיר לא יידלק.	<p>כבל החשמל אינו מחובר כהלכה.</p> <ul style="list-style-type: none"> ודא שתקע החשמל מחובר היטב לשקע מוארק התואם את לוחית הדירוג של המכשיר.

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
המכשיר לא יידלק.	<p>נתיך בבית נשרף, יש נפילת זרם, או שקרתה הפסקת חשמל.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לכוון מחדש את זרם החשמל או להחליף את הנתיך. אל תגדילו את קיבולת הנתיך. אם הבעיה קשורה לעומס יתר של זרם, צריך לקרוא לחשמלאי מוסמך שיתקן זאת.
המכשיר לא פועל.	<p>נתיך בבית נשרף, יש נפילת זרם, או שקרתה הפסקת חשמל.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לכוון מחדש את זרם החשמל או להחליף את הנתיך. אל תגדילו את קיבולת הנתיך. אם הבעיה קשורה לעומס יתר של זרם, צריך לקרוא לחשמלאי מוסמך שיתקן זאת.
דליפת מים.	<p>צינור מיכל המים או צינור הניקוז האופציונלי אינם מחוברים כהלכה.</p> <ul style="list-style-type: none"> חבר את צינור מיכל המים או את צינור הניקוז האופציונלי בצורה נכונה.
	<p>הדלת סגורה כאשר בגדים או חומר זר נתפס בדלת.</p> <ul style="list-style-type: none"> בדוק אם בגדים או חומר זר נתפס בדלת לפני השימוש במכשיר. אם מים דולפים ברציפות, פנה למרכז מידע הלקוחות של LG Electronics.
המכשיר פועל ומשהה מעצמו לאחר סיום מחזור הייבוש.	<p>כך פועלת האופציה Anti Crease (נגד קמטים).</p> <ul style="list-style-type: none"> וודא שהוגדרה האפשרות Anti Crease (נגד קמטים). האופציה נועדה למנוע קמטים שנוצרים כאשר הבגדים אינם נפרקים מיד לאחר מחזור הייבוש. כאשר האפשרות מוגדרת, המכשיר פועל למשך 10 שניות ונעצר למשך 5 דקות. האפשרות פועלת עד שעתיים.

ביצועים

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
לבגדים לוקח יותר מדי זמן להתייבש.	<p>העומס אינו ממוין כראוי.</p> <ul style="list-style-type: none"> הפרד פריטים כבדים מפריטים קלים. לפריטים גדולים וכבדים יותר לוקח יותר זמן לייבוש. פריטים קלים בעומס עם פריטים כבדים עלולים להטעות את החיישן מכיוון שהפריטים הקלים מתייבשים מהר יותר.
	<p>עומס גדול של בדים כבדים.</p> <ul style="list-style-type: none"> לבדים כבדים לוקח יותר זמן לייבוש מכיוון שהם נוטים לשמור על לחות רבה יותר. כדי לעזור לצמצם ולשמור על זמני ייבוש עקביים יותר עבור בדים גדולים וכבדים, הפרד פריטים אלה לעומסים קטנים יותר בגודל עקבי.
	<p>הבקורות אינן מוגדרות כראוי.</p> <ul style="list-style-type: none"> השתמש בהגדרות הבקרה המתאימות לסוג המטען שאתה מייבש. עומסים מסוימים עשויים לדרוש התאמה של הגדרת מפלס הייבוש לתקין.
	<p>יש לנקות מסנן מוך.</p> <ul style="list-style-type: none"> הסר את המוך ממסנן המוך לאחר כל מחזור. כשהמוך הוסר, החזיקו את מסנן המוך עד אור כדי לראות אם הוא מלוכלך או סתום. עם עומסים מסוימים המייצרים כמויות גבוהות של מוך, כגון מגבות רחצה חדשות, ייתכן שיהיה צורך להשהות את המחזור ולנקות את המסנן במהלך המחזור.
	<p>נתיך בבית נשרף, יש נפילת זרם, או שקרתה הפסקת חשמל.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לכוון מחדש את זרם החשמל או להחליף את הנתיך. אל תגדילו את קיבולת הנתיך. אם הבעיה קשורה לעומס יתר של זרם, צריך לקרוא לחשמלאי מוסמך שיתקן זאת.

גורם אפשרי ופתרון	תסמינים
<p>המכשיר עמוס יתר על המידה.</p> <ul style="list-style-type: none"> חלקו עומסים גדולים במיוחד לעומסים קטנים יותר לביצועי יבוש ויעילות טובים יותר. <p>המכשיר נמצא בעומס נמוך.</p> <ul style="list-style-type: none"> אם אתה מייבש עומס קטן מאוד, הוסף כמה פריטים נוספים כדי להבטיח פעולת נפילה נכונה. אם העומס קטן מאוד ואתה משתמש בתוכניות יבוש באמצעות חייושן, הבקרה האלקטרונית לא יכולה לחוש כראוי את יובש העומס ועלולה להיכבות מוקדם מדי. השתמש בתוכניות יבוש בזמן או הוסף בגדים רטובים נוספים לעומס. 	<p>לבגדים לוקח יותר מדי זמן להתייבש.</p>
<p>הגדרות החום, גודל העומס או הלחות של הבגדים אינם עקביים.</p> <ul style="list-style-type: none"> זמן הייבוש לעומס ישתנה בהתאם לסוג החום בו נעשה שימוש (חשמלי), גודל העומס, סוג הבדים, רטיבות הבגדים ומסנן מוך. אפילו עומס לא מאוזן במכשיר עלול לגרום לסחרור לקוי, וכתוצאה מכך לבגדים רטובים שייקח יותר זמן להתייבש. 	<p>זמן הייבוש אינו עקבי.</p>
<p>נעשה שימוש לא נכון במרכז כביסה.</p> <ul style="list-style-type: none"> בעת כביסה של בגדים שיש לייבש במכשיר, השתמש בכמות הנכונה של מרכז כביסה כפי שהומלץ על ידי יצרן מרכז הכביסה. 	<p>נקודות שומניות או מלוכלכות נותרות על הבגדים.</p>
<p>בגדים נקיים ומלוכלכים מייבשים יחד.</p> <ul style="list-style-type: none"> השתמש במכשיר לייבוש פריטים נקיים בלבד. אדמה מבגדים מלוכלכים יכולה לעבור לבגדים הנקיים בעומסים זהים או מאוחרים יותר. 	
<p>הבגדים לא נוקו או נשטפו כראוי לפני שהוכנסו למכשיר.</p> <ul style="list-style-type: none"> כתמים על בגדים מיובשים יכולים להיות כתמים שלא הוסרו במהלך תהליך הכביסה. ודא שהבגדים מנוקים או שוטפים לחלוטין בהתאם להוראות של מכונית הכביסה וחומר הניקוי שלך. כמה קרקעות קשות עשויות לדרוש טיפול מקדים לפני הכביסה. 	
<p>הבגדים התייבשו זמן רב מדי (מייבש יתר על המידה).</p> <ul style="list-style-type: none"> ייבוש יתר של עומס בגדים עלול להוביל לבגדים מקומטים. נסה זמן יבוש קצר יותר. 	<p>הבגדים מקומטים.</p>
<p>בגדים הושארו במכשיר זמן רב מדי לאחר סיום המחזור.</p> <ul style="list-style-type: none"> להשתמש ב Anti Crease (נגד קמטים) אופציה. 	
<p>לא מקפידים על הוראות טיפול בבגד.</p> <ul style="list-style-type: none"> כדי להימנע מכיווץ הבגדים שלך, תמיד התייעץ ופעל לפי הוראות הטיפול בבד. חלק מהבדים יתכווצו באופן טבעי בעת כביסה. ניתן לכבס בדים אחרים אך יתכווצו כאשר ייבושם במכשיר. השתמש בהגדרת חום נמוכה או ללא חום. 	<p>הבגדים מתכווצים.</p>
<p>מסנן מוך לא נוקה כראוי.</p> <ul style="list-style-type: none"> הסר את המוך ממסנן המוך לאחר כל מחזור. כשהמוך הוסר, החזיקו את מסנן המוך עד אור כדי לראות אם הוא מלוכלך או סתום. אם הוא נראה מלוכלך, עקוב אחר הוראות הניקוי. עם עומסים מסוימים שמייצרים כמויות גבוהות של מוך, ייתכן שיהיה צורך לנקות את מסנן המוך במהלך המחזור. 	<p>מוך נשאר על הבגדים.</p>
<p>הבגדים לא מוינו כראוי.</p> <ul style="list-style-type: none"> כמה בדים הם יצרני מוך (כלומר, מגבת כותנה לבנה מטושטשת) ויש לייבש אותם בנפרד מבגדים שהם לוכדי מוך (כלומר, זוג מכנסי פשתן שחורים). 	
<p>המכשיר עמוס יתר על המידה.</p> <ul style="list-style-type: none"> חלקו עומסים גדולים במיוחד לעומסים קטנים יותר לייבוש. 	

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
מוך נשאר על הבגדים.	<p>רקמות, נייר וכו', הושארו בכיסים.</p> <ul style="list-style-type: none"> בדוק היטב כיסים לפני ייבוש בגדים.
עודף סטטי בבגדים לאחר ייבוש.	<p>הבגדים התייבשו יותר מדי זמן (מייבש יתר על המידה).</p> <ul style="list-style-type: none"> ייבוש יתר של עומס בגדים עלול לגרום להצטברות של חשמל סטטי. התאם את ההגדרות והשתמש בזמן ייבוש קצר יותר, או השתמש בתוכניות ייבוש באמצעות חיישן.
	<p>ייבוש חומרים סינתטיים, כבישה קבועה או תערובות סינתטיות.</p> <ul style="list-style-type: none"> בדים אלו באופן טבעי נוטים יותר להצטברות סטטית. נסה להשתמש במרכך כביסה, או השתמש בהגדרות זמן ייבוש קצרות יותר.
לבגדים יש כתמי לחות לאחר תוכנית חיישן ייבוש.	<p>עומס גדול מאוד או עומס קטן מאוד. פריט יחיד גדול כמו שמיכה או שמיכה.</p> <ul style="list-style-type: none"> אם הפריטים ארוזים מדי או דלילים מדי, החיישן עלול להתקשות לקרוא את רמת הייבוש של המטען. השתמש בתוכנית ייבוש בזמן עבור עומסים קטנים מאוד. פריטים גדולים ומסורבלים כמו שמיכות או שמיכות יכולים לפעמים להתעטף בכדור בד הדוק. השכבות החיצוניות יתייבשו ויירשמו על החיישנים, בעוד הליבה הפנימית נשארת לחה. בעת ייבוש פריט מגושם בודד, זה עשוי לעזור להשהות את המחזור פעם או פעמיים ולסדר מחדש את הפריט כדי לפרוק ולחשוף אזורים לחים. כדי לייבש כמה פריטים לחים שנתרו מעומס גדול מאוד או כמה נקודות לחות על פריט גדול לאחר סיום תוכנית ייבוש באמצעות חיישן, רוקנו את מסנן המוך ולאחר מכן הגדר תוכנית ייבוש בזמן כדי לסיים את ייבוש הפריט/ים.

ריח

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
למכשיר יש ריח.	<p>האם אתה משתמש במכשיר בפעם הראשונה?</p> <ul style="list-style-type: none"> הריח נגרם מחומר גומי שמחובר למכשיר בפנים. ריח מסוג זה הוא ריח של גומי עצמו ונעלם אוטומטית לאחר שימוש במכשיר מספר פעמים.
	<p>האם אתה מריח ריח במהלך השימוש?</p> <ul style="list-style-type: none"> בעת כיבוס הבגדים, השתמש בחומר הניקוי בהתאם להמלצות היצרן. אם אתה משתמש בחומר הניקוי בצורה מוגזמת שלא בהתאם להמלצות, חומר ניקוי לא מומס עלול להצטבר על הבגדים ולגרום לריח. ניתן להריח ריחות מהבגדים אם הבגדים הושארו במכשיר לאחר הייבוש או במכונת הכביסה לאחר הכביסה. פרק את הבגדים מיד בתום מחזור הייבוש או הכביסה. ודא שאתה יכול להריח את אותו ריח במכונת הכביסה. אם כן, נקה את האמבט של מכונת הכביסה תוך התייחסות למדריך למשתמש של מכונת הכביסה. דאג תמיד לניקיון של שני מסנני המוך. אם נשארו שאריות כלשהן במסנן המוך לאחר הייבוש, זה עלול לגרום לריחות. וגם ייבש את מסנן המוך לחלוטין לאחר הניקוי. ניקוי הריח וניקוי המעבה צריכים להיעשות מעת לעת על ידי התייחסות לתחזוקה סעיף.

גורם אפשרי ופתרון	תסמינים
<p>הסיסמה איתה אתם מנסים להתחבר אל ה-Wi-Fi אינה נכונה.</p> <ul style="list-style-type: none"> מצאו את רשת ה-Wi-Fi המחוברת לטלפון החכם שלכם והסירו אותה, לאחר מכן רשמו את המכשיר שלכם ב-LG ThinQ. 	<p>המכשיר והטלפון החכם שלכם אינם מחוברים לרשת ה-Wi-Fi.</p>
<p>הנתונים הניידים של הטלפון החכם שלכם מופעלים.</p> <ul style="list-style-type: none"> כבו את הנתונים הניידים של הטלפון החכם שלכם ורשמו את המכשיר בעזרת רשת ה-Wi-Fi. 	
<p>שם הרשת האלחוטית (SSID) מוגדרת באופן שגוי.</p> <ul style="list-style-type: none"> שם הרשת האלחוטית (SSID) צריך להיות מורכב משילוב של אותיות לטיניות ומספרים. (אין להשתמש בתווים מיוחדים) 	
<p>התדר של הנתב אינו 2.4 GHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> המכשיר תומך בנתב בתדר 2.4 GHz בלבד. הגדירו את הנתב האלחוטית לתדר 2.4 GHz וחברו את המכשיר לנתב האלחוטית. על מנת לבדוק את תדר הנתב, צרו קשר עם ספק האינטרנט שלכם או עם יצרן הנתב. 	
<p>המכשיר רחוק מדי מהנתב.</p> <ul style="list-style-type: none"> אם המרחק בין המכשיר והנתב האלחוטית גדול מדי, עוצמת האות עלולה להיות חלשה והחיבור לא יוגדר בצורה נכונה. הזיזו את הנתב כך שיהיה קרוב יותר אל המכשיר. 	

שירות לקוחות

- צור קשר עם מרכז המידע של LG Electronics.
- כדי למצוא אנשי שירות מורשים של LG Electronics, בקר באתר שלנו ב-www.lg.com ופעל בהתאם להוראות שמופיעות שם.
 - תיקון עצמי אינו מומלץ מכיוון שיייתכן שהוא יגרום נזק נוסף למכשיר ויבטל את האחריות.
 - חלקים חלופיים המופיעים בתקן 2023/2533 זמינים למשך 10 שנים לפחות.

