

סרוק את קוד ה-QR
כדי לראות את המדריך.



מדריך למשתמש

מכונת כביסה

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



עברית

V5-S*(*)YW

www.lg.com



MFL72012042

Rev.01_051823

זכויות יוצרים © LG Electronics 2023 כל הזכויות שמורות.

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.....

התקנה

- 7..... חלקים ומפרט.....
10..... דרישות למקום התקנה.....
11..... הוצאת המכשיר מהאריזה.....
12..... איזון המכשיר.....
13..... חיבור צינור אספקת המים.....
15..... התקנת צינור הניקוז.....

הפעלה

- 17..... סקירת הפעלה.....
18..... לוח בקרה.....
20..... הכנת הבגדים לכביסה.....
20..... הוספת חומרי ניקוי ומרככים.....
23..... טבלת תכניות.....
29..... אפשרויות ופונקציות נוספות.....

פונקציות סמארט

- 32..... אפליקציה LG ThinQ.....
32..... Smart Diagnosis.....

אחזקה

- 33..... ניקוי אחרי כל כביסה.....
33..... ניקוי תקופתי של המכשיר.....

איתור וטיפול בתקלות

- 36..... 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 מופרדות ל"אזהרה" ול"זהירות" כפי שמתואר 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

- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (ובכלל זאת ילדים) אשר סובלים מיכולות פיזיות, חושיות או מנטליות מופחתות, או שחסר להם ניסיון וידע, אלא אם מפקחים עליהם או שהם קיבלו הנחיות בנוגע לשימוש במכשיר מצד אדם האחראי על בטיחותם.
- יש לפקח על ילדים על מנת לוודא שהם אינם משחקים עם המכשיר.
- אם כבל החשמל ניזוק, על היצרן, נציג השירות שלו או גורם מורשה אחר להחליף אותו על כדי למנוע סכנה.

- השתמשו בצינור חדש או במערכת הצינורות שסופקה עם המכשיר. שימוש מחדש בצינורות ישנים עלול לגרום לדליפת מים וכתוצאה מכך לנזק לרכוש.
- יש למנוע משטיח לחסום את פתחי האוורור.
- המכשיר נועד לשימוש ביתי בלבד.
- הלחץ בכניסת המים חייב להיות בין 50 kPa ל-800 kPa.

קיבולת מרבית

הקיבולת המרבית של הבגדים היבשים המיועדים לכביסה בחלק מן המחזורים היא:

V5-S8YW	V5-S9YW	V5-S10YW
8 ק"ג	9 ק"ג	10.5 ק"ג

הקיבולת המקסימלית המומלצת לכל תוכנית כביסה עשויה להיות שונה. לקבלת תוצאות כביסה טובות, עיין ב**טבלת התוכניות** בפרק **תפעול** לפרטים נוספים.

התקנה

- 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 להקפיד להחדיר את התקע לשקע במלואו.
- אין לחבר את המכשיר למספר שקעים, לוחות חשמל או לכבל מאריך.
- אין לבצע שינויים בשקע המסופק עם המכשיר. אם הוא אינו מתאים לשקע, יש לדאוג להתקנת שקע מתאים ע"י חשמלאי מוסמך.
- 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.

הפעלה

- 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.

- אין להשתמש בחפצים חדים על לוח הבקרה על מנת להפעיל את המכשיר.
- אין לנסות להסיר לוחות כלשהם או לפרק 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.
- אסור להפעיל לחץ מוגזם כלפי מטה על הדלת, כאשר דלת המכשיר פתוחה.
- אסור להכניס חיות לתוך המכשיר.
- אין לשטוף פריטים שציינו על ידי היצרן כי אינם ניתנים לכביסה על תווית הטיפול.
- נא לשמור שהאזור שמתחת ומסביב למכשיר יהיה נקי מחומרים דליקים כמו מוך, נייר, סמרטוטים, חומרים כימיים וכו'.
- אסור להשאיר את דלת המכשיר פתוחה. ילדים עלולים להיתלות על הדלת או לזחול לתוך המכשיר, דבר שעלול לגרום לנזק או לפגיעה.
- 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, אלכוהול וכו'). שימוש בלתי הולם עלול לגרום לשריפה או לפיצוץ.
- אין להשתמש בחומרים דליקים או בעירים (אתר, בנזין, אלכוהול, כימיקלים, LPG, תרסיס דליק, בנזין, חומר מדלל, נפט, קוטל חרקים, מטהר אוויר, קוסמטיקה וכדומה) בסמוך למכשיר.
- אף פעם אל תפתחו את המכשיר בזמן שהוא פועל. יש להמתין עד שהתוף ייעצר לגמרי.
- אסור לגעת בדלת במהלך תכנית של טמפרטורה גבוהה
- במקרה של נזילת מים מן המכשיר או הצפה, יש לנתק את החיבור לחשמל וליצור קשר עם מרכז המידע ללקוח של LG Electronics.
- כבה את ברזי המים כדי להקל על לחץ על צינורות ושסתומים וכדי למזער דליפה אם תתרחש שבר או קרע. בדוק את מצב צינורות המילוי; יש להחליפים לאחר 5 שנים.
- אם ישנה דליפת גז (איסובוטן, פרופאן, גז טבעי וכו') בתוך הבית, אין לגעת במכשיר או בתקע החשמל ויש לאוורר מיידית את האזור.
- 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.

- יש להימנע ממגע עם המים המנוקזים מן המכשיר במהלך הכביסה.
- וודא כי הניקוז פועל כהלכה. אם המים לא מנוקזים כראוי, הרצפה שלך עשויה להיות מוצפת.
- כאשר טמפרטורת האוויר גבוהה וטמפרטורת המים נמוכה, עלול להיווצר עיבוי וכך להרטיב את הרצפה.
- נגב לכלוך או אבק על המגעים של תקע החשמל.

אחזקה

- יש לנתק את המכשיר מאספקת החשמל לפני שמנקים את המכשיר. כיוון הבקורות למצב כבוי או המתנה לא גורם לניתוק של מכשיר זה מאספקת החשמל
- יש לחבר את התקע לשקע בצורה בטוחה לאחר ניקיון השקע מפני לחות ואבק.
- נא לא להתיז מים בתוך או מחוץ למוצר על מנת לנקות אותו.
- לעולם אין לנתק את המכשיר באמצעות משיכת כבל החשמל. יש לאחוז בחוזקה את תקע החשמל ולהוציא אותו בצורה ישרה מתוך השקע.
- רק אנשי שירות מוסמכים מטעם מרכז השירות של LG Electronics רשאים לפרק, לתקן או לשנות את המכשיר. יש ליצור קשר עם מרכז המידע ללקוחות LG Electronics במקרה של הזזה והתקנה של המכשיר במיקום אחר.

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.
- נתק את כבל החשמל והסר את הדלת לפני השלכת מכשיר זה כדי למנוע את הסכנה של ילדים או בעלי חיים קטנים שיילכדו בתוכו.

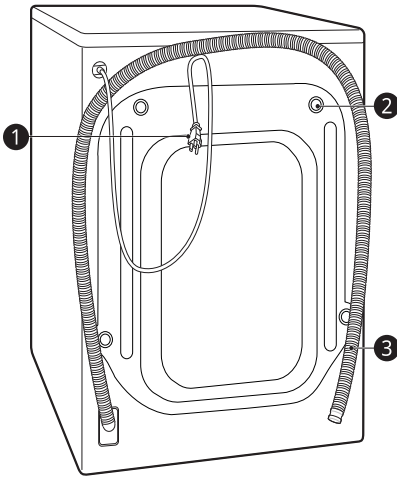
התקנה

חלקים ומפרט

הערה

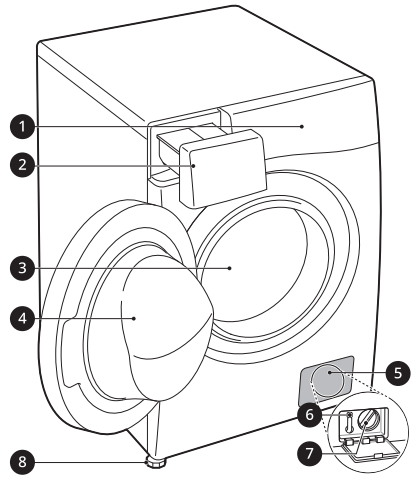
• המראה והמפרט עשויים להשתנות ללא התראה על מנת לשפר את איכות המכשיר.

מבט מאחור



- 1 תקע חשמלי
- 2 ברגי מעבר
- 3 צינור ניקוז

מבט מקדימה

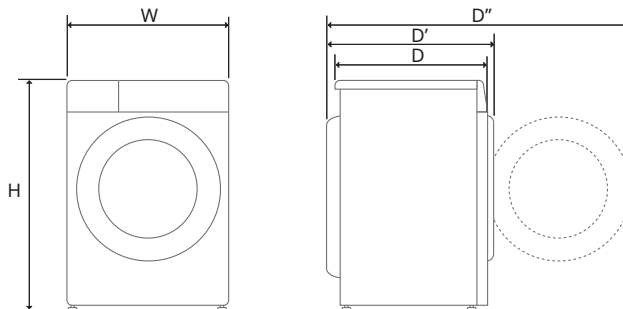


- 1 לוח בקרה
- 2 מגירת חומרי ניקוי
- 3 תוף
- 4 דלת
- 5 מכסה הכיסוי
- 6 פקק ניקוז
- 7 מסנן משאבת ניקוז
- 8 רגלי איזון

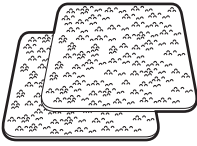
מפרט

V5-S*(*)YW	דגם
220-240 וולט, 50 הרץ	אספקת חשמל
70 ק"ג	משקל המוצר

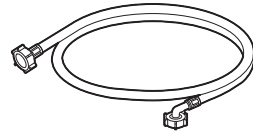
גודל (מ"מ)



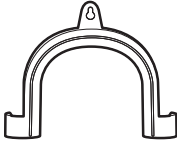
1100	"D	565	D	600	W
		620	'D	850	H



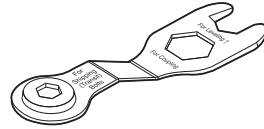
משטחים נגד החלקה*1



צינור אספקת מים קרים



תומך מרפק לאבטחת צינור הניקוז



מפתח ברגים



רצועת עיבבה*1

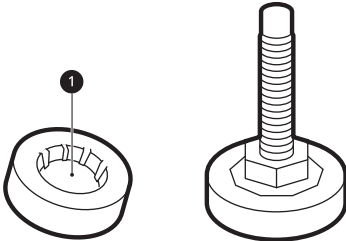


מכסים לכיסוי פתחי בורגי העברה

*1 האביזרים הכלולים משתנים בהתאם לדגם שרכשת.

רצפות עץ (רצפות עם חיפוי)

בעת התקנת המכשיר על רצפות עץ, השתמש בכוסות גומי להפחתת רטט וחוסר איזון יתר. רצפת קורות או רצפה עם חיפוי עלולה לגרום לרעידות מרובות ולחוסר איזון, או לשגיאות ולתקלות.



- כדי להפחית את הרטט, אנו ממליצים להציב כוסות גומי בעובי 15 מ"מ לפחות ① מתחת לכל רגל כונון של המכשיר, מאובטח בשתי קורות רצפה לפחות עם ברגים.
- אם זה אפשרי, יש להתקין את מכונת הכביסה באחת מפינות החדר, היכן שהרצפה יציבה יותר.
- התאם את מכסי הגומי על מנת להפחית את הרעידות.

⚠️ זהירות

- אם המכשיר מותקן על רצפה לא יציבה (למשל רצפת עץ), האחריות לא מכסה כל נזק או עלות בעקבות ההתקנה על רצפה לא יציבה.

הערה

- אפשר לרכוש מכסי גומי (מק"ט 4620ER4002B) ממרכז השירות של LG.

אזור

- יש לוודא שזרימת האוויר מסביב למכונת הכביסה אינה נחסמת על ידי שטיחים, שטיחונים וכדומה.

טמפרטורת הסביבה

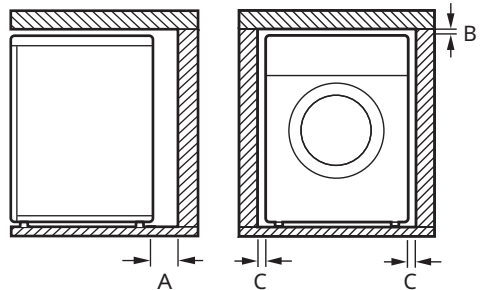
- אין להכניס את מכונת הכביסה למקומות שבהם יכולה להיות טמפרטורה של קיפאון. צינורות שקפאו עלולים להתפוצץ תחת לחץ. האמינות של יחידת השליטה האלקטרונית עלולה להיפגע בטמפרטורות מתחת לנקודת הקיפאון.
- אם אתם מקבלים את מכונת הכביסה בחורף והטמפרטורות ירדו מתחת לנקודת הקיפאון, יש להניח את מכונת הכביסה

דרישות למקום התקנה

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

מיקום התקנה

- יש להתקין מכשיר זה על ריצוף יציב כדי למזער את הרטט במהלך מחזור הסיבוב. רצפת בטון היא הטובה ביותר, בהיותה פחות נוטה לרטט במהלך מחזור הסיבוב מאשר רצפות עץ או משטח שטיח.
- אם לא הייתה ברירה והיה צריך למקם את מכונת הכביסה בסמוך לתנור גז או פחם, חובה להכניס בידוד (600 X 850 מ"מ) המכוסה בריעת אלומיניום בין שני המכשירים, בצד הפונה לתנור או לכיריים.
- יש לוודא שכאשר מכונת הכביסה מותקנת, היא תהיה נגישה למהנדס במקרה של תקלה.
- בעת התקנת המכשיר, כוון את כל ארבע הרגליים באמצעות מפתח הברגים המעבר המסופק כדי להבטיח שהמכשיר יציב. ודא שיש מספיק מקום לפתיחה מלאה של דלת המכשיר.
- כדי להבטיח מרווח מספיק לצינורות כניסת מים, צינור ניקוז וזרימת אוויר, אפשר פינוי מינימלי של לפחות 20 מ"מ בצדדים ו-100 מ"מ מאחורי המכשיר. הקפידו לאפשר פיתוחי קיר, דלת או רצפה שעשויים להגדיל את המרווח הנדרש.



מרווח (מ"מ)	Index
100	A
5	B
20	C

⚠️ אזהרה

- יש להשתמש במכשיר זה רק לצרכים ביתיים ואסור להשתמש בו ביישומים ניידיים.

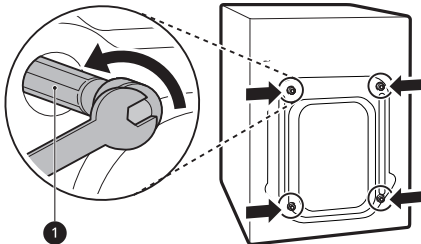
ולהשכיב אותה בזהירות על צדה. אסור להשכיב את מכונת הכביסה על חלקה הקדמי או האחורי.

* תכונה זו יכולה להשתנות בהתאם לדגם שנרכש.

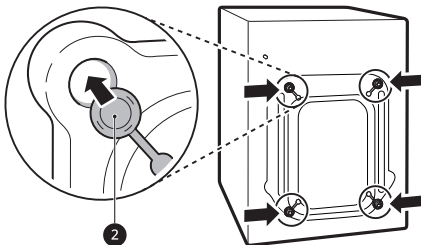
הסרת מכלולי בורג המעבר

כדי למנוע את הרטט והשבר של המכשיר, הסר את ברגי המעבר ותושבי המעבר.

1 יש להתחיל בשני בורגי ההעברה התחתונים **1**, ובאמצעות מפתח הברגים (מצורף) לשחרר לגמרי את כל בורגי ההעברה על ידי סיבובם כנגד כיוון השעון.



2 יש להסיר את מכלולי הברגים על ידי נענוע קל שלהם, תוך כדי משיכתם החוצה.



הערה

- שמור את ברגי המעבר והמחסנים לשימוש עתידי.
- הובילו מכשיר זה למניעת שברה כמפורט להלן:
 - ברגי המעבר מותקנים.
 - כבל החשמל מחובר לגב המכשיר.

בטמפרטורת החדר למשך מספר שעות לפני שמתחילים להפעיל אותה.

חיבור חשמלי

- אסור להשתמש בכבל מאריך או במתאם כפול.
- יש להוציא תמיד את התקע של מכונת הכביסה מהשקע ולסגור את אספקת המים אחרי השימוש.
- יש לחבר את מכונת הכביסה לשקע עם הארקה בהתאם לתקנות החיווט הנוכחיות.
- מכונת הכביסה צריכה להיות ממוקמת בצורה כזו שיהיה קל להגיע אל התקע.
- שקע חשמל חייב להיות במרחק עד מטר 1 מאחד הצדדים של מיקום המכשיר.

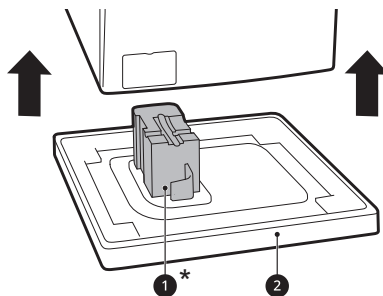
⚠ אזהרה

- רק צוות מוסמך יכול לבצע תיקונים במכשיר. תיקונים שיתבצעו על ידי אנשים לא מנוסים עלולים לגרום לנזק או לתקלה רצינית. פנה לתיקון מורשה המקומי של LG.
- יש להכניס את התקע לשקע מתאים, אשר מותקן ומוארק בהתאם לכל התקנים וההנחיות המקומיים.

הוצאת המכשיר מהאריזה

הרמת המכשיר מבסיס הקלקר

לאחר הסרת הקרטון וחומר השילוח, יש להרים את המכשיר מבסיס הקלקר.



- יש לוודא שתמיכת האמבטיה **1*** יורדת עם הבסיס ולא נשארת דבוקה לתחתית המכשיר.
- אם יש צורך להשכיב את המכשיר על מנת להסיר את בסיס הקרטון **2**, יש להקפיד להגן על הדופן של מכונת הכביסה

איזון המכשיר

בדיקת האיזון

כאשר דוחפים את שולי הלוח העליון באלכסון כלפי מטה, המכשיר לא אמור לנוע למעלה ולמטה (בדוק את שני הכיוונים).

- אם המכשיר מיטלטל כאשר דוחפים את המשטח העליון באלכסון, אזנו שוב את הרגליים.
- בדוק אם המכשיר נמצא ברמה מושלמת לאחר ההתקנה.

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 לנסות ולתקן חוסר איזון ברצפה על ידי הנחת פיסות עץ, קרטונים או חומרים דומים מתחת למכונת הכביסה.

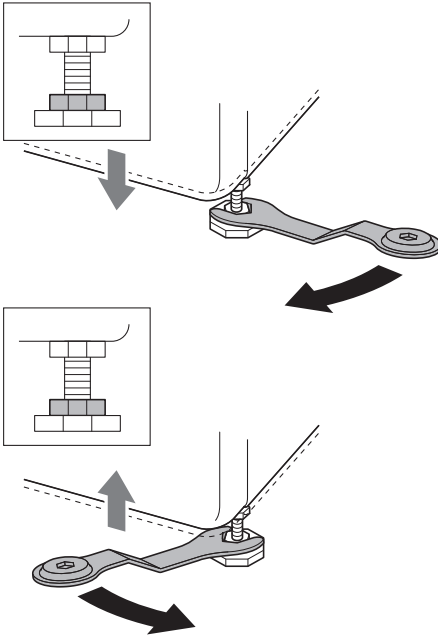
כוונון ואיזון הרגליות

בעת התקנת המכשיר, הוא צריך להיות מיושר ומאוזן לחלוטין. אם המכשיר אינו מיושר ומאוזן כהלכה, הוא עלול להינזק או לא לפעול כהלכה.

1

- אם הרצפה אינה ישרה, יש לסובב את הרגליות המאוזנות כנדרש.
- אין להכניס מתחת לרגליות פיסות עץ וכדומה.

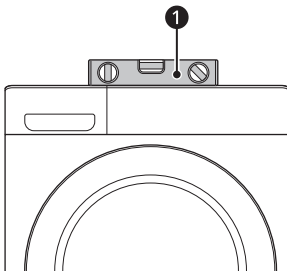
- יש לוודא שכל ארבעת הרגליות יציבות ומונחות על הרצפה.



הערה

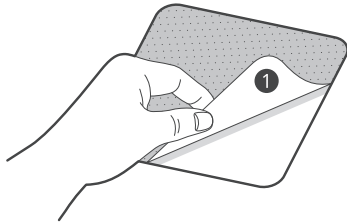
- אין להתקין את מכונת הכביסה על בסיס, מעמד או משטח מוגבה אלא אם כן היא מיוצרת על ידי LG Electronics לשימוש בדגם זה.

- 2 יש לבדוק שהמכשיר מאוזן לגמרי באמצעות פלס 1.



3 יש להניח את הצד הדביק ❶ של המשטחים נגד החלקה על הרצפה.

- הדרך היעילה ביותר היא להתקין את המשטחים נגד החלקה מתחת לרגליות הקדמיות. אם קשה למקם את המשטחים מתחת לרגליות הקדמיות של המכשיר, יש למקם אותם מתחת לרגליות האחוריות.



4 יש להניח את המכשיר על המשטחים נגד החלקה.

- אין לחבר את הצד הדביק ❶ של המשטחים נגד החלקה לרגליות המכשיר.

הערה

- משטחים נגד החלקה נוספים אפשר לרכוש במרכז השירות של LG Electronics.

חיבור צינור אספקת המים

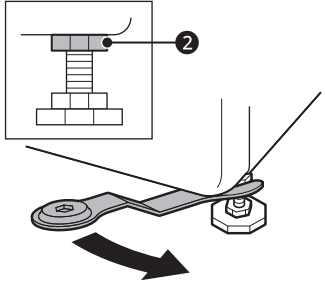
הערה לגבי החיבור

- לחץ המים צריך להיות בין **50 kPa** ו-**800 kPa** (0.5–8.0 קג"כ לסמ"ר). אם לחץ המים גבוה מ-**800 kPa**, יש להתקין מכשיר להורדת לחץ.
- יש לבדוק מדי פעם את המצב של צינור אספקת מים ולהחליף את צינור אספקת המים אם צריך.

הערה

- אין להדק יתר על המידה את צינור אספקת המים או להשתמש במכשירים מכניים כדי להדק את שסתומי הכניסה.
- אין צורך בהגנה נוספת מזרימה חוזרת על החיבור לכניסת המים.

3 יש לחזק את הרגליות המאוזנות באמצעות אומי הנעילה ❷ על ידי כנגד כיוון השעון כנגד החלק התחתון של המכשיר.



4 יש לבדוק שכל אומי הנעילה בחלק התחתון של המכשיר מהודקות כהלכה.

הערה

- מיקום ואיזון כהלכה של המכשיר יבטיחו פעולה ארוכה, סדירה ואמינה.
- על המכשיר להיות 100% אופקי ולעמוד היטב על רצפה שטוחה וקשה.
- אסור שזה "יתנדנד כמו נדנדה" בפינות בשל ההעמסה.
- אין לאפשר לרגליות של המכשיר להירטב. חוסר הקפדה על כך עלול לגרום לרעידות או לרעש.

שימוש במשטחים נגד החלקה

תכונה זו יכולה להשתנות בהתאם לדגם שנרכש. אם תתקינו את מכונת הכביסה על משטח חלקלק, היא עלולה לזוז בשל הרעידות המרובות. איזון לא נכון עלול לגרום לבעיית תפקוד בשל רעש ורעידות. אם זה קורה, יש להתקין את המשטחים נגד החלקה מתחת לרגלי האיזון ולעשות התאמה של הזווית.

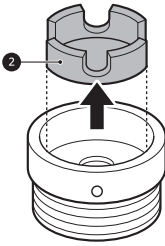
1 נקו את הרצפה על מנת להניח עליה את המשטחים נגד החלקה

- יש להשתמש בסמרטוט יבש על מנת להסיר ולנקות חפצים זרים ולחות. אם הלחות נשארת, המשטחים נגד החלקה עלולים להחליק.

2 יש לכוון את הזווית אחרי הנחת מכונת הכביסה באזור ההתקנה.

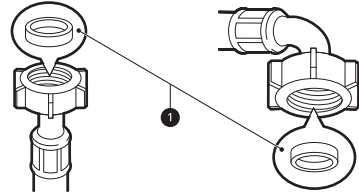
בדיקת אטם הגומי

2 יש להסיר את לוחית ההכוונה 2 אם הברז גדול מדי ולא מתאים למתאם.



שני אטמי גומי 1 מסופקים עם צינור אספקת המים. הם משמשים למניעת נזילות מים. החיבור לברזים הוא מספיק הדוק.

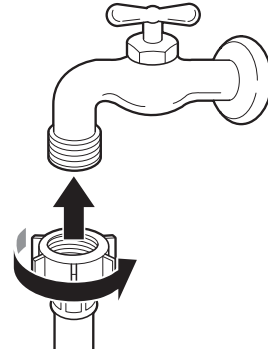
• אין תשתמש במכשירים מכניים כגון תופסנים להידוק צינור אספקת המים. ודא שהקצה המעוגל של צינור אספקת המים מחובר למכשיר.



חיבור הצינור לברז המים

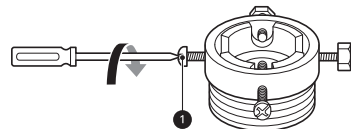
חיבור צינור עם הברגה לברז עם הברגה

יש להבריג את מחבר צינור האספקה לברז אספקת המים.

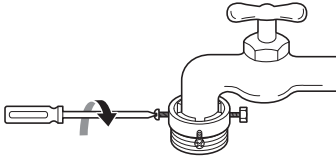


חיבור צינור עם הברגה לברז ללא הברגה

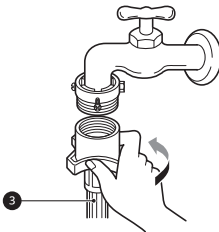
1 שחרר את 4 הברגים המקבעים 1.



3 דחף את המתאם על קצה הברז כך שחותם הגומי מחובר למים. הדק את 4 ברגי התיקון.

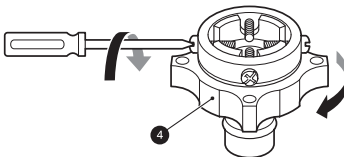


4 ש לדחוף את צינור האספקה 3 בצורה אנכית כלפי מעלה על מנת שאוטם הגומי שבתוך הצינור יוכל להיצמד לחלוטין לברז ולאחר מכן יש להדק אותו על ידי הברגתו לצד ימין.



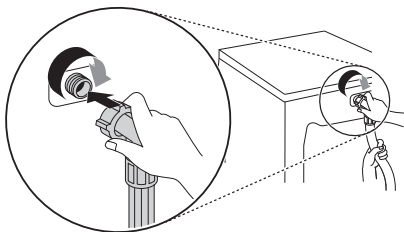
חיבור צינור מסוג צינור מגע לברז ללא הברגה

1 יש לשחרר את הברגה של לוחית הטבעת של המתאם 4 ולשחרר את 4 הברגים המקבעים.



חיבור הצינור למכשיר

הבריגו את צינור אספקת המים לשסתום כניסת המים שבגב המכשיר.



- אין לחבר את הצינור לאספקת המים החמים בדגמים הכוללים כניסת מים אחת בלבד. יש לחבר לאספקת המים הקרים בלבד.

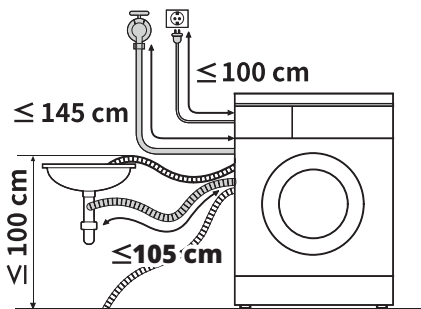
הערה

- לאחר השלמת החיבור, אם מים דולפים מהצינור, יש לחזור על אותם שלבים. יש להשתמש בסוג הברז הסטנדרטי ביותר עבור אספקת המים. אם הברז מרובע או גדול מדי, יש להסיר את לוחית הנחייה לפני הנכנסת הברז למתאם.
- יש לוודא שהצינור אינו מקופל או מחוץ.

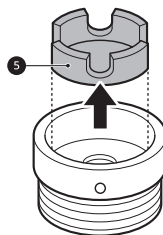
התקנת צינור הניקוז

התקנת צינור הניקוז עם סוגר המרפק

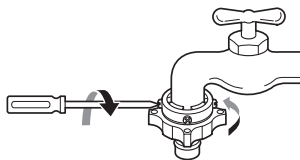
- אין לשים את צינור הניקוז גבוה יותר מ-100 ס"מ מהרצפה. ייתכן שמים במכונת הכביסה לא יתנקזו או שיתנקזו באיטיות.
- חיזוק נכון של צינור הניקוז יגן על הרצפה מהנזק העלול להיגרם בשל דליפת מים.



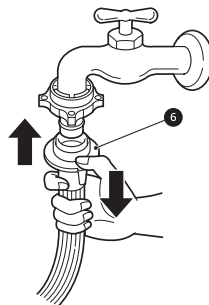
- יש להסיר את לוחית ההכוונה 5 אם הברז גדול מדי ולא מתאים למתאם.



- דחף את המתאם על קצה הברז כך שחותם הגומי מחובר למים. הדקו את 4 ברגי התיקון ואת לוחית טבעת המתאם.

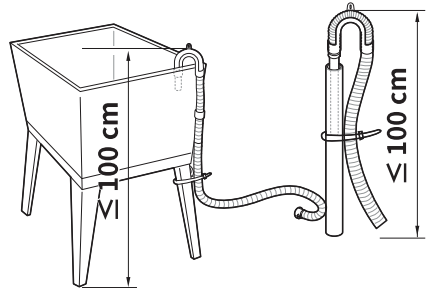


- יש למשוך את לוחית הנעילה של המחבר 6 כלפי מטה, לדחוף את צינור האספקה לתוך המתאם ולשחרר את לוחית הנעילה של המחבר. יש לשים לב לכך שהמתאם ננעל במקומו.

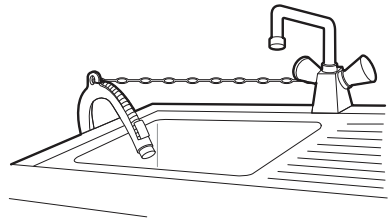


הערה

- אחרי שמחברים את צינור אספקת המים לברז המים, יש לפתוח את ברז המים על מנת לשטוף החוצה חומרים זרים (לכלוך, חול, נסורת וכו') שעלולים להיות בתוך צינורות המים. יש לאפשר למים להתנקז לתוך דלי ולבדוק את טמפרטורת המים.



- אם צינור הניקוז ארוך מדי, אסור להכניס אותו בכוח בחזרה למכונת הכביסה. זה יגרום לרעש חריג
- כאשר מחברים את צינור הניקוז לכיור, יש להדק אותו היטב עם החוט.



הפעלה

סקירת הפעלה

שימוש במכשיר

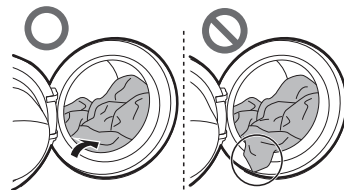
לפני הכביסה הראשונה, יש לבחור בתכנית הכביסה **Cotton (כותנה)** ולהוסיף חצי כמות של חומר ניקוי. יש להפעיל את המכשיר ללא כביסה. פעולה זו תסיר שאריות ומים מהתוף שייטכן שנותרו בזמן הייצור.

1 יש למיין את הכביסה ולהכניס את הפריטים.

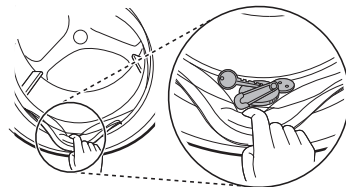
- יש למיין את הכביסה בהתאם לסוג האריג, רמת הלכלוך, צבע וגודל העמסה, כנדרש. יש לפתוח את הדלת ולהכניס את הפריטים לתוך המכשיר.

⚠ זehירות

- לפני שסוגרים את הדלת, וודאו שכל הבגדים והחפצים נמצאים בתוך האמבטיה ולא תלויים על אטם דלת הגומי שם הם ייפתסו כשהדלת סגורה. אי ביצוע פעולה זו יגרם נזק לאיטום הדלת ולבגדים.



- יש לסלק פריטים מהאטם הגמיש על מנת למנוע נזק לבגדים ולאטם הדלת.



2 יש להוסיף מוצרי ניקוי או סבון ומרכך.

- יש להוסיף כמות הולמת של חומר ניקוי למגירה של חומר הניקוי. אם רוצים בכך, אפשר להוסיף אקונומיקה או מרכך כביסה לאזורים המתאימים של המגירה.

3 הפעילו את המכשיר.

- לחצו על כפתור **הספק** על מנת להפעיל את המכשיר.

4 יש לבחור את תכנית הכביסה הרצויה.

- יש ללחוץ על כפתור התכנית שוב ושוב או לשובב את כפתור בחירת התכנית עד לבחירת התכנית הרצויה.
- כעת יש לבחור טמפרטורת כביסה ומהירות סחיטה. יש לשים לב לתויות עם הוראות הכביסה של הבגדים.

5 התחילו בתכנית כביסה.

- לחצו על כפתור **חיווי התחלה/השהייה** על מנת להתחיל את התכנית. המכשיר ירעד קלות בלי מים על מנת למדוד את המשקל שהוכנס. אם כפתור **חיווי התחלה/השהייה** לא נלחץ תוך זמן מסוים, מכונת הכביסה תכבה וההגדרות שנבחרו יבוטלו.

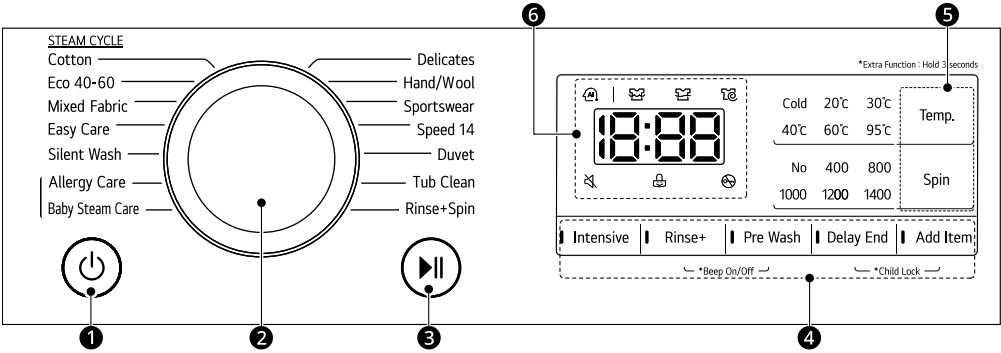
6 סוף תכנית.

- כאשר התכנית מסתיימת, יישמע צליל מגנינה. יש להוציא מייד את הבגדים מהמכשיר על מנת להפחית את האפשרות לקמטים. יש לבדוק מסביב לאטם הדלת בעת הוצאת הכביסה על מנת לחפש פריטים קטנים שייטכן שנלכדו בתוך האטם.

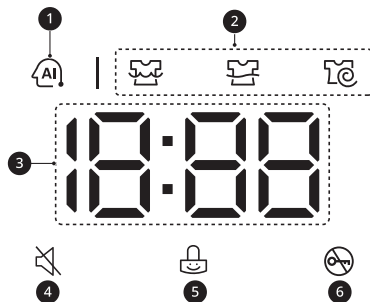
לוח בקרה

לוח הבקרה עשוי להיות שונה מדגם לדגם.

תכונות לוח בקרה



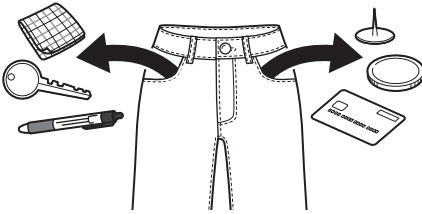
תיאור	
1	<p>הספק לחצן הפעלה/כיבוי</p> <ul style="list-style-type: none"> לחצו על לחצן זה על מנת להפעיל או לכבות את מכונת הכביסה.
2	<p>כפתור תכנות</p> <ul style="list-style-type: none"> ישנן תוכניות שונות הזמינות לפי סוג הכביסה. הנורה תידלק ותציין את התכנית שנבחרה.
3	<p>חיווי התחלה/השהייה לחצן</p> <ul style="list-style-type: none"> משתמשים בכפתור זה על מנת להתחיל את פעולת תכנית הכביסה או על מנת לעצור את תכנית הכביסה. אם יש צורך בעצירה זמנית של תכנית הכביסה, לחצו על לחצן זה.
4	<p>אפשרויות ופונקציות נוספות</p> <ul style="list-style-type: none"> כדי להשתמש בפונקציות נוספות, יש ללחוץ לחיצה ארוכה על הכפתור המתאים במשך 3 שניות. הסמל המתאים יאיר בתצוגה. דבר זה מאפשר לבחור תכנית נוספת ויאיר לאחר הבחירה.
5	<p>התאמת לחצני תוכנית כביסה</p> <ul style="list-style-type: none"> השתמש בלחצנים אלה כדי להתאים את הגדרות טמפרטורת המים או את מהירות הסיבוב עבור התוכנית שנבחרה. הגדרות הנוכחיות מוצגות בתצוגה. לחץ על הלחצן לאפשרות זו כדי לבחור הגדרות אחרות.
6	<p>תצוגה</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. בזמן שמשקל העומס מחושב באופן אוטומטי, התצוגה בלוח הבקרה מהבהבת.



תיאור	
<p>AI DD</p> <ul style="list-style-type: none"> • AI DD מספק את פעולות סיבוב התוף המתאימות לאחר השלמת חישוב העומס. • מופעל כאשר התוכניות Cotton (כותנה), Mixed Fabric (מעורב), ו-Easy Care (טיפול קל) נבחרו והופעלו. 	1
<p>מחוני מצב תוכנית</p> <ul style="list-style-type: none"> • כאשר תוכנית כביסה פועלת, נורית השלב הפעיל תהבהב, ונוריות השלבים הנותרות יישארו יציבות. לאחר השלמת שלב, ה-LED יכבה. אם מחזור מושהה, נורית הבמה הפעילה תפסיק להבהב. 	2
<p>זמן משוער שנותר</p> <ul style="list-style-type: none"> • בעת בחירת תוכנית כביסה, זמן ברירת המחדל עבור התוכנית מוצג. זמן ברירת המחדל משתנה בהתאם לאפשרות שנבחרה. • אם הצג מראה ---, הזמן יוצג לאחר שחישוב העומס זיהה את גודל העומס. זה נורמלי. • הזמן המוצג הוא אומדן בלבד. זמן זה מבוסס על תנאי הפעלה רגילים. כמה גורמים חיצוניים (משקל עומס, טמפרטורת החדר, טמפרטורת מים נכנסת וכו') יכולים להשפיע על הזמן בפועל. 	3
<p>נדלק כשהצפוף כבוי.</p>	4
<p>נדלק כאשר לוח הבקרה נעול למעט הכפתור הספק.</p>	5
<p>נדלקת כאשר התוכנית מתחילה והדלת נעולה.</p>	6

בדיקת הבגדים לפני הכנסה למכונה

- כדי לסייע בחלוקת העומס באופן שווה במהלך הספינינג, שלב פריטים גדולים וקטנים בעומס.
- אין לכבס פריטים קטנים בודדים. הוסיפו 1-2 פריטים דומים לכביסה כדי למנוע חוסר איזון.
- 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 לכבס בגדים עדינים (גרבי ניילון, חזיות עם ברזלים) בתוך רשת כביסה.
- יש לסגור רוכסנים, וויס וחוטים על מנת לוודא שפריטים אלו לא ייתפסו בבגדים אחרים.
- יש לטפל טיפול מוקדם בלכלוך ובכתמים על ידי הברשה בכמות קטנה של חומר ניקוי מומס במים על הכתמים על מנת להסיר את הלכלוך.

הוספת חומרי ניקוי ומרככים

מינון חומרי הניקוי

- יש להשתמש בחומר ניקוי בהתאם להנחיות של יצרן חומר הניקוי ולבחור אותו בהתאם לסוג, צבע ולכלוך האריג וטמפרטורת הכביסה. השתמש רק בחומרי ניקוי המתאימים למכונות כביסה מסוג תוף (עומס קדמי).
- אם יש יותר מדי בועות, יש להפחית את כמות חומר הניקוי.
- אם משתמשים ביותר מדי חומר ניקוי, עלולות להיות יותר מדי בועות וזה עלול לגרום לתוצאות לא טובות של כיבוס או לגרום להעמסה כבדה מדי על המנוע.
- אם תרצו להשתמש בחומר ניקוי נוזלי, יש לפעול לפי ההנחיות שניתנו על ידי יצרן חומר הניקוי.
- ניתן לשפוך חומר ניקוי נוזלי ישירות למגירה של חומר הניקוי העיקרי, אם התכנית תופעל מייד.
- אל תשתמש בחומר ניקוי נוזלי אם אתה משתמש בפונקציה **Delay End** (עכב סיום), או אם בחרת באפשרות **Pre Wash** (טרום כביסה), כיוון שהנוזל יתפזר מיד ועשוי להתקשות במגירה או בתא.

הכנת הבגדים לכביסה

לקבלת תוצאות כביסה מיטביות, יש למיין את מחזור הכביסה, ולאחר מכן להכין אותה לפי הסמלים על תוויות הבגדים.

מיון הבגדים

- רמת הלכלוך (קשה, רגילה, קלה): מיינו בגדים לפי רמת הלכלוך. אם ניתן, אל תכבסו פריטים עם לכלוך קשה עם פריטים בעלי לכלוך קל.
- צבע (לבן, בהיר, כהה): כבסו בנפרד בגדים כהים מבגדים לבנים או בהירים. ערבוב של בגדים צבעוניים עם בגדים בהירים עשוי לגרום לצביעה או ירידת צבע בבגדים הבהירים יותר.
- מוך ('צרני מוך, אוספי מוך): כבסו בנפרד בדים המייצרים מוך מבדים האוספים מוך. 'צרני מוך עלולים לגרום לצבירת מוך בבדים אוספי מוך.

בדיקת תוויות הוראות הכביסה שעל הבגדים

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

סמלים על תוויות הטיפול

סמל	כביסה / סוג בד
	• כביסה רגילה • כותנה, בדים מעורבים
	• טיפול קל • סינתטי, בדים מעורבים
	• כביסה עדינה מיוחדת • עדינים
	• כביסה ביד בלבד • צמר, משי
	• אסור לכבס

הערה

- הפסים שמתחת לסמל מספקים מידע לגבי סוג הבד ומידת המאמץ המכני המותרת.

- חומרי ניקוי לשיטפה הראשית, מרכז מים, אקונומיקה ומסיר כתמים

2 תא שטיפה לפני הכביסה

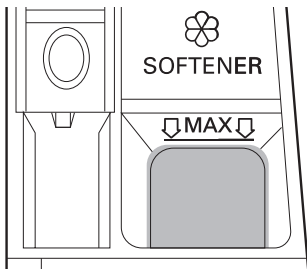
3 תא מרכז כביסה נוזלי

- 3 אגור בעדינות את מגירת מתקן הניקוי לפני תחילת המחזור.
- טריקת המגירה סגורה עלולה לגרום לחומר הניקוי לגלוש לתא אחר או להתפזר לתוף מוקדם מהמתוכנן.
 - היזהר שלידך לא תיתפס במגירה בזמן הסגירה.
 - זה נורמלי שכמות מים קטנה תישאר בתאי המתקן בסוף המחזור.

תא מרכז כביסה

תא זה מכיל מרכז כביסה נוזלי, אשר מופץ אוטומטית במהלך מחזור השטיפה הסופי. ניתן להשתמש במרכז כביסה אבקתי או נוזלי.

- מוזגים מרכז כביסה לקו המילוי המרכזי. שימוש בעודף מרכז מעל קו המילוי העליון עלול לגרום לו להשתחרר מוקדם מדי, ולהכתים בגדים.



הערה

- אל תשפוך מרכז כביסה ישירות על הבגדים בתוף הכביסה, פעולה זו תגרום לכתמים כהים על הבגדים שיהיה קשה להסיר אותם.
- אל תשאיר את מרכז הכביסה במגירת הניקוי למשך יותר מיום 1. מרכז כביסה עלול להתקשות. מרכז עשוי להישאר במתקן אם הוא עבה מדי. יש לדלל את המרכז אם הוא עבה מדי כך שיוכל לזרום בקלות.
- אסור לפתוח את המגירה כאשר מוזרמים מים במהלך כביסה.
- אסור להשתמש בממסים (בנזין וכו').

- ייתכן שיהיה צורך לשנות את השימוש בחומר הניקוי בהתאם לטמפרטורת המים, מידת הקושי של המים, גודל ורמת הלכלוך של הפריטים לכיבוס. על מנת לקבל את התוצאות הטובות ביותר, יש להימנע מיותר מדי בועות. אחרת הדבר עשוי להוביל ליותר מדי בועות.

- יש להתייחס לתווית שעל הבגדים, לפני שמוסיפים את חומר הניקוי ובחרים את טמפרטורת המים.

- יש להשתמש אך ורק בחומרי ניקוי שמתאימים לסוג הבגדים:

- לעתים קרובות חומרי ניקוי נוזליים מיועדים ליישומים מיוחדים, כגון, בדים צבעוניים, צמר, כביסה עדינה או כהה.

- אבקות ניקוי מתאימות לכל סוגי הבדים.

- לקבלת תוצאות כביסה טובות יותר של בגדים לבנים ובהירים, יש להשתמש בחומר ניקוי עם מלבין.

- חומר הניקוי נשטף מתוך המגירה בתחילת תכנית הכביסה.

הערה

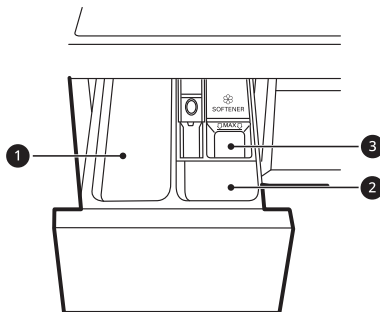
- אין לאפשר לחומר הניקוי להתקשות. אם תעשו זאת זה עלול לגרום לחסימה, ביצוע לא טוב של שטיפה או לריח.
- העמסה מלאה: בהתאם להמלצות היצרן.
- העמסה חלקית: 1/2 מהכמות הרגילה
- העמסה מינימלית: 1/3 מהעמסה המלאה.

שימוש במתקן

כדי להוסיף מינון חומרי ניקוי למתקן:

1 פתח את מגירת המתקן.

2 הוסף את חומר הניקוי והמרכז לתאים המתאימים.



1 תא ניקוי כביסה ראשי

הוספת טבליות חומר ניקוי

ניתן להשתמש גם בטבליות ניקוי בזמן הכביסה.

1 פתח את הדלת והכניס טבליות ניקוי לתוף לפני העמסת הבגדים.

2 יש להכניס את הכביסה לתוך התוף ולסגור את הדלת.

הערה

- אין להכניס טבליות לתוך המגירה.
-

הוספת מרכז מים

ניתן להשתמש במרכז מים, כגון חומר נגד אבנית, כדי לצמצם את השימוש בחומר ניקוי באזורים שבהם המים קשים.

- תחילה יש להוסיף את חומר הניקוי ולאחר מכן את מרכז המים. יש להכניס כמות בהתאם להוראות על האריזה.

עומס מרבי: 3 ק"ג	20 מעלות צלזיוס (קר) עד 40 (מעלות צלזיוס)	Delicates (כביסה עדינה)	תיאור
תוכנית זו מיועדת לכביסה של פריטי הלבשה תחתונה ובגדים רשת ותחרה המיועדים לכביסה במכונה.			

עומס מרבי: 2 ק"ג	30 מעלות צלזיוס (קר) עד 40 (מעלות צלזיוס)	Hand/Wool (כביסה ביד\ צמר)	תיאור
תוכנית זו מיועדת לכביסה של בגדים עדינים המיועדים לכביסה ביד או במכונה כגון צמר, הלבשה תחתונה, שמלות וכו'.			
• השתמשו בסבון כביסה המתאים לכיבוס פריטי צמר			

עומס מרבי: 3 ק"ג	40 מעלות צלזיוס (קר) עד 40 (מעלות צלזיוס)	Sportswear (בגדי ספורט)	תיאור
תוכנית זו מיועדת לכביסה של בגדים מיוחדים, כגון בגדי ספורט ובגדים לטיולים.			
• השתמש בלמיניציה מבד דוחה מים המיועדת לבגדים.			

עומס מרבי: 2 ק"ג	20 מעלות צלזיוס (20 מעלות צלזיוס עד 40 מעלות צלזיוס)	Speed 14 (כביסה ב-14 דק')	תיאור
תוכנית זו מיועדת לכביסה של כ-14 דקות של כמויות כביסה קטנות בדרגת לכלוך קלה.			

עומס מרבי: 2.5 ק"ג (שמיכת פוך 1)	Cold (קר) עד 40 מעלות (צלזיוס)	Duvet (כיסוי מיטה)	תיאור
תוכנית זו מיועדת לכביסה של פריטים גדולים כמו כיסויי מיטה, כריות, כיסויי ספות וכו'.			

-	-	Tub Clean (ניקוי פנימי)	תיאור
פונקציה זו מסייעת בניקוי פנים האמבטיה של המכשיר.			

עומס מרבי: דירוג	-	Rinse+Spin (שטיפה וסחיטה)	תיאור
תוכנית זו מיועדת לשטיפה ולסחיטה של הכביסה. השתמשו במרכז כביסה במידת הצורך.			

הערה

- בחר את טמפרטורת המים המתאימה לתוכנית הכביסה שנבחרה. עקוב תמיד אחר תויות הטיפול או ההוראות של יצרן הבגדים בעת הכביסה כדי למנוע נזק לבגדים.
- יש לבחור את טמפרטורת הכביסה ומהירות הסחיטה המתאימות עבור התכניות הרצויות.
- טמפרטורת המים בפועל עשויה להיות שונה מטמפרטורת המחזור המוצהרת.
- מומלץ להשתמש בחומר ניקוי ניטראלי.

הערה

ניתן לבחור את האפשרויות Rinse+ (שטיפה+), Delay End (עכב סיום) ו-Add Item (הוסף פריט) עבור כל תוכנית כביסה בטבלה זו.

Pre Wash (טרומ כביסה)	Intensive (אינטנסיבי)	תכנית
●	●	Cotton (כותנה)
●	●	Eco 40-60
●	●	Mixed Fabric (מעורב)
●	●	Easy Care (טיפול קל)
	●	Silent Wash (כביסה שקטה)
	●	Allergy Care (טיפול נגד אלרגיה)
	●	Baby Steam Care (טיפול אדים תינוק)
	●	Delicates (כביסה עדינה)
	●	Hand/Wool (כביסה ביד/ צמר)
	●	Sportswear (בגדי ספורט)
		Speed 14 (כביסה ב-14 דק')
	●	Duvet (כיסוי מיטה)

מהירות סחיטה מרבית הניתנת לבחירה

מהירות סחיטה		תכנית
זמן	ברירת מחדל	
הכול	1400 סל"ד	Cotton (כותנה)
הכול	1400 סל"ד	Eco 40-60
הכול	1000 סל"ד	Mixed Fabric (מעורב)
הכול	1400 סל"ד	Easy Care (טיפול קל)
עד 1000 סל"ד	800 סל"ד	Silent Wash (כביסה שקטה)

מהירות סחיטה		תכנית
זמין	ברירת מחדל	
הכול	1400 סל"ד	Allergy Care (טיפול נגד אלרגיה)
עד 1000 סל"ד	1000 סל"ד	Baby Steam Care (טיפול אדים תינוק)
עד 800 סל"ד	800 סל"ד	Delicates (כביסה עדינה)
עד 800 סל"ד	800 סל"ד	Hand/Wool (כביסה ביד/ צמר)
עד 800 סל"ד	800 סל"ד	Sportswear (בגדי ספורט)
הכול	400 סל"ד	Speed 14 (כביסה ב-14 דק')
עד 1000 סל"ד	1000 סל"ד	Duvet (כיסוי מיטה)

הערה

- מהירות הסחיטה המרבית בפועל עשויה להשתנות בהתאם לתנאי העומס. הערכים לעיל מעוגלים למאה הקרובה.

נתוני צריכה

תיאור יחידה

דד:ש: משך התוכנית

ק"ג: עומס כביסה

מעלות צלזיוס: טמפרטורה מקסימלית בתוך הטקסטיל המטופל

קוט"ש: צריכת אנרגיה

סל"ד: מהירות סיבוב מרבית

ליטר: צריכת מים

%: הלחות שנותרה בסוף שלב הספינינג. ככל שמהירות הסחיטה גבוהה יותר, כך הרעש גבוה יותר והלחות שנותרה נמוכה יותר.

תוכניות נפוצות

דגם: V5-S10YW

תכנית	ק"ג	דד:ש	קוט"ש	מעלות צלזיוס	ליטר	סל"ד	%
Cotton (כותנה) 20 מעלות צלזיוס	10.5	1:51	0.208	27	56.0	1350	51.0
Cotton (כותנה) 60 מעלות צלזיוס	10.5	3:21	1.363	47	58.0	1350	51.0
Mixed Fabric (מעורב)	4	1:21	0.458	35	54.0	1000	66.0

תכנית	ק"ג	דד:ש	קוט"ש	מעלות צלזיוס	ליטר	סל"ד	%
Speed 14 (כביסה ב-14 דק')	2	0:14	0.046	25	39.0	400	93.0
Cotton (כותנה) 40 + מעלות צלזיוס Intensive (אינטנסיבי)	10.5	3:33	0.784	30	75.0	1350	51.0
Eco 40-60 (מלא) ^{1*}	10.5	4:00	1.170	45	68.0	1360	50.0
Eco 40-60 (חצי) ^{1*}	5.25	2:45	0.650	37	52.0	1360	50.0
Eco 40-60 (רובע) ^{1*}	2.5	2:40	0.240	25	44.0	1360	54.0

דגם: V5-S9YW

תכנית	ק"ג	דד:ש	קוט"ש	מעלות צלזיוס	ליטר	סל"ד	%
Cotton (כותנה) 20 מעלות צלזיוס	9	1:51	0.177	31	55.0	1350	51.0
Cotton (כותנה) 60 מעלות צלזיוס	9	3:21	1.362	51	57.0	1350	51.0
Mixed Fabric (מעורב)	4	1:21	0.458	35	54.0	1000	66.0
Speed 14 (כביסה ב-14 דק')	2	0:14	0.046	25	39.0	400	93.0
Cotton (כותנה) 40 + מעלות צלזיוס Intensive (אינטנסיבי)	9	3:33	0.783	31	74.0	1350	51.0
Eco 40-60 (מלא) ^{1*}	9	3:48	1.011	43	63.0	1360	53.0
Eco 40-60 (חצי) ^{1*}	4.5	2:50	0.500	32	48.0	1360	53.0
Eco 40-60 (רובע) ^{1*}	2.5	2:40	0.242	26	39.0	1360	53.0

דגם: V5-S8YW

תכנית	ק"ג	דד:ש	קוט"ש	מעלות צלזיוס	ליטר	סל"ד	%
Cotton (כותנה) 20 מעלות צלזיוס	8	1:51	0.174	24	53.0	1350	51.0
Cotton (כותנה) 60 מעלות צלזיוס	8	3:21	1.361	52	56.0	1350	51.0
Mixed Fabric (מעורב)	4	1:21	0.458	35	54.0	1000	66.0

תכנית	ק"ג	דד:ש	קוט"ש	מעלות צלזיוס	ליטר	סל"ד	%
Speed 14 (כביסה ב-14 דק')	2	0:14	0.046	25	39.0	400	93.0
Cotton (כותנה) 40 מעלות צלזיוס + Intensive (אינטנסיבי)	8	3:33	0.782	34	73.0	1350	51.0
Eco 40-60 (מלא) ^{1*}	8	3:38	0.900	37	58.0	1360	53.0
Eco 40-60 (חצי) ^{1*}	4	2:48	0.640	37	46.0	1360	53.0
Eco 40-60 (רובע) ^{1*}	2	2:25	0.320	26	38.0	1360	53.0

^{1*} הוא מסוגל לנקות כביסה מכותנה מלוכלכת בדרך כלל שהוכרזה כניתנת לכביסה בטמפרטורה של 40 מעלות צלזיוס או 60 מעלות צלזיוס, יחד באותו מחזור, ושתוכנית זו משמשת להערכת התאימות לחקיקת העיצוב האקולוגי של האיחוד האירופי (EU 2019 /2023).

הערה

- הגדר את התוכנית ב-"Eco 40-60" לבדיקה בהתאם לתקן EN 60456.
- תוצאות הבדיקה תלויות בלחץ המים, הקושי של מים, טמפרטורת המים הנכנסים, טמפרטורת החדר, סוג וכמות ההעמסה, דרגת חומר הניקוי שבו משתמשים ללכלוך, תנודות באספקה הראשית של החשמל והאפשרויות הנוספות אשר נבחרו.
- הערכים עבור התוכניות הנפוצות, למעט מחזור ה-Eco 40-60, הינם אינדיקטיביים 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.
- כדי למצוא את אותו מידע ב-EPREL, בקר בכתובת <https://eprel.ec.europa.eu> וחפש באמצעות שם הדגם.

אפשרויות ופונקציות נוספות

ניתן להשתמש באפשרויות ובפונקציות הנוספות כדי להתאים אישית את התכנית.

התאמה אישית של תוכנית כביסה

לכל תוכנית יש הגדרות ברירת מחדל שנבחרות באופן אוטומטי. תוכל גם להתאים אישית הגדרות אלה באמצעות כפתורים אלה.

Temp (טמפרטורה)

כפתור זה בוחר את טמפרטורת הכביסה עבור התוכנית שנבחרה.

- לחצו על הכפתור **Temp (טמפרטורה)** עד שההגדרה הרצויה נדלקת.

- יש לבחור את טמפרטורת המים המתאימה לסוג ההעמסה שאתם מכבסים. יש לבדוק את תוויות הטיפול של אריגי הבגדים על מנת לקבל את התוצאות הטובות ביותר.

Spin (סחרור)

ניתן לבחור את רמת עוצמת הסחיטה על ידי לחיצה חוזרת על כפתור זה.

- לחצו על כפתור **Spin (סחרור)** כדי לבחור מהירות סחיטה.

הערה

- אם נבחר **No (לא)** ברמת הספין, התוף של מכונת הכביסה יסתובב לפני הניקוז.

Rinse+ (שטיפה+)

פונקציה זו מומלצת לאנשים עם אלרגיה לחומרי ניקוי.

- לחצו על הכפתור **Rinse+ (שטיפה+)** להוספת שטיפה פעם אחת.

Intensive (אינטנסיבי)

פונקציה זו משמשת לשטיפת בגדים רגילים ומלוכלכים בכבדות.

- לחצו על כפתור **Intensive (אינטנסיבי)**.

בצע את השלבים הבאים כדי להתאים אישית את תוכנית הכביסה:

1 הכינו את הבגדים לכביסה וטענו את תא הכביסה (תוף המכונה).

2 לחצו על כפתור **הספק**.

3 הוסיפו סבון כביסה.

4 יש לבחור תכנית כביסה.

5 התאם את תוכנית הכביסה (**Temp (טמפרטורה)**, **Spin (סחרור)**, **Rinse+ (שטיפה+)** ו-**Intensive (אינטנסיבי)**) על פי הצורך.

6 לחצו על כפתור **חיווי התחלה/השהייה**.

שימוש בפעולת סחיטה בלבד

1 הכינו את הבגדים לכביסה וטענו את תא הכביסה (תוף המכונה).

2 לחצו על כפתור **הספק**.

- בחרו בתכנית כביסה ואל תוסיפו סבון כביסה.

3 לחצו על כפתור **Spin (סחרור)**.

4 לחצו על כפתור **חיווי התחלה/השהייה**.

הערה

- אם תבחרו בתכנית השטיפה, לא תוכלו לבחור סחיטה בלבד. אם זה קורה, לחצו על כפתור **הספק** פעמיים כדי לכבות את המכונה ולהפעילה שוב.

שימוש באפשרויות בסיסיות

ניתן לבצע התאמה אישית של התכניות על ידי שימוש באפשרויות הבסיסיות הבאות:

Pre Wash (טרום כביסה)

אפשרות זו מומלצת כאשר מדובר בכביסה מלוכלכת מאוד.

1 לחצו על כפתור **הספק**.

2 יש לבחור תכנית כביסה.

3 לחצו על כפתור **Pre Wash (טרום כביסה)** לפי הצורך.

4 לחצו על כפתור חיווי התחלה/השהייה.

Add Item (הוסף פריט)

ניתן להשתמש באפשרות זו כדי להוסיף או להסיר כביסה לאחר תחילת תכנית כביסה.

1 לחצו על כפתור הספק.

2 יש לבחור תכנית כביסה.

3 לחצו על כפתור חיווי התחלה/השהייה.

4 לחצו על כפתור Add Item (הוסף פריט) לפי הצורך.

5 פתחו את הדלת כשהנעילה נפתחת והוסף או הסר פריטי ביגוד על פי הצורך.

6 סגרו את הדלת ולחצו על כפתור חיווי התחלה/השהייה.

הערה

• מסיבות של בטיחות, הדלת נשארת סגורה כשמפלים המים או הטמפרטורה בתוך התוף גבוהים. לא ניתן להוסיף כביסה בזמן הזה.

Delay End (עכב סיום)

ניתן להגדיר פונקציה זו כך שהמכשיר יתחיל אוטומטית ויסיים לאחר פרק זמן מוגדר.

1 לחצו על כפתור הספק.

2 יש לבחור תכנית כביסה.

3 לחצו על כפתור Delay End (עכב סיום) לפי הצורך.

4 לחצו על כפתור חיווי התחלה/השהייה.

הערה

- חוץ מה-LED של לחצן ה-Delay End (עכב סיום), כל נוריות ה-LED בלוח הבקרה יכבו בתוך 20 דקות. תכונה זו יכולה להשתנות בהתאם לדגם שנרכש.
- זמן השהיה הוא הזמן עד לסוף התכנית, לא לתחילתה. זמן ההפעלה הממשי יכול להשתנות בהתאם לטמפרטורת המים, עומס הכביסה וגורמים אחרים.
- על מנת לבטל את הפונקציה, יש ללחוץ על כפתור הספק.
- יש להימנע משימוש בחומר ניקוי נוזלי לפעולה זו.

הגדרות

Child Lock (נעילת ילדים)

השתמשו בפונקציה זו על מנת לנתק את הבקרות. פונקציה זו יכולה למנוע מילדים לשנות תכניות או להפעיל את המכשיר.

הערה

- כאשר פונקציה זו מופעלת, כל הכפתורים נעולים, מלבד כפתור הספק.
- כאשר הכפתורים נעולים, יופיעו על הצג במהלך הכביסה [L] והזמן הנותר לחילופין. עד להפעלת נעילת הילדים.
- כיבוי המכשיר לא מאפס פונקציה זו. חובה לנטרל פונקציה זו כדי שניתן יהיה לגשת לפונקציות אחרות.

נעילת לוח הבקרה

1 הפעילו את המכשיר.

2 לחץ לחיצה ארוכה בו זמנית על Delay End (עכב סיום) ועל Add Item (הוסף פריט) במשך 3 שניות כדי להפעיל פונקציה זו.

- ישמק קול זמזום ויופיע [L] על התצוגה.

שחרור נעילת לוח הבקרה

1 הפעילו את המכשיר.

2 לחץ לחיצה ארוכה בו זמנית על Delay End (עכב סיום) ועל Add Item (הוסף פריט) במשך 3 שניות על מנת להשהות פונקציה זו.

Beep On/Off (לחצן הפעלה / כיבוי)

המכשיר משמיע צליל כאשר הוא מתחיל או מפסיק.

- לחץ לחיצה ארוכה על **Rinse+** (שטיפה+) ועל **Pre Wash** (טרם כביסה) במשך 3 שניות על מנת להשהות/להפעיל פונקציה זו.

פונקציות סמארט

אפליקציה LG ThinQ

היישום LG ThinQ מאפשר לך לתקשר עם ההתקן באמצעות הסמארטפון.

תכונת האפליקציה LG ThinQ

יש לתקשר עם המכשיר מסמארטפון באמצעות התכונת החכמות הנוחות.

Smart Diagnosis

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

התקנת האפליקציה LG ThinQ

חפשו את האפליקציה LG ThinQ ב-Google Play Store או ב-Apple App Store בסמארטפון. פעלו לפי ההוראות כדי להוריד ולהתקין את האפליקציה.

Smart Diagnosis

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

הערה

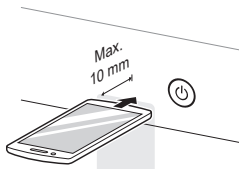
- מסיבות שלא ניתן לייחס לרשלנות של LGE, השירות עשוי שלא לפעול בגלל גורמים חיצוניים כגון, אך לא רק, חוסר זמינות Wi-Fi, ניתוק Wi-Fi, מדיניות חנות אפליקציות מקומית או חוסר זמינות של אפליקציות.
- ייתכן שתכונה זו עשויה להשתנות ללא הודעה מוקדמת ועשויה להיות בעלת צורה שונה בהתאם למיקומך.

שימוש ב-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.

2 מקמו את הפיה של הסמארטפון קרוב ללחצן הספק.



3 לחצו לחיצה ארוכה על כפתור Temp. (טמפרטורה) 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.

1

לחצו על כפתור הספק על מנת להפעיל את המכשיר.

- אין ללחוץ על כפתורים נוספים

⚠ אזהרה

- יש לנתק את המכשיר מהחשמל לפני הניקוי, על מנת להימנע מסיכון של התחשמלות. חוסר הקפדה על אזהרה זו עלול לגרום לפציעה קשה, שריפה, התחשמלות או מוות.
- אין להשתמש בחומרים כימיים חזקים, חומרי ניקוי שוחקים, או ממיסים על מנת לנקות את המכשיר. הם עלולים לפגוע בגימור.

ניקוי אחרי כל כביסה

מה לנקות

- נגבו עם בד לח ואז שוב עם בד יבש כדי להבטיח שאין לחות בחיבורים ובחריצים.
- אין ללחוץ על פני המכונה או על התצוגה עם חפצים חדים.

- צריך תמיד להוציא את הפריטים ממכונת הכביסה מיד כשהתכנית מסתיימת. השארת פריטים לחים בתוך מכונת הכביסה עלולה לגרום לקמטים, העברת צבע ולריח.
- אחרי סיום התכנית, יש לנקות את הדלת ואת אטם הדלת על מנת לסלק לחות.
 - יש להשאיר את הדלת פתוחה מעט על מנת לייבש את התוף.
 - יש לנגב את המכשיר במטלית יבשה על מנת לסלק לחות.

דלת

- יש לרוחץ עם מטלית לחה מבחוץ ומבפנים ולאחר מכן לייבש עם בד רך.

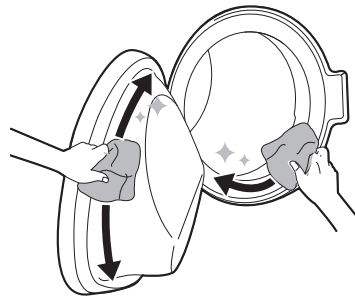
⚠ אזהרה

- אסור לנסות להסיר לוחות או לפרק את המכשיר. אסור להכניס חפצים חדים כלשהם ללוח הבקרה על מנת להפעיל את המכשיר.

ניקוי תקופתי של המכשיר

ניקוי פנימי

- זוהי תוכנית שתוכננה לסייע בניקוי פנים המכשיר באמצעות מחזורי השרייה, כביסה, שטיפה וסחיטה.
- הפעל פונקציה זו פעם בחודש (או לעיתים קרובות יותר במידת הצורך) כדי להפחית הצטברות חומרי ניקוי ומרכך ושאריות אחרות.
- אם יש ריח רע או טחב בתוך המכשיר, הפעל פונקציה זו פעם בשבוע למשך 3 שבועות בנוסף למרווחים המתבקשים באופן קבוע.



⚠ אזהרה

- אם יש ילדים בבית, אפשר להשאיר את הדלת פתוחה כדי לייבש את פנים המכשיר רק אם הם נמצאים תחת פיקוח.

הערה

- ההודעה על תוצג כדי להתריע על המלצת הפעלת פונקציה זו.

ניקוי חיצוני

טיפול הולם במכשיר יאריך את חיי השירות שלו.

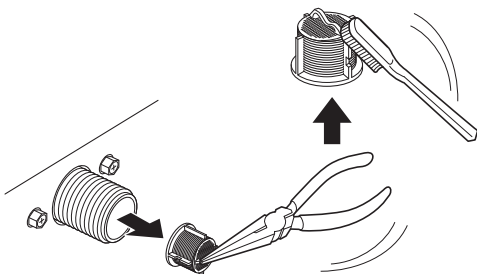
חלק חיצוני

- יש לנקות מיד כל חומר שנשפך.

- יש להוציא בגדים או פריטים כלשהם מהמכשיר ולסגור את הדלת.

- 2 יש לפתוח את המגירה ולהוסיף אבקה נגד אבנית לתא הכביסה הראשי.
- ניתן להכניס טבליות ישירות לתוף כחלופה לאבקה.

- 2 הסר את פילטר כניסת המים בעזרת צבת קטנה ואז נקה את המסנן בעזרת מברשת שיניים עם זיפים בחוזק בינוני.



- 3 יש לסגור את המגירה באיטיות.

- 4 הפעילו את המכונה ולאחר מכן בחרו Tub Clean (ניקוי פנימי).

- 5 לחצו על כפתור חייוי התחלה/השהייה על מנת להתחיל.

ניקוי מסנן משאבת הניקוז וביצוע פינוי מי חירום

מסנן הניקוז אוסף חוטים וחפצים קטנים שאולי הושארו בטעות בבגדים. וודא שהמסנן נקי כל חצי שנה כדי להבטיח פעולה חלקה של המכשיר שלך.

יש לאפשר למים להתקרר לפני ניקוי מסנן משאבת הניקוז. פתחו את הדלת במקרה חירום או בצעו פינוי מי חירום.

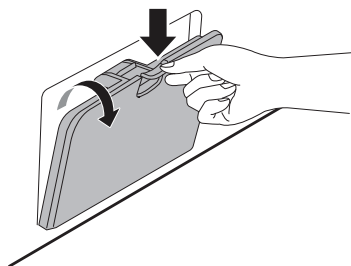
- 6 השאר את הדלת פתוחה כדי לייבש את החלק הפנימי של המכשיר לחלוטין.
- כאשר החלק הפנימי של המכשיר אינו מייבש לחלוטין, הוא עלול לגרום לריח רע או לטחב.

⚠ אזהרה

- אם יש ילדים בבית, אפשר להשאיר את הדלת פתוחה כדי לייבש את פנים המכשיר רק אם הם נמצאים תחת פיקוח.

- 1 נתקו את המכשיר.

- 2 יש לפתוח את מכסה הכיסוי ולמשוך החוצה את צינור הניקוז.

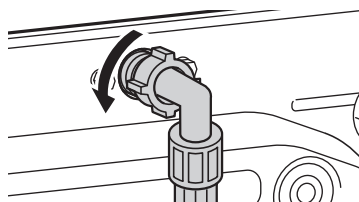


ניקוי של מסנן צינור הכניסה

מסנן כניסת המים אוסף סיד או כל משקעים שיכולים להיות במים שמשופקים למכשיר. נקה את מסנן הכניסה כל חצי שנה בערך, או לעיתים קרובות יותר אם המים קשים מאוד או מכילים שרידי אבנית.

- יש לסגור את ברז האספקה של המים של המכשיר אם המכשיר יישאר ללא הפעלה לפרק זמן מסוים (למשל, חופשה), במיוחד אם אין ניקוז רצפה בקרבת מקום.
- הודעת שגיאה E1 תוצג בלוח הבקרה כאשר המים לא נכנסים למגירת הניקוי.

- 1 כבה את החשמל ואת ברז המים ואז הברג את צינור כניסת המים.



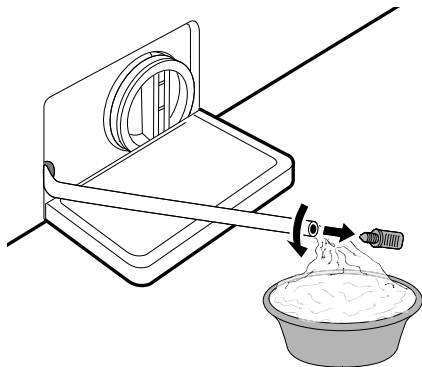
⚠️ זהירות

- יש להזהר בעת הניקוז, מכיוון שהמים עלולים להיות חמים.
- יש להפעיל את תכנית ניקוי התוף פעם בחודש (או לעתים יותר קרובות, כנדרש) על מנת לסלק עודפים של חומר ניקוי ושאריות אחרות.

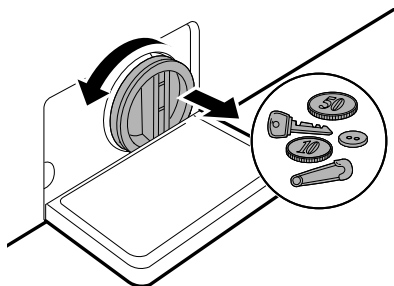
ניקוי המגירה

חומר ניקוי ומררך כביסה יכול להצטבר במגירת המתקן. חומרי ניקוי נוזליים יכולים להישאר מתחת למגירת המתקן ולא להפיץ לחלוטין. הסר את המגירה ואת התוספות ובדוק אם הצטברות של מוצרי ניקוי פעם או פעמיים בחודש.

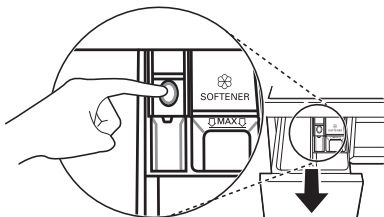
3 הסר תחילה את פקק הניקוז מצינור הניקוז ולאחר מכן נקז את המים.



4 הברג את מסנן משאבת הניקוז באיטיות כדי לנקז את שאר המים ולאחר מכן המשך להסיר פסולת או חפצים מהמסנן.



- 1 הוציאו את מגירת חומרי הניקוי על ידי משיכתה היישר החוצה עד שתיעצר.
- ואז משוך בעדינות את המגירה החוצה תוך לחיצה חזקה על כפתור ההתנתקות.

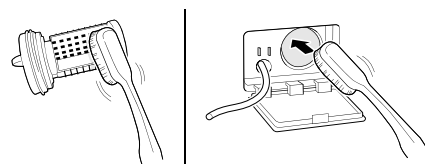


- 2 הסירו את הצטברות של חומר ניקוי ומררך.
- שטפו את המגירה ורכיבי המגירה במים חמים על מנת להסיר את הצטברות שנוצרה מחומר הניקוי והמררך. יש להשתמש במים בלבד על מנת לנקות את המגירה.

- 3 על מנת לנקות את פתח המגירה, יש להשתמש במטלית או במברשת קטנה שאינה מתכתית על מנת לנקות את המגרעת.
- יש להסיר את כל המשקעים מהחלקים העליונים והתחתונים של המגרעת.

4 יבשו את המגירה ורכיבי המגירה במטלית רכה או במגבת.

5 הרכיבו מחדש את הרכיבים של המגירה בתאים המתאימים והכניסו את מגירת מתקן לחומרי ניקוי.



5 לאחר ניקוי מסנן משאבת הניקוז, הכנס שוב את המסנן בזהירות והברג את מכסה הניקוז בחזרה בכיוון השעון בזהירות כדי למנוע הברגה צולבת ונזילה. הכנס שוב את התקע לצינור הניקוז והנח את הצינור לתוך מחזיקו.

6 יש לסגור את מכסה הכיסוי.

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 ולבחון 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
IE שגיאת כניסת מים	אספקת המים אינה מתאימה במיקום זה. מים לא זורמים לתוך המכשיר או שהזרימה איטית. • יש לבדוק ברז נוסף בבית.
	ברז אספקת המים אינו פתוח לגמרי. מים לא זורמים לתוך המכשיר או שהזרימה איטית. • יש לפתוח את הברז עד הסוף.
	צינור או צינורות הכניסה מפותלים. • יש ליישר צינורות או להתקין מחדש את צינור כניסת המים.
	המסנן של צינור או צינורות הכניסה חסום. • בדוק ונקה את מסנן שסתומי הכניסה לאחר סגירת הברזים והסרת חיבורי הצינור למכונת הכביסה.
UE שגיאת חוסר איזון	מכשיר זה מצויד במערכת שמזהה ומתקנת חוסר איזון של המכשיר. • אם הכביסה רטובה מדי בסוף תכנית, יש לסדר מחדש את הכביסה כדי לאפשר סיבוב כהלכה. סגרו את הדלת ולחצו על כפתור חיווי התחלה/השהייה. ייתכן שיחלפו מספר רגעים עד שהמכשיר יתחיל להסתובב. הדלת חייבת להיות נעולה על מנת שהמכשיר יסתובב.
	כמות הכביסה קטנה מדי. מערכת זו עשויה להפסיק לסחוט או אפילו להפסיק את מחזור הסחיטה לגמרי אם מוכנסים פריטים כבדים בודדים (לדוגמה, שטיח אמבטיה, חלוק וכדומה). • יש להוסיף פריט אחד או שניים דומים, או פריטים קטנים יותר כדי לסייע באיזון העומס. סגרו את הדלת ולחצו על כפתור חיווי התחלה/השהייה. ייתכן שיחלפו מספר רגעים עד שהמכשיר יתחיל להסתובב. הדלת חייבת להיות נעולה על מנת שהמכשיר יסתובב.
OE שגיאת יציאת מים	צינור הניקוז מכופף או סתום. המים במכשיר אינם מתנקזים או מתנקזים באיטיות. • יש לנקות וליישר את צינור הניקוז.
	מסנן הניקוז חסום. • יש לבדוק ולנקות את מסנן הניקוז.
dE dE dE2 dE4 שגיאת דלת	תקלות בחיישן הדלת. • התקשרו אל מרכז השירות של LG. תוכלו למצוא את מספר הטלפון של מרכז השירות המקומי של LG בכרטיס האחריות.

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
LE שגיאת שליטה	זוהי שגיאת בקרה. <ul style="list-style-type: none"> יש להוציא את תקע החשמל ולקרוא לשירות.
LE שגיאת נעילת מנוע	עומס יתר במנוע. <ul style="list-style-type: none"> יש להניח למכשיר להמתין במשך 30 דקות עד שהמנוע יתקרר ולאחר מכן להפעיל מחדש את התוכנית.
FE שגיאת עודף מים	הצפה של מים בשל פגם אפשרי בשסתום המים. <ul style="list-style-type: none"> סגור את ברז המים. נתק את תקע החשמל. התקשר לשירות.
PE שגיאת חיישן לחץ	תקלות בחיישן מפלס המים. <ul style="list-style-type: none"> סגור את ברז המים. נתק את תקע החשמל. התקשר לשירות.
S שגיאת חיישן רעידות	תקלות בחיישן הרעידות. <ul style="list-style-type: none"> יש לקרוא לשירות.
FF תקלת קיפאון	האם צינור האספקה/ניקוז או משאבת הניקוז קפואים? <ul style="list-style-type: none"> יש לספק מים חמים לתוך התוף על מנת להפשיר את צינור הניקוז ומשאבת הניקוז. יש לכסות את צינור אספקת המים במגבת רטובה וחמה.
RE דליפת מים	דליפת מים. <ul style="list-style-type: none"> יש לקרוא לשירות.
PF הפסקת חשמל	ייתכן שהתרחשו הפסקת חשמל או שירות חשמלי לקוי במהלך הפעולה. <ul style="list-style-type: none"> לחץ על כפתור חיווי התחלה/השהייה על מנת להפעיל מחדש את המחזור.

רעשים שעשויים להישמע

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
רעש של קרקוש ונקישה	ייתכן שעצמים זרים, כמו מפתחות, מטבעות או סיכות ביטחון, נמצאים בתוך התוף. <ul style="list-style-type: none"> הפסיקו את פעולת המכשיר ובדקו אם יש עצמים זרים בתוך התוף. אם הרעש ממשיך לאחר הפעלה מחדש של המכשיר, התקשרו לשירות.
רעש מופרז	העמסה כבדה של כביסה עלולה לגרום לרעש מופרז. זה רגיל בדרך כלל. <ul style="list-style-type: none"> אם הרעש ממשיך, קרוב לוודאי שהמכשיר יצא מאיזון. יש לעצור ולהפחית את עומס הכביסה.
רעש של רטט	ייתכן שהכביסה לא מאוזנת. <ul style="list-style-type: none"> יש להפסיק את התכנית ולסדר מחדש את תכולת המכונה לאחר שנעילת הדלת תבוטל.
	חומרי אריזה לא הוסרו. <ul style="list-style-type: none"> יש להסיר את חומרי האריזה.
	ייתכן שהכביסה לא מפוזרת במידה שווה בתוך התוף. <ul style="list-style-type: none"> יש להפסיק את התכנית ולסדר מחדש את תכולת המכונה לאחר שנעילת הדלת תבוטל.
	לא כל רגלי האיזון יושבים בצורה יציבה ואחידה על הרצפה. <ul style="list-style-type: none"> לכוונן האיזון של המכשיר, ראו הנחיות איזון המכשיר.

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
רעש של רטט	<p>ייתכן והרצפה אינה קשה מספיק.</p> <ul style="list-style-type: none"> בדקו אם הרצפה קשיחה ואינה מתכופפת. לבחירת מיקום מתאים, ראו דרישות למיקום התקנה.

הפעלה

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
מים דולפים.	<p>צינורות הניקוז בבית חסומים.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לפתוח את החסימה בצינור הפסולת. יש ליצור קשר עם שרברב במקרה הצורך.
	<p>דליפה שנגרמה עקב התקנה לא תקינה של צינור הניקוז או צינור ניקוז סתום.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לנקות וליישר את צינור הניקוז. יש לבדוק ולנקות בקביעות את מסנן הניקוז.
	<p>מכסה המסנן של משאבת הניקוז אינו מותקן כהלכה.</p> <ul style="list-style-type: none"> החזר את מסנן משאבת הניקוז למקומו.
המכשיר לא פועל.	<p>לוח הבקרה כבה עקב חוסר פעילות.</p> <ul style="list-style-type: none"> זוהי תופעה רגילה. יש ללחוץ על כפתור הספק כדי להפעיל את המכשיר.
	<p>המכשיר מנותק משקע החשמל.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לוודא שכבל החשמל מחובר היטב לשקע חשמל תקין.
	<p>אספקת המים כביה.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לפתוח עד הסוף את ברז אספקת המים.
	<p>הבקרות אינן מוגדרות כראוי.</p> <ul style="list-style-type: none"> ש לוודא שהתכנית מוגדרת כהלכה. יש לסגור את הדלת וללחוץ על הכפתור חיווי התחלה/השהייה.
	<p>הדלת פתוחה.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לסגור את הדלת ולוודא שדבר לא נתפס מתחת לדלת ומונע ממנה להיסגר לגמרי.
	<p>מפסק/נתך קפץ/נשרף.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לבדוק את המפסקים האוטומטיים והנתיכים של הבית. המכשיר צריך להיות מחובר למעגל חשמלי משלו. המכשיר ימשיך בתוכנית מהמקום שהופסק לאחר חזרת אספקת החשמל.
	<p>יש צורך להגדיר מחדש את הבקרה.</p> <ul style="list-style-type: none"> לחצו על הכפתור הספק, לאחר מכן בחרו מחדש את התכנית הרצויה ולחצו על הכפתור חיווי התחלה/השהייה.
	<p>חיווי התחלה/השהייה לא נלחץ לאחר בחירת תוכנית.</p> <ul style="list-style-type: none"> לחצו על הכפתור הספק, לאחר מכן בחרו מחדש את התכנית הרצויה ולחצו על כפתור חיווי התחלה/השהייה המכשיר כבה אם כפתור חיווי התחלה/השהייה לא נלחץ תוך זמן מסוים.
	<p>לחץ מים נמוך מאוד.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לבדוק ברז מים אחר בבית על מנת לוודא שלחץ המים בבית מספק.

גורם אפשרי ופתרון	תסמינים
<p>המכשיר מחמם את המים או יוצר אדים.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ייתכן שהתוף יפסיק לפעול זמנית במהלך תכנית מסוימת, כאשר המים מתחממים לטמפרטורה שנקבעה. 	<p>המכשיר לא פועל.</p>
<p>התקן הגנה על המנוע הופעל כדי למנוע התחממות יתר של המנוע.</p> <ul style="list-style-type: none"> • זה נורמלי. אם התקן ההגנה על המנוע מופעל, המכשיר יפסיק לכמה דקות ואז יתחיל שוב. 	<p>המכשיר מפסיק לכמה דקות ואז מופעל מחדש.</p>
<p>האפשרות Child Lock (נעילת ילדים) מופעלת.</p> <ul style="list-style-type: none"> • השבת את האפשרות Child Lock (נעילת ילדים) אם יש בכך צורך. 	<p>ייתכן שהכפתורים לא יתפקדו כהלכה.</p>
<p>לא ניתן לפתוח את הדלת מסיבות בטיחותיות לאחר תחילת פעולת המכשיר.</p> <ul style="list-style-type: none"> • זה נורמלי. אתה יכול לפתוח את הדלת בבטחה אחרי שה-☹️ נכבה. 	<p>הדלת לא נפתחת.</p>
<p>מסנן הכניסה סתום.</p> <ul style="list-style-type: none"> • יש לוודא שמסנני כניסת המים בשסתומי המילוי אינם סתומים. 	<p>המכשיר אינו מתמלא כהלכה.</p>
<p>ייתכן שצינורות אספקת המים מכופפים.</p> <ul style="list-style-type: none"> • יש לבדוק שצינורות אספקת המים אינם מכופפים או סתומים. 	
<p>אספקת המים אינה מספקת.</p> <ul style="list-style-type: none"> • יש לוודא שברזי המים הקרים והחמים פתוחים עד הסוף. 	
<p>צינורות אספקת המים הקרים והחמים מחוברים הפוך.</p> <ul style="list-style-type: none"> • יש לבדוק את חיבורי צינורות אספקת המים. 	
<p>צינור ניקוז מכופף.</p> <ul style="list-style-type: none"> • יש לוודא שצינור הניקוז אינו מכופף. 	<p>המכשיר אינו מנקז מים.</p>
<p>פתח הניקוז ממוקם יותר ממטר אחד מעל לרצפה.</p> <ul style="list-style-type: none"> • יש לוודא שצינור הניקוז אינו גבוה ממטר אחד מעל לגובה החלק התחתון של המכשיר. 	
<p>נעשה שימוש ביותר מדי חומר ניקוי.</p> <ul style="list-style-type: none"> • מלאו אחר הקווים המנחים שנותן יצרן חומרי הניקוי. 	<p>חומר ניקוי נכנס חלקית או בכלל לא.</p>
<p>מסנן משאבת ניקוז עשוי להיות חסום.</p> <ul style="list-style-type: none"> • יש לנקות את מסנן הניקוז. 	
<p>הכמות קטנה מדי.</p> <ul style="list-style-type: none"> • יש להוסיף פריטים נוספים למכשיר כדי לאזן עומסים. 	<p>זמן התכנית ארוך מהרגיל.</p>
<p>פריטים כבדים מעורבבים עם פריטים קלים יותר.</p> <ul style="list-style-type: none"> • יש לנסות לכבס פריטים במשקל דומה על מנת לאפשר למכשיר לפזר במידה שווה את משקל הכביסה לסחיטה. 	
<p>הכביסה אינה מאוזנת.</p> <ul style="list-style-type: none"> • יש לפזר ידנית את הכביסה אם פריטים הסתבכו זה בזה. 	
<p>זוהר חוסר איזון או שתכנית הסרת קצף פועלת.</p> <ul style="list-style-type: none"> • זו תופעה רגילה. הזמן הנותר שמוצג בתצוגה הוא רק הערכה. הזמן בפועל יכול להשתנות. 	<p>סיום המחזור מתעכב</p>

ביצועים

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
הסרת כתמים גרועה	<p>כתמים שהתקבעו קודם לכן.</p> <ul style="list-style-type: none"> בפריטים שכובסו קודם לכן יכולים להיות כתמים שהתקבעו. ייתכן שיהיה קשה להסיר את הכתמים ולחייב כביסה ביד או טיפול מוקדם כדי לסייע בהסרת הכתם.
כתמים	<p>חומר מלבין או מרכך משתחרר מוקדם מדי.</p> <ul style="list-style-type: none"> תא חומרי הכביסה מלא מדי. דבר זה גורם לחומר המלבין או למרכך להשתחרר במהירות. תמיד יש למדוד חומר מלבין או מרכך כדי למנוע מילוי יתר. סגור את מתקן הניקוי לאט.
	<p>חומר מלבין או מרכך הוסף ישירות על הכביסה בתוך התוף.</p> <ul style="list-style-type: none"> השתמש תמיד במכונת הניקוי בכדי להבטיח כי אקונומיקה או מרכך יפקו כראוי בזמן הנכון בתוכנית.
קימוט	<p>הבגדים לא מוינו כראוי.</p> <ul style="list-style-type: none"> כביסה כהה יש לכבס תמיד בנפרד מצבעים בהירים ובגדים לבנים כדי למנוע הכתמה. לעולם אין לכבס פריטים מלוכלכים מאוד עם פריטים מלוכלכים קלות.
	<p>המכשיר לא מרוקן בהקדם.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש להסיר תמיד את הפריטים מהמכשיר ברגע השלמת התוכנית.
ריח	<p>המכשיר עמוס יתר על המידה.</p> <ul style="list-style-type: none"> המכשיר יכול להיות מלא לגמרי, אבל אסור שהפריטים יהיו דחוסים בתוף. דלת המכשיר אמורה להיסגר בקלות.
	<p>צינורות אספקת המים הקרים והחמים מחוברים הפוך.</p> <ul style="list-style-type: none"> שטיפה במים חמים עלולה לגרום לקמטים בבגדים. יש לבדוק את חיבורי צינורות אספקת המים.
	<p>מהירות הסחיטה מהירה מדי.</p> <ul style="list-style-type: none"> הגדר את מהירות הסחיטה כך שתתאים לסוג הבגד.

ריח

תסמינים	גורם אפשרי ופתרון
ריח מעופש או טחוב במכשיר	<p>החלק הפנימי של התוף לא עובר ניקוי כהלכה.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש להפעיל את הפונקציה Tub Clean (ניקוי פנימי) באופן קבוע.
	<p>ריחות עלולים להיגרם אם צינור הניקוז לא מותקן כראוי, דבר שגורם לאפקט סיפון (מים זורמים חזרה לתוך המכשיר).</p> <ul style="list-style-type: none"> בעת התקנת צינור הניקוז, יש לוודא שהוא לא מכופף או סתום.
	<p>אם מגירת חומרי הניקוי לא עוברת ניקוי באופן קבוע, ריחות עלולים להיגרם עקב עובש או חומרים זרים.</p> <ul style="list-style-type: none"> יש להסיר ולנקות את מגירת חומרי הניקוי, בפרט החלק העליון והתחתון של פתח המגירה.

תזכיר

תזכיר

תזכיר

