

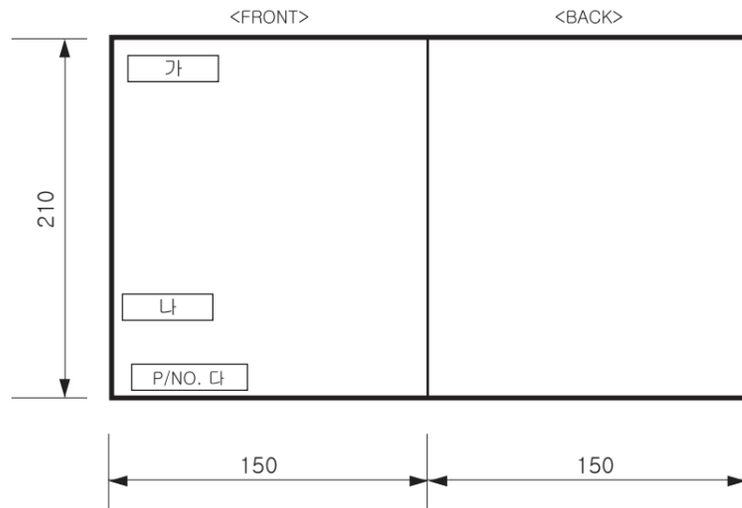
SEC. WORK	가	나	다	PRINTING DEGREE		MATERIAL AND PRINTING DESCRIPTION	LG MODEL 명	SUFFIX	LANGUAGE	PAGE	REMARK
	BRAND	MODEL	P/NO.	EXTERIER	INTERIER						
73	LG	F1214WVT	MFL69962073	1	1	모조지 80g OFFSET 인쇄	FH4G1BCSK6	ASSQAGE	HEBREW	56	G+ Good 12kg STEAM 작업처 : 인쇄물개발파트 양산처 : 국제인쇄

<< 주 기 >>

1. 재질, 인쇄방법, 인쇄도수, 외곽치수등은 작업표에 준한다.
2. 인쇄내용, 문자크기 및 형상, 선의 굵기 등은 설계에서 제시된 FILM에 준함.
3. 외곽치수는 절단후 치수임.
4. 양산전에 설계 한도를 득할 것.
5. 본 부품에 금지물질이 포함되지 않도록 하고, 상세내용은 LG(63)-A-5501-34를 만족할 것

<< NOTES >>

1. Material, printing and exterier size are refer to work tables.
2. Printing, text size and line are based on LG design film.
3. Exterier size on the drawing is cutting line.
4. Before product controlled by criteria sample.
5. The part should not contain prohibited substances(Pb,Cd,Hg,Cr+6,PBB,PBDE) and details should comply with LG standard of LG(63)-A-5501-34



PDF ILLUSTRATOR
DR COMPLETED
도면 DR 완료
완료일 : 16.09.19

REV. NO. 기호	REVISION DESCRIPTION 변경 사항	REF. NO. 시방 번호	DATE 년/월/일	PREPARED 시방자	APPROVED 승인자

TRIG.	UNIT	mm	SCALE	1/1	TITLE	MANUAL, OWNER'S W-module(W) 1/1
MODELING	DESIGNED	REVIEWED	CHECKED	APPROVED		
/	주연수 18.02.12	/	이갑선 18.02.12	김남철 18.02.12	DWG. No.	MFL69962073
LG 전자 (주) LG Electronics Inc.			RELATED DWG.			

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.



BRIMAG

מותגים מבית טוב

www.brimag.co.il

HEBREW IW

F1214WVT

www.lg.com

זכויות יוצרים שמורות ל LG ELECTRONICS 2018.



MFL69962073
Rev.00_021218

תוכן עניינים

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

4 הוראות בטיחות

4 הנחיות בטיחות חשובות.

9 התקנה

9 חלקים

9 אביזרים

10 מפרט

11 דרישות למקום התקנה

12 פתיחת המארז והסרת ברגים של העברה

13 שימוש במשטחים נגד החלקה (אופציונאלי)

13 רצפות עץ (רצפות עם חיפוי)

14 איזון המכשיר

14 חיבור צינור אספקת המים

17 התקנת צינור הניקוז

18 הפעלה

18 שימוש במכונת הכביסה

19 מיון כביסה

20 הוספת מוצרי ניקוי

22 לוח בקרה

23 טבלת תכניות

27 תכניות אופציונאליות

31 פונקציות סמארט

31 שימוש באפליקציה Smart ThinQ

33 שימוש ב-Smart Diagnosis™

34 אחזקה

34 ניקוי מכונת הכביסה

34 ניקוי של מסנן צינור הכניסה

35 ניקוי מסנן משאבת הניקוז

36 ניקוי המגירה

36 Tub Clean (ניקוי תוף) (אופציונאלי)

37 אזהרות לגבי קיפאון במהלך החורף

39 איתור וטיפול בתקלות

39 אבחון בעיות

43 הודעות של טעות

45 אחריות

הנחיות 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.

⚠ 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.

הנחיות בטיחות חשובות

⚠ 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:

ילדים בבית

מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (ובכלל זאת ילדים) אשר סובלים מיכולות פיזיות, סנסוריות או מנטליות מופחתות, או שחסר להם ניסיון וידע, אלא אם מפקחים עליהם או שהם קיבלו הנחיות בנוגע לשימוש במכשיר מצד אדם האחראי על בטיחותם. צריך לפקח על ילדים על מנת לוודא שהם אינם משחקים עם המכשיר.

לשימוש באירופה:

ילדים בני 8 ומעלה יכולים להשתמש במכשיר זה וכך גם אנשים אשר סובלים מיכולות 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.

התקנה

- 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

- 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 שיספק 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.

לקוחות נכבדים,

חברת ברימאג בע"מ מודה לכם על שרכשתם מכונת כביסה זו.

אנא קראו בעיון את הוראות הפעלה שבחוברת זו על מנת שתוכלו להפיק את מירב התועלת מהמוצר, תוך הקפדה על הוראות הבטיחות.

במידה ותיתקלו בבעיות בהפעלת המוצר, או באם תתגלה בו תקלה, אנא פנו לשירות הלקוחות של ברימאג בע"מ, ☎ *8404

בברכה,

חברת ברימאג בע"מ

- אסור להכניס חיות לתוך המכשיר.
- 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.
- השתמשו בצינור חדש או במערכת הצינורות שסופקה עם המכשיר. שימוש מחדש בצינורות ישנים עלול לגרום לדליפת מים וכתוצאה מכך לנזק לרכוש.
- אסור להכניס פנימה, לכבס או לייבש פריטים שנוקו, כובסו, הוטבלו, או רוססו בחומרים דליקים או נפוצים (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.
- אף פעם אל תפתחו את המכשיר בזמן שהוא פועל. יש להמתין עד שהתוף ייעצר לגמרי.
- במקרה של הצפה, יש לנתק את החיבור לחשמל וליצור קשר עם מרכז המידע ללקוח של LG Electronics
- אסור להפעיל לחץ מוגזם כלפי מטה על הדלת, כאשר דלת המכשיר פתוחה.
- אסור לגעת בדלת במהלך תכנית של טמפרטורה גבוהה
- אסור להשתמש בגז דליק ובחומרים דליקים (בנזין, טינר, נפט, אלכוהול וכו') בסביבות המוצר.
- אם צינור הניקוז או צינור הכניסה קפאו במהלך החורף, השתמשו בהם רק אחרי הפשרה.
- יש להרחיק את כל חומרי הניקוי, מרככים 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.
- אסור לכבס שטיחים, שטיחונים, נעליים או שמיכות של חיות מחמד, או כל פריט אחרי שאינו בגדים או מצעים, במכונה זו.
- יש להשתמש במכשיר זה רק לצרכים ביתיים ואסור להשתמש בו ביישומים ניידים.
- אם ישנה דליפת גז (איסובוטן, פרופאן, גז טבעי וכו'), אסור לגעת במכשיר או בתקע החשמל ויש לאוורר מיידית את האזור.

אחזקה

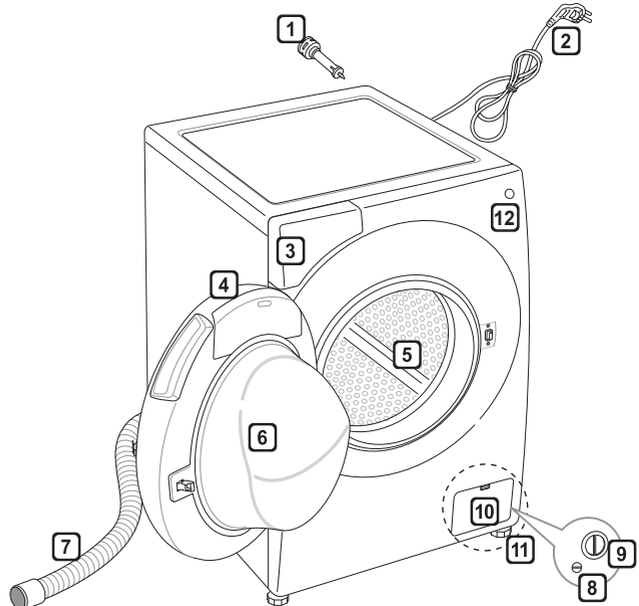
- יש לתקוע את התקע בשקע בצורה בטוחה לאחר ניקיון השקע מפני לחות ואבק
- יש לנתק את המכשיר מאספקת החשמל לפני שמנקים את המכשיר. כיוון הבקורות למצב כבוי או המתנה לא גורם לניתוק של מכשיר זה מאספקת החשמל
- נא לא להתיז מים בתוך או מחוץ למוצר על מנת לנקות אותו.
- לעולם אין לנתק את המכשיר באמצעות משיכת כבל החשמל. יש לאחוז בחוזקה את תקע החשמל ולהוציא אותו בצורה ישרה מתוך השקע.

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.

חלקים

- 1 ברגי העברה
- 2 תקע חשמלי
- 3 מגירה
- 4 לוח בקרה
- 5 תוף
- 6 דלת
- 7 צינור ניקוז
- 8 פקק ניקוז
- 9 מסנן משאבת ניקוז
- 10 פקק כיסוי (המיקום שלו עשוי להשתנות בהתאם למוצר)
- 11 רגל מתכווננת
- 12 כפתור הפעלה



אביזרים



משטחים נגד החלקה (2EA)
(אופציונאלי)



מכסים לכיסוי פתחי ברגי
העברה (אופציונאלי)



מפתח ברגים



צינור אספקה קרה (1EA)
(לבחירה: חם (1EA))



רצועת קשירה (אופציונאלי)



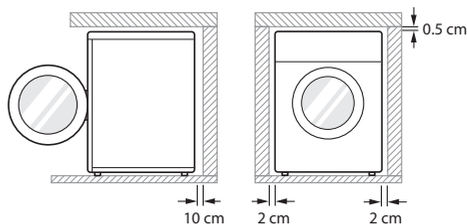
תומך מרפק להבטחת צינור
הניקוז (אופציונאלי)

F1214WVT	דגם
12 ק"ג	יכולת שטיפה:
220 – 240 וולט, 50 הרץ	אספקת חשמל
600 מ"מ (ר) על 610 מ"מ (ע) על 850 מ"מ (ג)	גודל
74 ק"ג	משקל המוצר
0,1 - 1,0 MPa (1,0 - 10,0 kgf / cm ²)	לחץ מים מותר:

- המראה והמפרט עלולים להשתנות ללא התראה על מנת לשפר את איכות המוצר.
- אין צורך בהגנה נוספת מזרימה חוזרת על החיבור לאספקת המים.

דרישות למקום התקנה

מיקום



זווית הרצפה: המדרון המותר מתחת לכל מכונת הכביסה הוא 1°.

שקע חשמלי: חייב להיות מטר מכל צד של מיקום המכשיר.

• אסור להעמיס על השקע עם יותר מאשר מכשיר אחד.

מרווחים נוספים: לגבי הקיר, 10 ס"מ: מאחור / 2 ס"מ: מצד ימין ומצד שמאל

• אין לשים או לאחסן מוצרי כביסה מעל מכונה הכביסה בכל זמן שהוא. מוצרים אלו עלולים לפגוע בגימור או בבקרות.

⚠ אזהרה

• חובה להכניס את התקע לשקע מתאים אשר מותקן בצורה הולמת ויש לו הארקה בהתאם לכל התקנים וההנחיות המקומיות.

מיקום

• יש להתקין את מכונת הכביסה על רצפה קשה ושטוחה.

• יש לוודא כי זרימת האוויר מסביב למכונת הכביסה אינה נחסמת על ידי שטיחים, שטיחונים וכו'.

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

• אם לא הייתה ברירה והיה צריך למקם את מכונת הכביסה בסמוך לתנור גז או פחם, חובה להכניס בידוד (85x60 ס"מ) המכוסה ביריעת אלומיניום בין שני המכשירים, בצד הפונה לתנור או לכיריים.

• 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.

• יש לוודא שכאשר מכונת הכביסה מותקנת, היא תהיה נגישה למהנדס במקרה של תקלה.

• כאשר מכונת הכביסה מותקנת, יש לכוונן את כל ארבעת הרגליים על ידי שימוש במפתח הברגים של ברגי מעבר שניתן על מנת לוודא שהמכשיר יציב, ושנשארו מרווח של בערך 5 מ"מ בין הצד העליון של מכונת הכביסה והצד התחתון של משטח עבודה הנמצא מעליה.

• 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.

⚠ אזהרה

• ציוד זה אינו מיועד לשימוש בים או לשימוש בהתקנה ניידת כמו בקרוואנים, מטוסים וכו'.

חיבור חשמלי

• אסור להשתמש בכבל מאריך או במתאם כפול.

• יש להוציא תמידי את התקע של מכונת הכביסה מהשקע ולסגור את אספקת המים אחרי השימוש.

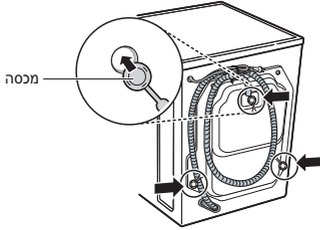
• יש לחבר את מכונת הכביסה לשקע עם הארקה בהתאם לתקנות החיווט הנוכחיות.

• מכונת הכביסה צריכה להיות ממוקמת בצורה כזו שיהיה קל להגיע אל התקע.

• רק צוות מוסמך יכול לבצע תיקונים במכונת הכביסה. תיקונים שיתבצעו על ידי אנשים לא מנוסים עלולים לגרום לנזק או לתקלה רצינית. נא לפנות למרכז השירות המקומי שלכם.

פתיחת המארז והסרת ברגים של העברה.

- 3** נא להתקין את המכסים של הפתחים
- מצאו את מכסי הפתחים אשר כלולים בחבילת האביזרים או מחוברים בצד האחורי.

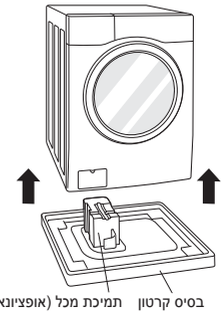


הערה

- שמרו את הרכבי הברגים לשימוש עתידי. על מנת למנוע נזק לרכיבים הפנימיים, אסור להעביר את מכונת הכביסה מבלי להתקין מחדש את ברגי העברה.
- חוסר הקפדה על הסרה של הברגים והמאחז עלול לגרום לרעידות חמורות ולרעש, דבר אשר עלול לגרום לנזק בלתי הפיך למכונת הכביסה. הכבל החשמלי מחובר לצד האחורי של מכונת הכביסה בעזרת בורג העברה על מנת למנוע את הפעלה כאשר הברגים הללו עדיין מחוברים.

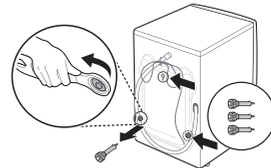
- 1** הרימו את המכשיר מעל בסיס הקצף.

- אחרי הסרת הקרטונים וחומרי המשלוח, יש להרים ולהסיר את בסיס הקצף מהמכונה. יש לוודא כי התמיכה של המכל יורדת ביחד עם הבסיס ושהיא לא נדבקה לתחתית של מכונת הכביסה.
- אם אתם חייבים להשכיב את מכונת הכביסה על מנת להסיר את בסיס הקרטון, יש להקפיד להגן על הדופן של מכונת הכביסה ולהשכיב אותה בזירות על צדה. אסור להשכיב את מכונת הכביסה על חלקה הקדמי או האחורי.



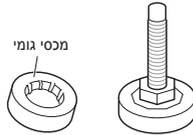
- 2** נא להסיר את הברגים המורכבים.

- יש להתחיל בשני ברגי העברה שבתחתית, נא להשתמש במפתח הברגים (כלול) על מנת לשחרר לחלוטין את הברגים על ידי סיבוב שלהם נגד כיוון השעון. יש להסיר את הברגים המורכבים על ידי נענוע קל שלהם ולאחר מכן למשוך אותם החוצה.



רצפות עץ (רצפות עם חיפוי)

- רצפות עץ רגישות במיוחד לרעידות.
- על מנת למנוע רעידות אנו ממליצים להניח מכסים מגומי בעובי של לפחות 15 מ"מ על כל אחת מהרגליים של מכונת הכביסה, ושהם יהיו מהודקים ללפחות שתי קורות רצפה 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.

הערה

- הנחה הולמת ואיזון של מכונת הכביסה יבטיחו הפעלה ארוכה, סדירה ואמינה.
- מכונת הכביסה צריכה להיות אופקית ב-100% ולעמוד בצורה יציבה במקומה.
- אסור שזה "יתנדנד כמו נדנדה" בפינות בשל ההעמסה.
- משטח ההתקנה חייב להיות נקי, ללא שעוות רצפה וללא חומרי סיכה אחרים
- אין לאפשר לרגליים של מכונת הכביסה להירטב. חוסר הקפדה על כך עלול לגרום לרעידות או לרעש.
- אפשר לרכוש מכסי גומי ממרכז השירות של LG (p/no.4620ER4002B)

שימוש במשטחים נגד החלקה (אופציונאלי)

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.

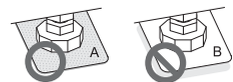
1 נקו את הרצפה על מנת להניח עליה את המשטחים נגד החלקה

- 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.

3 הניחו את הצד הדביק של המשטחים נגד החלקה על הרצפה.

- הכי כדאי להתקין את המשטחים נגד החלקה מתחת לרגליים הקדמיות. אם קשה להניח את המשטחים מתחת לרגליים הקדמיות, יש להניח אותם מתחת לרגליים האחוריות.



4 ודאו שהמכשיר מאוזן.

- יש לדחוף או לנענע את הקצוות העליונים של מכונת הכביסה בעדינות על מנת לוודא שהמכונה לא מיטלטלת. אם המכשיר מתנדנד, אזנו אותו שוב.

הערה

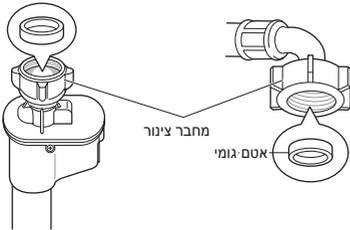
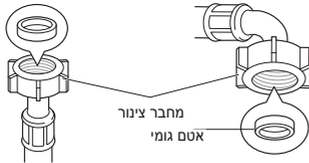
- אפשר להשיג משטחים נגד החלקה במרכז השירות של LG.

חיבור צינור אספקת המים

- לחץ המים חייב להיות בין 0.1 MPa לבין 1.0 MPa $(1.0 - 10.0 \text{ kgf/cm}^2)$.
- אין לשייף או כאשר מחברים את צינור הכניסה לשסתום.
- אם לחץ אספקת המים הוא יותר מאשר 1.0 MPa, יש צורך להתקין מכשיר להורדת לחץ.
- יש לבדוק מדי פעם את המצב של הצינור ולהחליף את הצינור אם צריך.

בדיקת אטם הגומי בצינור אספקת המים

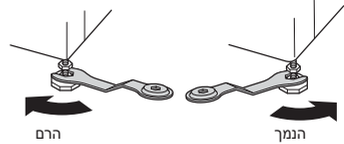
שני אטמי גומי ניתנים עם צינורות הכנסת המים. משתמשים בהם על מנת למנוע דליפת מים. יש לוודא כי החיבור לברז מהודק במידה מספקת.



איזון המכשיר

אם הרצפה אינה שווה בגובהה, יש לסובב את הרגל המתכווננת ככל הנדרש (אין להכניס פיסות עץ וכו' מתחת לרגל). יש לוודא שכל ארבעת הרגליים יציבות ומונחות על הרצפה ולאחר מכן לבדוק שהמכשיר מאוזן לחלוטין (יש להשתמש בפלס מים).

- למן הרגע שבו מכונת הכביסה מאוזנת, יש להדק את אומי הנעילה כלפי הבסיס של מכונת הכביסה. כל אומי הנעילה חייבים להיות מהודקים.



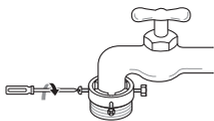
בדיקה אלכסונית

- כאשר דוחפים כלפי מטה את הקצוות בלוחית העליונה בצורה אלכסונית, המכשיר לא צריך לזוז למטה ולמעלה בכלל (לבדוק בשני הכיוונים). אם מכונת הכביסה מיטלטלת כאשר דוחפים את הלוחית העליונה של המכונה באלכסון, יש לכוון שוב את הרגליים.

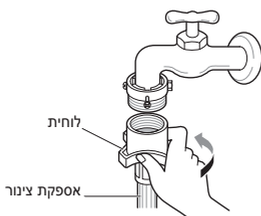
הערה

- רצפת קורות או רצפה עם חיפוי עלולה לגרום לרעידות מרובות ולחוסר איזון.
- אם מכונת הכביסה מותקנת על במה מוגבהת היא חייבת להיות קשורה בצורה בטוחה על מנת למנוע את הסיכון שהיא תיפול.

3 יש לדחוף את המתאם לתוך הקצה של הברז בצורה שבה אטם הגומי ייצור חיבור עמיד בפני מים. יש להדק את ארבעת הברגים המקבעים.

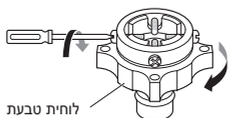


4 יש לדחוף את צינור הכניסה בצורה אנכית כלפי מעלה על מנת שאוטם הגומי שבתוך הצינור יוכל להיצמד לחלוטין לברז ולאחר מכן יש להדק אותו על ידי הברגתו לצד ימין.



חיבור צינורמסוג צינור מגע לברז ללא הברגה

1 יש לשחרר את ההברגה של לוחית הטבעת של המתאם ולשחרר את ארבעת הברגים המקבעים.



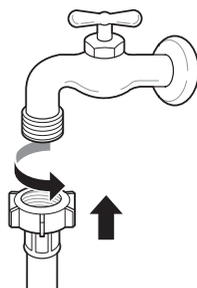
2 יש להסיר את לוחית ההכוונה אם הברז גדול מדי ולא מתאים למתאם.



חיבור הצינור לברז המים

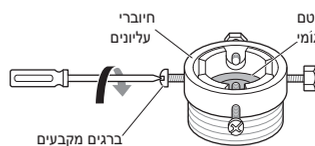
חיבור צינור עם הברגה לברז עם הברגה

יש להבריג א מחבר הצינור לברז אספקת המים.



חיבור צינור עם הברגה לברז ללא הברגה

1 יש לשחרר את ארבעת הברגים המקבעים.

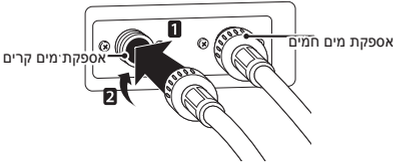


2 יש להסיר את לוחית ההכוונה אם הברז גדול מדי ולא מתאים למתאם.



חיבור הצינור למכשיר

חברו את צינור המים החמים לאספקת המים החמים בחלק האחורי של מכונת הכביסה. חברו את קו המים הקרים לאספקת המים הקרים בחלק האחורי של מכונת הכביסה.



הערה

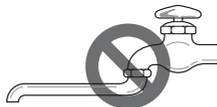
- אחרי השלמת החיבור, אם מים דולפים מהצינור, יש לחזור על אותם שלבים. יש להשתמש בסוג הסטנדרטי ביותר של ברז עבור אספקת המים. במקרה שבו הברז מרובע או גדול מדי, יש להסיר את לוחית ההדרכה לפני הכנסת הברז למתאם.

שימוש בברז האופקי

ברז אופקי



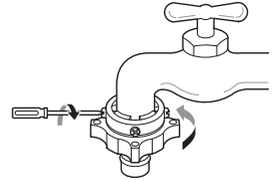
ברז הארכה



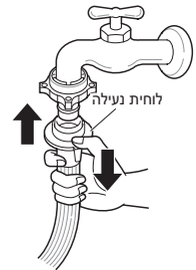
ברז מרובע



יש לדחוף את המתאם לתוך הקצה של הברז בצורה שבה אטם הגומי ייצור חיבור עמיד בפני מים.



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

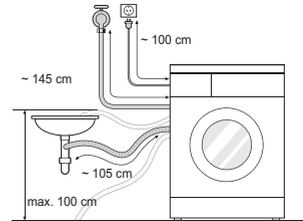


הערה

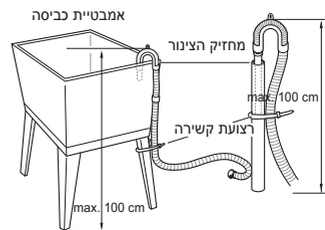
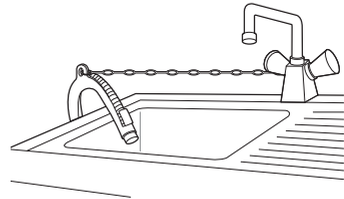
- אחרי שמחברים את צינור הכניסה לברז המים, יש לפתוח את ברז המים על מנת לשטוף החוצה חומרים זרים (לכלוך, חול, נסורת וכו') שעלולים להיות בתוך צינורות המים. יש לאפשר למים להתנקז לתוך דלי ולבדוק את טמפרטורת המים.

התקנת צינור הניקוז

- 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.
- אם צינור הניקוז ארוך מדי, אסור להכניס אותו בכוח בחזרה למכונת הכביסה. זה יגרם לרעש חריג



- כאשר מחברים את צינור הניקוז לכיור, יש להדק אותו היטב עם החוט.
- חיזוק נכון של צינור הניקוז יגן על הרצפה מהנזק העלול להיגרם בשל דליפת מים.

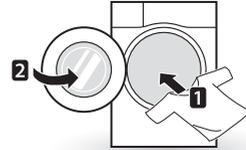


שימוש במכונת הכביסה

לפני הכביסה הראשונה, תבחרו בתכנית כביסה, אפשרו למכונת הכביסה לכבס בלי בגדים. פעולה זו תסלק את המשקעים והמים שייצקו ונתרו בתוך בתהליך הייצור.

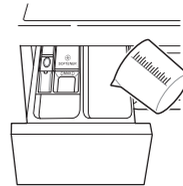
1 יש למיין את הכביסה ולהכניס את הפריטים.

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



2 יש להוסיף מוצרי ניקוי ו/או סבון ומרכז.

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



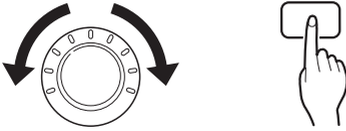
3 יש להפעיל את מכונת הכביסה.

- לחצו על כפתור **כוח** על מנת להפעיל את מכונת הכביסה.



4 יש לבחור את תכנית הכביסה הרצויה.

- יש ללחוץ על כפתור התכנית שוב ושוב או לסובב את כפתור בחירת התכנית עד לבחירת התכנית הרצויה.



5 התחילו בתכנית כביסה.

- לחצו על כפתור **התחל/הפסק** על מנת להתחיל את התכנית. מכונת הכביסה תרעד קלות בלי מים על מנת למדוד את המשקל שהועמס. אם לא לוחצים על כפתור **התחל/הפסק** בתוך 15 דקות, מכונת הכביסה תכבה וההגדרות שנבחרו יבוטלו.

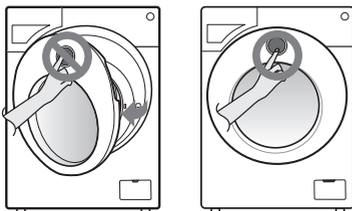


6 סוף תכנית.

- כאשר התכנית מסתיימת, יישמע קול מנגינה. יש להוציא מייד את הבגדים שלכם ממכונת הכביסה על מנת להפחית את הסיכון לקמטים. יש לבדוק מסביב לאטם הדלת כאשר מוציאים את הכביסה על מנת לחפש פריטים קטנים שייצקו ונלכדו בתוך האטם.

הערה

- הכפתור יכול לא יוכר כאשר הדלת פתוחה. לחץ שוב לאחר סגירת הדלת.



מיון כביסה

- 1** יש לחפש את תווית הטיפול על הבגדים שלכם.
- זה ייתן לכם מידע בנוגע לתוכן של האריג של הבגד שלכם וכיצד צריך לכבס אותו.
 - סמלים על תוויות הטיפול.



3 טיפול לפני הכנסה.

- לצרף פריטים גדולים וקטנים במכונה. יש להכניס פריטים גדולים תחילה.
- פריטים גדולים לא צריכים לתפוס יותר ממחצית הכמות המיועדת לאותה תכנית כביסה. אין לכבס פריטים בודדים. זה עלול לגרום למכונה לא מאוזנת. יש להוסיף פריט אחד או שניים דומים.
- יש לבדוק את כל הכיסים על מנת לוודא שהם ריקים. פריטים כמו מסמרים, סיכות שיער, גפרורים, עטים, מטבעות ומפתחות יכולים לגרום נזק הן למכונת הכביסה שלכם והן לבגדים.



- יש לסגור הוכסנים, וויים וחוטמים 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.

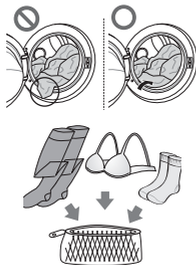
2 מיון כביסה.

- על מנת לקבל את התוצאות הטובות ביותר, יש למיין בגדים בהתאם למה שניתן לכבס באותה תכנית כביסה.
- צריך לכבס אריגים שונים בטמפרטורות שונות ובמהירויות סיבוב שונות.
- תמיד צריך להפריד בין צבעים כהים לבין צבעים בהירים ולבנים. יש לכבס בנפרד מכיוון שיכול לקרות מעבר של צבע ומוך דבר שיגרום לירידת צבע על בגדים לבנים ובהירים. אם הדבר אפשרי, אין לכבס ביחד בגדים מאוד מלוכלכים עם בגדים שכמעט אינם מלוכלכים.

- מלוכלך (מאוד, רגיל, מעט): הפרידו בגדים בהתאם לכמות הלכלוך.
- צבע (לבן, בהירים, כהים): הפרידו אריגים לבנים מאריגים צבעוניים.
- מוך (יוצרי מוך, אוספי מוך): כבסו יוצרי מוך ואוספי מוך בנפרד.

⚠️ זהירות

- יש לבדוק בתוך התוף ולהוציא פריטים שנותרו מכביסה קודמת.



הוספת מוצרי ניקוי

מינון חומרי הניקוי

- יש להשתמש בחומר ניקוי בהתאם להנחיות של יצרן חומר הניקוי ולבחור אותו בהתאם לסוג, צבע ולכלוך של האריז וטמפרטורת הכביסה.
- 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 הניקוי הנוזלי יש למלא אחר ההנחיות שניתנו על ידי יצרן חומר הניקוי.
- ניתן לשפוך חומר ניקוי נוזלי בצורה ישירה למגירה של חומר הניקוי העיקרי אם תפעילו מידית את התכנית.
- אין לעשות שימוש בחומר ניקוי נוזלי אם אתם משתמשים ב-השהיית הפעלה או אם בחרתם ב-קדם כביסה, מכיון שהנוזל עלול להתקשות.
- אם יש יותר מדי בועות, יש להפחית את כמות חומר הניקוי.
- ייתכן שיהיה צורך לשנות את השימוש בחומר הניקוי בהתאם לטמפרטורת המים, מידת הקושי של המים, גודל ורמת הכלוך של הפריטים לכיבוס. על מנת לקבל את התוצאות הטובות ביותר, יש להימנע מיותר מדי בועות.
- יש להתייחס לתוויות שעל הבגדים, לפני שבוחרים את חומר הניקוי ואת טמפרטורת המים.
- כאשר עושים שימוש במכונת הכביסה, יש להשתמש בחומר ניקוי ייעודי עבור כל סוג של בגד:
 - חומר ניקוי כללי באבקה לכל סוגי האריגים
 - חומר ניקוי באבקה לאריגים עדינים
 - חומרי ניקוי נוזליים עבור כל סוגי האריגים או חומרי ניקוי ייעודיים רק לצמר
- לביצועים טובים יותר של כביסה ולהלבנה, השתמשו בחומר ניקוי עם אבקת הלהבנה כללית.
- חומר הניקוי נשטף מתוך המגירה בתחילת התכנית.

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: 3/4 מהכמות הרגילה
- העמסה מינימלית: 1/2 מהעמסה המלאה.

הוספת חומר ניקוי ומרכז כביסה

הוספת חומר ניקוי

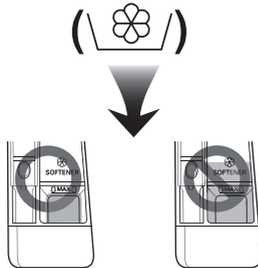
- רק כביסה עיקרית - 
- קדם כביסה+כביסה עיקרית -  • 

הערה

- יותר מדי חומר ניקוי, אקונומיקה או מרכז עלולים לגרום להצפה.
- יש לדאוג לשימוש בכמות הולמת של חומר ניקוי.

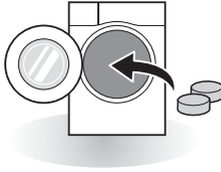
הוספת מרכז כביסה

- אין להוסיף מעבר לקו המילוי המקסימלי. מילוי יתר עלול לגרום ליציאה מוקדמת של מרכז הכביסה, דבר שעלול להכתים את הבגדים. יש לסגור את המגירה באיטיות.

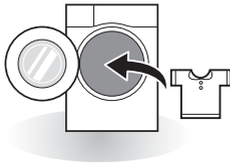


שימוש בטבליות

1 נא לפתוח את הדלת ולהניח טבליות בתוך התוף.



2 יש להכניס את הכביסה לתוף ולסגור את הדלת.



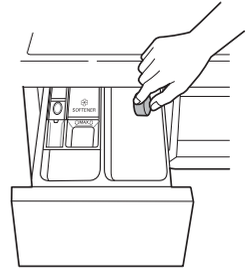
- אין להשאיר את מרכז הכביסה במגירה במשך למעלה מ-2 ימים (מרכז הכביסה עלול להתקשות).
- המרכז יתווסף בצורה אוטומטית במהלך סבב השטיפה האחרון.
- אסור לפתוח את המגירה כאשר מוזרמים מים.
- אסור להשתמש בממסים (בנזין וכו').

הערה

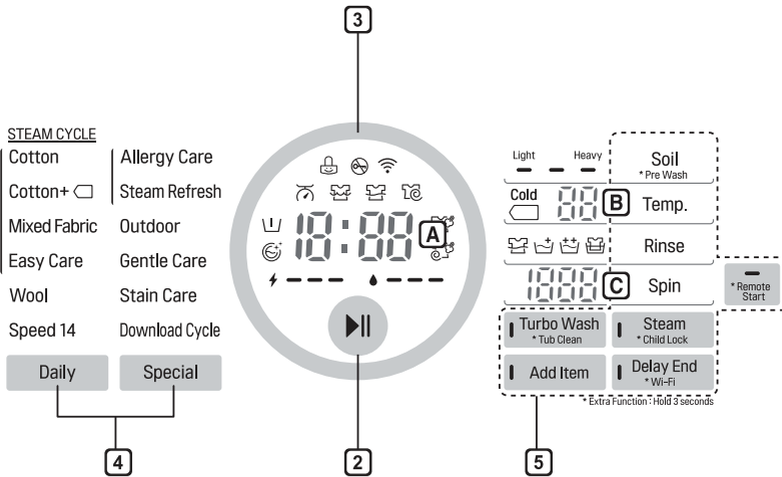
- אין לשפוך מרכז כביסה בצורה ישירה על הבדים.

הוספת מרכז מים

- אפשר להשתמש במרכז מים, כמו חומר נגד אבנית (למשל, קלגון) על מנת להפחית את מידת השימוש בחומר ניקוי באזורים של מים קשים במיוחד. יש להשתמש בהתאם לכמות המצוינת על האריזה. יש להוסיף קודם כל חומר ניקוי ולאחר מכן את מרכז המים.
- יש להשתמש בכמות חומר הניקוי הדרוש למים רכים.



לוח בקרה



1 כפתור הפעלה

- לחצו על כפתור **כוח** על מנת להפעיל את מכונת הכביסה.

2 כפתור התחל/הפסק

- משתמשים בכפתור **התחל/הפסק** 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 כפתור **התחל/הפסק**

3 התצוגה

- התצוגה מראה את ההגדרות, הזמן המשוער שנותר, אפשרויות והודעות של סטטוס. כאשר המוצר מופעל, הגדרות ברירת המחדל בתצוגה יוארו.
- צריכת החשמל (⚡) והמים (💧) המשוערים מוצגים לפני הכביסה והצריכה בפועל לאחר הכביסה.

4 כפתור התכנית

- תכניות זמינות בהתאם לסוג הכביסה.
- המנורה תידלק על מנת להצביע על התכנית שנבחרה.

5 אפשרויות

- זה יאפשר לכם לבחור תכנית נוספת ויידלק לאחר הבחירה.
- יש להשתמש בכפתורים אלו על מנת לבחור את אפשרויות התכנית הרצויות עבור התכנית שנבחרה.

- **A** : התצוגה מראה את הזמן המשוער שנותר. בזמן שהגודל של העומסים מחושב בצורה אוטומטית, מופיע הבהוב של או 'מאתר'.
- **B** : טמפרטורת המים מוצגת כאשר לוחצים על כפתור ה-**Temp.**
- **C** : מהירות הסחיטה מוצגת כאשר לוחצים על כפתור ה-**Spin**.

טבלת תכניות

תכנית כביסה

העמסה מקסימלית	טמפרטורה מתאימה	סוג האריג	תיאור	תכנית
דירוג	C° 40 (קר ל-95 C°)	העמסת אריגים מהירים צבעוניים (חולצות, כותנות לילה, פיג'מות וכו') ואריגי כותנה מלוכלכים בצורה רגילה (לבנים).	מספק ביצוע טוב יותר על ידי שילוב תנועות תוף מגוונות.	Cotton (כותנה)
	C° 60 (קר ל-60 C°)		מספק ביצוע כביסה אופטימלי עבור כמות גדולה של כביסה עם צריכה נמוכה יותר של אנרגיה.	Cotton+ (כותנה+)
5,0 ק"ג	C° 40 (קר ל-60 C°)	פוליאמיד, אקריליק, פוליאסטר	סבב זה מתאים לחולצות רגילות שלא צריכות גיהוץ אחרי הכביסה.	Easy Care (טיפול קל)
5,5 ק"ג	C° 40 (קר ל-40 C°)	סוגים שונים של אריגים מלבד בדים מיוחדים (משי/עדינים, בגדי ספורט, בגדים כהים, צמר, שמיכות פוך/וילונות).	מאפשר לרוחוץ במקביל אריגים שונים.	Mixed Fabric (בדים מעורבים)
3,0 ק"ג	60 מעלות צלזיוס (מ-60 עד 95 מעלות צלזיוס)	כותנה, לבנים, ציפיות, מצעי מיטה, בגדי תינוקות	מסייע בהסרת גורמים אלרגנים כגון קרדית הבית, אבקנים, פרוות חתול	Allergy Care (טיפול באלרגיה)
	30 מעלות צלזיוס (קר ל-40 מעלות צלזיוס)	אריגי צמר שאפשר לכבס במכונה עם צמר חדש וטהור בלבד.	מאפשר לכבס אריגי צמר. נא להשתמש בחומר ניקוי עבור אריגי צמר שאפשר לכבס במכונה).	Wool (צמר)
3 פריטים	אין בחירה	חולצות ושמלות מעורבות כותנה ופוליאסטר	עוזר להסיר קמטים בתוך 20 דקות בעזרת קיטור (ייתכן שהבגדים יהיו לחים). אפשר ללבוש אותם אחרי שהם ייתלו לייבוש למשך 10 - 30 דקות).	Steam Refresh (רענון אדים)
3,0 ק"ג	30 מעלות צלזיוס (קר ל-40 מעלות צלזיוס)	קולמקס, קורטקס, פליס וסמפטקס	סבב זה מתאים לבגדי ספורט כמו בגדי ריצה וג'וגינג.	Outdoor (בגדי חוץ)
2,0 ק"ג	C° 20 (עד C° 40 C°)	כביסה צבעונית מהירה מלוכלכת מעט. אזהרה: יש להשתמש בכחות מ-20 ג של חומר ניקוי (עבור 2,0 ק"ג העמסה) אחרת ייתכן שחומר הניקוי יישאר על הבגדים.	סבב זה מספק זמן כביסה מהיר עבור כמויות קטנות ובגדים עם מעט לכלוך.	Speed 14 (מהירות 14)

תכנית	תיאור	סוג האריג	טמפרטורה מתאימה	העמסה מקסימלית
Gentle Care (טיפול עדין)	לבגדים עדינים המיועדים לכביסה ביד או במכונה כגון צמר, הלבשה תחתונה, שמלות וכד'. (השתמשו בסבון כביסה המתאים לכיבוס פריטי צמר).	צמר, בגדים שאפשר לכבס ביד, עדינים, כביסה שנפגעת בקלות	C° 20 (קר ל-C° 30)	1,5 ק"ג
Stain Care (טיפול בכתמים)	לכיבוס של כמה סוגים של כתמים כמו יין, מיץ, לכלוך וכו' (מעלים את טמפרטורת המים בשלבים על מנת לכבס כתמים מסוגים שונים).	אריגים עם תערובת כותנה, לא בגדים עדינים	C° 60 (C° 30 ל-C° 60)	3,0 ק"ג
Download Cycle (הורדת תכנית)	עבור תכניות הניתנות להורדה אם לא בחרת באף תכנית, ברירת המחדל היא RinseSpin+ (שטיפה+סחיטה).			

- טמפרטורת כביסה: בחרו את טמפרטורת המים המתאימה לתכנית הכביסה שנבחרה. תמיד תמלאו אחר ההנחיות של תווית הטיפול של יצרן הבגדים בזמן הכביסה.
- תוכניות הכביסה "Cotton, 60°C, Heavy Soil, 1400 rpm" מיועדת לבדיקת יעילות אנרגטית לפי התקנים הבינלאומיים EN60456.

הערה

- מומלץ להשתמש בחומר ניקוי ניטראלי.

אפשרויות נוספות

הפסקת שטיפה	Delay End (השהיית סיום)	מרכז אדים	Steam Wash (כביסה באדים)	Pre Wash קדם (שטיפה)	Turbo Wash כביסת (טורבו)	תכנית
•	•	•	•	•	•	Cotton (כותנה)
•	•	•	•	•	•	Cotton+ (כותנה+)
•	•	•	•	•	•	Easy Care (טיפול קל)
•	•	•	•	•	•	Mixed Fabric (מעורבים בדים)
•	•		•			Allergy Care (טיפול באלרגיה)
•	•					Wool (צמר)
			•			Steam Refresh (רענון אדים)
•	•				•	Outdoor (בגדי חוץ)
	•				•	Speed 14 (מהירות 14)
	•					Gentle Care (טיפול עדין)
•	•			•	•	Stain Care (טיפול בכתמים)

* : אפשרות זו כלולה בצורה אוטומטית בסבב ולא ניתן למחוק אותה.

RPM מקסימלי	תכנית
1400	Cotton (כותנה)
1400	Cotton+ (כותנה+)
1200	Easy Care (טיפול קל)
1400	Mixed Fabric (בדים מעורבים)
1400	Allergy Care (טיפול באלרגיה)
800	Wool (צמר)
-	Steam Refresh (רענון אדים)
800	Outdoor (בגדי חוץ)
800	Speed 14 (מהירות 14)
800	Gentle Care (טיפול עדין)
1400	Stain Care (טיפול בכתמים)

Steam (אופציונאלי) אדים

כביסה באדים מציעה ביצועי כביסה משופרים עם צריכת חשמל נמוכה. מרכז אדים מרסס אדים לאחר הסחיטה על מנת להפחית קמטים ולרכך את הכביסה.

- 1 לחצו על כפתור כוח.
- 2 לבחירת כביסת אדים, יש לבחור סבבי אדים. לבחירת מרכז אדים, בחרו בכותנה, כותנה+, בדים מעורבים, טיפול קל.
- 3 הסבב הבא ייבחר בהתאם למספר הפעמים שתילחצו על כפתור ה-**Steam**.
 - פעם אחת: כביסת אדים
 - פעמיים: מרכז אדים
 - שלוש פעמים: כביסת אדים ומרכז אדים
- 4 לחצו על כפתור **התחל/הפסק**.

כביסת אדים

- עבור בגדים עם כתמים מרובים, לבנים או בגדי תינוקות.
- זמין בתכניות כותנה, כותנה+, בדים מעורבים, טיפול קל, טיפול אלרגיות ורענון אדים.
- אין להשתמש בכביסת אדים עבור בגדים שהצבע יורד מהם בקלות ועבור בדים עדינים כמו צמר או משי.

מרכז אדים

- טוב כדי לרכך ולנפח אריגים אחרי יבוש אוויר.
- זמין בתכניות כותנה, כותנה+, בדים מעורבים וטיפול קל.
- אין להשתמש במרכז אדים עבור בגדים שהצבע יורד מהם בקלות ועבור בדים עדינים כמו צמר או משי.
- בהתאם לסוג האריג, ביצועי הרכיך עשויים להיות שונים.

תכניות אופציונאליות

Delay End (השהיית סיום)

אפשר לכוון השהיית זמן על מנת שמכונת הכביסה תתחיל לפעול ותסיים בצורה אוטומטית אחרי זמן שנקבע מראש.

- 1 לחצו על כפתור כוח.
- 2 יש לבחור תכנית כביסה.
- 3 לחצו על הכפתור **Delay End** והגדירו את זמן הסיום המוערך הרצוי.
- 4 לחצו על כפתור **התחל/הפסק**.

הערה

- זמן השהייה הוא הזמן עד לסוף התכנית, לא לתחילתה. זמן ההפעלה הממשי יכול להשתנות בהתאם לטמפרטורת המים, עומס הכביסה וגורמים אחרים.
- על מנת לבטל את פונקציית השהיית זמן, יש ללחוץ על כפתור ההפעלה.
- הימנעו משימוש בחומר ניקוי נוזלי לפעולה זו.

Turbo Wash (כביסת טורבו)

תכנית כביסה בפחות משעה אחת עם חיסכון בחשמל ומים. (מבוסס על חצי כביסה)

- 1 לחצו על כפתור כוח.
- 2 יש לבחור תכנית כביסה.
- 3 לחץ על לחצן ה-**Turbo Wash**.
- 4 לחצו על כפתור **התחל/הפסק**.

Remote Start (הפעלה מרחוק)

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

הערה

- יש להתחבר קודם כל לאינטרנט ולרשום את המכשיר שלכם על מנת להשתמש בפונקציית הפעלה מרחוק. (עיינו בסעיף 'פונקציות חכמות')

כדי להשתמש בהפעלה מרחוק:

1 לחצו על כפתור **כוח**.

2 שים את הכביסה בתוף.

3 לחץ על הלחצן **Remote Start** למשך שלוש שניות, כדי להפעיל את פונקציית ההפעלה מרחוק.

4 הפעל מחזור מהאפליקציה LG SmartThinQ בטלפון החכם שלך.

הערה

- אם לא תפעילו את המכשיר שלכם, הוא יחכה להתחיל סבב עד שאתם תכבו את המכשיר שלכם מתוך האפליקציה או תנתקו את ההפעלה מרחוק.
- בעת הפעלה של מצב הפעלה מרחוק, הדלת ננעלת באופן אוטומטי.

כדי להשבית מצב הפעלה מרחוק:

כאשר מצב הפעלה מרחוק מופעל, לחץ על הלחצן **Remote Start** למשך שלוש שניות.

הערה

- אם הדלת פתוחה, 'הפעלה מרחוק' תנטרל.

Add Item (הוספת פריט)

ניתן להוסיף או להוציא פריט אחרי שמתחילים את תכנית הכביסה.

1 לחצו על כפתור **Add Item** כשה-LED דולק.

2 פתחו את הדלת לאחר שנעילת הדלת תוסר.

3 הוסיפו או הוציאו פריט

4 לחצו על כפתור **התחל/הפסק** על מנת להתחיל את הסבב. הסבב ימשיך אוטומטית.

הערה

- מסיבות של בטיחות, הדלת נשאר סגורה כשרמת המים או הטמפרטורה גבוהות. לא ניתן להוסיף כביסה במהלך הזמן הזה.
- אם טמפרטורת המים בתוף גבוהה, חכו עד שהיא תתקרר.

⚠️ זיהרות

- כשמוסיפים כביסה, ודאו שאתם דוחפים אותה לגמרי לתוך התוף. אם הכביסה נתקעת במנועול פתח הדלת, ייתכן שייגרם נזק לעטיפת הגומי, דבר הגורם לדליפת מים ולבעיות תפקוד.
- אם תנסו לפתוח את הדלת בכוח, זה עלול לגרום לנזק לחלקים, הריס, או לבעיות בטיחות.
- אם תפתחו את הדלת בזמן שיש הרבה בועות ומים בתוף התוף, הבועות או המים עלולים לזרום החוצה, דבר שעלול לגרום לכוויה או לרצפה רטובה.

Rinse (שטיפה) (🧺)

שטיפה+ (🧺+)

להוסיף שטיפה פעם אחת.

שטיפה++ (🧺++)

מוסיפה שטיפה פעמיים.

השהיית שטיפה (🧺)

הסבב מפסיק עד שלוחצים שוב על כפתור הפעל כאשר השטיפה מסתיימת.

(סחיטה) Spin

• ניתן לבחור את רמת הסחיטה על ידי לחיצה על כפתור **Spin** שוב ושוב.

• Spin Only (רק סיבוב)

1 לחצו על כפתור **כוח**.

2 לחצו על כפתור **Spin** כדי לבחור RPM.

3 לחצו על כפתור **התחל/הפסק**.

הערה

• כאשר בוחרים (no spin ללא סחיטה), המכונה תמשיך להסתובב לזמן קצר על מנת להוציא במהירות את המים.

Pre Wash (קדם כביסה) (🧺)

אם הכביסה מאוד מלוכלכת, מומלץ על שימוש בתכנית קדם כביסה

1 לחצו על כפתור **כוח**.

2 יש לבחור תכנית כביסה.

3 לחצו לחיצה ארוכה על כפתור ה-**Pre Wash** למשך 3 שניות.

4 לחצו על כפתור **התחל/הפסק**.

Soil (לכלוך)

1 לחצו על כפתור **כוח**.

2 יש לבחור תכנית כביסה.

3 לחצו על כפתור ה-**Soil**.

4 לחצו על כפתור **התחל/הפסק**.

Temp. (טמפ.)

כפתור הטמפרטורה בוחר את צירוף הטמפרטורה של הכביסה והשטיפה עבור הסבב הנבחר. יש ללחוץ על הכפתור עד שתידלק ההגדרה הרצויה. כל השטיפות משתמשות במי ברז קרים.

• 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.

Beep On / Off (זמזום דולק/מכובה)

1 לחצו על כפתור כוח.

2 לחצו על כפתור התחל/הפסק.

3 לחצו לחיצה ארוכה על כפתור ה-Soil וה-Temp. במקביל במשך 3 שניות על מנת להגדיר את פונקציית הזמזום על מצב כבוי/דלוק.

הערה

- למן הרגע שבו מכוונים את הפונקציה של זמזום דולק/מכובה, ההגדרה נשמרת בזיכרון גם אחרי שמכבים את המכונה.
- אם תירצו לכבות את הזמזום, צריך פשוט לחזור על ההליך הזה.

Wi-Fi

הגדרת החיבור ל-Wi-Fi. כאשר ה-Wi-Fi מחובר, סמל ה-Wi-Fi על לוח הבקרה יואר.

Child Lock (נעילת ילדים) (🔒)

השתמשו באפשרות הזו על מנת לנתק את הבקרות. המאפיין הזה יכול למנוע מילדים לשנות תכניות או להפעיל את המכשיר.

נעילת לוח הבקרה

1 לחצו והחזיקו את כפתור Child Lock במשך שלוש שניות.

2 ישמע קול זמזום ויופיע ל על התצוגה.

כאשר מכוונים את נעילת ילדים, כל הכפתורים ננעלים מלבד כפתור כוח.

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

- לחצו והחזיקו את כפתור Child Lock במשך שלוש שניות.
- ישמע צליל של צפצוף ובתצוגה יופיע מחדש הזמן שנותר לתכנית הנוכחית.

הערה

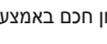
- כדי לוודא את חיבור ה-Wi-Fi, יש לוודא שהסמל **Wi-Fi** דולק בלוח הבקרה.
- LG SmartThinQ לא אחראית לבעיות כלשהן בחיבור הרשת או לבעיות, כשלים, או שגיאות כלשהם שנגרמו בשל חיבור רשת.
- ההתקן תומך רק ברשתות Wi-Fi של 2.4 GHz.
- אם המכשיר מתקשה בהתחברות לרשת ה-Wi-Fi, ייתכן שהוא רחוק מדי מהנתב. כדי לשפר את עוצמת אות ה-Wi-Fi, יש לרכוש רפיטר Wi-Fi (מאריך 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 האלחוט.
- האפליקציה כפופה לשינוי לצורך שיפור המכשיר, ללא הודעה על כך למשתמשים.
- הפונקציות עשויות להיות שונות בדגמים שונים.

שימוש באפליקציה Smart ThinQ

התקנת Smart ThinQ

יש לחפש את האפליקציה Smart ThinQ מבית LG או ב-Google Play Store או ב-Apple App Store בטלפון חכם. יש לפעול לפי ההוראות כדי להוריד ולהתקין את האפליקציה.

פונקציית Wi-Fi

• עבור מכשירים עם הסמל  או , יש לתקשר עם המכשיר מטלפון חכם באמצעות התכונות החכמות הנוחות.

מחזור כביסה

יש להגדיר או להוריד כל סבב מועדף ולהפעיל באמצעות שלט.

מדריך הניקוי הפנימי

בדקו את התדירות המתאימה לביצוע שטיפת אמבט בהתאם לתכיפות הכביסה.

ניטור אנרגיה

בדקו את צריכת האנרגיה של המחזורים הנוכחיים והמוצע החדשי.

אבחון חכם

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

הגדרות

עומד לרשותך מגוון פונקציות.

התראת דחיפה

הפעל התראות דחיפה כדי לקבל התראות על מצב המכשיר. ההתראות יופעלו גם כאשר האפליקציה LG SmartThinQ לא פועלת.

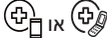


Ministry of Telecomm. & IT

Type Approval No.

2017/01

Smart Diagnosis™ עם טלפון חכם



- עבור מכשירים עם הסמל  או  יש להשתמש בפונקציה זו אם נחוץ אבחון מדויק על-ידי מוקד מידע ללקוחות של LG Electronics במקרה של תקלה או כשל במכשיר.
- לא ניתן להפעיל את Smart Diagnosis™ כאשר המכשיר לא מחובר לאספקת מתח. אם לא ניתן להפעיל את המכשיר, יש לבצע תהליך לפתרון בעיות מבלי להשתמש ב-Smart Diagnosis™.

פרטי הודעה על תוכנת קוד פתוח

אנא בקרו באתר <http://opensource.lge.com> על מנת להשיג את קוד המקור תחת MPL, LGPL, GPL, קוד פתוח ורשיונות אחרים.

בנוסף לקוד המקור, זמינים להורדה תנאי הרשיון, אחריות, כתבי ויתור וזכויות יוצרים.

LG Electronics תספק קוד מקור על גבי התקליטור, תמורת תשלום המכסה הוצאות של ביצוע ואחסון. לבקשה ניתן לפנות לכתובת הדואר האלקטרוני: opensource@lge.com. הצעה זו תקפה למשך (3) שנים ממועד הרכישה.

הערה

- הפונקציה Smart Diagnosis™ תלויה באיכות השיחה המקומית.
- ביצוע התקשורת ישתפר ותוכלו לקבל שירות טוב יותר אם תשתמשו בטלפון הביתי.
- אם העברת הנתונים של Smart Diagnosis™ לקויה עקב איכות שיחה לקויה, ייתכן שלא יתקבל שירות מיטבי של Smart Diagnosis™.

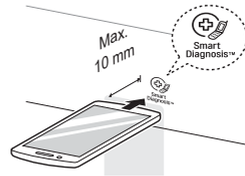
השימוש ב-Smart Diagnosis™

Smart Diagnosis™ דרך מוקד המידע ללקוחות

יש להשתמש בפונקציה זו אם נחוץ אבחון מדויק על-ידי מוקד מידע ללקוחות של LG Electronics במקרה של תקלה או כשל במכשיר. השתמש בפונקציה זו אך ורק כדי ליצור קשר עם נציג השירות, ולא במהלך הפעלה רגילה.

1 לחצו על כפתור ה-**הפעלה** על מנת להפעיל את מכונת הכביסה. אין ללחוץ על אף כפתור אחר או לסובב את ידית בחירת הסבב.

2 כאשר מרכז השירות יורה לכם לעשות זאת, יש למקם את הפיה של הטלפון שלכם קרוב לכפתור ההפעלה.



3 יש ללחוץ לחיצה ארוכה על כפתור ה-**Temp** למשך 3 שניות, בזמן שמחזיקים את פיית הטלפון ליד הסמל או כפתור ההפעלה.

4 צריך להניח את הטלפון במקומו עד שמסתיים צליל השידור. הזמן שנותר עבור העברת הנתונים מוצג.

- עבור התוצאות הטובות ביותר, אין להזיז את הטלפון בזמן שישנו שידור של הצלילים.
- אם הסוכן של מרכז השירות לא יצליח לקבל הקלטה מדויקת של הנתונים, ייתכן שתתבקשו לנסות שוב.

5 למן הרגע שבו הסתיימה הספירה לאחור והצלילים נפסקו, יש לחדש את השיחה שלכם עם סוכן מרכז השירות, שיוכל לעזור לכם על ידי שימוש במידע ששודר לשם ניתוח.

אזהרה 

ניקוי החלק הפנימי

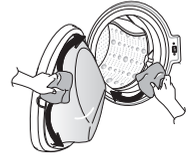
- יש להשתמש במגבת או במטלית רכה על מנת לנגב מסביב לפתח הדלת של מכונת הכביסה ואת הזכוכית של הדלת.
- צריך תמיד להוציא את הפריטים ממכונת הכביסה מיד כשהתכנית מסתיימת. השארת פריטים לחים בתוך מכונת הכביסה עלולה לגרום לקמטים, העברת צבע ולריח.
- יש להפעיל את תכנית ניקוי תוף פעם בחודש (או לעיתים יותר קרובות אם יש צורך בכך) על מנת לסלק שאריות של חומרי ניקוי ומשקעים אחרים.

- יש לנתק את מכונת הכביסה מהחשמל לפני שמנקים אותה על מנת להימנע מהסיכון של התחשמלות. חוסר הקפדה על האזהרה הזאת עלול לגרום לפגיעה רצינית, שריפה, התחשמלות, או מוות.
- אין להשתמש בחומרים כימיים חזקים, חומרי ניקוי שורטים, או ממיסים על מנת לנקות את מכונת הכביסה. הם עלולים לפגוע בגימור.

ניקוי מכונת הכביסה

טיפול אחרי הכביסה

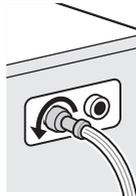
- אחרי שהתכנית מסתיימת, יש לנקות את הדלת ואת החלק הפנימי של אטם הדלת על מנת לסלק לחות כלשהי.
- יש להשאיר את הדלת פתוחה על מנת לייבש את פנים התוף.
- יש לנקות את הגוף של מכונת הכביסה בעזרת מטלית יבשה על מנת לסלק לחות כלשהי.



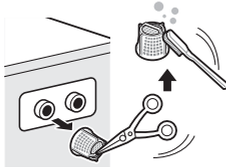
ניקוי של מסנן צינור הכניסה

- סגרו את ברזי האספקה של המכונה אם מכונת הכביסה צריכה להישאר ללא הפעלה למשך זמן ארוך (למשל, חופשה), במיוחד אם אין ניקוז רצפה בקרבת מקום מידית.
- סמל IE : יוצג בלוח הבקרה כשמים לא נכנסים למגירת חומר הניקוי.
- אם המים מאוד קשים או מכילים שאריות של מרבצי סיד, ייתכן שהמסנן של צינור כניסת המים ייסתם. לכן כדאי לנקות אותו מדי פעם.

1 יש לסגור את ברז המים ולשחרר את הברגים של צינור הכניסה של המים.



2 יש לנקות את המסנן בעזרת מברשת זיפים.



ניקוי חיצוני

טיפול הולם במכונת הכביסה שלכם יכול להאריך את חייה.

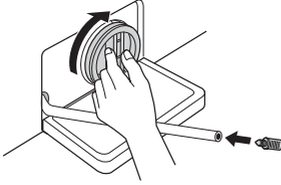
דלת:

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

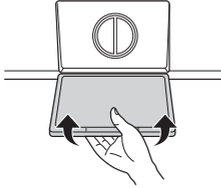
חלק חיצוני:

- יש לנקות מיד כל חומר שנשפך.
- יש לנקות עם מטלית רטובה.
- אין ללחוץ על פני המכונה או על התצוגה עם חפצים חדים.

4 אחרי הניקוי, יש לסובב את מסנן המשאבה ולהחזיר את פקק הניקוז.



5 יש לסגור את מכסה הכיסוי



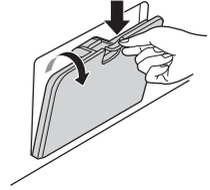
⚠ זehירות

- יש לנקז תחילה על ידי שימוש בצינור הניקוז ולאחר מכן לפתוח את מסנן המשאבה על מנת לסלק חוטים וחפצים כלשהם.
- יש להיזהר בעת הניקוז, מכיוון שהמים עלולים להיות חמים.

ניקוי מסנן משאבת הניקוז

- מסנן הניקוז אוסף אליו חוטים וחפצים קטנים שנשארו בתוך הכביסה. יש לבדוק באופן קבוע שהמסנן נקי על מנת לוודא שתהיה הפעלה חלקה של מכונת הכביסה שלכם.
- יש לאפשר למים להתקרר לפני שמנקים את משאבת הניקוז, מבצעים ריקון חירום, או פותחים את הדלת במקרה חירום.

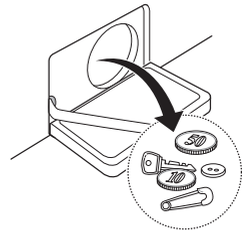
1 יש לפתוח את מכסה הכיסוי ולמשוך החוצה את הצינור.



2 יש לפתוח את פקק הניקוז ולפתוח את המסנן על ידי סיבובו לצד שמאל.



3 יש להסיר כל חומר זר ממסנן המשאבה.



Tub Clean (ניקוי תוף) (אופציונאלי)

ניקוי מכל היא תכנית מיוחדת על מנת לנקות את החלק הפנימי של מכונת הכביסה.

בתכנית זו יש שימוש ברמה גבוהה יותר של מים במהירות סיבוב גדולה יותר. בצעו את התכנית הזאת באופן קבוע.

1 יש להוציא בגדים או פריטים כלשהם ממכונת הכביסה ולסגור את הדלת.

2 צריך לפתוח את המגירה ולהוסיף חומר נגד אבנית (למשל, קלגון) למדור הכביסה הראשי.

- בשימוש בטבליות הכניסו ישירות לתוך התוף.

3 יש לסגור את המגירה באיטיות.

4 הפעילו את המכונה ולאחר מכן לחצו על כפתור **Tub Clean** במשך 3 שניות. לאחר מכן **על** יוצג בתצוגה.

5 לחצו על כפתור **התחל/הפסק** על מנת להתחיל.

6 לאחר השלמת התכנית, יש להשאיר את הדלת פתוחה על מנת לאפשר לפתח מכונת הכביסה, האטם הגמיש ודלת הזכוכית להתייבש.

⚠️ זהירות

- אם יש ילד או ילדים בבית, יש להקפיד שלא להשאיר את הדלת פתוחה למשך זמן רב מדי.

הערה

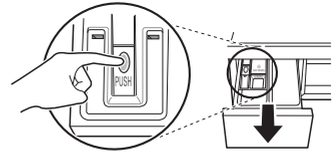
- אין להוסיף חומר ניקוי כלשהו למדורים של המגירה. יותר מדי בועות עלולות להיווצר ולדלוף ממכונת הכביסה.

ניקוי המגירה

חומר ניקוי ומרכך כביסה עלולים להצטבר בתוך המגירה. יש להוציא את המגירה ואת התוספות ולבדוק אם יש הצטברות פעם או פעמיים בחודש.

1 יש להוציא את מגירת חומרי הניקוי על ידי משיכתה היישר החוצה עד שהיא נעצרת.

- יש ללחוץ חזק כלפי מטה על כפתור הניתוק ולהוציא את המגירה.



2 יש להוציא את התוספות הנלוות מהמגירה.

- יש לשטוף את התוספות והמגירה עם מים חמים ולהוציא את ההצטברות שנוצרה ממוצרי הכביסה. יש להשתמש במים בלבד על מנת לנקות את המגירה. יש לייבש את התוספות הנלוות ואת המגירות בעזרת מטלית רכה או מגבת.

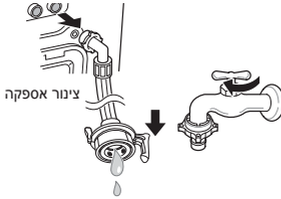
3 על מנת לנקות את פתח המגירה, יש להשתמש במטלית או במברשת קטנה שאינה מתכתית על מנת לנקות את המגרעת.

- יש להסיר את כל המשקעים מהחלקים העליונים והתחתונים של המגרעת.

4 יש לנקות כל לחות מהמגרעת עם מטלית רכה או מגבת.

5 יש להחזיר את התוספת למדורים המתאימים ולהחזיר את המגירה למקום.

- אחרי סגירת הברז, צריך לנתק את צינור הכניסה הקר מהברז, ולהוציא את המים בזמן שמחזיקים את הצינור כשפניו כלפי מטה.

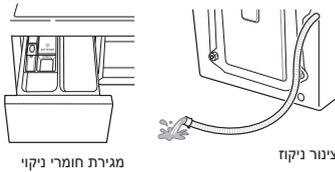


צריך לבדוק אם יש קיפאון

- אם המים לא מתנקזים כאשר פותחים את פקק הצינור שבו משתמשים להוצאת המים שנתרו, יש לבדוק את יחידת הניקוז.



- הפעילו את המכשיר, בחרו בתכנית כביסה ולחצו על כפתור התחל/הפסק



- כאשר רואים את 'FF' בחלון התצוגה בזמן שהמוצר פועל, בדקו את יחידת אספקת המים ולאחר מכן את יחידת הניקוז (בכמה מודלים אין פונקציה של אזעקה אשר מצביעה על קיפאון).

הערה

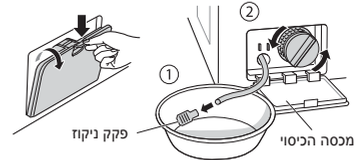
- צריך לבדוק שהמים נכנסים לתוך המגירה בזמן השטיפה, והמים מתנקזים באמצעות צינור הניקוז בזמן הסחיטה.

אזהרות לגבי קיפאון במהלך החורף

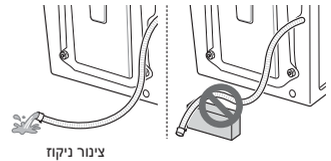
- כאשר הוא קפוא, המוצר לא פועל בצורה רגילה. כדאי להתקין את המוצר במקום שבו הוא לא יקפא במהלך החורף.
- במקרה שבו המוצר חייב להיות מותקן בחוץ במרפסת או במיקום חוץ אחר, צריך לבדוק את הדברים הבאים.

כיצד למנוע מהמוצר לקפוא

- אחרי הכביסה, יש להוציא לגמרי את המים שנתרו בתוך המשאבה כאשר פקק צינור הפתיחה משמש על מנת להוציא את המים שנתרו. כאשר המים הוצאו לגמרי, יש לסגור את פקק הצינור שבו נעשה שימוש על מנת להוציא את המים שנשארו ולכסות את המכסה.



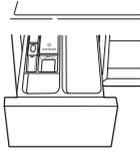
- יש לתלות את צינור הניקוז כלפי מטה על מנת להוציא לגמרי את המים מתוך הצינור.



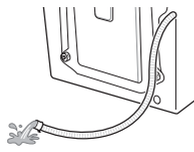
⚠️ זהירות

- כאשר צינור הניקוז מותקן בצורה מפותלת, הצינור הפנימי עלול לקפוא.

- כאשר המים יוצאים לגמרי מהתוף, סגרו את המתג של הצינור שבו משתמשים להסרת שאריות מים, בחרו בתכנית כביסה ולחצו על כפתור **התחל/הפסק**.



מגירת חומרי ניקוי



צינור ניקוז

הערה

- צריך לבדוק שהמים נכנסים לתוך המגירה בזמן השטיפה, והמים מתנקזים באמצעות צינור הניקוז בזמן הסחיטה.
- כאשר מתרחשת בעיה של אספקת מים, יש לנקוט באמצעים הבאים.
 - צריך לסגור את הברז ולהפשיר את הברז ואת שני אזורי החיבור של צינור הכניסה של המוצר באמצעות שימוש במטלית מים חמים.
 - יש להוציא את צינור הכניסה ולטבול אותו במים חמים מעל 50-60°C.

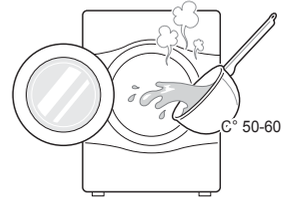


צינור אספקה

50-60°C

כיצד לטפל בקיפאון

- צריך לוודא שרוקנתם את התוף, ולאחר מכן לשפוך מים חמים בחום של 50-60°C במעלה חלק הגומי שבתוף התוף, לסגור את הדלת ולחכות במשך 1 או 2 שעות.



50-60°C

⚠️ זהירות

- כאשר צינור הניקוז מותקן בצורה מפותלת, הצינור הפנימי עלול לקפוא.
- יש לפתוח את פקק הכיסוי ואת פקק הצינור שבו משתמשים על מנת להוציא שאריות מים בכדי להוציא את המים לחלוטין.



פקק ניקוז

מכסה הכיסוי

הערה

- אם מים לא מתנקזים, המשמעות היא שהקרח לא נמס לגמרי. יש לחכות עוד זמן.

- מכונת הכביסה שלכם מצוידת במערכת אוטומטית לפיקוח על טעויות על מנת לגלות ולאבחן בעיות בשלב מוקדם. אם מכונת הכביסה שלכם לא פועלת כמו שצריך או לא פועלת בכלל, יש לבדוק את הדברים הבאים לפני שתתקשרו למרכז השירות:

אבחון בעיות

תסמינים	סיבה	פתרון
רעש של קרקוש ונקישה	ייתכן שחפצים זרים כמו מטבעות או סיכות ביטחון נמצאים בתוך התוף או המשאבה.	<ul style="list-style-type: none"> יש לבדוק את כל הכיסים על מנת לוודא שהם ריקים. פריטים כמו סיכות שיער, גפרורים, עטים, מטבעות ומפתחות יכולים לגרום נזק הן למכונת הכביסה שלכם והן לבגדים. סגרו רוכסנים, וויס והוציאו שרוכים על מנת למנוע מכך שפריטים אלו יסתבכו בבגדים אחרים.
רעש מופרז	העמסה כבדה של כביסה עלולה לגרום לרעש מופרז. זה רגיל בדרך כלל.	<ul style="list-style-type: none"> אם הרעש ממשיר, קרוב לוודאי שמכונת הכביסה יצאה מאיזון. יש לעצור ולהפחית את העמסת הכביסה.
רעש של רטט	האם הוצאתם את כל ברגי המעבר ואת תמיכת המכל?	<ul style="list-style-type: none"> אם הם לא הוסרו במהלך ההתקנה, יש להסתכל על מדריך ההתקנה על מנת לראות כיצד להסיר את ברגי המעבר.
	האם כל הרגליים מונחות בצורה יציבה על הקרקע?	<ul style="list-style-type: none"> ודא כי מכונת הכביסה מפולסת והדק את אומי הנעילה בבסיס המכונה כלפי מעלה.
דליפת מים	האם בכל שלב שהוא השכבתם את המכשיר בזמן ההובלה או ההתקנה?	<ul style="list-style-type: none"> צרו קשר עם מרכז המידע ללקוחות.
	צינור הכניסה או צינור הניקוז רופפים באזור הברז או מכונת הכביסה.	<ul style="list-style-type: none"> צריך לבדוק ולהדק את מחברי הצינור.
	צינורות הניקוז בבית חסומים.	<ul style="list-style-type: none"> יש לפתוח את החסימה בצינור הניקוז. יש ליצור קשר עם שרברב במקרה הצורך.

יש לבדוק מדי פעם את תקינותו של כבל החשמל. אין להשתמש במכשיר במקרה שכבל החשמל /או התקע ניזוקו. אם פתיל הזינה ניזוק, כדי למנוע סיכון יש להחליפו רק במעבדת שירות המאושרת על ידי היצרן. ראו רשימת מעבדות שירות בסוף חוברת זו.



תסמינים	סיבה	פתרון
המים לא נכנסים למכונת הכביסה או שהם נכנסים באיטיות	אספקת המים אינה טובה במיקום זה.	יש לבדוק ברז נוסף בבית.
	ברז אספקת המים אינו פתוח לגמרי.	יש לפתוח את הברז בצורה מלאה.
	צינור או צינורות הכניסה מפותלים.	יש ליישר את הצינור.
	המסנן של צינור או צינורות הכניסה חסום.	יש לבדוק את המסנן של צינור הכניסה.
המים במכונת הכביסה לא מתנקזים או מתנקזים באיטיות	צינור הניקוז מפותל או חסום.	יש לנקות וליישר את צינור הניקוז.
	מסנן הניקוז חסום.	יש לנקות את מסנן הניקוז.
מכונת הכביסה לא מתחילה לעבוד.	ייתכן שכבל החשמל אינו מחובר לשקע או שיייתכן ויש חיבור רופף.	יש לוודא שהתקע מתאים בצורה הדוקה לשקע בקיר.
	נתיך בבית נשרף, יש נפילת זרם, או שקרתה הפסקת חשמל.	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.
	ברז אספקת המים לא פתוח.	יש לפתוח את ברז אספקת המים.
מכונת הכביסה לא מסתובבת.	יש לבדוק שהדלת סגורה לגמרי.	<ul style="list-style-type: none"> תסגרו את הדלת ולחצו על כפתור התחל/הפסק. אחרי הלחיצה על כפתור התחל/הפסק, ייתכן שיהיה צורך בכמה דקות לפני שמכונת הכביסה תתחיל להסתובב. הדלת צריכה להיות נעולה לפני שניתן יהיה לקבל סיבוב. צריך להוסיף 1 או 2 פריטים דומים על מנת לאזן את ההעמסה. יש לסדר מחדש את העמסת הכביסה על מנת לאפשר סיבוב בצורה מתאימה.

תסמינים	סיבה	פתרון
הדלת לא נפתחת	אחרי שמכונת הכביסה התחילה לפעול, לא ניתן לפתוח את הדלת מטעמי בטיחות.	<ul style="list-style-type: none"> תבדקו האם הסמל של 'נעילת דלת' מואר. אתם יכולים לפתוח בבטחה את הדלת אחרי שהסמל של 'נעילת דלת' כבה.
השהיית זמן תכנית כביסה	אם יתגלה חוסר איזון, או במידה והתכנית להסרת בועות פועלת, זמן הכביסה יעלה.	<ul style="list-style-type: none"> זה רגיל. הזמן הנוטר שאותו רואים בתצוגה הוא רק הערכה. הזמן הממשי יכול להשתנות.
הצפה של מרכז כביסה	יותר מדי מרכז עלול לגרום להצפה.	<ul style="list-style-type: none"> יש לבדוק את הקווים המנחים של המרכז על מנת לוודא שנעשה שימוש בכמות מתאימה. אין להעמיס מעבר לקו המילוי המקסימלי.
המרכזים יצאו מוקדם מדי	יותר מדי מרכז עלול לגרום ליציאה לפני הזמן.	<ul style="list-style-type: none"> מלאו אחר הקווים המנחים שנותן יצרן חומרי הניקוי. יש לסגור את המגירה באיטיות. אין לפתוח את המגירה בזמן תכנית הכביסה.
הכפתורים לא יתפקדו כראוי.	הכפתור יכול לא יוכר כאשר הדלת פתוחה.	<ul style="list-style-type: none"> לחץ שוב לאחר סגירת הדלת.
בעיית ייבוש	בדקו את ברז אספקת המים.	<ul style="list-style-type: none"> אין להעמיס עומס יתר. יש לבדוק שמכונת הכביסה מנקזת כמו שצריך על מנת להוציא כמות מתאימה של מים מהמכונה. כמות הבגדים קטנה מכדי להתערבל כראוי. יש להוסיף כמה מגבות. יש לכבות את ברז אספקת המים.
ריח	ריח זה נגרם על-ידי הגומי המחובר למכונת הכביסה.	<ul style="list-style-type: none"> מדובר בריח רגיל של גומי חדש, והוא ייעלם לאחר הפעלת המכונה כמה פעמים.
	ללא ניקוי סדיר של אטם הדלת מגומי ואזור אטימת הדלת, ייתכנו ריחות עקב עובש או חומרים זרים.	<ul style="list-style-type: none"> יש להקפיד ולנקות את האטם ואת אזור אטימת הדלת בקביעות ולבדוק שאין פריטים קטנים מתחת לאזור אטימת הדלת בעת פריקת מכונת הכביסה.
	ריחות עשויים להיגרם עקב חומרים זרים הנוותרים במסנן משאבת הניקוז.	<ul style="list-style-type: none"> יש להקפיד ולנקות בקביעות את מסנן משאבת הניקוז.
	ריחות עשויים להיגרם כאשר צינור הניקוז לא מותקן כראוי, מה שיגרום לזרימה של המים בחזרה אל תוך מכונת הכביסה.	<ul style="list-style-type: none"> בעת התקנת צינור הניקוז, יש לוודא שהוא לא מעוקם או חסום.
	במהלך השימוש בפונקציית הייבוש, ייתכנו ריחות עקב מוך וחומרי כביסה אחרים הנדבקים אל המחמם. (דגם מייבש בלבד)	<ul style="list-style-type: none"> לא מדובר בתקלה.
	ריחות מסוימים עשויים להיווצר עקב ייבוש של בגדים יבשים באוויר חם. (דגם מייבש בלבד)	<ul style="list-style-type: none"> הריח ייעלם תוך זמן קצר.

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

הודעות של טעות

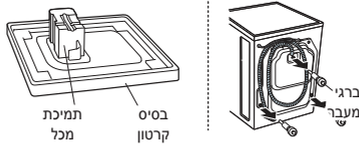
פתרון	סיבה	תסמינים
<ul style="list-style-type: none"> יש לבדוק ברז נוסף בבית. יש לפתוח את הברז בצורה מלאה. יש ליישר את הצינור או הצינורות. יש לבדוק את המסנן של צינור הכניסה. 	<p>אספקת המים אינה הולמת באזור זה.</p> <p>הברזים של אספקת המים לא פתוחים לגמרי.</p> <p>צינור או צינורות הכניסה מפותלים.</p> <p>המסנן של צינור או צינורות הכניסה חסום.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> השתמשו בצינור הפסקת אספקת המים. 	<p>אם קרתה דליפת מים בצינור אספקת הפסקת המים, האינדיקציה של A תהפוך לאדומה</p>  <p>יכול להשתנות בהתאם למודל.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> צריך להוסיף 1 או 2 פריטים דומים על מנת לאזן את ההעמסה. 	הכמות קטנה מדי.	
<ul style="list-style-type: none"> צריך להוסיף 1 או 2 פריטים דומים על מנת לאזן את ההעמסה. 	ההעמסה יצאה מאיזון.	
<ul style="list-style-type: none"> יש לסדר מחדש את העמסת הכביסה על מנת לאפשר סחיטה בצורה מתאימה. 	<p>למכשיר יש מערכת של גילוי ותיקון של חוסר איזון. אם יוכנסו פריטים כבדים אינדיבידואליים (למשל, שטיחי אמבטיה, חלוקי רחצה וכו') ייתכן שמערכת זו תפסיק את הסחיטה או אפילו תפסיק בכלל את תכנית הסחיטה.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> יש לסדר מחדש את העמסת הכביסה על מנת לאפשר סחיטה בצורה מתאימה. 	<p>אם הכביסה עדיין רטובה מדי בתום התכנית, יש להוסיף פריטים קטנים של כביסה על מנת לאזן את העמסה ולחזור על תכנית הסחיטה.</p>	

תסמינים	סיבה	פתרון
 	צינור הניקוז מפותל או חסום.	<ul style="list-style-type: none"> יש לנקות וליישר את צינור הניקוז.
	מסנן הניקוז חסום.	<ul style="list-style-type: none"> יש לנקות את מסנן הניקוז.
   	יש לוודא שהדלת לא פתוחה.	<ul style="list-style-type: none"> יש לסגור היטב את הדלת. אם $dE 1$, $dE 2$, $dE 4$ אינם משתחררים, יש ליצור קשר עם איש שירות.
	חיישן הדלת אינו מתפקד כראוי.	
 	שגיאת שליטה	<ul style="list-style-type: none"> יש להוציא את תקע החשמל ולקרוא לשירות.
 	הצפה של מים בשל פגם בשסתום המים.	<ul style="list-style-type: none"> יש לסגור את ברז המים. יש להוציא את תקע החשמל. יש לקרוא לשירות.
 	חוסר תפקוד של חיישן רמת המים.	<ul style="list-style-type: none"> יש לסגור את ברז המים. יש להוציא את תקע החשמל. יש לקרוא לשירות.
 	עומס יתר במנוע.	<ul style="list-style-type: none"> יש לאפשר למכונת הכביסה לעמוד למשך 30 דקות כדי לאפשר למנוע להתקרר, ולאחר מכן יש להפעיל מחדש את התכנית.
 	דליפת מים.	<ul style="list-style-type: none"> יש לקרוא לשירות.
 	האם צינור האספקה/ניקוז או משאבת הניקוז קפואים?	<ul style="list-style-type: none"> יש לספק מים חמים אל תוך התוף ולהפשיר את צינור הניקוז ומשאבת הניקוז. יש להרטיב מגבת במים חמים ולהניח על צינור אספקת המים.
 	לא מתייבש.	<ul style="list-style-type: none"> יש לקרוא לשירות.

אחריות מוגבלת זו אינה מכסה את:

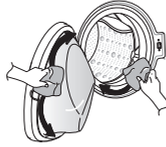
- נסיעות שירות על מנת להעביר, לאסוף, או להתקין או לתקן את המוצר; הוראות ללקוח עם הפעלת המוצר; תיקון או השמה מחדש של נתיכים או תיקון של חיווט או צנרת, או תיקון של תיקונים/התקנה לא מורשים.
- כשל של המוצר לבצע בשל הפסקות חשמל והפרעות או שירותי חשמל לא הולמים.
- נזק שנגרם על ידי צינורות מים דולפים או שבורים, צינורות מים שקפאו, אספקת מים לא הולמת או מופסקת או אספקה בלתי הולמת של אוויר.
- נזק הנובע מהפעלת המוצר בסביבה הגורמת לקורוזיה או בניגוד להוראות אשר מפורטות במדריך למשתמש.
- נזק למוצר שנגרם בשל תאונות, חיות מחמד ומזיקים, ברקים, רוח, שריפה, הצפה, או כוח עליון.
- נזק או כשל הנגרם בשל שינוי לא מורשה, או אם נעשה שימוש שלא למטרה המיועדת, או שהייתה דליפת מים במקרה שבו המוצר לא הותקן כראוי.
- נזק או כשל הנגרם בשל זרם חשמלי, מתח, או תקנים לא נכונים של צנרת, שימוש מסחרי או תעשייתי, או שימוש באביזרים, מרכיבים, או מוצרי ניקוי מתכלים שאינם מאושרים על ידי LG.
- נזק שנגרם על ידי העברה וטיפול, ובכלל זאת שריטות, גומות, שבבים, ו/או נזק אחר לגימור של המוצר שלכם, אלא אם נזק כזה נגרם מפגמים בחומרים או בעבודה.
- נזק או פריטים חסרים למוצר שהיה בתצוגה, קופסה פתוחה, בהנחה או שופץ.
- מוצרים עם מספרים סדרתיים מקוריים שהוצאו, שונו או שלא ניתן לקבוע אותם בקלות. מודל ומספרים סדרתיים, ביחד עם קבלה מקורית של חנות המכירה, נדרשים עבור שהאחריות תהיה בתוקף.
- עליות בעלויות שימוש והוצאות נוספות של שימוש.
- תיקונים כאשר משתמשים במוצר שלכם לצרכים אחרים מאשר משק בית רגיל ונורמלי או בניגוד להוראות אשר מפורטות במדריך למשתמש.
- עלויות אשר קשורות בהוצאת המוצר שלכם מהבית לתיקונים.
- הוצאה והתקנה מחדש של המוצר אם הוא הותקן במיקום שאין אליו גישה או אם לא הותקן בהתאם להוראות ההתקנה שפורסמו, ובכלל זאת המדריך למשתמש ולהתקנה של LG.
- נזק הנובע משימוש לא ראוי, התעללות, התקנה לא נכונה, תיקון או אחזקה. תיקון לא הולם כולל שימוש בחלקים שאינם מאושרים או מפורטים על ידי LG.

יש להוציא את ברגי המעבר ואת תמיכת המכל



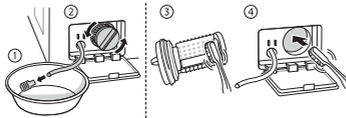
רטט מוזר או רעש שנגרם בשל אי הוצאה של ברגי המעבר או תמיכת המכל.

יש לנקות את האטם וזכוכית הדלת.



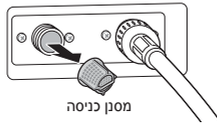
דליפה שנגרמה בשל לכלוך (שיער, מוך) באטם או בזכוכית הדלת.

יש לנקות את מסנן המשאבה.



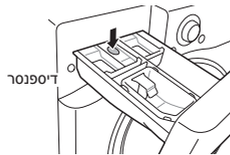
חוסר ניקוז שנגרם בשל חסימה של מסנן המשאבה

יש לנקות את מסנן שסתום הכניסה או להתקין מחדש את צינורות כניסת המים.



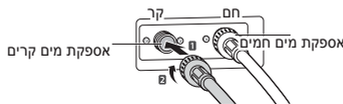
מים לא יוצאים בגלל שמסנני שסתום כניסת המים חסומים או בגלל צינורות כניסת המים מפותלים.

יש לנקות את מגירת חומר הניקוי.



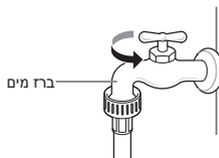
מים לא יוצאים בגלל שימוש ביותר מדי חומר ניקוי

התקינו מחדש את צינורות האספקה.



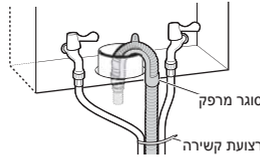
הכביסה חמה או חמימה אחרי סיום הכביסה מכיוון שצינורות הכניסה מותקנים בצורה הפוכה.

יש לפתוח את ברז המים



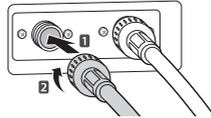
אין אספקת מים מכיוון שהברז אינו פתוח.

יש להתקין מחדש את צינור הניקוז.



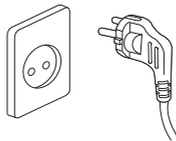
דליפה שנגרמה על ידי התקנה לא הולמת של צינור הניקוז או צינור ניקוז חסום.

התקינו מחדש את צינור האספקה.



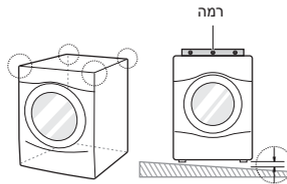
דליפה שנגרמה על ידי התקנה בלתי הולמת של צינור כניסת מים או שימוש בצינורות כניסה של מותגים אחרים.

יש לחבר מחדש את כבל החשמל או להחליף את השקע.



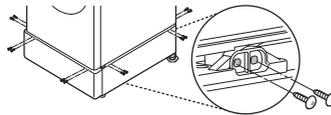
בעיה של חוסר חשמל בשל חיבור רופף של כבל החשמל או בעיה של שקע חשמלי.

האחריות מכסה רק פגמים של היצרן. שירות הנובע מהתקנה לא הולמת אינו מכוסה.



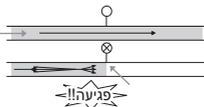
נסיעות שירות על מנת להעביר, לאסוף, להתקין את המוצר או עבור הוראות לגבי שימוש במוצר. הוצאה והתקנה מחדש של מוצר

יש להרכיב 4 ברגים בכל פינה (16EA מוחלט).



אם כל הברגים לא מותקנים בצורה הולמת, זה עלול לגרום לרעידה מוגזמת (רק במודלפדסטל).

מיים בלחץ יש לווסת את לחץ המים על ידי סיבוב של שסתום המים או ברז המים בבית.



זרימת מים טבעית הפסקה פתאומית בזרימת המים

רעש של דפיקת מים (כמו פטישים) כאשר מכונת הכביסה מתמלאת מים.

BRIMAG

שירות

שרות

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

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

לתשומת ליבכם

חברתנו אחראית לפעולתו התקינה של המוצר בתנאי עבודה ואחזקה נכונים. אין החברה אחראית לכל נזק או קלקול אשר ייגרם למוצר כתוצאה מתקלות והפרעות חיצוניות, או כתוצאה משימוש הנוגד את הוראות הפעלה אלו. מחלקת השרות של חברת **BRIMAG** שירות, תשמח לעמוד לשירותכם בבדיקה, הדרכה, ייעוץ ושרות בכל עת, בין הימים א' – ה' בין השעות 08:00 עד 17:00 ובמימי שישי וערבי חג, בין השעות 08:00 עד 12:00.



ליצירת קשר עם כל מעבדות השרות, נא חייגו:



*8404



Email: main@brimag-service.co.il

1-700-50-60-54 (LG)

מרכז	"ברimag שירות"	הסדן 3, א.ת חולון	פקס: 03-5586196
צפון	"ברimag שירות"	ההסתדרות 88, חיפה	פקס: 04-8424411
דרום	"ברimag שירות"	הנגרים 5, ב"ש	פקס: 08-6232838
ירושלים	"ברimag שירות"	כנפי נשרים 24, ירושלים	פקס: 02-6527468
אילת	"ברimag שירות"	הבורסקאי 9, אילת	פקס: 08-6372710

שירותכם **BRIMAG** כפי את! שירות



תזכיר



יבואן: ברימאג דיגיטל אייג' בע"מ

רחוב השקמה 19, אזור

BRIMAG

מותרים מבית טוב