



יבואן: ברימאג דיגיטל איג' בע"מ

רחוב השקמה 19, אזור

BRIMAG
מותגים מבית טוב

תזכיר

BRIMAG

שירות

שירות

כל התערכות שהיא ב מוצר שרכשתם, חייבת להיות מבוצעת ע"י טכני שהוסמך על ידי חברת **BRIMAG** שירות.

על-מנת לאפשר לנו לחת לכם את השירות האיכותי והמהיר ביותר, בעת שתתקשרו תתבקשו לציין את מס' הליקוח שלכם ופרטיו המוצר שברשותכם (סוג ודגם).
פרטים אלו, מופיעים בתעודת האחוריות ועל התווית בגב או בחזית המוצר.

لتשומת ליבכם

חברתנו אחראית לפועלתו התקינה של המוצר בתנאי עבודה ואחזקה נכונים.
אין החברה אחראית לכל נזק או קלקלן אשר ייגרם למוצר כתוצאה מתקלות
והפרעות חיצונית, או כתוצאה משימוש הנוגד את הוראות הפעלה אלו.

מחלקת השירות של חברת **BRIMAG** שירות, תשmach לעמוד לשירותכם בבדיקה,
הדריכה, ייעוץ ושרות בכל עת, בין הימים א'-ה' בין השעות **08:00 עד 17:00**
ובימי שישי וערבי חג, בין השעות **08:00 עד 12:00**.

ליצירת קשר עם מוקד שירות הליקוחות, אנא חיגו: **909-700-1-700**

רוא"ל: main@brimag-service.co.il 

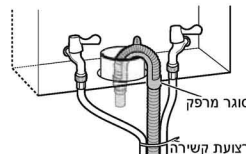
אזור	מעבדה	כתובת	טלפון	פקט
מרכז	BRIMAG <small>שירות</small>	הסדן 3 א.ת. חולון	1-700-700-909	03-5586196
צפון	BRIMAG <small>שירות</small>	שדר' ההסתדרות 90, מפרץ חיפה	1-700-700-909	04-8424411
דרום	BRIMAG <small>שירות</small>	דרך חברון 4, ב"ש	1-700-700-909	08-6232838
ירושלים והסביבה	אלרם	הסданה 7, ירושלים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

פאל ותוכטט כלzeit!

BRIMAG

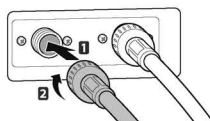
שירות

יש להתקין מחדש את צינור הניקוז.



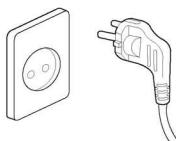
דיליפה שנרגמה על ידי התקינה לא הולמת של צינר הניקוז או צינר ניקוז חסום.

התקינו מחדש את צינור האספקה.



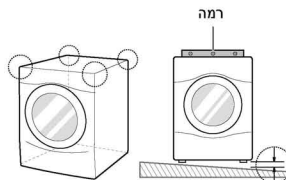
דיליפה שנרגמה על ידי התקינה בלתי הולמת של צינר כניסת מים או שימוש בצינורות כנisa של מוגדים אחרים.

יש לחבר מחדש את כבל החשמל או להחליף את השקע.



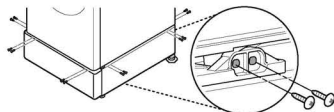
בעיה של חוסר חשמל בשל חיבור רופף של כבל החשמל או בעיה של שקע חשמלי.

ונטיות שירות מכסה ורק פגמים של היצוץ. שירות הנבע מהתקינה לא הולמת אitem מכוסה.



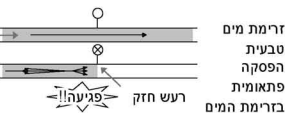
נסיעות שירות על מנת להעביר, לאוסף, להתקין את המוצר או עבור הראות לאב שימוש במוצר. הוצאה והתקנה מחדש של מוצר

יש להרכיב 4 ברגים בכל פינה (16EA).



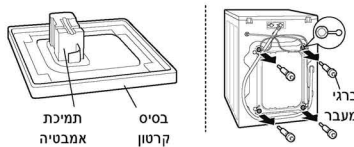
אם כל הברגים לא מותקנים בקרה הולמת, זה עלול לגרום לרעדיה מוגזמת (רק במודולדסטול).

יש להוסיף את לחץ המים על ידי סיבוב של שסתום המים או בריח המים בבית.



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

יש להוציא את הרgiי המעבר
ואת תמיית האמבטיה



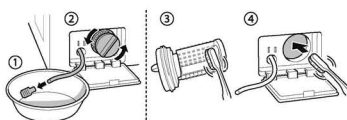
רטט מוזר או רעש שנגרם בשל אי-
היצאה של ברגיי המעבר או תמיית
האמבטיה.

יש לנוקוט את האטם וזכוכית
הדלת.



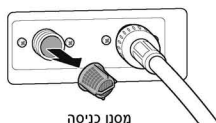
דליפה שנגרמה בשל ללוך (שעיר
מור) באטם או בזכוכית הדלת.

יש לנוקוט את מסנן המשאבה.



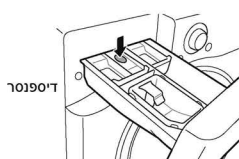
חומר ניקוז שנגרם בשל חסימה של
מסנן המשאבה

יש לנוקוט את מסנן שסתום
הכיסאה או להתקין מחדש את
צינורות כניסה המים.



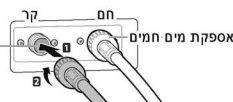
מים לא יוצאים בגלל שמסנני שסתום
כניסת המים חסומים או בגלל
שצינורות כניסה המים מופתלים.

יש לנוקוט את מגירת חומר
הניקוי.



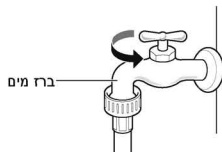
מים לא יוצאים בגלל שימוש ביותר
 מדי חומר ניקוי

התקין מחדש צינורות
האספקה.



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

יש לפתח את ברז המים



אין אספקת מים מכיוון שהברז אינן
פתחו.

אחריות מוגבלת זו אינה מכסה את:

- נסיעות שירות על מנת להוביל, לאסוף, או להתקין או לתקן את המוצר; הוראות ללקוח עם הפעלת המוצר; תיקון או השמה חדש של נתכים או תיקון של חיישן או צנרת, או תיקון של תיקונים/התקינה לא מורשים.
- כשל של המוצר באירוע של הפסוקות חשמל והפרעות או שירותי חשמל לא הולמים.
- נזק שנגרם על ידי צינורות מים Dolpim או שוברים, צינורות מים שקפאו, אספקת מים לא הולמת או אספקה בלתי הולמת של אויר.
- נזק הנובע מהפעלת המוצר בסביבה הגורמת לקוזזיה או בגיןו בהוראות אשר מפורטו במדריך למשתמש.
- נזק 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 למטרת המיועדת, או שהייתה דילפת מים במקורה שב המוצר לא הותקין נכון.
- נזק או כשל הנגרם בשל זרם חשמלי, ולטץ, או קודים לא נוכנים של צנרת, שימוש מסחרי או תעשייתי, או שימוש באביזרים, מרכיבים, או מוצר נקי מתכליים שאינם מאושרים על ידי LG.
- נזק שנגרם על ידי העברה וטיפול, ובכלל זאת שירותות, גומות,شبבים, ו/או נזק אחר לגימור של המוצר שלכם, אלא אם נזק זה נגרם כתוצאה מפגמים בחומרים או בעבודה.
- נזק או פריטים חסרים ל מוצר שהיה בתצוגה, קופסה פתוחה, בהנחה או שופץ.
- מוצרים עם מספרים סדרתיים מקוריים שהזיאו, שומו או שלא ניתן לקבוע אותם במדויק. מודל ומספרים סדרתיים, בלבד עם קבלה מקורית של חנות המכירה, נדרשים עבור שהאחריות תהיה בתוקף.
- עלויות בעלות שימוש והוצאות נסכנות של שימוש.
- תיקונים כאשר משתמשים במוצר שלכם לצרכים אחרים מאשר משק בית רגיל ונורמלי או בגיןו בהוראות אשר מפורטות במדריך למשתמש.
- עלויות אשר קשורות בהוצאת המוצר שלכם מהבית לתיקונים.
- החזאה והתקינה מחדש של המוצר אם והוא הותקין במקום שאין אליו גישה או אם לא הותקין בהתאם להוראות ההתקינה שפורסמו, ובכלל זאת המדריך למשתמש ולהתקינה של LG.
- נזק הנובע משימוש לא ראוי, התעללות, התקינה לא נכונה, תיקון או אחזהה. תיקון לא חלים כולל שימוש בחלקים שאינם מאושרים או מפורטים על ידי LG.

פתרונות	סיבה	תסמנינום
<ul style="list-style-type: none"> יש לנוקות ולישר את צינור הנקיקוד. 	צינור הנקיקוד מפוטל או חסום.	 dE
<ul style="list-style-type: none"> יש לנוקות את מסנן הנקיקוד. 	מסנן הנקיקוד חסום.	 dE 1
<ul style="list-style-type: none"> יש לסגור את הדלת לחלווטין. אם dE_1, dE_2, לא משתחרר, התקשרו למרכז השירות. 	יש לוודא שהדלת לא פתוחה.	 dE 2
<ul style="list-style-type: none"> יש להוציא את תקע החשמל ולקרא לשרות. 	שגיאת שליטה	 tE E
<ul style="list-style-type: none"> יש לסגור את ברז המים. יש להוציא את תקע החשמל. יש לクリוא לשירות. 	הצפה של מים בשל פגם בשסתום המים.	 FE FE
<ul style="list-style-type: none"> יש לסגור את ברז המים. יש להוציא את תקע החשמל. יש לクリוא לשירות. 	חומר תפקוד של חיישן רמת המים.	 PE PE
<ul style="list-style-type: none"> יש לאפשר למוגנת הכביסה לעמוד לפחות 30 דקות כדי לאפשר למנוע להתקرار, ולאחר מכן יש להפעיל מחדש את הסבב. 	עומס יתר במנוע.	 LE LE
<ul style="list-style-type: none"> יש לクリוא לשירות. 	דליפת מים.	 AE AE
<ul style="list-style-type: none"> יש לクリוא לשירות. 	לא מתיביש	 dHE

הודעות של טעויות

פתרונות	סיבה	תסומים
<ul style="list-style-type: none"> יש לבדוק ברז נסוף בבית. יש לפתח את הברז בצורה מלאה. יש ליישר את הצינור או הциינורות. יש לבדוק את המסקן של צינור הכנסייה. 	אספקת המים אינה הולמת באדרור זה. הברזים של אספקת המים לא פותחים לגמרי צינור או צינורות הכנסייה מפותלים. המסנן של צינור או צינורות הכנסייה חסום.	
<ul style="list-style-type: none"> השתמשו בצינור הפסיקת אספקת המים. 	אם קرتה דילפת מים בצינור אספקת הפסיקת המים, האינדיקציה של A תהופיע לאדומה יכול להשתנות בהתאם למודל.	
<ul style="list-style-type: none"> צריך להוסיף 1 או 2 פריטים דומים על מנת לאזן את העומסה. צריך להוסיף 1 או 2 פריטים דומים על מנת לאזן את העומסה. 	הכחות קטנה מדי. העומסה יצאה מאיזון.	
<ul style="list-style-type: none"> יש לסדר מחדש את העומסת הכביסה על מנת לאפשר סיבוב בצורה מתאימה. יש לסדר מחדש את העומסת הכביסה על מנת לאפשר סיבוב בצורה מתאימה. 	למכשיר יש מערכת של גילוי ותיקון של חסור איזון. אם יוכנסו פריטים כבדים אינדיידואליים (למשל, שטיחי אמבטיה, חילוקי רחצה וכו'), ייתכן שמערכת זו תפסיק להסתובב או אפילו תפסיק בכלל את סיבוב הסיבוב. אם הכביסה עדין רטובה מדי בתום הסיבוב, יש להוסיף פריטים קטנים של כביסה על מנת לאזן את העומסה ולהזoor על סיבוב הסיבוב.	

תסמנים	סיבה	פתרון
הදלת לא נפתחת	אחרי שימושה הcabiseה התחליה לפעול, לא ניתן לפתחה את הדלת מושעמי בטיחות.	<ul style="list-style-type: none"> • תבדקו האם הסמל של 'נעילת דלת' מואר. אם כן יכולם לפתחו בבדיקה את הדלת אחריו שהסמל של 'נעילת דלת' כבוי.
השעיהית זמן סבב cabiseה	אם יתגלה חוסר איזון, או במידה והתקנית להסרת בעיות פועלית, זמן cabiseה עלה.	<ul style="list-style-type: none"> • זה רגיל. הזמן הנouter שאותו רואים בתצוגה הוא רק הערכה. הזמן ממשי יכול להשתנות.
הצפה של מרכק cabiseה	יותר מדי מרכק עלול לגרום להצפה.	<ul style="list-style-type: none"> • יש לבדוק את הקווים המנחים של המרכק על מנת לוודא שנעשה שימוש בCustomAttributes. אין להעמיס מעביר לקו המילוי המקסימלי.
המרככים יצאו מוקדם מדי	יותר מדי מרכק עלול לגרום לייציאה לפני הזמן.	<ul style="list-style-type: none"> • מלאו אחר הקווים המנחים שנוטן 'צין חומר' הניקוי. • יש לסגור את המגירה באיטיות. אין לפתח את המגירה בזמן סבב cabiseה.
בעיטה יבוש	בדקו את באז אספקת המים.	<ul style="list-style-type: none"> • אין להעמיס עומס יתר. יש לבדוק שימושה הcabiseה מנוקצת כמו שצריך על מנת להוציא כמות מתאימה של מים מהעטסה כמות הבגדים קטנה מכדי להתעורר קרואו. יש להוציא כמה מגבות. • יש לכבות את ברז אספקת המים.

תסמנים	פתרונות	סיבה
<p>המים לא נכנסים למכונת הכביסה או שהם נכנסים באיטיות</p>	<ul style="list-style-type: none"> יש לבדוק ברז נסוך בቤת. יש לפתח את הברז בצורה מלאה. יש ליישר את הצינור. יש לבדוק את המסקן של צינור הכביסה חסום. 	<p>אספקת המים אינה טובה באותה מקום זה. ברז אספקת המים אינו פתוח לגמרי.</p> <p>צינור או צינורות הכביסה מופתלים.</p> <p>המס肯 של צינור או צינורות הכביסה חסום.</p>
<p>המים במכונת הכביסה לא מתנקזים או מתנקזים באיטיות</p>	<ul style="list-style-type: none"> יש לנוקוט ולישר את צינור הניקוז. יש לנוקוט את מסנן הניקוז. 	<p>צינור הניקוז מפותל או חסום.</p> <p>מסנן הניקוז חסום.</p>
<p>מכונת הכביסה לא מתחילה לעבוד.</p>	<ul style="list-style-type: none"> יש לוודא שהתקע מותאים בצורה הדקקה לשקע בקיר. יש לכון מחדש את זרם החשמל או להחליף את הנתרן. אל תגדילו את קיבולות הנתרן. אם הבעה קשורה לעומס יתר של זרם, צריך לקרוא לחשמלי מוסמך שיתזקן זאת. יש להפעיל את ברז אספקת המים. 	<p>יתכן שהחטם האינו מחובר לשקע או שייתכן ויש חיבור רופף.</p> <p>נתיר בביות נשרף, יש נפילת זרם, או שקרת הפסקת חשמל.</p> <p>ברז אספקת המים לא פתוח.</p>
<p>מכונת הכביסה לא מסתובב.</p>	<ul style="list-style-type: none"> תסגורו את הדלת ולחצו על כפתור התחלה/ הספק. לאחר הלחיצה על כפתור התחלה/ הספק, יתכן שהיא צורך בכמה דקות לפני שמכונת הכביסה תתחל להסתובב. הדלת צריכה להיות נעולה לפני שייתן להיה לקלבל סיבוב. גיר להוסיך 1 או 2 פריטים דומים על מנת לאזן את העמסה. יש לסדר מחדש את העמסת הכביסה על מנת לאפשר סיבוב בצורה מותאמת. 	<p>יש לבדוק שהדלת סגורה לגמרי.</p>

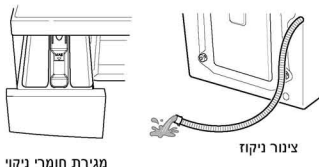
איתור וטיפול בתקלות

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

אבחן בעיות

פתרונות	סיבה	תסנים
<ul style="list-style-type: none"> יש לבדוק את כל הכלים על מנת לוודא שהם ריקים. פריטים כמו קליפפים של שער, גפרורים, עטים, מטבחות ופתחות יכולם לגרום נזק הן למונת הכביסה שלכם והן לבגדים. סגורו רוכסנים, ווים והוציאו שרוכס על מנת למנוע מכך שפריטים אלו יסתובכו בגבדים אחרים. 	יתכן שהפכים דברים כמו מטבחות או סיכות ביחסן נמצאים בתוך התוף או המשאבה.	רעש של ק്രוקש ונקייה
<ul style="list-style-type: none"> אם הרעש ממשיך, קרובי לוודאי שמכונת הכביסה כבדה של כביסה עלולה לגרום לרעש מופר. זה רגיל בדרך כלל. 	העמסה כבדה של כביסה עלולה לגרום לרעש מופר. זה רגיל בדרך כלל.	רעש מופר
<ul style="list-style-type: none"> אם הם לא הוסבו במהלך ההתקנה, יש להסתכל על מדריך ההתקנה על מנת לראות כיצד להסיר את ברגי המעבר. 	אם הוצאתם את כל ברגי המעבר ואת תמיית האמבטיה?	רעש של רטט
<ul style="list-style-type: none"> ודאי מונחות המכונה מפולשת והדק את אומי הנעהה בסיס המכונה לפני מעלה. 	אם כל הרגליים מונחות בצורה יציבה על הקרקע?	
<ul style="list-style-type: none"> צריר לבדוק ולהדק את מחברי הצינור. יש לפתח את החסימה בצינור הניקוז. יש ליצור קשר עם שכירב במרקח הצורף. 	צינור הכביסה או צינור הניקוז רפואיים באדוור הברחת או מכונת הכביסה. צינורות הניקוז בבית חסומים.	דיליפת מים
<ul style="list-style-type: none"> ודאו שימושים בכמות המוצעת של חומר ניקוי בהתאם להמלצות היצרן. 	יתר מדי חומר ניקוי או חומר ניקוי שאינו מתאים עלול לגרום לייתר מדי קצף, דבר שעלול לגרום לדיליפת מים.	יתר מדי בועות

- כאשר המים יוצאים לגארה מהתוף, סגורו את המתג של הצינור שב משתמשים להסרת שאירועי מים, בחור בתכנית בכיסוה ולהצוו על כפטור התחל/הפק.



הערה

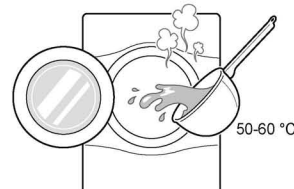
- צריך לבדוק שהמים נכנסים לתוך המגירה בזמן השטיפה, והמים מתנקזים באמצעות צינור הניקוז בזמן הסיבוב.

- כאשר קוריות בעיה של אספקת מים, יש לנוקוט באמצעות הבאים.
 - צריך לאפשר את הברחת ולהפישר את הברחת ושני איזורי החיבור של צינור הכינסה של המזרר באמצעות שימוש במטלית מים חמים.
 - יש להוציא את צינור הכינסה ולטבול אותו במים מעל 60–50 °C.



כיצד לטפל בקיפאון

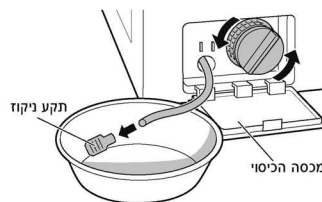
- צריך לוודא שרוקנתם את התופ, ולאחר מכן לשפוך מים חמימים ב溫度 50–60 °C במעלה חלק הגוף' שבתוך התופ, לסגור את הדלת ולהחכות במסר 1 או 2 שניות.



! זהירות

- כאשר צינור הניקוז מותקן בצורה עקומה, הצינור הפנימי עשוי לקלפוא.

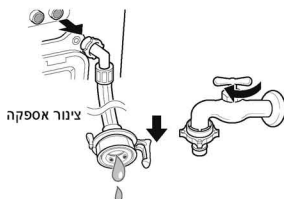
- יש לפתח את פקק הכספי ואת פקק הצינור שבו משתמשים על מנת להוציא שאירועי מים בכדי להוציא את המים לחלוון.



הערה

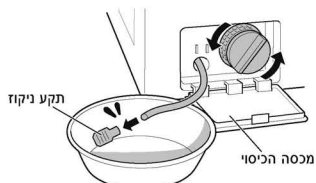
- אם מים לא מתנקזים, המשמעות היא שהקרח לא נמס לגמרי. יש להחכות עד זמן.

- אחרי סגירת הברזה, צריך לנתק את צינור הכניסה הקר מהברזה, ולהוציא את המים בזמן שהמחזקם את הצינור שפנוי כלפי מטה.

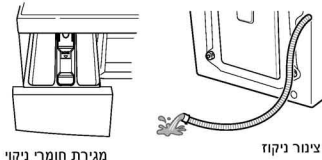


צריך לבדוק אם יש קיפאון

- אם המים לא מתנקזים כאשר פותחים את פקק הצינור שבו משתמשים להזאתת המים שנוטרו, יש לבדוק את ייחידת הניקוז.



- הפעלו את המכשיר, בחרו בתכנית כביסה ולחצו על כפתור התחלה/פסק



- כאשר רואים את 'F' בחלון התצוגה בזמן שהמוצר פועל, בדקו את ייחידת אספект המים ולאחר מכן את ייחידת הניקוז (בכמה מודלים אין פונקציה של אדקה אשר מציבעה על קיפאון).

הערה

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

اذירות לגבי קיפאון במהלך החורף

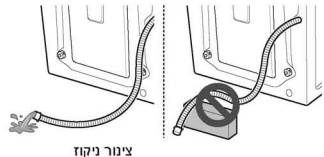
- כאשר הוא קופא, המוצר לא פועל בזרה וריגלה. כדי להתקן את המוצר במקומות שבו הוא לא קופא במהלך החורף.
- במקרה שבו המוצר חייב להיות מותקן בחוץ במרפסת או במקומות חוץ אחר, צריך לבדוק את הדברים הבאים.

כיצד למנוע מה מוצר ל קופא

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



- יש לטלות את צינור הניקוז כלפי מטה על מנת להוציא לגמרי את המים מתוך הциינור.



זהירות!

- כאשר צינור הניקוז מותקן בצורה עוקמתה, הצינור הפנימי עשוי ל קופא.

Tub Clean (ניקוי אמבטייה) (⊕)

- 1 ניקוי אמבטייה הוא סבב מיוחד על מנת לנקות את החלק הפנימי של מכונת הכביסה.
- בסביב זה יש שימוש ברמה גבוהה יותר של מים במהלך סיבוב הדוללה יותר. בצעו את התוכנית זאת באופן קבוע.
- יש להוציא אגדים או פריטים כלשהם ממכונת הכביסה ולסגור את הדלת.

- 2 ציר לפתוח את המגירה ולהוסיף חומר נגד אבנית (למשל, קלאגן) למדור הכביסה הראשי.
- עברו טבליות המוכנסות לתוך התוף.

- 3 יש לסגור את המגירה באיטיות.
- 4 הפעילו את המכונה ולאחר מכן לחצו על כפטור ניקוי אמבטייה במשך 3 שניות. לאחר מכן ייזג בתצוגה.

- 5 לחצו על כפטורהתחל/הפסיק על מנת להתחיל.
- 6 לאחר שהסבב יסתיים, יש להשאיר את הדלת פתוחה על מנת לאפשר לאטם הגיגיש של פטיחת הדלת ולזקוקית הדלת להתייבש.

! זיהירות

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

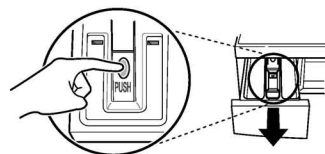
הערה

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

ניקוי המגירה

חומר ניקוי ומרקם כביסה עולים להצטבר בתוך המגירה. יש להוציא את המגירה ואת התוספות ולבדק אם יש הצטברות פעם או פעמיים בחודש.

- 1 יש להוציא את מגירת חומר הניקוי על ידי משיכתה היישר החוצה עד שהיא נעצרת.
- יש להלוץ חזק כלפי מטה על כפטור הניתוק ולוציא את המגירה.



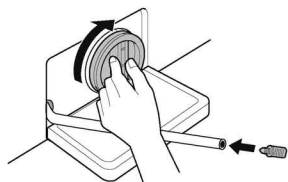
- 2 יש להוציא את התוספות הנלוות מהמגירה.
- יש לשוטף את התוספות והמגירה עם מים חמימים ולהוציא את החצבות שנוצרה מוצרי הכביסה.
 - יש להשתמש במים בלבד על מנת לנקות את המגירה. יש ליבש את התוספות הנלוות ואת המגירות בעדרת מטלית רכה או מוגבת.

- 3 על מנת לנוקות את פתח המגירה, יש להשתמש במטלית או במרשתת קטנה שאינה מתכנית על מנת לנוקות את המגראעת.
- יש להסיר את כל המשקעים מהחלקים העליונים והתחתונים של המגראעת.

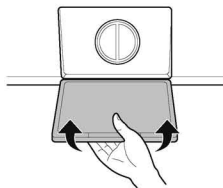
- 4 יש לנוקות כל לחות מהמגראעת עם מטלית רכה או מגבת.

- 5 יש להחזיר את התוספות למדורים המתאים ולהחזיר את המגירה למקום.

4 לאחר הנקוי, יש לסובב את מסנן המשאבה ולהחזיר את פקק הנקוי.



5 יש לסגור את מכסה הכייסוי.

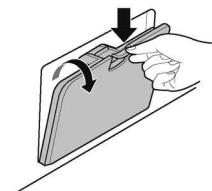


ניקוי מסנן משאבת הנקוי

- מסנן הנקוי אוסף אליו חוטים וופצים קטנים שנשארו בתרוך הכביסה. יש לבדוק האונן קבוע שהמסנן נקי על מנת לוודא שתהיה הפעלה חילקה של מכונת הכביסה שלאם.

- יש לאפשר למי לתקורר לפני שימושים את משאבת הנקוי, מבצעים ריקון חירום, או פותחים את הדלת במקורה חירום.

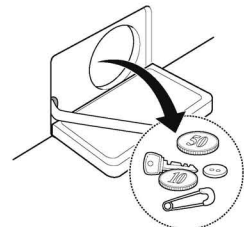
1 יש לפתח את מכסה הכייסוי ולמשוך החוצה את הצינור.



2 יש לפתח את פקק הנקוי ולפתח את המסנן על ידי סיבובו לצד שמאל.



3 יש להסיר כל חומר זר מסנן המשאבה.





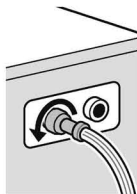
ניקוי החלק הפנימי

- יש להשתמש במגבת או במטלית רכה על מנת לנגב מסבוב לפתח הדלת של מכונת הכביסה ואת האזΚוקים של הדלת.
- צריך תמיד להוציא את הפריטים ממכונת הכביסה מייד כשסבירם מוסטים. השארות פריטים לחים בתוך מכונת הכביסה עלולה לגרום לסתם, העברת צבע ולרוח.
- יש להפעיל את סבב ניקוי אבטחה עם בחודש (או לפחות יומיות) קרובות אם יש צורך בכך) על מנת לסלול שאריות של חומר ניקוי ומשקעים אחרים.

ניקוי של מסנן צינור הכניסה

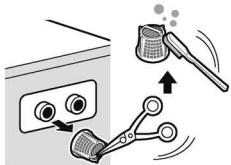
- תכבו את ברזי האספפה של המכונה אם מכונת הכביסה צריכה להישאר ללא הפעלה במשך זמן ארוך (למשל, חופשה), במיוחד אם אין ניקוד רצוף בקרבת מקום מידית.
- סמל יוצג בלוח הבקרה כשמים לא ננסים למגירת חומר הנקיי.
- אם המים מاؤדים קשים או מכילים שרירות של מרבי ציד, יתכן שהמסנן של צינור כניסה המים יסתם. לכן כדאי לנוקוט אותו מידי פעמי.

יש לסגור את ברת המים ושלחרר את הרגלים של צינור הכניסה של המים.



1

יש לנוקוט את המסנן בעזרת מברשת זיפים.



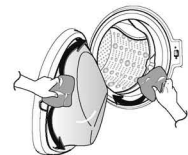
2

- יש לנתק את מכונת הכביסה מהחשמל לפני שמנקים אותה על מנת להמנע מהטיון של שוק חשמלי. חוץ הרקודה על האזורה החזקת עלול לגרום לפגיעה רצנית, שוק חשמלי, או מוות.
- אין להשתמש בחומרים כימיים חזקים, חומר ניקוי שריטים, או מים עם מנת לנוקות את מכונת הכביסה. הם עלולים לגרום לבגירות.

ניקוי מכונת הכביסה

טיפול אחריו הכביסה

- אחרי שהסבב מסתיים, יש לנוקות את הדלת ואת החלק הפנימי של אטם הדלת על מנת לסלול לחות כלשה>.
- יש להשייר את הדלת הפתוחה על מנת ליבש את פנים התוף.
- יש לנוקות את הגוף של מכונת הכביסה בעזרת מטילת יבשה על מנת לסלול לחות כלשה.



ניקוי חיצוני

טיפול הולם במכונת הכביסה שלכם יכול להאריך את חייה.

דלת:

- יש לרוחוץ עם מטילת לחאה מבחווץ ובבפניות ולאחר מכן ליבש עם בד רך.

חלק חיצוני:

- יש לנוקוט מיד כל חומר שנשפך.
- יש לנוקוט עם מטילת רטובה.
- אין ללחוץ על פני המכונה או על התצוגה עם חפצים חמימים.

למן הרוגע שבו הסתמיימה הספירה והצלילים נפסקו, יש לחדש את השיחה שלכם עם סוכן מרכז השירות, שיכל לעזור לכם על ידי שימוש במידע חדשני לשם ניתוח.

5

שימוש ב- פונקציה Smart Diagnosis™

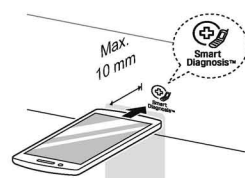
יש להשתמש בפונקציה זו אם צריך אבחנה מדעית של מרכז השירות של LG Electronics כאשר יש בעית תפקוד או כשל במכשיר. יש להשתמש בפונקציה זו רק על מנת ליצור קשר עם נציג שירות, ולא במהירות הפעלה רגילה.

הערה

- הפונקציה של Smart Diagnosis תלויה באיכות השיחה המקומית.
- ביצוע התמיהורת ישתפר ותוכלו לקבל שירות טוב יותר אם תשתמשו בטלפון הבית.
- אם העברת הנתונים של Smart Diagnosis אינה טובה בשל אפשרות לא טובה של השיחה, יתכן שלא תקבלו את השירות של Smart Diagnosis™.

1 לחזו על כפתור כוח על מנת להפעיל את מכונת הכביסה. אין לחוץ על אף כפתור אחר או להפעיל את ידיות בחירת הסבב.

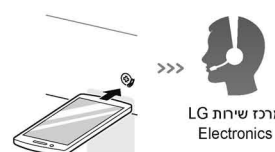
2 כאשר מרכז השירות יורה לכם לעשוט דעתך, יש למקם את הפיה של הטלפון שלכם קרוב לכפתור ה- כוח



3 לחזו על כפתור טמף. בזמן שלוש שניות, בדמן שאתם מחזקים את שפורהת הדיבור של הטלפון על הסמל או על כפתור כוח.

4 צריך להניח את הטלפון במקומו עד שמסתויים צילע השידור. בזמן שנונית עברת הנתונים מוצג.

- עבור התוצאות הטובות ביותר ביוור, אין להציג את הטלפון בזמן ששמן שידור של הצללים.
- אם הטעון של מרכז השירות לא יכול לקבל הקלה מדעית של הנתונים, יתכן שתתבקשו לנסות שוב.



הערה

- לחצו על **?** בישום של LG Smart Laundry Global להדרכה יותר מפורטת לגבי כיצד להשתמש את הפונקציה Tag On NFC.
- בהתאם ליצן הטלפון החכם ולגרסת ה-OS, ניתן שייחו הבולים בתהיל' הפעלה. אנא הסתכל בחבורה ההדרכה של הטלפון החכם שלך לקבלת פרטיים.
- בשל המאפיינים של NFC, אם מרחק השידור רוחק מדי', או אם ישנה מדבקת מתכת או כיסוי מגן על הטלפון, השידור לא יהיה טוב. במקרים מסוימים, ניתן שטלפונים המצוידים ב-NFC לא יצליחו לשדר התקשורת.
- התוכן הנמצא במדריך למשתמש זהה יכול להשתנות בהתאם לרוסה של יישום LG Smart Laundry Global וניתן שהיא תשתנה מבל' לידע את הלוקו.

הודעת הייענות לקהילה האירופית



LG Electronics European Shared Service Center
B.V.
מצהירים בזאת שמכונית הכביסה זאת מתאימה
לדרישות החיומיות ולתנאים הרלבנטיים האחרים של
Directive 1999/5/EC. "יתן שייה" צור בగרסה המלאה
של הצהרת ההתחمة באמצעות הדואר הבא:

LG Electronics European Shared Service Center
.B.V
Krijgsman 1
DM Amstelveen 1186
The Netherlands

או שניתן לבקשת אותה באתר ה- DoC הייעודי שלו:
<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

שימוש ב- פונקציית Tag On

במקובל השתמשו ב- Smart Diagnosis™ על מנת לתקשר עם המכשיר בצוואר ישירה באמצעות טלפון חכם.

- ניתן להשתמש בפונקציית - Tag On עם רוב הטלפונים החכמים המצוידים בפונקציית NFC ומובוסים על מערכת הפעלה של OS Android.

התקנה ויישום

- הפשו את LG Smart Laundry Global בchnerות Google Play Store מהטלפון החכם שלכם.



שימוש באפליקציה

השימוש של LG Smart Laundry Global אפשר לך להשתמש במאפיינים שונים לנוחיותכם.

- הורדת סבס Smart Diagnosis™
- Tag On סבס
- סטטיסטיקות של כביסה

(זמזם דולק/מכובה) Beep On/Off

- 1** לחצו על כפתור כוח.
- 2** לחצו על כפתור התחל/הפסיק.
- 3** לחזו והחזיקו את טמף. את דחיתת סוף במקביל למשר 3 שניות על מנת ליצור את פונקציית זמזם עלי מצב כבוי/דולק.

הערה

- למען הרגע שבו מכונים את הפונקציה של צפצוף Dolk/מכובה, ההגדרה נשמרת בזיכרון גם אחרי שימושה.
- אם תירצו לכבות את הצפצוף, צריך פשוט לחזור על ההליך זהה.

(נעילת ילדים) Child Lock

השתמשו באפשרות זו על מנת לנתק את הבקרות. המאפיין זהה יכול למנוע ילדים לשימוש סבבים או להפעיל את המכשיר.

- 1** לחזו והחזיקו את כפתור נעילת ילדים במשך שלוש שניות.

נעילתلوح הבקרה

- 2** ישמע קול זמזום וופיע  על התצוגה. כאשר מכונים את נעילת ילדים, כל הcptורים ננעלים מלבד כפתור כוח.

הערה

- כדי להפסיק לא מופיע את פונקציית נעילת ילדים. חובה לנטרל את נעילת הילדים לפני שאפשר לקבל גישה לכל פונקציה אחרת.

שחרור נעילתلوح הבקרה

לחזו והחזיקו את כפתור נעילת ילדים במשך שלוש שניות.

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

Rinse (שטייפה) (Rinse)

 Rinse+ (שטייפה+) (Rinse+)
להוסיף שטייפה פעם נוספת.

Add Item (הוספה פריט) (Add Item)

ניתן להוסיף או להוציא כביסה אחרת שמתחייבת את תכנית הכביסה.

1 לחצו על כפתור הוספה פריט כשה-LED דולק.

2 הוסיףו או הוציאו כביסה

3 תסגרו את הדלת ולחצו על כפתור התחל/הפסק.

הערה

- נסיבות של בטיחות, הדלת נשארת סגורה כאשרת המים או הטמפרטורה גבוההות. לא ניתן להוסיף כביסה במהלך הזמן הזה.
- אם טמפרטורת המים בתוף גבוהה, חכו עד שהיא תתקינה.

זירוח

- שימושיים כביסה, ודאו שאתם דוחפים אותה לזרם, לתוכה. אם הכביסה גונעת במנוע פתח הדלת, יתכן שנגרכם נזק לעיטוף הגוף, דבר הגורם לדיליפת מים ולבעיות תפקוד.
- אם תנסו לפתח את הדלת בכוכב, זה עשוי לגרום לנזק לחילקים, הרס, או לבעיות בטיחות.
- אם תפתחו את הדלת בזמן שיש הרבה הרכבה בעותת ומײַן, בתרך התוך, הבועות או המים עליים לזרום החוצה, דבר שעלול לגרום לנזקה או לרצפה רטובה.

Time Save (חיסכון בזמן) (Time Save)

ניתן להשתמש באפשרות זו על מנת להפחית את הזמן של תכנית הכביסה. היכי טוב להשתמש בכך עבור העבודות של כלון קל.

1 לחצו על כפתור כוח

2 יש לבחור תכנית כביסה.

3 לחצו על כפתור חיסכון בזמן

4 לחצו על כפתור התחל/הפסק.

(טמף.) Temp. (Spin)

כפתור טמף. בוחר את צירוף ממפרטורת הכביסה והשטייפה עבור תכנית שנבחרה. יש ללחוץ על הכפתור עד שתידלק הגדירה הרצויה. כל השיטופות משתמשות במיל ביר

- יש לבחור את טמפרטורת המים המתאימה לסוג העומסה שאתם מכבסים. יש לבדוק את תוכנות הטיפל של ארגי הבדיקה על מנת לקבל את התוצאות הטובות ביותר.

Spin (סיבוב)

- ניתן לבחור את רמת הסיבוב על ידי לחיצה על כפתור סיבוב שוב ושוב.
- רק סיבוב

1 לחצו על כפתור כוח

2 לחצו על כפתור סיבוב כדי לבחור RPM.

3 לחצו על כפתור התחל/הפסק.

הערה

- כאשר בוחרים ב-No, זה עדין יסתובב במשך זמן קצר על מנת ליבש במהירות.

תכניות אפשרות Intensive (אינטנסיבי) (ב)

אם הכביסה רגילה ומאוד מילולכת, אפשרות של אינטנסיבי היא מאוד אפקטיבית.

1 לחצו על כפתור כוח

2 יש לבחור תכנית כביסה.

3 לחצו על כפתור אינטנסיבי.

4 לחצו על כפתור התחל/הפסיק.

תכניות אפשרות Delay End (דחיתת סוף) (ב)

אפשר לוכן להשעיה זמן על מנת שמכונת הכביסה תתחיל לפעול ותשים בזרה אוטומטית אחריו זמן שנקבע מראש.

1 לחצו על כפתור כוח

2 יש לבחור תכנית כביסה.

3 לחצו על כפתור דחיתת סוף על מנת לכוון את הזמן הדרש.

4 לחצו על כפתור התחל/הפסיק.

טיפול בקמטים Crease Care (ב)

אם אתם רוצים להימנע מקמטים, מומלץ על תכנית טיפול בקמטים.

1 לחצו על כפתור כוח

2 יש לבחור תכנית כביסה.

3 לחצו על כפתור טיפול בקמטים במשר שלוש פעימות.

4 לחצו על כפתור התחל/הפסיק.

הערה

- זמן ההשעיה הוא הזמן עד לסוף התכנית, לא לתחילתה. זמן הפעלה המשך יכול לשנתנו בהאטם לטמפרטורת המים, עומס הכביסה ווגרים אחרים.
- על מנת לבטל את פונקציית השעיה זמן, יש ללחוץ על כפתור החשמל.
- הימנע משימוש בחומר ניקוי נזלי לפעולה זו.

קדם כביסה Pre Wash (ב)

אם הכביסה מאד מילולכת, מומלץ על שימוש בתכנית קדם כביסה.

1 לחצו על כפתור כוח

2 יש לבחור תכנית כביסה.

3 לחצו על כפתור קדם כביסה במשר שלוש פעימות.

4 לחצו על כפתור התחל/הפסיק.

נתוני תפעול

תכנית	RPM מהסימלי
	F0610WW/S
Cotton (כותנה)	1000
Cotton+ (כותנה+)	1000
Easy Care (טיפול קל)	800
Mix (ערוב)	1000
Hygiene (היגיינה)	1000
Baby Care (טיפול תינוקות)	800
Silent Wash (כביסה שקטה)	800
Duvet (פוך)	800
Sports Wear (בגדים ספורט)	600
Dark Wash (כביסה כהה)	1000
Quick 30 (מחייר 30)	1000
Gentle Care (טיפול עדין)	600
Stain Care (טיפול בכתמים)	1000

הערה

- מידע עבור תכניות כביסה עיקריות בחצי העמסה.

תכנית	זמן בדיקות	טוק לחות שנוצר	מים בליטרים	אנרגיה ב- kWh	אנרגיה ב-
					6 ק"ג
					1000 rpm
Cotton (כותנה) (40 °C)	92	53%	60	0.55	6 ק"ג
Cotton+ (60 °C)	222	53%	38	0.51	6 ק"ג

אפשרויות נוספות

Pre Wash (קדם לשטיפה)	Crease Care (טיפול בקמטים)	Delay End (דוחית סוף)	Rinse+ (שטיפה+)	Intensive (אינטנסיבי)	Time Save (חיסכון זמן)	תכנית
•	•	•	•	•	•	Cotton (כותנה)
•	•	•	•		•	Cotton+ (כותנה+)
•	•	•	•	•	•	Easy Care (טיפול קל)
•	•	•	•	•	•	Mix (ערובב)
	•	•	•	•		Hygiene (היגיינה)
	•	•	•	•		Baby Care (טיפול תינוקות)
	•	•	•	•		Silent Wash (כביסה שקטה)
	•	•	•	•		Duvet (פוך)
	•	•	•	•		Sports Wear (בגדים ספורט)
	•	•	•	•		Dark Wash (כביסה כהה)
•		•	•	•		Quick 30 (30 דקות)
	•	•	•			Gentle Care (טיפול עדין)
•	•	•	•			Stain Care (טיפול בכמתמים)

• אפשרות זו כוללה בזרה אוטומטית בסבב ולא ניתן למחוק אותה.

העמסה מקסימלית	טמפרטורה מתאימה	סוג האrieg	תיאור	תכנית
2 ק"ג	20 °C (קר ל-40°C)	בגדים כחולים העשויים מכותנה או מבדים מעורבים	יעזר למneau הורדת צבע (השתמש בחומר ניקוי לארגאים צבעוניים).	Dark Wash (כביסה כהה)
	20 °C (40 °C)	כביסה צבעונית עם לכלוך קל.	סבב זה מספק זמן כביסה מהיר עבור כוויות קשות וอบגדים עם מעט לכלוך.	Quick 30 (30 דקות)
1.5 ק"ג	20 °C (30 °C)	צמר, בגדים שאפשר לכבס ביד, עדינים, כביסה שנפגעת בקלות	סבב זה מיועד לבגדים עדינים שאפשר לכבס ביד ובמכונה כמו צמר שאפשר לכבס, לבני שיטים, שמלות וכו'. יש להשתמש בחומר ניקוי עבור פריטים צמרוניים שאפשר לכבס במונינה).	Gentle Care (טיפול עדין)
2 ק"ג	40 °C (30 °C to 60 °C)	אריגים עם תערובת כותנה, לא בגדים עדינים	ליקbos של כמה סוגים של כותנים כמו יי. מץ, לכלוך וכו' (עליהם את טמפרטורת המים בשליים ומן מנת לכבס כתמים מסוימים שונים).	Stain Care (טיפול בכתמים)
עבור תכניות הנדרשת להורדת אם לא בהכרת באף סבב, ברירת המחדל היא שטיפה+טבוב.				Download Cycle (הורדת סבב)

- טמפרטורת כביסה: בחרו את טמפרטורת המים המתאימה לתוכנית הכביסה שנבחרה. תמיד תملאו אחר ההנחיות של תווית הטיפול של יצרן הבגדים בזמן הכביסה.
- כוון את התכנית ל-”Cotton + 60°C + Intensive” אפשרות לבדיקה בתיאום עם IEC60456.
- (הם מתאימים לנוקות כביסת כותנה מלולכת בצורה רגילה).
- (אלן התוכניות הייעילות ביותר מבוסן על צריכה משותפת של אנרגיה ומים לכיבוס של סוג זה של כביסות כתונות).
- * טמפרטורת המים המשמשת יכולה להיות שונה מהתemptורת המזהרת של הסבב.
- תוצאות הבדיקה תלויות בלחות המים, הקושי של מים, טמפרטורת כניסה המים, טמפרטורת החדר, סוג וכמות העמסה, דרגת חומר הניקוי שבו משתמשים לכלוך, תנודות באספקה הראשית של החשמל והאפשרויות הנוסףות אשר בחרו.

הערה

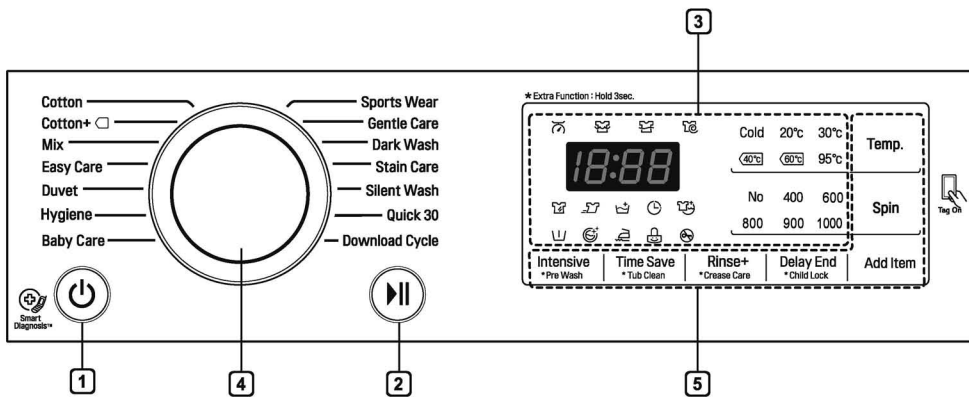
- מומלץ להשתמש בחומר ניקוי טבעי.

טבלת תכניות

תכנית כביסה

העמסה מקסימלית	טמפרטורה מתאימה	סוג האריג	טיפול	תכנית
דרוג	40 °C (95 °F) (קר ל-40 °C)	העמסת אריגים מהירים בבעוניים (חולצות, כתנות לילה, פאלמות וכו') וארגי כותנה מלוכלים בצורה רגילה (לבנים).	מספק ביצוע טוב יותר על ידי חיבור של תנעות תפ מאוגנות.	(כוטנה) Cotton
	60 °C (60 °F) (קר ל-60 °C)	מלוכלים בצורה רגילה (לבנים).	מספק ביצוע כביסה אופטימי בעור כוות דודלה של כביסה עם צירכה נמוכה יותר של אנרגיה.	Cotton+ (כוטנה+)
3 ק"ג	40 °C (60 °F) (קר ל-40 °C)	פוליאミיד, אקריליק, פוליאסטר	סביר זה מתאים להוצאות רגילות שלא צריכות גיווץ אחרי הכביסה.	טיפול קל (Easy Care)
	40 °C (40 °F) (קר ל-40 °C)	סוגים שונים של אריגים בלבד בדים מיוחדים (משי/עדינים, בגדים ספורט, בגדים כהים, צמר, שמיכות פרקי/ולומות).	אפשר לרוחץ במקביל אריגים שונים.	ערובוב (Mix)
2 ק"ג	60 °C	כותנה, לבנים, ציפיות, מציעי מיטה, בגדי תינוקות.	מכבס כביסה בסבב חם	היגיינה (Hygiene)
1 גודל יחיד	40 °C (40 °F) (קר ל-40 °C)	מציע מיטה מכותנה חזק מאוד בדים מיוחדים (עדינים, צמר, משי וכו') עם מלוי: שמכות פור, כריות, שמכות, כסוי סופות עם מלוי קל	סביר זה מיועד לפיריטים גדולים כמו מיטה, כרויות, כסוי סופות וכו'.	פוך (Duvet)
2 ק"ג		קולומקס, קורטקס, פליו ו למפטקס	סביר זה מתאים לבדי ספורט כמו בגדי ריצה וג'ינס.	בגדים ספורט (Sports Wear)
3 ק"ג	60 °C	בגדים תינוקות מלוכלים בצורה קללה.	מסלך כתמים מוצקים ושל חלבונים, מספק ביצוע טוב יותר של שטיפה.	טיפול תינוקות (Baby Care)
3.5 ק"ג	40 °C (60 °F) (קר ל-40 °C)	בגדים מהיר צבע (חולצות, כתנות לילה, פאלמות וכו') וכותנה עם מעט לקלור (לבנים).	מתבצעת בפחורת רعش וריעדות וחוסכת סף על ידי שימוש בחשמל בלילה.	כביסה שקטה (Silent Wash)

לוח בקרה



4 כפתור תוכנות

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

5 אפשרויות

- זה יאפשר לכם לבחור סבב נוספת וידלק לאחר הבחירה.
- יש להשתמש בכפתורים אלו על מנת לבחור את אופוריות הסבב הרצויות עבור הנבחר.

1 כפתור כוח

- לחוץ על כפתור כוח על מנת להדליק את מכונת הכביסה.

2 כפתור התחלה/הפסק

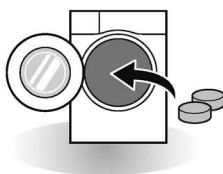
- משתמשים בcpfotor התחלה/הפסק זה על מנת להתחיל את פעולה סבב הכביסה או על מנת לעצור את סבב הכביסה.
- אם יש צורך בעזירה נוספת של סבב הכביסה, לחוץ על כפתור התחלה/הפסק

3 תצוגה

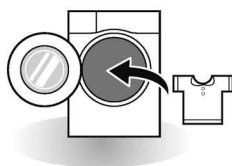
- הציגגה מראה את הגדרות, הזמן המשוער שנותר, אופוריות והודעות של מסטוטון. כאשר המוצר מופעל, הגדרות ברירת המחדל בתצוגה ייארו.
- הציגגה מראה את הזמן המשוער שנותר. בזמן שהגוזל של העומדים מחושב בזירה אוטומטית, מופיע הבוהב של או 'התגללה'.

שימוש בטבליות

1 נא לפתח את הדלת ולnehmen טבליות בתוך התוף.



2 יש להעמסס את הכביסה לתוך התוף ולסגור את הדלת.



- אין להשאיר את מרכך הכביסה במכירה במשך מעלה 2-2 ימים (מרכז הכביסה עלול להתקשות).

- המרכז יתרוסף בצורה אוטומטית במהלך סיבב השטיפה האחרון.

- אפשר לפתח את המגירה כאשר מוזרמים מים.

- אסור להשתמש בממסים (בנזין וכו').

הערה

- אין לשפוך מרכך כביסה בצורה ישירה על הבדים.

הוספת מרכך מים

- אפשר להשתמש במרקך מים, כמו חומר נגד אבקניות (למשל, קלגון) על מנת להפחית את מידת השימוש בחומר ניקוי באזרורים של מים קשים במיוחד. יש להוציאו בהתאם לכמות המצויות על האراجعה. יש להוציאו קודם כל חומר ניקוי ולאחר מכן את מרכך המים.

- יש להשתמש בכמות חומר הניקוי הדרושים למים רכים.



- הערה**
- אין לאפשר לומר הניוקי להתקשות. אם תעשו זאת זה עלול לגרום לסתימה, ביצוע לא טוב של שטיפה או לירוח.

- העמסה מלאה: בהתאם להמלצות היצרן.
- העמסה חלקיים: 4/3 מהמכמות הרגילה.
- העמסה מינימלית: 1/2 מההעמסה המלאה.

הוסףת חומר ניקוי ומרכז כביסה

הוסףת חומר ניקוי

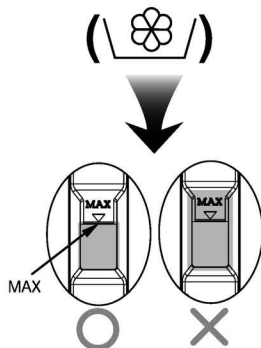
- רקב כביסה עיקרית ←/טב
- קדם כבישה+כבישה עיקרית ←/טב • טב

הערה

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

הוסףת מרכז כביסה

- אין להעמש טבירות לכו המילוי המקסימלי. מילוי יתר עלול לגרום ליציאה מוקדמת של מרכז הכביסה, דבר שעלול להחכמים את הבגדים. יש לסגור את המגירה באיטיות.



הוסףת מוצרי ניקוי

מינון חומר הניוקי

- יש להשתמש בחומר ניקוי בהתאם להנחיות של יצרן חומר הניוקי ולבחור אותו בהתאם לסוג, צבע ולכלוךר של האrieg וטמפרטורת הכביסה.
- אם משתמשים יותר מדי חומר ניקוי, עלות להיות יכפוס או לגרום להעמסה כבידה מדי על המגע.
- אם תרצו להשמש בחומר הניוקי הנוזלי יש למלא אחר ההורחות שניתנו על ידי יצרן חומר הניוקי.
- ניתן לשפר חומר ניקוי נוזלי לצורה ישירה לממירה של חומר הניוקי המקורי אם תחלו בסבב לצורה מידית.
- אין לעשות שימוש בחומר ניקוי נוזלי אם אתם משתמשים בו- עיכוב זמן או אם בחרתם -קדם כביסה, מכיוון שהנוזל עלול להתקשות.
- אם יש יותר מדי בעות, יש להפחית את כמות חומר הניוקי.
- יתכן שישיה צורך לשנות את השימוש בחומר הניוקי בהתאם לטמפרטורת המים, מידת הקושי של המים, גודל ורמת הלילון בהעמסה. על מנת לקבל את התוצאות הטובות ביותר ביתך, יש להימנע מיותר מדי בעות.
- יש להתייחס לתווית שעלה הבגדים, לפחות שבחורים את חומר הניוקי וטמפרטורת המים.
- כשר עשויים שימוש במכונות הכביסה, יש להשתמש בחומר ניקוי יייעודי עבור כל סוג של בגדי:
 - חומר ניקוי כללי באבקה לכל סוגי האריגים
 - חומר ניקוי באבקה לאריגים עדינים
 - חומר ניקוי מזולים עבור כל סוג האריגים או חומר ניקוי יייעודי רק לצמר
- לביצועים טובים יותר של כביסה ולהלבנה, השתמשו בחומר ניקוי עם אבקת אקונומיקה כללית.
- חומר הניוקי נשף מתוך המגירה בתחילת הסבב.

מיון כביסה

3 טיפול לפפי העמסה.

- לצף פפריטים גדולים וקטנים בהעמסה. יש להעמסו פריטים גדולים תחילה.
- פריטים גדולים לא צריכים לתפוס יותר ממחצית הכמות והיעדת לאותו סבב כביסה אין לבס פריטים בודדים. זה עלול לגרום להעמסה לא מאוזנת. יש להוסיף פריט אחד או שניים דומים.
- יש לבדוק את כל הcisטים על מנת לוודא שהם ריקים. פפריטים כמו מסמרין, קליפסים של שער גפוריםם, עיטים, מבצעות ומפתחות יכולים לגרום נזק הן למכנת הכביסה שלכם והן לבגדים.



- יש לסגור רוכסנים, ווים וחוטים על מנת לוודא שפפריטים אלו לא יתפסו בגדיים אחרים.
- יש לטפל טיפול מוקדם בלכלור ובכתמים על ידי הרשתה בכמות קטנה של חומר ייחוי ומומס במים על הכתמים על מנת להסור את הלכלור.
- יש לבדוק את הקפלים של האטם הגמש (אפור) ולסלק פפריטים קטנים כלשהם.

1 יש לחפש את תוויות הטיפול על הבגדים שלכם.

- זה יתן לכם מידע בנוגע לתווך של האrieg של הבגד שלכם וכיידן צריך לכבס אותו.
- סמלים על תוויות הטיפול.

טמפרטורת הכביסה					
בביסת מכונה רגילה					
לחץ קבוע					
עדין					
רחיצה ביד					
אסור לכבס					

2 מיון כביסה.

על מנת לקבל את התוצאות הטובות ביותר בבית, יש למיין בגדיים בהתאם למאה שניתן לכבס באותו סבב כביסה.

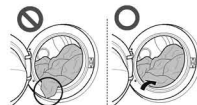
- צריך לכבס ארגונים שונים בטמפרטורות שונות ובמהירות סיבוב שונות.

תמיד צריך להפריד בין צבעים כהים לבין צבעים בהרים ולבנים. יש לכבס בנפרד מכיוון שיכל לקחת מעבר של צבע ומורדר שగורם לירידת צבע על בגדיים לבנים ובהירים. אם הדבר אפשרי, אין לכבס יחד בגדיים מאוד מלוכלים עם בגדיים שכמעט אינם מלוכלים.

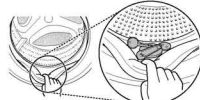
- מלוכלים (מאוד, רגיל, מעט):
הפרידו בגדיים בהתאם ל沉ות הלכלור.
- צבע (לב, בהירים, כהים):
הפרידו ארגונים לבנים מאריגים צבעוניים.
- מוך (פרוצידורות מוך, אוסף מוך):
כבסו פרוצידורות מוך ואוסף מוך בנפרד.

זהירות

• יש לבדוק בתוך התונף ולהוציא פפריטים שנוטרו מכביסה קודמת.

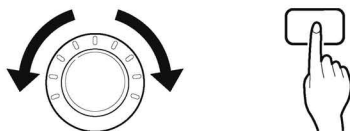


- יש לסלק בגדים או פפריטים מהאטם הגמש על מנת למנוע נזק לבגדים ולאטם.



4 יש לבחור את סבב הכביסה הרצוי.

- יש להליץ על כפטור הסבב שוב ושוב או לסובב את כפטור בחירת הסבב עד לבחירת הסבב הרצוי.



5 תחלו בסבב כביסה.

- לחצו על כפטור התחל/הפסק על מנת להתחיל את הסבב. מכונת הכביסה תרעד ביל' מים על מנת למדוד את המשקל שהועמס. אם לא לחיצים על כפטור התחל/הפסק במשך 5 דקוט', המכונת הכביסה תכבה והכיוון ייר' לאיבוד.



6 סוף סבב.

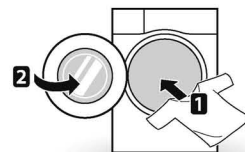
- כאשר הסבב מסתיים, יישמע קול מגינה. יש להוציא מיד את הבגדים שלכם ממכונת הכביסה על מנת להפחתת את הסיכון לקטיטים. יש לבדוק מסבב לאטם הדלת כאשר מציאים את הכביסה על מנת לחפש פריטים קטנים שיינכן ונלכדו בתוך האטם.

שימוש במכונת הכביסה

לפני הכביסה הראשונה, תבחורו בתכנית כביסה, אפשרו למכונת הכביסה לכבסה בלבד בגדיים. זה יסלק את המשקעים והמים אשר יתנק ונסחוח במהלך הייצור מהתף.

1 יש למיין את הכביסה ולהכין את הפריטים.

- יש למיין את הכביסה בהתאם לשוג הארג', רמת הלילור, צבע וגודל העמסה כפי שצער. יש לפתוח את הדלת ולהכין את הפריטים לתוך מכונת הכביסה.



2 יש להוסיף מוצרי נקיי /או סבון ומרכז.

- יש להוסיף כמות הולמת של חומר ניקוי למגירה של חומר הנקוי. אם רצים בקר, אפשר להוסיף אקונומיקה או מרכך כביסה לאזורים המתאים של המגירה.



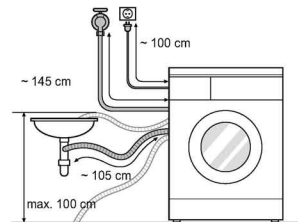
3 יש להפעיל את מכונת הכביסה.

- לחצו על כפטור כוח על מנת להפעיל את מכונת הכביסה.

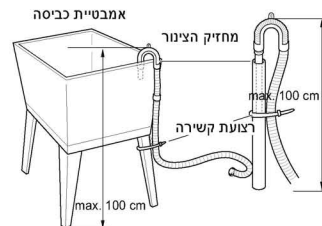
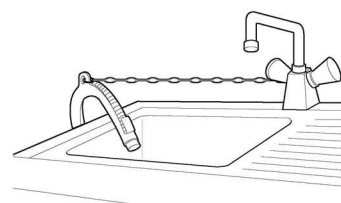


התקנת צינור הניקוז

- אין לשימוש את צינור הניקוז בגין גובה של מעל 100 ס"מ מהרצפה. ניתן שמיים במכונת הכביסה לא יתנקזו או שתנקזו באיטיות.
- חיזוק נכון של צינור הניקוז יגן על הרצפה מהנזק העולש להיגרם בשל דליפת מים.
- אם צינור הניקוז ארוך מדי, אסור להכניס אותו בכוח בחדרה למכונת הכביסה. זה יגרום לרושץ חריג

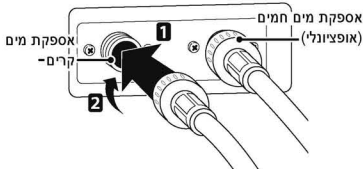


- כאשר מחברים את צינור הניקוז לכירור, יש לבדוק זאת היטב עם החוט.
- חיזוק נכון של צינור הניקוז יגן על הרצפה מהנזק העולש להיגרם בשל דליפת מים.



חיבור הצינור למכשיר

חברו את קנו המים החמים לאספקטת המים החמים בחלק האחורי של מיכנתה היבשה. לחברו את קנו המים הקרים לאספקטת המים הקרים בחלק האחורי של מיכנתה היבשה.



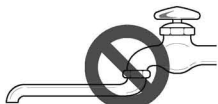
הערה

- אחרי השלמת החיבור, אם מים דולפים מהצינור, יש לחזור על אותם שלבים. יש להשתמש בסוג המקבול בียวטר של בר או בר אספקטת המים. במקרה שבו הבר מרובע או גדול מדי, יש להסיר את לוחית הדריכה לפיה הכנסת הברד לאומאה.

שימוש בברד האופקי ברד אופקי



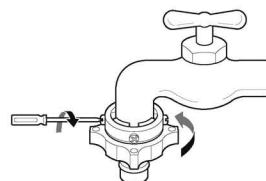
ברד הארכה



ברד מרובע



3 יש לדוחוף את המתאם לתוכה הקצה של הברד בצורה שבהאטם היגייני יוצר חיבור עמיד בפני מים...



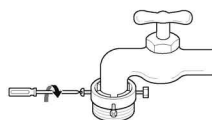
4 יש למשוך את לוחית הנעילה של המחבר כלפי מטה, לדוחוף את צינור הרכינה לתוכה המתאים ולשחרר את לוחית הנעילה של המחבר. יש לשים לב לכך שהמתאם ננעל במקומו.



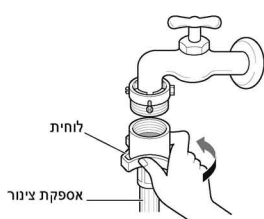
הערה

- אחרי שימושים את צינור הכנסה לברד המים, יש לפתוח את ברד המים על מנת לשטוף החוץ חומרים דרים (לכלוך, חול, גסורת וכו') שעלולים להיות בתוך קווי המים. יש לאפשר למים להתנקז לתוכה דיל ולבזוק את טמפרטורת המים.

3 יש לדוחוף את המתאים לתוך הקצה של הברח בצורה שבאהם שבאהם הגומי ייצור חיבור עמיד בפני מים. יש לבדוק את ארבעת הברגים המקבעים.

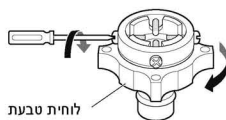


4 יש לדוחוף את צינור הכניסה בצורה אנכית כלפי מעלה על מנת שאוטם הגומי שבתוך הצינור יוכל להיצמד לחלוטין לברח ולאחר מכן יש להדק אותו על ידי הברגתו לצד ימין.



חיבור צינור אחד מסוג צינור מגע לברח בלי חוט

1 יש לשחרר את הברגה של לוחית הטבעת של המתאים ולשחרר את ארבעת הברגים המקבעים.

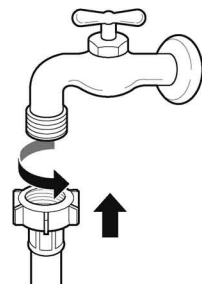


2 יש להסיר את לוחית הדריכה אם הברח גדול מדי ולא מתאים למתחם.



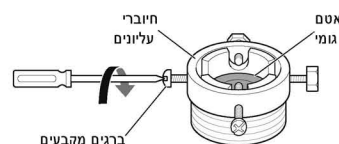
חיבור הצינור לברח המים

1 חיבור צינור עם הברגה לברח בעזרת חוט יש להבריג א' לחבר הצינור לברח אספקת המים.



חיבור צינור עם הברגה לברח בלי חוט

1 יש לשחרר את ארבעת הברגים המקבעים.



2 יש להסיר את לוחית הדריכה אם הברח גדול מדי ולא מתאים למתחם.

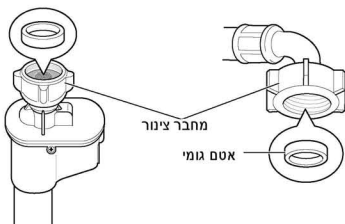
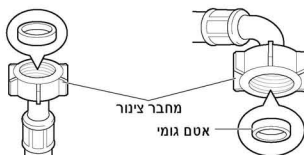


חיבור צינור אספקת המים

- לחץ המים חייב להיות בין 0.1 MPa לבין 1.0 MPa ($1.0 - 10.0 \text{ kgf/cm}^2$).
- אין לחבר או להצליב חוטים כאשר מחברים את צינור הכנסה לשסתום.
- אם לחץ אספקת המים הוא יותר מאשר 1.0 MPa, יש צורר להתקין מיכניר להורדת לחץ.
- יש לבדוק מידי פעם את המצב של הצינור ולהחליף את הצינור אם צריך.

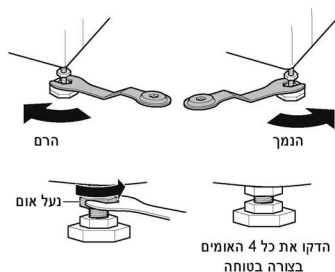
בדיקה אטם הגומי בצינור אספקת המים

שני אטמי גומי ניתנים עם צינורות הרכבת המים. משתמשים בהם על מנת למנוע לדיפת מים. יש לוודא כי החיבור לברך מהודק במידה מספקת.



איזון המיכניר

- אם הרצפה אינה שווה בגובהה, יש לסובב את הרגל המתווגנת כל הדרש (אין להכין פסות עץ וכי' מתח על רגל). יש לוודא שכל ארבעת הרגליים יציבות ווונוחות על הרצפה ולאחר מכן לבדוק שהמיכניר מואזן (יש להשתמש בפלס מים).
- למן הרגע שבו מכונת הכביסה מואזנת, יש להדק את אומוי הנעליה כלפי הבסיס של מכונת הכביסה. כל אומיי הנעליה חייבים להיות מהודקים.



בדיקה אלכסונית

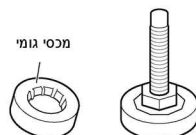
- כאשר דוחפים כלפי מטה את הקצוות בלוחית העליונה בצדורה אלכסונית, המיכניר לא צריך לזרז למיטה ולמעלה בכלל (בדוק בשני הכיוונים). אם מכונת הכביסה מיטלבת כאשר דוחפים את הלוויות העליונה של המכונה באலכסון, יש לכוון שוב את הרגליים.

הערכה

- רצפת קורות או רצפה עם חיפוי עוללה יכולה לגרום לרעדות מרימות ולוחסן איזון.
- אם מכונת הכביסה מוטקנת על במא מוגבהה היא חייבת להיות קשורה בצורה בטוחה על מנת למנוע את הסיכון שהוא טיפול.

רצפות עץ (רצפות עם חיפוי)

- רצפות עץ רגניות במילויו לרעידות.
- על מנת למנוע רעידות אנו ממליצים להניע מסכים מגומי בעובי של לפחות 15 מ"מ על כל אחת מהרגליים של מכונת הכביסה, ושהם יהיו מהודקים לפחות שתי קורות רצפה עם גומרים.



- אם זה אפשרי, יש להתקין את מכונת הכביסה באחת מפינות החדר, היכן שהרצפה יציבה יותר.
- התאם את מסכי הגומי על מנת להפחית את הרעידות.

הערה

- הנהנה הולמת ואיזון של מכונת הכביסה יבטיחו הפעלה ארכונית, סדרה ואمانה.
 - מכונת הכביסה צריכה להיות אופקית ב-100% ולעומוד בצדורה יציבה במקומה.
 - אסור שזה "יתנדנד כמו נדידה" בפינות בשל העומסה.
 - משטח התקינה חייב להיות נקי, ללא שעוזת רצפה ולא חומר סיכה אחרים.
 - אין לאפשר לרוגלים של מכונת הכביסה להירטב. חסור הקפדה על כך עלול לגרום לרעידות או לרעש.
 - אפשר לרכוש מסכי גומי,
- LG NO./ER4002B

שימוש במשטחים נגד החלקה (אפשרות)

אם תתקין את מכונת הכביסה על משטח חלקיק, היא עלולה לזרז בשל הרעידות המחרבות. איזון לנוף עלול לגרום לביעית תפוקד בשל החלקה מתחת הרגלי האיזון ולעשות להתקין את הפסים נגד החלקה מתחת הרגלי האיזון ולהתאמא של הרימה.

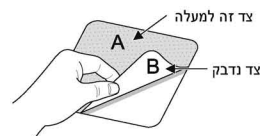
1 נקן את הרצפה על מנת להניע עליה את המשטחים נגד החלקה

- יש להשתמש בסמרטווטibus על מנת להסיג ולנקות חפצם זרים ולוחות... אם הלחות נשארת, המשטחים נגד החלקה עלולים להחליק.

2 יש לכוון את הרימה אחרי הנחת המכונת הכביסה באזרוח ההתקינה.

3 הינווחו את הצד הדביך של המשטחים נגד החלקה על הרצפה.

- היכי כדאי להתקין את הפסים נגד החלקה מתחת לרוגלים הקדמיות. אם קשה להניח את הפסים מתחת לרוגלים הקדמיות, יש להניח אותם מתחת לרוגלים האחוריים.



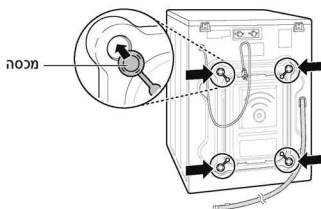
4 ויאו שהמכשיר מואזן.

- יש לדחוף את לנענע את הקצוות העליוןונים של מכונת הכביסה בעיניות על מנת לוודא שהמכונה לא מיטלית. אם המכשיר מתנדנד, איזנו אותו שוב.

הערה

- אפשר להשיג משטחים נגד החלקה במרכז השירות של LG.

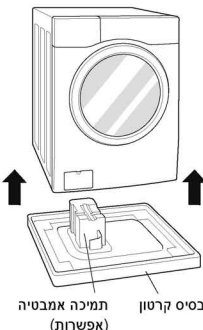
- 3 נא להתקין את המכסיים של החורים**
- מצאו את מסכי החורים אשר כלולים בבחילת האביזרים או מחוברים מצד האחור.



פתיחת המארז והסרת בריגים של העברה.

1 הרימו את המכשיר מעל בסיס הקצף.

- אחרי הסרת הkartonton וחומר המשלוח, יש לוזוד א' כי התמיכה של האמבטיה יוחדר בידר עם הבסיס ושהיא לא דבוקה לתחתית של מכונת הכביסה.
- אם אתם חיבם להSCIיב את מכונת הכביסה על מנת להסיר את הבסיס הkartonton, שיילקוף לאגן על הדופן הצדית של מכונת הכביסה ולהSCIיב אותה בזרחות עיל זדה. אסור להSCIיב את מכונת הכביסה על חלקה הקדמי או האחורי.

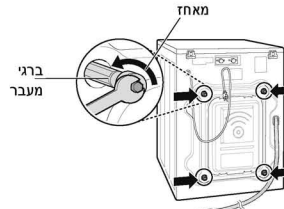


עזרה

- שמרו את הרכבי הברגים לשימוש עתידי. על מנת למנוע נזק לרכבים הפנימיים, אסור להעביר את מכונת הכבידה מבני להתקין מחדש את ברגי העברה.
- חוסר הקפדה על הסרה של הברגים והמאחז עלול לגרום לרעדות חמורות ו/or רעש. דבר אשר עלול לגרום מזק בלתי פיר למכונת הכביסה. הכביל החשמלי מחובר לצד האחורי של מכונת הכביסה בעדרת בוור העברה על מנת למנוע את ההפעלה כאשר הברגים הללו עדין מחוברים.

2 נא להסיר את הברגים המורכבים.

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



דרישות למקום התקנה

מיקום

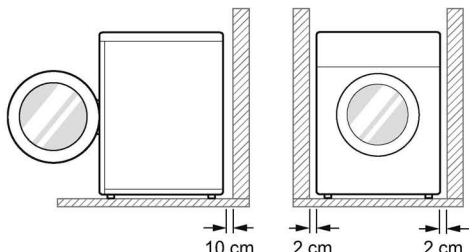
- אם לא הייתה ברירה והיה צריך למקם את מכונת הכביסה בסמוך לתנור גז או פחם, חובה להכניס בידוד (85x60 ס"מ) המכוסה ביריעת אלומיניום בין שני המכשירים, בצד הפונה לתנור או לירויים.
- אין להכניס את מכונת הכביסה למקומות שבהם יכולם להתרפוץ תחת לחץ. האמינות של יחידת השילטה האלקטרונית עלולה להיגע בטמפרטורות מוגנתות לנוקודת הקיפאון.
- יש לוודא שכאשר מכונת הכביסה מותקנת, היא תהיה נגישה למחדסם במרקחה של תקלה.
- כאשר מכונת הכביסה מותקנת, יש לכונן את כל ארבעת הרגליים על ידי שימוש במפתחת הברגים של בראי' מעבר שנייתן על מנת לוודא שהמכניר יציב, ושנשאר מרוחש בערך 20 מ"מ בין הקאה של מכונת הכביסה והקצה התיכון של כל מה שמעליה.
- אם אתם מקבלים את מכונת הכביסה בחורף והטמפרטורות ירדו מתחת לנוקודת הקיפאון, יש להניע את מכונת הכביסה בטמפרטורת החדר לפחות מס' שעوت לפני שימוש תחלילים להפעיל אותה.

! אזהרה

- ציד זה אינו מיועד לשימוש ביום או לשימוש בהתקנה יידית כמו בקרואנים, מטוסים וכו'.

חיבור שמלי

- אסור לשימוש בכבל מאריך או במתאים כפול.
- יש להוציא תמיד את התקע של מכונת הכביסה מהSKU ולסגור את אספקטת המים אחריו השימוש.
- יש לחבר את מכונת הכביסה לשקע עם הארקה בהתאם לתקנות החיווט הנוכחות.
- מכונת הכביסה צריכה להיות ממוקמת בaczora כזו שהיא קל להגיאע אל התקע.
- רק צוות מוסמך יכול לבצע תיקונים במכונת הכביסה. תיקונים שתבצעו על ידי אנשים לא מנוסים עלולים לגרום לדקק או לתקלה רצינית. אך לפחות למרכז השירות המקומי שלכם.



רמת הרצפה: מדין מותר מתחת כל מכונת הכביסה הוא 1°.

SKU חשמלי: זה חייב להיות בערך 1 מטר מכל צד של מיקום המכשיר.

אסור להעתיס על השקע עם יותר מאשר מכשיר אחד.

מרוחוקים נוספים: לפחות 10 ס"מ: מאחור / 5 ס"מ: מצד ימין ומצד שמאל

אין לשמש או לאחסן מוצרי כביסה מעל מכונת הכביסה בכל דגם שהוא. מוצרים אלו עלולים לפגוע בגיור או בבקורת.

! אזהרה

חובה להכניס את התקע לשקע מתאים אשר מותקן בצוואר הולמת ויש לו הארקה בהתאם לכל הקודים וההנחיות המקומיות.

מיקום

- יש להתקין את מכונת הכביסה על רצפה קשה ושטוחה.
- יש לוודא כי דירמת האויר מסביב למכונת הכביסה אינה נפגעת על ידי שטיחים, שטיחונים וכו'.
- אין לגסות ולתכן חוסר איזון ברצפה על ידי הנחת פיסות עץ, קרטוניים או חומרם דומים מתחת למכונת הכביסה.

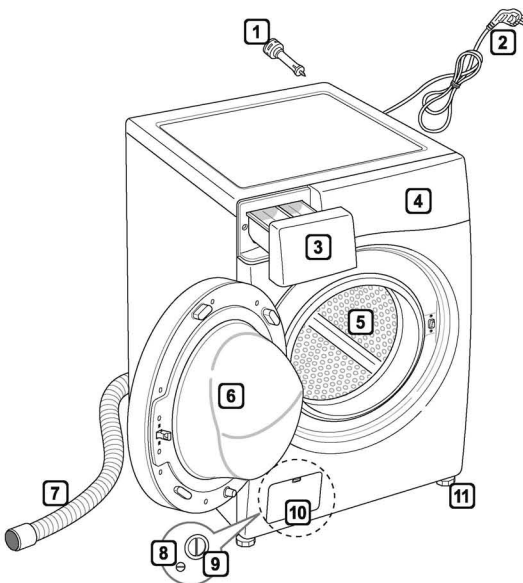
מפרט

מודל F0610WS F0610WW	
6 ק"ג	יכולת שטיפה:
אספוקת חמל 240 – 220 וולט, 50 הרץ	
גודל 600 מ"מ (רוחב) X 450 מ"מ (עומק) X 850 מ"מ (גובה)	
משקל המוצר 60 ק"ג	משקל המוצר
לחץ מים מותר: 0.1 - 1.0 MPa (1.0 - 10.0 kgf / cm ²)	לחץ מים מותר:

- ייתכן שייהי שינוי של המראה והמפרט בעלי הودעה מראש על מנת לשפר את איכות המוצר.
- אין צורך בהגנה נוספת על החיבור לאספוקת המים.

חלקים

- ① בראי מעבר
- ② תקע חשמלי
- ③ מגירה
- ④ לוח בקרה
- ⑤ מושך
- ⑥ דלת
- ⑦ צינור ניקוז
- ⑧ תקע ניקוז
- ⑨ מסנן משאבתת ניקוז
- ⑩ פיקק CISI (המקום שלו עשוי להשתנות תלוי במוצר)
- ⑪ גל מתקוכנת



אביזרים

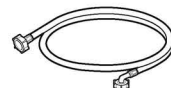
(2EA) משטחים נגד החלקה
מכסים לכיסוי חורי בראי העברה (אפשרות)



מפתח בראיים



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



רצועת קשירה (אפשרות)
תומך מרפק להבטחת צינור
הניקוז (אפשרות)



היפטרות מהמכשיר הישן שלכם.



- סמל זה של אייקס על תיבתכם גלגלים משמעו שצריך להיפטר ממכשירים חשמליים וחלקי חשמל (WEEE) בפרד מהפסולת הירונית הרגילה.
- מוצרים חשמליים ישנים יכולים להכיל חומרים מסוכנים כך שהיפטרות נכונה מהמכשיר הישן שלכם תעוזר למנוע השלכות שליליות פוטנציאליות עבור הסביבה ובריאות האדם. המכשיר החדש עשוי להכיל شيئاן להשתמש בהם שוב על מנת לתקן מוצרים אחרים וחומרם יקרים שניתן למחדזר אותם על מנת לשמר משאבים מוגבלים.
- אתם יכולים לקחת את המכשיר שלכם לחנות שבה רכשתם את המוצר, או שתצروا קשר עם האגף לאיכות הסביבה ברשות המקומית שלכם על מנת לקבל פרטיים על המקום אליו ניתן להעביר את הפסולת WEEE זו. על מנת לקבל את המידע המעודכן ביותר על המדינה שלכם אנא היכנסו-

www.lg.com/global/recycling

- אסור לגעת בשקע החשמל או בבקרות המכשיר בידיים רטובות.
- אסור לכופף או לקלל את הקבל החשמלי בצורה מוגזמת או לשים עליו חפץ כבד.
- אסור לככוס שטיחים, שטיחונים, נעלאים או שימושות של חיים מחמד, או כל פריט אחריו שאינו בגדים או מציעים, במונח זו.
- צריך להשתמש במכשיר זה רק לצרכים ביתיים ואסור להשתמש ביבושים ניידים.
- אם ישנה דיליפה גז (איסובוטן, פרופאן, גז טבעי וכו'), אסור לגעת במכשיר או בתקע החשמל וכך לאוורר את האзор בצורה מיידית.

אחזקה

- צריך לתקן את התקע בשקע בצורה בטוחה אחריו שסילקתם לחלוtin לחות ואבק כלשהם.
- צריך לנתק את המכשיר מאספקת החשמל לפני שימושים את המכשיר. כיוון שהבקרות במצב כבוי או סטנד בי' לא גורם לניתוק של מכשיר זה מאספקת החשמל
- נא להציג מים בתוך או מחוץ למוצר על מנת לנוקות אותו.
- אף פעם אל תנתנו את המכשיר באמצעות משיכת כבל החשמל. תמיד צריך להחזק את תקע החשמל ולהוציא אותו בצורה ישירה מתוך השקע.

היפטרות

- לפני שנפטרים ממכשיר ישן, יש להוציא אותו מהשקע. יש לחתוך את הקבל מיד מהחור המכשיר על מנת למנוע שימוש לא נכון.
- יש להיפטר מכל חומר הריזה (כמו שקיות ניילון וקלקר) הרחק מהישג ידם של ילדים. חומר הריזה עלולים לגרום לחנק.
- הסירו את הדלתות לפני שתתפס נפטרים מהמכשיר זהה על מנת למנוע סכנת שילדים או חיות קטנות ילכדו בתוך המכשיר.

- אסור להכנס חיות, כמו חיות מחמד, לתוך המוצר.
- נא לשמר שהאזור שמתוחת ומסביב למכשיר יהיה רחוק מוחומרים דליקים כמו מוך, נייר, סמרטוטים, חומרים כימיים וכו'.
- אסור להשאיר את הדלת של המכשיר הזהה פתוחה. ילדים עלולים להיתלות על הדלת או לחדול לתוך המכשיר, דבר שעלול לגרום לנזק או לפגיעה.
- השתמשו ב津ור חדש או במערכות הצינורות שסופקה עם המכשיר. שימוש חדש ב津ינורות ישנים עלול לגרום לדיליפת מים וכתוכאה מכך לנזק לרוכש.
- אסור להכנס פנימה, לכבס או ליבש פריטים שנוקו, כבוסו, הוטבלו, או רוססו בחומרם דליקים מתופצחים (כמו שעווה, מסיר שעווה, דלק, צבע, גז, מסיר גירז, תמייסות של ניקוי יבש, קרויסין, נפט, מסירי כתמים, טרפנטין, שמן צמחי, שמן לבישול, אצטון, אלכוהול וכו'). שימוש בלתי הולם עלול לגרום לשရיפה או לפיצוץ.
- אף פעם אל תפתחו את המכשיר בזמן שהוא פועל. יש להמתין עד שהחטוף "יעצר לגמר".
- במקורה של הצפה, צריך 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 ובחומרם דליקים (בנזין, טינר, נפט, אלכוהול וכו') בסביבות המוצר.
- אם津ור הניקוז או津ור הכניסה קפאו במהלך החורף, השתמשו בהם רק אחרי הפשרה.
- יש להרחיק את כל חומרי הניקוי, מרכיבים ואקונומיקה הרחק מטווח ידם של ילדים.

- אין להתקין את המכשיר זהה מאחריו דלת ננעלת, דלת הזרה או דלת שיש לה ציר בצד הנגדי להה של מיבש הכביסה, בדרך כזו שתפריע לפתחה מלאה של דלת המיבש.
- המכשיר חייב להיות עם הארקה. במקרה של תקלת או קלקול, הארקה תפחית את הסיכון לשוק חשמלי על ידי כך שיספק נתיב עם הכח 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 הקודים וההנחיות המקומיות.
- חיבור בלתי הולם של מוליך הארקה מצויד עלול לגרום לסיכון בהלם חשמלי. אנו בדוק עם חשמלאי מוסמך או עם איש שירות אם אתה לא בטוח של מכשיר יש הארקה הולמת.
- אסור לשנות את התקע שקיבלה עם המכשיר. אם הוא לא מתאים לשקע, אנו דאג לך שחסלאי מוסמך יתקין לך שקע מתאים.

הפעלה

- אסור לנסות להפריד בין 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 והשירותים צריכים להיות מבוצעים על ידי אנשי צוות מיומנים אלא אם מומלץ שהוא אחר בצורה ספציפית במדריך למשתמש נא להשתמש רק בחלקים מורשים מהManufacturer.

לשימוש באירועה:

ילדים בני 8 ומעלה יכולים להשתמש במכשיר זה וכך גם אנשים אשר סובלים מיכולות פיזית, סנסוריות או מוגבלות מופחתות, או שחוכר להם ניסיון וידע אינם נמצא 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 המשמש לצרכים להיעשות על ידי ילדים בלבד.

פיקוח.

יש להרחק ילדים מתחת לגיל 3 אלא אם הם מצויים בפיקוח מתמיד.

התקנה

- אל תנסו להפעיל את המכשיר הזה אם נגרם לו נזק, הוא אינו מתפרק, מפורק חלקית, חסרים לו חלקים או יש לו חלקים שבורים, ובכלל זאת נזק לכבל החשמלי או לתקע.
- את המכשיר הזה צריכים להעביר רק שני אנשים או יותר המחזיקים אותו בצוואר בטוחה.
- אל תתקינו את המכשיר בסביבה לחחה ומואובקת אל תתקינו או תאחסנו את המכשיר באזורי חיצוני, או בכל אזור המושפע מתנאי מזג אויר כמו אור שמש שיר, רוח, או גשם או טמפרטורה מתחת לנקודת הקיפאון.
- יש לבדוק את צינור הניקוז על מנת למנוע היפרדות.
- אם נגרם נזק לחוט החשמל או שיש שהשקב רפואי, אל תשימושו בחוט החשמל וצרו קשר עם מרכז השירות המורשה.
- אל תחברו את המכשיר לשקע עם שקעים רבים, כבל מאיר או מתאם כלשהו

הנחיות הבטיחות הבאות מיעודות על מנת למנוע סיכונים בלתי צפויים או נזק בשל הפעלה לא בטוחה או לא נכונה של המוצר זה.
הנחיות מופרדות ל"ازהרה" ול"זהירות" כפי שמתואר להלן.

⚠️ סמל זה מוצג על מנת להזכיר על עניינים ועל פעולות אשר עלולות לגרום לסיכון. קראו את החלק המסומן בסמל זה בצורה זהירה ועקב אחר הנחיות על מנת להימנע מסיכון.

⚠️ אזהרה

זה מזכיר על כךuai מילוי אחר הנחיות עלול לגרום לפגיעה רצינית או למוות.

⚠️ זהירות

זה מזכיר על כךuai מילוי אחר הנחיות עלול לגרום לפגיעה קלה או לנזק למוצר.

הנחיות בטיחות חשובות

⚠️ אזהרה

על מנת להפחית את הסיכון לפיצוץ, שריפה, מוות, שוק חשמלי, פגעה או צריבה לאנשים כאשר משתמשים במוצר זהה, צריך למלא אחר אמצעי זהירות בסיסיים, ובכלל זאת האמצעים הבאים:

ילדים בבית

מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי ילדים (ובכלל זאת ילדים) אשר סובלים מיכולות פיזית, סנסוריות או מנטליות מופחתות, או שחרר 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 לא משחקים עם המכשיר.

תוכן עניינים

מדריך הפעלה זה עשוי לכלול תמונות או תוכן
השונים מהדגם שרכשת.
היצן יכול להכניס שינויים במדריך זה.

4	הוראות בטיחות
4.....	הנחיות בטיחות חשובות
9.....	היפתרות מהמשיר הישן שלהם
10.....	התקנה
10.....	חלקים
10.....	אביזרים
11.....	מפורט
12.....	דרישות למקום התקנה
13.....	פתיחת המארז והסרת ברגים של העברה
14.....	שימוש במשתחים נגד החלקה (אפשרות)
14.....	רצפות עץ (רצפות עם חיפוי)
15.....	איזון המשיר
15.....	חיבור צינור אספקת המים
18.....	התקנת צינור הניקוז
19.....	הפעלה
19.....	שימוש במוגנת הכביסה
20.....	מיון כביסה
21.....	הוספת מזררי ניקוי
23.....	לוח בקרה
24.....	טבלת תכניות
28.....	תכניות אפשרות
31.....	פונקציות סمارט
31.....	שימוש ב- פונקציית On Tag
31.....	שימוש באפליקציה
32.....	שימוש ב- פונקציית Smart Diagnosis™
33.....	אחזקה
33.....	ניקוי מכונת הכביסה
33.....	ניקוי של מסנן צינור הכביסה
34.....	ניקוי מסנן משאבת הניקוז
35.....	ניקוי המירה
35.....	Tub Clean (ניקוי אמבטייה) (⊕) (אפשרות)
36.....	אזהרות לגבי קיפאון במהלך החורף
38.....	איתור וטיפול בתקלות
38.....	אבחן בעיות
41.....	הודעות של טוויות
43.....	אחריות

לקוחות נכבדים!

אנו מודים לכם ושמחים שהצטרפתם למשפחת **ברימאג דיגיטל אייג'**.

במכונות הכביסה החדשנות והיוקרטיות המובילות על-ידי חברת **ברימאג דיגיטל אייג'**, מישימות הטכנולוגיות החדשנות ביותר בียวטר המעניינות ביצועים מעולים, בטיחות מושלמת ונוחות מרבית בשימוש.

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

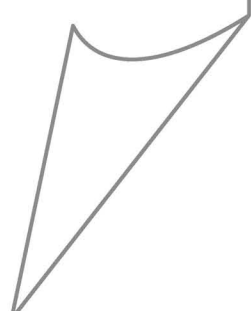
נא קראו את ההוראות בעיון רב טרם התקנת מכונת הכביסה ואנו משוכנעים כי תפיקו הנאה מושלמת וכי תהיו שבעי רצון מביצועה ואמינותה.

חוורת זו, מספקת מידע מדויק באשר להתקנת המכונה.

באיחול' הנאה והצלחה

חברת **ברימאג דיגיטל אייג'**

BRIMAG
מותגים מבית טוב





מדריך למשתמש

מכונת כביסה

לפני תחילת ההתקנה, יש לקרוא את ההוראות האלו בדחיפות. זה יפשט את ההתקנה ויעודא שהמוצר יותקן בצורה נכונה ובטוחה. יש להשאיר את ההוראות האלו ליד המוצר אחרי ההתקנה עבור שימוש עתידי.



HEBREW IW
F0610WW
F0610WS



MFL69655888
Rev.00_030317