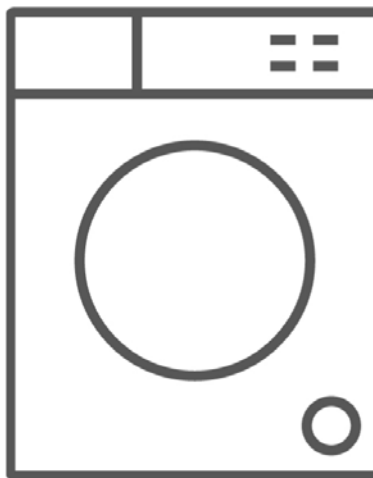


NORMANDE®

מכונת כביסה
דגמים S KL790 / KL-790W-KL
מיועד ל- 7 ק"ג כביסה



אנא קראו את הוראות הפעלה בעיון לפני השימוש
ושמרו אותן במקום נגיש לעיון בעתיד

Klinton international trade 2000 LTD

לזרוב 8 ראשון לציון , טלפון: 03-7212000 פקס : 03-7212022

לקוחות נכבדים,

חברת קלינטונ סחר בע"מ מודה לכם על שרכשתם מכונת כביסה מעולה זו.
מתוצרת **Normande**
אנא קראו ביען את הוראות הפעלה שבחוברת, כדי שתוכלו להפיק את מרבית
התועלות מהמכונה תוך הקפדה על הוראות הבטיחות.
אם תיתקלו בעיות הפעלה או שתתגלה תקלת במכונת הכביסה, אנא פנו
לתחנת השירות הקרובה למקום מגוריכם

ברכה,

קלינטונ סחר בע"מ



לקוח/ה נכבד/ה.

הין זכאי להציג מוצר ישן בעת קבלת או רכישת מוצר חדש.
עמדות לאיסוף מוצרים חשמלי ישנים ניתן למצוא ברשומות החשמל ובחניות נבחרות.
קונים חכם. ממזרים ישן".

היצן אינו אחראי לכל נזק לגוף ולרכוש שייגרם עקב התקינה או שימוש בלתי
תקין במכונה.

היבואן לא ישא באחריות לכל אי דיויקים בחומרת זו הנובעים משגיאות דפוס
וכתיב. האירורים בחומרת ממששים לצורך המחשפה בלבד.

היבואן שומר לעצמו את הזכות להכנס שינויים ושיפורים במוצר בהתאם לצורך
מבלי לפגוע בתכונות הבטיחות ובבוצעו המוצר.

רישום פרטי המכונה

מספר הדגם והמספר הסידורי של המכונה רשומים בתווית בחלק הפנימי של הדלת .
רשמו פרטיים אלו במקומם המועד להלן . בכל מקרה שתתאפשרו לתחנת שירות, ציינו את הפרטים האלה.

מו' דגם: _____

מו' סידורי: _____

סימני סכנה, אזהרות והעורות המופיעים בחוברת



אזהרה! סכנת פציעה חמורה.



סכנת התചשמלות ומתח גבוהה.



סכנת שריפה



זהירות! פצעה / או נזק לרוכש.



חשוב/הערה. טיפ להפעלה נכונה של המערכת.

لتשומת לבכם:

- יש לשים לב ל-(*) אשר מתייחס לתכניות אופציונאליות.
- בדקו בדיקה חיונית את המכונה גם אם איןכם מתחווים להשתמש בה בזמן הקרוב. תلونות בגין קבלת מכשיר פגום ניתן להגיש רק בסמוך למועד הרכישה.
- קראו בעיון את ההסבירים המצורפים לפני ההתקנה ותחילה השימוש על מנת שתוכלו לנצל את כל תכונות המכונה תוך שמירה על כל כללי הבטיחות המכיבים.
- תווית הנתונים שעל המכונה מכילה את הדגם והמספר הסידורי. יתכן שתזדקקו לנוחים אלו בעתיד.
- בעת קבלת שירות, יש להציג לטכני את תעודת האחוריות ביצירוף חשבונית הקניה.

toc עניינים

פרק 1 – הוראות בטיחות	6
1. טבלת נתוניים טכניים	6
2. כללי	7
הוראות בטיחות ואמצעי זהירות	8
8. סכנות הקשורות לחשמל	8
9. סכנות הקשורות להזפה	9
9. סכנת נפילה ופצעה	9
10. שימוש נכון במכונה	10
11. הסרת חומרית הארץ	11
11. שונות	11
פרק 2 - חלק המוכנה	12
12. חזית	12
12. גב המכונה	12
12. טבלת נתונים טכניים	12
פרק 3 - התקנה	13
13. 3. הסרת בורג ייזוב התוף בזמן ההובלה והשלוח	13
13. 3.2. ציון וההתאמת הרגליות	13
14. 3.3. חיבור לחשמל	14
14. 3.4. חיבור צינור הרקמת המים	14
15. 3.5. חיבור צינור ניקוז המים	15
4. פnl הפעלה	15
16. 4.1. מגירת הדטרוגנטים	16
16. 4.2. תאים במגירת הדטרוגנטים	16
17. 4.3. בורר התכניות	17
17. 4.4. תצוגה אלקטרונית	17
5. כביסה	18
18. 5.1. מין והפרדת הכבסים	18
19. סמלי כביסה בינלאומיים	19
19. סמלי ניקוי יבש	19
20. 5.2. הכנסת כביסה לתוף	20
20. 5.3. הכנסת דטרוגנט למגירה	20
21. 5.4. הפעלת תכנית	21
21. 5.5. בחירת תכניות	21
21. 5.6. מגנגן לזרחי כמות חלקית במכונה	21

21	פונקציות נוספות.....	7
23	5.8. חסימת נתוני תכנית (בקרת הורים)	
23	5.9. ביטול תכנית.....	
23	5.10. סיום תכנית.....	
24	פרק 6: טבלת תכניות הכביסה.....	
26	פרק 7: תחזקה וניקוי.....	
26	7.1. אזהרות	
26	7.2. מסנן כניסה המים	
26	7.3. מסנן המשאבה	
27	7.4. מגירת הדטרגנטים	
28	התקן (חוצץ) לדטרגן נוזלי	
28	תקע הסיפון	
28	8. הגוף והתוף.....	
28	1. גוף המכונה	
28	2. התוף.....	
29	9: מניעת שגיאות וטעויות	
31	10: מערכת איתור תקלות אוטומטית	
32	11. תוויות אנרגיה.....	

פרק 1 – הוראות בטיחות

1.1. טבלת נתוניים טכניים

מתה רשת 220-240V, 50Hz	10A	זרם (אמפרג')
לחץ המים מקסימום 1Mpa מינימום 0.1 Mpa	2100W	הספק כולל
משקל כביסה יבשה (מקסימום)	7 ק"ג	

- אין להתקין את המכונה על שטיח וכד' העולאים לחסן או לסתום את האוורור של החלק התיכון.
- המכונה לא מיועדת להפעלה בידי אנשיים (כולל ילדים) עם יכולות חושניות, מוטוריות או מנטליות מופחתות, או בידי אנשיים שלא ניסוין או ידוע בהפעלת המכונה.
- אללא אם עברו הדרכה מתאימה על ידי אדם האחראי לבטחונם.
- אין לאפשר לילדים מתחת גיל 3 להתקרב למכונה כשהיא פועלת בלי השגחה צמודה.
- ההתקנה והצבה יבוצעו בידי טכנא מוסמך בלבד. את ההתקנה יש לתאם עם החנות שבה רכשתם את המכונה.
- יש להשתמש בצנרת המים החדשה המגיעה בא裏זה. אין להשתמש בציגורות הישנים.
- אין לאפשר לילדים קטנים לבצע טיפולים או פעולות תחזוקה במכונה בליהשגה צמודה.
- אנא קראו בעיון את הוראות הפעלה שבחברת, כדי שתוכלו להפיק את מרבית התועלת מהמכונה תוך הקפדה על הוראות הבטיחות.
- המכונה מיועדת לשימוש ביתי בלבד. שימוש מסחרי או תעשייתי, יבטל אוטומטית את האחריות.
- החברת מיועדת למספר דגמים ולכן יתכן שהמכונה שלכם לא כוללת תכונות או תכניות מסוימות. מסיבה זו חשוב להיעזר גם באירורים המפוזרים בחברת.

1.2. כל

- יש להציב את המכונה בחדר שטמפרטורת הסביבה שבו נעה בין 25°C - 15°C .
- במקומות שבהם הטמפרטורה יורדת מתחת ל-0, צינורות המים עלולים להתבקע
- והקרטיס האלקטרוני עלול לפעול בצורה לא נכונה.
- יש לוודא שבכיסים אין מחתמים, סיכות, מטבחות, מציתים, מהדקים וכו'. חפצים אלה יכולים לגרום נזק למכונה.
- **לפני הפעלת תכנית עם כביסה,** מומלץ לבצע תכנית כווננה "על ריק" (לא כביסה) ב- 90°C עם 1/2 כמות דטרגנט בתא מס' 2 של מגירת הדטרגנטים על מנת לנוקות את התוף, הצנרת ועוד' מהאבק והלכלוך שנשארו משלב הייצוא וההובלה.
- השארת דטרגנט או מרכך כביסה גליים לאויר במשך זמן ממושך תגרום להתיישבותם והידבקותם לדפנות התאים של מגירת הדטרגנט. כדי למנוע זאת, הכניסו את הדטרגנט והמרכז ממש לפנים התחלת מחזור הכביסה.
- אם איןכם מתכוונים להשתמש במכונית הכביסה תקופה ממושכת (יצאה לחופשה, נסעה לחו"ל וכו'), נתקו אותה משקע החשמל, סגרו את ברך כניסה המים והשאירו את דלת המכונה פתוחה כדי לשמר את פנים המכונה יבש וכן למנוע הצטברות של עובש וריחות לא נעימים.
- זכרו שהומרי הארץ של המכונה עלולים להיות סכנה לילדים.
- שלב של קדם-כביסה יש לבצע רק לכביסה מאוד מלוכלת.
- ! אל תנסו לפתח בכוח את מגירת הדטרגנטים במהלך התכנית.
- במקרה של קקלול או תקלה, נתקו תחילת את המכונה משקע החשמל וסגרו את הברז. אל תנסו לתקן בלבד אלא התקשרו לתחנת השרות והזמיןנו טכנאי.
- אל תעמיסו במכונה כבסים מעבר לקיבולת המרבית המומלצת (7 ק"ג)..
- ! אל תנסו לפתח בכוח את דלת המכונה במהלך התכנית.
- אין להכניס למכונה ואין לכביס בגדים עם קמה. הדבר יכול לגרום נזק למכונה.
- מינון: יש לעיין בהוראות של יצרן הדטרגנט. אין להשתמש בכמות גדולה מדי או בדטרגנט שאין מועד למכונת כביסה.
- יש למקום את המכונה כך שהדלת שלה תוכל להיפתח בלי בעיה או מגבלה.

הוראות בטיחות ואמצעי זהירות

יש לקרוא בעין את האזהרות המופיעות עם סמל זה כדי להגן عليיכם ועל בני המשפחה מפניה ומסכנות הקשורות בחשמל וכו'.

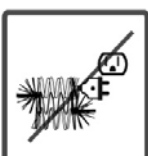
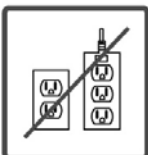


סכתן כוויות! היות והמכונה מפיקה חום גבוה במחזור הכביסה, אל תגעו בציגור הניקוז או במיל הניקוז.



סכנות הקשורות לחשמל

אל תשתמשו במפצל שקע או במאיר כבל חשמל.



אל תחברו לשקע החשמל כבל או גיד פגום.
כשיש צורך בנזוק המכונה מהחשמל, משכו בתקע בלבד ולא תמשכו את הcabל כדי למנוע סכנה.



אל תחברו ולא תנתקנו את cabל החשמל לשקע עם ידיים רטובות.
אל תגעו במכונת הכביסה בידיים רטובות, רגליים יchapות או רטובות.



אם cabל פגום או ניזוק יש להחליפו cabל חדש ורק באמצעות חשמלאי מוסמך או נציג שירות.

סכנות הקשורות להצפה



- בדקו את קצב ועוצמת ניקוז המים מהמכונה לפני חיבור צינור הניקוז לכיר.
- נקטו בצעדים המתאימים כדי למנוע החלקת צינור הניקוז מהכיר או מנוקודת ניקוז המים במערכת הניקוז הביתי.
- לחץ המים בצינור הניקוז יכול להזיז את הצינור מהמקומם אם הוא לא מקובע היטב.
- הוציאו את הפקק מהכיר כדי שהמים ינתקו ממנה בחופשיות..

! סכנות הקשורות לדליקה או שריפה

- אין לאחסן או לשמר על נזלים דליקים באזורי המכונה.
- המרכיב הגופרתי במסיר צבע עלול לגרום لكורוזיה במכונה. מסיבה זו אין להכניס למכונה בדים/בגדים שטופלו במדללי/מסיר צבע.
- אין להכניס למכונה פריטים שימושיים חומרים מסוכנים.
- יש לרוקן את הכיסים מכל מה שיש בהם לפני הכנסתם למכונה.

סכנות נפילה ופציעה

- אין לטפס על המכונה. המכסה העליון של המכונה עלול להישבר ואתם עלולים להיפצע בתוצאה לכך.
- יש לאבטח את הצנרת, את כבל החשמל בזמן ההתקנה באופן שלא ניתן יהיה להיתקל או למעוד עליהם כשהמכונה מורכבת וモוצבת במקומה.
- אין להפוך את המכונה (מלמعلלה למיטה) או להשכיב אותה על גבה.
- אין להרים את המכונה על ידי אחיזת החלקים הבולטים (מגירת הדטרוגנטים, הדרט) הם עלולים להישבר ועלולים לפצוע אתכם.



- המכונה כבדה. יש לשאת אותה בידי שני אנשים לפחות.

בטיחות ילדים



- אין לאפשר לילדים להישאר ליד המכונה ללא השגחה בזמן שהוא פועל.
- חלון הזכוכית וסיבובתו מתחממים מאוד בזמן התכנית. הרחיקו את הילדים מהמכונה.
- הרחיקו את חומריו האריזה (שקיות וכד') מהילדים.
- חומריו הניקוי עלולים להיות רעילים במקרה של בליעה. הם יכולים לגרום לאירוע בעור או בעיניים אם הם באים איתם במגע.
- הרחיקו אותם מקרבת הילדים.

שימוש נכון במכונה

- הרחיקו חיות מחמד ממכונת הכביסה.
- לפני התקינה והצבת המכונה במקום, ודאו שכל החלקים נמצאים וביצעו בדיקה חזותית לודא שבזמן ההובלה לא נגרם שום נזק לגוף המכונה. בקרה וש נזק, מכח וכד', אל תמששו במכונה אלא התקשרו לחנות שבה רכשתם את המכונה והתייעצו אליה.

- המכונה תוצב ותוקן במקום רק על ידי טכנאי שירות מוסמך. התקינה בידי אדם לא מקצועי תבטל את אחריות היבואן.
- המכונה מיועדת רק לכביס בגדים ובדים שנקבעו על ידי היצרן שלהם כמתאימים לכביסה במכונה.
- לפני הפעלת המכונה יש לשחרר ממנה את 4 הברגים שימושיים לקיבוע התווך בזמן ההובללה. אם לא מסירים אותם, יהיו יברציות, רעדות, רעש ואף תקלות. נזקים אלה אינם כוללים באחריות.

- האחריות אינה מכסה נזקים שנגרמים הנגרמים כתוצאה מפקטוריים חיצוניים (דיליקה, מזיקים שמקורם מוחשיים את החוטים וכד').
- יש לשמור את החוברת הזו במקום נגיש לשימוש בעתיד במקרה הצורך.
- המכונה לא מיועדת להפעלה בידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות חושניות, מוטוריות או מנטליות מופחתות, או בידי אנשים שלא ניסו או ידעו בהפעלת המכונה, אלא אם עברו הדרכה מתאימה על ידי אדם האחראי לבטיחונם.

הסרת חומרiar האריזה

- חומרiar האריזה שומרים על המכונה מנזק העול לקרונות בזמן ההובלה, השינוע וככד'. חומרiar האריזה הם ידידותיים לסייענה וניתנים למוחזר. יש להשליך אותם לפחות מוחזר מתאימים.



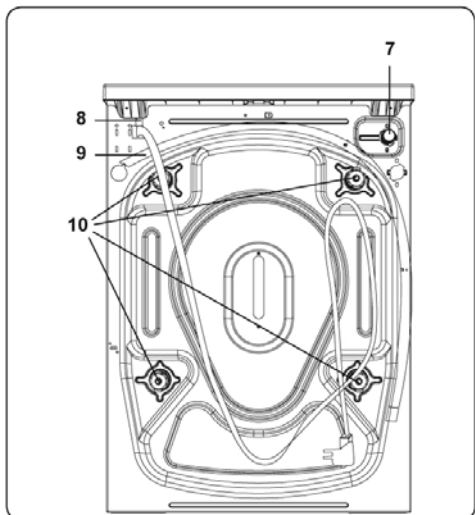
- הסימול על המוצר או על האריזה (איור מימי) משמעו שהמוצר לא יטופל כASHPAH ביתית רגילה. במקום זאת יש להעבירה אותו לנקודת AISOF לוחץ מוחזר את הרכיבים החשמליים והאלקטטרוניים. הקפדה על הוראות המוחזר בטיחת את שמירת איצות הסביבה. אי הקפדה עלAMILI ההוראות תפגע באיכות הסביבה ובבריאות האנשים בסביבתכם. לפרטים נוספים בנושא המוחזר התקשרו לרשויות המתאימות או לחנותם בה רכשתם את המוצר.

שונות

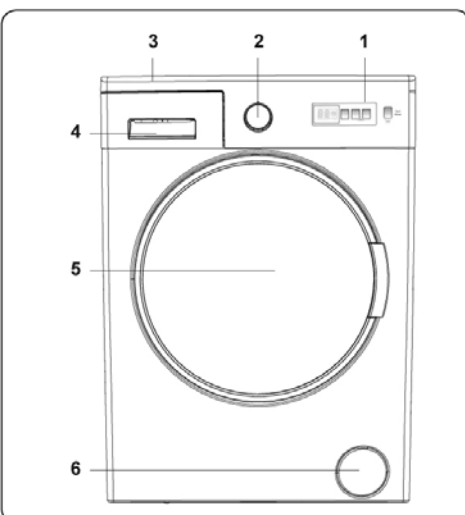
- אין להכניס למכונה כמות כביסה שעליה על הקיבולת המומלצת של המכונה. תוכאות הכביסה לא יהיו טובות.
- אין לבצע שלב של קדם כביסה (השייה) לתוכניות חלקיות או לכביסה עם לכליור קל.

פרק 2 - חלקי המכונה

גב המכונה



חזית



7. שסתום כניסה המים
8. כבל חשמל
9. צינור ניקוז
10. ברגי ייצוב התוף בזמן ההובלה

1. צג דיגיטלי
2. בורר הtechnicalיות
3. מכסה עליון
4. מגירת הדטרוגנטים
5. תופ
6. מכסה מסנן המשאבה

טבלת נתונים טכניים

220-240V, 50Hz	מתוך רשת
10A	זרם (אמפרג')
מקס'ימים 1Mpa מינימום 0.1 Mpa	לחץ המים
2100W	הספק כולל
7 ק"ג	משקל כביסה יבשה (מקס'ימים)
800 סול"ד	מהירות סחיטה מקסימלי (sol"d)
15	מספר הtechnicalיות
 מידות	
845	גובה (מ"מ)
597	רוחב (מ"מ)
527	עומק (מ"מ)

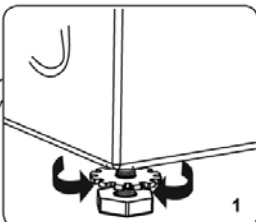
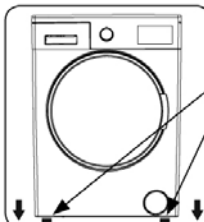
פרק 3 - התקנה

יש לשים לב להוראות ההתקנה הבאות ולملא אותן בקפדנות לפני השימוש במכונה.

3.2. הסרת ברגי ייצב התוף בזמן

3.3. כיוון והתאמת הרגליות

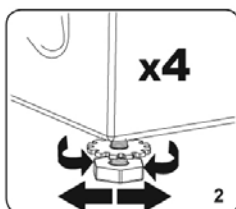
ההובלה והמשלוח



אל תציבו את המכונה על שטיח או על משטח רך דומה.

כדי שהמכונה תפעל בשקט ובקלות ללא צעדים, יש להציבה על משטח ישר ומפולס.

ניתן לאזן את פילוס הממכונה באמצעות הרגליות המתכווננות. שחררו את אומי הפלסטייק של ברגי הפילוס.

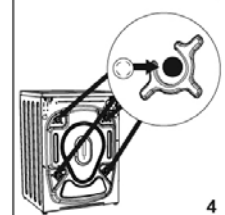
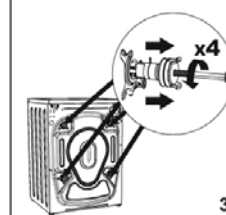
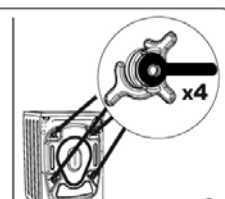
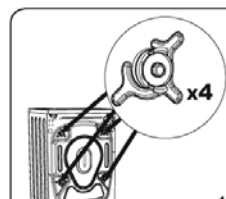


אזן את המכונה על-ידי סיבוב הרגליות מעלה / אומטה.

לאחר הפילוס יש לבדוק את אומי הפלסטייקഴירה על-ידי סיבובם בכיוון השעון.

לעולם אל תשתמשו בהחדרת פיסות קרטון, גזiri עץ או כל חומר דומה כדי לתקון חסור פילוס של המשטח עליון מוצבת המכונה.

-
-
-
-



יש להוציא את 4 ברגי הייצוב של התופ בזמן ההובלה ואת מרוחוני הגומי מהחלק האחורי של המכונה.

אם לא מוצאים אותם, המכונה רൂדת מאוד ויכול להיגרם למוכנה נזק רציני שאינו מכוסה באחריות.

מסיבה זו יש להסיר את הברגים בסיבוב נגד כיוון השעון עם מפתח ברגים מתאימים.

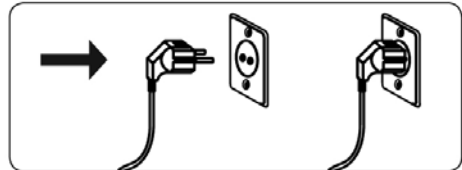
הוציאו את הברגים במשיכה. סגרו את החורים של הברגים עם פקקי הפלסטייק שנמצאים בשקית העזרים. יש לשמור את הברגים וחלקי הפלסטייק במקומם נגישי למקורה העברת המכונה למקום אחר.

יש להסיר את ברגי ייצוב התופ מהמכונה לפני הפעלתה בפעם הראשונה.

תקלות ונזקים למוכנה שנגרמים עקב אי הוצאת הברגים לא מכוסים באחריות



3.3. חיבור לחשמל



- מכונת כביסה זו מצויה בכניסת מים יחידה (מים קרים) או ב-2 כניסות: אחת למים קרים והשנייה למים חמים (תליי בדגם). היצור הלבן מיועד למים קרים והיצור האדום למים חמים.

כדי למנוע נזילה וטפטוף מים מחיבורו כניסה המים, יש אתם אחד (או 2 אטמים בדגמים שבהם יש 2 כניסות מים) באריזת היצור. שימו אתם זה בפתח קטן היצור המתחבר אל ברח המים.

הגביהו את צינור כניסה המים לכדי $\frac{3}{4}$ אינץ' צמוד לברת המים. את הקצה השני של צינור אספקת המים (עם מסגרת תומכת) חבו לפתח כניסה המים בגב המכונה. במקרה שאיןכם בטוחים באופן החיבור, פנו לשרבב מוסמך לביצוע החיבור.

לחץ מים של **≤10Mpa** בברז אספקת המים יאפשר את ייעילות פועלתו המכונה. (לחץ מים של **≤1-10Mpa**, משענות: זרימת כמות מים של יותר מ-8 ליטרים בדקה כשהברז פתוח במלואו).

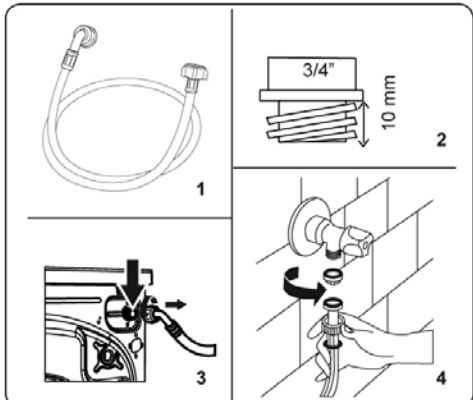
לאחר השלמת החיבורים, ודאו שאין כל דליפה, נזילה או טפטוף בחיבורים ע"י פתיחת הברז במלואו. ודאו שצינור אספקת המים אינו מכופף, מקופל, ניזוק או לחוץ. במידה והמכונה כוללת גם כניסה למים חמים, ודאו שהטמפרטורה של המים לא עולה על 70°C .

 אין להשתמש בצינורות מים ישנים או משומשים אלא רק בצינורות חדשים המסופקים עם המכונה.

1.

- מכונת כביסה זאת פועלת במתנה **-220V, 50Hz**. פין הארץ מיוחד מותקן בתקע כבל החשמל של המכונה. יש לוודא שיש בשקע החשמל המיועד כניסה לפין ההארקה. שקע זה חייב להיות מותאם לעבודה בהספק של 10 אמפר. כנ"ל גם נתיר הגנת קו החשמל של שקע זה (10 אמפר).
- אם אין בביטכם שקע מתאים /או נתיר-הגנה מותאים (10 אמפר), יש להתקין באמצעות חשמלאי מוסמך בלבד.
- חברותנו לא תהיה אחראית לכל נזק שייגרם כתוצאה משימוש המכונה ללא הארץ מותאמת.

3.4. חיבור צינור הדנת המים



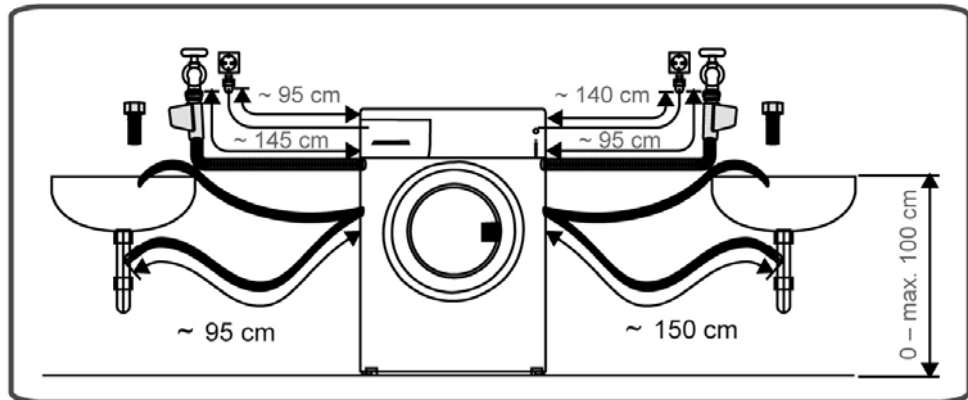
3.

4.

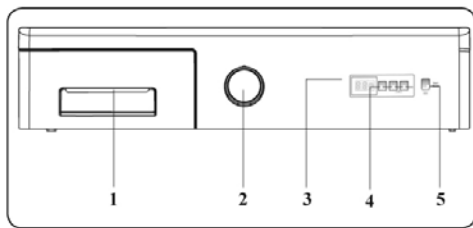
•

•

•

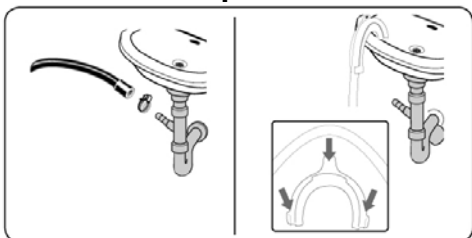


4. פנל הפעלה



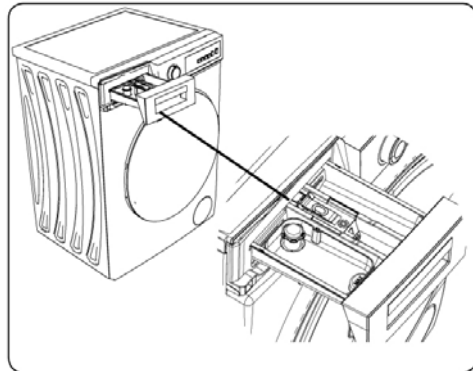
- .1 מגירת הדטרגנטים
- .2 בורר התכניות
- .3 צג דיגיטלי
- .4 לחץ פונקציות נוספות
- .5 לחץ Start/Pause

3.5. חיבור צינור ניקוז המים

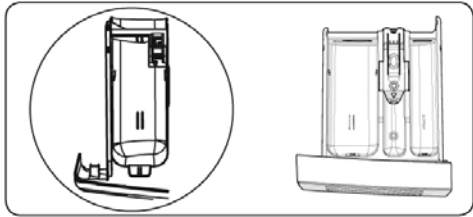


- ניתן לחבר את קצה צינור ניקוז המים ישירות ליציאת מי-ניקוז מרכזית באמצעות התקן מיוחד המתחבר אל מסגרת ניקוז המים שמתוחת לכיוון. אל תנסה להאריך את צינור הניקוז עם צינור מריר, תוספות ומחברים. ודאו שצינורות כניסה המים והניקוז אינם מקופלים, מסובבים, מחזצים או מתוחים מדי.
- צינור ניקוז המים חייב להיות בגובה מינימלי של 60 ס"מ לפחות, אך לא יותר מגובה של 100 ס"מ מעל פני הרצפה.

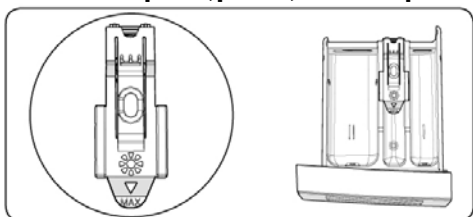
4.1. מגירת הדטרגנטים



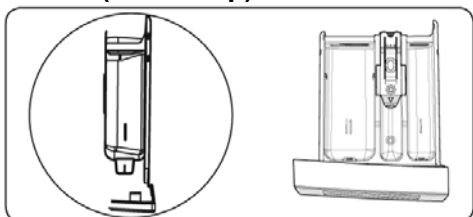
4.2. תאים במכירת הכביסות העיקרי



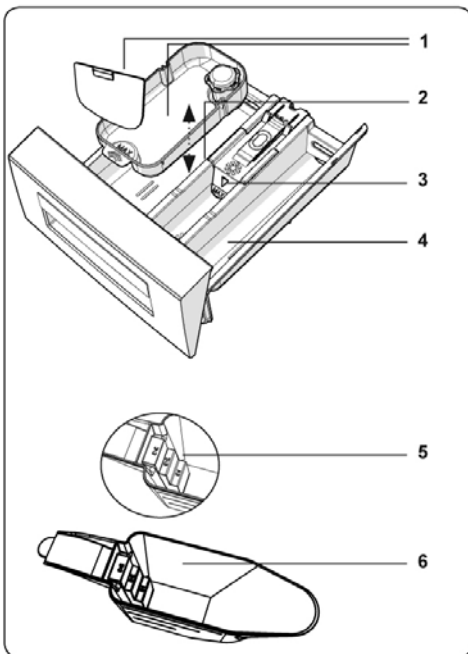
תא לתוכשיר ניקוי לשלב הכביסה העיקרי
תא זה מיועד לתוכשיר ניקוי (אבקה או נוזל),
תוכשיר למניעת אבנית וכו'ב.
יתכן והמכונה מגיעה כשההתקן לנוזל
הכביסה (החולץ) נמצא בתא זה.
תא לקונדיישנור, עמלין, מרכז כביסה



ניתן להשתמש במרכזי כביסה (כמורות – ראה
המלצות היצן על אריזת המרכז). יתכן
ושאריות של החומר נשארים בתא בסיום
התכנית. הסיבה היא שהחומר לא דבוק ולא
התמוסס כלו. מומלץ להשתמש במרכזי
כביסה נזולים או לדלול תחילת את התוכשיר
עם מעט מים פושרים ורק אז להכניסו לתא.
תא לשלב ההשראה (קדם כביסה)

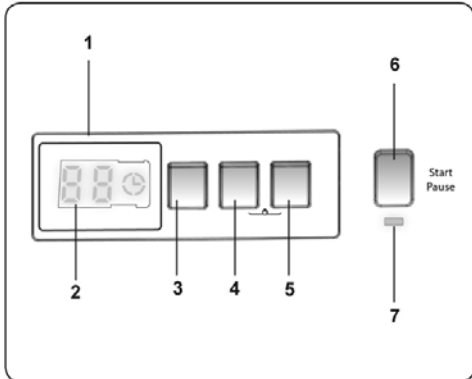


תא זה משמש לתוכשיר ניקוי לשלב
ההשראה בלבד.
שלב השראה מיועד רק לכביסה מאוד
מלוככת.



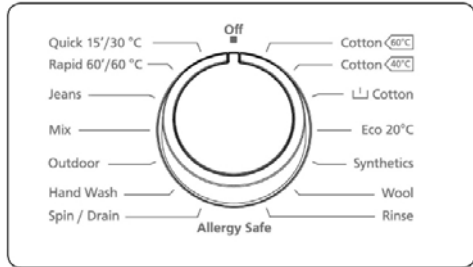
1. התקן לנוזל כביסה (חולץ)
2. תא לדטרגנט לשלב הכביסה העיקרי
3. תא למרכז כביסה
4. תא לדטרגנט לשלב ההשראה
5. סימון מפלס כמות האבקה
6. יעה לאבקת כביסה

4.4. תצוגה אלקטרונית



1. תצוגה אלקטרונית
2. צג דיגיטלי
3. לחצן בחירת טמפרטורת המים
4. בורר מהירות סחיטה
5. לחצן השהייה
6. לחצן **Start/Pause** (הפעול/השאה)
7. הנוריות חיוי של לחצן **Start/Pause** (הפעול/השאה)

4.3. בורר התוכניות



בורר התוכניות מאפשר לבחור את תוכנית הכביסה. ניתן לבחור את התוכנית על-ידי סיבוב הכפטור בשני הכוונים (עם כיוון השעון ונגד כיוון השעון). הצין שעל בורר התוכניות צריך לעמוד על סמל התוכנית הנבחרת.

פנל הציגות מציג את טימר השהית תחילת התוכנית, את טמפרטורת המים שנבחרה ואת מהירות הסחיטה. הסימן"—" מוצג בסיום התוכנית.

מעבר לכך, בցג מופיעות התראות בצורה של שילוב נוריות חיוי במקרה של תקלה (לכל תקלה יש שילוב שונה של נוריות חיוי – ראה בהמשך).

5. כביסה

5.1. מין והפרדת הכבסים

3. וDAO שAIN פיסות מתקת, מטבחות
וכד' בין הכבסים או בכיסים. אם
ישנם כאלה, הוציאו אותם.

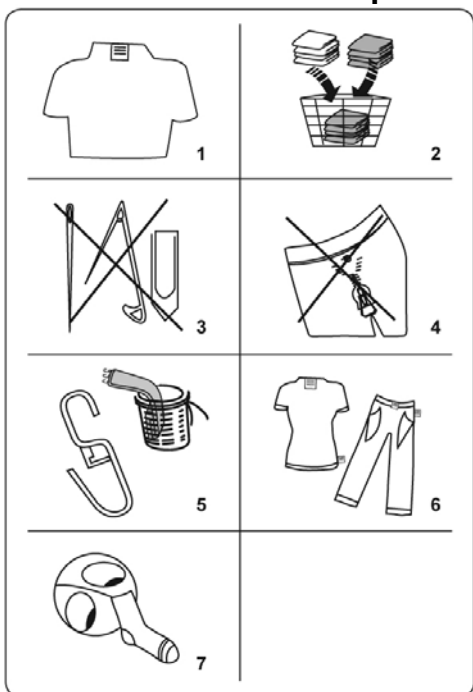


**חפצים אלו יכולים לגרום נזק למכונה.
Nazkim alha la makosim baachriot.**

4. רכסו רוכסנים וכפתרו את הבגדים
הוציאו אתוי הפלסטייק או המתקת
מוילונות, שרוכים, שניצים ותחרה,
או שימושם בשקית קשורה בתוך
תוף הכביסה.

5. הפכו את האריגים של בגדים כגון:
מכנסים, סריגים, חולצות T וסודרים
פנימה-החזקה (שהצדדים הפנימיים
יהיו כלפי חוץ).

6. ב.clsו את הבגדים הקטנים כגון:
గרבים, מטפוחות וכד' בשקית
כביסה.



1. פריטי הכביסה כוללים תוויות
המגדירות את אופן הטיפול (כביסה,
יבוש, גיהוץ ועוד) המתאים. טיפול
בכבסים בהתאם לתוויות הללו.

2. מינו והפרידו את הכבסים בהתאם
לסוגיהם השונים (כותנה, סינטטיים,
כביסה עדינה, בגדי צמר, משי וכו'),
טמפרטורת המים הנדרשת ורמת
הכלוך של הכבסים.

3. אל תכסו כבסים לבנים יחד עם
כבסים צבעוניים. היהות וכבסים
צבעוניים עלולים לדחות ולאבד
מצבעיהם בעיקר בכביסתם
הראשונה, הקפידו לכבס אותם
בנפרד.

סמלים כביסה בינלאומיים

A	B	C	D
E	F	G	H
I	J	K	L

- | | | |
|---|---------------------------------------------|---|
| G | טמפרטורת הכביסה (40°C) | A |
| H | כביסה ידנית בלבד | B |
| I | גיהוץ בחום פושר | C |
| J | גיהוץ בחום ביןוני עד לזהט | D |
| K | גיהוץ בטמפרטורה של עד 200°C | E |
| L | אין להנץ | F |
- אסור ליבש במיאבש כביסה
יבוש בתלייה על חבל
יבוש בתלייה כשהפריט
רטוב
גיהוץ בחום ביןוני עד לזהט
אין להל宾ו
מתאים להלבנה

סמלים ניקוי יבש

<p>כל הסמלים הנ"ל הן סמלים של ניקוי יבש. האותיות מייצגות את הוראות הניקוי וסוגי החומר המ מיועד לבגד. אין לככוס בגדים הנושאים תוויות עם צלמיות אלה במכונת כביסה.</p>		

5.2. הכנסת כביסה לתוף



- סגורו את דלת המachine הריבט עד שתושמוו "קליק" נعليה, אחרת המachine לא תתחיל את התוכנית.



- פתחו את דלת מכונת הכביסה.
- הכניסו את הכבסים לתוף המachine בפייזור אחד ככל האפשר.



כמויות הכבסים שנitinן להכenis למכונת
תליה בסוג הבד, בדרגת הלכלול
ובתכנית שנבחרה. אין לטען מעבר
לכמות המקסימלית שמצוינה בטבלת
התוכניות.

5.3. הכנסת דטרגנט למגירה

כממות חומר הדטרגנט הנדרשת תלויה
בගורמים הבאים:

- צירicit הדטרגנט תגדל ביחס ישן
לרמת הלכלול של הכבסים. לכבסים
ברמת לכילוי קלה יחסית אין צורך
בהשראה ויש צורך ככמות דטרגנט
קטנה בתא מס' 2 של מגירת
הdstרגנט.
- לכבסים מילוקלים מאד, יש להפעיל
תכנית עם השראה ולملא 1/4 מנת
dstרגנט מומלצת בתא מס' 1 כשיתרת
כממות הדטרגנט תוכנס לתא מס' 2 של
המגירה.

- השתמשו בdstרגנט שמתאים ומיועד
למכונות כביסה אוטומטיות. הכמויות
הנדרשות לשוגי הכביסה השונים
מודפס על גבי אריזות dstרגנט.
תצרוכת dstרגנט החדש עולה ביחס
לדרגת קשיות המים באזרכם.
תצרוכת dstרגנט קשורה גם לכמות
הכבסים בכל מחזור כביסה. כממות
כבסים גדוליה יותר תצטרכר כמות
dstרגנט גדולה יותר.

משקל פריטים
המשקלים המפורטים בטבלה הבאה הינם
מודגמים בלבד.

מגבת	200 גרם
סדין.....	500 גרם
חלוק רחצה.....	1200 גרם
כיסוי מרופד.....	700 גרם
ציפית לכרית.....	200 גרם
לבני גברים.....	100 גרם
מפתח שולחן.....	250 גרם
הכניסו כל בגד בנפרד.	
לפני סגירת דלת המachine, ודאו שאף חלק של בגד לא נתפס בין הדלת לאטם.	

5.5. בחרית תכניות

בחורו את התכנית המתאימה למFOROT בטבלת התכניות.

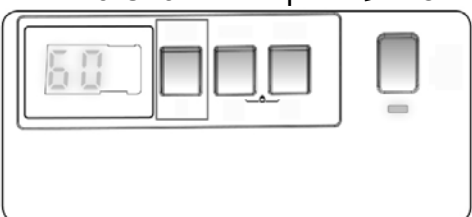
5.6. מגנון לדיזיוי כמות חלקית במכונה

המכונה כוללת מגנון לדיזיוי מצב של טעינה חלקית (1/2 כמות). כשמכניםים 1/2 מהכמות המקסימלית למכונה, התכנית תפעל בצורה חסכונית: צריכת מים, חשמל וдетרגנט מוקטנת ומשר התכנית מקוצר ביחס למכונית רגילה.

5.7. פונקציות נוספות

1. בחרית טמפרטורה

ניתן לבחור את טמפרטורת המים של התכנית עם לחץ בחרית הטמפרטורה



cashbochrim tchnit, urk temperatura maksumimli' shla mozag batzogat temperatura maim bzag.

ניתן להוציא בהדרגה את טמפרטורת המים של התכנית החל מטמפרטורה מקסימלית ועד למצב של מים קרים (-) שבاه לא מתבצע חימום של המים, בליחיות חזירות על לחץ בחרית הטמפרטורה.

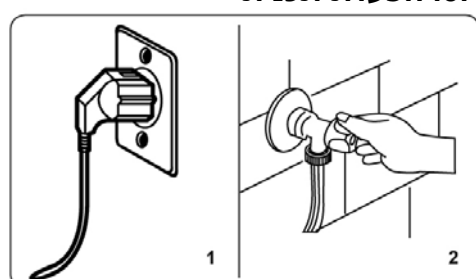
אם עברתם בשוגג את הטמפרטורה הרצiosa, המשיכו ללחוץ על לחץ זה עד תגיעו אליה שוב.

הכניסו את מרכז הכביסה לתא המיועד במגירת הדטרגןט. אל תכניות מרכז כביסה מעבר לסימון MAX. אחרת, כמות המרכז העודפת תתפשט לתוך המים דרך הסיפון (צינור כפוף המשמש להעברת נוזלים מכלי לכלי בלחץ אויר).

מרכז כביסה בריצוף גובה יש לדלל במים לפני הכנסתו לתא המרכז במגירת הדטרגןט, כי חומר הריצוף המרוכז עשוי לחסום את הסיפון ולמנוע את זרימת המרכז בעת הצורך.

ניתן להשתמש בדטרגנים נזליים בכל התכניות ללא הליך ההשריה. התכניות את צלחות מדידת נזול הדטרגןט לתא מס' 2 של המגירה והקיפו למלא אותה בדטרגןט נזלי לפי סימוני הכמות שבסלווחית זו.

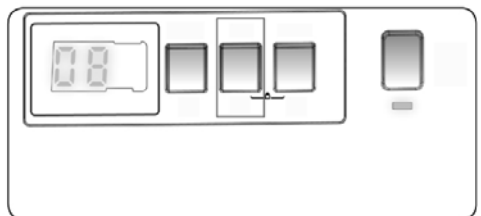
5.4. הפעלת תכנית



- חיבור את הcabell לשקע החשמל.
- פתחו את ברז המים.
- פתחו את דלת המכונה.
- הכניסו את הcabells למכונה ופזרו אותם בצוואר אחידה.
- סגרו את דלת המכונה היטב עד שתושמעו "קליק" נעליה.

2. בחירת מהירות הסחיטה

ניתן לקבוע את מהירות הסחיטה עם בורר מהירות הסחיטה.



לביטול ההשהה

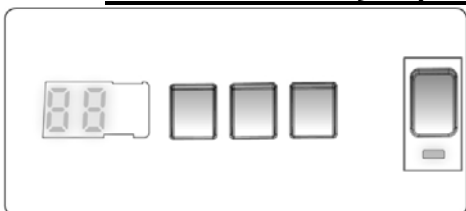
- אם כבר לחצתם על **Start/Pause** כדי להתחילה בתכנית, לחצו פעם אחת על

לחוץ ההשהה. הסמל  ייעלם מהמסך האלקטרוני.

- אם עדין לא לחצתם על **Start/Pause** לחוץ לחיצות חוזרות על לחוץ

ההשהה עד שהסמל  ייעלם מהמסך האלקטרוני.

לחוץ הפעלה/השזה **Start/Pause**



לחיצה על לחוץ זה תפעיל את תכנית הכביסה הנבחרת או תפסיק אותה זמנית. כשבכיבויים את המcona, הנוירית של לחוץ **Start/Pause** תבהב בתצוגה האלקטרונית.

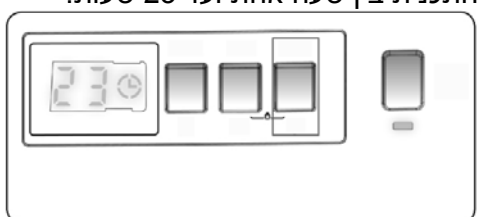
שבוחרים תכנית, ערכ מהירות הסחיטה המירבי (סל"ד) של התכנית שנבחרה יוצג בתצוגת מהירות הסחיטה.

ניתן להוריד בהדרגה את מהירות הסחיטה בין המהירות המקסימלית של התכנית ועד מצב של ביטול סחיטה (-) שבה לא מתקבלת סחיטה, בלבד חוזרות על בורר מהירות הסחיטה.

אם עברתם בשוגג את מהירות הסחיטה הרצiosa, המשיכו לחוץ על לחוץ זה עד שתגיעו אליה שוב.

3. טיימר ההשהה

פונקציה זו מאפשרת להשנות את תחילת התכנית בין שעה אחת ועד 23 שעות.



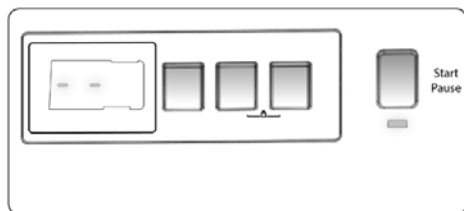
הפעלת מצב ההשהה

- לחצו פעם אחת על לחוץ ההשהה.
- המספר 01 (שעה אחת) יוצג. הסמל  יבהיר בתצוגה האלקטרונית.
- לחוץ לחיצות חוזרות על לחוץ זה עד שזמן ההשהה הרצוי יוצג.

5.9. ביטול תכנית

1. אם תרצו לבטל ולהפסיק תכנית באמצעות סובבו את בורר התכניות ל-STOP.
 2. המכונה תעוצר ונונטו התכנית יתבטלו.
 3. לניקוז המים שנמצאים במכונה, סובבו את בורר התכניות לתכנית אחרת כלשהי.
 4. המכונה תנקץ את כל המים והתכנית תתבטל.
 5. עתה, ניתן לבחור תכנית אחרת ולהפעיל את המכונה.

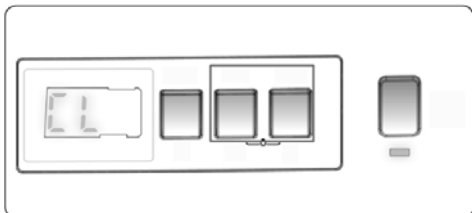
5.10. סיום תכנית



- מكونת הקביסה תפסיק לפועל באופן אוטומטי כשהתקנית תסתיים.
 - הסמל"—" יבהיר בתקצוגה האלקטרונית.
 - נעילת הדלת תשחרר באופן אוטומטי 2 דקוטן לאחר סיום התקנית.
 - ניתן לפתח את הדלת ולהוציא את הכבאים הנקיים.
 - לאחר הוצאה הכבאים מתוך המכונה, השאירו את דלת המכונה פתוחה לצורך "יבש" ואוורור.
 - סובבו את בורר התקניות ל-STOP.
 - נתקו את תקע כל החשמל מהשען.
 - סגרו את בצת הזנת המים.

5.8. חסימת נתוני תכנית (בקרה פורית)

חס'ימת נתוני התכנית מונעת שינוי הנסיבות
כשנוגעים בשוגג בלחצני הפעלה בזמן
שהמקונה פועלת.



הפעלה: חסימת נתוני התכנית תופעל לאחר שתלחצו לחיצה ממושכת (מעל 3 שניות) על שני לחיצני הפונקציות 2 ו-3. והחיפוי CL יבהיר בתצוגה במשך 2 שניות.

ביטול: על מנת לבטל את חסימת נתוני התכנית, לחצו שוב להיזה מושכת (מעל 2 שניות) על 2 לחיצים אלה.

כשמצב החסימה מופעל

- כשלוחצים על לחץ כלשהו בזמן שמצב החסימה מופעל, החסוי **CANCEL** יבהיר אך לא יקרה כלום.
 - כשחסימת נתונים מופעלת בזמן שתכנית רצאה, כמשמעותם את בורר התכוויניות למשיב **CANCEL** ובוחרים תכנית חדשה, התכנית הקודמת ממשיכה (לא משתנה) מהנקודה שבו היא הופסקה.
 - לביטול מצב "בקרת הורים", לחצן על לחצנים 2 ו-3 במשר 3 שניית עד שהחסוי **CANCEL** יכבה.

פרק 6: טבלת תכניות הכביסה

הסבר	סוג הבד	משקל מקס' בק"ג (יבש)	משקל התכנית (דקות)	טראוגנט	תא	תכנית+טמפרטורה
לבנים, חולצות, מפות שולחן, מצעים, חולצות כותנות, מגבות (5.5 ק"ג מקס'imum)	מלוכלך, כותנה, צבעוניים ופשתן	7	250	2	** 60°, 60°, 90°, 80°, 70°, 40°	cottana 60°, 90°, 80°, 70°, 40°
	מלוכלך, כותנה, צבעוניים ופשתן	7	205	2	** 40° 40°, 30°, --C	cottana 40°, 30°, --C 40°
	מלוכלך, כותנה, צבעוניים ופשתן	7	171	1+2	cottana עם השရה -C 60°, 50°, 40°, 30°, -C	cottana 60°, 50°, 40°, 30°, -C
לכלוך קל, כותנה, פשתן, מצעים, בגדים תחתוניים, מגבות (2 ק"ג מקס'imum), פיג'מות, מפות שולחן	3.5	96	2	20° 20°, --C	תכנית חסכוונית 20°, 20°, --C	
לכלוך רב, או סינטטיים מעורבים גרבוי נילון, חולצות, כותנות, סינטטיים (כולל מכנסיים)	3.5	245	2	40° 40°, 30°, --C	אל-קמט 40°, 40°, 30°, --C	
מלוכלך, צמר לכביסה יד או במכונה, פריטי צמר שמתאים לכביסה במכונה	2.5	42	2	30° 30°, --C	צמר 30°, 30°, --C	
שלב שטיפה נוספת: מתאים לכל סוגי התכניות לבדי תינוקות	7	30	-	--C	שטיפה C-- °	
תכנית שחיטה נוספת: לא מתאים לתוכניות עדינות ולתוכניות צמר. תכנית ניקוז	3.5	197	2	60°, 50°, 40°, 30°, --C	לבלי עור רגיש 60°, 50°, 40°, 30°, --C	
כביסה עדינה או כזו שבתוויות הבגד מצוין "כביסה יד".	7	15	-	--C	וחיטה/ניקוז C-- °	
כביסה ביד/עדינים	2.5	90	2	30°, --C	כביסה ביד/עדינים 30°, --C	

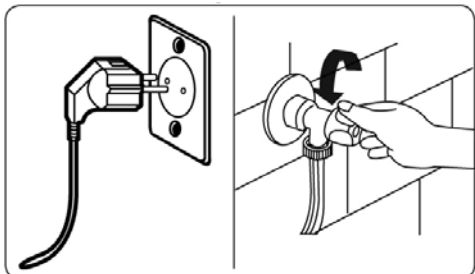
תכנית + טמפרטורה	תא דטרגנט	משך התכנית (דקות)	משקל מקס' בק"ג (יבש)	סוג הבדיקה/הסביר
30° 30°, C--	2	110	3.5	מיועדת לבגדים פריטי ספורט
40°, 30°, C--	2	105	3.5	כותנה מלוכלת, צבעוניים ופשתן שנייתן לכבש יחד.
30°, C--	2	96	3.5	כותנה, מעורבים, להפוך את הבגד, ג'ינסים מורידים צבע ולבן בעמים הראשונים יש לכבש אותם בנפרד כדי שלא יכתמו פריטים אחרים.
60°, 50°, 40°, 30°, C--	2	60	3.0	תכנית יומיומית 60 דקות 60 דקות.
30° 15 דקות C--	2	15	2	תכנית לכותנה, צבעוניים ופשתן עם לכלה קל שנייתן לכבש ב-30° במשך 15 דקות.

פרק 7: תחזוקה וניקוי

7.1. אזהרות

הסירו את צינור כניסה המים.
הוציאו את המסנן שעל שסתום הכניסה
באמצעות צבת רפואית קטנה
(פינצטה), שטפו ונכוו אותו ביסודות
בעזרת מברשת שנייה ישרה.
נקו באוטה צורה את המסנן הנמצא
בקצה הצינור המחבר לבך המים על-
ידי שליפתו יחד עם האטם.
לאחר הניקוי, החזירו את המסננים
למקומם באוטה צורה שהוזערכם
אותם.

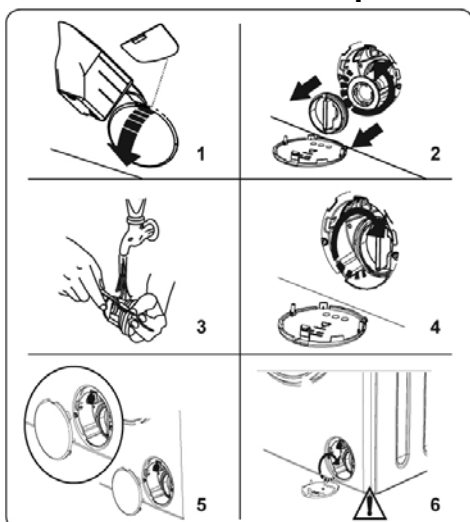
- הוציאו את צינור כניסה המים.
- באמצעות צבת רפואית קטנה (פינצטה), שטפו ונכוו אותו ביסודות בעזרת מברשת שנייה ישרה.
- נקו באוטה צורה את המסנן הנמצא בקצה הצינור המחבר לבך המים על-ידי שליפתו יחד עם האטם.
- לאחר הניקוי, החזירו את המסננים למקומם באוטה צורה שהוזערכם אותם.



- נטוו את המכונה משקע החשמל.
- סגרו את ברך אספקת המים.

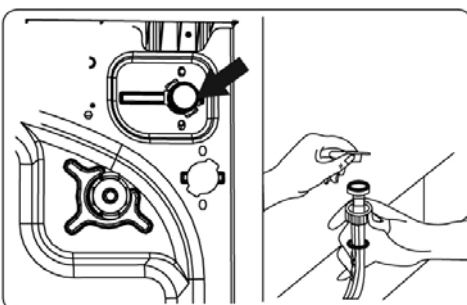
⚠ זהירות!

תכשיטים להסרת אבני מילוי מיכלים חומצות
שעלולות לגרום לפגיעה בצבעי הבגדים
המכובסים ופגיעות אפשריות בגין הצבוע
של המכונה.



מערכת סינון המשאבה מאריכה את חיים
המשאבה שנועדה לנקי את המים
המלוכלכים. המסנן מונע חדירת סיבים
لتוך המשאבה. ניקוי מסנן המשאבה
מומלץ לבייצוע כל 2 חודשים.
המסנן ממוקם מאחורי המכסה שבחלק
הימני הקדמי התחתון

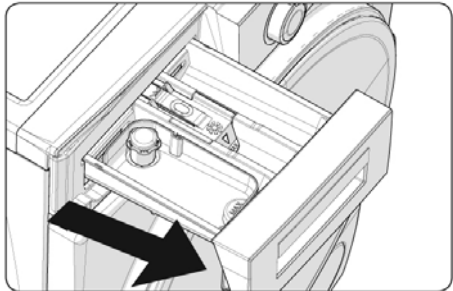
7.2. מסנן כניסה המים
בשני קצוות צינור אספקת המים: בקצה
המחבר לבך המים ובקצה המחבר
לשסתומי כניסה המים במכונה, נמצאים
מסננים (פילטרים) למניעת כניסה לכלי
וגופים זרים למכונה. אם המכונה אינה
יכולת לקבל אספקת מים סדירה למראות
שבך אספקת המים פתוח, יש לנוקות
מסננים אלו שננטטום ככל הנראה.



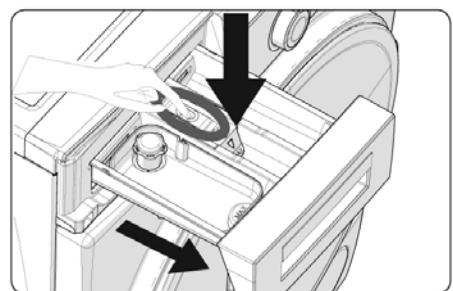
לניקוי המסנן:

שלבי משייטת מגירת הדטרוגנט:

- משכו את מגירת הדטרוגנט החוצה עד הסוף.



- לחזו פנימה את האזור המסומן בחץ והמשיכו במשיכתה עד שליפטה החוצה לגמר.



- הוציאו את המגירה מהמכונה. פרקו את החוץ וטפו היטב במים זורמים כדי לסלק את השאריות של המרכר. החזירו את החוץ למקום וודאו שהוא ממקום בצורה נכונה.

- ניתן לפתח את מכסה המשאבה עם הCPF לאבקת הכביסה עם הנטקהן (חוצץ) לדטרוגנט נוזלי שככלו באריזה.
- לפני פתיחת מכסה המסנן, הניחו כל' קיבול מתחת למיקום מכסה המסנן למניעת הצפה של שארית המים במשאבה.
- שחררו את מכסה המסנן על-ידי סיבובו נגד כיוון השעון ונקיו את יתרת המים. הוציאו מהמסנן את כל הגופים הזרים וכד' ונקיו אותו עם מברשת.
- לאחר ניקוי המסנן, הבירגו חזרה את המכסה למקומו בכיוון השעון.
- בזמן סגירת מכסה המשאבה, ודאו שהחלקים בחלק הפנימי של המכסה מתאימים לחורים מצד של הפnel הקדמי.
- התאימו והחזירו את מכסה המשאבה בסדר הפוך לסדר ההסרה שלו.

⚠️ אזהרה!

סכנת מויה!

המים בתוך המשאבה עשויים להיות רותחים, לכן מומלץ להמתין עד שיתקררו.

7.4. מגירת הדטרוגנטים

הדטרוגנטים גורמים במשך הזמן להצטברות משקעים בмагירת הדטרוגנט או בשקע של המגירה במכונה. כדי לנוקות את הצטברות המשקעים, הוציאו את מגירת הדטרוגנט ונקיו אותה תחת ברז מים אחת לחודשים-שלושה.

8. הגוף והתוף



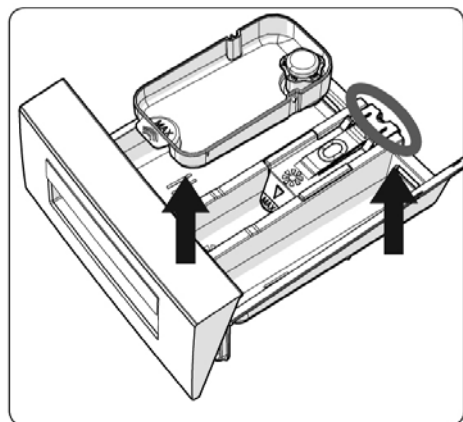
1



2

1. הגוף המכונה

נקו את גוף המכונה עם מים פושרים וחומר ניקוי שאינו עשוי לגרום לפגיעה בגיןור. לאחר השטיפה במים נקיים, נגבו היטב עם מטלית רכה ויבשה.



- נקיו עם מברשתת תחת ברץ מים זורמים.

- נקיו והוציאו את שריריות הדטרגנטים ומנווע נפילתם לתוך המכונה.
לאחר יבוש מגירת הדטרגנט החזירו אותה למיקומה באוותה צורה שהוצאתם אותה.

-

2. התוף

אל תשאירו חפצ' מטבח כמו סיכות, מחדקים או מטבחות בתוך תוף מכונת הכביסה, כי הם עשויים לגרום להיווצרות חמוץ וכתמי חלודה בתוך התוף. למניעת כתמים כאלה, השתמשו בחומר מיוחד שאינו מכיל חומצה כלורית ומלאו בקפדנות את ההוראות של יצן החומר. אל תשתמשו לניקוי כתמי חמוץ וחלודה באמצעות-ניקוי שורטיטים כמו צמר פלדה, ברזלית, מברשת פלדה ועוד' כדי שלא לגרום נזק לתוף.

⚠ אין לנוקות את המגירה במידח כלים.

התקן (חוצץ) לדטרגנט נוזלי

הוציאו את התקן לצורר ניקוי ונקיו את שריריות החומר. בסיום הניקוי, החזרו אותו חזרה למקום.

תקע הסיפון

הוציאו החוצה את מגירת הדטרגנטים. השירו את תקע הסיפון ונקוabis ביסודות את שריריות מרכך הכביסה. הכניסו חזרה את תקע הסיפון למקוםו. בדקו וודאו שהוא הוכנס היטב.

9: מניעת שגיאות וטעויות

כל תיקון הכרחי במכונה יעשה על ידי טכני מוסמך. לאחר שנוכחתם שאין באפשרותם להתגבר על בעיות קלות גם לאחר עיון במידע הנitin בהמשך, פנו למחלקת השירות וביצעו את הפעולות הבאות:

- נתקו את המכונה משקע החשמל.
- סגרו את ברז אספקת המים.

מהות התקלה:	סיבה אפשרית:	פתרון אפשרי:
מכונת הכביסה לא פועלת	המכונה לא מחוברת לשקע החשמל	חברו אותה לשקע החשמל
	הנתר פגם	החלפו נתיר
	אין אספקת מתח	בדקו את אספקת המתנה
	לחוץ שוב על לחץ זה	לחוץ Start/Pause לא נלחץ
	סובבו אותו למצב הרצוי	כפטוו התכניות במניב Stop
	דלת המכונה לא סגורה טוב	סגרו אותה היטב
מים לא נכנסים למכונה	ברז אספקת המים סגור	פתחו את ברז המים
	צינור אספקת המים מ קופל	בדקו ושדרו את הצינור
	צינור אספקת המים סתום	נקו את מסנני הצינור*
	סתום כביסת המים סתום	נקו את סנני השסתום*
	דלת המכונה לא סגורה טוב	סגרו אותה היטב
	צינור הניקוז סתום או מ קופל	בדקו את מצב הצינור
המים לא מתנקזים מהמכונה	מסנן המשאבה סתום	נקו את מסנן המשאבה*
	הכבסים לא הוכנסו בפייזור	סדרו את הכבסים בפייזור נכון ומאוזן.
	אחד ומאוזן לתוף	
	רגליות המכונה אין מפולשות	اذנו ופלסו את הרגליות**
	לא סולקו בורגי הייצור של התופ בזמן ההובלה	הסירו את הברגים והאומים שמרו לשימוש עתידי**
	כמות הכבסים בתוף קטנה	אין בוך כל תקלה
מכונת הכביסה רודדת	כמות הכבסים גדולה מדי או שאינה מפוזרת בצורה אחידה	הקטינו את הכמות ופזרו את הכבסים היטב
	המכונה נשענת במשטח נוקשה	אל תשעינו את המכונה על משטח מסווג זה

* עימיו בחלק המתיחס לתחזקה ונקיי. ** עימיו בחלק המתיחס להצבת המכונה.

מהות התקלה:	סיבה אפשרית:	פתרונות אפשרי:
לחצו על Start/Pause . מהלו כפית מרכך בחצי ליטר מים ושפכו במגירת הדטרגנט. לאחר המתנה של 10-5 דקות לחצו שוב על Start/Pause . להבא, שימו כמיות נכונות של דטרגנט	הוכנסה כמות גדולה מדי של דטרגנט	הצטברות קצף במגירת הדטרגנט
בחרו רק דטרגנט המיועד למכוון כביסה אוטומטיות	השתמשתם בדטרגנט לא מתאים	
בחרו תכנית כביסה מתאימה (ראו טבלה 1)	הכבסים מLocatorים מיידיים ביחס לתכנית הכביסה שנבחרה	
השתמשו בكمויות דטרגנט נכונות	כמות הדטרגנט לא הייתה מספקת	
הכינו כבסים מעל ומ עבר ל الكمויות המומלצת	כמות הכבסים מעל ומ עבר ל الكمויות המומלצת	תובות
השתמשו בكمויות דטרגנט בהתאם לקושי המים.	המים קשים מיידיים	
פזרו את הכבסים בצורה נכון	פיזור הכבסים בתוך התוף לא שווה ולא אחיד	
הגביהו את קצה צינור הניקוז לאגובה מתאים**	מקום קצה צינור הניקוז נמור מיידי ביחס למכוונה	המים מנוקזים מיד לאחר כניסה למכוונה
-	זו אינה תקלה. המים נמצאים בחלק התיכון של התוף	לא רואים מים בתוף בזמן הכביסה
בצעו שלב שטיפה נוספת סלקו את הכתמים לאחר הייבוש בעזרת מברשת הדטרגנט	כמה גרגרי דטרגנט לא התמוססו במים ונדרבקו לכבסים	נשארות שרירות דטרגנט על הכבסים לאחר סיום הכביסה.
בכביסה הבאה השתמשו בكمות הדטרגנט המרבית המומלצת על-ידי יצרן הדטרגנט	הם נוצרו כנראה ע"י שמן, קצפת או משחה	יש כתמים אפורים על הכבסים לאחר הכביסה
בפעם הבאה פזרו את הכבסים בצורה מוזנת	אין זו תקלה. בקרת האיזון עשויה להתרבע בתכנית	הליך הסחיטה אינו מתבצע או מתבצע באחור

** עימיו בחלק המתיכון להתקנה והצבת המכונה.

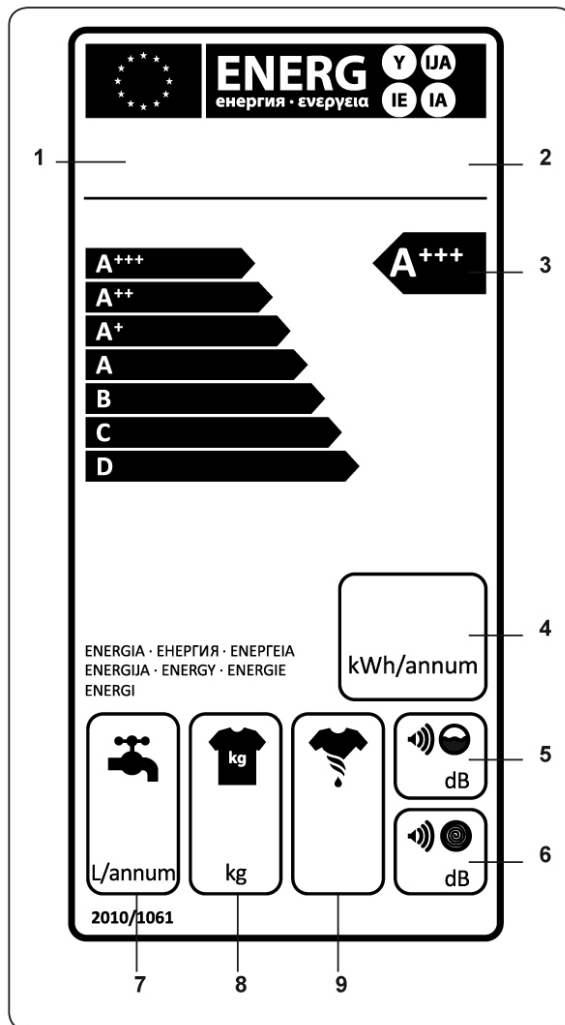
10: מערכת איתור תקלות אוטומטית

מכונת הכביסה מצויה במערכת בקרה המattaתת תקלות, מזהירה אתכם ונוקטת בפעולותمنع הכרחיות במהלך הכביסה.

קוד התקלה	בעיה אפשרית	תהליך לביצוע
E 01	הדלת לא סגורה טוב	סגורו את הדלת היבט כך שתישמע נקייה. אם הבעה נמשכת, כבו את המכונה, נתקן אותה מהשיקע, ופנו למחיקת השירות הקרובה
E 02	מפלס המים במכונה מתחת לגוף החימום. לחץ כניסה המים חלש	פתחו את הברז עד הסוף. זרימת המים עשויה להיחלש, בדקו אותה. אם הבעה תימשך, המכונה תפסיק לפעול לאחר זמן-מה. כבו את המכונה, נתקן אותה מהשיקע ופנו למחיקת השירות הקרובה
E 03	תקלה במשאבה או שמן המשאבה סתום	נקו את מסנן המשאבה. אם הבעה נמשכת, כבו את המכונה, נתקן אותה מהשיקע, סגורו את ברז המים ופנו למחיקת השירות הקרובה (*)
E 04	יש עודף מים במכונה	המכונה תנקץ אוטומטית את המים בסיום התכנית. אם הם נשאים במכונה, כבו את המכונה ונתקן אותה. סגורו את הברז וקראו לשירות.

* עיניו בחלק המתיחס לתחזקה וניקוי.

11. תווית אנרגיה



Klinton international trade 2000 LTD

לרחוב 8 ראשון לציון , טלפון: 03-7212000 פקס : 03-7212022