

יעוד המכונה

- שימרו את המדריך למשתמש, את טבלת התכניות ואות מדריך ההתקנה; במידה ותעבירו את מכונת הקביסה לאנשים אחרים, מסרו להם גם את המדריך למשתמש, את טבלת התכניות ואת מדריך ההתקנה.

- המכונה הכביסה מיועדת אך ורק לכיבסה של פריטים המתאימים למוגנות כביסה בכמות שהין רגילות לשימוש בבית פרטי.
- כאשר הונכם משתמשים במכונה, מלאו אחר ההוראות והינטנות במדריך למשתמש, במדריך ההתקנה ובטבלת התכניות.

לפני השימוש הראשוני במכונת הכביסה

- לחץ מים (לחץ זרם): 1000-100 kPa (1-10 בר).
- השתמשו רק ב津ירות חדשים לצורך חיבור מכונת הקביסה לאספקט המים. אין להשתמש津ירות משומשים ויש להשליכם.
- לדגמים עם מילוי מים חמימים: טמפרטורת המים הנכנים צריכה לא לחזור מעל 60°C.
- 5. ניקוז**
- חיבור את צינור הניקוז לסiphon או תלו אותו על שפת כיר או באמצעות כיפוף ה-U שוטופך.
- אם מכונת הקביסה מחוברת למערכת ניקוז משולבת, וודאו שהמערכת מצוידת בפתח פירקה כדי למנוע טעינת מים וניקוז בו-זמןית (אפקט סiphon).
- 6. חיבור חשמל**
- חיבור חשמל יי'עשה רק על ידי טכנאי מוסמך בהתאם להוראות הייצן ולתקנות בטיחות מקובלות ותקופות.
- נתנו מתח, צירicut אנרגיה ודרישות הגנה רשותיים בצד הפנימי של הדלת.
- חיבור המכונה לחשמל יי'עשה אך ורק באמצעות שקע עם הארקה בהתאם לתקינה התקפה. חיבור מכונת הקביסה להארקה הינו חובה על פי חוק. הייצן מסיר מעליו כל חבות ביחס לפחותה בגעה לבני אדם או בעבלי חיים או בשל מזק לרוכש אשר נובע במישרין או בעקבות מאילו אחר ההוראות לעיל.
- אין להשתמש בכבל מאריך או במתחאים רבי שקעים.
- לפני כל טיפול או תחזוקה במכונת הקביסה יש לנתקה מאספект החשמל.
- לאחר ההתקנה, יש להבטיח גישה לתקע החשמל ולניתוק מספект החשמל בכל עת על ידי מתג דז-קוטבי.
- אין להשתמש McMונת הקביסה אם נזקקה במהלך העבודה. יש להודיע לשירות לאחר-מכירה.
- החילוף כבלי החשמל תבוצע אך ורק על ידי שירות לאחר-מכירה.
- המכונה מיועדת לשימוש ביתי בלבד ובהתאם לשימושים שנקבעו לה.

מטרב מינימום להצבה:

- | | |
|-------|---------|
| רחוב: | 600 מ"מ |
| גובה: | 850 מ"מ |
| עומק: | 600 מ"מ |

- 1. הסרת הארץיה ובדיקה**
 - לאחר הסרת הארץיה, וודאו שמכונת הקביסה לא נזקקה. אם קיימים ספק, אין להשתמש תשתמשה McMונת. פנו לשירות לאחר-מכירה או לספק המקיים שירותים.
 - שמרו חומר אריזה (שקיות פלסטיק, חלקי קלקלר וכו') הרחק מהישג ידם של ילדים, כיוון שהם מהווים סכנה אפשרית.
 - אם המ��יר היה חשוף לדור לפני המסתירה, השאירו אותו בטמפרטורת החדר במשך מספר שעות לפני הפעלתו.
- 2. הסירואת חיזוקי ההובלה**
 - מכונת הקביסה מקובעת עם חיזוקי הובלה על מנת למנוע כל מזק אפשרי לחבר הפלמי במהלך ההובלה. לפני השימוש McMונת החובה להסיר את חיזוקי ההובלה.
 - לאחר הסרתם, כסו את הפתחים עם 4 פקס' הפלסטיים המצורפים.

- 3. התקינו את מכונת הקביסה**
 - הסירו את ירידת הגאגנה מלוח הבקרה (אם קיימת בדגם).
 - היזזו את המכונה מבלי להרימה באמצעות משטח העבודה העליון.
 - הציבו את מכונת הקביסה על רצפה יציבה ומאוזנת, עדיף בפינת החדר.
 - וודאו שכל ארבעת הרגליות יציבות ועומדות על הרצפה ולאחר מכן בדקו שמכונת הקביסה מאזנתה היטב (השתמשו בפלו מים).
 - במקרה של רצפות עץ או "רצפה צפה" (כגון רצפות פרקט או רצפות לימייניצה), היזזו את המכונה עלلوح לבוד (דיקט) בגודל 60x60 ס"מ בעובי של 3 ס"מ לפחות, וחזקו את הלוח לרצפה.
 - וודאו שפתחי האוורור בתחתית המכונה (אם קיימים בדגם) אינם חסומים על ידי שטיח או חומר אחר.
- 4. אספект מים**

- חיבור את צינור כניסה המים בהתאם להנחיות המקומות באזורי מגוריים.
- לדגמים עם שסתום כניסה מים אחד: מים קרים
- לדגמים עם שני שסתומים: מים קרים וחמים, או מים קרים בלבד (ראו מדריך ההתקנה).
- ברז מים: חיבור צינור "4%" עם הברגה

אמצעי זהירות והמלצות כלליות

 הסמל על המוצר, או על המסמכים הנלוויים, מציין שאין לטפל במכשיר זה כבפסולת ביתית. במקומות זאת יש להעבירו לנוקות האיסוף המתאימה למחזר ציוד אלקטרוני וחשמלי.

ה_pfני חייב להתבצע בהתאם לתקנות סביבה מקומיות לסליק פסולות. למידע מפורט יותר על הטיפול, ההצעה לשימוש והמחזר של מוצר זה, פנו לעירייה, לשירותי סילוק הפסולות הביתהית או לחנותות ממנה רכשתם את המוצר.

4. קרא
אין להציב את המכונה בחדר החשוף לקריה. במידה והתקנתם במקום צהם, ודו"א שהמכונה מתנתקהزلת לחולוין בתום כל מחזור כביסה.
• הוציאו את צינור(ות) כניסה המים מהברץ ואפשרו למים להתנקז לחולוין.
• הוציאו את צינור הניקוז מהסיפון או מהכירור ואפשרו למים להתנקז לחולוין.
• רוקן מים שנוטרו בתוך המכונה בהתאם להנחיות בספרך "ריקון מים עדפים", הטו את המכונה קדימה בעזרת שני אנשים כדי לאפשר לשiry המים להתנקז לגמר.

5. עצות לחסכו

צריכת המים במכונת הכביסה שלכם מיעלת; לכן בתכניות מסוימות, לא תראו את המים מבעד לדלת הזכויות בעת הפעלת המכונה.
• השיגו את השימוש המיטבי באנרגיה, במים, בחומר ניקוי ובזמן על ידי שימוש ברמת העומס המרבית.
• אין להרוו ממינון חומר ניקוי המציג בהוראות היצרן.
• Ball-Eco – מערכת מיוחדת ביציאת המים – תמנוע בריחת חומר ניקוי מהתוף, על מנת למנוע שרור חומר ניקוי לסביבה.
• השתמשו באפשרות "קדם כביסה" (אם קיימת בדגם) אך ורק לבסיסה מילכלה מואוד! חסוך בחומר ניקוי, בזמן, בצריכת מים ובחשמל על ידי הימנענות מבחירה "קדם כביסה" עברו כביסה בדרגת כלוך קלה עד בינויו.
• טפלו מראש בכתמים באמצעות מסיר כתמיים או השרו כתמיים מיבשימים במים לפני הכביסה על מנת להפחית את הצורך בתכנית כביסה -60°C.
• חסכו אנרגיה על ידי שימוש בתכנית כביסה -60°C במקומות בו 95°C או בתכנית כביסה -40°C במקומות בתכנית כביסה -60°C.
• חסכו אנרגיה וזמן על ידי בחירה במהירות שחיטה גבוהה כדי להפחית תכולת המים בכביסה לפני השימוש במיבש כביסה.

6. הצהרת תאימות לאיחוד האירופאי

• המכשיר עומד בדרישות התקנים האירופיים הבאים:
95/EC 2002/EC הנחיתת מתח נמוך
2004/108/EC הנחיתת תאימות אלקטרוני מגנטית

1. הוראות בטיחות

- מכונת הכביסה מיועדת להצבה בתוך מבנה בלבד.
- אין לאחסן נזילים דלקיים בקרבת המכונה.
- יש להציג על ילדים בסביבת מכונת הכביסה ולא לאפשר להם לשחק עם המכונה.
- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (ככל יולדים) בעלי יכולות פיזיות, חושיות או גופניות מוגבלות, או שהם חסרי ניסיון וידע, אלא אם הם תחת השגחה של אדם האחראי על בטיחונם או קיבלו מהם הוראות הנוגעות לשימוש במכשיר.
- אין להפעיל את המכונה בטמפרטורה שמתוחת -5°C.
- אם בוצונכם להציב מייבש על גבי המכונה, צרו קשר עם שירות לקוחות שלכם או עם הספק כדי לברר האם הדבר אפשרי. ניתן להציב מייבש רק אם הוא מקבע על מכונת הכביסה באמצעות ערכת הערימה מתאימה שאוותה ניתנת להציג דרך שירות אחר-מכורו שלם או מהספק.
- אין להאריך את התקע בשקע כאשר המכונה אינה פועלת.

• סגרו את הברץ כאשר המכונה אינה בשימוש.
• לפני כל פעולה ניקוי או תחזוקה יש לזכות את המכונה או לנתק אותה מספקת החשמל.

- בשום מקרה אין לפתח את הדלק בכוכו או להשתמש בה כמדרגה.
- במידת הצורך, ניתן להחליף את כבל החשמל בכבל זהה אותו ניתן להציג מהשירות לאחר-מכירה. כבל החשמל יחולף על ידי טכני מוסמך בלבד.

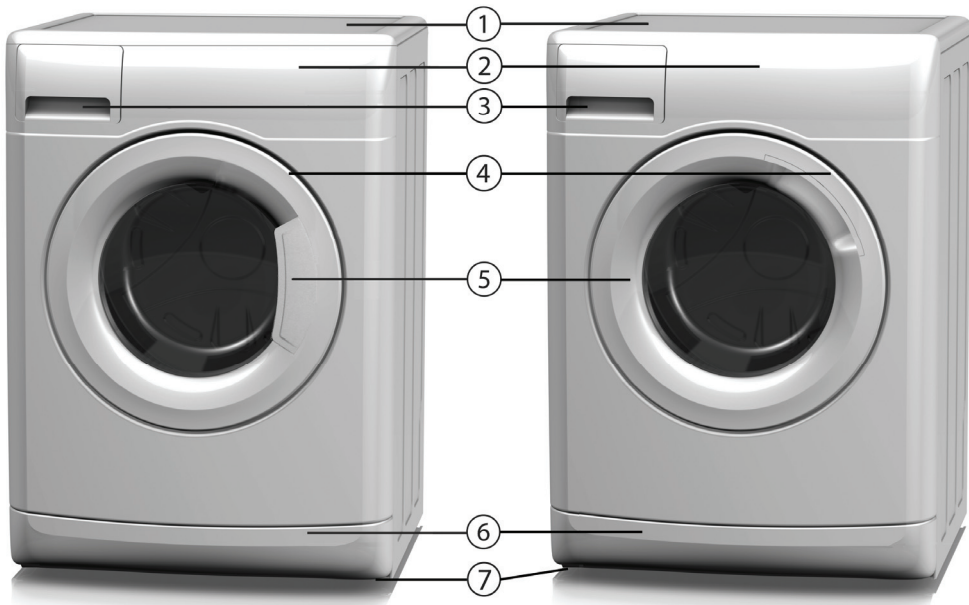
2. אריזה

• האריזה יוננת למחזר מלא, ומוסמנת בסמל המיכון או לנטק אותה מספקת החשמל. סילוק חומר האריזה.

- 
- סילוק אריזות ומוכנות כביסה ישנות המכונה עשויה מחומרם שנitant למזרים. יש להשליך אותה בהתאם לתקנות סילוק פסולת מקומות שבתפקיד.
 - לפני השלcta מכונת הכביסה, יש לחתוך את כבל החשמל על מנת להשבית את המכונה.
 - מכונה זו מסומנת בהתאם להנחייה אירופאית EC/96/2002 ביחס לפסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE). על ידי סילוק נכון של מוצר זה, תעזרו למניעת נזק סביבתי אפשרי והשלכות ביחס לסביבה ולבリアות האדם, אשר עלולים להיגרם על ידי סילוק לא תקין של מוצר זה.

תיאור מכונת הכביסה

בהתאם לדגם:



1. משטח עבודה
2. לוח בקרה
3. מגירות חומרי כביסה
4. לוחית שירות (בצד הפנימי של הדלת)
5. דלת
6. גישה למושבה ולמסנן (וכן צינור ניקוז חירום, אם קיים בדגם) מאחורי התושבת
7. רגליות מתכווננות

דלת

לפתיחה הדלת, אחזו בידית הדלת ומשכו את הדלת בלחיצה לא חזקה מדי, עד לשמייעת ציליל נקישה.

לפנוי מבחן הכביסה הראשון

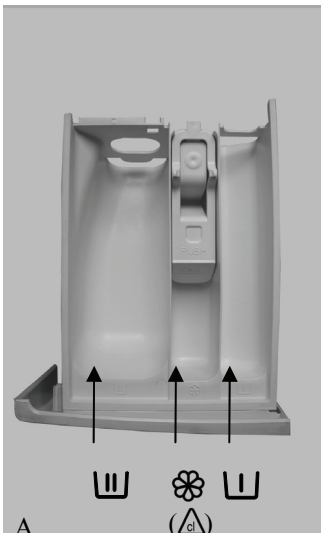
- להרחקת שריפות המים שנוטרו מבדיוקות אצל הייצור, אנחנו ממליצים לבצע מבחן כביסה קצר ללא כביסה.
1. פתחו את ברת המים.
 2. סגורו את הדלת.
 3. הוציאו כמות קטנה של סבון (עד שליש מהכמות המומלצת על ידי הייצור עבור כביסה עם לכילוך קל) לתא הכביסה הראשי של מגירות חומרי הכביסה.
 4. בחרו והתחלו את תכנית "סינטטי" ב-60°C (ראו טבלת תכניות בדף).

הנתן כביסה

- הסורת כתמים**
- דם, חלב, ביצים וכו' בדרך כלל מוסרים במהלך השלב האוטומטי האנדמי של התוכנית.
 - להסרת כתמי יין אדום, קפה, תה,DSA, פירוח ודומהו, הושיטו תכשיר להסרת כתמים לתא הכביסה הראשי **ללא** במגירות חומר הכביסה.
 - במידה הצורך, טפלו מראש בכתמים קשים בעזרת חומר מסיר כתמים.
 - צביעת והלבנה**
 - השתמשו רק בעכבים ובמלבינים המתאימים למוגנות כביסה.
 - יש לנוהג לפִי הוראות היצרךן.
 - חומר צביעת וחומר הלבנה עלולים להatkם את חלק הפלטיק והגומי של מכונת הכביסה.
 - העמסת הכביסה**
 - 1. פתחו את הדלת.
 - 2. העמיסו את הפריטים אחד-אחד בזרחה רופפת לערך התוף, מבלי לדחוס יתר על המידה. שימו לב לעומסים המציגים בטבלת התוכניות.
 - שימו לב:** העמסת יתר של המכונה תגרום לتوزצות כביסה לא משכונות רצוץ ולכביסה מקומטה.
 - 3. סגורו את הדלת.
- 1. מילוי את הכביסה לפִי...**
- **סוג האריג / סמל תווית הטיפול**
cotone, סיבים מעורבים, כבש ולבש/סינטטי, צמר, כבישה ביד.
 - **צבע**
כבסו פריטים צבעוניים חדשים בנפרד.
 - **גודל**
כבסו פריטים בגודלים שונים בהתאם העמסה כדי לשפר את יעילות הכביסה והפיזור בתוף.
 - **כביסה עדינה**
כבסו פריטים קטנים (כגון גרב ניילון, חגורות וכו') ופרטים עם קריסטים (כגון חיזיות) בשקית כביסה או בתוך ציפוי עם רוכסן. תמיד חסרו טבעות של וילונות או כבסו וילונות עם הטבעות בתוך שק מכונת.
 - 2. **רוקנו את כל הכלים**
טבעות, סוכות בטעון וכו' עלולים לגרום לך לכביסה שלם וכן לתופף של מכונת הכביסה ולאגן התוף.
 - 3. **ההדקים ורוכסנים**
אגרו רוכסנים וחיקו כפותרים או קריסטים; יש לקשור יחד רצועות או סרטים רפואיים.

סבון כביסה ותוספים

- מיכון**
- אין להשתמש בנוzel כביסה אם בחרתם באפשרות "קדם כביסה" (אם קיימת בדגם).
 - מלואו אחר המלצות המיכון של אריזת חומר הכביסה. הן תלויות בו:
 - דרגת וסוג הלכלוך.
 - כמות הכביסה - מכונה מלאה: מלואו אחר הוראות יצוץ חומר הכביסה; חצי מכונה: $\frac{4}{3}$ מהכמות בה משתמשים למcona מלאה. כמות מינימאלית (כ-1 ק"ג): $\frac{1}{2}$ מהכמות בה משתמשים למcona מלאה.
 - במידה ואין התייחסות לכמות כביסה באריזת חומר הכביסה: יצרכו חומר הכביסה بد"כ מתיקיחסים בהמלצותיהם שלהם ל-4.5-5 ק"ג כביסה לסבון בלבד.
 - כביסה חזק ו-2.5 ק"ג כביסה לסבון כביסה עמידה.
 - קשיות המים ואזרעו שלכם (בקשו מידע מהברית המים). כאשר המים רכים, דרישה כמות קטנה יותר של סבון כביסה מהכמות עבור מים קשים.
- הערות:**
- כמות מופרצת של סבון כביסה עלולה לגרום ליצירת כמות עודפתה של קץ, המפחיתה את יעילות הכביסה. אם מכונת הכביסה מזהה עדף קץ, היא עשויה למנוע סחיטה, או להאריך את מסך הכביסה ולצרוך יותר מים (ראו הסברים לגבי היוזחות קץ בפרק "איתור תקלות").
 - כמות לא מספקת של סבון כביסה עלולה לגרום עם הזמן לכביסה אפורה וכן להיווצרות אבנית על מערכת החימום, בתוף ובצינורות.
- שמרו את הסבון והתוספים במקום בטוח ויבש,**
הרחק מהישג ידם של ילדים!
- בחירה סוג הסבון תלויה ב:**
- **סוג האריג** (cotone, כבש ולבש/סינטטיים, פריטים עדינים, צמר).
 - **העורות:** השתמשו רק בסבון כביסה "יעוד" כאשר אתם מכובסים פריטי עשויים צמר או מיקרופיבר (כגון בגדי ספורט ובדים ים).
 - **צבע.**
 - **טמפרטורת הכביסה.**
 - **דרגת וסוג הלכלוך.**
- הערות:**
- שאריות לבנות על אריגים כהים נגרמות על ידי רכיבים בלתי מסוימים הנמצאים בשימוש באבוקות כביסה נטולות פספסט. במרקחה זהה, נعرو את האריג או הרbrisות אותו או השתמשו בנוzel כביסה.
 - השתמשו אך ורק בסבון כביסה ובתוספים המזיכרים במיוחד עבור מכונות כביסה ביתיות.
 - אם אתם משתמשים בחומרם להסרת אבנית, בצעבים או בחומר הלבנה באפשרות "קדם כביסה" (אם קיימת בדגם), וואו שהם מתאימים לשימוש במוגנות כביסה ביתית. חומרם להסרת אבנית עלולים להכיל חומרים הגורמים נזק למוגנות הכביסה שלו.
 - אין להשתמש בחומרם ממיסים (סולבנטים) (למשל טרפנטין, בזיתן). אין לכביס במכונה אריגים אשר טיפול בחומרם ממיסים או נזלים דליקים.
 - אין להשתמש בנוzel כביסה עבור הכביסה העירית אם בחרתם באפשרות "קדם כביסה" (אם קיימת בדגם).



הין למלא חומרי כביסה ותוספים
במגירות חומר הכביסה יש שלושה תאים (תמונה A).

תא קדם כביסה

- סבו לקדם כביסה 

תא כביסה עיקרי

- סבו עברו הכביסה העיקרית

- מסיר כתמים

- מרכז מים 

- מרכז אריגים

- עמיין נוזלי

מצגו תוספים רק עד סימן "MAX".

אם משתמשים בסבו נוזלי, סגור את התא מיד לאחר מילוי בסבו.

שימוש במלבין כלו

נכטו את הכביסה בתכנית הרצiosa (וותנה, סינטטי), תוך הוספת כמהות מתאימה של מל宾ן כלו לתא מרכז הכביסה (סגור בזהירות את מגירת חומר הכביסה).

מיד עם תום תכנית הכביסה, הפעילו את תכנית "שטייפה וסחיטה" כדי לשליך שיירי ריח של המלבין; ניתן להוסיף מרכז כביסה אם אתם רוצים. אין לשים מל宾ן כלו ומרכז בתא המרכז בו-זמן.

העדיף מל宾נים מבוססי חמוץ; במקרה כזה, מלאו אחר הוראות הייצן.

שימוש בעמילן

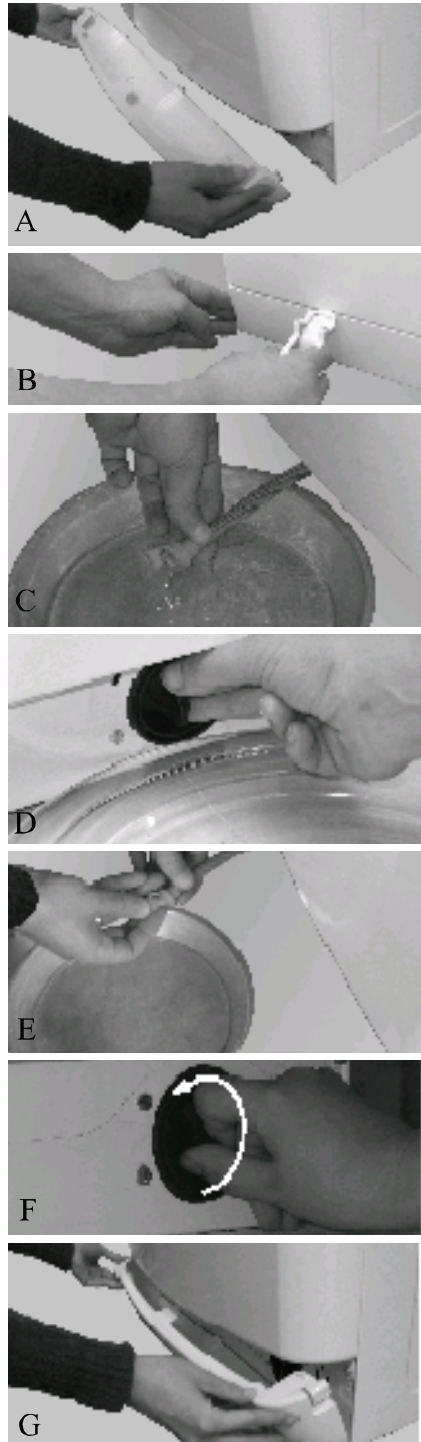
בחורו בתכנית "שטייפה וסחיטה" ובדקו שמהירות הסחיטה אינה עולה על 800 סל"ד.

התחלו את התכנית, משכו החוצה את מגירת חומר הכביסה כך

שתחלו לראות כ-3 ס"מ של תא המרכז.

מצגו את תמיסת העמילן שהקנתם אל תוך תא המרכז בזמן שהמים זורמים לתוך מגירת חומר הכביסה.

ניקוז מים עודפים / ניקוי המסנן



אנו ממליצים לבדוק את המסנן ולנקות אותו בקביעות, לפחות פעמיים או שלוש פעמיים בשנה, ובמיוחד:

- כאשר סמן "ניקוי משאבה" דלק.
- כאשר המכונה אינה מנוקדת ככל迦 או אם היא אינה מבצעת מוחזורי סחיטה.

אם מכונת הכביסה נמצאת בחדר המועד לקרה, נקזו שאריות מים לאחר כל מוחזור כביסה כדי למנוע נזקים.

חשיבות: וודאו שהמים התקררו לפני ניקוז המכונה.

1. עזרו את המכונה ונתקן מספקת החשמל.
2. לפתוחת לחית התושבת (תלוי בדגם):

– להוציא על הלשוניות ימימין ומשמאלי (אם קיימות בדגם) כדי לשחרר ולהסיר את לחיתת התושבת (תמונה A).

– השתמשו בסיפון שבתאי חומר הכביסה כדי להוציא את

הלוחית: עם היד, לחצו כלפי מטה על צד אחד של הלוחית, ואז לחצז את קצה הסיפון לתוך הרוחות שבין הלוחית לבין קדמת המכונה ודחפו את הלוחית עד לפטירה (תמונה B).

3. הרים כליל ליד מכונת הכביסה.

4. אם יש במכונה צינור ניקוז חירום:

– הוציאו את צינור ניקוז החירום מהתפסן או משכו אותו מתוך בסיס המכונת הכביסה (תלוי בדגם).

– אם אין צינור ניקוז חירום, הניחו כליל רחוב ושטוח מתחת למסנן (תמונה D). דלגו על צעדים 5-8 והמשיכו עם

עד 9.

5. הוציאו את קצה צינור ניקוז החירום בתוך כליל הניקוז והוציאו את הפיקק (תמונה C).

6. המתינו עד של המים מתנקזים, ואז החזרו את הפיקק לקצתו הצינור (תמונה E).

7. החזרו את צינור ניקוז החירום לתפסן, או דחפו אותו בחזרה לתוך המכונה (תלוי בדגם).

8. הניחו בד כותנה סופג (למשל מגבת) על הריצה, לפני המסנן.

9. פתחו בayetteות את המסנן על ידי סיבובו נגד כיוון השעון (תמונה F); המתינו עד שככל המים יינוקו, ואז המשיכו לסובב את המסנן ושלפו אותו החוצה.

10. הטו בחזרה את המכונה קדימה (הכרחית עזרה של אדם נוסף) כדי לאפשר למים לזרום החוצה לגארני.

11. נקי את המסנן ואת בית המסנן; וודאו שמדחף המשאבה נע בחופשיות בתוך חלל המסנן.

12. החזרו את המכונה למקוםו והבריגו אותה בכיוון השעון ככל שניתן.

13. מזגו כליטר מים לתוך מגירת סבון הכביסה כדי להפעיל מחדש את "מערכת שמירה על איכות הסביבה". וודאו שהמסנן משולב היטב ובצורה הנכונה, ולא יוצאים מים.

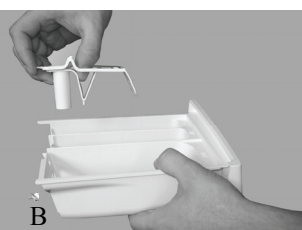
14. הריכיב בחרורה את לחיתת התושבת (תמונה G); לפי הצורך, עזרה של אדם נוספת.

15. חזרו שוב את המכונה לשקע החשמל. מכונת הכביסה מוכנה CUT שוב לפעולה.

טיפול ותחזוקה

אטם הדלת

- יבשו את אטם הדלת לאחר כל כביסה בעדרת מטלית כווננה סופגת. וודאו שאטם הדלת ייש לגמרי לפני סגירת הדלת במכונת כביסה ריקה.
- בדקו את מצב אטם הדלת מייד פעם.
- מסנן**
- בדקו את המסנן ונקיו אותו בתדירות, לפחות פעמיים או שלוש בשנה (ראו "ניקוז מים עדפים / הסרת המסנן").
- אין להשתמש בנזולים דליליים לניקוי המכונה.**



מארז המכונה ולוח הבדיקה

- נקו בעדרת מטלית רכה ולחיה; במידת הצורך, השתמשו בחומר ניקוי ניטרלי (לא שורט). יבשו עם מטלית רכה.

פנימית המכונה

- לאחזר כל כביסה, השאירו את הדלת פתוחה לפחות מה כדי לאפשר לפנים המכונה להתחיבש.
- אם איןכם מכבסים אף פעם את מככבים שלבiccisa שלכם ב- 90°C , אוirk, אוirk לעמידים רחוקות,אנחנו ממיליצים להפעיל מדי פעם את תכנית ה- 95°C ללא כביסה, תוך הוספה קטנה של חומר כביסה, על מנת לשמר על ניקיון החלקים הפנימיים של המכונה.

ניקוי חומרה כביסתית

- משכו החוצה את מגירת חומרה כביסתית עד לעצירתה. לחזו עם האצבע על המקום בסיפוי המסתומן ב-"לחצוץ" (תמונה **A**). כדי לשחרר את המגירה ולשלוף אותה החוצה לגמרי.
- הסירו את הסיפוי מתא המפרק ע"י משיכתה כלפי מעלה (תמונה **B**).
- שטוו את כל החלקים מתחת למים זורמים.
- נקו את תא חומרה כביסתית עם מטלית לחיה.
- הזרו את הסיפוי לתא המפרק ולהזו כלפי מטה עד שהוא נעצר; לאחר מכן, דחפו את מגירת חומרה כביסתית בחזרה למקוםה.

צינור(ות) אספקת מים (תמונה **C**, **D**, או **E** – בהתאם לדגם)

בדקו לעמידים קרובות שאין התיבשות או סדקים. אם צינור אספקת מים ניזוק, החליפו אותו בצינור חדש מאותו סוג, אותו ניתן להשיג מהשירות לאחר-מכירה או מהספק שלכם.

אם צינור אספקת המים שלכם מתאים לדגם שבתמונה **D**, בדקו مدى פעם את חלונית הבקרה של שסתום הביתוחון: אם צבעו אדום, הדבר מעיד על כך שמנגן עצירת המים שבצינור הופעל, וצריך להחליף את הצינור בצינור חדש באמצעות שירות לאחר-מכירה או ספק המכונה.

אם לצינור אספקת המים שלכם יש ציפוי שקוף, (תמונה **E**), בדקו מפעם לפעם את צבע הציפוי; אם הצבע מתכהה במקום מסוים, "יתכן שיש דליפה ועילcum להחליף את הצינור. פנו אל צוות השירות לאחר-מכירה או לספק המושה כדי להשיג צינור חלופי.

ניקוי מסנן הרשות בצינור(ות) אספקת המים

- סגרו את הברת וSchedulerו את צינור כניסה המים מהברת.
- נקו את מסנן הרשות הפנימי והבריאו זההה את צינור כניסה המים על הברת.
- cut שחררו את הברגת צינור כניסה המים בDOWN האחורית של מכונת הכביסה.
- משכו החוצה את מסנן הרשות מחיבור מכונת הכביסה בעדרת צבת אויבר-ישראל ונקו אותו.
- הזרו את מסנן הרשות והבריאו בחזרה את צינור כניסה המים.
- פתחו את הברת וודאו שהחבריים מחזקים היטב ואינם פריצת מים.

מדריך איתור תקלות

מכונת הכביסה שלכם מצויה בפונקציות בטיחות אוטומטיות שונות. פונקציות אלו מאפשרות למכונה לאתר תקלות בשלב מוקדם, ולמערכת הבטיחות להגיב בהתאם. תקלות אלה הן לרובן כה קלות שניתן לפטור אותן תוך דקנות ספורות.

הבעיה	סיבות, פתרונות, עצות
מכונת הכביסה לא מתחילה לפעול, אין אף נורת סימון שודולות	<ul style="list-style-type: none"> התיקן אינו מכונת היטב לשקע. הSKU או הנጥר אינם תקנים (השתמשו במנותר שלוchan או מכשיר דומה כדי לבדוק זאת). לא לחצתם על לחץ הפעלה/כיבוי (אם קיים בדגם).
מכונת הכביסה לא מתחילה לפעול למחרות של לחצתם על לחץ הפעלה/השניה	<ul style="list-style-type: none"> הדלת אינה סגורת הריטב (או גם "בטיחות יידס"). אפשרות "עלילת לחצים מילדים" הופעלת (אם קיימת בדגם שלכם). לשחרור הלחיצנים, לחצו ב-3-מנת על שני הלחיצנים של לדם סימן למפתח במשך 3 שניות לפחות.
מכונת הכביסה מפסיקת לפעול במהלך התכנית ונורית הפעלה/השניה מהבהבת	<ul style="list-style-type: none"> אפשרות "עירית שתפה" הופעלת ושם "עירית שתפה" ב' בסיסה דולק, לחצו על לחץ הפעלה/השניה כדי להתחיל את תכנית הינזון. בחזרה שנית בתכנית הרצואה והחצץ "הפעלה/השניה". התכנית הושחתה והדلت נפתחה. סגורו את הדלת והפעלו את התכנית מחדש על ידי לחיצה על לחץ הפעלה/השניה. מערכת הבטיחות של מכונת הכביסה הופעלה (ראו "תיאור סימוני התקלה" בittelת התכנית שלבכם). ברם המים אינם פתוח או קיימים עיקול או חסימה בכניסה לכינרת המים (סמן "ברם סגור" דולק).
משקעים של סבן כביסה או תוספים נוספים ב מגירת חומרה הכביסה	<ul style="list-style-type: none"> יתכן שמסמני הרשת של צינורות אספקת המים חסומים (ראו "טיפול וחזקה").
מכונת הכביסה מיטלטלת במהלך שלב הסחיטה	<ul style="list-style-type: none"> חיזוק ההובללה לאoso; לפni השימוש במכונת כביסה להסיר את חיזוק ההובללה. המכונה אינה AMAZON/ אינה עמדת ציבר על ארבעת הרגליות (ראו "מדריך התקנה").
תוצאות הסחיטה הסופית אינ מספקות	<ul style="list-style-type: none"> מכונת הכביסה מצמידת במערכת איתור ותיקון של חוסר-אייזון. אם מושגים פריטים כבדים דודדים (כגון חלק אטבטי), מערכת זו עשויה להחפיק את מהירות הסחיטה באופן אוטומטי או אפילו להפסיק את הסחיטה חלולוני כדי להגן על מכונת הכביסה. פריטים כבדים מנעו את החטיפה; הוויסו פריטי כביסה קטנים יותר ויזיר על פעולה הסחיטה. היווצרות כמהות עדפת של קצף מנעה את הסחיטה. בחזרה והפעלו תכנית "שטייפה ווחיטה". הימנע משימוש בכמות מופרחת של חומר כביסה (ראו "סבן כביסה ותוספים"). אפשרות "מהירות הסחיטה" מכונת למהירות סחיטה נמוכה.
מכונת הכביסה נעוצרת משל מספר דקודות באמצעות תכנית פעילה; נראה שתכנית הכביסה אינה מתקדמת	<ul style="list-style-type: none"> זהר פעללה נורמלית של מכונת הכביסה, שמרתה מיטוב של שלב השטיפה. סיבה אחת להפסקה יכולה להיות שימוש ביותר מידי סבן כביסה; מכונת הכביסה מפסיקת את אוטומטיות את התכנית רק לאחר מספיקת כ-10 דקות. עזרה כאוטר יוללה לחזור על עצמה מספר פעמים עד שהחפקת הקצף מספיקת כדי להמשיך את שלב הכביסה. אם עדיין יש קצף, סמן "שירות" אודם דילך, נבצוצה וווע F18" או "Fod" – במקורה כזה, עזינו בהזראות בגונגע לסמן "שירות" בעמודים הבאים.
שירי סבן לבנים על הכביסה לאחר התכנית	<ul style="list-style-type: none"> שאריות לבנות על אריגים בהם גנרטות על ידי ריכבים בלתי מסיסים הנמצאים בשימוש באבוקות כביסות נטולות-פוסט. המנע משימוש בכמות אבקת כביסה מופרחת; השתמשו בנוזל ניקוי; בחזרה אפשרות "שטייפה אינטנסיבית" במידה ואפשר, הברישו את הפריטים.
משך התכנית ארוך או קצר משם התכנית מהה שצויין ב"טבלת התכניות" או בתצוגה (אם קיימת בדגם)	<ul style="list-style-type: none"> חק מקתפקוד רגיל של מכונת הכביסה כולל הסתגלות לוגרומים שכולים להשפיע עלמשך התכנית, כגון הוויזורות כמהות עדפת של קצף, חסום אייזון בהעמסה עקב פריטי כביסה כבדים, משך התהממות מואר עקב טמפרטורה מכונה של מים ננסים וכו'. בוגוף, מערכת החישונים של מכונת הכביסה מתאמינה את משך התכנית למוגמות הכביסה. בהתאם לוגרים אלו, משך הזמן הנדרש להרכבת התכנית מחושב מחדש, ומעודכן במידת הצורך; במקורה כזה, מוגגת הנפשה בתצוגה (אם קיימת בדגם). לכמויות כביסה קטנות, הזמן המוגג ב'לוח התוכניות' עשוי להיות מופחת עד 50%.

תיאור סימוני התקלה

תיאור סיבות פתרונות	סמן התקלה דולק
<p>המכונה לא מקבלת מים כלל או לא בכמות מספקת. נורט "הפעלה/השהייה" מהבהבת.</p> <p>בדקן האם:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ברז המים פתוח למגרי ולחץ המים מספק. • יש פיטולים בצינור כניסה המים. • מסנן הרשות של צינור אספקת המים חסום (ראו "טיפול ותחזוקה"). • צינור המים קפוא. <p>חלונית בקרת שסתום בטיחות של צינור כניסה המים אדום (אם למכונה שלכם יש צינור אספקת מים כמו צ'ז בתרמונה D - עיין בפרק הקודם, "טיפול ותחזוקה"); החליפו את הצינור בצינור חדש אותו ניתן להציג מהשירותים לאחר-מכירה שלהם או מהספק שלהם.</p> <p>לאחר הטיפול בתקללה, הפעיל מחדש את התוכנית על ידי להיצה על "הפעלה/השהייה".</p> <p>אם התקלה חוזרת, צור קשר עם השירות לאחר מכירה (ראו בפרק הבא).</p>	 "ברז מים סגור"
<p>המים המשומשים לא נשאים החוצה. מכונת הקבישה עצרת בשלב המתאים של התוכנית. נתקו את המכונה מאספקת חשמל ובדקנו האם:</p> <ul style="list-style-type: none"> • קיימים פיטולים בצינור הניקוז, או הצינור חסום מסיבה אחרת. • המשאבה או המסנן חסומים (ראו "ניקוז מים עדפים / ניקוי המסנן"; לפני ניקוז המכונה יש לוודא שהמים התקררו). • צינור המים קפוא. <p>לאחר הטיפול בתקללה, לחוץ על לחץ "איפוס" במשך 3 שניות לפחות והפעילו מחדש את התוכנית בהתאם. אם התקלה חוזרת, צור קשר עם השירות לאחר מכירה (ראו בפרק הבא).</p>	 "ניקוי משאבה"

תיאור סיבות פתרונות	סימן בתקינה (אם קיים)	סמן התקלה דולק
<p>"תקלה ברכיב חשמלי", לחות על לחץ "אייפוס" משך 3 שניות לפחות.</p>	<p>בין "F03" לבין "F43" ("F24" ו- "F18")</p>	
<p>יכול להיות מוצג כאשר הכביסה ספוגה מאוד במים, או אם הכנסתם יותר מדי כביסה בתכנית שתוכננה לכמויות קטנות בלבד. אין להעמס אמצעי הכביסה יתר על המידה. כדי לעזoor את התכנית, לחות על לחץ "אייפוס" במשך 3 שניות לפחות. בחרו והפעלו את תכנית "שטיפה וסחיטה" כדי לסייע את התכנית שהופסקה.</p>	<p>"F24"</p>	
<p>"תקלת עזרת מים" בדגמים עם צוגה גודלה, סימן "עזרה מים" אדום נראה. במקרה זה כובע את מכונת הכביסה על ידי סובב בור הה乾יות למאובטב/0, החזיאו את התקע מעקב החשמל, וסגורו את ברת המים. הטו בזיהירות את מכונת הכביסה קדימה (זוכה להיעדר באדם נסוך) כדי לאפשר למים שھצטבשו להווח החויצה מתחתית מכונת הכביסה. לאחר מכן: <ul style="list-style-type: none"> • בחרו שוב את המכונה לשיקע החשמל. • פיתחו הברת (אם המים זורמים יידידות לתוך מכונת הכביסה, מביל שהמכונה הופעלה, קיימת תקלה; סיגרו את הברת והודיעו לשירות לאחר מכירה). • בחרו והתחילהו שוב את התכנית הרצואה. <p>"עדף קצף" כמota עדפת של קצף עצרה את תוכנית הכביסה. אם המכונה שלכם יש אפשרות "ייע מינון" והשתמשתם בו: בדקו האם ערכי המינון אשר נקבעו עבור קבוצות התכניות השונות מתאימים לערכי המינון המומליצים עבור סבון הכביסה בו אתם משתמשים (ראו פירוט בהנחיות הנפרדות של "סיע המינון"). <ul style="list-style-type: none"> • בחרו והפעילו את תכנית "שטיפה וסחיטה". • לאחר מכן בחרו והתחילהו שוב את התכנית הרצואה, עם פחות סבון. עיננו גם בפסקה "מכונת הכביסה נעצרת..." בעמוד הראשון של מדריך איתור התקלות. </p> </p>	<p>"FA" או "F02"</p> <p>"Fod" או "F18"</p>	<p>"שירות" </p>

אם אחת מהתקלות המתווארות לעיל מושיכת, נתקן את המכונה **מאספיקת החשמל**, סגורו את ברת המים וצרו קשר עם השירות לאחר-מכירה שלנו (ראו בפרק הבא).

שירות לאחר-מכירה

צינון:

- את מהות התקלה.
- את דגם מכונת הכביסה.
- את קוד השירות (המספר לאחר המילה SERVICE.).

SERVICE 0000 000 00000



בדיקות השירות לאחר-מכירה נמצאת בצד הפנימי של הדלת.

- את כתובכם המלאה.
- את מספר הטלפון שלכם וכתובות השירות לאחר-מכירה מספרי הטלפון וכתובות השירות לאחר-מכירה מציינים על כרטיס האחורי. לחילופין, תוכל להתייעץ עם הספק אצלך רכשתם את המכונה.

לפני פניה לשירות לאחר-מכירה:

1. נסו לטפל בבעיה בעצמכם (ראו "מדריך איתור תקלות").
2. הפעלו שוב את התכנית כדי לבדוק אם הבעיה נפתרה.
3. אם מכונת הכביסה ממשיכה לפעול לצורך ליקויו, התקשרו לשירות לאחר מכירה.

אבירים

- **ערכת הערמה,** שבזורה תוכלו להציג את המיבש שלכם על גבי מכונת הכביסה וכן לנצל את החלל בעילוות.
- **ערכת מדף הערמה,** שבזורה תוכלו להציג את המיבש שלכם על גבי מכונת הכביסה כדי לחסוך במקום ולאפשר ملي ופריקה של המיבש במקום הגבהה.
- **ערכת כיוסי לוח בקרה,** המאפשרת התקנת המכונה מתחת למיטה עבודה ריצוף במטבח, לדוגמא. בדקנו בשירות לאחר-מכירה או אצל ספק המכונה האם אם השירות זו קיימת עבור הדגם שלכם.

לדגמים מסוימים תוכל להשיג אצל השירות לאחר-מכירה או אצל הספק:

- **בסיס מגירה** אותו ניתן להתקין מתחת למכונת הכביסה שלכם. הוא מוגביה את מכונת הכביסה ומאפשר העמסת והוצאה כבסים נוחה יותר, כמו כן שcutת ואין צורך להתכוופ כל כך הרבה כדי להגיע לדלת. בנוסף, הבסיס מונע הייבט את השטח ומספק ופטורן אחסון.

הובלה/הזזה

בשום אופן אין להרים את המכונה באמצעות המשטח העליון.

1. נתקו את החיבור לחשמל.
2. סגרו את הברת.
3. בדקנו שדלת המכונה ומגירת חומר הכביסה סגורים היטב.
4. נתקו את צינור כניסה המים וצינור הנזוז.
5. רוקנו את שאריות המים מן הצינורות ומן המכונה (ראו "ניקוז מים עודפים / ניקוי המסנן").
6. הריכבו את חיזוקי ההובלה (חובה).