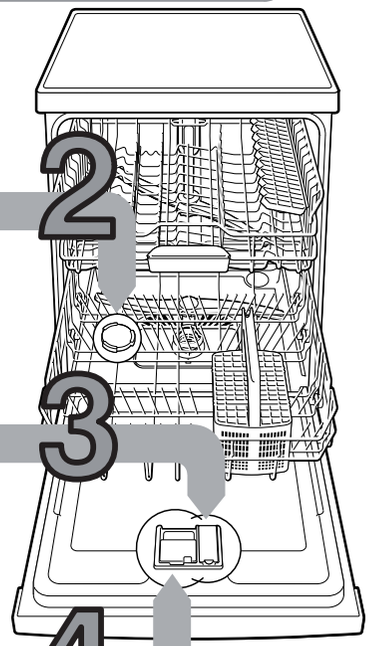


בקיצור ולעניין: כל מה שמדיח-הכלים שלך צריך הוא... לפני השימוש הראשון במדיח-הכלים יש לקרוא בעיון רב את הוראות ההפעלה!



1

מילוי תא-המלח

מילוי תוסף השטיפה

הוספת תכשיר-ניקוי

5

הפעלת מדיח-הכלים

בחירת התוכנית

7  
9

התחלת התוכנית קדימה לפעולה...

כיבוי המכשיר הכל בסדר...

כיוון המערכת להגדרת קשיות-המים \*

בררו אצל רשויות אספקת-המים המקומית מהי רמת קשיות המים הזורמים באיזורכם והכניסו את הנתון המתאים ...

ערך קשיות המים dH	הגדרת הקשיות	mmol/l	הערך המתאים
0-6	רכה	0-1,1	4:00
7-8	רכה	1,2-1,4	4:01
9-10	בינונית	1,5-1,8	4:02
11-12	בינונית	1,9-2,1	4:03
13-16	בינונית	2,2-2,9	4:04
17-21	קשה	3,0-3,7	4:05
22-30	קשה	3,8-5,4	4:06
31-50	קשה	5,5-8,9	4:07

\* רק לפני שטיפת הכלים הראשונה או במקרה של שינוי בערכי קשיות המים.

פירוק משקעי האבנית (הפעולה מיותרת כאשר ההגדרה שנבחרה היא 10) ...



הכל בוהק מנקיון...



לכלים מלוכלכים מאד כמויות גדולות של תכשיר-ניקוי...



מריה, חסכונית או אינטנסיבית...

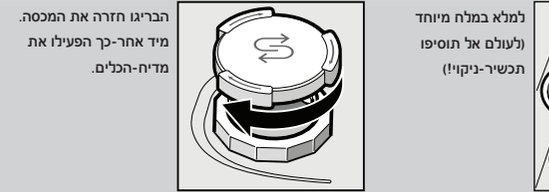
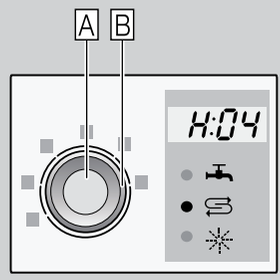
סקירת התוכניות סקירה מהירה זו מציגה את המספר הגדול ביותר של תוכניות אפשריות. רשימת התוכניות המתאפשרות בדגם המכשיר שברשותכם נמצאת על גבי לוח הבקרה של המדיח. נתוני התוכניות המובאים כאן הם ערכים שנמדדו במעבדה בהתאם לתקני הבדיקה EN 50242. עם זאת בהתאם לאופן השימוש במכשיר יתכנו סטיות וחרגות מהערכים והנתונים. \* מחצית הכמות

פעולות נוספות \*\*

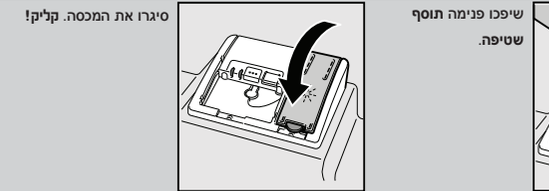
חיסכון בזמן (VarioSpeed) ניתן להשהה באמצעות שימוש מוגבר בתצורת החשמל, וזאת בלא לפגום ברמת הנקיון.

התאמה מהירה...

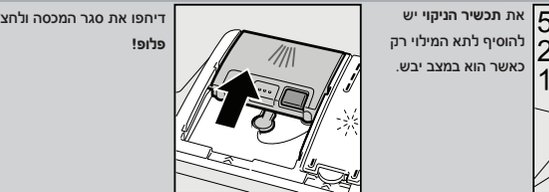
- הגדרת הערך המתאים
- הפעילו את המפסק הראשי – כפתור ההפעלה והכיבוי.
- לחצו על הלחצן התחל – המסומן כ-A – והחזיקו אותו במצב לחוץ.
- סובבו את בורר התוכניות – המסומן כ-B – עד למצב שבו מופיע על גבי הצג הסיפרת H:0.
- שחררו את הלחצן.
- על גבי הצג הסיפרתי מופיע הערך H:04 – הגדרת ברירת המחדל שאיתה עזב המדיח את שערי המפעל.
- לשינוי הערך המוגדר יש לסובב את בורר התוכניות B עד להופעת המצב הרצוי על גבי הצג הסיפרתי.
- לחצו על הלחצן התחל – המסומן כ-A.
- הערך שנבחר שמור עתה בהגדרות הזיכרון של המדיח.



הבריגו חזרה את המכסה. מיד אחר-כך הפעילו את מדיח-הכלים.



סיגרו את המכסה. קליק!



דיחפו את סגר המכסה ולחצו. פלופ!

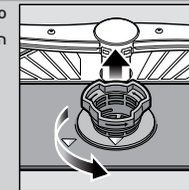
קדם שטיפה	מהירה 45°	זכוכית 40°	חסכונית 50°	רגילה 65°	אינטנסיבית 70°
0:15	0:29 *	← 3:30 - 1:05 →	← 3:30 - 1:05 →	← 3:30 - 1:05 →	← 3:30 - 1:05 →
0,05	0,80	← 1,50 - 0,75 →	← 1,50 - 0,75 →	← 1,50 - 0,75 →	← 1,50 - 0,75 →
4	10	← 15 - 9 →	← 15 - 9 →	← 15 - 9 →	← 15 - 9 →

מאפשרות גמישות... מתחם אינטנסיבי ... פתרון מושלם למטען כלים מסוגים שונים. לחץ השטיפה וטמפרטורת השטיפה מוגברים במידת מה.

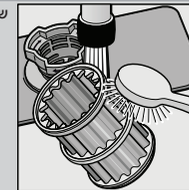
היגיינה (Hygiene) ... בזמן תהליך השטיפה עולה הטמפרטורה. בכך מושגת רמת היגיינה גבוהה יותר.

ייבוש נוסף ... משפר את תוצאות תהליך הייבוש באמצעות העלאת טמפרטורת מי השטיפה הסופית. (לא מיועד לכלים עדינים במיוחד).

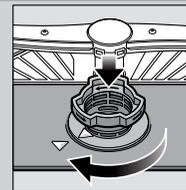
מסננים ... בידקו ונקו במידת הצורך.



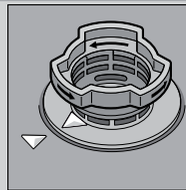
סובכו את גליל המסנן, הסירו את מערכת הסינון ...



שיטפו מתחת למים זורמים ...



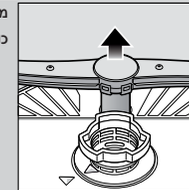
החזירו למקום ...



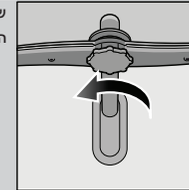
הבריגו בחזרה את מערכת הסינון. שימו לב לסימון!

- שילפו החוצה את תקע החשמל.
- הרחיקו את המסננים ורוקנו את כל שאריות המים.
- הרימו והוציאו את המכסה (A)
- וודאו שבאיזור מדחף המשאבה לא מצויים עצמים זרים
- החזירו את המכסה למקומו ולחצו מטה עד להישמע נקישת הנעילה (B)
- החזירו את המסנן למקומו

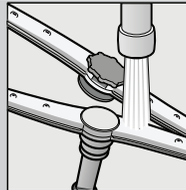
זרועות התזה ... הסרת הסתימות / סילוק מצבורי הלכלוך



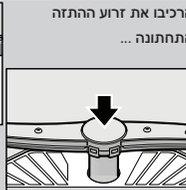
משכו את זרוע ההתזה התחתונה כלפי מעלה ...



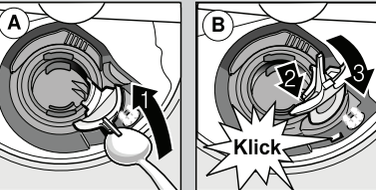
שחררו בהברגה החוצה את זרוע ההתזה העליונה ...



נקו את פתחי ההתזה הזעירים מתחת למים זורמים (העזרו במידת הצורך בקיטמי שיניים) ...



הרכיבו את זרוע ההתזה התחתונה ... הבריגו היטב את זרוע ההתזה העליונה



מטעם שעדיף לעשות זאת לבד!

אתרו והרחיקו בכוחות עצמכם תקלות פשוטות...

התקלה

הסיבות האפשריות

הפעולה הנדרשת

נורית הבקרה 'E:22' נדלקת	ברז כניסת-המים סגור או נסתם מאביבית.	פיתחו את ברז כניסת המים.
תצוגת הבקרה 'E:24' והסימן 'E:XX' דולקים	המסנן מלוכלך או נסתם. צינור ניקוז המים המשומשים נסתם או מכופף.	1. פרוקו בהברגה החוצה את חיבור המים הנכנסים. 2. נקו את המסננת של ברז המים. 3. לחץ המים המגיעים מהברז למדיח צריך להיות לפחות 10 ליטרים בדקה כאשר הברז במצב פתוח לגמרי. במידה ולחץ המים נמוך מדי יש להחליף את מתאמי אספקת-המים. חברו כהלכה את צינור אספקת-המים וודאו שאין בו כיפוף.
תצוגת הבקרה 'E:25' והסימן 'E:XX' דולקים	משאבת המים המשומשים נסתמה.	נקו היטב את המסננים (כמפורט למעלה). חברו כהלכה את צינור ניקוז-המים וודאו שאינו מכופף.
תצוגת תקלה אחרת תצוגת הבקרה 'E:XX' דולקת	תקלה טכנית במדיח-הכלים.	חברו את מכסה משאבת המים חזרה למקומו (כמתואר למעלה). נקו את משאבת המים המשומשים (כמתואר למעלה). צרו קשר עם שירות הלקוחות (פרטו את תצוגת התקלה). נתקו את המדיח מזרם החשמל.
במדיח הכלים נותרו שאריות מים	התוכנית טרם הגיעה לסיימה.	סיגרו את מדיח-הכלים והפעילו אותו. לחילופין סיימו את פעולת התוכנית (עיינו בפרק העוסק באופן סיום התוכנית).
סימני חלודה על גבי סכונים	הסכונים אינו עשוי מפלדת אל-חלד. להבי סכינים חדים רגישים לתופעה זו הרבה יותר.	השתמשו בסכונים המיועדים לשיטפה במדיח-כלים.
	חלודה ממקור חיצוני	לעולם אל תכניסו למדיח-הכלים כלים מחלידים.

התקלה

הסיבות האפשריות

הפעולה הנדרשת

הכלים אינם נקיים לגמרי	הכלים הוכנסו למדיח בצפיפות רבה מדי או הונחו האחד על גבי השני. כמות קטנה מדי של תכשיר-ניקוי.	הפרידו והרחיקו את הכלים זה מזה. מינעו מגע בין הפריטים. מלאו אחר הוראות היצרן של תכשיר-הניקוי.
על הפריטים מופיעים שאריות חול או משקעי גרגרים	תוכנית הפעולה שנבחרה איננה התוכנית המתאימה. הפתחים ברזוע ההתזה נסתומים. המסננים סתומים מלכלוך, רופפים או שאינם ממוקמים כהלכה. זרועות ההתזה חסומות.	בחרו בתוכנית פעולה אינטנסיבית יותר. נקו היטב את זרועות ההתזה (כמפורט למעלה). נקו היטב את המסננים (כמפורט למעלה). הציבו במדיח את הפריטים והכלים באופן המאפשר תנועה חופשית של הזרועות המסתובבות.
כתמים וסימני מים	כמות תוסף-השטיפה שהוכנסה למדיח קטנה מדי/ גדולה מדי מהנדרש.	סימני כתמים: הפחיתו את כמות תוסף-השטיפה. סימני מים או משקעי אבנית: הגדילו את כמות תוסף-השטיפה.
הכלים אינם יבשים	תוסף השטיפה	העלו את המינן. התליפו את המוצר במוצר אחר. השתמשו בתוסף שטיפה.
שכבה 'חלבית' דקה על גבי הכלים (ניתנת להסרה)	המערכת להגדרת קשיות-המים אינה מכווננת כהלכה. חסר תוסף מלח.	הפעילו את אפשרות הביריה לייבוש אינטנסיבי (בהתאם לדגם). כווננו כהלכה את המערכת להגדרת קשיות-המים. מלאו או הוסיפו תוסף מלח כנדרש.
שכבה 'חלבית', כזוּסות זכוכית עכורות או עמומות (לא ניתן להסרה)	הכוסות אינן מיועדות לניקוי במדיח-כלים.	השתמשו בכוסות המיועדות לניקוי במדיח-כלים. השתמשו בתכשיר-ניקוי המיועד לכלי זכוכית.
צבעיהם של חלקים ואביזרים מפלסטיק דוהים או משנים את צבעם.	פחות מדי תכשיר ניקוי. שינויי הצבע נגרמים על-ידי צבעי מאכל המצויים במזונות מסוימים (למשל רסק עגבניות)	הקפידו לקרוא את הוראות היצרן של תכשיר הניקוי.. אין משמעות לשינויי הצבע; מחזור שטיפה נוסף אמור לגרום לצבע להיעלם.

הטענה נכונה של מדיח-הכלים ...

הפסקת פעולת התוכנית ...

בזמן שהתוכנית פועלת לחצו למשך שלוש שניות רצופות בערך על הלחצן התחיל (איפוס).

על גבי הצג הספרתי מופיעות הספרות '0:01' כעבור דקה בערך מתיימת התוכנית ועל הצג מופיע 0:00

כלים ואביזרים המיועדים לניקוי באמצעות מדיח-כלים (ללא כתמים ושאריות של אפר, שעווה, שמנים וחומרי גירוז, צבעי דיו, מדבקות, ממויות גדולות של ריבה, מוצרי-חלב ושאריות אוכל, שאת כולם יש לשלך לפני הכנסה למדיח) יש להניח ולמקם במגירות ובסלסלות כמפורט בחוברת ההדרכה, וכן לוודא שזרועות התזת המים יכולות להסתובב בחופשיות.