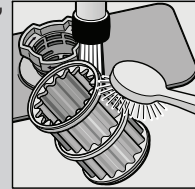
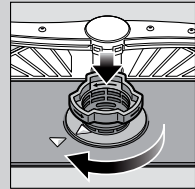


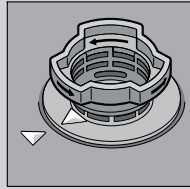
סובבו את גליל המסנן, הסיירו את מערכת הסינון ...



שיטפו מתחת למים זורמים ...



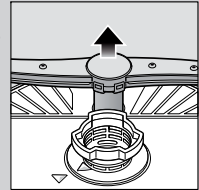
החזירו למקום ...



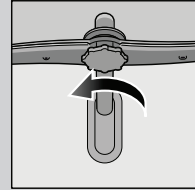
הבריגו בחזרה את מערכת הסינון. שימו לב לסימון!

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

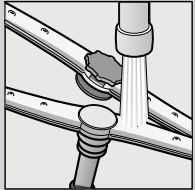
זרועות התזה ... הסרת הסתימות / סילוק מצבורי הלכלוך



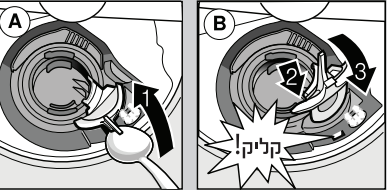
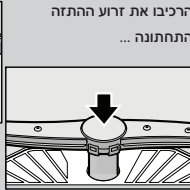
משכו את זרוע ההתזה התחתונה כלפי מעלה ...



שחררו בהברגה החוצה את זרוע ההתזה העליונה ...

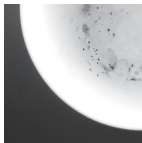


נקו את פתחי ההתזה הזעירים מתחת למים זורמים (העזרו במידת הצורך בקיסמי שיניים) ...



אתרו והרחיקו בכוחות עצמכם תקלות פשוטות... משום שעדיף לעשות זאת לבד!

הנחיות נוספות תוכלו למצוא בחוברת הוראות הפעלה

התקלה	הסיבות האפשריות	הפעולה הנדרשת
נורית הבקרה "E:22" נדלקת	ברז כניסת-המים סגור או נסתם מאבנית.	פיתחו את ברז כניסת המים.
תצוגת הבקרה "E:24" והסימן "E" דולקים	המסנן מלוכלך או נסתם.	1. פרקו 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 להתליף את מתנאי אספקת-המים. חברו כהלכה את צינור אספקת-המים וודאו שאין בו כיפוף.
תצוגת הבקרה "E:25" והסימן "E" דולקים	מסכה משאבת המים המשומשים לא מונח במקומו כהלכה.	נקו היטב את המסננים (כמפורט למעלה). חברו כהלכה את צינור ניקוז-המים וודאו שאינו מכופף.
תצוגת תקלה אחרת תצוגת הבקרה "E:XX" דולקת	משאבת המים המשומשים סתומה.	חברו את מסכה משאבת המים חזרה למקומו (כמתואר למעלה). נקו את משאבת המים המשומשים (כמתואר למעלה).
במדיח הכלים נותרו שאריות מים	תקלה טכנית במדיח-הכלים.	צרו קשר עם שירות הלקוחות (פרטו את תצוגת התקלה). נתקו את המדיח מזרם החשמל.
סימני תלודה על גבי סכום	התוכנית טרם הגיעה לסיימה.	סיגרו את מדיח-הכלים והפעילו אותו. לחילופין סיימו את פעולת התוכנית (עיינו בפרק העוסק באופן סיום התוכנית).
סימני תלודה על גבי סכום	הסכום אינו עשוי מפלדת אל-חלד. להבי סכינים חדים גרישים לתופעה זו הרבה יותר.	השתמשו בסכום המיועד לשיטה במדיח-כלים.
	תלודה ממקור חיצוני	לעולם אל תכניסו למדיח-הכלים כלים מחלודים.
התקלה	הסיבות האפשריות	הפעולה הנדרשת
הכלים אינם נקיים לגמרי	הכלים הוכנסו למדיח בצפיפות רבה מדי או הונחו האחד על גבי השני.	הפרידו והרחיקו את הכלים זה מזה. מינעו מגע בין הפריטים.
על הפריטים מופיעים שאריות חול או משקעי גרגרים	כמות קטנה מדי של תכשיר-ניקוי.	מלאו אחר הוראות היצרן של תכשיר-הניקוי.
	תוכנית הפעולה שנבחרה איננה התוכנית המתאימה. הפתחים בזרוע ההתזה סתומים.	בחרו בתוכנית פעולה אינטנסיבית יותר. נקו היטב את זרועות ההתזה (כמפורט למעלה). נקו היטב את המסננים (כמפורט למעלה).
כתמים וסימני מים	כמות תוסף-השטיפה שהוכנסה למדיח קטנה מדי/ גדולה מדי מהנדרש.	הציבו במדיח את הפריטים והכלים באופן המאפשר תנועה חופשית של הזרועות המסתובבות.
הכלים אינם יבשים	תוסף השטיפה	העלו את המינן. החליפו את המוצר במוצר אחר. השתמשו בתוסף שטיפה.
שכבה 'חלבית' דקה על גבי הכלים (ניתנת להסרה)	לתכשיר הניקוי המשולב שבו השתמשתם יש תכונות המעכבות את תהליך הייבוש. הגדרות מדיח-הכלים	הפעילו את אפשרות הברירה לייבוש אינטנסיבי (בהתאם לדגם). כווננו כהלכה את המערכת להגדרת קשיות-המים. מלאו או הוסיפו תוסף מלח כנדרש.
שכבה 'חלבית', כוסות זכוכית עכורות או עמומות (לא ניתן להסרה)	המערכת להגדרת קשיות-המים אינה מכווננת כהלכה. חסר תוסף מלח.	השתמשו בכוסות המיועדות לניקוי במדיח-כלים. השתמשו בתכשיר-ניקוי המיועד לכלי זכוכית.
צבעיהם של חלקים ואביזרים מפלסטיק דוהים או משינים 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 ...

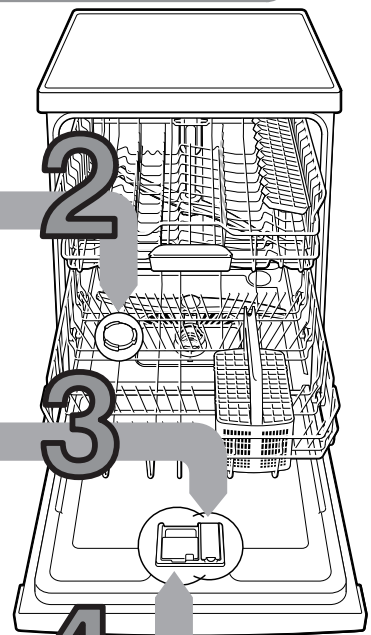
כלים ואביזרים המיועדים לניקוי באמצעות מדיח-כלים (ללא כתמים ושאריות של אפר, שעווה, שמנים וחומרי גירוז, צבעי דיו, מדבקות, כמויות גדולות של ריבה, מוצרי-חלב ושאריות אוכל, שאת כולם יש לסלק לפני ההכנסה למדיח) יש להניח ולמקם במגירות ובסלסלות כמפורט בחוברת ההדרכה, וכן לוודא שזרועות התזת המים יכולות להסתובב בחופשיות.

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

כבו את מדיח-הכלים.

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

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

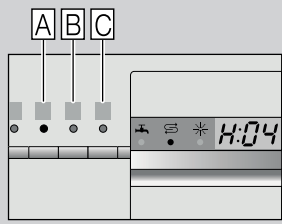
\* רק לפני שטיפת הכלים הראשונה או במקרה של שינוי בערכי קשיות המים.

כיוון המערכת להגדרת קשיות-המים \*

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

התאמה מהירה...

- הגדרת הערך המתאים
- הפעילו את המפסק הראשי – כפתור ההפעלה והכיבוי.
  - החזיקו את לחצן התוכנית A במצב לחוץ ולחצו על הלחצן התחל פעם אחר פעם עד להופעת תצוגת הספרות H:0...
  - שחררו את שני הלחצנים.
  - תצוגת החיווי של הלחצן A מהבהבת ובצג הספרתי מאיר ערך ברירת-המחדל של המפעל - H:04.
  - לחצו על הלחצן C.
  - עם כל לחיצה נוספת על הלחצן עולה הערך שלב אחד גבוה יותר;
  - ברגע שהערך הגיע לשלב H:07 חוזרת התצוגה למצבה ההתחלתית - H:00 (כבוי).
  - לחצו על הלחצן התחל. הערך שהוגדר נשמר כעת בזכרון הפנימי של המדיח.



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

הברישו חזרה את המסכה. מיד אחר-כך הפעילו את מדיח-הכלים.

רק לפני השימוש הראשון במדיח-הכלים: מלאו את תא-המלח במים.

למלא במלח מיוחד (לעולם אל תוסיפו תכשיר-ניקוי!)

הברישו החוצה את המסכה.

מילוי תוסף השטיפה

הכל בוהק מנקיון...

לחצו על הסימון 1. הרימו את המסכה המסומן כ-2.

סיגרו את המסכה. קליק!

שיפכו פנימה תוסף שטיפה.

הוספת תכשיר-הניקוי

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

במקרה הצורך פתחו את המסכה (לחצו על הלחצן).

זהירות, תכשירים משולבים לא התוכנית. עיקבו אחר הוראות היצרן.

דיחפו את סגר המסכה ולחצו. פלופ!

את תכשיר הניקוי יש להוסיף לתא המילוי רק כאשר הוא במצב יבש.

50 ml  
25 ml  
15 ml

הפעלת מדיח-הכלים

מהירה, חסכונית או אינטנסיבית...

בחירת התוכנית

אינטנסיבית 70°	אוטומטית 45°/65°	חסכונית 50°	זכוכית 40°	זכוכית 45°	קדם שטיפה
3:30 - 1:25	3:30 - 1:25	3:30 - 1:25	0:29 *	0:29 *	0:15
1,60 - 0,85	1,60 - 0,85	1,60 - 0,85	0,80	0,80	0,05
18 - 7	18 - 7	18 - 7	10	10	4

משך הפעולה בשעות: דקות  
צריכת החשמל בקילוואט-שעה  
צריכת המים בליטרים



התחלת התוכנית קדימה לפעולה...

פעולות נוספות \*\*

חיסכון בזמן: ניתן להשהה באמצעות שימוש מוגבר בתצורת החשמל, זאת בלא לפגום ברמת הניקיון.

מחצית הכמות: כאשר כמות הכלים מועטה, לחיסכון בזמן, מים וחשמל.

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

הגינה: בזמן תהליך השטיפה עולה הטמפרטורה. בכך מושגת רמת הגיינה גבוהה יותר.

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

7

8

כיבוי המכשיר הכל בסדר...