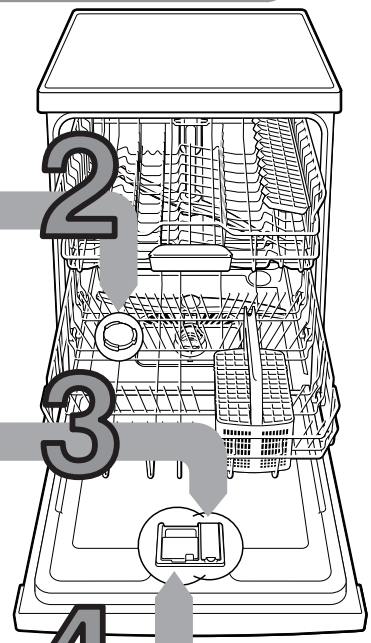


בקיצור ולעניין: כל מה שמדיח-הכלים שלך צריך הוא... לפני השימוש הראשון במדיח-הכלים יש לקרוא בעיון רב את הוראות ההפעלה!



1

מילוי תא-המלח

מילוי תוסף השטיפה

הוספת תכשיר-ניקוי

5

הפעלת מדיח-הכלים

6

בחירת התוכנית

7

התחלת התוכנית קדימה לפעולה...

8

כיבוי המכשיר הכל בסדר...

9

כיוון המערכת להגדרת קשיות-המים *

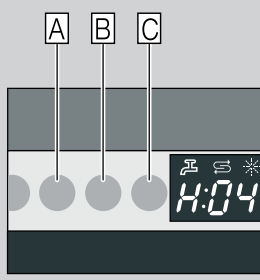
ברור אצל רשויות אספקת-המים המקומית מהי רמת קשיות המים הזורמים באיזורכם והכניסו את הנתון המתאים ...

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

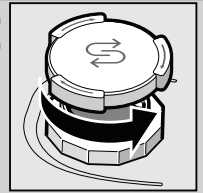
התאמה מהירה...

הגדרת הערך המתאים

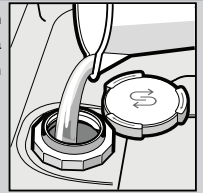
- הפעילו את המפסק הראשי – כפתור ההפעלה והכיבוי.
- החזיקו את לחצן התוכנית A במצב לחוץ ולחצו על הלחצן התחל פעם אחר פעם עד להופעת תצוגת הספרות H:0...
- שחררו את שני הלחצנים.
- תצוגת החיווי של הלחצן A מהבהבת ובצג הספרתי מאיר ערך ברירת-המחדל של המפעל - H:04.
- לחצו על הלחצן C.
- עם כל לחיצה נוספת על הלחצן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



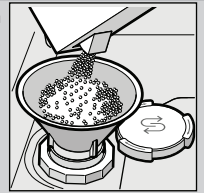
פירוק משקעי האבנית (הפעולה מיותרת כאשר ההגדרה שנבחרה היא 00) ...



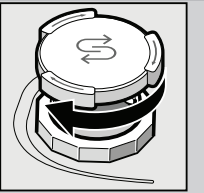
הבריגו החוצה את המכסה.



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



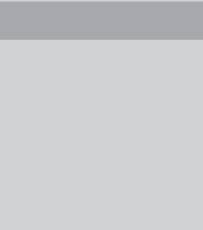
למלא במלח מיוחד (לעולם אל תוסיפו תכשיר-ניקוי!)



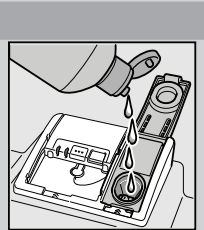
הבריגו חזרה את המכסה. מיד אחר-כך הפעילו את מדיח-הכלים.



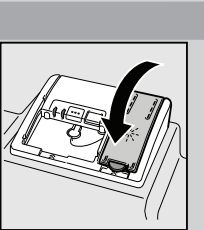
לחצו על הסימון 1. הרימו את המכסה המסומן כ-2.



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



שיפכו פנימה תוסף שטיפה.



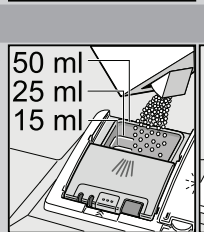
סיגרו את המכסה. קליק!



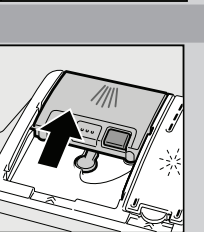
לחצו על הסימון 1. הרימו את המכסה המסומן כ-2.



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



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



דיחפו את סגר המכסה ולחצו. פלופ!

בחירת התוכנית

מהירה, 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 וחרגיות מהערכים והנתונים.

* מחצית הכמות

פעולות נוספות **

חיסכון בזמן

ניתן להשהה באמצעות שימוש מוגבר בתצורת החשמל, וזאת בלא לפגום ברמת הניקוי.

התחלת התוכנית קדימה לפעולה...

כיבוי המכשיר הכל בסדר...

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

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

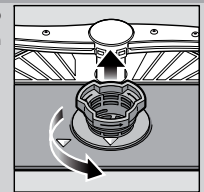
מאפשרות גמישות...

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

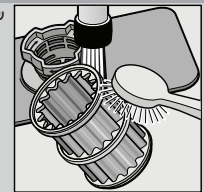
מתחם אינטנסיבי
... פתרון מושלם למטען כלים מסוגים שונים. לחץ השטיפה וטמפרטורת השטיפה מוגברים במידת מה.

היגינה
... בזמן תהליך השטיפה עולה הטמפרטורה. בכך מושגת רמת היגינה גבוהה יותר.

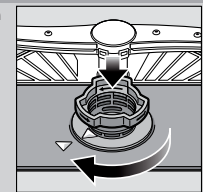
ייבוש נוסף
... משפר את תוצאות תהליך הייבוש באמצעות העלאת טמפרטורת מי השטיפה הסופית. (לא מיועד לכלים עדינים במיוחד).



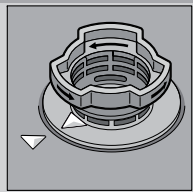
סובכו את גליל המסנן, הסיירו את מערכת הסינון ...



שיטפו מתחת למים זורמים ...



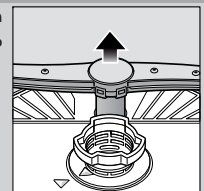
החזירו למקום ...



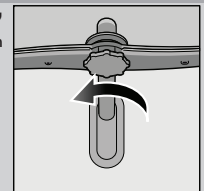
הבריגו בחזרה את מערכת הסינון. שימו לב לסימון!

- שילפו החוצה את תקע החשמל.
- הרחיקו את המסננים ורוקנו את כל שאריות המים.
- הרימו והוציאו את 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

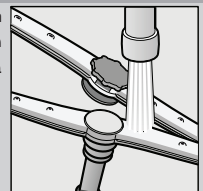
זרועות התזה ... הסרת הסתימות / סילוק מצבורי הלכלוך



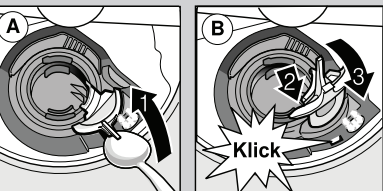
משכו את זרוע ההתזה התחתונה כלפי מעלה ...



שחררו בהברגה החוצה את זרוע ההתזה העליונה ...



נקו את פתחי ההתזה הזעירים מתחת למים זורמים (העזרו במידת הצורך 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
<p>הכלים אינם נקיים לגמרי</p> <p>על הפריטים מופיעים שאריות חול או משקעי גרגרים</p>	<p>הכלים הוכנסו למדיח בצפיפות רבה מדי או הונחו האחד על גבי השני.</p> <p>כמות קטנה מדי של תכשיר-ניקוי.</p> <p>תוכנית הפעולה שנבחרה איננה התוכנית המתאימה.</p> <p>הפתחים בזרוע ההתזה סתומים.</p> <p>המסננים סתומים מלכלוך, רופפים או שאינם ממוקמים כהלכה.</p> <p>זרועות ההתזה חסומות.</p>	<p>הפרידו והרחיקו את הכלים זה מזה.</p> <p>מינעו מגע בין הפריטים.</p> <p>מלאו אחר הוראות היצרן של תכשיר-הניקוי.</p> <p>בחרו בתוכנית פעולה אינטנסיבית יותר.</p> <p>נקו היטב את זרועות ההתזה (כמפורט למעלה).</p> <p>נקו היטב את המסננים (כמפורט למעלה).</p> <p>הציבו במדיח את הפריטים והכלים באופן המאפשר תנועה חופשית של הזרועות המסתובבות.</p>
<p>כתמים וסימני מים</p> <p>הכלים אינם יבשים</p>	<p>כמות תוסף-השטיפה שהוכנסה למדיח קטנה מדי/ גדולה מדי מהנדרש.</p> <p>תוסף השטיפה</p> <p>לתכשיר הניקוי המשולב שבו השתמשתם יש תכונות המעכבות את תהליך הייבוש.</p> <p>הגדרות מדיח-הכלים</p> <p>המערכת להגדרת קשיות-המים אינה מכווננת כהלכה.</p> <p>חסר תוסף מלח.</p> <p>הכוסות אינן מיועדות לניקוי במדיח-כלים.</p> <p>שכבה 'חלבית' דקה על גבי הכלים (ניתנת להסרה)</p> <p>שכבה 'חלבית', כוסות זכוכית עכורות או עמומות (לא ניתן להסרה)</p>	<p>סימני כתמים: הפחיתו את כמות תוסף-השטיפה.</p> <p>סימני מים או משקעי אבנית: הגדילו את כמות תוסף-השטיפה.</p> <p>העלו את המינון.</p> <p>החליפו את המוצר במוצר אחר.</p> <p>השתמשו בתוסף שטיפה.</p> <p>הפעילו את אפשרות הברירה לייבוש אינטנסיבי (בהתאם לדגם).</p> <p>כווננו כהלכה את המערכת להגדרת קשיות-המים.</p> <p>מלאו או הוסיפו תוסף מלח כנדרש.</p> <p>השתמשו בכוסות המיועדות לניקוי במדיח-כלים.</p> <p>השתמשו בתכשיר-ניקוי המיועד לכלי זכוכית.</p> <p>הקפידו לקרוא את הוראות היצרן של תכשיר הניקוי..</p> <p>אין משמעות לשינויי הצבע; מן חזרו שטיפה נוסף אמור לגרום לצבע להיעלם.</p>
<p>סימני תלודה על גבי סכיים</p>	<p>צבעיהם של חלקים ואביזרים מפלסטיק דוהים או משינים את צבעם.</p> <p>מזמונות מסוימים (למשל רסק עגבניות)</p>	<p>השתמשו בסכיים המיועד לשטיפה במדיח-כלים.</p> <p>לעולם אל תכניסו למדיח-הכלים כלים מתלידים.</p>
<p>תצוגת הבקרה "E:22"</p> <p>תצוגת הבקרה "E:24" והסימן "E"</p> <p>תצוגת הבקרה "E:25" והסימן "E"</p> <p>תצוגת תקלה אחרת תצוגת הבקרה "E:XX" דולקת</p> <p>במדיח הכלים נותרו שאריות מים</p>	<p>ברז כניסת-המים סגור או נסתם מאבנית.</p> <p>המסנן מלוכלך או סתום.</p> <p>צינור ניקוז המים המשומשים סתום או מכופף.</p> <p>מכסה משאבת המים המשומשים לא מונח במקומו כהלכה.</p> <p>משאבת המים המשומשים סתומה.</p> <p>תקלה טכנית במדיח-הכלים.</p> <p>התוכנית טרם הגיעה לסיימה.</p>	<p>פיתחו את ברז כניסת המים.</p> <p>1. פרקו בהברגה החוצה את חיבור המים הנכנסים.</p> <p>2. נקו את המסננת של ברז המים.</p> <p>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 מתנאי אספקת-המים.</p> <p>חברו כהלכה את צינור אספקת-המים וודאו שאין בו כיפוף.</p> <p>נקו היטב את המסננים (כמפורט למעלה).</p> <p>חברו כהלכה את צינור ניקוז-המים וודאו שאינו מכופף.</p> <p>חברו את מכסה משאבת המים חזרה למקומו (כמתואר למעלה).</p> <p>נקו את משאבת המים המשומשים (כמתואר למעלה).</p> <p>צרו קשר עם שירות הלקוחות (פרטו את תצוגת התקלה).</p> <p>נתקו את המדיח מזרם החשמל.</p> <p>סיגרו את מדיח-הכלים והפעילו אותו.</p> <p>לחילופין סיימו את פעולת התוכנית (עיינו בפרק העוסק באופן סיום התוכנית).</p>
<p>תצוגת תקלה על גבי סכיים</p>	<p>השתמשו בסכיים המיועד לשטיפה במדיח-כלים.</p> <p>לעולם אל תכניסו למדיח-הכלים כלים מתלידים.</p>	<p>הסכיים אינו עשוי מפלדת אל-חלד.</p> <p>להבי סכיים חדים גרישים לתופעה זו הרבה יותר.</p> <p>תלודה ממקור חיצוני</p>

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-הלב 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.

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

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

כבו את מדיח-הכלים.