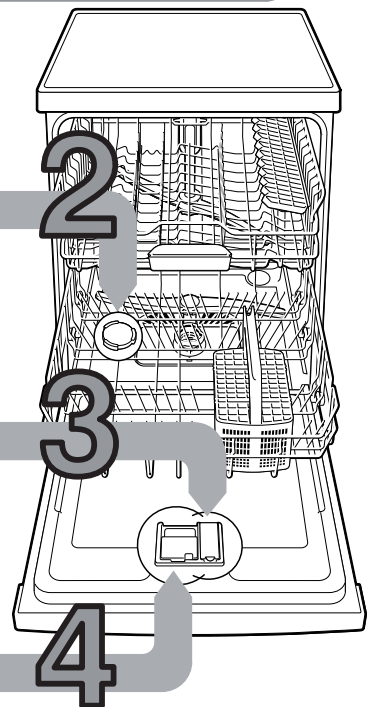


בקיצור ולעניין: כל מה שמדיח-הכלים שלך צריך הוא... לפני השימוש הראשון במדיח-הכלים יש לקרוא בעיון רב את הוראות ההפעלה!



1

מילוי תא-המלח

מילוי תוסף השטיפה

הוספת תכשיר-הניקוי

5

הפעלת מדיח-הכלים

6

בחירת התוכנית

7

התחלת התוכנית קדימה לפעולה...

8

כיבוי המכשיר הכל בסדר...

9

כיוון המערכת להגדרת קשיות-המים *

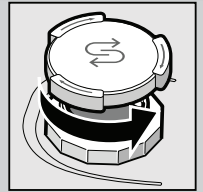
בררו אצל רשויות אספקת-המים המקומית מהי רמת קשיות המים הזורמים באיזורכם והכניסו את הנתון המתאים ...



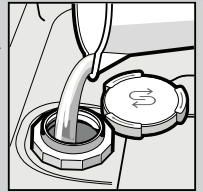
ערך קשיות המים °dH	הגדרת הקשיות	mmol/l	רמה	A	B	C
0-6	רכה	0-1,1	0	○	○	○
7-16	בינונית	1,2-2,9	1	●	○	○
17-21	קשה	3,0-3,7	2	●	●	○
22-35	קשה	3,8-6,2	3	●	●	●

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

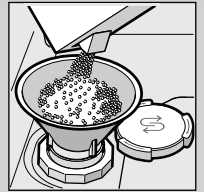
פירוק משקעי האבנית (הפעולה מיותרת כאשר ההגדרה שנבחרה היא 10) ...



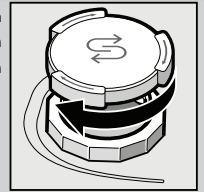
הבריגו החוצה את המכסה.



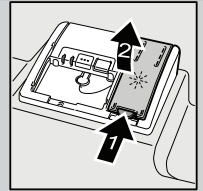
רק לפני השימוש הראשון במדיח-הכלים: מלאו את תא-המלח במים.



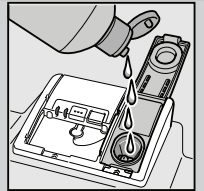
למלא במלח מיודד (לעולם אל תוסיפו תכשיר-ניקוי!)



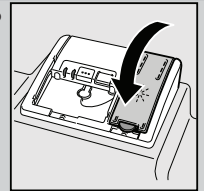
הבריגו חזרה את המכסה. מיד אחר-כך הפעילו את מדיח-הכלים.



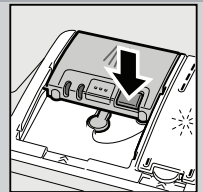
1. לחצו על הסימון הרמזו את המכסה המסומן כ-2.



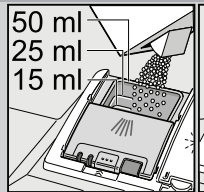
שפכו פנימה תוסף שטיפה.



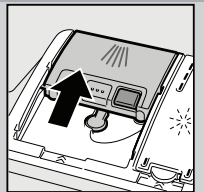
סיגרו את המכסה. קליק!



במקרה הצורך פתחו את המכסה (לחצו על הלחצן). זחירות, תכשירים משולבים לא בהכרח מיועדים לכל התוכניות. עיקבו אחר הוראות היצרן.



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



דיחפו את סגר המכסה ולחצו. פלופ!

מהירה, חסכונית או אינטנסיבית...

אינטנסיבית 70°	אוטומטית 45°/65°	חסכונית 50°	עדינה 40°	מהירה 45°	קדם שטיפה
3:30 - 1:25	3:30 - 1:25	3:30 - 1:25	3:30 - 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
19 - 9	19 - 9	19 - 9	19 - 9	10	4

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

פעולות נוספות **

חיסכון בזמן
ניתן להשהה באמצעות שימוש מוגבר בתצורת החשמל, וזאת בלא לפגום ברמת הניקון.

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

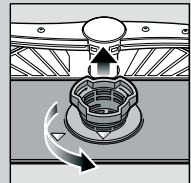
מתחם אינטנסיבי
... פתרון מושלם למטען כלים מסוגים שונים. לחץ השטיפה וטמפרטורת השטיפה מוגברים במידת מה.

הייבוש
... בזמן תהליך השטיפה עולה הטמפרטורה. בכך מושגת רמת הייבוש באמצעות העלאת טמפרטורת מי השטיפה הסופית. (לא מיועד לכלים עדינים במיוחד).

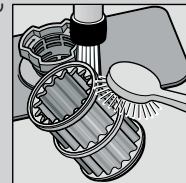
טיפול תחזוקה שוטפת

מסננים

... בידקו ונקו במידת הצורך.

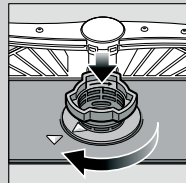


סובבו את גליל המסנן, הסירו את מערכת הסינון ...

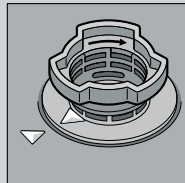


לתוצאות שטיפה מושלמות...

שיטפו מתחת למים זורמים ...



החזירו למקום ...



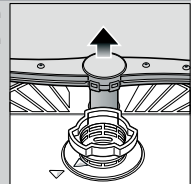
הבריגו בחזרה את מערכת הסינון. שימו לב לסימון!

ניקוי משאבת המים המשושים

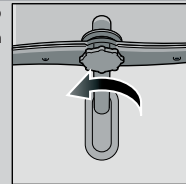
- שילפו החוצה את תקע החשמל.
- הרחיקו את המסננים ורוקנו את כל שאריות המים.
- הרימו והוציאו את המכסה (A)
- וודאו שבאיזור מדהף המשאבה לא מצויים עצמים זרים
- החזירו את המכסה למקומו ולחצו מטה עד להישמע נקישת הנעילה (B)
- החזירו את המסנן למקומו

זרועות התזה

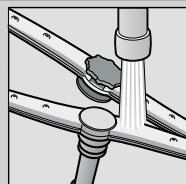
... הסרת הסתימות / סילוק מצבורי הלכלוך



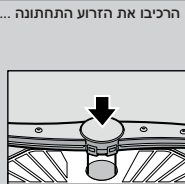
משכו את זרוע ההתזה כלפי מעלה ...



פרקו את זרוע ההתזה העליונה ...

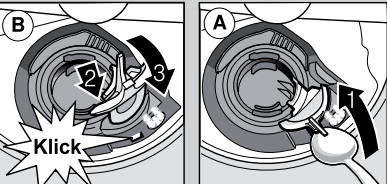


נקו את פתחי ההתזה הזעירים מתחת למים זורמים (העזרו במידת הצורך בקיסימי שניים) ...



הרכיבו את הזרוע התחתונה ...

הבריגו היטב את הזרוע העליונה



אתרו והרחיקו בכוחות עצמכם תקלות פשוטות...

...משום שעדיף לעשות זאת לבד!

התקלה

הסיבות האפשריות

הפעולה הנדרשת

נורית הבקרה "🔴" נדלקת

ברז כניסת-מים סגור או נסתם מאבנית.



- ▶ פיתחו את ברז כניסת המים.
- ▶ 1. פרקו בהרצה 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.

▶ חברו כהלכה את צינור ניקוז-המים וודאו שאינו מכופף.

צינור ניקוז המים המשומשים סתום או מכופף.

▶ חברו את מכסה משאבת המים חזרה למקומו (כמתואר למעלה).

מכסה משאבת המים המשומשים לא מונח במקומו כהלכה.

▶ נקו את משאבת המים המשומשים (כמתואר למעלה).

משאבת המים המשומשים סתומה.

▶ צרו קשר עם שירות הלקוחות (פרטו את תוצגת התקלה).

תקלה טכנית במדיח-הכלים.

▶ נתקו את המדיח מזרם החשמל.

תוצגת הסמל "🔴" מהבהבת

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 סכיים

הסכיים אינו עשוי מפלדת אל-תלד. להבי סכינים חדים רגישים לתופעה זו הרבה יותר.

▶ השתמשו בסכיים המיועד לשיטפה במדיח-כלים.

▶ לעולם אל תכניסו למדיח-הכלים כלים מחלידים.

חלודה ממקור חיצוני

התקלה

הסיבות האפשריות

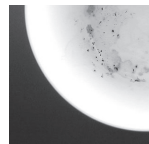
הפעולה הנדרשת

הכלים אינם נקיים לגמרי

הכלים הוכנסו למדיח בצפיפות רבה מדי או הונחו האחד על גבי השני.

על הפריטים מופיעים שאריות חול או משקעי גרגרים

כמות קטנה מדי של תכשיר-ניקוי.



תוכנית הפעולה שנבחרה איננה התוכנית המתאימה.

הפתחים ברצוע ההתזה סתומים.

המסננים סתומים מלכלוך, רופפים או שאינם ממוקמים כהלכה.

זרועות ההתזה חסומות.

▶ הפרידו והרחיקו את הכלים זה מזה.

▶ מינעו מגע בין הפריטים.

▶ מלאו אחר הוראות היצרן של תכשיר-הניקוי.

▶ 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.

הכלים אינם יבשים

תוסף השטיפה

לתכשיר הניקוי המשובל שבו השתמשם יש תכונות המעכבות את תהליך הייבוש.

הגדרות מדיח-הכלים

המערכת להגדרת קשיות-המים אינה מכווננת כהלכה. חסר תוסף מלח.

שכבה 'חלבית' דקה על גבי הכלים (ניתנת להסרה)

שכבה 'חלבית', כוסות זכוכית עפורות או עמומות (לא ניתן להסרה)

הכוסות אינן מיועדות לניקוי במדיח-כלים.

▶ סימני כתמים: הפחיתו את כמות תוסף-השטיפה.

▶ סימני מים או משקעי אבנית: הגדילו את כמות תוסף-השטיפה.

▶ העלו את המינון.

▶ התליפו את המוצר במוצר אחר.

▶ השתמשו בתוסף שטיפה.

▶ הפעילו את אפשרות הביריה לייבוש אינטנסיבי (בהתאם לדגם).

▶ כווננו כהלכה את המערכת להגדרת קשיות-המים.

▶ מלאו או הוסיפו תוסף מלח כנדרש.

▶ השתמשו בכוסות המיועדות לניקוי במדיח-כלים.

▶ השתמשו בתכשיר-ניקוי המיועד לכלי זכוכית.

▶ 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-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.

תהליך התוכנית שנתר עד לשיאית שאריות המים נמשך כדקה אחת בערך.

ליחצו על הלחצן התחל והחזיקו אותו במצב לחוץ למשך 3 שניות בערך עד לכיבוי כל נוריות התצוגה.