

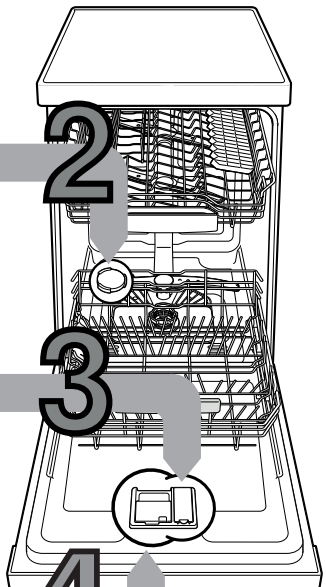
בקיצור ולענין:  
כל מה שמדיח-הכליים שלך צריך הוא...  
לפני השימוש הראשוני בmdi-הכליים יש  
לקראת בעין רב את הוראות הפעולה!

1

הגדרת הערך המתאים	בררו אצל רשותי אספקת-המים
הפעיל את המפקח הראשי – כפוץ הפעולה והכיבוי.	המקנית מהר רמתת המים
לחצן על החלץ התחל וחזקו אותו באמצעות לחץ.	הווומיים באיזורכם והכינו את
סובוט את בורר התוכניות ימינה או שמאליה עד להישמע הנקישה במקום הרצוי.	הונגן המתאים ...
שחרר את החלץ.	
צוגות חסמל  מהבגדת וצוגות הסמל  מוארת (= רמה 1).	
שנו את הגדרה בהתאם להנחיות הבאות:	
סובוט את בורר התוכניות עד להופעת הגדרה הרצiosa.	
לחצן על לחץ  כבוי. הערך המוגדר נשמר נעלם בזיכרון הפנימי של mdi-הכליים.	
צוגות חסמל  כבוי. הערך המוגדר נשמר נעלם בזיכרון הפנימי של mdi-הכליים.	

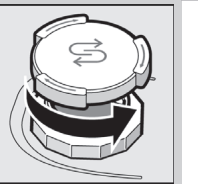
\* רק לפני שימוש הכלים  
הראשונה או במקורה של שנייה  
בערכי קשיות המים.

## פרק מס' 1: האבנית (הפעולה מיותרת כאשר הגדירה שנבחרה היא 0!)



מילוי תא-הملח

2



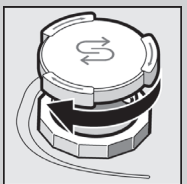
הבריגו החוצה את  
תא-המלח במים.



רק לפני השימוש הראשון:  
בmdi-הכליים: מלאו את  
תא-המלח במים.

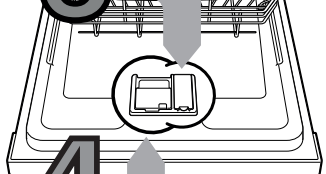


למלא במלחה מיוחד  
(עלולים אלומיניום  
תכשיר-ניוקין!)



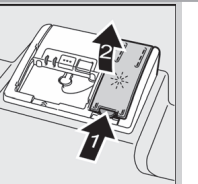
מיד אחר-כך הפעיל את  
mdi-הכליים.

3



מילוי תוסף השטיפה

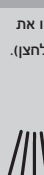
4



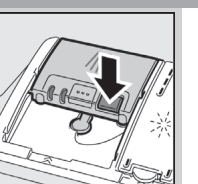
להוציא על הסימון 1.  
הריםו את המכסה 2.  
המסומן כ-2.



לכלים מוליכלים מודרניז'ד גודלות של תכשיר-ניוקין...



במקרה היצור פתוח את  
תכשירים מושלבים לא  
המכסה (להוציא על הלחץ).  
ברכשו מיעדים לכל  
התוכניות. עיקבו אחר  
הוראות היצרן.



הוסףת תכשיר-ניוקין



בחירה התוכנית

5

הפעלת mdi-הכליים

7

התחלת התוכנית קידמה לפעולה...

9001 039 982 (9410) 440 EA

קדם לשטיפה	マーク	マーク	マーク	マーク	マーク	マーク
0:15	0:29 *	←	3:15 - 1:05	→	משך הפעולה בשעות: דקוט	
0,05	0,70	←	1,30 - 0,65	→	צריכת החשמל בקיילואט-שעה	
4	9	←	14 - 9	→	צrichtת המים ביטרим	

משך הפעולה בשעות: דקוט  
צריכת החשמל בקיילואט-שעה  
צrichtת המים ביטרим

סימון אינטנסיבי  
צריכת המים ביטרим  
צrichtת המים ביטרים

יחסון בזמן  
... ניתן להשהה באמצעות  
שימוש מוגבר בתחרוכת  
החשמל, וזואת ללא פגמים  
ברמת הנקין.

יחסון בזמן  
... ניתן להשהה באמצעות  
שימוש מוגבר בתחרוכת  
החשמל, וזואת ללא פגמים  
ברמת הנקין.

יבש נוף  
... משפר את תוכנות העלאת  
ההיישוב באמצעות העלאת  
טמפרטורת מי השטיפה הופשית.  
לא מועד לכלים עדינים בלבד.

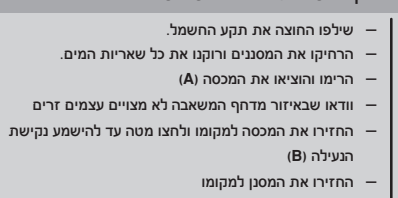
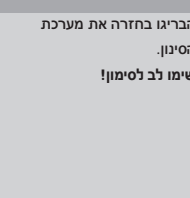
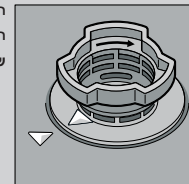
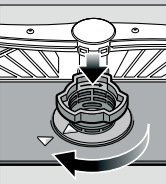
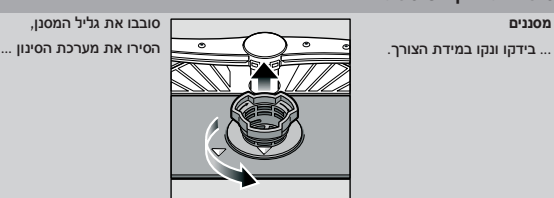
היגיינה  
... בזמן תחילת השטיפה עולה  
ההמperfוטורה. בacr מושגת רמת  
ההיגיינה גבוהה יותר.  
במידת מה.

מתמח אינטנסיבי  
... פתרון מושלען מעתון כלים  
מוסוגים שונים. לחץ השטיפה  
ומperfוטורה השטיפה מוגברים

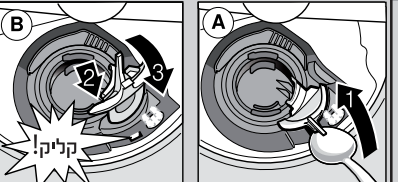
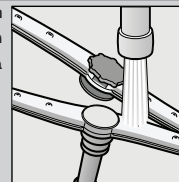
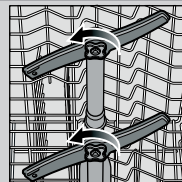
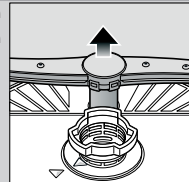
מחcitת הכמות  
... כאשר כמות הכלים מוגטה,  
לחיסכון בזמן, מים וחשמל.

כיבוי המכשיר הכל בסדר ...  
... בהתאם לדגם המכשיר  
... ניתן להשהה באמצעות  
שימוש מוגבר בתחרוכת  
החשמל, וזואת ללא פגמים  
ברמת הנקין.

\*\* בהסתמך לדגם המכשיר



דרישות התזה  
הסרת הסתיימות / סילוק  
מצבורי הלכלר



### אתרו ורוחיקן בכוחות עצמכם תוך פשوطות...

הפעולה הנדרשת	הסבירות האפשריות	התקלת	הפעולה הנדרשת	הסבירות האפשריות	התקלת
הפרידו והרחקו את הכלים זה מהה... מיינו מעג בפן הפריטים. מלא אחר הזרועות החיצן של תכשיר-הניקוי. בחורו בתוכניות העפולה שנבחרה איננה התוכנית המתאימה. נקנו היטב את דרעות ההתקזה (כמפורט לעילו). נקנו היטב את המסתנים (כמפורט לעילו). חיבבו במידיה את הפרטים והכלים באופן המאפשר תנועה חופשית של הזרועות המסתובבות.	הכלים יכולים למדיח בצפיפות רבה מדי או הונחו האחד על גבי השני. כמהות קטנה מדי של תכשיר-ניקוי. תוכנית הפעולה שוגנהה או נזנחה בהתאם להתקזה. הפעוחים בדרכו התקזה סטומטיים. המסתנים סתומים מלולר, רופפים או שאינם ממקומם נכון. זרועות ההתקזה חסומות.	הכלים אינם נקיים לגמairy על הפרטים מופיעים שרירות חול או משקעי גרים	פתחו את בר כיסת המים. 1. פרקו בהברגה החוצה את חיבור המים הנקביים. 2. נקנו את המסתנה של בר המים. 3. לחץ במים המגיעים מהברג למדי ציר להויה לפחות 10 לירטום בדקה אשר הברג מבצע פתח למוני. במידה ולפחות המים נמור מדי שיש להחילר את מתאי אפקט-המים. חברו לתcla את צינור אספקת-המים וודאו שאין בו ציפוי. חברו לתcla את צינור ניקוז-המים וודאו שאין מכופף.	ברכ כיסת-המים סגור או נסגר מבניית. 1. פרקו בהברגה החוצה את חיבור המים הנקביים. 2. נקנו את המסתנה של בר המים. 3. לחץ במים המגיעים מהברג למדי ציר להויה לפחות 10 לירטום בדקה אשר הברג מבצע פתח למוני. במידה ולפחות המים נמור מדי שיש להחילר את מתאי אפקט-המים. חברו לתcla את צינור אספקת-המים וודאו שאין בו ציפוי.	נורית הבקשה "✗" דלקת ברכ כיסת-המים סגור או נסגר מבניית.
סימני כתמיים: הפגינו את כמות תוסף-השטייפה. סימני מים או משקעי אבני: הגדילו את כמות תוסף-השטייפה. העלו את המטען. רחילפו את האמצע במוצר אחר. השתמשו בתוסף שטייפה. הפעילו את אפרחות הבירה ליביש אינטנסיבי (בהתאם לדגם). ההונך את מערכת התזתת המים לאירועים קשי-המים. השתמשו בסככות המיעודות לניקוי במדיח-כלים. השתמשו בתכשיר-ניקוי המיעוד לכלי צפכית. הקפידו לךרא את הזרועות החיצן של תכשיר-הנקוי... אין שימוש לשנייה הצעב; מחזור שטיפה נוסף אמרו לאגורם לצבע להיעלום.	כמותים וסימני מים תוסף השטייפה הכלים אינם יבשים להתclr הנקוי המשולב שבו השתמשם יש תוכנות המעובדות את תטליך הייבוש. הגדרות מדיח-הכלים הממשקת להדרת קשי-המים אינה מכוננת כתcla. שכבה "חלבית" דקה על גבי הכלים (ניתנת להסרה) שכבה אינן מיועדת לניקוי במדיח-כלים. הכוסות אינן צוכחות עכורות או עומדות (לא ניתן להסרה)	כתמיים וסימני מים תוסוף השטייפה הכלים אינם יבשים להתclr הנקוי המשולב שבו השתמשם יש תוכנות המעובדות את תטליך הייבוש. הגדרות מדיח-הכלים הממשקת להדרת קשי-המים אינה מכוננת כתcla. שכבה "חלבית" דקה על גבי הכלים (ניתנת להסרה) שכבה אינן מיועדת לניקוי במדיח-כלים. הכוסות אינן צוכחות עכורות או עומדות (לא ניתן להסרה)	חברו את מסתנת השabayת המים חזרה למוקומו (כמפורט לעילו). נקנו את מסתנת המים המשומשים (כמפורט לעילו). צחו קשור עם שירות הלקלוחות (פרטו את תצוגת התcla). נתכו את מדיח-הכלים. סיגרו את מדיח-הכלים והפעילו אותו. הילפין סיום את פעולת ההורקנית ועינוי בפרק העיסוק באופן סיום התוכנית.	מסתנת השabayת המים המשומשים לא מונח במקומו כתלה. מסתנת המים המשומשים סתום. תcla טכנית במידיה-הכלים. התוכנית טרם הגיעה לסיום. במידה הכלים נתונים שאירועים מים	צגוגת הסמל "✗" מהבגדת תcla טכנית במידיה-הכלים.
עציריהם של חלקים ואביזרים מפלסטיק שינוי הצבע גיגרים עלי-ידי צבע מכלל המוצאים במזהוגות מוסמיים (למשל רסק עגבניות)	השתמשו בסכוך המיעוד לשטייפה במידיה-כלים. דוחים או משרות את צבעם.	הסכו"ם אוננו עשו מפלדרת אל-תכל. להבי סכינים דדים ורישים לתהועה זו הרבה יותר. לעולם אל תנכיסו למדיח-הכלים כלים מחילדים.	ההנחיות שנותר עד לשאיית תטליך התוכנית שנותר עד לשאיית שרירות המים נמשך כדקה אחת בערך.	סמנן חלודה על גבי סכו"ם להבי סכינים דדים ורישים לתהועה זו הרבה יותר. לעולם אל תנכיסו למדיח-הכלים כלים מחילדים.	

### הטענה נכונה של מדיח-הכלים ...

כלים ואביזרים המיעודים לניקוי באמצעות מדיח-כלים (ללא כתמיים ואריות של אפר, שעווה, שמנים וחומר גירוץ, צבע-DOI, מודבקון, מכיפות דולטות של ריבה, מוציא-תבל ואריות אוכס, שאט כלול יש לשלך לפני ההנכנסה למדייח) שלחגיה ולמקם במוגירות ובסלולות כמפורט בחוברת הדריכה, וכן לוואż שזרועות התזתת המים יכולות להסתובב בחופשיות.	תטליך התוכנית שנותר עד לשאיית שרירות המים נמשך כדקה אחת בערך.
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------

לחוץ על הלחצן התחול והחזיקו אותו במהלך לחץ לוחן למשך 3 שניות בערך  
עד ליבוי כל נוריות התזוגה.