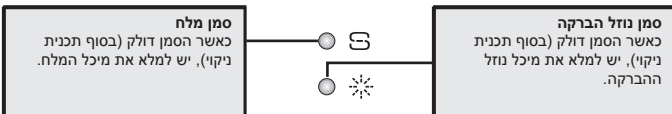


# ADP 8488A / 6SIX

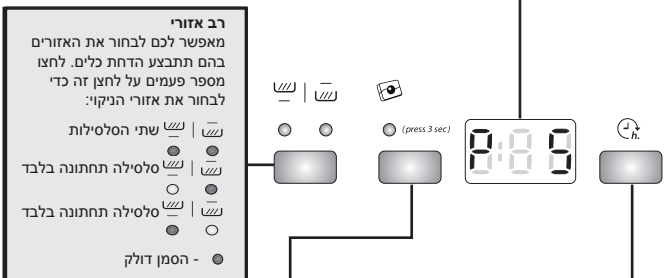
לפני השימוש הראשון במדיח, קראו בעיון מדריך מהיר זה ואת הוראות ההרכבה!

לוח הפיקוד של מדיח זה מופעל על ידי לחיצה על כל אחד מהלחצנים מלבד לחצן ביטול/כינוי.  
כדי לחסוך באנרגיה, לוח הפיקוד נכבה לאחר 30 שניות אם לא הוחל בהפעלת תכנית ניקוי.

### אפשרויות ותיאור התצוגה

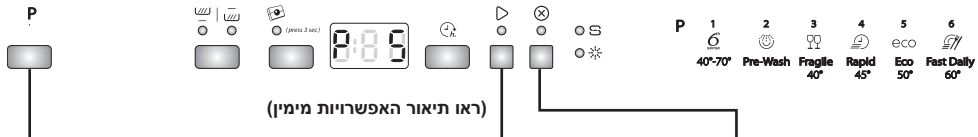


**תצוגת זמן ניקוי**  
מציג את משך תכנית הניקוי ואת הזמן הנותר (דקות:שניות). כאשר אפשרת "השהיית התחלה" מופעלת, מוצג הזמן הנותר עד לתחילת התכנית (h.00) - וכאשר פחות משעה שחת (min:0).  
אם בתצוגה מופיעה ההודעה "Fx Ey", עיינו בעמוד 6, בפרק "מה לעשות אם..."



**כיוון טבילות**  
הגדרה זו מאפשרת לייעל את פעילות המדיח בהתאם לסוג חומרי הניקוי. אם אתם משתמשים בטבילה המשלבת חומרי ניקוי (נזול הברקה, מלח וסבון), לחצו על לחצן "טבילה" משך 3 שניות (עד שהסמן דולק). אם אתם משתמשים באבקת סבון ובנזול הברקה, יש לכבות את סמן הטבילות שבלוח הפיקוד.

**לחצן השהיית הפעלה**  
לחצו מספר פעמים על לחצן זה כדי לדחות את מועד תחילת התכנית. ניתן לדחות בשעה עד 24 שעות. עם כל לחיצה, משך ההשהייה עולה בשעה אחת. לאחר 24, הזמן מתחיל שוב ב- 0.0 לחצו על לחצן ההפעלה. תכנית הניקוי תתחיל לאחר הזמן שנקבע.



**לחצן ביטול/כינוי**  
לחצו על לחצן זה כדי לכבות את לוח הפיקוד. אם אתם לוחצים על לחצן זה כאשר יש תכנית פעילה, התכנית מבוטלת והמים מנוקזים משר כדקה (בתצוגה מוצג 0:01).  
אם לוחצים על לחצן זה כאשר המדיח מכובה, המדיח מרוקן שיירי מים שנותרו בתוכו (תהליך של דקה אחת).

**לחצן הפעלה/המשך**  
לחץ על לחצן זה כדי להפעיל את התוכנית שנבחרה: הסמן יידלק וייכבה בסיום התוכנית. כאשר פותחים את הדלת במהלך תכנית ניקוי, התכנית נעצרת זמנית: סמן ההפעלה מהבהב. להמשך תכנית הניקוי, סגרו את הדלת ולחצו שוב על לחצן ההפעלה.

**לחצן בחירת תכנית**  
לחצו (מספר פעמים) על לחצן P עד שמספר התוכנית יופיע בתצוגה (P1...Px) - ראה "טבלת תוכניות" למטה.

שלב ייבוש	צריכה			סבון	טבלת תכניות				
	דקות <sup>(1)</sup>	קו"ש	ליטר		הוראות מילוי	אפשרויות זמניות	תוכניות		
מלא	172-70	1.70-1.00	15-7	X	תוכנית מומלצת לשיטות רגילות, עם מזון שהתייבש על הכלים (לדוגמה EN 50242).	השהייה רב-אזורי	40-70°C	חיישן 6 <sup>th</sup> sense	P1
לא	16-14	0.01	4.0	X	כלים לניקוי מאוחר יותר	השהייה רב-אזורי	קר	קדם-כביסה	P2
קל	144-105	0.85	10.5	X	לכלוך קל, למשל כוסות זכוכית וקרמיקה.	השהייה רב-אזורי	40°C	עדין	P3
לא	50-30	0.85	11.0	X	כלים עם לכלוך קל, ללא מזון מיובש.	השהייה רב-אזורי	45°C	מהירה	P4
מלא	170	1.03	6.0	X	כלים עם לכלוך רגיל. תוכנית רגילה היעילה ביותר במושגי צריכה משולבת של אנרגיה ומים.	השהייה רב-אזורי	50°C	eco חסכון <sup>(2)</sup>	P5
מלא	95-80	1.30	11.0	X	כלים עם לכלוך רגיל.	השהייה רב-אזורי	60°C	מהירה יומית	P6

(1) ערכי הצריכה הנם בהתאם לתקן EN 50242 והם נמדדו בתנאים מבוקרים כרגילים (ללא אפשרויות נוספות) ונשווים להשתנות בהתאם לתנאים. בתוכנית עם חיישנים, ייתכנו הבדלים של עד 20 דקות כתוצאה ממערכת היכול האוטונומית של המדיח.  
(2) תכנית בקרה לצורכי תונית האנרגיה בהתאם לתקנות EN50242 - הערה למכוני בדיקה: לקבלת מידע מפורט אודות בדיקה השוואתית בסנינת EN/Standard בדיקות אחרות, כתוב (באנגלית בלבד) לכתובת הבאה: contact@whirlpool.com.  
מערכת מיחזור מים: תכנית אלו שומרת את המים במיכל אגירה ייעודי.  
שלב ניקוי מיכל האגירה (לפחות 45 דקות) מופעל אוטומטית בכל 30 הפעלות של המדיח או לאחר כל הפסקת חשמל, כדי להבטיח תנאים מיטביים.

5019 300 00242

# שימוש ראשון

- לחצו בו-זמנית על לחצני **תכניות** ו-**ביטול/כיבוי** משך לפחות 3 שניות.
- הגדרת קושי המים הנוכחית תוצג בתצוגה.
- לחצו על לחצן **בחירת תכניות** כדי להגדיל את הערך. הערך עולה מ-1 עד 7 (כאשר הערך מגיע ל-7, הלחיצה הבאה על הלחצן תחזיר את הרמה ל-1).
- המתינו 30 שניות (לוח הברקה נכבה) או לחצו על לחצן **הפעלה/המשך** כדי לשמור את הערך שכוון.

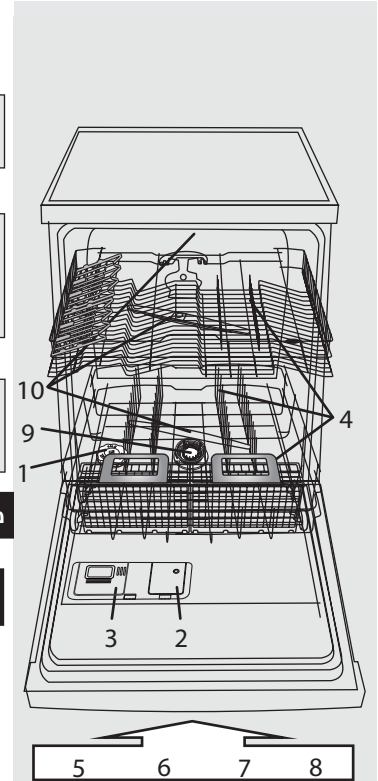
יש לקבוע את קושי המים רק לפני הניקוי הראשון, או אם חל שינוי בקושי המים.

רמת קושי המים נקבעה במפעל לרמת מים קשים-בינוניים (דרגה 4).

גם אם אתם משתמשים בטבליות המכילות פעילות מלח, עליכם להוסיף מלח מדיח מאחר וחומרים אלו אינם יעילים מספיק לריכוך מים קשים.

**בהפעלה הראשונה, מלאו את מיכל המלח ללא קשר לקושי המים (ראו תיאור לעיל בצעד 1 "בדיקה יומיומית").**

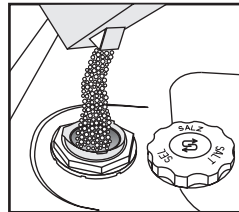
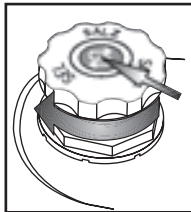
2. ... כוונן ערך זה במדיח.		1. בקשו מחברת המים מידע אודות קושי המים...				
המלצות לשימוש בחומרי ניקוי	גל או אבקה (חומרי הברקה ומלח)	הערך המוגדר מוצג בתצוגה	דרגת קושי המים	מעלות °dH גרמניות	מעלות °fH צרפתיות	מעלות °eH אנגליות
אם המים קשים, צריך להוסיף עוד מלח (עברו לשלב 1, "בדיקה יומית")	המשיכו לצעד 1 (ראו "בדיקה יומית")	1	רך	5 - 0	9 - 0	6.3 - 0
		2	בינוני	10 - 6	18 - 10	12.6 - 7
		3	ממוצע	15 - 11	27 - 19	18.9 - 13.3
		4	בינוני-קשה	21 - 16	37 - 28	25.9 - 19.6
		5	קשה	28 - 22	50 - 38	35 - 26.6
		6	קשה מאוד	35 - 29	63 - 51	44.1 - 35.7
		7	קשה במיוחד	50 - 36	90 - 64	62.4 - 44.8



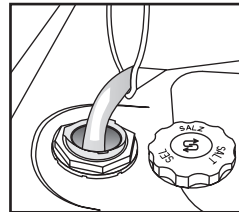
## בדיקה יומיומית

מילוי מיכל המלח - המסו אבן ס'ד (אין צורך אם קושי המים כוון ל"רך")

הבריגו בחזרה את המכסה. הסירו שיירי מלח סביב המכסה. בחלק ממיכלי המלח יש סמן אינטגרלי במכסה (ראו לעיל כיצד לבדוק).

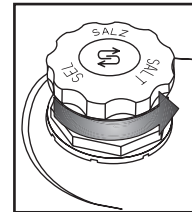


**הוסיפו מלח** (אל תוסיפו חומרי ניקוי אף פעם!), מינימום 0.8 ק"ג, מקסימום 1 ק"ג



מלאו את מיכל המלח עם מים רך לפני הפעלה הראשונה.

סמן ויזואלי (בהתאם לדגם). פתחו את הברגת המכסה.



1

**לאחר הוספת מלח לריכוך המים, הפעל את תוכנית ההדחה באופן יומי** (התוכנית "הדחה ראשונית" לבדה אינה מספיקה). תמיסת מלח או גבישי מלח המותרים משקעים עלולים להוביל לשחיקה עמוקה ולנזק בלתי הפיך לרכיבים העשויים מפלדת אל-חלד. האחריות לא תהיה בתוקף במקרה של תקלות אשר נגרמו מנסיבות שאלה.

**סמן המלח במכסה מיכל המלח** (בהתאם לדגם) **סמן המלח בלוח הפיקוד**

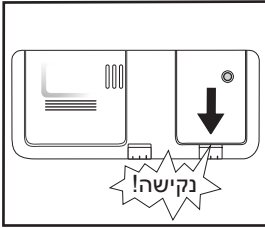
הסמן ידלק כאשר יש צורך להוסיף מלח. השקוף: צריך להוסיף

סמן רמת המלח יכול להישאר דולק עם סיום מספר תכניות ניקוי. אם דרגת קושי המים היא בטווח זה (מים רכים), אין צורך במלח.

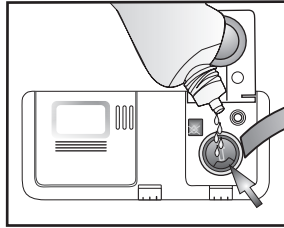
- 1 - מיכל מלח
- 2 - מיכל נוזל הברקה
- 3 - מיכל חומר ניקוי
- 4 - מערכת סלסילות
- 5, 6, 7, 8 - אפשרויות לבחירה בלוח הפיקוד
- 9 - מסננים
- 10 - זרועות התזה

## הוספת נוזל הברקה (אין צורך כאשר משתמשים בטבליות). כיצד לשנות את בקר מינון נוזל הברקה

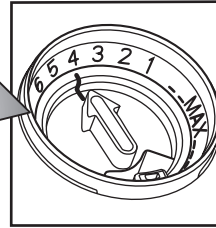
### בדיקה יומיומית



ניתן להתאים את מינון נוזל הברקה לחומר הניקוי בו אתם משתמשים. ככל שהכיוון נמוך יותר, כך משוחרר פחות חומר ניקוי (כיוון במפעל: 4).  
לחצו על הלחצן כדי לפתוח את המכסה B. השתמשו במטבע או חפץ דומה כדי לשובב את החץ לכיוון הרצוי. לאחר התאמת כיוון נוזל הברקה, סגרו שוב את המכסה.

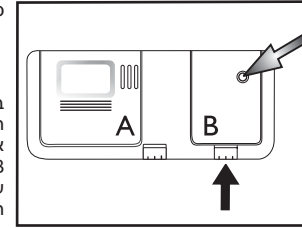


הוסיפו נוזל הברקה עד לקו המקסימום ~ 150 מ"ל



סמן ויזואלי

במידת הצורך, פתחו את המכסה B על הלחצן הייעודי.



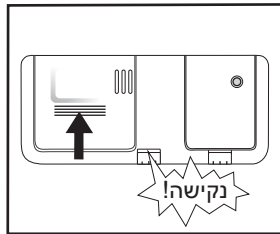
2

<p>שקוף: צריך להוסיף</p> 	<p><b>סמן נוזל הברקה במיכל</b> כהה: בסדר.</p> 	<p><b>סמן נוזל הברקה בלוח הפיקוד</b> הסמן יידלק כאשר יש צורך להוסיף נוזל הברקה.</p> 	<p>בדקו את סמן נוזל הברקה כדי לוודא את רמת הנוזל שבמיכל.</p> 
<p>השתמשו אך ורק בנוזל הברקה המתאים לשימוש במדיחים ביתיים. אם נשפך נוזל הברקה, נגבו את השיירים מייד. כך תמנעו היווצרות עודפי קצף שעלולים לגרום לתקלת הפעלה.</p> 			
<p>במידה ויש פסים: הפחיתו את המינון על ידי סיבוב החוגה לערך נמוך יותר (1-3). במידה והכלים אינם יבשים לגמרי: הגבירו את המינון על ידי סיבוב החוגה לערך גבוה יותר (5-6). לכלים מפלסטיק קשה יותר להתייבש. כיוון ערך נוזל הברקה לא ישפר את המצב.</p> 			
<p>חומרי ניקוי המשלבים חומר הברקה יכולים להיות יעילים רק עם תכניות ארוכות יותר. במקרה של תכניות קצרות יותר, עלולה להיווצר בעיה של שיירי חומרי ניקוי (במידת הצורך, השתמשו באבקת סבון). לחומרי ניקוי המשלבים חומר הברקה יש נטייה ליצור עודפי קצף.</p> 			

## הוספת חומר ניקוי - השתמשו רק בחומר ניקוי המתאים למדיח על פי המלצת היצרן

### שימוש יומיומי

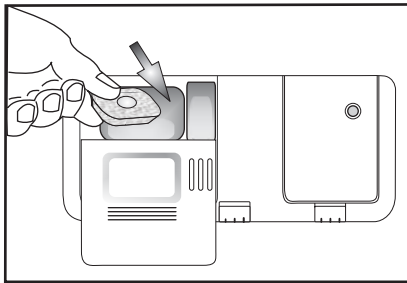
סגרו את המכסה על ידי לחיצה על הבלטיות הייעודיות.



השתמשו רק בטבליות אחת בכל תכנית ניקוי, והניחו אותה רק במיכל המתאים. ניתן להשתמש בכל סוגי הטבליות, אך כאשר משתמשים בסוג 2 ב-1, חובה להוסיף מלח.

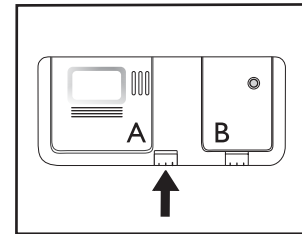
יתכן שסוגים מסוימים של טבליות לא יתמוססו לגמרי במהלך מחזורי קצרים ('מהירה', 'עדינה', 'שטיפה ידנית'); השתמשו הטבליה על תחתית המכשיר יכולה לעזור בהתמוססות ובשטיפה.

מלאו חומר ניקוי: טבליות / אבקה / נוזל במיכל הגדול. פנשו את המלצה של יצרן חומר הניקוי על גבי האריזה.



פתחו את המכסה A (לחצו על הלחצן הייעודי).

מלאו את המיכל רק לפני הפעלת תכנית ניקוי.

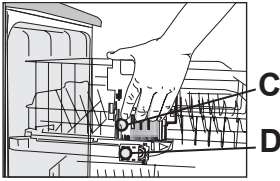


3

כיצד למלא את הסלסילות

4

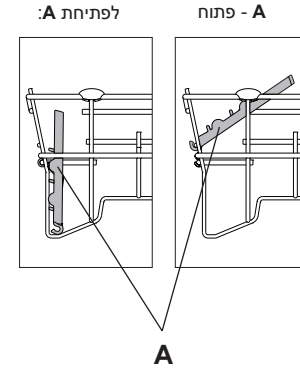
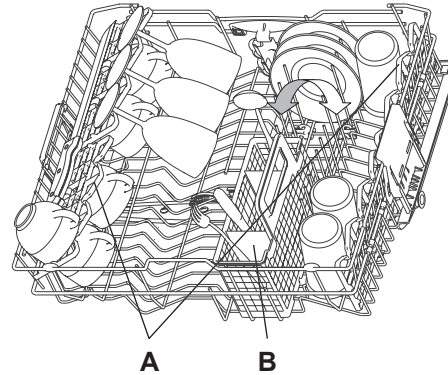
A - כנפיים מתכווננות (2 או 4): במצב אופקי לכוסות / כלים ארוכים. / כוסות גבוהות.



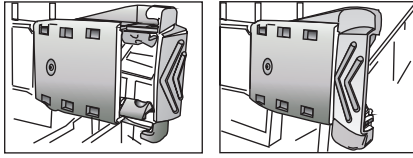
C  
D

כיצד לכוון את גובה הסלסילה העליונה (אם קיימת)  
לפעמים שימושי להרים את הסלסילה העליונה כדי לרווח את הסלסילה התחתונה, או להוריד אותה כדי להטעין כוסות עם רגלית ארוכה.  
- אחזו בשתי הידיות הצדדיות (C) (בן חייבות להיות באותו הגובה) והרימו או הורידו את הסלסילה העליונה.

B - סלסילת סכו"ם: ניתן להניח בסלסילה העליונה כאשר משתמשים באפשרות "חצי מדיח/רב-אזורי".  
יש להסיר את הרשת (F).



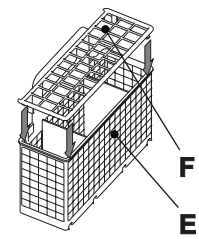
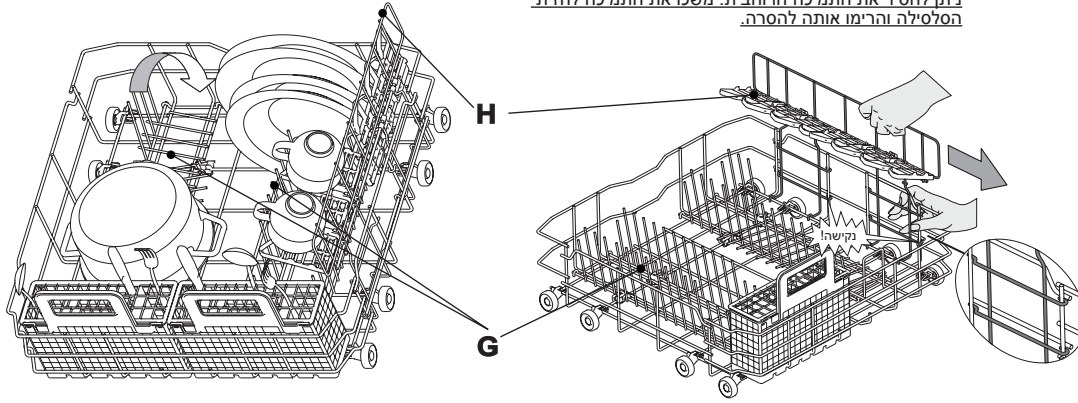
הסרת הסלסילה העליונה (אם האפשרות קיימת בדגם)  
לפעמים נוח להסיר לגמרי את הסלסילה העליונה כדי למלא פריטים גדולים במיוחד בסלסילה התחתונה.  
- פתחו את שני התפסנים (D) כדי להוציא את הסלסילה העליונה (כאשר הסלסילה העליונה במקום. יש להקפיד שהתפסנים יהיו סגורים).



D - סגור      D - פתוח

E - סלסילת סכו"ם  
F - רשת: עוזרת להפריד את הסכו"ם כדי לקבל תוצאות ניקוי טובות יותר.  
G - תומכי צלחות אנכיים: ניתן לקפלם כדי להכניס סירים.  
H - תמיכה רוחבית עם כנפיים מתקפלות (אם קיימת בדגם): גם מדפים יכולים לשמש להחזקה של כלים או כוסות ארוכים.

ניתן להסיר את התמיכה הרוחבית: משכו את התמיכה לחזית הסלסילה והרימו אותה להסרה.



סדרו את הכלים כך שלא ייאספו מים בחללים קטנים, וודאו שהזרועות מסתובבות בחופשיות. השתמשו רק בכלים מתאימים למדיח. אין להשתמש במדיח לניקוי פריטים מעץ, אלומיניום, בדיל, סכו"ם כסף או כלי-חרס מקושטים (ללא גלזורה). בתוך הסלסילות, הכלים (כגון צלחות, קערות, סירים) חייבים להיות מונחים בצורה נכונה כדי לאפשר זרימת מים כליפי מטה!



5

6

**תיאור התכניות**  
מספר התכניות המרבי מוצג בפרק "טבלה". התכניות המתאימות לדגם שלכם מוצגות על גבי לוח הפיקוד (עמוד 1).

**i** בחרו את התכנית בהתאם לטבלת התכניות (עמוד 1).  
משך התכנית תלוי בתנאים הסביבתיים כגון טמפרטורת ולחץ המים.

שלב ניקוי

7

דלת המדיח חייבת להיות סגורה וברז המים חייב להיות פתוח.

**לעצירת התכנית (לדוגמא כדי להוסיף עוד כלי למדיח):**

- פתחו בזהירות את הדלת (התכנית מושהית) והכניסו את הפריט/ים,
- (היזהרו מאדים חמים!).
- סגרו את הדלת ולחצו שוב על לחצן הפעלה כדי להמשיך את שלב התכנית (התכנית ממשיכה את השלב מהנקודה בה הופסקה).

**לביטול תכנית שכבר החלה:**

- לחצו על לחצן **ביטול/כיבוי**.
- (המים מנוקזים משך כדקה ולאחר מכן המדיח נכבה).

**לשינוי תכנית שכבר החלה:**

- לחצו על לחצן **ביטול/כיבוי** כדי לבטל את התכנית הנוכחית.
- (המים מנוקזים משך כדקה ולאחר מכן המדיח נכבה).
- לחצו על לחצן כלשהו מלבד **ביטול/כיבוי** כדי להפעיל את המדיח.
- בחרו תכנית חדשה.
- לחצו על לחצן **הפעלה**.

הפעלת המדיח. הכל תקין...

8

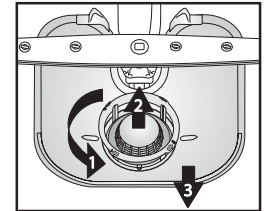
לאחר סיום התכנית, המדיח עובר אוטומטית למצב המתנה. כל נוריות הבקרה כבות. היזהרו בעת פתיחת הדלת: היזהרו מאדים חמים.  
רוקנו תחילה את הסלסילה התחתונה כדי למנוע טפטוף שיירי מים על הכלים שלמטה.

טיפול ותחזוקה

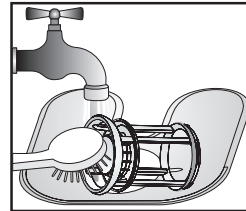
טיפול ותחזוקה

9

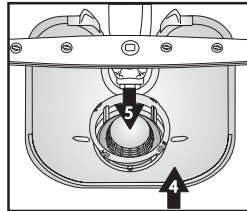
**מסננים**  
בדקו ונקו לפי הצורך



פתחו את הברגת המסנן (1), הוציאו אותו (2) והוציאו את הרשת העדינה (3)...



שטפו במים זורמים...



הכניסו למקום

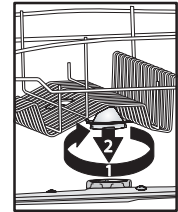


הבריגו את המסנן. שימו לב לסימן!

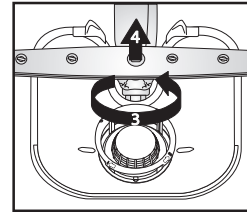
תיקון עצמי של תקלות קלות...

10

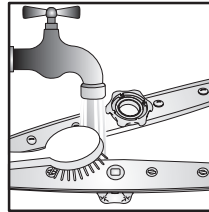
**זרועות**  
התזה הסרת/סתימות/לכלוכים.



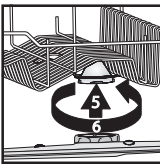
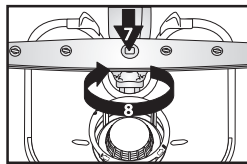
פתחו את הברגה והוציאו את הזרוע העליונה...



פתחו את הברגה והוציאו את הזרוע התחתונה...



נקו את המתזים במים זורמים (ניתן להיעזר בקיסמי שיניים במידת הצורך)...



הכניסו את הזרועות למקומן והדקו אותן למקום.

# מה לעשות אם...



במקרה של תקלה, לפני שתתקשרו לשירות לאחר מכירה, ערכו את הבדיקות שלהלן ונסו לטפל בבעיה. את רוב התקלות ניתן לפתור לבד בעזרת הפעולות המתוארות, ולהחזיר את המדיח במהירות למצב פעולה תקין.

אופן תצוגת תקלות:		פונקציה מספר א"F" - מהבהבת	שיאה מספר y"E" - מהבהבת	0.5 שניות שהייה
<b>המדיח...</b>	<b>סיבות אפשריות...</b>	<b>פתרונות...</b>		
<b>...לא פועל/לא מתחיל לפעול</b>	- המדיח חייב להיות מופעל. - דלת המדיח אינה נסגרת.	- בדקו את מפסק החשמל הראשי. וודאו שיש חשמל. - בדקו האם דלת המדיח סגורה.		
<b>...מציג "F6 E2"</b>	- אפשרות "השהיית התחלה" מופעלת. - ברז המים סגור.	- בדקו האם אפשרות "השהיית התחלה" הופעלה (אם קיימת בדגם). אם כן, המדיח יתחיל לפעול רק לאחר חלוף הזמן שהוגדר במידת הצורך, אפסו את המכשיר על ידי לחיצה על "ביטול" או התחילו את המחזור מידית על ידי לחיצה על "הפעלה". - ברז המים חייב להיות פתוח.		
<b>...מציג "F6 E7" או "F6 E1"</b>	- צינור כניסת המים מכופף או מסנני המים נסתמו. - לחץ המים נמוך מדי.	- הקפידו שצינור כניסת המים לא יהיה מכופף ושמשנן המים בחיבור צינור המים לברז אינו מלוכלך או סתום. - ברז המים חייב להיות פתוח לגמרי בזמן מילוי המים (אספקה של לפחות 0.5 ליטר לדקה).		
<b>...מציג "F6 E3" / התכנית הסתיימה מוקדם מדי (הכלים מלוכלכים ורטובים)</b>	- מסננים מלוכלכים או סתומים. - מעט מדי מים במערכת המים של המדיח.	- הקפידו שהמסננים לא יהיו מלוכלכים ושלא ייסתמו. - סדרו כלים קעורים (כגון קערות או כוסות) בסלסילה כך שהפתח פונה כלפי מטה.		
<b>...מציג "F8 E1"</b>	- צינור הניקוז אינו מחובר באופן תקין. - רמת קצף גבוהה בתוך המדיח.	- צינור הניקוז חייב להיות מותקן נכון (במדיחים המתקנים בגובה, השאירו לפחות 200-400 מ"מ מבסיס המדיח) - ראו הוראות התקנה. - בצעו שוב ללא סבון או המתינו עד שהקצף ייעלם.		
	- המסננים מלוכלכים. - צינור הניקוז מכופף. - חיבור הצינור לסיפון סגור.	- נקה את המסננים. - הקפידו שצינור הניקוז לא יהיה מכופף. - הציאו את דיסק חיבור הצינור לסיפון.		
<p><b>לאחר נקיטת הפעולה המתאימה לעיל, עליכם לאפס את הודעת התקלה. ברוב המקרים, התקלה תיעלם. איפוס:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>← לחצו על הלחצן <b>ביטול/כיבוי</b>.</li> <li>← סגרו את הדלת.</li> <li>← המים מנוקזים אוטומטית משך עד דקה.</li> <li>← המדיח מוכן להפעלה מחדש.</li> </ul>				
<b>כלי-שולחן וסכו"ם...</b>	<b>סיבות אפשריות...</b>	<b>פתרונות...</b>		
<b>...לא לגמרי נקיים/יש עליהם שרייר מזון</b>	- מעט מדי מקום בין הצלחות (סידור לא נכון של פריטים קעורים בסלסילה). - מעט מדי סבון; הסבון ישן מדי או לא אוסן כראוי. - הטמפרטורה אינה מספיק גבוהה לכלים מלוכלכים מאוד. - הטענת המדיח בסלסילה העליונה והתחזנה ב-זמנית תוך שימוש באפשרות "חצי כמות/רב-אזור". - שימוש תדיר בתכנית חסכון 50°C.	- סדרו את הכלים כך שפריטים אינם נוגעים זה בזה. סדרו כלים קעורים (כגון קערות או כוסות) בסלסילה כך שהפתח פונה כלפי מטה. - במידת הצורך, הוסיפו עוד סבון, תוך הקפדה על הוראות היצרן ביחס למינון. אחסנו חומרי ניקוי במקום יבש ואל תאחסנו אותם לפרקי זמן ארוכים מדי. - לכלים מלוכלכים מאוד, בחרו בתכנית הפועלת בטמפרטורה גבוהה יותר (עיינו בטבלת התכניות - עמוד 1). - אם בחרתם באפשרות "חצי כמות/רב-אזור" (אם קיימת בדגם), זכרו למלא רק את הסלסילה העליונה או רק את הסלסילה התחתונה כדי להגביר את כושר הניקוי וכך להגיע לתוצאות ניקוי טובות יותר. - במקרה של שימוש תדיר בתכנית חסכון 50°C (אם קיימת בדגם), מפעם לפעם בחרו בתכנית האינטנסיבית 65°C (אם קיימת בדגם). - הקפידו שזרועות ההתזה לא יסתמו, שהמסננים לא יהיו מלוכלכים ושהיזו מותקנים נכון (ראו עמוד 5 "טיפול ותחזוקה"). - זרועות ההתזה נעצרו על ידי כלים או סכו"ם.		

## מה לעשות אם...

כלי-שולחן וסכו"ם...	סיבות אפשריות...	פתרונות...
<b>...סמן המלח דולק</b>	- השתמשו בטבליות למים רכים.	- בחרו את אפשרות "טבליה"; אם אפשרות זו אינה קיימת, נורמלי מסמן המלח יידלק.
<b>...יש משקעים: שיירי מלח מדיח</b>	- המים קשים מדי. - מכסה מיכל המלח פתוח. - אין מספיק נזל הברקה.	- באזורים עם מים קשים במיוחד, יש להוסיף עוד מלח מדיח (ראו עמוד 2, "כיצד לכוון את קושי המים"). - סגרו כראוי את מכסה מיכל המלח. - אם אתם משתמשים במוצר ניקוי משולב, נסו להוסיף עוד נזל הברקה.
<b>...אינם יבשים</b>	- כלים מפלסטיק אינם מתייבשים טוב. - הכלים נשארו במדיח משך זמן ארוך מדי לאחר סיום הניקוי (למשל כאשר משתמשים באפשרות "השהיית התחלה"). - סידור לא נכון של כלים קעורים בסלילה. - מינון לא נכון של נזל הברקה.	- חומרים סינתטיים אינם מתייבשים טוב; אם הם נשארים רטובים בסוף התכנית, נגבו אותם כדי לייבשם. - במצב כזה, היווצרות טיפות מים על הכלים ועל דפנות המדיח היא דבר נורמלי. - נסו לשחרר את הדלת 5 דקות לפני פינוי הכלים. - סדרו כלים כך שלא יצטברו מים בתוך אזורים קעורים. - הגדילו את מינון נזל הברקה (ראו עמוד 3, "הוספת נזל הברקה").
<b>...יש חלקי פלסטיק עם שינויי צבע</b>	- נבחרה תכנית מהירה.	- התכנית המהירה 40°C / 45°C מיועדת רק לניקוי מהיר של כלים עם לכלוך קל. כאשר משתמשים בתכנית זו עבור כלים עם לכלוך בינוני עד כבד, ייתכן שהכלים לא יתייבשו לגמרי. במקרה כזה, השתמשו בתכנית באורך רגיל. לתוצאות הטובות ביותר, פתחו את הדלת לאחר סיום התכנית והמתינו 15 דקות לפני פינוי המדיח.
<b>...כוסות וכו' עם ערפול</b>	- כלים שאינם מתאימים למדיח (פורצלן).	- מיץ עגבניות, למשל, יכול לגרום לשינוי צבע בחלקי פלסטיק. אבקת סבון מומלצת מאחר וניתן להשתמש במינון קצת יותר גבוה כדי לשפר את ההלבנה. מומלץ להשתמש בטמפרטורת הדחה גבוהה יותר.
<b>...משקעים הניתנים להסרה על הכוסות</b>	- שימוש בתכנית שאינה מתאימה לכוסות.	- השתמשו רק בכלים מתאימים למדיח.
<b>...הכוסות אינן מבריקות</b>	- הכוסות אינן מתאימות לניקוי במדיח (פורצלן).	- יש סוגים של זכוכית שאינם מתאימים לניקוי במדיח.
<b>...משקעים קבועים על הכוסות</b>	- אפקט קשת בענן.	- תופעה זו אינה הפיכה. המלצה לעתיד: - שנו את פיקוד מינון חומר ריכוך המים. - שימו לב - הקפידו על מינון הסבון. - כאשר משתמשים בטבליות משולבות, עיינו בהמלצות היצרן.
<b>...כוסות תה מתכהות והלכלוך אינו נעלם לאחר הניקוי במדיח</b>	- לא ידוע.	- תופעה זו היא בלתי נמנעת. תאין משנה צבעים בצורה בלתי הפיכה.
<b>...סימני חלודה</b>	- לא נעשה שימוש בתכנית קדם-ניקוי.	- שיירי מזון מלוחים או בעלי חמיצות גבוהה יכולים לגרום לסימני חלודה גם על סכו"ם אל-חלד. למניעת תופעה זו, מומלץ להשתמש תמיד בתכנית קדם-ניקוי אם הכלים ינוקו מאוחר יותר.
<b>...סימנים אחרים</b>	- מינון נזל הברקה נמוך מדי.	- במקרה של סימנים, הגדילו את מינון נזל הברקה (ראו עמוד 3, "הוספת נזל הברקה"). - אם אתם משתמשים במוצר ניקוי משולב, נסו להוסיף עוד נזל הברקה.
<b>...פסים</b>	- מינון נזל הברקה גבוה מדי.	- במקרה של פסים, הפחיתו את מינון נזל הברקה (ראו עמוד 3, "הוספת נזל הברקה"). - אם אתם משתמשים בחומר ניקוי משולב הכולל נזל הברקה, אל תוסיפו נזל הברקה נוסף.
<b>...קצף-סבון</b>	- מינון לא מתאים של חומר ניקוי/נזל הברקה.	- השתמשו רק בכמות חומר ניקוי/נזל הברקה הנדרשת, מאחר וכמויות עודפות עלולות לגרום להיווצרות קצף-סבון.

אם, לאחר ביצוע הבדיקות האלו, התקלה ממשיכה, נתקו את התקע מהחשמל וסגרו את ברז המים. צרו קשר עם שירות לאחר מכירה (ראו כתב אחריות). לפני שתתקשרו לשירות לאחר מכירה, הכינו את הפרטים שלהלן:

- תיאור של התקלה,
- דגם וסוג המכשיר,
- קוד השירות (המספר המצוין על תווית המפרטים המודבקת) בתוך הדלת בצד הימני:



## אזהרות והמלצות כלליות

- לפני ניקוי המדיח או ביצוע פעולות נחזקה, הוציאו את התקע מהחשמל וסגרו את ברז המים; עשו כך גם במקרה של תקלה.
- תיקונים והתאמות חייבים להיות מבוצעים אך ורק על ידי טכנאי מוסמך.
- 7. עמידות בקרה**  
אם המדיח נמצא בסביבה בה הוא חשוף לקרה, יש לרוקן אותו לגמרי ממים. סגרו את ברז המים, הסירו את צינורות הכניסה והניקוז, ואפשרו לכל המים להתנקז החוצה. ודאו שיש לפחות 1 ק"ג של מלח מדיח מומס במיכל המלח, כדי להגן על המדיח מטמפרטורות של עד 20°C-. כאשר משתמשים שוב בתכנית, ייתכן ותופיע הודעת שגיאה (ראו עמוד 6). **"E2 F6"** המדיח חייב להישאר בטמפרטורת חדר של לפחות 5°C משך לפחות 24 שעות. לאחר הטיפול בתקלות אלו, אפסו את המדיח (ראו פרק "מה לעשות אם...").
- 8. סילוק**  
- המדיח מיוצר מחומרים שניתן למחזרם. אם החלטתם להשליך את המדיח, יש להשליכו בהתאם לתקנות סילוק פסולת מקומיות. חתוך את כבל החשמל על מנת להשבית את המדיח. כדי למנוע מצבים של סיכון לילדים (למשל סכנת חנק), שבור את מנעול הדלת כדי שלא ניתן יהיה לסגור אותה.  
- מדיח זה מסומן לפי ההנחיה האירופאית 2002/96/CE לגבי פסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE). על ידי השלכה נכונה של מוצר זה, תעזור למנוע נזק סביבתי אפשרי והשלכות פוטנציאליות שליליות לסביבה ולבריאות.
- השלכה לא תקינה של מוצר זה כפסולת ביתית עלולה לפגוע בסביבה. הסמל על גבי המוצר, או במסמכים הנלווים למוצר, מציינ שלא ניתן לטפל במכשיר זה כפסולת ביתית, אלא יש למסרו לנקודת האיסוף המתאימה למיחזור ציוד חשמלי ואלקטרוני. ההשלכה תבוצע לפי תקנות איכות הסביבה המקומיות להשלכת פסולת. לקבלת מידע מפורט יותר אודות הטיפול, ההשבה והמיחזור של מוצר זה, אנא פנה לרשות המקומית, לשירות איסוף פסולת ביתית או לחנות שבה רכשת את המוצר.

### הצהרת תאימות לאיחוד האירופאי

מוצר זה תוכנן, יוצר והופץ בהתאם לרישיות הבטיחות של הנחיות EC אלו:  
**CE** 2006/95/CE, 89/336/CE, 2002/95/CE ו-2002/95/CE (הנחיות RoHS).

קיבולת הטעינה: 13 מערכות של כלים.

- 1. אריזה**  
- האריזה ניתנת למיחזור מלא, ומסומנת בסמל המיחזור
- 2. הסרת האריזה ובדיקת התכולה**  
- לאחר הסרת האריזה, וודאו שהמדיח לא ניזוק ושהדלת נסגרת כשורה. במקרה של ספק, צרו קשר עם טכנאי מוסמך או עם המשווק.
- 3. לפני השימוש הראשון במדיח**  
- מדיח זה מתוכנן לפעול בטמפרטורות סביבה שבין 5°C ו-45°C.  
- המדיח נבדק על ידי היצרן כדי לוודא שהוא פועל כשורה. בדיקות אלו לפעמים משאירות סימני טפטוף/פסים אשר ייעלמו לאחר ההפעלה הראשונה של המדיח.
- 4. סכסון באנרגיה ובמים**  
- אל תשטפו כלים במים זורמים.  
- הקפידו למלא את המדיח לפני הפעלתו או בחרו באפשרות "חצי כמות/רב-אזורי" (אם קיימת בדגם).  
- אם קיימים מקורות אנרגיה אקולוגיים, כגון חימום באמצעות לוח סולארי, משאבות חום או מערכות חימום מרכזי, ניתן לחבר את המדיח לאספקת מים חמים בטמפרטורה שאינה עולה על 60°C. ודא שסוג הצינור של כניסת המים מתאים ("70°C Max" או "90°C Max").
- 5. בטיחות ילדים**  
- הרחק את חומרי האריזה מחוץ להישג ידם של ילדים.  
- אל תאפשרו לילדים לשחק עם המדיח.  
- אחסנו את חומרי הניקוי, הברקה והמלח מחוץ להישג ידם של ילדים.
- 6. אזהרות בטיחות**  
- המדיח אינו מיועד להפעלה על-ידי ילדים או אנשים עם יכולות פיזיות, חושיות או מנטליות מופחתות, אלא אם הם בהשגחה של מבוגר שיכול לוודא שימוש בטוח במכשיר.  
- אין להפעיל את המדיח במרחב פתוח.  
- אין לאחסן חומרים דליקים בקרבת המדיח.  
- המים שבתוך המדיח אינם ראויים לשתיה.  
- אין להשתמש בחומרים דליקים בתוך המדיח: **סכנת התפוצצות!**  
- היזהר כאשר הדלת פתוחה: **סכנת מעידה!**  
- דלת המדיח יכולה להחזיק ארץ ומשקל של סלסילה מלאה במצב משוך. אין להשעין חפצים על הדלת או לעמוד או לשבת עליה.  
- סדרו פריטים חדים שעלולים לגרום לפציעה (כגון סכינים) בסלסילת הסכום עם הצד החד כלפי מטה. סדרו פריטים עם ידיות ארוכות בצורה אופקית בסלסילה העליונה, כאשר הצד החד רחוק מקדמת המדיח.

האחריות לא תהיה בתוקף במקרה של תקלות אשר נגרמו משימוש בלתי נכון במוצר.