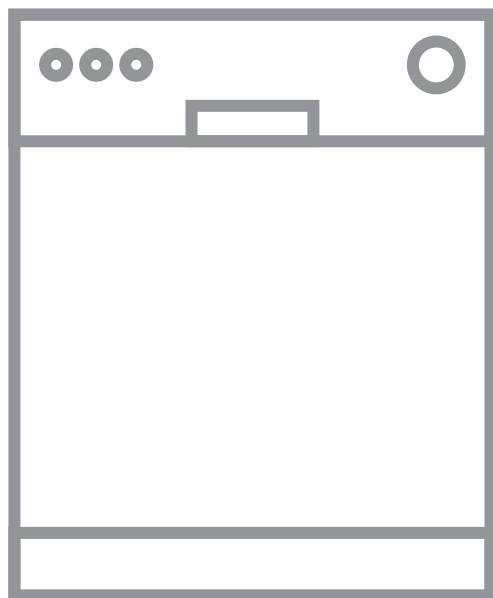


USER MANUAL



תוכן

2	1. מידע על בטיחות.....
4	2. הוראות בטיחות.....
5	3. תיאור המוצר.....
6	4. לוח הבקרה.....
7	5. תכניות.....
9	6. הגדרות.....
11	7. אפשרויות.....
12	8. הכנה לשימוש ראשון.....
13	9. שימוש יומיומי.....
15	10. עצות וטיפים.....
16	11. שמירה וניקוי.....
18	12. איתור תקלות.....
21	13. נתונים טכניים.....

לתוצאות מושלמות

תודה על שבחרת במוצר זה של AEG. יצרנו אותו כדי להעניק לך ביצועים מושלמים למשך שנים רבות, עם טכנולוגיות חדשניות שמסייעות להקל על החיים - תכונות שלא תוכל למצוא במכשירים רגילים. אנא הקדש מספר דקות לקריאה, כדי למצות את המיטב שהמוצר יכול לספק.

בקר באתר האינטרנט שלנו כדי:

לקבלת עצות הנוגעות לשימוש, עלונים, עזרה בפתרון בעיות ומידע לגבי שירות: www.aeg.com/webselfservice



לרשום את המוצר שרכשת כדי לקבל שירות טוב עוד יותר: www.registeraeg.com



לרכוש אביזרים, חלקים מתכלים וחלפים מקוריים עבור המכשיר שברשותך: www.aeg.com/shop



שירות לקוחות

השתמש תמיד בחלקי חילוף מקוריים. בעת הפנייה למרכז השירות המורשה, ודא כי ברשותך הנתונים הבאים: הדגם, מספר המוצר (PNC), המספר הסידורי. ניתן למצוא את המידע על לוחית הדירוג.

⚠ אזהרה / זהירות - נתוני בטיחות

ⓘ מידע כללי ועצות

📄 מידע סביבתי

התנאים עשויים להשתנות ללא הודעה

1. ⚠ מידע על בטיחות

לפני ההתקנה והשימוש במכשיר, קרא בעיון את ההוראות המצורפות. היצרן אינו אחראי לכל פציעה או נזק שייגרמו

כתוצאה מהתקנה לא נכונה או משימוש לא נכון. שמור תמיד את ההוראות במקום בטוח ונגיש, לשימוש עתידי.

1.1 בטיחות ילדים ואנשים מוגבלים

- השימוש במכשיר זה מותר לילדים מגיל 8 ומעלה ולאנשים בעלי מוגבלות גופנית, חושית או שכלית או לאנשים חסרי ניסיון וידע, אם הדבר נעשה תחת פיקוח או אם ניתנה להם הדרכה לגבי שימוש בטוח במכשיר, ובתנאי שהם מבינים את הסיכונים הקשורים לשימוש.
- אין להתיר לילדים לשחק במכשיר.
- הרחק את כל חומרי הניקוי מהישג ידם של ילדים.
- הרחק ילדים ובעלי חיים מהמכונה כאשר הדלת פתוחה.
- אין לאפשר לילדים לבצע פעולות ניקוי ותחזוקת משתמש במכשיר ללא השגחה.

1.2 בטיחות כללית

- מכשיר זה נועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים כגון:
 - בתי חווה ומשק; מטבחונים לעובדים בחנויות, במשרדים ובסביבות עבודה אחרות;
 - ללקוחות בבתי מלון, אכסניות, חדרי אירוח וסביבות מגורים מסוגים אחרים.
- אין לבצע כל שינוי במפרט הטכני של המכונה.
- לחץ המים בהפעלה (מינימום ומקסימום) צריך להיות בטווח שבין 0.5 (0.05) / 8 (0.8) אטמ' (Mpa)
- אל תעבור מגבלת המקום של 15 ערכות כלי אוכל.
- אם כבל אספקת המתח פגום, החלפתו חייבת להתבצע על ידי היצרן, נציג מטעם מרכז השירות המורשה, או גורם מוסמך דומה, כדי למנוע סכנה.
- שים את הסכום בסל הסכום כשהלהבים החדים מופנים כלפי מטה, או הנח אותם בשכיבה במגירת הסכום כשהלהבים החדים מופנים ממך והלאה.
- אל תשאיר את דלת המכשיר פתוחה ללא השגחה, כדי שלא ידרכו עליו בטעות.
- לפני כל פעולת תחזוקה, כבה את המכשיר ונתק את תקע החשמל מן השקע.
- אין להשתמש בתרסיסי מים בלחץ גבוה ו/או בקיטור לניקוי המכונה.

- אם קיימים פתחי אוורור בבסיס המכשיר, אסור לחסום או לכסות אותם, באמצעות שטיח למשל.
- יש לחבר את המכונה לרשת המים בעזרת ערכת הצינורות החדשה שסופקה איתה. אסור לעשות שימוש חוזר בערכות הישנות.

2. הוראות בטיחות

2.1 התקנה

אזהרה!



התקנת המכשיר תיעשה רק על ידי אדם מוסמך.

- בריטניה ואירלנד בלבד. במכונה זו מותקן תקע חשמלי של 13 אמפר. אם יש צורך להחליף את הנתח בתקע החשמל, יש להשתמש בנתח 13 אמפר (ASTA (BS 1362).

2.3 חיבור למקור מים

- אל תגרום נזק לצינורות המים.
- כשאתה עומד לחבר צינורות חדשים, או צינורות שלא היו בשימוש זמן רב, או לאחר ביצוע תיקונים או התקנות של מכשירים חדשים (מונה מים וכו'), פתח את המים דרך הצינורות והנח להם לזרום עד שייצאו נקיים וצלולים.
- ודא שאין שום דליפות מים נראות לעין במהלך השימוש הראשון במכשיר או לאחר השימוש הראשון בו.
- לצינור כניסת המים יש שסתום בטיחות ומעטפת עם כבל חשמל פנימי.

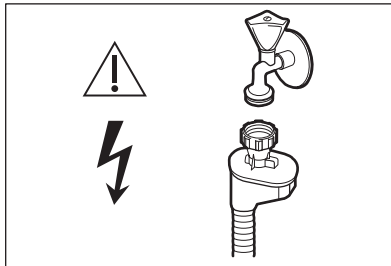
2.2 חיבור לחשמל

אזהרה!



קיימת סכנת שריפה והתחשמלות.

- יש להאריק את המכשיר.
- ודא כי הפרמטרים שמופיעים על לוחית הדירוג תואמים לדירוגים החשמליים של רשת החשמל הביתית.
- הקפידו תמיד להשתמש בשקע מונע התחשמלות שהותקן כהלכה.
- אל תשתמש במתאמים מפצלים או בכבלים מאריכים.
- היזהר שלא לגרום נזק לכבל המתח ולתקע החשמל. אם יש צורך להחליף את כבל החשמל של המכשיר, הדבר חייב להתבצע על ידי מרכז השירות המורשה שלנו.
- חבר את תקע החשמל לשקע חשמל בסיום ההתקנה בלבד. ודא שקיימת גישה לתקע החשמלי לאחר ההתקנה.
- אין למשוך בכבל המתח כדי לנתק את המכשיר מהחשמל. הקפידו תמיד למשוך את התקע.
- מכשיר זה עומד בהוראות הבאות של המועצה האירופאית.



אזהרה!

מתח מסוכן.



- אם צינור הזנת המים נפגם, סגור באופן מיידי את ברו המים. פנה למרכז השירות המורשה כדי להחליף את צינור כניסת המים.

2.4 שימוש

- אין לשבת או לעמוד על הדלת הפתוחה.
- חומרי ניקוי למדיח כלים הם מסוכנים. ציית להוראות הבטיחות שעל גבי אריזת חומרי הכביסה.

- הנורה במכשיר זה אינה מתאימה לתאורת חדרי מגורים.
- כדי להחליף את הנורה, פנה למרכז השירות.

2.6 סילוק

אזהרה!



קיימת סכנה לפציעה או חנק.

- נתק את המכשיר מאספקת החשמל.
- חתוך את כבל המתח והשלך אותו לאשפה.
- הסר את מנעול הדלת כדי למנוע מילדים וחיות מחמד להינעל בתוך המכשיר.

- אין לשתות את המים שבמכשיר או לשחק בהם.
- אין להוציא את הכלים מהמכשיר עד שהתכנית מסתיימת. עלול להישאר מעט חומר ניקוי על הכלים.
- המכשיר עלול לשחרר אדים חמים אם פותחים את הדלת בזמן שהתכנית פועלת.
- אין להכניס למכשיר או להניח בקרבתו מוצרים או פריטים דליקים הספוגים בחומרים דליקים.

2.5 תאורה פנימית

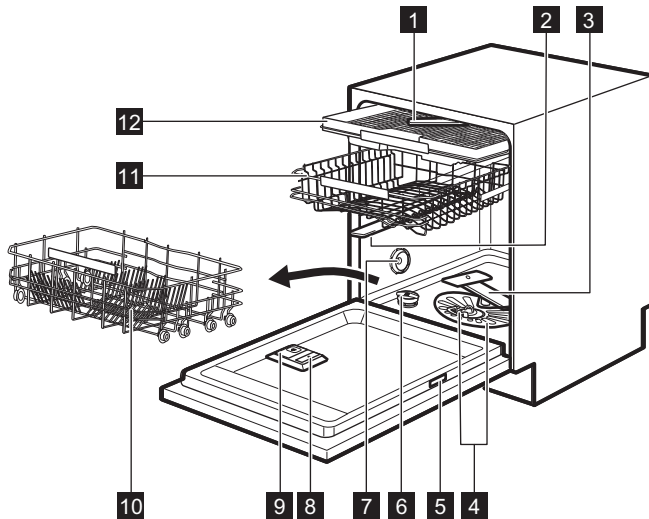
אזהרה!



קיימת סכנת פציעה.

- למכשיר יש נורה פנימית שנדלקת כאשר פותחים את הדלת וכבה כאשר סוגרים אותה.

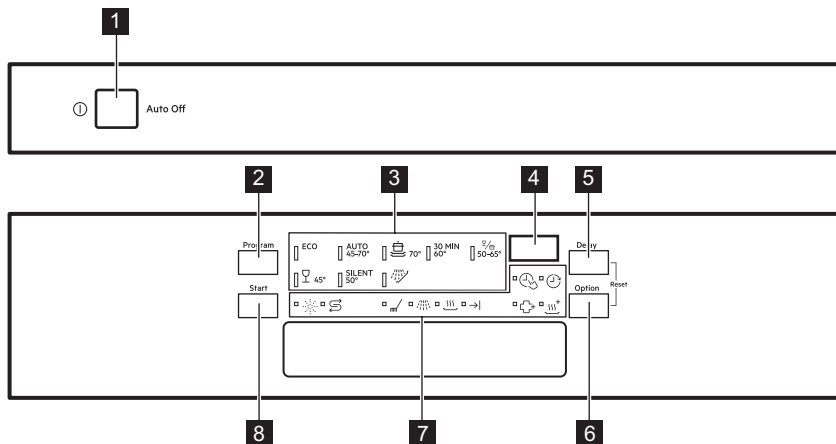
3. תיאור המוצר



- 8 מיכל לנוזל הברקה
- 9 מיכל לחומר ניקוי
- 10 מדף תחתון
- 11 מדף עליון
- 12 מגירת הסכ"ם

- 1 זרוע התזה בחלק העליון
- 2 זרוע התזה עליונה
- 3 זרוע התזה תחתונה
- 4 מסננים
- 5 טבלת דירוג
- 6 מיכל מלח
- 7 פתח אורור

4. לוח הבקרה




- 6 הלחצן **Option**
- 7 מחוונים
- 8 הלחצן **Start**





- 1 לחצן הפעלה/כיבוי
- 2 הלחצן **Program**
- 3 מחווני התכניות
- 4 תצוגה
- 5 הלחצן **Delay**

4.1 מחוונים

מחונן	תיאור
	שלב ההדחה. הוא נדלק כאשר שלב ההדחה פועל.
	שלב השטיפה. הוא נדלק כאשר שלב השטיפה פועל.
	שלב הייבוש. הוא נדלק כאשר שלב הייבוש פועל.
	מחונן הסיום.
	מחונן TimeSaver.
	מחונן XtraDry.
	מחונן עזר השטיפה. הוא תמיד כבוי בזמן שהתכנית פועלת.
	מחונן המלח. הוא תמיד כבוי בזמן שהתכנית פועלת.
	מחונן Delay.

מחון	תיאור
	מחון ExtraHygiene.

5. תכניות

תכנית	מידת הלכלוך סוג הכלים	שלבי התכנית	אפשרויות
ECO (1)	<ul style="list-style-type: none"> לכלוך רגיל כלי חרסינה וסכו"ם 	<ul style="list-style-type: none"> הדחה מקדימה הדחה 50°C שטיפות ייבוש 	<ul style="list-style-type: none"> ExtraHygiene TimeSaver XtraDry
AUTO (2)	<ul style="list-style-type: none"> הכול כלי חרסינה, סכו"ם, סירים ומחבתות 	<ul style="list-style-type: none"> הדחה מקדימה הדחה מ-45°C עד 70°C שטיפות ייבוש 	<ul style="list-style-type: none"> ExtraHygiene XtraDry
3 	<ul style="list-style-type: none"> לכלוך מעורב כלי חרסינה, סכו"ם, סירים ומחבתות 	<ul style="list-style-type: none"> הדחה מקדימה הדחה 50°C ו-65°C שטיפות ייבוש 	<ul style="list-style-type: none"> TimeSaver XtraDry
	<ul style="list-style-type: none"> לכלוך רב כלי חרסינה, סכו"ם, סירים ומחבתות 	<ul style="list-style-type: none"> הדחה מקדימה הדחה 70°C שטיפות ייבוש 	<ul style="list-style-type: none"> ExtraHygiene TimeSaver XtraDry
	<ul style="list-style-type: none"> לכלוך רגיל או מועט כלי חרסינה וזכוכית עדינים 	<ul style="list-style-type: none"> הדחה 45°C שטיפות ייבוש 	<ul style="list-style-type: none"> XtraDry
30MIN (4)	<ul style="list-style-type: none"> לכלוך טרי כלי חרסינה וסכו"ם 	<ul style="list-style-type: none"> הדחה 60°C שטיפות 	<ul style="list-style-type: none"> ExtraHygiene XtraDry
5 	<ul style="list-style-type: none"> הכול 	<ul style="list-style-type: none"> הדחה מקדימה 	

תכנית	מידת הלכלוך סוג הכלים	שלבי התכנית	אפשרויות
SILENT ⁶	<ul style="list-style-type: none"> לכלוך רגיל כלי חרסינה וסכ"ם 	<ul style="list-style-type: none"> הדחה מקדימה הדחה 50°C שטיפות ייבוש 	<ul style="list-style-type: none"> XtraDry

⁽¹⁾ תכנית זו מאפשרת את צריכת המים והאנרגיה היעילה ביותר עבור כלי חרסינה וסכ"ם המכוסים לכלוך רגיל. זוהי התכנית הסטנדרטית עבור מכוני בדיקה.

⁽²⁾ המכשיר חש במידת הלכלוך ובכמות הפריטים במדפים. הוא מתאים באופן אוטומטי את הטמפרטורה ואת כמות המים, את צריכת האנרגיה ואת משך התכנית.

⁽³⁾ תכנית זו מאפשרת לנקות כלים עם לכלוך מעורב. לכלוך רב מאד בסל התחתון ולכלוך רגיל בסל העליון. לחץ המים והטמפרטורה שלהם באזור הסל התחתון גבוהים יותר מאשר באזור הסל העליון.

⁽⁴⁾ תכנית זו מאפשרת לנקות מדיח מלא-למחצה, כאשר הכלים מכוסים לכלוך טרי. היא מספקת תוצאות הדחה טובות בזמן קצר.

⁽⁵⁾ תכנית זו מאפשרת לשטוף כלים במהירות במים, כדי למנוע הידבקות של שאריות מזון על גבי הכלים והיווצרות ריחות רעים במכשיר. אין להשתמש בחומר ניקוי בתכנית זו.

⁽⁶⁾ זוהי התכנית השקטה ביותר. המשאבה פועלת במהירות נמוכה מאד, כדי להפחית את רמת הרעש. בשל המהירות הנמוכה, משך התכנית מתארך.

5.1 ערכי צריכה

תכנית ⁽¹⁾	מים (לי')	אנרגיה (קוט"ש)	משך (דק')
ECO	11	0.857	225
AUTO	15 - 7	1.7 - 0.6	170 - 40
	16 - 14	1.5 - 1.2	180 - 160
	14.5 - 12.5	1.7 - 1.4	190 - 170
	14 - 12	0.9 - 0.7	92 - 82
30MIN	10	0.9	30
	4	0.1	14
SILENT	10 - 9	1.3 - 1.1	250 - 230

⁽¹⁾ הלחץ והטמפרטורה של המים, השוניים באספקת החשמל, האפשרויות והכמות של הכלים עשויים לשנות את הערכים.

יש לרשום את מספר המוצר (PNC) שנמצא על לוחית המפרט.

5.2 מידע עבור מכוני בדיקה

עבור כל המידע הנחוץ לביצוע בדיקה, יש לשלוח הודעת דוא"ל לכתובת:

info.test@dishwasher-production.com

6. הגדרות

6.1 מצב 'בחירת תכניות' ומצב משתמש

כאשר המכשיר נמצא במצב 'בחירת תכניות' ניתן להגדיר תכנית ולהיכנס למצב משתמש.

הגדרות זמינות במצב משתמש:

- רמת מרכז המים בהתאם לקשיות של המים.
- הפעלה או השבתה של ההודעות שנוזל ההברקה אול.
- רמת חומר ההברקה על פי המינון הנדרש.
- הפעלה או השבתה של AirDry.

מכיוון שהמכשיר מאחסן בזיכרון את ההגדרות שנשמרו, אין צורך להגדיר אותן מחדש לפני כל מחזור הפעלה.

איצד להגדיר את מצב בחירת התכניות

המכשיר נמצא במצב של בחירת תכניות כאשר מחוון התכניות **ECO** מהבהב והתצוגה מראה את משך התכנית.

לאחר הפעלת המכשיר, הוא נמצא כברירת מחדל במצב בחירת תכניות. אם לא, הגדר את מצב בחירת התכניות בעצמך, באופן הבא:

לחץ לחיצה ממושכת בעת ובעונה אחת על **Delay** ועל **Option** עד שהמכשיר ייכנס למצב בחירת תכניות.

איצד להיכנס למצב משתמש

ודא שהמכשיר נמצא במצב בחירת תכניות.

כדי להיכנס למצב משתמש, לחץ לחיצה ממושכת בעת ובעונה אחת על **Delay** ועל **Option** עד שהמחווניים **AUTO, ECO** י- **30MIN** יבהבו והתצוגה תהיה ריקה.

6.2 מרכז המים

מרכז המים מסיר מינרלים מאספקת המים, אשר משפיעים לרעה על תוצאות ההדחה ועל המכשיר.

ככל שכמות המינרלים האלה גבוהה יותר, המים שלך קשים יותר. קשיות המים נמדדת באופן השוואתי.

מרכז המים צריך להיות מותאם לקשיות המים באזור שלך. רשות המים המקומית שלך יכולה ליעץ לך על קשיות המים באזור שלך. חשוב להגדיר את הדרגה הנכונה של מרכז המים כדי להבטיח תוצאות הדחה טובות.

קשיות המים

מעלות קשיות של גרמניה (dH°)	מעלות קשיות של צרפת (fH°)	מיקרומול/ליטר	מעלות קלארק	רמת מרכז המים
50 - 47	90 - 84	9.0 - 8.4	63 - 58	10
46 - 43	83 - 76	8.3 - 7.6	57 - 53	9
42 - 37	75 - 65	7.5 - 6.5	52 - 46	8
36 - 29	64 - 51	6.4 - 5.1	45 - 36	7
28 - 23	50 - 40	5.0 - 4.0	35 - 28	6
22 - 19	39 - 33	3.9 - 3.3	27 - 23	5 (1)
18 - 15	32 - 26	3.2 - 2.6	22 - 18	4
14 - 11	25 - 19	2.5 - 1.9	17 - 13	3
10 - 4	18 - 7	1.8 - 0.7	12 - 5	2
4 >	7 >	0.7 >	5 >	1 (2)

(1) הגדרות המפעל.
(2) אין להשתמש במלח בדרגה הזו.


- התצוגה מראה את ההגדרה הנוכחית: $d =$ ההודעות שנוזל ההברקה אזל - במצב מופעל (הגדרת המפעל).
- 2. לחץ על **Start** כדי לשנות את ההגדרה.
- 3. לחץ על **On/Off** (הפעלה/כיבוי) כדי לאשר את ההגדרה.

6.4 מיכל נוזל ההברקה

- נוזל ההברקה מסייע לייבוש הכלים ללא פסים וכתמים.
- נוזל ההברקה משוחרר באופן אוטומטי בשלב השטיפה החמה.
- ניתן להגדיר את כמות נוזל ההברקה שתשתחרר בין רמה 1 (כמות מינימלית) לבין רמה 6 (כמות מקסימלית). רמה 0 משביתה את פעולת מיכל נוזל ההברקה, כך שלא ישתחרר כלל נוזל הברקה.
- הגדרת המפעל: רמה 4.

כיצד להגדיר את רמת נוזל ההברקה

ודא שהמכשיר במצב משתמש.

1. לחץ על **Delay**.
 - המחוונים **AUTO, ECO** ו-1
 - **30MIN** כבויים.
 - המחוון  עדיין מבהבה.
 - התצוגה מראה את ההגדרה הנוכחית: למשל, **4A** = רמה 4.
 - רמות נוזל ההברקה הן בטווח שבין 0A לבין 6A כאשר הרמה 0A פירושה שאין שימוש בנוזל הברקה כלל.
2. לחץ על **Delay** שוב ושוב כדי לשנות את ההגדרה.
3. לחץ על **On/Off** (הפעלה/כיבוי) כדי לאשר את ההגדרה.

AirDry 6.5

האפשרות AirDry משפרת את תוצאות הייבוש בצריכת אנרגיה מופחתת.


בין אם אתה משתמש בחומר ניקוי סטנדרטי או בטבליות ניקוי משולבות (עם מלח או בלעדי), הגדר את רמת קשיות המים המתאימה כדי להשאיר את המחוון להוספת מלח במצב פעיל.

טבליות ניקוי משולבות שמכילות מלח אינן אפקטיביות מספיק כדי לרכך מים קשים.



כיצד להגדיר את רמת המרכז המים

ודא שהמכשיר במצב משתמש.

1. לחץ על **Program**.
 - המחוונים **AUTO**,  ו-1
 - **30MIN** כבויים.
 - המחוון **ECO** עדיין מבהבה.
 - התצוגה מראה את ההגדרה הנוכחית: למשל, **5 L** = רמה 5.
2. לחץ על **Program** שוב ושוב כדי לשנות את ההגדרה.
3. לחץ על **On/Off** (הפעלה/כיבוי) כדי לאשר את ההגדרה.

6.3 ההודעה שנוזל ההברקה אזל

נוזל ההברקה מסייע לייבוש הכלים ללא פסים וכתמים.

נוזל ההברקה משוחרר באופן אוטומטי בשלב השטיפה החמה.


כאשר מיכל נוזל ההברקה מתרוקן, המחוון של נוזל ההברקה מופעל ומתריע שיש להוסיף נוזל הברקה. אם תוצאות הייבוש משביעות רצון בשימוש בטבליות-משולבות בלבד, ניתן להשבית את פעולת ההודעות המתריעות שנדרש מילוי נוזל הברקה. עם זאת, להשגת תוצאות הייבוש הטובות ביותר, השתמש תמיד בנוזל הברקה.

בשימוש בחומר ניקוי סטנדרטי או בטבליות ניקוי משולבות ללא חומר הברקה, הפעל את ההתרעה, כדי להשאיר את המחוון להוספת נוזל ההברקה במצב פעיל.

כיצד להפסיק את ההודעה שנוזל ההברקה אזל

ודא שהמכשיר במצב משתמש.

1. לחץ על **Start**.
 - המחוונים **ECO**,  ו-1
 - **30MIN** כבויים.
 - המחוון **AUTO** עדיין מבהבה.

AirDry מופעל אוטומטית עם כל התכניות מלבד 

כדי לשפר את ביצועי הייבוש, עיין באפשרות XtraDry או הפעל את מצב AirDry.

איך להפסיק את פעולת AirDry

ודא שהמכשיר במצב משתמש.

1. לחץ על **Option**.

• המחווים **AUTO, ECO** ו- כבויים.

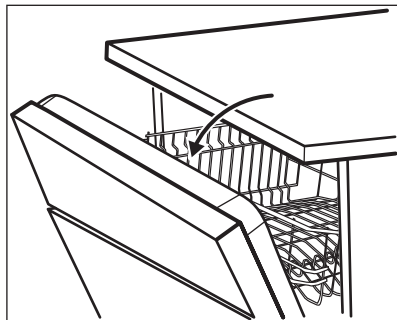
• המחווים **30MIN** עדיין מהבהב. התצוגה מראה את ההגדרה הנוכחית:

AirDry = I מופעל.

2. לחץ על **Option** כדי לשנות את ההגדרה:

AirDry = 0 מופסק.

3. לחץ על **On/Off** (הפעלה/כיבוי) כדי לאשר את ההגדרה.



בזמן ששלב הייבוש מופעל, דלת המכשיר נפתחת בעזרת מנגנון פנימי. הדלת נשארת פתוחה לאחר מכן.



זהירות!

אל תנסה לסגור את דלת המכשיר במהלך 2 הדקות הראשונות לאחר הפתיחה האוטומטית. הדבר עלול לגרום נזק למכשיר.



זהירות!

במקרה של נוכחות ילדים, ניתן להשבית את פעולתה של מערכת AirDry אם אתה רוצה שהדלת תישאר סגורה בתום מחזור ההפעלה.



7. אפשרויות

להשפיע, בחלק מהתכניות, על משך התכנית, צריכת המים והטמפרטורה של השטיפה האחרונה.

האפשרות XtraDry היא אפשרות קבועה לכל התכניות מלבד התכנית **ECO** ואין צורך לבחור בה מחדש בכל שימוש.

בכל פעם שמופעלת התכנית **ECO**, האפשרות XtraDry כבויה ויש לבחור בה ידנית כדי להפעילה. בתכניות האחרות, הגדרת האפשרות XtraDry היא קבועה והאפשרות תופעל אוטומטית במחזורי השימוש הבאים. ניתן לשנות הגדרת תצורה זו בכל עת.

הפעלת האפשרות XtraDry מפסיקה את פעולת ה-**TimeSaver**.

איך להפעיל את XtraDry

לחץ על **Option** עד שהמחווים  יידלק.

האפשרות הרצויה חייבת להיות מופעלת בכל פעם לפני שאתה מפעיל את התכנית. לא ניתן להפעיל או להפסיק אפשרויות במהלך פעולתה של התכנית.



לא כל האפשרויות תואמות לפעול בו-זמנית. אם תבחר אפשרויות שאינן תואמות זו לזו, המכשיר יפסיק אוטומטית את פעילותה של אפשרות אחת או יותר. רק המחווים של האפשרויות שעדיין פעילות יישארו דולקים.



XtraDry 7.1


הפעל אפשרות זו כאשר אתה רוצה להגביר את ביצועי הייבוש. השימוש באפשרות זו עשוי

אם האפשרות אינה קיימת בתכנית, המחווון המתאים יהיה כבוי, או שהוא יבהב במהירות למשך מספר שניות ואז יכבה. התצוגה תראה את משך התכנית העדכנית.

ExtraHygiene 7.3

אפשרות זו מספקת תוצאות ברמת היגיינה גבוהה יותר, בכך שהיא שומרת על טמפרטורה של 70°C למשך 10 דקות לפחות במהלך שלב השטיפה האחרון.

איך להפעיל את ExtraHygiene

לחץ על **Option** עד שהמחווון  יידלק. אם האפשרות אינה קיימת בתכנית, המחווון המתאים יהיה כבוי, או שהוא יבהב במהירות למשך מספר שניות ואז יכבה. התצוגה תראה את משך התכנית העדכנית.

אם האפשרות אינה קיימת בתכנית, המחווון המתאים לא יופיע, או שהוא יבהב במהירות למשך מספר שניות ואז יכבה. התצוגה תראה את משך התכנית העדכנית.

TimeSaver 7.2

ה-TimeSaver מאפשר להפחית את משך התכנית שנבחרה ב-50% בערך. תוצאות ההדחה זהות לאלה שמושגות בתכנית באורך רגיל. תוצאות הייבוש עשויים להיות פחותות.

אפשרות זו מגבירה את הלחץ ואת הטמפרטורה של המים. שלבי ההדחה והייבוש קצרים יותר.

כברירת מחדל, TimeSaver כבוי, אך ניתן להפעיל אותו באופן ידני. לא ניתן לשלב אפשרות זו יחד עם האפשרות XtraDry.

איך להפעיל את TimeSaver

לחץ על **Option** עד שהמחווון  יידלק.

8. הכנה לשימוש ראשון

1. **ודא שהדרגה המוגדרת של מרכז המים מתאימה לקשיות המים שמוספקים באזור שלך. אם לא, התאם את הדרגה של מרכז המים.**
2. מלא את מיכל המלח.
3. מלא את מיכל נוזל ההברקה.
4. פתח את ברז המים.
5. הפעל תכנית כדי להסיר שאריות שעשויות להיות בתוך המכשיר. אין להשתמש בחומר ניקוי ואין להעמיס על המדפים. כאשר מפעילים תכנית, יתכן שיעברו עד 5 דקות עד שהמכשיר יטעין את השרף שבמרכז המים. נראה שהמכשיר לא פועל. שלב ההדחה מתחיל רק לאחר שהתהליך הזה הושלם. התהליך חוזר על עצמו באופן מחזורי.

8.1 מיכל המלח

זהירות!

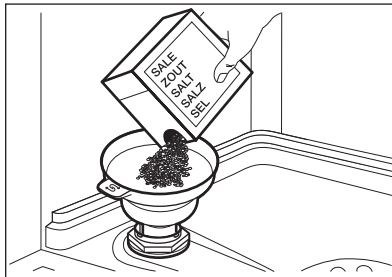


השתמש אך ורק במלח גס המיועד למדיחי כלים. מלח דק מגביר את הסיכון לקורוזיה.

המלח משמש כדי להטעין מחדש את השרף שבמרכז מים וכדי להבטיח תוצאות ניקוי טובות בשימוש יומיומי.

איך למלא את מיכל המלח

1. סובב את המכסה נגד כיוון השעון ופתח את מיכל המלח.
2. שים 1 ליטר מים במיכל המלח (רק בפעם הראשונה).
3. מלא את מיכל המלח ב-1 ק"ג של מלח (עד שהוא מלא).



4. אחוז בדידת המשפך ונער אותו בזהירות כדי להפיל פנימה את הגרגרים האחרונים.
5. הסר את המלח סביב פתח מיכל המלח.

זהירות!



השתמש רק בנוזל הברקה שמיועד לשימוש במדיחי כלים.

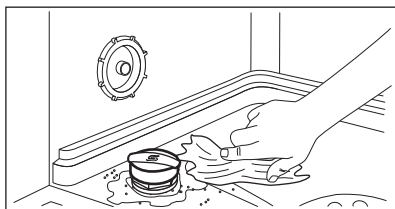
1. פתח את המכסה (C).
2. מלא את המיכל (B) עד שנוזל הברקה מגיע לגובה של הסימון "MAX".
3. נקה את נוזל הברקה שנשפך בעזרת מטלית סופגת כדי למנוע יותר מדי קצף.
4. סגור את המכסה. ודא שהמכסה ננעל למקומו.



מלא את מיכל נוזל הברקה כשהמחונן (A) הופך לשקוף.



אם אתה משתמש בטבליות משולבות ואיכות הייבוש משביעה רצון, ניתן להשבית את מחונן המילוי של נוזל הברקה. אנו ממליצים להשתמש תמיד בנוזל הברקה לשיפור ביצועי הייבוש, גם בשילוב יחד עם טבליות ניקוי משולבות שמכילות חומר הברקה.



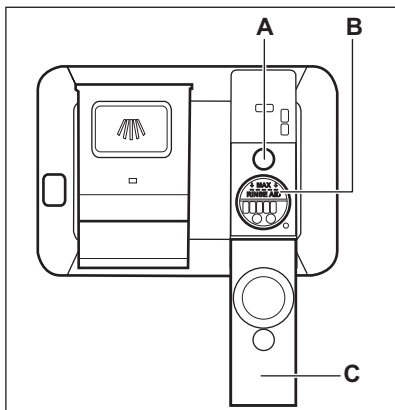
6. סובב את המכסה עם כיוון השעון כדי לסגור את מיכל המלח.

זהירות!



מים ומלח עשויים לצאת ממיכל המלח כאשר אתה ממלא אותו. לאחר שאתה ממלא את מיכל המלח, הפעל מייד תכנית כלשהי, כדי למנוע קורוזיה.

8.2 כיצד למלא את מיכל נוזל הברקה



9. שימוש יומיומי

1. פתח את ברז המים.
2. לחץ על לחצן ההפעלה/כיבוי כדי להפעיל את המכשיר.
 - ודא שהמכשיר נמצא במצב בחירת תכנית.
 - אם מחונן המלח פועל, מלא את מיכל המלח.
 - אם המחונן של נוזל הברקה פועל, מלא את המיכל של נוזל הברקה.
3. הכנס את הכלים למדפים.
4. הוסף את חומר הניקוי.
5. הגדר והפעל את התכנית המתאימה לסוג הכלים ומידת הלכלוך.

הפעלת תכנית עם התחלה מושהית

1. הגדר תכנית.
 2. לחץ על **Delay** שוב ושוב עד שבצג יופיע משך ההשהיה המבוקש (בשעות, בטווח שבין 1 ל-24).
 3. לחץ על **Start** כדי להתחיל את הספירה לאחור.
 - מחוון ההשהיה נדלק כדי לאשר את תחילת הספירה לאחור.
 - הספירה לאחור מתחילה לפעול בקפיצות של שעה אחת. רק בשעה האחרונה הספירה לאחור מתבצעת בקפיצות של דקה אחת.
- לאחר שהושלמה הספירה לאחור, התכנית תחל לפעול ויידלק המחוון של השלב המופעל. מחוון ההשהיה יהיה כבוי.

פתיחת הדלת בזמן שהמכשיר פועל

אם אתה פותח את הדלת בזמן שתכנית מסוימת מופעלת, המכשיר מפסיק את פעולתו. יתכן שתהיה לכך השפעה על צריכת האנרגיה ועל משך זמן פעולת התכנית. כאשר אתה סוגר את הדלת, המכשיר ממשיך מהנקודה שבה הופסק.

אם הדלת נפתחה ליותר מ-30 שניות במהלך שלב הייבוש, התכנית המופעלת תסתיים. זה לא יקרה אם הדלת נפתחת באמצעות האפשרות **AirDry**.



זהירות!

אל תנסה לסגור את דלת המכשיר במהלך 2 הדקות הראשונות לאחר שהאפשרות **AirDry** גרמה לה להיפתח אוטומטית, כי בכך אתה עלול לגרום נזק למכשיר. אם הדלת תיסגר, מאוחר יותר, למשך 3 דקות נוספות, התכנית המופעלת תסתיים.

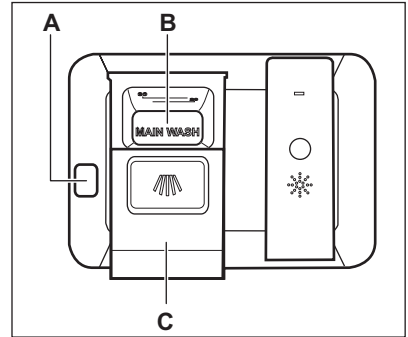


ביטול ההתחלה המושהית בזמן שהספירה לאחור פועלת

כאשר אתה מבטל את ההתחלה המושהית, עליך לקבוע מחדש תכנית ולהגדיר מחדש אפשרויות.

לחץ לחיצה ממושכת בעת ובעונה אחת על **Delay** ועל **Option** עד שהמכשיר ייכנס למצב בחירת תכניות.

9.1 שימוש בחומר ניקוי



זהירות!

השתמש רק בחומר ניקוי שמיועד לשימוש במדחי כלים.



1. לחץ על לחצן השחרור (A) כדי לפתוח את מכסה (C).
2. שים את חומר הניקוי, באבקה או או בטבליות, בתא (B).
3. אם לתכנית יש שלב של ניקוי מקדים, שים כמות קטנה של חומר ניקוי בצד הפנימי של דלת המכשיר.
4. סגור את המכסה. ודא שהמכסה ננעל למקומו.

9.2 הגדרת תכנית והפעלתה

הפונקציה Auto Off

הפונקציה הזו מקטינה את צריכת האנרגיה על ידי כיבוי אוטומטי של המכשיר כאשר הוא אינו פועל.

הפונקציה מתחילה לפעול:

- 5 דקות לאחר סיום התכנית.
- אחרי 5 דקות, אם התכנית לא התחילה.

התחלת תכנית

1. לחץ על לחצן ההפעלה/כיבוי כדי להפעיל את המכשיר. ודא שהמכשיר נמצא במצב בחירת תכניות ושהדלת סגורה.
2. לחץ על **Program** שוב ושוב עד שידלק המחוון של התכנית המבוקשת. התצוגה מראה את משך התכנית.
3. בחר את האפשרויות המתאימות.
4. לחץ על **Start** כדי להתחיל את התכנית.
 - המחוון של השלב המופעל דולק.
 - משך התכנית מתחיל להתקצר בקפיצות של דקה אחת.

ביטול תכנית

לחץ לחיצה ממושכת בעת ובעונה אחת על Delay ועל Option עד שהמכשיר ייכנס למצב בחירת תכניות. ודא שיש דטרונט במיכל הדטרונט לפני שאתה מפעיל תכנית חדשה.

סיום התכנית

כל הלחצנים אינם פעילים מלבד לחצן ההפעלה/כיבוי.

10. עצות וטיפים

10.1 כללי

- לפחות פעם בחודש, הפעל את המכשיר עם תכשיר ניקוי שמיועד באופן ספציפי למטרה זו.
 - טבליות מדיח אינן מתמוססות באופן מלא בתכניות קצרות. כדי למנוע שאריות של חומרי ניקוי על הכלים, אנחנו ממליצים להפעיל תכניות ארוכות כשמשמשים בטבליות.
 - אין להשתמש בחומר ניקוי בכמות גדולה מהכמות המתאימה. עיין בהוראות שעל גבי האריזה של חומרי הניקוי.
- ### 10.3 מה לעשות אם ברצונך להפסיק להשתמש בטבליות ניקוי משולבות (multi-tablets)
- לפני שתחיל להשתמש בחומרים ללא שילוב - חומר ניקוי, מלח ונוזל הברקה, כל אחד בנפרד - פעל לפי הנוהל הבא.
1. הגדר את הכמות הגבוהה ביותר של מרכיבים.
 2. ודא שמיכל המלח והמיכל של נוזל הברקה מלאים.
 3. הפעל את התכנית הקצרה ביותר שכוללת שלב שטיפה. אל תוסיף חומר ניקוי ואל תשים כלים על המדפים.
 4. כאשר התכנית מסתיימת, כוונן את מרכיב המים בהתאם לקשיות המים באזורך.
 5. כוונן את כמות נוזל הברקה שמשתחררת.
 6. הפעל את ההודעה שנוזל הברקה אזל.
- ### 10.4 הכנסת הכלים למדפים
- השתמש במכשיר רק להדחת כלים שמתאימים לניקוי במדיח כלים.
 - אין לשים במכשיר פריטים מעץ, שנהב, אלומיניום, בדיל ונוחשות.
 - אין לשים במכשיר פריטים שיכולים לספוג מים (ספוגים, מטליות ניקוי).
- ### 10.2 שימוש במלח, נוזל הברקה וחומרי ניקוי
- יש להשתמש רק במלח, נוזל הברקה וחומרי ניקוי שמתאימים למדיח כלים. מוצרים אחרים עלולים לגרום נזק למכשיר.
 - באזורים עם מים קשים ומים קשים-מאוד אנו ממליצים להשתמש בחומר ניקוי רגיל למדיח (אבק, ג'ל, או טבליות שאינן משולבות בחומרים אחרים) ובנוסף להשתמש בנוזל הברקה ובמלח, כל אחד בנפרד, לתוצאות ניקוי וייבוש אופטימליות.
- הסר את שאריות המזון הגדולות מעל הכלים והשלך אותן לאשפה.
 - אל תשטוף מראש כלים ביד. בעת הצורך, השתמש בתכנית השטיפה המקדימה (אם קיימת) או בחר תכנית עם שלב של שטיפה מקדימה.
 - השתמש תמיד בכל שטח המדפים.
 - בעת הכנסת כלים למכשיר, ודא שניתן להגיע לכלים באופן מלא ולשטוף אותם במים שיוצאים מהחורים של זרועות ההתזה. ודא שפריטים לא נוגעים או מכסים אחד את השני.
 - ניתן להשתמש בחומרי ניקוי למדיח, בנוזל הברקה ובמלח בנפרד, או להשתמש בטבליות משולבות (למשל "3 ב-1", "4 ב-1", "הכל ב-1"). פעל בהתאם להוראות שעל גבי האריזה.
 - בחר את התכנית בהתאם לסוג הכלים ולמידת הלכלוך. התכנית ECO מאפשרת את צריכת המים והאנרגיה היעילה ביותר עבור כלי חרסיה וסכ"ם המכוסים לכלוך רגיל.

- זרועות ההתזה אינן סתומות.
- יש מלח מדיח ונזל הברקה (אלא אם אתה משתמש בטבליות ניקוי משולבות).
- המיקום של הכלים במדפים הוא נכון.
- התוכנית מתאימה לסוג הכלים ולמידת הלכלוך.
- הכמות הנכונה של חומר ניקוי הוכנסה.

10.6 הוצאת הכלים מהמדפים

1. הנח לכלים להתקרר לפני שתוציא אותם מהמכשיר. כלים חמים יכולים להינזק בקלות.
2. הוצא ראשית את הכלים מהמדף התחתון, ולאחר מכן מהמדף העליון.

בסוף התכנית עשויים להישאר מים בצדדים ועל דלת המכשיר.



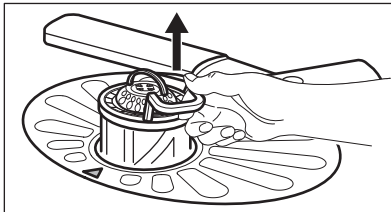
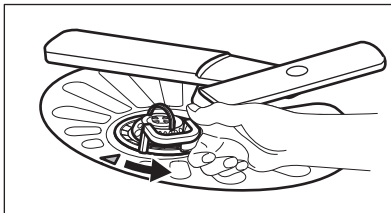
- הסר את שאריות המזון הגדולות מעל הכלים והשלך אותן לאשפה.
- רכך את שיירי המזון השרופים שעל גבי הכלים.
- יש להניח כלים חלולים (כוסות, ספלים ומחבתות) עם הפתח כלפי מטה.
- ודא שכוסות לא נוגעות בכוסות אחרות.
- שים את הסכו"ם ואת הפריטים הקטנים במגירת הסכו"ם.
- שים את הפריטים הקלים במדף העליון.
- ודא שהפריטים אינם יכולים לנוע.
- ודא שזרועות ההתזה יכולות לנוע בחופשיות לפני שאתה מפעיל את התכנית.

10.5 לפני הפעלת התוכנית

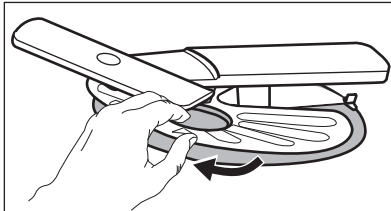
ודא את הדברים הבאים:

- המסננים נקיים ומותקנים כראוי.
- המכסה של מיכל המלח מהודק.

11. שמירה וניקוי



2. הסר את המסנן (C) מחוץ למסנן (B).
3. הסר את המסנן השטוח (A).



4. שטוף את המסננים.

אזהרה!



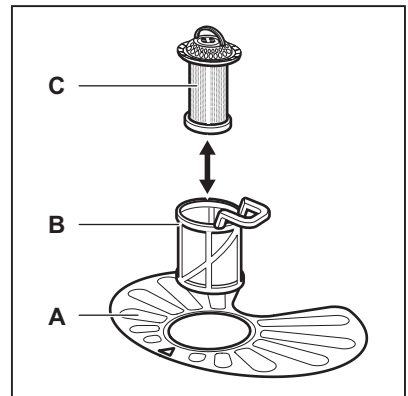
לפני פעולות תחזוקה, כבה את המכשיר ונתק את כבל החשמל משקע החשמל.

מסננים מלוכלכים וזרועות התזה סתומות מפחיתים את תוצאות ההדחה. בצע בדיקה באופן קבוע ובמידת צורך, נקה אותם.



11.1 ניקוי המסננים

מערכת הסינון מורכבת מ-3 חלקים.



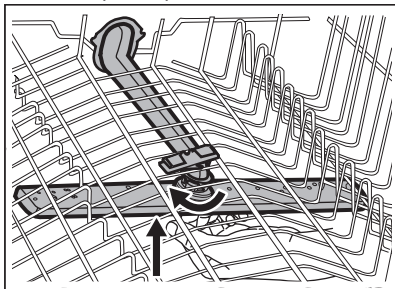
1. סובב את המסנן (B) נגד כיוון שעון והסר אותו.

11.2 ניקוי זרוע ההתזה העליונה

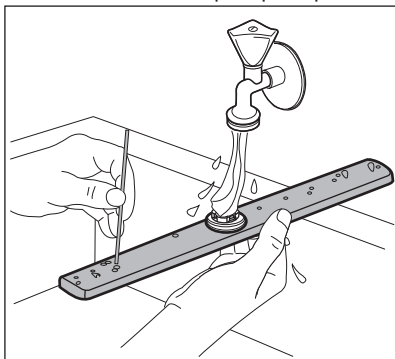
אנו ממליצים לנקות באופן קבוע את זרוע ההתזה העליונה כדי למנוע מלכלוך לסתום את נקבי ההתזה.

נקבים סתומים עלולים לגרום לתוצאות הדחה לא משביעות רצון.

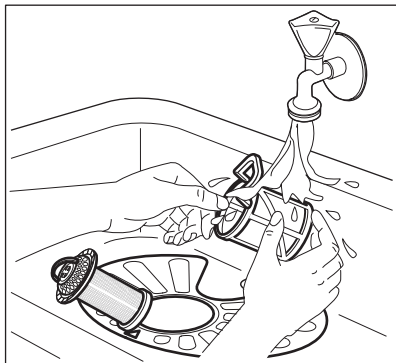
1. משוך החוצה את הסל העליון.
2. כדי לנתק את זרוע ההתזה מהסל, לחץ את זרוע ההתזה כלפי מעלה בכיוון שאליו מצביע החץ התחתון ובעת ובעונה אחת סובב את הזרוע בכיוון השעון.



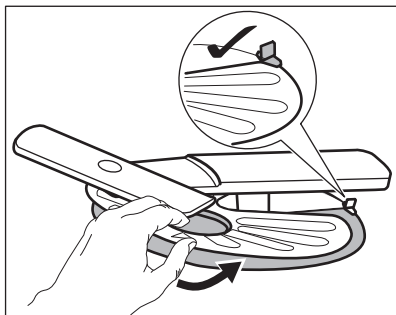
3. שטוף את זרוע ההתזה מתחת למים זורמים. השתמש בכלי דק ומחודד, כמו למשל קיסם שיניים, כדי להוציא חלקיקי לכלוך מתוך הנקבים.



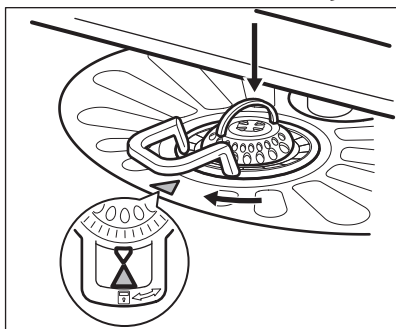
4. כדי לחבר מחדש את זרוע ההתזה אל הסל, לחץ את זרוע ההתזה כלפי מעלה בכיוון שאליו מצביע החץ התחתון ובעת ובעונה אחת סובב את הזרוע כנגד כיוון השעון עד שהיא תינעל במקומה.



5. ודא שאין שאריות של מזון או לכלוך סביב שולי הפתח או בתוכו.
6. החזר למקומו את המסנן השטוח (A). ודא שהוא ממוקם בצורה נכונה מתחת לשני המוליכים.



7. הרכב מחדש את המסננים (B) ו-(C).
8. החזר למקומו את המסנן (B) בתוך המסנן השטוח (A). סובב אותו עם כיוון שעון עד לנעילה.



זהירות!

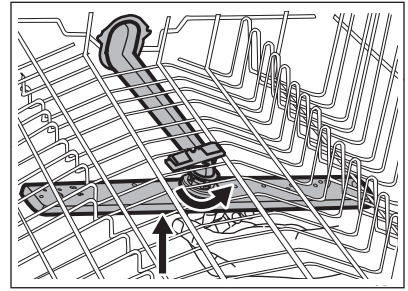
מיקום לא נכון של המסננים עלול לגרום לתוצאות כביסה גרועות ולנזק למכשיר.



- אין להשתמש במוצרים שחקים, כריות ניקוי שוחקות או חומרים ממיסים.

11.4 ניקוי פנימי

- נקה בזהירות את המכשיר, כולל אטם הגומי של הדלת, עם מטלית רכה לכה.
- אם אתה משתמש באופן קבוע בתכניות קצרות עלולים להישאר משקעים של שומן ואבנית בתוך המכשיר. כדי למנוע סיכון כזה, אנו ממליצים להפעיל לפחות פעמיים בכל חודש תכניות שמשך הזמן שלהן ארוך.
- כדי לשמור על ביצועים אופטימליים של המכשיר, אנו ממליצים להשתמש במוצר ניקוי ספציפי למדיחי כלים (לפחות פעם אחת בכל חודש). עקוב היטב אחר ההוראות על גבי אריזת המוצר.



11.3 ניקוי חיצוני

- יש לנקות את המכשיר בעזרת סמרטוט רך ולח.
- יש להשתמש רק בחומרי ניקוי ניטרליים.

12. איתור תקלות

בחלק מהתקלות, התצוגה מראה קוד התראה. ניתן לפתור את מרבית הבעיות שעלולות להתרחש, גם ללא צורך ביצירת קשר עם מרכז שירות מורשה.

אם המכשיר לא מתחיל לפעול או שהוא נעצר במהלך הפעולה, בדוק קודם כל אם תוכל לפתור את התקלה בעצמך, בסיוע המידע שבטבלהולפי הצורך - פנה למרכז שירות מורשה.

אזהרה!



תיקונים שלא בוצעו כהלכה עלולים לגרום לסיכונים חמורים לבטיחות המשתמש. כל התיקונים חייבים להתבצע על ידי אנשי מקצוע מוסמכים.

תקלה וקוד התראה	סיבה אפשרית ופתרון
לא ניתן להפעיל את המכשיר.	<ul style="list-style-type: none"> • ודא שהתקע החשמלי מחובר אל שקע רשת החשמל. • ודא שאין נתיך שרוף בתיבת נתיכי החשמל.
פעולת התכנית אינה מתחילה.	<ul style="list-style-type: none"> • ודא שדלת המכשיר סגורה. • לחץ על Start. • אם מוגדרת התחלה מושהית, בטל את ההגדרה או המתן לסיום הספירה לאחור. • המכשיר החל את התהליך לטעינת השרף בתוך מרכז המים. משך התהליך הוא בערך 5 דקות.
המכשיר אינו מתמלא במים. התצוגה מראה 10 או 11 .	<ul style="list-style-type: none"> • ודא שברז המים פתוח. • ודא שהלחץ של מקור המים אינו נמוך מדי. לקבלת מידע זה, צור קשר עם רשות המים המקומית שלך. • ודא שברז המים אינו סתום. • ודא שהמסנן בצינור כניסת המים אינו סתום. • ודא שבצינור כניסת המים אין פיתולים או קיפולים.

תקלה וקוד התראה	סיבה אפשרית ופתרון
המכונה לא מנקזת את המים. התצוגה מראה 20 .	<ul style="list-style-type: none"> • ודא שצינור הניקוז של הכיור אינו סתום. • ודא שהמסנן בצינור יציאת המים אינו סתום. • ודא שמערכת הסינון הפנימית אינה סתומה. • ודא שאין בצינור הניקוז פיתולים או קיפולים.
ההתקן למניעת הצפה פועל. התצוגה מראה 30 .	<ul style="list-style-type: none"> • סגור את ברו המים וצור קשר עם מרכז שירות מורשה.
המכשיר מפסיק לפעול ומתחיל לפעול מחדש כמה פעמים במהלך ההפעלה.	<ul style="list-style-type: none"> • זהו מצב תקין. תהליך זה מספק תוצאות ניקוי אופטימליות וחיסכון באנרגיה.
משך התכנית ארוך מדי.	<ul style="list-style-type: none"> • בחר באפשרות TimeSaver כדי לקצר את משך פעולת התכנית. • אם מוגדרת האפשרות של התחלה מושהית, בטל את הגדרת השהיה או המתן לסיום הספירה לאחור.
משך הזמן שנותר לפעולה בתצוגה גדל, ומדלג כמעט עד לזמן סיום התכנית.	<ul style="list-style-type: none"> • הדבר תקין לחלוטין. המכשיר פועל כהלכה.
דליפה קלה מדלת המכשיר.	<ul style="list-style-type: none"> • המכשיר אינו מאוזן במדויק. חזק או שחרר את הרגליים המתכווננות במכשיר (אם קיימות). • הדלת אינה מורכבת בדיוק במרכז אגן המכשיר. כוונן את הרגל האחורית (אם קיימת).
דלת המכשיר אינה נסגרת בקלות.	<ul style="list-style-type: none"> • המכשיר אינו מאוזן במדויק. חזק או שחרר את הרגליים המתכווננות במכשיר (אם קיימות). • חלק מכלי האוכל בולטים מתוך המדפים.
צלילי דפיקות/שקשוקים מתוך המכשיר.	<ul style="list-style-type: none"> • כלי האוכל אינם מאורגנים כהלכה במדפים. עיין בעלון ההסבר על העמסת המדפים. • ודא שזרועות ההתזה חופשיות להסתובב ללא הפרעה.
המכשיר מקפיץ את הנתרף החשמלי.	<ul style="list-style-type: none"> • עוצמת הזרם אינה גבוהה דיה כדי לספק חשמל לכל המכשירים שהופעלו בו-זמנית. בדוק את עוצמת הזרם בשקע ואת העומס המרבי במונה החשמל, או כבה אחד מהמכשירים שבשימוש. • קצר חשמלי במכשיר. צור קשר עם מרכז השירות המורשה.

עבור קודי התראה שאינם מתוארים בטבלה, צור קשר עם מרכז שירות מורשה.

עיין ב-"הכנה לשימוש ראשון", ב-"שימוש יומיומי" או ב-"עצות וטיפים" כדי ללמוד על סיבות אפשריות אחרות.



לאחר שבדקת את המכשיר, כבה והפעל את המכשיר. אם הבעיה נמשכת, צור קשר עם מרכז שירות מורשה.

12.1 תוצאות ההדחה והייבוש לא משביעות רצון

ביעה	סיבה אפשרית ופתרון
איכות ההדחה ירודה.	<ul style="list-style-type: none"> • עיין ב-"שימוש יומיומי", ב-"עצות וטיפים" ובעלון ההסבר על העמסת המדפים. • הפעל תכניות הדחה אינטנסיביות יותר. • נקה את הסילונים של זרועות ההתזה ואת המסנן. עיין בפרק "טיפול וניקוי".
איכות הייבוש ירודה.	<ul style="list-style-type: none"> • כלי האוכל הושארו במדיח סגור למשך זמן רב מדי. • אין במיכל חומר הברקה, או שמינון חומר הברקה נמוך מדי. • כוון את המיכל לשחרור חומר הברקה לרמה גבוהה יותר. • יתכן שפריטי פלסטיק יצריכו ייבוש במגבת. • להשגת ביצועי הייבוש הטובים ביותר, הפעל את האפשרות XtraDry והגדר מצב AirDry. • אנו ממליצים להשתמש תמיד בנוזל הברקה, גם ביחד עם טבליות ניקוי משולבות.
יש פסים לבנבנים או שכבות כחלחלות על הכוסות והכלים.	<ul style="list-style-type: none"> • כמות נוזל הניקוי שמשחררת גדולה מדי. כוון את רמת נוזל הברקה לדרגה נמוכה יותר. • כמות הדטרגנט גדולה מדי.
יש כתמים וסימני טיפות שהתייבשו על הכוסות והכלים.	<ul style="list-style-type: none"> • כמות נוזל הברקה שמשחררת אינה מספיקה. כוון את רמת נוזל הברקה לדרגה גבוהה יותר. • האיכות של נוזל הברקה עשויה להיות הגורם לכך.
הכלים רטובים.	<ul style="list-style-type: none"> • להשגת ביצועי הייבוש הטובים ביותר, הפעל את האפשרות XtraDry והגדר מצב AirDry. • לתכנית אין שלב ייבוש או שיש לה שלב ייבוש בטמפרטורה נמוכה. • המיכל של נוזל הברקה ריק. • האיכות של נוזל הברקה עשויה להיות הגורם לכך. • איכות טבליות הניקוי המשולבות (multi-tablets) עשויה להיות הגורם. נסה מותג אחר או הפעל את מיכל נוזל הברקה והשתמש בנוזל הברקה יחד עם טבליות ניקוי משולבות.
החלקים הפנימיים של המכשיר רטובים.	<ul style="list-style-type: none"> • לא מדובר בפגם במכשיר. הרטיבות נוצרת בגלל הלחות באוויר, שמתעבה על הדפנות.
הקצפה חורגת מן הרגיל בעת ההדחה.	<ul style="list-style-type: none"> • השתמש אך ורק בחומרי ניקוי למדיחי כלים. • קיימת דליפה במיכל של חומר הברקה. צור קשר עם מרכז השירות המורשה.
סימני חלודה על סכו"ם.	<ul style="list-style-type: none"> • יש כמות גדולה מדי של מלח במים שמשמשים להדחה. עיין ב-"מרכז המים". • כלי כסף וסכו"ם מנירוסטה (פלדת אל-חלד) הוצמדו יחד. הימנע מהצבת פריטים מכסף ופריטים מנירוסטה סמוכים אלה לאלה.

בעיה	סיבה אפשרית ופתרון
בסיומה של התכנית נשאר משקעים של חומר ניקוי במיכל.	<ul style="list-style-type: none"> • טבליית הניקוי נתקעה במיכל ולכן המים לא שטפו והמיסו אותה לחלוטין. • המים אינם יכולים להגיע למיכל ולשטוף את חומר הניקוי מתוכו. ודא שזרוע ההתזה אינה חסומה או סתומה. • ודא שהפריטים במדפים אינם לוחצים על המכסה של מיכל חומר הניקוי ומונעים את פתיחתו.
ריחות בחלל הפנימי של המכשיר.	<ul style="list-style-type: none"> • עיין ב-"ניקוי פנימי".
משקעי אבנית על כלי האוכל, על אגן המכשיר ועל הצד הפנימי של הדלת.	<ul style="list-style-type: none"> • רמת המלח נמוכה, בדוק את המחוון להוספת מלח. המכסה של מיכל המלח אינו מהודק. • מי הברז בצורת הם קשים. עיין ב-"מרכז המים". • על אף השימוש בטבליית ניקוי משולבות, השתמש גם במלח והגדר חידוש של מרכז המים. עיין ב-"מרכז המים". • אם עדיין נותרים משקעים של אבנית, נקה את המכשיר בתכשירי ניקוי שמיועדים באופן ספציפי למטרה זו. • נסה להשתמש בחומר ניקוי אחר. • צור קשר עם יצרן חומר הניקוי.
כלי האוכל חסרי ברק, חסרי צבע או שרוטים.	<ul style="list-style-type: none"> • ודא שאתה מכניס למכשיר רק פריטים שמתאימים ומותרים לניקוי במדיח כלים. • הקפד על זהירות בהכנסת הכלים למדפים ובהוצאתם. עיין בעלון ההסבר על העמסת המדפים. • שים פריטים עדינים במדף העליון.

עיין ב-"הכנה לשימוש ראשון",
ב-"שימוש יומיומי" או ב-"עצות
וטיפים" כדי ללמוד על סיבות
אפשריות אחרות.




13. נתונים טכניים


ממדים	רוחב / גובה / עומק (מ"מ)	575 / 898 - 818 / 596
חיבור למקור חשמל (1)	מתח (וולט)	240 - 200
	תדר (הרץ)	60 / 50
לחץ אספקת מים	אטמוספירות (מינימום ומקסימום)	8 - 0.5
	MPa (מינימום ומקסימום)	0.8 - 0.05
אספקת מים	מים קרים או מים חמים(2)	מקס' 60°C
קיבולת	הגדרות מקום	15
צריכת אנרגיה	מצב 'נותר מופעל' (בוואט)	5.0
צריכת אנרגיה	מצב 'כבוי' (בוואט)	0.10

(1) עיין בלוחית הדירוג עבור ערכים נוספים.

(2) אם המים החמים מגיעים ממקור אנרגיה חלופי (למשל, פאנלים סולאריים, אנרגיית רוח), השתמש באספקת המים החמים כדי להקטין את צריכת האנרגיה.

14. הגנת הסביבה

הנושאים את הסמל  לפסולת הביתית. החזר את את המוצר למתקן המחזור במקום מגוריך או פנה לרשות העירונית שלך.

מחזר את החומרים הנושאים את הסמל  . השלך את חומרי האריזה למכלי מחזור מתאימים. סייע להגן על הסביבה ולשמור על הבריאות ותרומם למחזור פסולת ממכשירים חשמליים ואלקטרוניים. אל תשליך מכשירים

www.aeg.com/shop



117878870-A-292017



AEG