

הוראות שימוש
והפעלה
למדיח כלים

דגם:

ZDS 12001 WA



ZANUSSI

המצודה 31 אזור 5800174
טל. 03-6508282, פקס. 03-6508245
www.ralco.co.il

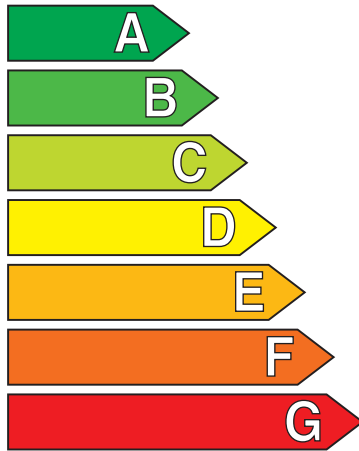
ZEN סוכנויות בע"מ
מקבוצת ראלקו סוכנויות

תווית אנרגיה

ZANUSSI שם היצרן
ZDS 12001 דגם

מדיח כלים

נצילות האנרגייה נצילות גבוהה



נצילות נמוכה

צריכת אנרגיה (קוט"ש למחזור)
 (מבוסס על תוצאות בדיקה לפי התקן
 עבור מחזור כותנה ב- 60 צ')
 צריכת האנרגייה בפועל
 תלויה באופן השימוש

0.96

טיב ההדחה

נמוך: G גבוה: A

A B C D E F G

טיב היבוש

נמוך: G גבוה: A
 מהירות התוף (סל"ד)

A B C D E F G

מספר מערכות הכלים

צריכת המים (בליטרים)

9

15.62

רעש

(dB[A] re 1 pW)
 לפי IEC 60704-2-4

יבואן: זן סוכנויות בע"מ
המצודה 31 אזור

מס' התחנות

מידע נוסף מובא בעלון המוצר

ברוכים הבאים לעולם של Zanussi

לקוחות נכבדים

תודה על שרכשתם את מדיח כלים המעולה הזה מתוצרת **Zanussi**.
אנו בטוחים שהמדיח העשוי מחומרים באיכות הגבוהה ביותר, יענה באופן מירבי על דרישותיכם.
המדיח קל, ידידותי ונוח לשימוש, אולם חשוב לקרוא את ההוראות המופיעות בחוברת זו על מנת להפיק את התוצאות הטובות ביותר לאורך זמן. שמרו את החוברת במקום נגיש לשימוש בעתיד.

היבואן אינו אחראי לכל נזק לגוף ולרכוש שייגרם עקב התקנה לא נכונה ושימוש בלתי תקני במכונה.
היבואן לא ישא באחריות לכל אי דיוקים בחוברת זו הנובעים משגיאות דפוס וכתוב. האיורים בחוברת משמשים לצורך המחשה בלבד.
היצרן שומר לעצמו את הזכות להכניס שינויים ושיפורים במוצר בהתאם לצורך מבלי לפגוע בתכונות הבטיחות ובביצועי המוצר.

הסמלים הבאים הינם בשימוש במדריך זה:

מידע חשוב הנוגע לבטיחותכם האישית ולמניעת פגיעה במכשיר.




מידע כללי והנחיות.



מידע בנושא איכות הסביבה.



הסימול  על המוצר או על האריזה (איור מימין) משמעו שהמוצר לא יטופל כאשפה ביתית רגילה. במקום זאת יש להעביר אותו לנקודת איסוף לצורך מחזור הרכיבים החשמליים והאלקטרוניים. הקפדה על הוראות המחזור תבטיח את שמירת איכות הסביבה. אי הקפדה על מילוי ההוראות תפגע באיכות הסביבה ובבריאות האנשים בסביבתכם. לפרטים נוספים בנושא המחזור התקשרו לרשויות המתאימות או לחנות בה רכשתם את המוצר.

אין להשאיר דלת מדיח פתוחה למניעת נפילות

תוכן העניינים

5.....	הוראות בטיחות
7.....	פנל ההפעלה
8.....	טבלת התכניות
9.....	לפני השימוש בפעם הראשונה
11.....	שימוש יומיומי
12.....	הוספת דטרגנט
12.....	הכנסת טבליות רב תכליתיות (Multitab)
12.....	מצב בחירת תכנית
13.....	אתחול
13.....	תחילת תכנית
13.....	השהיה
17.....	ניקוי ותחזוקה
18.....	במקרה של בעיה או קושי

הוראות בטיחות



מתוך מטרה לשמור על בטיחותכם ולהבטיח שימוש נכון לפני ההתקנה והשימוש הראשון, קראו היטב את החוברת, כולל ההנחיות והאזהרות. כדי להימנע מטעויות מיותרות ותאונות, חשוב לוודא שכל האנשים המשתמשים במכשיר יכירו היטב את תפעולו ואת הנחיות הבטיחות. שמרו הוראות אלה וודאו שהן יישארו עם המכשיר גם אם הוא יוזז או יימכר, כך שכל מי שמשמש בו לאורך חייו יתוודע לשימוש במכשיר ולהוראות הבטיחות.

כללי

- המדיח נועד לשימוש ביתי, משרדי וכד' ומיועד להדחת כלים המתאימים לשטיפה במדיח כלים.
- אין לנסות לשנות את מפרטי החשמל של המדיח.
- ערכי לחץ המים של המדיח חייבים להיות בין 0.5 / 8 Bar (MP4). אין לעבור לחצים אלה.
- המדיח מיועד ל-9 מערכות כלים.
- במקרה של נזק לכבל החשמל, הוא יוחלף בידי טכנאי מוסמך בלבד.
- יש להניח סכינים וחפצים אחרים בעלי קצוות חדים בסלסלת הסכו"ם כשהקצוות החדים מופנים כלפי מטה, או במאוזן בסלסלה העליונה.
- אין לשבת או לעמוד על הדלת הפתוחה.
- אין לנקות את המדיח בלחץ קיטור.
- יש לחבר את המדיח לצנרת המים עם צינורות חדשים המגיעים עם המדיח. אין להשתמש בצינורות ישנים.

בטיחות ילדים

- מכשיר זה מיועד להפעלה בידי מבוגרים. אל תאפשרו לילדים או למבוגרים עם יכולות פיזיות או מנטליות ירודות או לאנשים חסרי ניסיון להפעילו ללא השגחה. חשוב לוודא שכל האנשים המשתמשים במכשיר יכירו היטב את תפעולו ואת הנחיות הבטיחות.
- הרחיקו את חומרי האריזה מילדים. הם עלולים לגרום לחנק.
- שמרו את כל חומרי הניקוי במקום בטוח, הרחק מהישג ידם של ילדים.
- הרחיקו את הילדים מהמדיח בעת שהדלת פתוחה.

התקנה

- יש להסיר ולסלק את כל חומרי האריזה לפני השימוש.
- אין להתקין או להשתמש במכשיר במידה והתגלה בו פגם או תקלה.
- מיד לאחר הוצאת המדיח מהאריזה יש לבדוק אותו חזותית ולוודא שהוא לא ניזוק בהובלה. לעולם אל תחברו מכשיר פגום. במקרה של נזק, פנו למוכר.
- אין להתקין או להשתמש במדיח במקום שבו הטמפרטורות נמוכות מ-0°C.

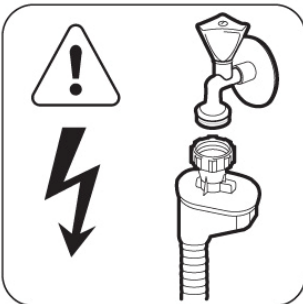
חיבור לחשמל



על המכשיר להיות מחובר לשקע עם הארקה תקינה.

- לפני השימוש בפעם הראשונה, ודאו שנתוני המתח וסוג אספקת המתח המצוינים בתווית הנתונים מתאימים לאלה של רשת החשמל בארץ. דרוג הנתוך מצוין אף הוא ע"ג התווית.
- אין לחבר את המכשיר לרבי-שקעים, מחברים או כבלים מאריכים. הדבר עלול לגרום לשריפה כתוצאה מהתחממות יתר.
- במידת הצורך, החליפו את שקע החשמל הביתי. במקרה בו יש צורך להחליף את כבל המתח, פנו למרכז השירות.
- חברו את המדיח לחשמל רק בסיום ההצבה וההתקנה שלו במקום. על התקע להיות נגיש לאחר התקנת המכשיר.
- לעולם אל תנתקו את המכשיר ע"י משיכת הכבל. תמיד משכו את התקע.
- היצרן לא יהיה אחראי לנזקים לגוף או לרכוש הנובעים מאי הקפדה על הוראות הבטיחות שלעיל.

חיבור למים



- יש לודא שהצינורות במצב תקין ושאינם פגומים.
- יש להשתמש רק בצנרת חדשה המסופקת עם המדיח. אין להשתמש בצינורות הישנים שנשארו מהמדיח הקודם.
- לפני חיבור הצינורות, יש לשטוף אותם במים זורמים ולנקות אותם משאריות האבק שהצטברו בהם.
- בסיום חיבור הצינורות יש לודא שהם לא דולפים. במידה ויש נזק לצינור כניסה המים, אין להשתמש בו. קראו לטכנאי להחליפו.

זהירות! מתח מסוכן

שימוש נכון

- אין לשבת או לעמוד על הדלת הפתוחה.
- חומרי הניקוי עשויים לגרום לצריבה בעיניים, פה וגרון, ועלולים לגרום לסכנת חיים! פעלו לפי הוראות הבטיחות של יצרן חומר הניקוי.
- אל תוציאו החוצה כלים מהמדיח לפני תום תהליך ההדחה.
- הימנעו מלפתוח את הדלת בזמן פעולת המכשיר, אדים חמים עלולים לפרוץ החוצה.
- אל תניחו חומרים ממיסים או דליקים במדיח. הדבר עלול לגרום לפיצוץ.
- כל עבודות החיבור למערכת המים, החשמל והביוב ייעשו בידי טכנאי ו/או חשמלאי מוסמך בלבד.
- בגמר השימוש, נתקו את כבל החשמל וסגרו את ברז המים.

- בשום אופן אל תנסו לתקן את המדיח לבד. תיקונים המבוצעים ע"י אנשים לא מנוסים עלולים לגרום לפגיעה או לתקלה חמורה. צרו קשר עם מרכז השירות. התעקשו תמיד על חלפים מקוריים. אין לנסות לבצע שינויים במבנה החיצוני או הפנימי של המדיח.
- השתמשו בחומרים (דטרגנטים, מלח ונוזל שטיפה) המתאימים למדיחי כלים.

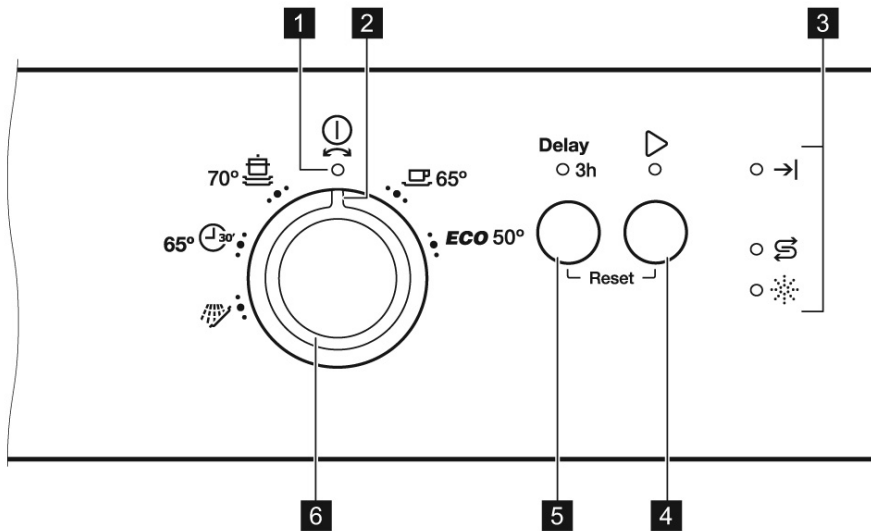
שרות ותיקונים

- מוצר זה יטופל ע"י טכנאי שירות מוסמך בלבד, יש להשתמש בחלפים מקוריים בלבד.

השלכת מכשירי חשמל ישנים





- נתקו את המדיח משקע החשמל.
- חתכו את כבל החשמל.
- שברו או השביתו את מנגנון הנעילה של הדלת על מנת שילדים או חיות מחמד לא ייתפסו במדיח.

פנל ההפעלה



- | | |
|---|------------------------------|
| 1 | נורית חיווי מצב הפעלה |
| 2 | ציין התכנית |
| 3 | נוריות החיווי של שלבי התכנית |
| 4 | לחצן On/Off (התחלה/סיום) |
| 5 | לחצן השהיית התכנית |
| 6 | בורר התכנית |

טבלת התכניות

התכנית	דרגת הלכלוך / סוג הכלים	שלבי התכנית	משך התכנית בדקות	צריכת חשמל קוט"ש	צריכת מים (ליטר)
ECO ²⁾	לכלוך רגיל כלי אוכל וסכום	שטיפה מקדימה הדחה ב-50°C שטיפות, ייבוש	225	0.878	9.5
	לכלוך רגיל כלי אוכל וסכום	שטיפה מקדימה הדחה ב-65°C שטיפות, ייבוש	100-110	12-1.6	15-16
	לכלוך רב כלי אוכל, סירים ומתבתות	שטיפה מקדימה, הדחה ב-70°C שטיפות, ייבוש	130-150	1.0-1.2	11-13
	לכלוך טרי שטרם נדבק כלי אוכל, סכום	הדחה ב-60-65°C שטיפות	30	0.8	8
	הכל	קדם שטיפה	14	0.1	4

^{1*} לחץ המים, הטמפרטורה, תנודות המתח של רשת החשמל, האופציות וכמות הכלים יכולים לשנות את הערכים.

^{2*} תכנית זו מתאימה ביותר לשימוש יומיומי. היא גם התכנית החסכונית ביותר מבחינת צריכת חשמל ומים בכללן רגיל (תכנית זו משמשת גם לבדיקה המיועדת למכוני בדיקה ותקינה)

^{3*} תכנית לכלים עם לכלוך טרי שטרם נדבק לכלים. נותנת תוצאות טובות בזמן קצר.

^{4*} תכנית לשטיפה מהירה של הכלים במדיח על מנת למנוע הדבקה של השאריות לכלים ומניעת ריח רע מהכלים בסיום התכנית ההדחה. אין להשתמש בדטרגנט בתכנית זו.

לפני השימוש בפעם הראשונה

- כווננו את מרכז המים (בדקו את דרגת הקשיות של המים במחלקת המים).
- מלאו מלח במיכל המלח.
- מלאו חומר הברקה בתא חומר הברקה.
- פתחו את ברז המים.
- הפעילו תכנית עם דטרגנט אך ללא כלים על מנת לנקות את חלל המדיח ואת כל הצנרת וכד'.

כיוון מרכז המים כללי

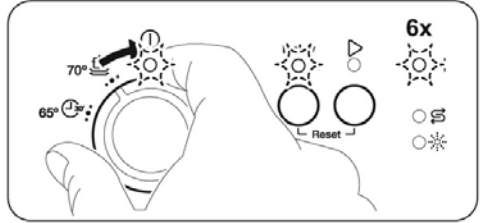
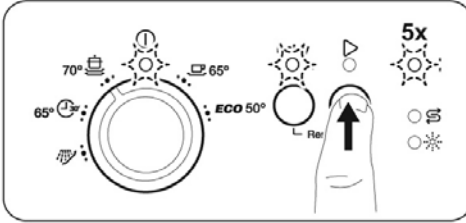
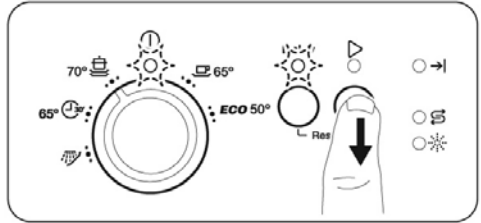
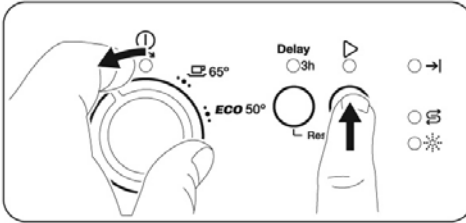
יש להשתמש במים נטולי סידן. מים קשים משאירים סימנים על הכלים. המדיח מצויד במרכז מים המיועד לכיוון דרגת הקושי של המים, במידה ודרגת הקושי שלהם גבוהה מ-4°dH (מעלות גרמניות) יש להוסיף מלח המיועד למטרה זו בלבד. דרגות הקושי של המים נמדדות ביחידות מידה צרפתיות, גרמניות או במילימול (מילימול לליטר - יחידת מידה בינלאומית לציון דרגת הקושי של המים). יש לכוון את מרכז המים בהתאם לדרגת הקושי של המים באזורכם (בדקו באגף המים בעירייה).

כיוון ריכוך המים	דרגת הקושי של המים			
	Clarke	mmol/l	°TH	°dH
דרגה 10	58-63	8,4 – 9,0	84 – 90	47 – 50
דרגה 9	53-57	7,6 – 8,3	76 – 83	43 – 46
דרגה 8	46-52	6,5 – 7,5	65 – 75	37 – 42
דרגה 7	36-45	5,1 – 6,4	51 – 64	29 – 36
דרגה 6	28-35	4,0 – 5,0	40 – 50	23 – 28
דרגה *5	23-27	3,3 – 3,9	33 – 39	19 – 22
דרגה 4	18-22	2,6 – 3,2	26 – 32	15 – 18
דרגה 3	13-17	1,9 – 2,5	19 – 25	11 – 14
דרגה 2	5-12	0,7 – 1,8	7 – 18	4 – 10
דרגה **1	<5	< 0,7	< 7	< 4

* כיוון במפעל

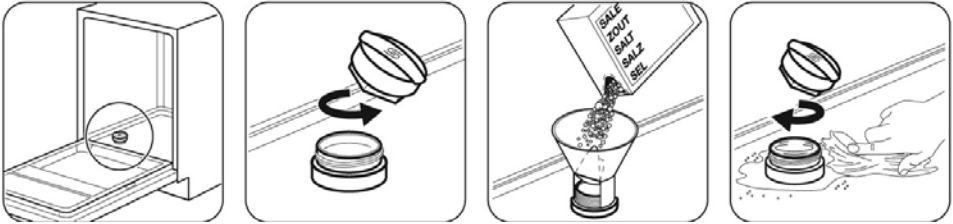
** אין צורך במלח

כיוון מרכז המים



- ציין התכנית צריך לעמוד מול .
- ודאו שהמדיח מצוי במצב בחירת תכנית.
- לחצו לחיצה ממושכת על וסובבו במקביל את בורר התכניות נגד כיוון השעון עד שהציין יעמוד מול סמל תכנית .
- שחררו את כאשר סמל ההשהיה ו- יתחילו להבהב.
- לחצו על לחצן . הסמלים , סמל ההשהיה ו- יבהבו. התכנית שנבחרה מצוינת במספר הבהובים של הסמל : לדוגמה: 5 הבהובים + הפוגה + 5 הבהובים = דרגה 5.
- לחצו על כדי לשנות את דרגת הקושי. כל לחיצה על לחצן זה מעבירה לדרגה הבאה. לאחר דרגה 10, מתחילים שוב מדרגה 1.
- סובבו את בורר התכניות מול כדי לאשר את דרגת הקושי החדשה שנבחרה.

הוספת מלח



לפני השימוש הראשון יש להוסיף 1 ליטר מים במיכל המלח. אם מים נזלו מהמיכל לתחתית המדיח זה לא נורא, הם ינוקזו עם תחילת מחזור ההדחה הבא.

מילוי חומר הברקה



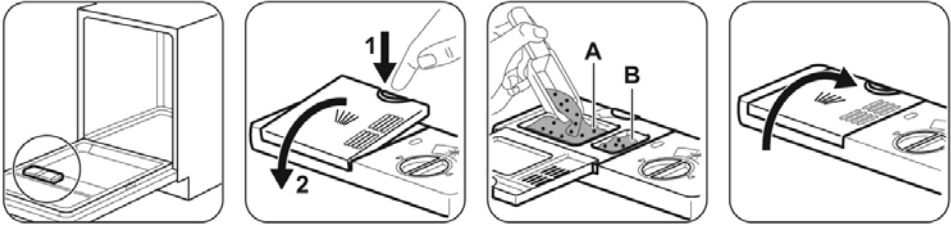
יש להשתמש רק בנוזל הברקה המיועד למדיחי כלים. חומרים אחרים יכולים לגרום נזק לכלים ולמדיח. חומר הברקה נכנס אוטומטית למדיח בזמן השטיפה האחרונה, ומבטיח תוצאות ייבוש ללא כתמים.

שימוש יומיומי

1. פתחו את ברז המים.
2. סובבו את בורר התכניות לתכנית המתאימה לכלים שאותם ברצונכם להדיח.
- בדקו אם יש צורך למלא מלח או נוזל הברקה.
3. יש לטעון את הסכו"ם ואת הכלים.
4. יש למלא את הדטרגנט.
5. הפעילו את התכנית.

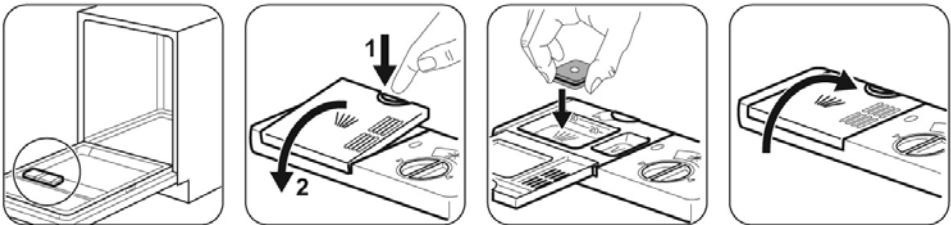
הוספת דטרגנט

אם התכנית כוללת שלב של קדם שטיפה, הכניסו כמות קטנה של דטרגנט לתא B.



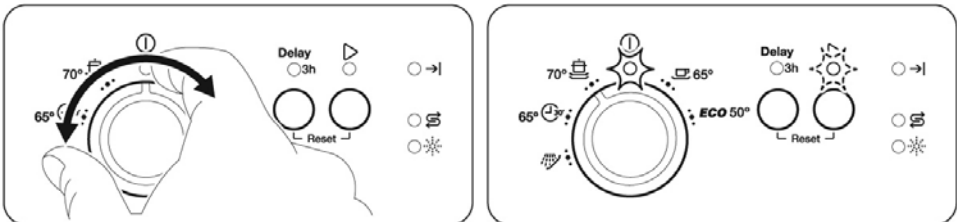
הכנסת טבליות רב תכליתיות (Multitab) כללי

פונקציה זו מיועדת לשימוש עם טבליות דטרגנט. טבליות אלו כוללות שילוב של חומרי ניקוי, שטיפה ומלחי ריכוך. יתכן והן יכילו חומרים אחרים. הדבר תלוי באילו טבליות אתם משתמשים ("3 ב-1", "4 ב-1", "5 ב-1" וכד'). טבליות של היצרנים השונים מומסות במהירויות שונות. יש כאלה המומסות לאט ולכן אינן מתאימות לתכניות הדחה מקוצרות, אלא רק לתכניות ארוכות. בעיקרון, מומלץ להשתמש בטבליות רק לתכניות הדחה מלאות.



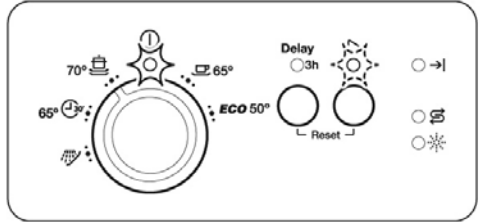
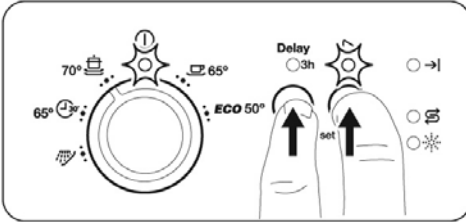
- כשמשתמשים בטבליות, אין צורך למלא מלח ונוזל הברקה.
- יש לכוון את דרגת הקושי של המים לדרגה הנמוכה ביותר.
- יש לכוון את שחרור נוזל הברקה למינימום.

מצב בחירת תכנית



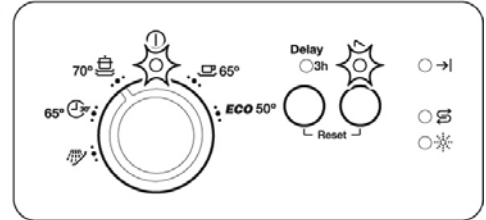
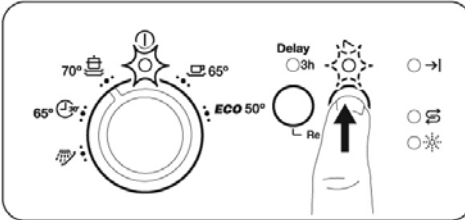
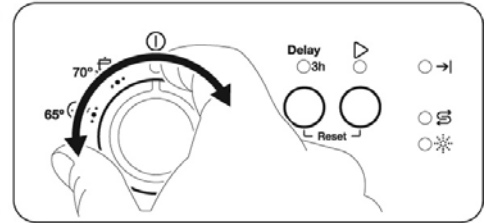
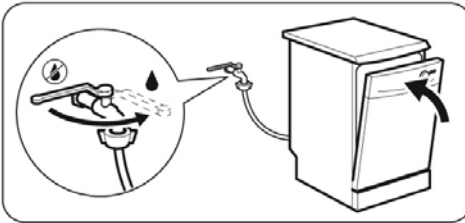
על מנת להתחיל בתכנית המדיח צריך לעמוד על מצב בחירת תכנית. אם מצב זה לא מוצג בפנל ההפעלה, יש לאתחל (לאפס).

אתחול



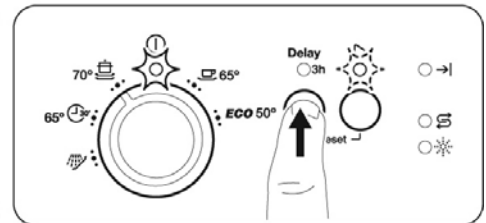
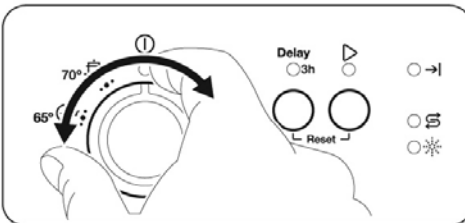
אתחול מפסיק את התכנית ו/או את ההשהיה. המדיח חוזר למצב בחירת תכנית.

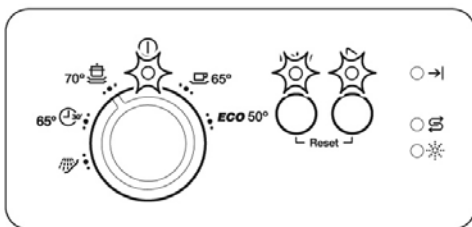
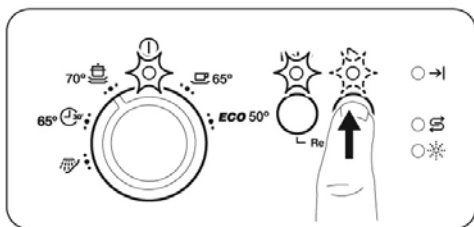
תחילת תכנית




פתחו את ברז המים, סגרו את דלת המדיח, בחרו תכנית ולחצו על לחצן ▶.

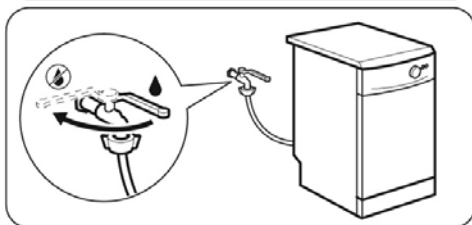
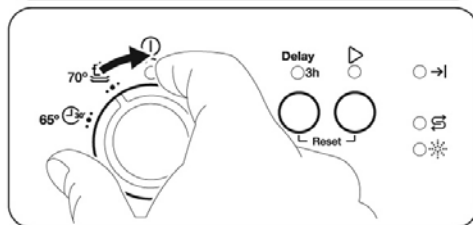
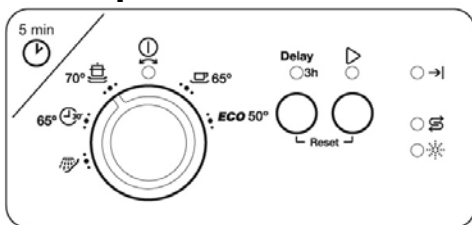
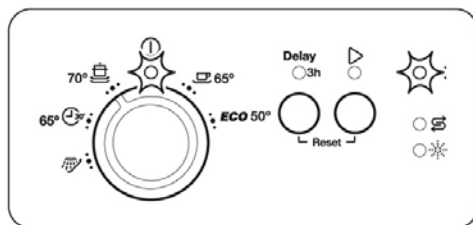
השהיה







ניתן לדחות את תחילת התכנית ב-3 שעות.
 בחרו את התכנית ולחצו על לחצן DELAY (השהיה).
 לחצו על  כדי להתחיל את שעון הספירה לאחור.
 לאחר 3 שעות, המדיח יופעל אוטומטית.

פתיחת דלת המדיח בזמן התכנית.



כשפותחים את הדלת בזמן התכנית, היא מפסיקה אוטומטית. כשסוגרים אותה, התכנית ממשיכה מהנקודה שבה היא הופסקה.

בסיום התכנית

הסמל  נדלק בצג. אם אתם לא מכבים את המכונה תוך 5 דקות, היא כובה וכל הנוריות כבות לצורך חיסכון באנרגיה.
 סובבו את בורר התכניות מול  וסגרו את ברז המים.

טיפים להדחה

לפני הכנסת כלים למדיח:

- סלקו מהכלים את השאריות הגסות. סירים ומחבתות מלוכלכים מאוד, יש להשרות בתמיסת סבון כלים.
- אין לאפשר לכלים או לסכונ"ם לשכב אחד בתוך השני, או לכסות זה את זה.
- ניתן להפעיל את המדיח עם מלח וחומר הברקה, או להשתמש בטבליות להדחה (לדוגמה "3 ב-1", "4 ב-1", "5 ב-1" וכד'). במקרה זה, עיינו בהוראות היצרן של הטבליות לגבי מדיניות השימוש במלח ונוזל הברקה. טבליות רב תכליתיות מתאימות לאזורים שבהם הקושי של המים לא עולה על 21°dH . באזורים שדרגת הקושי גבוהה יותר, יש להוסיף מלח וחומר הברקה.. כשאתם משתמשים בטבליות רב תכליתיות, תוכלו לבחור בתכנית Multitab (במידה והיא קיימת בדגם שלכם). אפשרות זו מגבירה את תוצאות ההדחה והניקוי של הכלים.
- יש לבחור את התכנית בהתאם לסוג הכלים, לדרגת הלכלוך שלהם. תכנית ECO היא התכנית היעילה והחסכונית ביותר במונחי חשמל ומים לכלי אוכל וסכום עם לכלוך רגיל.

מרכז המים

- יש להשתמש במים נטולי סידן. מים קשים משאירים סימנים על הכלים. המדיח מצויד במרכז מים המיועד לכיוון דרגת הקושי של המים, במידה ודרגת הקושי שלהם גבוהה מ- 4°dH (מעלות גרמניות) יש להוסיף מלח המיועד למטרה זו בלבד.
- דרגות הקושי של המים נמדדות ביחידות מידה צרפתיות, גרמניות או במילימול (מילימול לליטר - יחידת מידה בינלאומית לציון דרגת הקושי של המים). יש לכוון את מרכז המים בהתאם לדרגת הקושי של המים באזורכם (בדקו באגף המים בעירייה).

שימוש במלח, חומר הברקה ודטרגנטים

- יש להשתמש רק במלחי ריכוך המתאימים למדיחי כלים ביתיים. אין להשתמש במלח בישול או במלחים אחרים המכילים תרכובות שאינן מסיסות במים, אחרת המרכז עלול להתקלקל במשך הזמן.
- לפני מילוי המלח אנא ודאו שהמלח שאתם עומדים למלא הוא מהסוג המתאים
- יש להשתמש רק בנוזל הברקה המיועד למדיחי כלים. חומרים אחרים יכולים לגרום נזק לכלים ולמדיח.
- חומר ההברקה נכנס אוטומטית למדיח בזמן השטיפה האחרונה, ומבטיח תוצאות ייבוש ללא כתמים.

- טבליות של היצרנים השונים מומסות במהירויות שונות. יש כאלה המומסות לאט ולכן אינן מתאימות לתכניות הדחה מקוצרות, אלא רק לתכניות ארוכות. בעיקרון, מומלץ להשתמש בטבליות רק לתכניות הדחה מלאות
- השתמשו רק בדטרגנטים המיועדים למדיחי כלים. קראו בעיון ומלאו אחר הוראות יצרן הדטרגנטים בנושא המינון והאחסון המופיעות על האריזה.
- שימוש בכמות נכונה מסייע לשמירה על איכות הסביבה.

הפסקת שימוש בטבליות הדחה

לפני שתחזרו להשתמש בדטרגנט, נוזל הברקה ומלח במקום בטבליות הדחה, יש לבצע את הפעולות הבאות:

1. כווננו את דרגת הקושי של המים למקסימום.
2. מלאו מלח ונוזל הברקה בתאים המתאימים.
3. הפעילו תכנית קצרה עם שלב שטיפה, בלי דטרגנט ובלי כלים במדיח.
4. בסיום התכנית, כווננו את מרכז המים בהתאם לדרגת הקושי של המים באזור.
5. כווננו את כמות נוזל הברקה.

כלים מתאימים

- הכניסו למדיח רק כלים ופריטים המתאימים להדחה במדיח כלים.
- אין להכניס למדיח כלים העשויים מעץ, אלומיניום, פיוטר ונחושת.
- אין לשטוף במדיח ספוגים, בדים או כל חומר אחר הסופג מים.
- יש לסלק את כל שאריות המזון והלכלוך שהצטברו במדיח על מנת למנוע סתימת המסננים וירידה בביצועי ההדחה.
- סדרו את הסירים, הכוסות, הספלים וכו' עם הפתח כלפי מטה. הטו אותם מעט כדי שניקוז המים יהיה יעיל יותר.
- אין לאפשר לכלים ולסכו"ם להפריע לסיבוב זרועות ההתזה.
- השתדלו למנוע מהכלים מלגעת זה בזה.
- הניחו פריטים קטנים בסלסילת הסכו"ם.
- פריטים קלים (קערות פלסטיק וכד') יש להניח בסלסלה העליונה כך שלא יזזו.
- פריטי פלסטיק ומחבתות בעלות ציפוי נגד הידבקות נוטים להחזיק טיפות מים; פריטים אלה לא יתייבשו היטב כמו פריטי פורצלן ומתכת.

לפני תחילת התכנית בדקו את הנקודות הבאות:

- המסננים נקיים והותקנו בצורה נכונה.
- מכסה מיכל המלח סגור הרמטית.
- זרועות ההתזה מסתובבות בחופשיות ואין כלי שחוסם את הסיבוב שלהם.
- יש מלח, נוזל הברקה ודטרגנט במדיח (אלא אם אתם משתמשים בטבליות רב תכליתיות).
- הכלים מסודרים במדיח כך שהמים והסבון יגיעו לכל פינה שלהם.
- התכנית שבחרתם מתאימה לכלים שנמצאים במדיח.
- בחרתם בדטרגנט מתאים למדיחי כלים.

הוצאת הכלים הנקיים מהמדיח

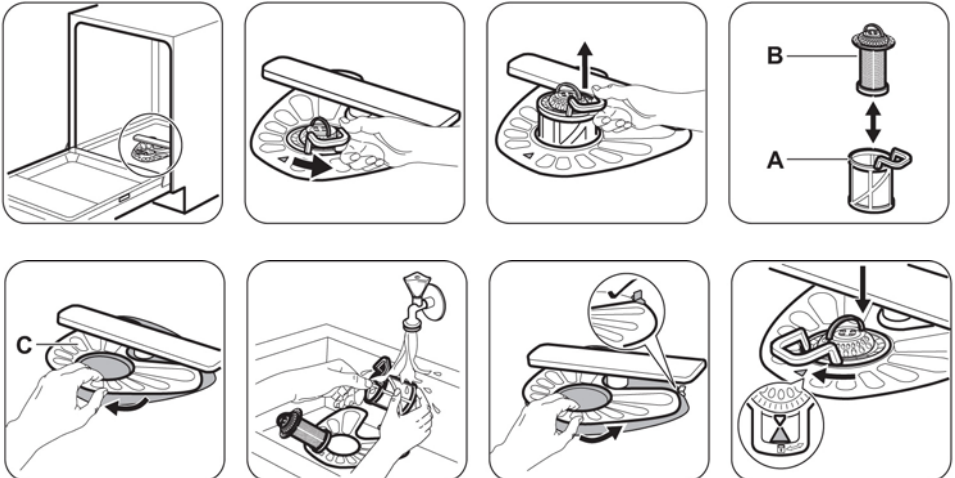
- כלים חמים רגישים למכות והם שבריים יותר במצב זה ולכן יש לאפשר להם להתקרר לפני הוצאתם מהמדיח.
- הוציאו תחילה את הכלים מהסלסלה התחתונה על מנת למנוע טפטוף של שאריות המים מהסלסלה העליונה על הכלים שבסלסלה התחתונה.
- יתכן ומים יופיעו על הדפנות וכל דלת המדיח וזאת משום שהנירוסטה תהיה בסופו של דבר קרה יותר מהכלים

ניקוי ותחזוקה

לפני ביצוע פעולות תחזוקה, טיפול וניקוי יש לכבות את המדיח ולנתק אותו מהחשמל.



מסננים מלוכלכים וסתימה של חרירי זרם המים בזרועות ההתזה פוגעים באיכות תוצאות ההדחה. יש לבדוק את מצבם ולנקותם מדי פעם.



- ודאו שאין שאריות של מזון או לכלוך באזור המסננים.
- החזירו את המסנן השטוח (C) למקומו בבסיס תא ההדחה. הקפידו שהוא ישב במסילה.
- החזירו את המסננים A ו-B למקום.
- החזירו את המסנן A לתוך המסנן הגס C והכניסו את המסננים למקום. נעלו אותם על ידי סיבוב הידית בכיוון השעון עד הסוף. בעשותכם כן ודאו שהמסנן השטוח לא בולט מעל רצפת התא.



הכנסת המסננים בצורה שגויה או לא נכונה תפגע בביצועי ההדחה

ניקוי זרועות ההתזה

- אין להסיר את זרועות ההתזה. אם לכלוך סותם את חורי ההתזה, הוציאו אותו עם קיסמים או חפץ דומה.

ניקוי חיצוני

- יש לנקות עם מטלית ותמיסת סבון כלים עדין בלבד.
- אין להשתמש בכריות ניקוי (סקוטש-ברייט), ברזל-כלים או מברשות עם זיפי מתכת וכד' או עם תכשירי ניקוי על בסיס נפט, בנזין, טינר וכד'.

ניקוי חלל המדיח


יש לנקות את חלקו הפנימי של המדיח (כולל את אטם הגומי סביב הדלת) עם מטלית לחה ונקייה.

במקרה של בעיה או קושי

חלק מהבעיות שאתם עלולים להיתקל בהן אינן תקלות, אלא נובעות מחוסר ידע או כתוצאה מבעיות תחזוקה הניתנות לפתרון ללא קריאת שרות. כבו את המדיח ובצעו את הפעולות הבאות.

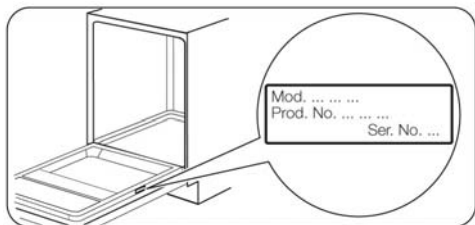
קוד תקלה/תופעה	סיבה ופיתרון אפשרי
המכונה לא פועלת	<ul style="list-style-type: none"> • חיבור תקע הכבל לשקע לא יציב. • חברו בצורה נכונה. • הנתיך שרוף בלוח הנתיכים. • החליפו נתיך. • נבחרה תוכנית השהייה. • אם אתם מתכוונים לבצע מחזור הדחה חדש, בטלו את ההשהיה.

<ul style="list-style-type: none"> • הדלת לא סגורה היטב. • סגרו אותה היטב. • נבחרה תוכנית השהייה. • אם אתם מתכוונים לבצע מחזור הדחה חדש, בטלו את ההשהיה. 	<p>התכנית לא מתחילה</p>
<ul style="list-style-type: none"> • ברז המים סגור • פתחו אותו. • ודאו שלחץ המים לא נמוך מדי. • ברז כניסת המים סתום או מכוסה באבנית. • נקו את הלכלוך. • המסנן בכניסת המים למדיח סתום. • נקו אותו. • צינור הזנת המים מקופל, מכופף או לא מונח נכון. • תקנו את התקלה. 	<p>המדיח לא מתמלא מים</p> <ul style="list-style-type: none"> • הסמל  מהבהב פעם אחת, הפוגה וחוזר חלילה • הסמל  מהבהב ברציפות
<ul style="list-style-type: none"> • הכיור סתום. • פתרו את הבעיה. • צינור ניקוז המים מקופל, מכופף או לא מונח נכון. • תקנו את התקלה. 	<p>המדיח לא מרוקן את המים</p> <ul style="list-style-type: none"> • הסמל  מהבהב פעמיים לסירוגין • הסמל  מהבהב ברציפות
<ul style="list-style-type: none"> • סגרו את ברז המים ולאחר מכן נתקו את כבל המתח משקע החשמל. התקשרו לתחנת השרות הקרובה. 	<p>מנגנון מניעת ההצפה מופעל</p> <ul style="list-style-type: none"> • הסמל  מהבהב 3 פעמים לסירוגין • הסמל  מהבהב ברציפות

לאחר שביצעתם את הבדיקות שלעיל; לחצו על  כדי לכבות את המדיח

התכנית תמשיך מהנקודה שבה הופסקה.
 אם התופעה או קוד התקלה ממשיכות, צרו קשר עם מרכז השירות.
 עבור קודי תקלה שאינם מצוינים בטבלה לעיל, נא צרו קשר עם מרכז השירות.
 במידה ולאחר שבדקתם את הנקודות שלעיל ולא הצלחתם להתגבר על הקושי

התקשרו לתחנת השירות. מסרו למוקדנית את הדגם (Mod.), קוד מוצר (PNC) ומספר סידורי (S.N.). מידע זה מופיע על גבי לוחית הנתונים שבצד ימין של דלת המכונה. על מנת שהנתונים הללו יהיו תמיד בהישג יד, רשמו אותם כאן:



דגם: _____
 מס"ד: _____
 קוד מוצר _____

תוצאות ההדחה אינן משביעות רצון

<ul style="list-style-type: none"> • תכנית ההדחה שנבחרה לא מתאימה. • הכלים מסודרים בצורה שמונעת מהמים להגיע לכל המשטחים. אין להעמיס את הסלסילות יתר על המידה. • זרועות ההתזה לא מסתובבות בחופשיות כתוצאה מסידור לא נכון של הכלים. • המסננים סתומים או שאינם מותקנים כראוי במקומם. • כמות מעטה מדי או חוסר בדטרגנט. • כאשר יש שאריות סיד או אבנית על הכלים; תא המלח ריק או שדרגת ריכוך המים שנבחרה, שגויה. • חיבור צינור הביוב לא תקין. • מכסה תא המלח אינו סגור היטב. 	<p>הכלים לא נקיים</p>
<ul style="list-style-type: none"> • לא השתמשתם בחומר הברקה או שחומר הברקה אזל. 	<p>הכלים אינם יבשים לגמרי או חסרי ברק (צבע מט)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • הקטינו את מינון חומר הברקה. 	<p>ישנם כתמים, נקודות לבנות או ציפוי כחלחל על הכלים</p>
<ul style="list-style-type: none"> • הגדילו את מינון חומר הברקה. • יתכן ומקור הבעיה בדטרגנט. פנו למוקד הטלפוני של יצרן הדטרגנט. 	<p>טיפות מים שהתייבשו בתוך הכוסות ועל הכלים</p>

אם לאחר כל הבדיקות, הבעיה נמשכת, צרו קשר עם מרכז השירות

שמירה על איכות הסביבה

חומרי האריזה

משמעות הסימונים הבאים על חומרים:

♻️ - חומרים הניתנים למחזור.

PE – פוליאאתילן

PS - פוליסטירן

PP - פוליפרופילן

חומרים אלה ניתנים למיחזור ויש לפנותם למרכזי איסוף מיוחדים למיחזור.

טבלת נתונים טכניים

נתונים טכניים

רוחב	446 מ"מ	מידות
גובה	850 מ"מ	
עומק	550 מ"מ	
ראו על תווית נתוני החשמל הנמצאת בצד ימין של הדלת.		חיבור לחשמל
מתח	220-240V	
תדר	50Hz	
מינימום	0.05 MPa	לחץ מים
מקסימום	0.8 MPa	
מים קרים או	60°C (מקסימום)	כניסת מים
מים חמים		
מערכות כלים מלאות	9	קיבולת

אזהרה!

אסור להפעיל את המכשיר אלא ע"י טכנאי מעבדת השרות המוסמכת ע"י ZEN סוכנויות בע"מ

אנא פנה למעבדת השרות הקרובה לאזור מגוריך על מנת לתאם פתיחת המכשיר והדרכה ראשונית.

מוצר שהתקבל עם נזק פיזי (מכה/שבר) ואשר לא דווח עליו תוך 48 שעות מועד הספקה לתחנת השרות בלבד, התיקון יחויב בתשלום

מעבדות שרות למגוון מוצרי ZEN סוכנויות בע"מ

מרכז הארץ - "שרותי רטפון", המסגר 1 א.ת.עשייה צפוני לוד טל. 08-9777272
 חדרה - חיפה - "טכנו קור", רח' החיטה 5 קרית חיים טל. 04-8422825
 ירושלים - "אלרם", הסדנא 7 א.ת. תלפיות טל. 02-6403000
 ב"ש והדרום - "קרוור אלי", הבדיל 47, א.ת. עמק שרה באר-שבע טל. 08-6279305
 טבריה והגליל המזרחי - "שרות מזור" רח' המשור 35 טבריה טל. 04-6773000
 אילת - "שרות אקספרס" א.ת. אילת טל. 08-6378616

הקפאת אחריות

ניתן להקפיא אחריות עד 12 חודש בלבד כפוף לביקור טכנאי להתקנה והפעלה אין אחריות לנזקים פיזיים בתקופת ההקפאה!

היצרן: זנוסי-אלקטרוולוקס
 ZANUSSI
 ארץ ייצור: פולין
 שנת ייצור: 2015
 היבואן: זן סוכנויות בע"מ
 רח' המצודה 31, אזור