

הוראות
הפעלה

מייבש
כביסה
עם
קונדנסר



ZTK123

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

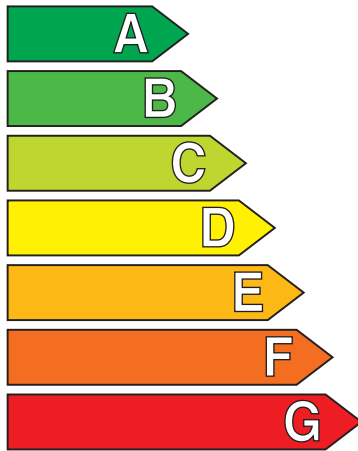
ZEN סוכנויות בע"מ
מקבוצת ראלקו סוכנויות

תווית אנרגיה

ZANUSSI שם היצרן
ZTK 123 דגם

**מייבש
כביסה**

נצילות האנרגיה נצילות גבוהה



נצילות נמוכה

צריכת אנרגיה

(קוט"ש למחזור)

(מבוסס על תוצאות בדיקה לפי התקן
עבור מחזור כותנה יבשה)

צריכת האנרגיה בפועל
תלויה באופן השימוש

4.4

קיבולת (כותנה) ק"ג

7.0

פליטת אדי מים באמצעות צינור פליטה
פליטת אדי מים באמצעות מעבה



לקוחות נכבדים

תודה על בחירתכם במייבש הכביסה המעולה מתוצרת Zanussi. אנו בטוחים שהמייבש העשוי מחומרים באיכות הגבוהה ביותר, יענה באופן מרבי על דרישותיכם. המייבש 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.

תוכן העניינים

4	הוראות בטיחות חשובות
6	חלקי המייבש
7	פנל ההפעלה
8	טבלת תכניות ייבוש
8	לפני השימוש הראשון
8	טיפים לייבוש
11	שלבי ההפעלה
14	ניקוי ותחזוקה
17	במקרה של בעיה או קושי
19	מידע טכני
19	ערכי צריכה
21	התקנה

סמלים המופיעים בחוברת זו

משולש האזהרה או המילים אזהרה! זהירות! שים לב! מלווים בהערות שאותן יש למלא.
סימן זה מנחה אתכם שלב אחר שלב בהפעלת המכונה.



סימן זה מוסיף מידע לצורך הפעלה תקינה ונכונה של המייבש.



עלה התלתן מצביע על טיפים והוראות להגברת החיסכון ושמירה על איכות הסביבה.



הוראות בטיחות חשובות

יש לקרוא את חוברת ההפעלה במלואה לפני ההתקנה והשימוש במכשיר. שימו לב לכל ההערות, האזהרות והטיפים כדי למנוע טעויות ותקלות. חשוב לוודא שכל מי שישתמש במייבש, יקרא חוברת זאת בעיון, ידע את פעולותיו ויהיה מודע להוראות הבטיחות. שימרו את החוברת למקרה שתזדקקו לה בעתיד. אם תמכרו או תעבירו את המכשיר, העבירו לבעליו החדש גם את החוברת.

כללי

- אין לנסות לתקן או לבצע שינויים במייבש בכל צורה שהיא.
- המייבש מיועד להפעלה ושימוש בידי מבוגרים. אל תאפשרו לילדים לגעת בכפתורי ההפעלה או לשחק במכשיר.
- השגיחו שחיות מחמד לא ייכנסו לתוף. יש לוודא לפני ההפעלה שהוא ריק.
- חפצים כגון מטבעות, סיכות, מהדקים, מסמרים, ברגים, אבנים או חפצים קשים עלולים לגרום נזק לתוף. יש להוציא אותם מהכיסים לפני הכנסת הבגדים למייבש.
- סוגים מסוימים של שמיכות פוך גדולות נועדו לייבוש במכונות מסחריות גדולות בגלל נפחם. בררו אצל יצרן השמיכות אם ניתן לייבשן במייבש זה אם הנפח שלהם מתאים לקיבולת של המייבש.
- למניעת דליקה כתוצאה מייבוש יתר, אין לייבש כריות, שמיכות עבות, טקסטילים עמידים למים, לטקס ושאר פריטים שמתחממים מאוד בזמן הייבוש.
- יש לנתק את תקע החשמל מהשקע בסיום הפעולה.
- תיקונים יבוצעו רק בידי טכנאי מוסמך של החברה. תיקונים שיבוצעו בידי אנשים שלא הוסמכו לכך עלולים להיותרך מסוכנים למשתמש ולגרום לפציעתו. התקשרו למחלקת השירות והשגיחו תמיד שישתמשו בחלקי חילוף מקוריים.
- בדים מוכתמים בשמן או בחומרים דליקים אחרים עלולים להידלק בקלות, בייחוד כשהם חשופים לחום גבוה. לכן, אין להכניס כבסים כאלה למייבש.
- אל תכניסו למייבש במכונה בדים המכילים מוצרים על בסיס נפט. אם השתמשתם בנוזלי ניקוי נדיפים, וודאו שהסרתם אותם מהבד לפני הכנסתו למייבש כי הם עלולים לגרום להתפוצצות.
- יש לוודא לפני הייבוש שלא נשארו בכיסי בגדים מציתיו ו/או גפרורים העלולים להתלקח מהחום שנוצר במייבש.
- כביסה שהשתמשו בה במסיר כתמים חייבת לעבור מחזור שטיפה נוסף לפני הסחיטה ולפני הכנסתה למייבש.
- יש לנתק את המייבש מהחשמל לאחר השימוש ולפני ניקוי המייבש או פעולות תחזוקה כלשהי.

אזהרה

- אל תפסיקו את פעולת המייבש לפני סיום מחזור הייבוש אלא אם תוציאו את הכבסים מהמייבש במהירות ותפזרו אותם כך שהחום שלהם ייעלם.

התקנה והצבה

- המייבש כבד מאוד. יש להזיז אותו בצורה בטיחותית.
- בזמן קבלת המכשיר יש לוודא שהוא לא ניזוק בזמן המשלוח. במקרה של ספק, התקשרו למוכר.
- ודאו שהוסרו כל אמצעי האריזה ובולמי הטלטולים של המשלוח וההובלה לפני השימוש, אחרת ייגרם למייבש נזק בלתי הפיך.
- החלק האחרון של תהליך הייבוש מתבצע ללא חום (שלב קירור) על מנת להבטיח שהכביסה לא תינזק.
- כל עבודות ההתקנה והחיבור למערכת החשמל ייעשו בידי טכנאי ו/או חשמלאי מוסמך בלבד.
- אין להציב את המדיח על כבל החשמל שלו.
- בזמן ההצבה וההתקנה, יש לוודא שכבל המתח, שצינור ההזנה וצינור הניקוז לא יהיו לחוצים, מעוקים, מקומטים או מקופלים.
- להצבת המייבש על מכונת כביסה יש צורך בערכת הצבה לגובה (רכישה בנפרד).
- במידה והמייבש מוצב על שטיח, יש לכוון את רגליות הפלוס כך שיהיה מספיק מקום למעבר של אוויר מתחתיו.

שימוש

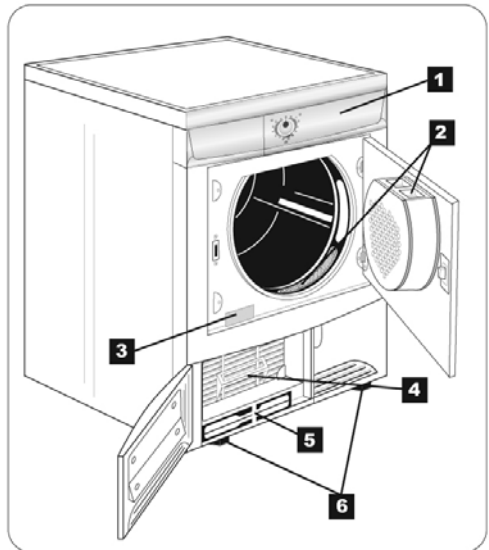
- המייבש מיועד לשימוש ביתי בלבד. אין להשתמש בו למטרות תעשייתיות, מסחריות וכו'.
- ייבשו במכשיר זה רק אריגים שנועדו למייבש כביסה. פעלו לפי ההוראות שבתווית כל מוצר.
- שימוש במרכז אריגים ייעשה רק בהתאם להוראות יצרן המרכז.
- אל תכניסו למייבש כמויות גדולות מעבר למומלץ בטבלה שבהמשך החוברת.
- אין להכניס למייבש בגדים ספוגים במים אלא רק בגדים לחים שעברו סחיטה במכונת הכביסה.
- אל תכניסו למייבש במכונה בדים המכילים מוצרים על בסיס נפט. אם השתמשתם בנוזלי ניקוי נדיפים, וודאו שהסרתם אותם מהבד לפני הכנסתם למייבש.
- אל תמשכו בכבל החשמל כדי לנתק את התקע מהשקע, אלא אחזו בתקע עצמו ומשכו החוצה.
- אל תשתמשו במייבש הכביסה אם ניזוקו הפריטים הבאים: כבל החשמל, פנל הפעלה, משטח העבודה או כשבסיס המייבש נפגע כך שחלקי המייבש הפנימיים נעשו נגישים.

שמירה על בטיחות ילדים

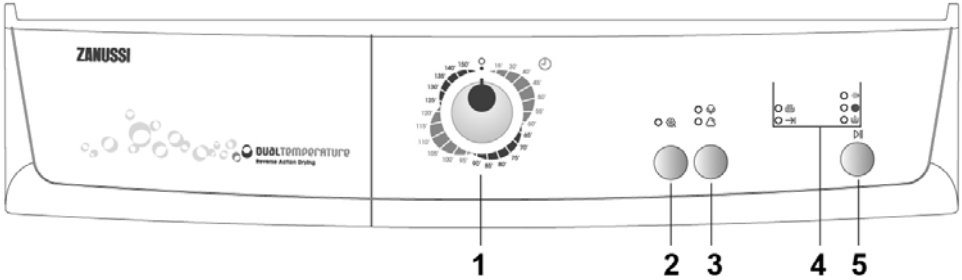
- המייבש מיועד לשימוש בידי מבוגרים בלבד. השגיחו שילדיכם לא ישחקו בקרבתו ושלא יפעילו אותו ללא השגחה.
- חלקים מסוימים במכונה מתחמים מאוד. יש להרחיק מהם את הילדים.
- חומרי אריזה (כגון: יריעות פלסטיק, פוליסטירן מוקצף וכו') יכולים להוות סכנה - סכנת חנק לילדים. שמרו אותם מחוץ להישג ידם של ילדים.
- שמרו דטרגנטים וחומרי ניקוי מחוץ להישג ידם של ילדים.
- ודאו שילדים ו/או חיות מחמד לא ייכנסו לתוך התוף של מייבש הכביסה.

חלקי המייבש

1. פנל הפעלה
2. מסנני סיבים
3. תווית הנתונים
4. יחידת המעבה
5. מיכל עודפי המים
6. רגליות מתכווננות



פנל הפעלה



הפעלת לחצנים

1 חוגת בורר זמני תכניות

בורר המאפשר לבחור את משך הייבוש.

לחיצה על לחצן זה מאפשרת ייבוש בטמפרטורה נמוכה לפריטים עדינים.


2 לחצן טמפ' נמוכה

ניתן לבחור בין 2 אפשרויות:


- מחזור Cotton עבור בדי כותנה.


- מחזור Synthetics לבדים סינטטיים או עדינים.


3 לחצן טקסטיל

נורית  - ייבוש.

4 נוריות חיווי

נורית  - סיום תכנית.

נורית  - ניקוי המעבה.

נורית  - ניקוי מסנן

נורית  - מיכל המים מלא. יש לרוקן אותו.

לאחר בחירת התכנית ושילוב האופציות, לחצו על לחצן זה כדי להתחיל את התכנית.

5 לחצן START/PAUSE

טבלת תכניות ייבוש

תיאור התכנית	אופציות	סוג הכבסים	משקל מרבי	תכנית
משך תכנית: 15 דקות עד 150 דקות, ניתנת לכיוון במרווחים של 5 או 10 דקות. לאריגים עבים מרובי-שכבות כגון: אריגי מגבת שונים.	Textile -Synthetics -Cotton -Delicate	כותנה	7 ק"ג	
		סינתטיים	3 ק"ג	

סוג הבד	תכנית	משך התכנית בדקות
כותנה (7 ק"ג)	Extra dry (יבש מאוד)	140
	Cupboard (לקיפול ללא גיהוץ)	125
	Iron dry (לגיהוץ)	95
סינתטיים (3 ק"ג)	Extra dry (יבש מאוד)	45
	Cupboard (לקיפול ללא גיהוץ)	35
	Iron dry (לגיהוץ)	25

לפני השימוש הראשון

ודאו שחיבורי החשמל בוצעו לפי הוראות ההתקנה.

- הוציאו את קוביית הפוליסטירן וכל חומר זר אחר מתוך תוף המייבש.
- לפני השימוש במייבש, מומלץ להכניס לתוך המייבש מעט בגדים לחים ולהפעיל את הייבוש למשך 30 דקות.
- ייתכן כי יהיה אבק בתוך המייבש החדש.

טיפים לייבוש

לפני הכנסת הכביסה

לעולם אל תשתמשו במייבש כביסה למוצרים הבאים:

פריטים עדינים מאוד באופן מיוחד, כמו וילונות רשת, צמר, משי, אריגים עם עיטורי מתכת, גרבוני ניילון, פריטים גדולי נפח כגון: מעיל עם ברדס, שמיכות, שמיכות פוך, שקי שינה מרופדים וכל פריט המכיל קצף גומי או חומר הדומה לקצף גומי. כמו כן אין להכניס למייבש כביסה רטובה ופריטים שטופלו בתרסיסים וחומרים דליקים.

בצעו תמיד את ההוראות המופיעות בתוויות הבגדים או האריגים



אפשר להשתמש במייבש כביסה.



ייבוש רגיל (טמפרטורה גבוהה).



ייבוש עדין (טמפרטורה נמוכה).



לא להשתמש במייבש כביסה.

- סגרו צפיות וכיסויים עם הסוגרים שלהם כדי למנוע הסתבכות פריטים קטנים בתוכם. סגרו כפתורי הידוק (תיקתקים), רוכסנים, ווים ושנצים; ורכסו חגורות ופתילי סינרים.
- מיינו כבסים לפי הסוג ודרגת הייבוש הנדרשת להם.
- אל תאפשרו ייבוש יתר כדי למנוע התקמטות הבגדים וכדי לחסוך אנרגיה.
- הימנעו מייבוש בגדים כהים יחד עם פריטים פלומתיים בצבעים קלים כמו מגבות, כי הם עשויים לקלוט את הפלומה והמוך.
- הכבסים חייבים להיסחט לגמרי לפני הכנסתם למייבש הכביסה.
- בפריטים עדינים כמו חולצות יש לבצע מחזור סחיטה נוסף לפני הייבוש (כ-30 שניות, או הפעלת מחזור סחיטה קצר במכונת הכביסה – בהתאם לעמידתם בפני קימוט).
- סריגים למיניהם עלולים להתכווץ מעט במהלך הייבוש. הקפידו על ייבוש מבוקר לסוגים אלה. מוצע לבחור בגדי סריג בעת הקנייה במידה גדולה יותר במקצת בגלל ההתכווצות הצפויה.
- אפשר להכניס למייבש פרטים מעומלנים, אך כדי לקבל את אפקט העמילן יש לבחור בתכנית **Iron Dry**. להסרת שאריות עמילן במייבש, נקו את פנים התוף לאחר הייבוש עם מטלית לחה וייבשו אותו.
- כדי למנוע חשמל סטטי בסיום הייבוש, השתמשו במרכז כביסה במהלך הכביסה או במעצב אריגים מיוחד למייבש כביסה.
- הוציאו את הכבסים בסיום הייבוש.
- אם פריטים מסוימים עדיין לחים בסיום הייבוש, כווננו לשלב קצר-מועד של "לאחר ייבוש", אך לא פחות מ-30 דקות. פעולה זו הכרחית כשמדובר בפריטים של יותר משכבה אחת (כגון צווארונים, כיסים וכדו').
- **ודאו שלא נשאר בכבסים חפצי מתכת (כגון: סיכות ראש סיכות ביטחון וכדו').**
- כפתרו צפיות, רכסו רוכסנים, ווים ולחצניות. קשרו חגורות או פתילים ארוכים, עניבות וסרטים.
- הפכו פרטי לבוש רבי שכבות: פנים-החוצה, בצורה זאת פריטים אלה יתייבשו טוב יותר (למשל: במעיל, שכבת הכותנה תהיה כלפי חוץ).

כמות מרבית

מומלץ למלא את מלוא הכמות המומלצת בטבלת התכניות.
כותנה ופשתן: תוף מלא אך לא דחוס מדי.
אריגים סינתטיים: רק מחצית נפח התוף.
בדים עדינים וסריגי צמר: לא יותר משליש התוף.
השתדלו למלא את מלוא העומס המומלץ, היות וכמויות קטנות יותר אינן חסכוניות.

להלן טבלת משקלים ממוצעת לסוגי הכבסים הנפוצים ביותר

200 גרם	שמלת ערב
100 גרם	תחתוני נשים
600 גרם	חולצת עבודה
200 גרם	חולצת גבר
500 גרם	פיג'מה
100 גרם	חולצה עליונה
100 גרם	תחתוני גברים

1200 גרם	חלוק רחצה
100 גרם	מפיות שולחן
700 גרם	כיסוי מרופד
500 גרם	סדין
200 גרם	ציפית לכרית
250 גרם	מפת שולחן
200 גרם	מגבת רחצה
100 גרם	מגבת מטבח

חוגת הבורר מחולקת למקטעים הבאים:

- אריגי כותנה
- אריגים סינתטיים
- זמן
- מיוחד

6. שילוב אופציות נוספות בתכנית

- ניתן לשלב בתכנית אופציות שונות. יש לעשות זאת לאחר בחירת התכנית הרצויה ולפני הלחיצה על START/PAUSE.

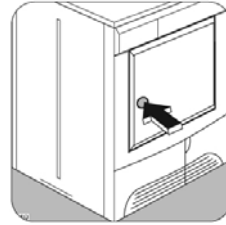
7. בחירת ייבוש עדין (Delicate)



לחיצה על לחצן זה מאפשרת ייבוש בטמפרטורה נמוכה יותר עבור בגדים עדינים. נורית החיווי המתאימה תידלק. תכונה זו מתאימה גם להפעלת ייבוש מבוקר על ידי זמן. והיא מותאמת לייבוש בעומס של עד 3 ק"ג.

בסיום התכנית נורית החיווי → תאיר.

1. חברו את תקע החשמל לשקע.



2. פתחו את דלת המייבש

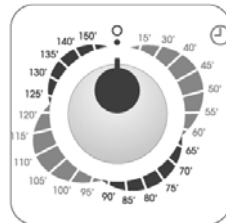
- 3. הכניסו את הבגדים אחד אחד. שחררו אותם על ידי ניעור.



4. סגרו את דלת המייבש.

ודאו שלא נתקעו חלקי לבוש בין הדלת והמסנן.


- 5. סובבו את בורר התכניות לתכנית הרצויה.

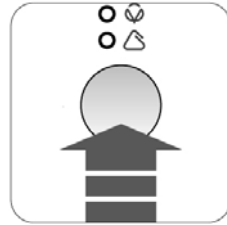


נורית החיווי START/PAUSE תתחיל להבהב.


•



8. בחרו את סוג האריג

לחצו לחיצות חוזרות על לחצן  כדי לבחור בסוג הייבוש בהתאם לסוג האריג. נורית החיווי הרלבנטית תידלק.



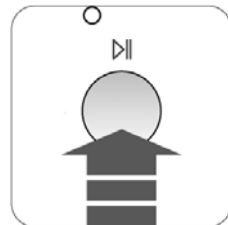
תוכלו לבחור 2 אופציות שונות:

מחזור כותנה  לשימוש בבדי כותנה. בסיום התכנית, נורית החיווי End תידלק

מחזור סינתטי  לייבוש בגדים סינתטיים או אריגים עדינים. בסיום התכנית, נורית החיווי  תידלק.

9. בחרו ב-START/PAUSE

לחצו על לחצן ההפעלה לאחר בחירת התכנית והאופציות על מנת להפעיל את המייבש. נורית החיווי הרלבנטית תפסיק להבהב. אם תסובבו את בורר התכניות לתכנית אחרת תוך מהלך הייבוש, הזמזם יפעל ונורית החיווי תהבהב.




התוף מסתובב לסירוגין לשני הכיוונים במהלך הייבוש.

כל תכניות הייבוש מסתיימות בשלב קירור בן 10 דקות. נורית חיווי נדלקת.

ניתן להוציא את הכבסים לאחר שלב זה.

נוריות החיווי , ,  ו- יידלקו והזמזם יישמע.

אם פותחים את דלת המייבש או את הדלת הקטנה התחתונה בזמן שהתכנית רצה, הייבוש יופסק ויהיה צורך ללחוץ שוב על לחצן ההפעלה לאחר סגירת הדלת, על מנת להמשיך בתכנית מנקודת העצירה. יש ללחוץ שוב על לחצן זה גם אחרי הפסקת חשמל או לאחר הכנסה מחדש של מיכל עודפי המים לאחר שרוקנו אותו במהלך הייבוש, לאחר שנדלקה נורית החיווי .

בשני המקרים, נורית START/PAUSE תהבהב להזכיר לכם שיש ללחוץ שוב על לחצן ההפעלה.

10. נוריות החיווי

נוריות אלה מציינות את תכונות הבאות:

נורית מצב ייבוש

נורית זו מציינת שהמייבש מבצע תכנית ייבוש.

נורית סיום התכנית

נורית זו נדלקת אחרי שלב הייבוש, בזמן ששלב "אל קמט" מתבצע ובסיום התכנית.

נורית "מיכל המים מלא"

נורית זו נדלקת בסיום התכנית כדי להזכיר לכם שיש לרוקן את מיכל המים. תופעה זו יכולה לקרות גם במהלך הייבוש. הנורית תידלק, הזמזם יפעל והמייבש יעצור. נורית החיווי START/PSUSE תהבהב.

נורית ניקוי המסננים

נורית זו מוארת לאחר כל מחזור ייבוש להזכירכם כי יש לנקות את המסננים.

נורית ניקוי המעבה

נורית זו נדלקת כל 80 מחזורים בערך כדי להזכיר לכם שיש לנקות את המעבה.

ביטול תכנית באמצע

סובבו את בורר התכניות ל-O כדי להפסיק את התכנית. עתה, ניתן לבחור בתכנית חדשה.

לאחר כל שימוש:


- נקו את המסננים.
- רוקנו את מיכל עודפי המים.

שינוי תכנית

כדי לשנות תכנית תוך כדי מהלכה, בטלו אותה ראשית על ידי סיבוב בורר התכניות למצב O. לאחר מכן, בחרו תכנית אחרת ולחצו על לחצן START.

11. בסיום תכנית

אם לא מוציאים את הכביסה מהמייבש בסוף שלב זה, הוא יבצע את השלב "אל-קמט" (שלב זה אורך כ-30 דקות).

אם לא תוציאו את הכביסה בסיום שלב ה"אל קמט", המייבש יעצור אוטומטית בסיום שלב זה. נוריות החיווי → (סיום/אל-קמט) ו- יישארו דולקות והזמזם יזמזם במשך 2 דקות.

לכיבוי המייבש, סובבו את חוגת התכניות ל-O. כל הנוריות יכבו. עתה המייבש כבוי.

הוציאו את הכביסה מתוף המייבש וודאו שהוא ריק.

אם אין בכוונתכם לבצע מחזור ייבוש נוסף, סגרו את ברז המים. השאירו את הדלת פתוחה למניעת היווצרות ריחות לא נעימים.

ודאו שחוגת התכניות במצב O וכל הנוריות כבו. המייבש כבוי עכשיו.

12. הוצאת הכבסים

אם תפתחו ותסגרו את הדלת לפני שסובבתם את הבורר למצב O, כל נוריות החיווי, הרלבנטיות לתכנית הייבוש והאופציות שנבחרו, יידלקו.

ניקוי ותחזוקה

חייבים לנתק את המייבש משקע החשמל לפני כל פעולת ניקוי או תחזוקה כלשהי.



כדי לנקות את המסנן בפנים הדלת חייבים להוציא אותו.



אל תיבהלו מכמות המוך שהצטברה. זה משום שכל האריגים משירים מוך במהלך ייבוש שבדרך כלל מתנדף באוויר.

במייבש כביסה המוך נאסף במסנן. לאחר זמן-מה, מתהווה מעין חלודה על המסנן. זו תוצאה של שאריות דטרגנט בכבסים. במקרה זה, נקו את המסננים עם מים חמים ומברשת. הסירו את המסנן מפתח הדלת כפי שמוסבר באיור (ניתן להציבו כשהשן פונה ימינה או שמאלה).



⚠ אל תשתמשו במייבש ללא מסנן.

ניקוי חיצוני

השתמשו רק בסבון ומים ונגבו ביסודיות

⚠ חשוב!


- על תשתמשו בספירט, מדללים וכל חומר דומה.

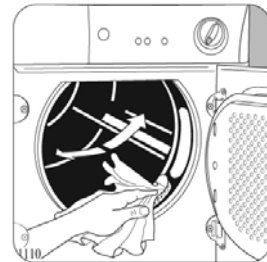
ניקוי הדלת

נקו את החלק הפנימי של הדלת בפרקי זמן קבועים. הסירו את הסיבים (המוך) מהאטמים סביב המסנן. הקפדה על הניקוי מבטיחה ייבוש יעיל.



ניקוי המסננים

המסננים קולטים את כל המוך שמתאסף בתוף במהלך הייבוש. יש לנקות אותם עם מטלית לחה בסוף כל מחזור ייבוש, לפני הוצאת הכבסים. נורית  דלוקה כדי להזכיר לכם זאת.





4. נקו את אטם הגומי סביב תא המעבה ואת החלק הפנימי של הדלת הקטנה עם מטלית לחה.

חשוב!


- אל תשתמשו בכלים חדים כדי לנקות את המרווחים שבין הפלטות, כי הם עשויים לגרום נזק למעבה. לאחר החזרת המעבה למקומו, סובבו את המעצורים האדומים כלפי מעלה וסגרו את הדלת.

חשוב מאוד!

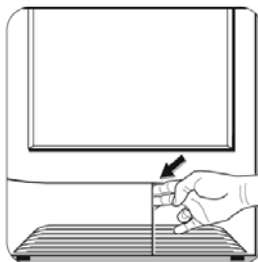
- אל תשתמשו במייבש כשיחידת המעבה אינה נמצאת במקום.

ריקון מיכל המים

חשוב!

- מים הנסחטים מהכבסים מתעבים במייבש ונאספים במיכל עודפים מיוחד.
 - יש לרוקן את המיכל אחרי כל מחזור ייבוש כדי להבטיח פעולה תקינה במחזור הייבוש הבא.
 - נורית החיווי  מזכירה לכם לבצע זאת.
- בצעו את השלבים שבעמוד הבא:

ניקוי יחידת המעבה



1. נקו את המעבה כשנורית מאירה.

המעבה נמצא בחלק התחתון של המייבש מאחורי דלת קטנה. כדי לפתוח דלת זו יש ללחוץ על לחצן התפס כמו באיור למעלה. במהלך מחזור ייבוש או בסופו, ייתכן שיתהוו מים על פני כניסת המעבה.



2. לפני הוצאת המעבה יש לסובב את שני המעצורים האדומים כלפי מטה.



3. לאחר מכן, הוציאו את יחידת המעבה כשאתם אוחזים בידיה. נקו עם מברשת ושטפו תחת ברז מים.

1. פתחו את הדלת הקטנה הממוקמת בחלק התחתון של המייבש.

2. סובבו את המעצור הצהוב כלפי מעלה.

3. הוציאו את המיכל החוצה.

4. פתחו המכסה הקטן והניחו למים לזרום מטה.

5. סגרו את המכסה והחזירו את המיכל למקומו בצורה נכונה.

6. דחפו את המיכל פנימה עד שתישמע נקישה וסובבו את המעצור הצהוב כלפי מטה כדי לוודא שהוא קבוע במקומו.

6. סגרו את הדלת הקטנה (בחלק התחתון של המייבש) ולחצו על לחצן START/PAUSE כדי לאפשר המשך פעולת המייבש.



⚠️ חשוב!

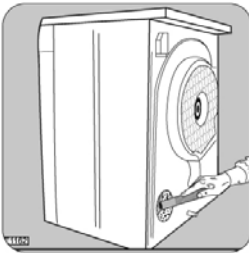
המיכל חייב להיות מוחזר למקומו

בצורה נכונה!

לאחר ריקון המים והחזרת המיכל למקומו, יש ללחוץ שוב על לחצן START/PAUSE כדי לאפשר את המשך התכנית.

ניקוי רשת יניקת האוויר

הסירו את הסיבים והמוך מרשת יניקת האוויר שנמצאת בחלק האחורי של המייבש עם שואב אבק.



טיפ שימושי:

- ניתן להשתמש במים שנגרו כמים מזוקקים למגהץ קיטור או למילוי מצבר, אך יש צורך לסנן אותם קודם לכן (למשל עם מסנן קפה).

ניקוי התוף

כשהכבסים לא מתייבשים לשיעור רצונכם, דהיינו: יבשים מדי או לחים מדי, מוצע לנקות את פנים התוף במטלית טבולה בחומץ. פעולה זו תקטין את הצטברות חלודת הנחושת ואת האבנית שמונעים מהחיישנים את זיהוי דרגת הייבוש הנכונה של הכבסים.

במקרה של בעיה או קושי

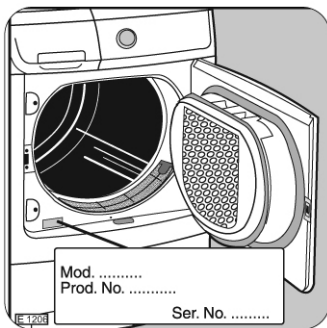
בעיות מסוימות הן תוצאה של אי שימת לב לפעולות תחזוקה פשוטות וניתן להתגבר עליהן ללא צורך בפנייה למחלקת השירות. עיינו בטבלה הבאה ופעלו לפיה. במהלך פעולת המייבש, עשויה נורית ה-STAR/PAUSE האדומה להבהב על מנת לציין שהמייבש אינו פועל.

לאחר שפתרתם את הבעיה, לחצו שוב על לחצן START/PAUSE כדי להתחיל שוב את התכנית.

אם לאחר כל הבדיקות המייבש אינו פועל כתקנו, פנו למחלקת השירות.

פתרון:	סיבה אפשרית:	הבעיה:
<ol style="list-style-type: none"> 1. הכניסו את התקע לשקע ובדקו מצב הנתיך. 2. סגרו את הדלת היטב. 3. לחצו שוב על START/PAUSE. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. התקע לא מחובר לשקע או שהנתיך מנותק. 2. הדלת אינה נעולה. 3. לחצתם על START/PAUSE. 	המייבש לא עובד
<ol style="list-style-type: none"> 1. בחרו תכנית מתאימה יותר. 2. נקו את המסנן. 3. נקו את מפלט החום. 4. ראו טבלת עומסים. 5. חשפו את חריצי האוורור בבסיס המייבש. 6. נקו את משטח פנים התוף ואת צלעות התוף. 7. תכנתו מחדש את הכיוון הרגיל של דרגת הייבוש. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. נבחרה תכנית לא מתאימה 2. מסנן המוך סתום. 3. מפלט החום סתום ממוך. 4. עומס כבדים לא נכון. 5. חריצי האוורור באזור הבסיס מכוסים. 6. יש משקעים בתוך התוף או על צלעות התוף. 7. הולכה של מים באזור ההתקנה שונה מהרגיל. 	תוצאות הייבוש לא משביעות רצון.
התקינו אותם בצורה נכונה במקומם.	המסנן העדין לא מותקן נכון ו/או המסנן הגדול לא ננעל במקום.	הדלת לא נסגרת
סובבו את חוגת בורר התכניות ל-0 והתקינו שוב את התכנית.	זו התראת הגנה. לאחר שהתכנית התחילה לא ניתן לשנות אותה.	כשלוחצים על לחצן מסוים הנורית שלו מהבהבת מספר פעמים.

פתרון:	סיבה אפשרית:	הבעיה:
בחרו תכנית לפי זמן או בחרו בתכנית עם דרגת ייבוש גבוהה יותר כגון EXTRA DRY במקום CUPBOARD.	אין מספיק כבסים במייבש או שהם יבשים מדי לתכנית שנבחרה.	התכנית מסתיימת מיד לאחר תחילתה ונורת → נדלקת.
<ol style="list-style-type: none"> 1. נקו את מסנן המוך. 2. נקו את פתח מפלט החום. 3. מצב DELICATE מתאים רק לעומס של עד 3 ק"ג. 4. הקטינו את עומס הכבסים. 5. הכבסים חייבים להיות סחוטים לגמרי. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. מסנן המוך סתום. 2. מפלט החום סתום ממוך. 3. נלחץ לחצן DELICATE ועומס הכבסים גדול מדי. 4. עומס הכבסים גדול מידי. 5. הכבסים לא נסחטו מספיק. 	<p>מחזור הייבוש נמשך יותר מדי זמן.</p> <p>הערה: לאחר 5 שעות מחזור הייבוש מסתיים באופן אוטומטי.</p>
רוקנו את מיכל המעבה והתחילו אחר-כך את התכנית בלחיצה על START/PAUSE.	מיכל המעבה מלא.	התכנית לא פועלת ונורת נדלקת.



אם אינכם מצליחים לזהות או לפתור בעיה כלשהי, התקשרו למחלקת השירות. לפני פנייתכם, רשמו לפניכם את הפרטים הבאים: **דגם המייבש, המספר הסידורי ואת תאריך הרכישה.** מחלקת השירות תצטרך פרטים אלה. הפרטים רשומים בתווית כמו באיור ממול.

⚠ חשוב!

- אם תזמינו ביקור או תיקון שמופיע ברשימה לעיל, או בגלל התקנה או שימוש לא נכונים, תחויבו בהוצאות גם אם המייבש עדיין באחריות.

מידע טכני

מידות	רוחב גובה עומק	60 ס"מ 85 ס"מ 58 ס"מ
פרטי חיבורי החשמל	פרטים אלה מופיעים בתווית הדירוג בקצה הפנימי של דלת המייבש.	
העומק כשהדלת פתוחה		109 ס"מ
עומס מרבי	כותנה סינתטי	7 ק"ג 3 ק"ג

לשימוש ביתי בלבד! טמפרטורה סביבתית: $+5^{\circ}\text{C}$ - $+35^{\circ}\text{C}$


ערכי צריכה

התכנית:	משך התכנית:	מתח kWh:	סיבובים לדקה
כותנה	130 דקות	4.4	1000
כותנה לגיהוץ	100 דקות	3.41	1000
אריגים סינתטיים	48 דקות	1.36	1200

ערכי הצריכה מתייחסים לתנאים רגילים. הם עשויים להשתנות בהתאם לתנאים הביתיים שהם פועלים בהם.	7 ק"ג	כמות מרבית לכותנה:
	3 ק"ג	כמות מרבית לסינתטי:

איכות הסביבה

חומרי אריזה

חומרי האריזה המסומנים בסמל  ניתנים למחזור.

PE = פוליאטילן

PS = פוליסטירן


PP = פוליפרופילן

המשמעות היא שחומרים אלה ניתנים למחזור ויש לסלקם במיכלי איסוף או אזורים המיועדים לכך.

השלכת מכשיר חשמלי ישן

כשמשליכים מכשיר חשמלי ישן, הקפידו להפכו לבלתי-שמיש ע"י חיתוך כבל החשמל שלו ולהעבירו לאתר איסוף המיועד לכך.



הסימול  על המוצר או על האריזה מסמן 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 סביבכם. לפרטים נוספים בנושא המחזור התקשרו לרשויות המתאימות או לחנות בה רכשתם את המוצר.

טיפים אקולוגיים

לחיסכון באנרגיה והגנה על איכות הסביבה, אנו ממליצים לעיין בטיפים הבאים:

- מלאו את העומס המרבי הנדרש כדי לחסוך באנרגיה.
- סחטו את הכביסה לפני הייבוש במהירות המקסימלית. כך תחסכו אנרגיה וזמן ייבוש.

- אל תייבשו כבסים יותר מדי כדי למנוע קמטים וכדי לחסוך אנרגיה. בחרו תכנית ייבוש בהתאם לסוג הכבסים ודרגת הייבוש הנדרשת. לניצול אפשרות העומס המרבי, ניתן לייבש יחד כבסים לקיפול וכבסים לגיהוץ. בחרו תכנית לייבוש עבור גיהוץ (Iron-dry), הוציאו את הכבסים לגיהוץ והשלימו את הייבוש של יתר הכבסים שנועדו רק לקיפול. נקו את המסננים בקביעות כדי למנוע את הארכת התהליך. אווררו את החדר היטב. אסור שטמפרטורת החדר תהיה יותר מאשר $+35^{\circ}\text{C}$.

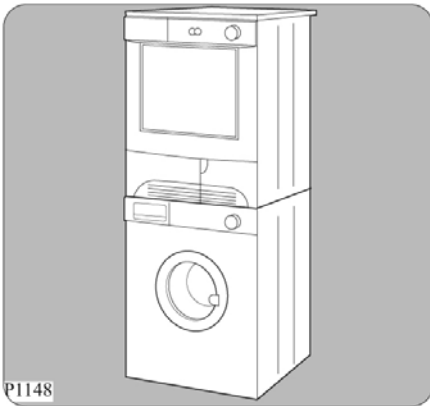
אין להסיר את רגליות המייבש. אל תנסו לשנות גובה בעזרת תוספות של רצועות שטיח או פסי עץ, כי זה יגרום להצטברות חום שיפריע לפעולתו התקינה של המייבש.

חשוב!

- האוויר החם הנפלט מהמייבש עשוי להגיע לטמפרטורה של 60°C . לכן חשוב שהרצפה תהיה עמידה בטמפרטורות גבוהות.
- בזמן הפעלת המייבש, טמפ' החדר תהיה בין 5°C ל- 35°C כדי לא להשפיע על פעולתו.

ערכת חיבור לגובה

אפשר לרכוש ערכת חיבור מיוחדת לצורך העמדת המייבש על גבי מכונת כביסה עם פתח קדמי, שיש לה משטח עליון בעומק שבין 48 ל-60 ס"מ. הוראות ההתקנה מצורפות לערכת החיבור. (ראו באיור הבא)



פירוק האריזה

לפני השימוש במייבש, סלקו את שקית הפוליאטילן יחד עם מילוי הפוליסטירן. משכו את סרטי ההדבקה מתוך פנים המייבש וראש התוף.



אם יש צורך להעביר את המייבש, הוא יועבר במצב אנכי.

יש להציב את המייבש במקום שיש בו דלת הניתנת לנעילה או דלת הזזה עם ציר בצד הנגדי של מיקום המייבש.

מיקום והצבה

מומלץ מאוד לנוחיותכם שתציבו את המייבש קרוב ככל האפשר למכונת הכביסה.

יש להציב את המייבש על משטח נקי ובמקום שהאוויר בו טוב כדי שהאוויר הלח יוכל להתאדות.

יש לאפשר מרחב אוורור בצדדים ומאחור בסמוך לפתחי האוויר של המייבש.

יש להציב את המייבש במקום ישר, שטוח ויציב שיכול לשאת את משקלו לאורך זמן וימנע תנודות, זעזועים ורעשים.

יש לוודא שהמייבש מפולס. אם לא, הגביהו או הנמיכו את רגליות הכיוון לפי הצורך.

היפוך כיוון פתיחת הדלת

אם כיוון פתיחת הדלת אינו מתאים למיקום המייבש, ניתן להפוך את הכיוון. לא ניתן להפוך את כיוון פתיחת הדלת אם המייבש ממוקם מאחורי דלת שנפתחת בכיוון הפוך.

חשוב!

- פעולה זו תבצע אך ורק על ידי טכנאי מוסמך של החברה.

חיבור החשמל

כל עבודת חשמל שנדרשת להתקנת המייבש והצבתו, תיעשה בידי חשמלאי מוסמך בלבד.

⚠ אזהרה!

- מכשיר זה חייב בהארקה תקנית. היצרן לא יהיה אחראי לכל נזק שהוא אם הוראת בטיחות זו לא תבוצע.

חשוב!

- אם יש צורך להחליף את כבל החשמל, זה ייעשה רק על ידי מחלקת השירות.
- לפני שמדליקים את המייבש, יש לוודא שמתח אספקת החשמל תואם את זה שמצוין בתווית הנתונים.
- מכשיר זה מסופק עם תקע ונתיך של 13amp. אם יש צורך להחליף את הנתיך, יש להשתמש בנתיך זהה.

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 ששון", הבנאי 23 אילת טל. 08-6335311

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