

SHARP

הוראות הפעלה

למקרר

**SJ-R8910, SJ-R8911
SJ-R8912, SJ-R8913**

דגמים:



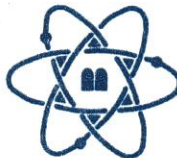
מקבץ הפלasma הוא סימן מסחרי רשום
של SHARP Corporation



ראלקו מוצרי צריכה בע"מ

המצודה 31 אзор 5800174





בס"ד

י"א טבת תשע"ט

19 דצמבר 2018

0242/18

ת. 32/13

לכבוד

חברת ראלקו סוכנויות

המצודה 31

אזור

שלום וברכה,

הندון: אישור הלכתי למקורי שארף מהדגמים:

SJ-2239-SL/WH	SJ-D5777	SJ-R8810-SL
SJ-2249-BG/SL/WH	SJ-6607-IX	SJ-R8811-BK
SJ-2255-BE/SL/WH	SJ-8520-IN/SL/WH	SJ-R8812-WH
SJ-2277-BE/SL/WH	SJ-8595-IN	SJ-R8910-SL
SJ-3145-SL/WH	SJ-8620-B/IN/SL/WH	SJ-R8911-BK
SJ-3259-BE/SL/WH	SJ-8695-IN	SJ-R8912-WH
SJ-3279-BE/SL/WH	SJ-R8710-SL	SJ-9610-BG/IN/WN
SJ-3550-BE/SL/WH	SJ-R8711-BK	SJ-9711-BL
SJ-3610-BE/BK/SL/WH	SJ-8720-B/BK/BL/SL/W/WH	SJ-9712-WH
SJ-3710-IN	SJ-8801-BK/WH	SJ-9811-BL
SJ-5620-SL/WH	SJ-8802WH	SJ-9812-WH

הרינו לאשר בזוה כי המקורים מהדגמים הנ"ל
פיקוד השבת תוכנן ונבדק על ידינו
וניתן להשתמש בהם בשבת וב חג ללא חשש ופקוק,

וזאת בתנאי שבurb שבת יעבירו את המקור למשטר שבת
(ראה הנחיות בחובрат הוראות הפעלה תחת הכותרת "מנגנון שארף מהדרין לפיקוד שבת").



בכבוד רב,

הרב אברהם משה הלפרין
ראש המכון

תוקף אישור זה עד טבת תש"פ (ינואר 2020).

!2182

ראלקו סוכנויות בע"מ
המצודה 11 איזור 5800174



לקוח נכבד!

קבוצת ראלקו מברכת אותך לרגל רכישת מוצר חשמלי זה מתוך מגוון מוצרים
הaicות של היצרנים הבינלאומיים קונצראן הענק היפני SHARP וקונצראן הענק
האירופאי ZANUSSI שקבוצת ראלקו הינה נציגת הבלעדית בישראל.

למען שמירה על המוצר ותוחלת חיים ארוכה הננו ממליצים לך לקוח יקר לרכוש
בעת ההתקנה/הדרכה את האביזרים הבאים:

מגן בפני נחשלוי מתח וברקים מתוצרת Q-TRADE המunik לך הגנה בפני אספקת
חשמל בלתי סדירה וברקים אשר אינם מכוסים במסגרת האחריות.

לרכוש את המגן מתחנת השירות מוענקת ע"י השירות אחירות בפני כשל של המגן
בכל תקופה האחריות למוצר שרכשת והאחריות למוצר כולל גם נזק מספקת
חשמל בלתי סדירה ו/או פגיעה ברק.

*מגן שלא נרכש מתחנת השירות אינו מעניק אחריות לנזקים המוחרגים בתעודה.

מוונע אבנית למכונית כביסה ומדיח המונע היוזכורות אבן ומזהמים אחרים מצנרת
המים ומאריד את חי המוצר.

עגלה למכונית כביסה המתאימה למכונית הכביסה שרכשת ואינה גורמת לנזקים
למכונית כתוצאה מחוסר התאמה וaicות ירודה
(נזקים שאינם כוללים באחריות למוצר)

חומר ניקוי מסכי LCD הכולל מטילת מיוחדת ומונע נזקים למסך הטלוויזיה.

בכבוד רב

ראלקו סוכנויות בע"מ



וואלה יכין לך עקרונות אובייך לך אובייך שאליך.
כל החלטה באקייה, כי עלי בחרואת החלטה
כפי שאליך, החלטך או האיך אובייך זיכריהם.

לקוח נכבד שם לב!



שיito לבי!

1. חובה המוביל להוציא את המקרו מהאריזה, להציבו במקום, לחברו לחשמל ולכוון את וסת הטמפרטורה.
באם החלטת להשאיר את המקרו באrizה - אשר בקשתר על גבי תעוזת המשלוות.
(ראה נוהל הקפאת אחריות מקרים - רצ"ב)

בדוק את המקרו היטב - פגיעות שלא ידועו מיידית
(תוך 24 שעות למועד השירות בלבד) לא יתקבלו.

מקרו אשר חובר למערכת החשמל, לא יחולף בשום מקרה - בגלל נזק חיצוני

2. חתום על שני העתקים של תעוזת במשלוות אישור לביצוע האספקה וקבלת המקרו ללא פגיעות.

לשירות איקוטי ואדייב
חברת ראלקן מוצרי צריכה בע"מ

ספח - תעוזת אחריות בגין החוברת

יש למלא את כל הפרטים
ולשלוח את הספח לכתובת הרשותה בספח

נוהל הקפאת אחריות - מקרים

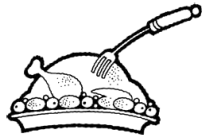
לקוח שקיבל מקרו ואין משתמש בו, יכול להוכיח את האחריות לתקופה של עד שנה בתנאים כדלהלן:

1. לפני תחילת השימוש יזמן הלקוח טכני (באמצעות שירות ראלקן) לבדיקה המקרו.
 2. אחרי אישור הטכני, תופעל האחריות מיידית.
 3. הלקוח ישלם עבור בדיקת הטכני סך 210 ש"ח (נכון לתאריך 1.1.2006).
- 4. נזק פיזי שייגרם לקרו, בתקופת ההקפאה, לא יכול במסגרת האחריות.**
5. בעת הבדיקה על הלקוח להציג את חשבוניות הרכישה.
 6. עם קבלת דוח הטכני, תישלח לבית הלקוח תעוזת אחריות תקפה ויעודכן המחשב, עם ציון העבודה כ"האחריות הוקפאה".

לקוח שארפ, שלום רב!

תודה על שקנית מקרר שארפ הידוע באמינותו, בaicותו ובטכנולוגיה המתקדמת שלו.

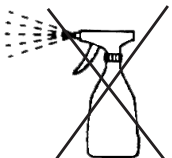
אנו ממליצים על שמירת מספר כללי בסיסיים:



- בהפעלה הראשונה מומלץ להמתין כ-4 שעות לפני הכנסת המוצריים למקרר וזאת כדי לאפשר למקרר להגיע לטמפרטורת העבודה.
- לפני הכנסת המוצריים למקרר בדוק כי המקרר הגיע לטמפרטורה - 5°C בתא המזון.
- המקרר שברשותך עובד בשיטת ה-FROST NO, שיטה זו דורשת מעבר חופשי לזרימת אוויר קר בטורן המקרר, אין לדחוס את המוצריים בתוך חלל המקרר, יש לסדרם בצורה שתאפשר זרימת אוויר חופשי.



- מגירת הירקות משמשת לאחסון ירקות ופירות. אך אם ברצונך להשתמש במדפי המקרר לאחסון ירקות ופירות, יש לאחסונם כר שלא יהיו צמודים לגוף המקרר או לפתחי יציאת האוויר הקר אשר בגב המקרר.
מזון הצמוד לפתחים עלול לקפוא!



- פנים המקרר מיוצר מחומר פלסטי מיוחד, בעל איזות גבואה ביותר, הנקרא ABS ובו משתמשים רוב היצרנים בעולם.

אין לנוקות את פנים המקרר בתריסים וחומרים תוקפים פלסטיים.

(מצורפת בזאת כתבה בעיתון "ידיעות אחרונות" המתיחסת לכך).
לפיכך נזהה את פנים המקרר בחומרים רכים כגון: סבון, אמה, וכדומה.
שימוש בחומרים ממיסים עלול לגרום לנזק אשר אינו מכוסה בכתב האחוריות.
אני הקפד על קר!

אנו ממליצים לך הנאה מלאה מה מוצר שרכשת ונשמח לעמוד לשירותך בכל עת.



ראלקן מוציאי צריכה בע"מ

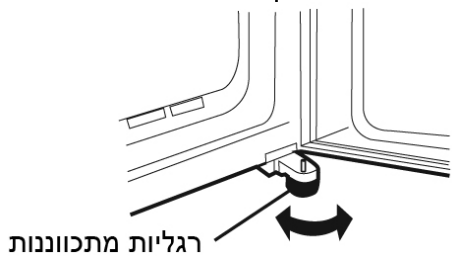
המצודה 31 אзор 5800174

הַמְלָאָכִים

4	ازהרות.....
4	זהירות.....
4	הצבה והתקנה.....
5	תיאור החלקים.....
6	פנל הפעלה (צג מגע)
7	מקבצי פלסמה – (קוטל חיידקים)
7	מצב הפעלה חסכוני
8	מצב חופשה
8	ביטול מצב חופשה
8	הקפה מהירה
8	ביטול ההקפה מהירה
8	טיפים לחיסכון באנרגיה
9	בקרת הרים.....
9	התראת עליית הטמפרטורה במרקם
10	בקרת הטמפרטורה.....
10	בתא הקירור
10	בתא ההקפה
10	ציונים מדויקים של הטמפרטורה בתא הקירור ובתא ההקפה
11	התראת דלת פתוחה
11	דזם (הפעלה/ביטול)
11	תאורה (הפעלה/ביטול)
12	סוגי קוביות שניתן לייצר
13	הכנות לייצור קרח בפעם הראשונה
13	"יצור קוביית קרח
13	חיפוי תחליך "יצור קרח
14	ביטול מצב "יצור קרח.....
14	ניקוי מגש הקרח
15	אחסון מזון
16	ניקוי, טיפול ותחזוקה
16	הפרשה.....
16	כיבוי המקרר
17	פעולות לביצוע לפני הקיראה לטכני
17	"יצור קרח

ازהרות

2. שתי הרגליות הקדמיות ניתנות לפילוס והתקינה. השתמשו בהן כדי לפולס את המקרר.

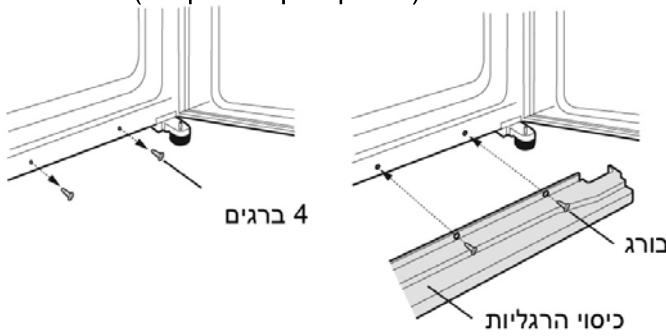


3. פולס את המקרר עם הרגליות המתקוכוננות.

הדלתות לא מקבילות



4. הסירו את 4 הברגים מחלקו התחתון של המקרר והתקינו את כיסויי הרגליות (מוספק בתוך תא הקירור) בעזרתם.



הערות:

- חיבורו את המקרר לשקע נגייש.
- הרחיקו את המקרר מקרני שמש ישירות.
- אל תציבו את המקרר בקרבת מקורות חום.
- אל תציבו את המקרר ישירות על הרצפה. הציבו אותו על משטח מתאים.
- בעת חיבור המקרר לחשמל כshedלת פתוחה, נשמע זמזום אך זו אינה תקלה. הזמזום פושך כסוסוגרים את הדלת.

לפני השימוש בפעם הראשונה

- נקו את החיל הפנימי עם תמייסת סבון כלים פושרת. לאחר מכן נגבו ויבשו היטב.

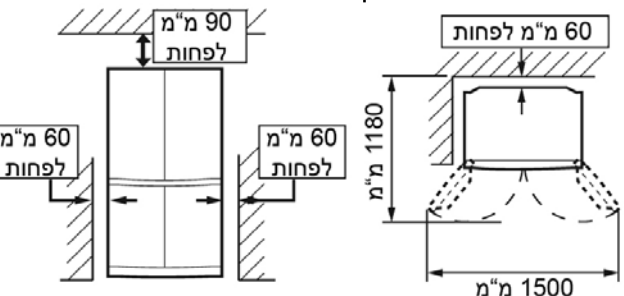
- חומרים דליקים ונפיצים כגון אתר, דלק, גז פרופאן, אלכוהול נקי וכד' עלולים להתפוצץ. אל תחשנו חומרים אלה במקrar.
- אבק שהצטבר על התקע עלול לגרום לשרפפה. נקי אותו בחיהירות.
- אל תנסו לשנות או לתקן את המקרר בעצמכם. פעולה כזו עלולה לגרום נזק.
- אין לגעת בחלקים הנעים של מייצר הירוח האוטומטי (החלק העליון של כלי אחסון הקוביות) א"ז (המקרר אוטום לגמר). למניעת藜ידים במקrar,
- הסירו את האטומים המגנטיים, הסירו את הדלת לגמר לפני שתאחסן משליכים אותו בסיום קנייתם.
- סלקו מהמקרר כל גז דלק או נפייז ע"פ ההוראות.
- העבירו את המקרר והדלתות לאתר סילוק ומיחזור.

זהירות

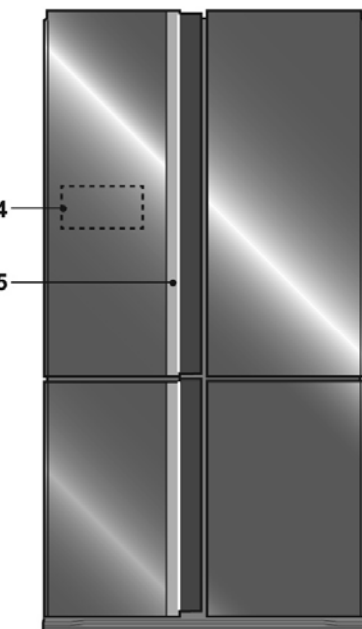
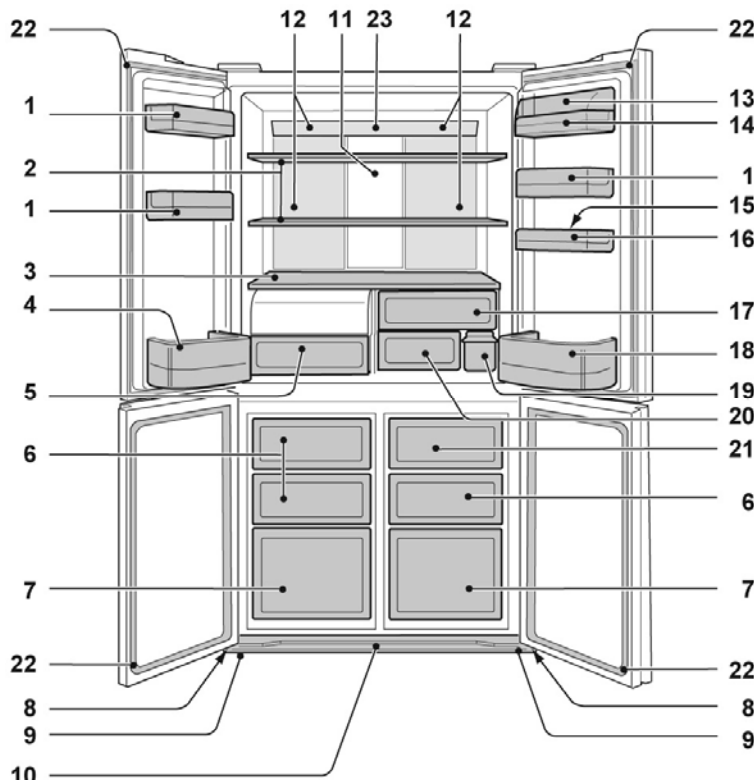
- אל תגעו במדחס או ברכיבים הממחברים אליו כיוון שהם עשויים להגיע להגעה לחום גבוה תוך כדי פעולה וחלקי המתכת עלולים לגרום לפיצעה.
- אל תוציאו מזון מהמקרפיא בידים חשופות. מגע ישיר במזון מוקפא עלול לגרום כוויות קור.
- אל תחברו את המקרר לחשמל עם כבל מאריך או ממיר מתח/מעבר.
- אל תכניסו בקבוקים או כלי אחסון סגורים למקרפיא. הם עלולים להתפוצץ.
- בעת הצבת המקרר או העברתו שמרו על שלמות הכלב. ככל FAGOM עלול לגרום להתחشمלוות.
- לניטוק המקרר מהחשמל הוציאו את התקע מהשקע. אל תמשכו בכבל.
- מערכת הקירור המותקנת על גב המקרר ובתוכו מכילה נזול קרח. דיליפה מהמערכת עלולה לגרום נזק למקרר.
- אל תקרבו חפצים חדים למקרר או למערכת הקירור.
- ככל חשמל שניזוק יחולף רק ביד טכני של הביאן במקרה של דיליפה או אורוורו את החדר. אל תגעו במקרר או בכבל.
- אל תציבו על המקרר חפצים כבדים או שבירים.
- החפצים עלולים ליפול ולגרום לנזק.
- המקרר לא מיועד לשימושם של ילדים מתחת לגיל 8 ולילדים עם מוגבלות המונעת מהם להפעיל את המקרר בצורה בטוחה. אל תניחו לילדים קטנים לפתחו או לטפל בדרך כל שהיא במקrar ללא השגחה.

הצבה והתקנה

1. כדי לאפשר אוורור טוב למקרר הציבו אותו כך שייהיה מרוחש של בין 6-7.5 ס"מ משני צידי ומאחר ו-9 ס"מ מעליון. מרוחח אוורור קטרנים יותר לא יאפשרו אוורור נאות ויגרמו להתחشمמוות המקרר ולצורך חשמל מוגברת.



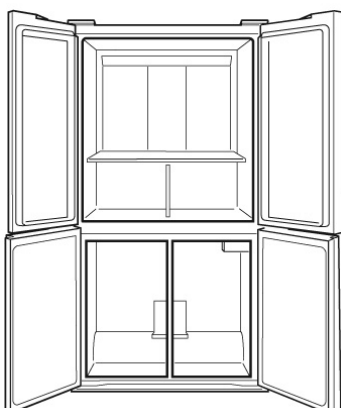
תיאור החלקים



23. התרמת דלת פתוחה כشمאיירים את הדלת של תא הקירור פתוחה זמן ממושך, צבע הנורה משתנה בהדרגה מכחול לכטום, לציין שהטמפרטורה בתא המזון עולה.
24. פנל הפעלה בmagic
25. נורית חיוי תקללה/התראה בידית כשמקבץ הפלאסמה, מתחילה לפעול, כשההמקרר עבר למשך הפעלה חסכוני וכשהטמפרטורה עולה, נורית החיווי הזו מתחילה להבהיר באופן הבא:

 - מקבץ פלאסמה: כחול
 - מצב הפעלה חסכוני: ירוק
 - טמפרטורה עולה: כתום

יחידת טיהור אויר (סילוק ריחות רעים)
יחידה מבנית במקרר ולא מצריכה כל פעולה כדי לוודא שהיא מופעלת אוטומטית עם הפעלת המקרר.



ניתן לאחסן עוד מזון על ידי הוצאת חלק מהמדפים הפנימיים ומהתאים.



1. תא הדלת (3 יחידות)
2. מדף בתא המזון (2 יחידות)
3. מדף תא בקבוקים (שמאל)
4. מגירות ירקות
5. המכסה נפתח כמשמעותו את המגירה החוצה.
6. מגירות בתא הקפאה (קטנות)
7. מגירות בתא הקפאה (גדלות)
8. גללים
9. גללים מתוכננות (2 יחידות)
10. כיסוי הרגלית
11. פנל קירור היברידי
12. תאורה
13. מסכה תא שירות
14. תא שירות
15. מתקן לביצים
16. תא לאחסן ביצים בדלת
17. מגירת פירות
18. תא בקבוקים (ימני)
לאחסן בקבוקים גדולים
העבירו את המחיצה לאחר
19. מיכל מים
20. מגירת מזון טרי
21. קופסה לאחסן קוביות הקרח
אין לייצר בה קוביות קרח ואין לשפוך לתוכה שמן כדי
למנוע נזק.
22. אטם דלת מגנטי (4 יחידות)

פנل הפעלה (ציג מגע)

להפעלת הציג הדיגיטלי, געו במקשיים עם האצבע.

הפעלת פנל הפעלה (הציג) הדיגיטלי.

לחצו על ◇ (אישור).

ככל, רק מקש ◇ (אישור) מוצג.

- הציג מאייר ומציג את מצב הפעלה הנוכחי.

- לאחר דקה מסוימת ביצוע כיוונים נדרשים, החיוויים בציג

- כבים. במידה ולא נוגעים בשום מקש במשך דקה

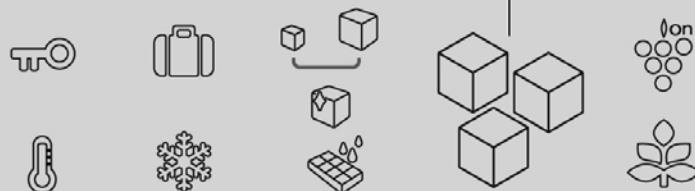
- נוסף, הציג כביה.

<Standby >מצב



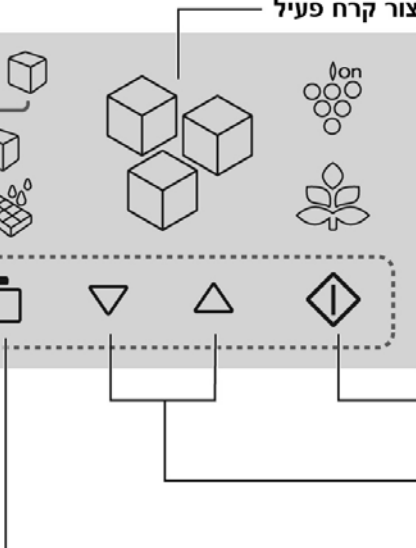
<Standby >מצב

חיווי תהליך יצור קרח פעיל



8.8.8 °C

R
F



חיווי השתקת הזמצם
כשהזמצם מושתק החיווי
OFF מוצג.

חיווי התרעת דלת פתוחה
כשהדלת פתוחה החיווי ON
מוצג.

מקשיים
לחצן ◇ (אישור)
משמש לאישור הפעולה.

חצים △ / ▽
בחزو אם להפעיל/לכבות מצב
הפעלה וכן לכוון את הטמפרטורה
לחצן בחירה
לחצן כדי לבחור באיקון המצב
הרצוי ובסוג הצלול שיעשוך
במקרה של דלת פתוחה

アイקונים של הטמפרטורה

טמפרטורה בתא המזון / הקירור
טמפרטורה בתא הרקפה



アイקונים של הפעולות מוצגים במצב

ניקוי מגש הקרח
מצב חופשה
הקפאה מהירה
בקרת הורם
アイקון עליית הטמפרטורה



アイקונים של מצב הפעלה

מקבץ פלאסמה
מצב הפעלה חסכוני
יצור קרח
יצור קוביות קרח גדולות
יצור קוביות צלולות ובהירות



בכל פעם שפותחים את הדלת

הציג נדלק ומציג את הכוונים והערכים הנוכחיים. ניתן לבצע את השינויים רק שהדלת סגורה.

בסיום הפסקת החשמל

- במקרה שיש הפסקת חשמל במצב "הקפאה מהירה" או ניקוי תבנית הקרח, הפעולות הללו לא מתחלשות ויש לכוון מחדש.
- נורית חיווי תהליך יצור קרח חוזרת למצב הראשון (ברירת מחדל).
- שאר הערכים והכוונים חוזרים למצב שבו היו לפני הפסקת החשמל.

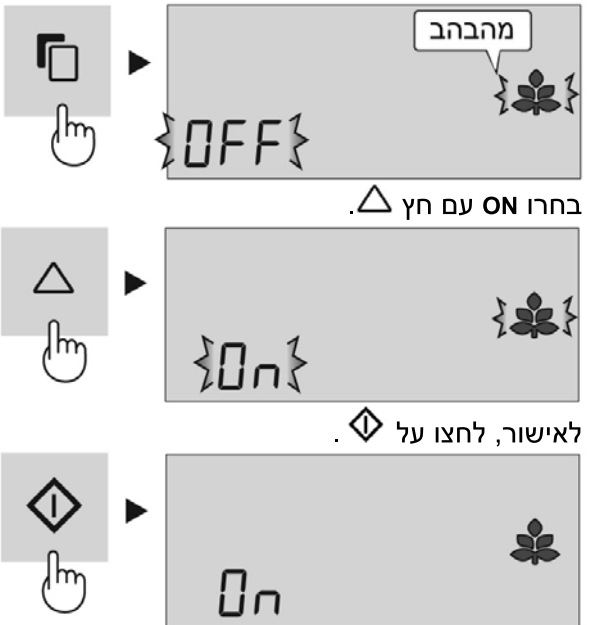


מצב הפעלה חסכוני

הפעילו מצב הפעלה חסכוני במידת הצורך.

הפעלת מצב הפעלה חסכוני

1. בחרו באיקון מצב הפעלה חסכוני (בצבע ירוק)



בנוסף לכך, נורית החיווי בדלת תהבב 3 פעמים (ירוק)

חיווי מצב הפעלה בידית

- כל פעם שסוגרים את הדלת, נורית החיווי מהבהבת (כחול)
- כשמצב הפעלה חסכוני פעיל, הנורית תהבב 6 פעמים. (כחול ← ירוק ← כחול ← ירוק ← כחול ← ירוק)

לביטול הפעולה

בצעו שוב את השלבים בסעיף "הפעלת מצב הפעלה חסכוני" שמיין אולם בשלב 2, בחרו במצב OFF עם חץ ▽

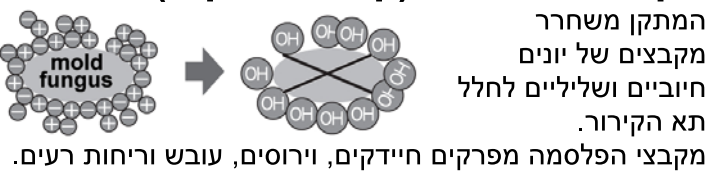


הערות

- כשמצב הפעלה חסכוני מופעל, הטמפרטורה בתא הקפאה ובתא הקירור יהיו גבוהות יותר מהטמפרטורת שיכוונתם במטרה לחסוך באנרגיה: בתא הקירור: -2°C +1 ו בתא הקפאה -2°C +2 מעלות.
- הטמפרטורה המוצגת לא משתנה.
- הייעילות של מצב הפעלה החסכוני תלויה בסביבה שבה המקרר נמצא (טמפרטורת הסביבה, תכיפות פתיחת הדלתות, כמות המזון שמאוחסנת במקרר, חשיפה לשמש ישירה ועוד).
- במידה והמשקאות במקרר לא קרים מספיק או שתהיליך ייצור הקרח ארוך מדי, בטלו את מצב הפעלה החסכוני.

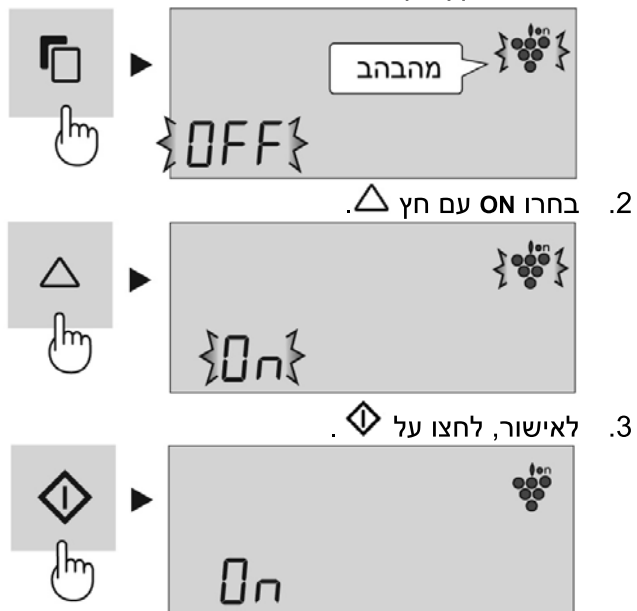


מקבצי פלסמה – (קורטן חיידקים)



הפעלת שחרור מקבצי הפלסמה

1. בחרו באיקון מקבצי הפלסמה



בנוסף לכך, נורית החיווי בדלת תהבב 3 פעמים (כחול)

חיווי מצב הפעלה בידית

- כל פעם שסוגרים את הדלת, נורית החיווי מהבהבת (כחול)
- כשמצב הפעלה חסכוני פעיל, הנורית תהבב 6 פעמים. (כחול ← ירוק ← כחול ← ירוק ← כחול ← ירוק)

לביטול הפעולה

בצעו שוב את השלבים בסעיף הקודם "הפעלת שחרור מקבצי הפלסמה" אולם בשלב 2, בחרו ב-OFF עם חץ ▽



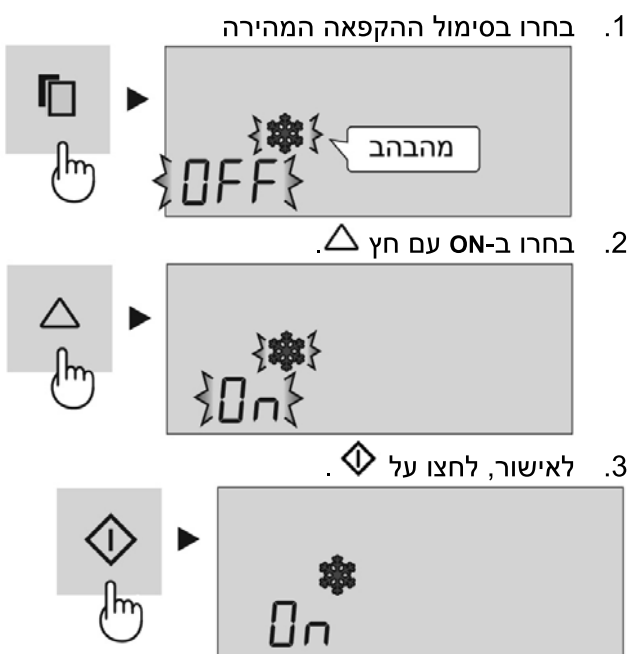
הערה

קיימות אפשרות של ריח אופייני במקrar. זה הריח של אויר מיון. כמות האוזון מועטה ומתנדפת בנסיבות.



הקפאה מהירה

פעולה זו יכולה לשמש אתכם להקפאת מזון מותוצרת עצמית.



ביטול הקפאה מהירה

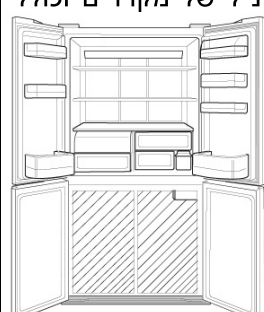
בשלב 2 בחרו ב-OFF.



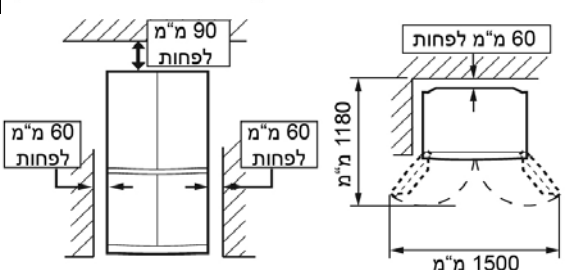
הערות:

- משלב זה, הטעינה הדרגתית היא כשתעים. לאחר מכן המקרר חוזר למדבב הפעלה רגיל (האייקון נעלם).
- אין אפשרות להקפייה כמותות גדולות של מזון בהפעלה יחידה.
- אם שלב ההקפאה מהירה מתבצע מיד לאחר ביצוע הפעלה, יתכן והזמן יתארך (מעל שעתיים).
- השטדים לא לפתח את הדלת בזמן הפעולה.

צריכת המתח נמדדה בהתאם לתקן הבינ"ל של מקרים וכולות התנאי הבא:

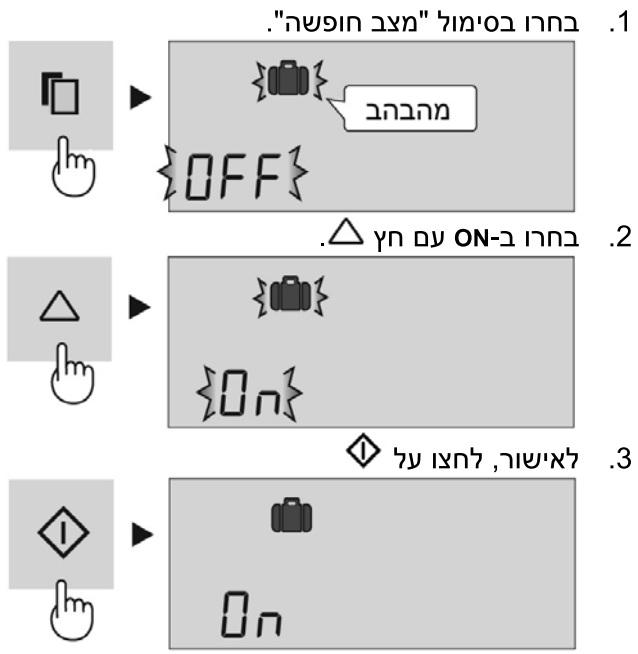


בדיקת צריכת האנרגיה של המקרר בוצעה כשהמגדפים, תא האחסון, התאים ותיבות האחסון וכד' הוצאו מטה הקירור (ראו איור).



מצב חופשה

הפעילו את הפונקציה כאשרם יוצאים לחופשה ארוכה.



ביטול מצב חופשה

בשלב 2 בחרו ב-OFF.



הערות:

- במצב זה, הטמפרטורה בתא הקירור מגיעה ל-10°C.
- משך אחסון המזון האפקטיבי יורדת ל-1/2 או 1/3 זמן האחסון המקורי.
- לא ניתן לשנות את הטמפרטורה בתא הקירור (כ-10°C).

טיפים לחיסכון באנרגיה

- שמרו על מרוחוי אוורור בהתאם לאחרי שימוש כל כדי שהמקרר לא יתאמץ ולא יתחם.
- הרחיכו את המקרר ממקורות חום (תנור, אס אנד') וממשמש ישירה.
- פתחו את הדלת של המקרר מעט ככל שניתן.
- אחרי הבישול יש להניח למזון להתקrar לפני הכנסתו למקרר.
- יש לפזר את המזון בצורה אחידה על המגדפים כדי לאפשר קירור נאות.

בקרת הורים

במצב "בקרת הורים", לא ניתן לשנות את הנתונים/הערכות במכשיר על מנת כלשהו. השתמשו בתוכנה זו כדי לנשל את פנל ההפעלה משינויים בשוגג, או כתוצאה ממשחק של הילדים.

התראת עליית הטמפרטורה במקרר

- כאשר תוכנה זו פועילה, תהיה התראת של עליית טמפרטורה כתוצאה מהפסקת חשמל או כתוצאה מתתקלה אחרת.

הפעלת התראת "עלית טמפרטורה"

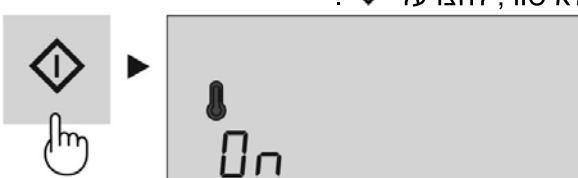
1. בחרו באיקון "התראת עליית טמפרטורה".



2. בחרו במצב NO עם חץ △.



3. לאישור, לחצו על ◇.



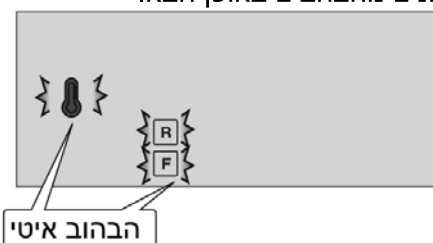
בנוסף לכך, נורית החיוויי בדלת תbebבב 3 פעמים (כתום)

חוויי עליית הטמפרטורה מוצג כשהטמפ' עולה על:

- בתא הקירור: מעל 10°C +
- בתא הקפאה: מתחת 10°C -
- לפני אכילת המזון, ודאו שהוא לא מוקולקל ומתאים לאכילה

אופן החיוויי

האיקונים מהבהבים באופן הבא.



נורית החיוויי על הידית (כתומה) תbebבב כל 30 שניות.

ביטול הבהיר של האיקון
לחצו על מקש ◇ כשהאיקון מהבהב.

ביטול מצב התראת

בצעו שוב את השלבים שלעיל אולם בשלב 2, בחרו OFF.



הפעלת מצב "ברירת הורים"

1. בחרו באיקון "ברירת הורים".



2. בחרו במצב NO עם חץ △.



3. לאישור, לחזו על ◇.



לביטול מצב "ברירת הורים"

בצעו שוב את השלבים שלעיל אולם בשלב 2, בחרו OFF.



בקרת הטמפרטורה

המקרר קובע את הטמפרטורה בצורה אוטומטית. ניתן לכוון את הטמפרטורה ידנית ע"פ הצורך.

ב תא הקפאה

ניתן לכוון את הטמפרטורה בין 13°C - 21°C במרווח של 1°C .

להקפאה או ליצור קרח מהירם.	-21°C
להקפאה רגילה.	-18°C
כשבמקפיא אין מזון או גלידת.	-13°C

ניתן לכוון את הטמפרטורה בין 0°C ל- 6°C במרווח של 1°C .

לשמירת טריות המזון לאורך זמן כshedresh תטפ' נמוכה יותר.	0°C
לשימוש רגיל.	$3-5^{\circ}\text{C}$
כשהמזון קר מדי.	6°C

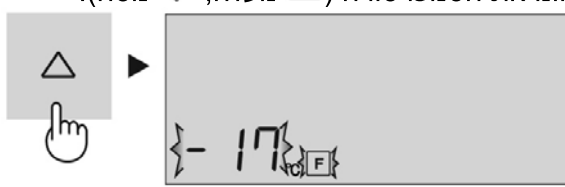


1.

בחרו באיקון **F** בציג תצוגת הטמפרטורה שכוננה מראש.



2. כוונו את הטמפרטורה (Δ מעלה, ∇ מטה).



3. אישור, לחצו על \diamond .



1.

בחרו באיקון **R** בציג תצוגת הטמפרטורה שכוננה מראש.



2. כוונו את הטמפרטורה (Δ מעלה, ∇ מטה).



3. אישור, לחצו על \diamond .



כיוונים מדויקים של הטמפרטורה בתא הקירור ובתא הקפאה

ניתן לכוון את הטמפרטורה בתא הקירור ובתא הקפאה במרווחים של 0.5°C . לשם כך, בצעו את שלבים 3-1 שלහן.

בתא הקירור



1.

בחרו באיקון \diamond לחצו במשר 3 שניות רצופות על \diamond . יישמעו 3 זמזומים (ביפ ביפ ביפ)

מצוגת הטמפרטורה שנקבעה בתא הקפאה, תתחלף עם הערך 3.0°C (ראה איור מימין).

3. כוונו את הטמפרטורה כמו בשלבים 3-2 בסעיף "בקרת הטמפרטורה" שלעיל.
לחזרה לכיוון הטמפרטורה במרווחים של 1.0°C , בצעושוב את שלבים 2-1 שלעיל.



1.

בחרו באיקון \diamond לחצו במשר 3 שניות רצופות על \diamond . יישמעו 3 זמזומים (ביפ ביפ ביפ)

מצוגת הטמפרטורה שנקבעה בתא הקפאה, תתחלף עם הערך -18.0°C (ראה משמאל).



2.

3. כוונו את הטמפרטורה כמו בשלבים 3-2 בסעיף "בקרת הטמפרטורה" שלעל.
לחזרה לכיוון הטמפרטורה במרווחים של 1.0°C , בצעושוב את שלבים 2-1 שלעל.

בתא הקפאה



1.

בחרו באיקון \diamond לחצו במשר 3 שניות רצופות על \diamond . יישמעו 3 זמזומים (ביפ ביפ ביפ)

מצוגת הטמפרטורה שנקבעה בתא הקפאה, תתחלף עם הערך -18.0°C (ראה משמאל).



2.

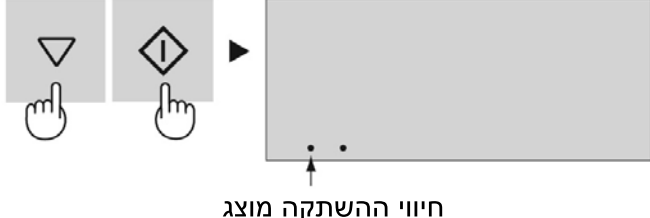
3. כוונו את הטמפרטורה כמו בשלבים 3-2 בסעיף "בקרת הטמפרטורה" שלעל.
לחזרה לכיוון הטמפרטורה במרווחים של 1.0°C , בצעושוב את שלבים 2-1 שלעל.

זמזם (הפעלה/ביטול)

במצב ברירת המחדל, הזמזם פועל.
בצעו את הפעולה במידה ואותם רוצים לבטל את ה"ביף"
הנלווה ללחיצה על לחצני הפעולה בפונל ולביטול/השמעת
החוויי הקולי בסיום ניקוי מגש הקרח (ON/OFF).

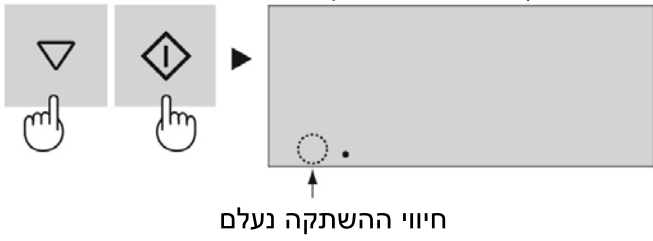
ביטול החיוויי הקול

לחצו בו זמנית על לחצן ⌂ ועל חץ ▽ במשך 3 שניות לפחות.
(ישמעו 3 ביפים). עתה, החווויי הקול לא פועל.



הפעלת החיוויי הקול

לחצו בו זמנית על לחצן ⌂ ועל חץ ▽ במשך 3 שניות לפחות.
(ישמעו 3 ביפים). עתה, החווויי הקול פועל.



תאורה (הפעלה/ביטול)

השתמשו בתוכונה זו אם אתם רוצים לשנות את מצב התאורה
של הצג ואת מצב החווויי בידית בזמן פתיחת הדלת של המקרה.

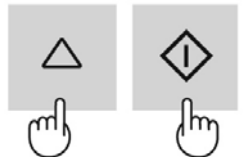
ביטול

לחצו בו זמנית על לחצנים ⌂ ו- △ במשך 3 שניות לפחות.
(ישמעו 3 ביפים).



הפעלה

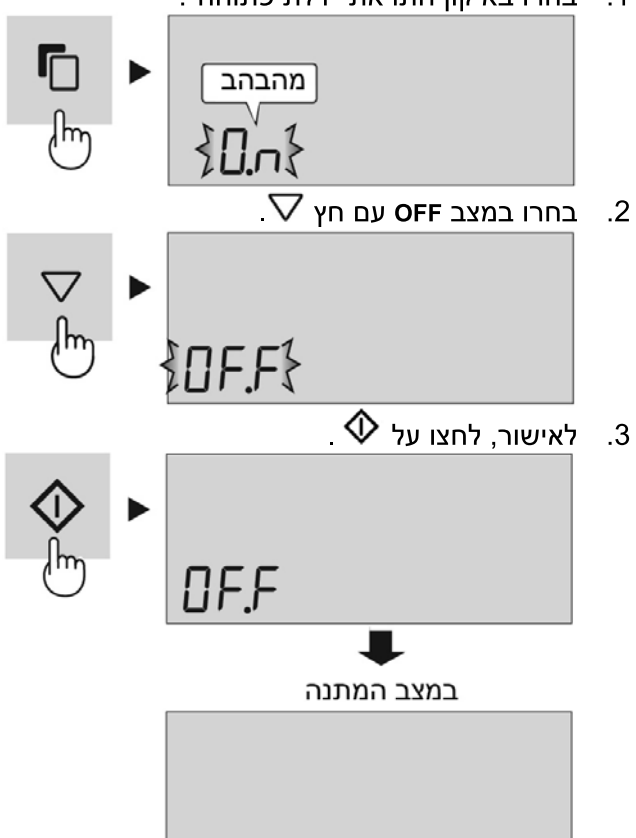
לחצו בו זמנית על לחצנים ⌂ ו- △ במשך 3 שניות לפחות.
(ישמעו ביפ אחד והתאורה וחווויי הידית יפעלו).



התראת דלת פתוחה

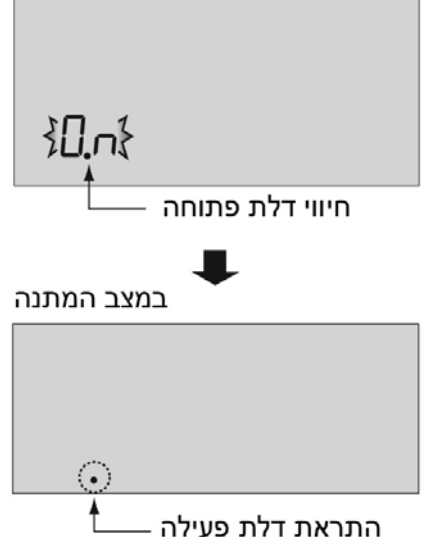
- במצב ברירת המחדל, מצב התראת "דלת פתוחה" פועל.
- כשמשאים את דלת תא הקירור פתוחה, הזמזם ישמע "
- חוויי קול (התראה).
- הزمזם יתחל לפעול 1 דקה לאחר פתיחת הדלת
ובהמשך, הוא יזמזם כל דקה.
- אם הדלת נשארת פתוחה מעל 3 דקות, הזמזם יושמע
ברציפות.

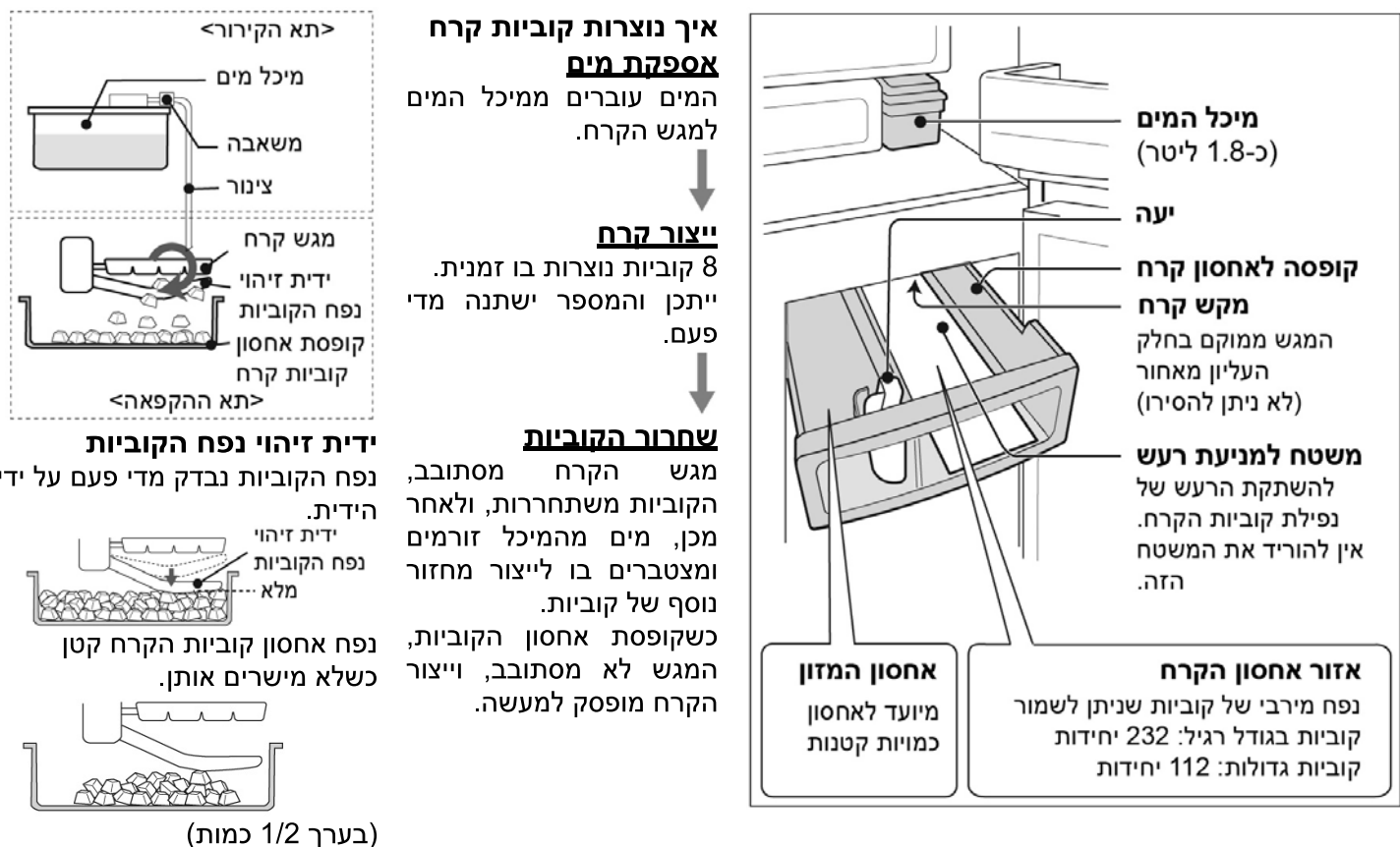
ביטול מצב התראת "דלת פתוחה"



להפעלת מצב התראת

בצעו שוב את השלבים בסעיף "ביטול מצב התראת דלת
פתוחה" שמיינין אולם בשלב 2, בחרו ON.





סוגי קוביות שניתן לייצר

יש 5 סוגים קוביות שונים לייצר. הגודל והצליות של הקוביית תלויה במצב שנבחר.

מצב ייצור קוביית	איקון	גודל הקוביית	דרגת צילולות של הקוביית	זמן הנדרש לייצור הקוביית
مبוטל	 	—	—	—
קוביות רגילהות	 	רגיל	רגילה	כ-2 שעות
קוביות גדולות	 	גדול	רגילה	כ-3 שעות וחצי
קוביות קרח צלולות (גודל רגיל)	 	רגיל	גובהה	כ-6 שעות
קוביות קרח צלולות (קוביות גדולות)	 	גדול	גובהה	כ-8 שעות

משר הזמן שנדרש ליצור קוביות קרח מຕארך כאשר:

- 2 סוגים נזירים במקביל: רגילות ורב מדדיות

 - לא ניתן לבחור יותר מצב אחד בו זמן (ראה טבלה שלעיל)
 - משך הזמן הנדרש לייצר קביות שמוຸע בטבלה הוא מקורב ובסיס על ההנחה שטמף' החדר היא 30°C , כיוון הטמפרטורה במקיר היא MED, מצב הפעלה חסכוּ מבוטל, ולא פותחים את הדלתות כלל.

טמפרטורת החדר גבוהה, בחרוף. המקרר מלא במאזן. המקרר מבצע אפשרות אוטומטית. פותחים וסגורים את הדלתות לעיתים קרובות. כשמתאחלים את פעולות ייצור הקרח. כשמצב הפעלה חסכוּ מופעל.

האלילות של קוביית הערך יורדת במקירע הפאיבן:

- הקבוצה הראשונה שנוצרה לאחר שינוי מצב לא משקפת את המצב החדש. היא באה לידי ביטוי מהצואה השנייה ואילך.

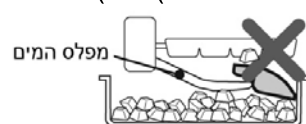
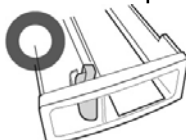
חוויי תהליך ייצור קרח

- חוויי תהליך ייצור קרח משתנה בהתאם לסיוום ייצור הקרח הבא:

חוויי	מצב
• מצב ייצור קרח אוטומטי לא פעיל	• מצב ייצור קרח אוטומטי לא פעיל • תוך 5 דקות לאחר הэнטת המים
• ייצור הקרח החל.	• ייצור הקרח החל.
• כ-3/2 מייצור הקרח הסתיים.	• כ-3/2 מייצור הקרח הסתיים. • נשזופסת אחסון הקוביות מלא.
• ייצור הקרח הסתיים. הקוביות נפלן לקופסה. (הציג מאיר כדי לצין שתתהליך ייצור הקרח הסתיים).	• ייצור הקרח הסתיים. הקוביות נפלן לקופסה. (הציג מאיר כדי לצין שתתהליך ייצור הקרח הסתיים).
• אין מים במיכל. מלאו מים.	• אין מים במיכל. מלאו מים. • גם כשהמיכל ריק, אפשר להפסיק את ההבבוב בצורה ידנית על ידי פתיחה וסגירת דלתות המקרר. אולם ההבבוב ייחזר אחריו זמן קצר.

הערה

- ניתן להכנס למיכל רק מי שתייה. (עד 60°C). אין להכניס בו מיצים, תה, סודה, משקאות אנרגיה ועוד. הדבר יכול למכור את הקרקעית של המיכל ולגרום לתקלה במיצר הקרח.
- כשפולס המים נמוך במיכל, לא ניתן יהיה לייצר קוביות גדולות.
- אין להניח כל מזון או את היעה על קוביות הקרח. הדבר יכול לגרום לתקלה במיצר הקרח (לידית זהה נפח התכולה) וכן. הניחו את היעה רק במקום המיעוד שלה.



בליטות בקוביות הקרח

- יש מספר חריצים במיגש הקרח. לפיכך בקוביות יש בליטות באוטם מקומות. יתכן והן חדשות. הייזרו בעת הכנסתם ישר לפה.

הכנות לייצור קרח בפעם הראשונה

- שטופו ונכוו היטב את קופסת אחסון הקרח.
- הפעילו תהליך ניקוי מגש הקרח על מנת לנוקות אותו ואת צנרת המים.



ייצור

קוביות

קרח

שים לב! יש להשתמש במים שתייה בלבד.

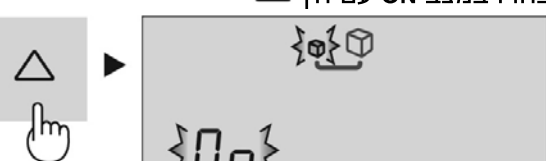
הפעלת מצב ייצור קרח

במצב ראשון, כל מצב ייצור הקרח מוכונים ל-**OFF**.

- בחרוழאחסן מ-4 מצבים ייצור הקרח:
• גודל רגיל
• קוביות צלולות (רגיל)
• קוביות גדולות
• קוביות צלולות (גדולות)



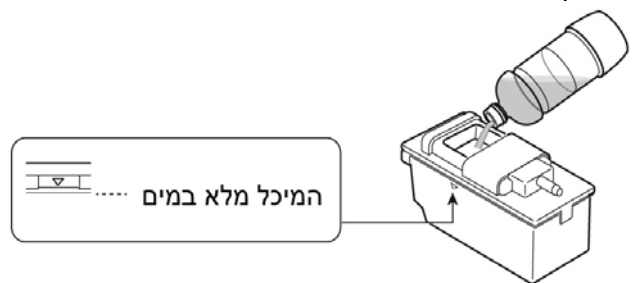
2. בחרו במצב **ON** עם חץ △



3. לאישור, לחצו על ◇ .

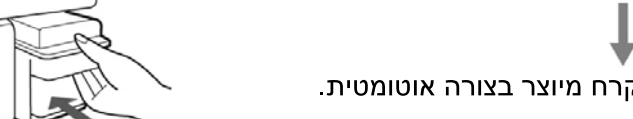


4. הוציאו את מיכל המים ומלאו אותו במים שתייה..
החזיקו אותו ישיר כדי שהמים לא ישפכו ממנו.



5.

הכנסו אותו בצורה נכונה. קרח לא ייווצר אם מיכל המים לא נמצא במקום הנכון.



קרח מיוצר בצורה אוטומטית.

הערה

- локח כ-24 שעות לייצר את הקבוצה הראשונה של קוביות הקרח.
- גם אם נשארו מים במיכל, החליפו אותם פעם בשבוע על מנת להשתמש רק במים טריים.
- כשמייל המים ריק, יכולים להיות רעשigenitcha. זו אינה תקללה.



ניקוי מגש הקרה

ניתן לנתק את מגש הקרה ואת צנרת הדזנת המים. יש לבצע את הפעולה לאחר קבלת המקרה ולפני השימוש במיצר הקרה בפעם הראשונה ולאחר תקופה ארוכה שבה לא השתמשו בו. המים זורמים בליחז מיכל המים למגש הקרה. ככל, כמות המים הנוצרת בתהיליך ניקוי המגש היא כ-100 סמ"ק אולם, במצב של ייצור קוביות גודלות כמות המים עולה ל-230 סמ"ק.

הכנות

מצגו מים למיכל המים והחזירו אותו למקום המקורי. רוקנו את קופסת אחסון קוביות הקרה.

הפעלת מצב הניקיון

- בחרו במצב "ניקוי מגש הקרה".



- בחרו במצב OFF עם חץ △.

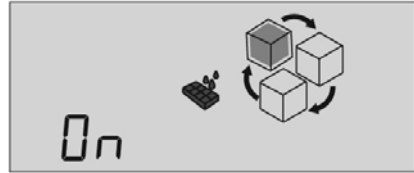


- לאישור, לחזו על ◇ (טהילה הניקיונית).



זמן הניקיון של מגש הקרה
התהיליך לוקח כ-40 שניות.

אל תמשכו החוצה את קופסת אחסון קוביות הקרה.



חווי תהיליך הניקיון מתחולף כמו באירוע שלעיף



- בצעושוב את שלבים 3-2. שלעיף.

- בסיום לחזו על לחצן ◇ . רוקנו את המים מקופסת אחסון קוביות הקרה, נכו ויבשו אותן. בסיום החזרו אותן חזרה למקום.

הערה:

בסיום הניקיון המתקן חוזר לייצר את קוביות הקרה במצב הקויים

ביטול מצב ייצור קרח

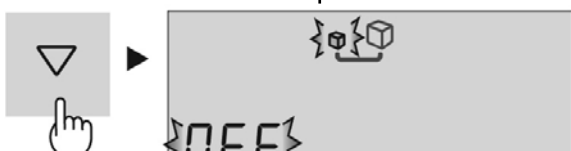
- ניתן לבטל את ייצור הקרה (למשל בחורף שאז אין בו צורך).
- במקרה זה ניתן להשתמש במיכל המים ככליה אחסון בתא ההקפאה.

ביטול מצב ייצור קרטם

- בחרו במצב ייצור הקרה הנוכחי.



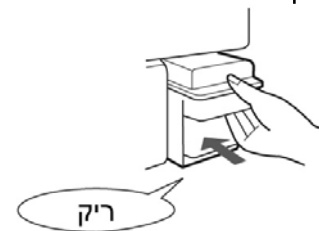
- בחרו במצב OFF עם חץ ▽.



- לאישור, לחזו על ◇ .



- הוציאו את מיכל המים מהמקרר ורוקנו את המים. נכו ויבשו אותם. בסיום החזרו אותם חזרה למקום.



לאחר שביטלתם את מצב ייצור הקרה

- מייצר הקרה ימשיך לייצר קרח במשך זמן קצר גם לאחר ביטול מצב ייצור הקרה הנוכחי. לפיכך, מגש הקרה יידית דיהוי נפח הקוביות ימשיכו לפעול זמן מה.
- לאחר מכן, חיווי תהיליך ייצור הקרה יכבה.

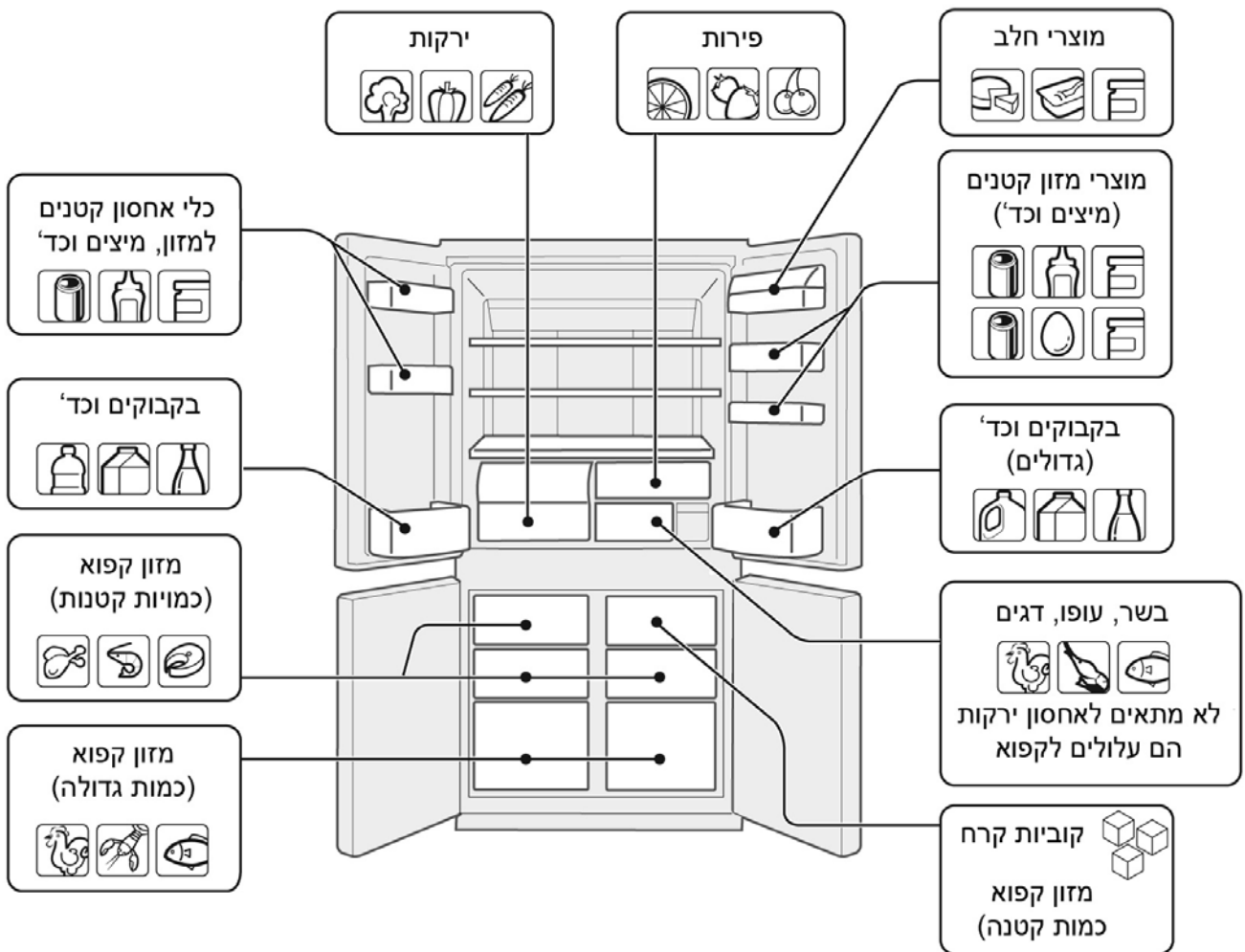


- אין לאחסן במיכל מזון עד שחיווי תהיליך ייצור הקרה יכבה.

הדבר לו לשבור את ידית הזיהוי

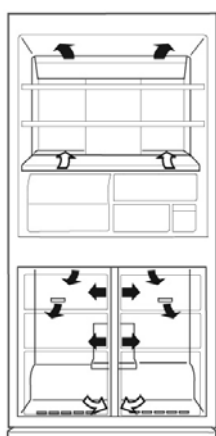
ייצור קרח חדש

יעיינו בסעיף "ייצור קרח" בעמודים הקודמים.



הערות:

- פזרו את המזון בצורה אחידה על המדף של המזון המאחסן, וכך שתהזון טרי ומ抗击ות טוביה ביותר. ההוראות הבאות הן הנחיות כלליות להארכתיי המדף של המזון שלכם.
- אחרי הבישול הניחו למזון להתקרר לפני הכנסתו למקרר.
- אל תחסמו את יציאות האוורור כדי לאפשר סחרור מלא של האוורור בכל התא וקיורו נאות.
- הקפידו שדלתות המקרר ישארו סגורות.



← פנימה
→ החוצה

אל תניחו את המזון ישירות לפני פתיחת האוורור. הדבר עלול לגרום לקפיאת המזון.

הקפאה עילית

- הקפideo על טריות המזון.
- הקפideo כמיות קטנות של מזון בכל פעם כדי שיוקפאו במהירות.
- הקפideo שהכלים יהיו סגורים כראוי ואתומטיים.
- פזרו את המזון בצורה אחת במקפיא.
- סמנו את המכלים כדי שלא תצטרכו לפתחם שנית.

הקיור מאט את מהירות קלקול המזון. כדי להאריך את חיי המדף של המזון המאחסן, ודאו שהמזון טרי ומ抗击ות טוביה ביותר. ההוראות הבאות הן הנחיות כלליות להארכתיי המדף של המזון שלכם.

פירות/ירקות
כדי להקטין את אובדן החלות הכניסו את הירקות לעטיפה ניילון (שקית וכד') פתוחה והוכנסו למגירת הירקות או הפירות. אין צורך לעטוף פירות עם קליפה עבה (תפוזים וכד').

מוצרי חלב וביצים

- רוב מוצרי החלב מתאימים לצריכה עד תאריך נקוב הרשמי על העטיפה שלהם. על העטיפה רשומה גם הטמפרטורה המתאימה ביותר לאחסון.
- אחסנו את הביצים בתאי הביצים.

בשר / דגים / עופות

- הניחו על צלחת ועטפו בנייר או ניילון.
- חתיכות גדולות של בשר, דגים או עוף יש להניח על החלק האחורי של המדףים.
- וודאו שכלי המבושל נעטף או הוכנסו לקופסאות אוטומות.

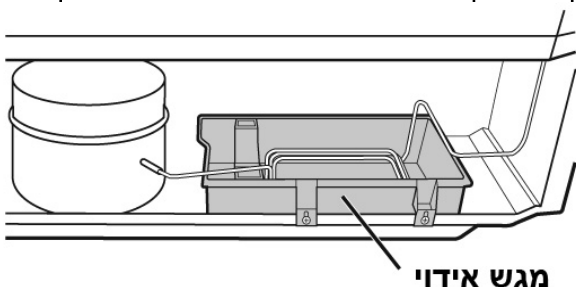
זהירות

- לפני ביצוע טיפול, ניקוי או תחזוקה, חובה לנתק את תקעABEL המקרר מהחשמל.
- אין להתיז מים ישירות על המקרר/בתוך המקרר. הדבר יכול לגרום לחЛОדה ולפגיעה בשכבות הבידוד.

חשיבות

- למניעת סדקים בחלל המקרר ובחלקי הפלסטיק, הקפידו על:**
- נגבו והסירו את השמן והשמן שנדרבק לחלק הפלסטיק.
 - חלק מחומרו הניקי הביתיים עלולים לפגוע בציפוי המקרר.
 - לניוקי חלק הפלסטיק במקrar השתמשו רק במיל סבון ונגבו היטב.

- הוציאו את מיכל המים ואת תיבת קוביות הקרח.
- הפעלו מצב ניקוי מגש המים (ל-NO).
- לאחר כ-40 דקות, רוקנו את המים או הקרח מהתיבת קוביות הקרח כשתשמעו רעש של סיום ייצור הקרח.



מגש אידיוג

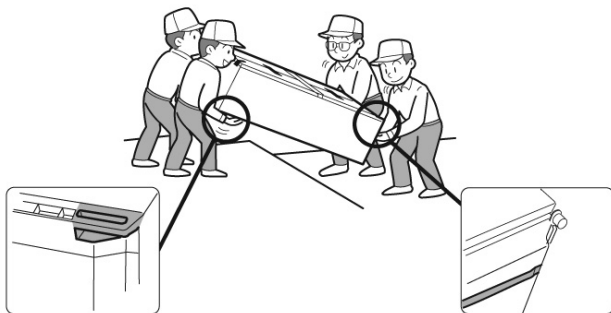
נגבו את המים במגש האידיוג. לפני כן נתקעו את שקע החשמל והמתינו כשעה כדי שהמקרר יתפרק (magic idiot). ממקום בחלק האחורי של המקרר.



הgaligos מאפשרים להזיז את המקרר קדימה/אחורה.

גלגלים

יש לשאot את המקרר בידיות הממוקמות בחלק האחורי. והתחתון.



כיבוי המקרר

כשמנתקים את המקרר לפרק זמן ארוך, יש להוציא את כל המזון מתוכו ולנקות אותו היטב. בסיום, יש להשאיר את הדלתות פתוחות קמעה למינעת היוצרים עובש וריחות רעים.

הערנות

- אל תשתמשו בחומר הברקה, בנזין, מים רותחים וכו'.
- כשמנתקים את המקרר מהחשמל, יש להמתין 5 דקות לפחות לפני חיבורו מחדש.
- כל מדף זכוכית שוקל כ-3 ק"ג. אחזו בהם היטב בעת הוצאותם והכנסתם למקרר.
- אל תפעיל חפצים בתוך המקרר ואל תכו בדופן הפנימית. הדבר עלול לגרום לדיקת המשטח הפנימי.

פועלות לביצוע לפני הקריה לטכני

לפני הקריה לטכני בדקו את הפרטיטים הבאים:

הבעיה	פתרונות אפשרי
חלוקת החיצוני של המקיר חם	<ul style="list-style-type: none"> • התchmodות הדפנות החיצוניים אינה תקלת. הצינור החם עובר בדופן כדי למנוע הצלברות לחות.
רעש מושמע מהמקיר	<ul style="list-style-type: none"> • הקולות הבאים רגילים לפעולות המקיר: • רעש גבוה מהძחס בתחלת פעולתו – הרעש פחת אחרי כמה דקות. • רעש גבוה המשמע ע"י המძחס פעם ביום – הרעש נשמע עם הפעולתו מיד אחרי השלמת מחזור הפעלה. • רעש זרימה – זרימת נוזל הקרר בצנרת (הרעש עשוי להתגבר מדי פעם). • רעש גירסה ופיצוח – רעש הנשמע עקב התרחבות הדפנות הפנימיים והחיבורים. • אפזופים – רעש הנשמע עקב התרחבות הדפנות הפנימיים והחיבורים.
בתוכו או מחוץ למקיר	<ul style="list-style-type: none"> • הדבר עלול לקרות במקרים הבאים. יש להשתמש בבד רטווב לניגוב הקרח ובבד ייבש כדי לנגב את החלות. • כshallחות החיצונית גבוהה. • כהדרלת נפתחת לעיתים קרובות. • כאשר מאחסנים מזון עתיר בלחות. (יש לעטוף אותו).
המזון בתא הקירור קופא	<ul style="list-style-type: none"> • האם המקיר פועל זמן ממושך על טמפרטורה של °0? • האם המקיר פועל זמן ממושך על טמפרטורה של °21? • טמפרטורת חיצונית נמוכה עלולה לגרום לקפוא אפילו אם הטמפרטורה מכוונת ל-°6.
יש ריחות חריפים במקיר	<ul style="list-style-type: none"> • יש לעטוף מזון המפיץ ריחות חזקים. • יחידת סילוק הריחות אינה מסוגלת להסר את כל הריחות.
פnel ההפעלה לא מגיב להחיצה עליון	<ul style="list-style-type: none"> • יכול לנבוע מספר גורמים: • הפnel או האצבע שלכם מולוכת בשמן ו cedar. • כשנוגעים בפnel עם יד עם כפה, תחבות ציפורניים או חפץ זר. • תווית או מדבקה מודבקת על המקשים. • מקום הנגיעה לא מכוייל. • משך הלחיצה אינו ארוך די כדי לקלוט את הפקודה..

יצור קרח

<ul style="list-style-type: none"> • האם יש מים במיכל המים? (אם אין מים, חיווי תחיליך ייצור הקרח מהבaba). • האם מיכל המים ממוקם במקומות בצורה נכונה? • האם הנחתם את היעה או מזון על קוביית הקרח? • האם כל מצב ייצור הקרח מכונין למצב OFF? • האם קוביות קרח נערמו בחלקו האחורי של קופסת אחסון הקוביות הקרח? (יש לפחות אוטם בגובה אחד). • בצעו ניקוי של מגש הקרח. אם התהלייר מתבצע בצורה תינה, השאירו אותו במשך יומ אחד. יתכן ולאחר מכן ייצור שוב. 	<ul style="list-style-type: none"> • מייצר הקרח לא מייצר קרח.
<ul style="list-style-type: none"> • האם ייצור הקרח רק החל עכשו? • האם רק עכשו מילאתם את מיכל המים במי שתיה? 	<ul style="list-style-type: none"> • קוביית הקרח מיוצרת לאט.
<ul style="list-style-type: none"> • הקוביות יוצאות קטנות או נדבקות זו לזו מיד לאחר שניינן מיצב ייצור קוביות אזן לאחר מילוי מיכל המים. • כשהקוביות מאוחסנות זמן רב ב קופסה, הם עלולים להתכווץ ולהידבק זו לזו. הבליטות הן תוצאה מהמבנה של מגש הקרח. • הבליטות על הקוביות נגרמות כתוצאה מהמגראות שבמגש הקרח. • החוריות נגרמים עקב מבעות אויר בקוביות הקרח שנדבקו ויצרו חללים גדולים של אויר. 	<ul style="list-style-type: none"> • הקוביות קטנות, עגולות או דבוקות זו לזו. • יש בליטות או חורים בקוביות.
<ul style="list-style-type: none"> • האם המים במיכל טריים או ישנים עם ריח רע? • האם נשארו שרירות דטרגנטים (נזול כלים וכד') במיכל המים שניקיתם לאחרונה? • האם קוביות הקרח נשארו בkopsofa זמן רב? יתכן שריח נדבק אליהם. 	<ul style="list-style-type: none"> • יש ריח רע מהקוביות.
<ul style="list-style-type: none"> • האם קופסת אחסון קוביות הקרח מלא? (רוקנו אותה) • האם יש מים במיכל המים? 	<ul style="list-style-type: none"> • אין מים וקוביות קרח לא נופלות בזמן שתחליך ניקוי מגש הקרח מתבצע.

אם אתם עדין נזקקים לשירות פנו לתחנת השירות הקרובה של ראלקו מוצרי צריכה בע"מ.

מבחן מהדרין בדגמי מלחרים BS/CS

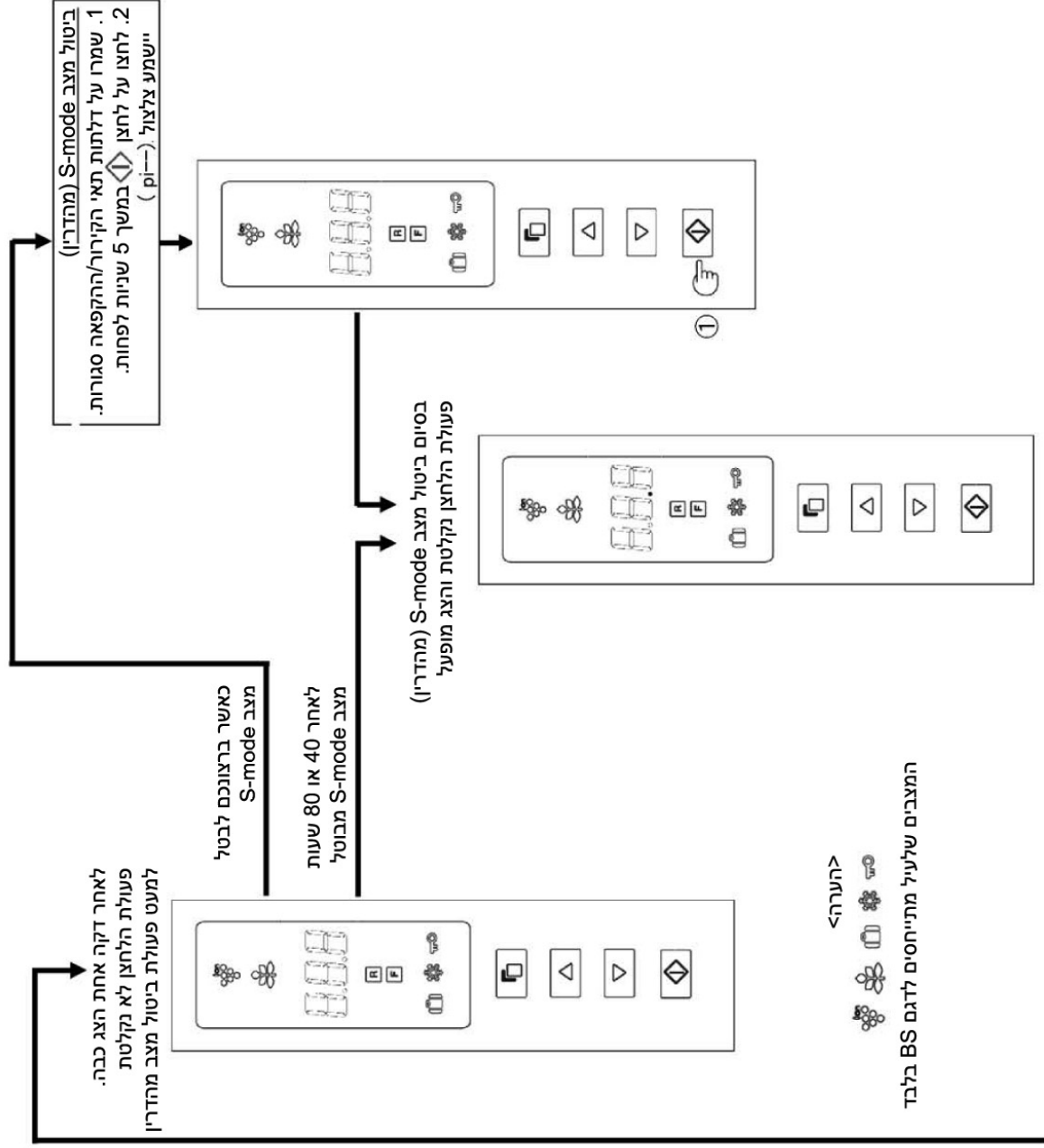
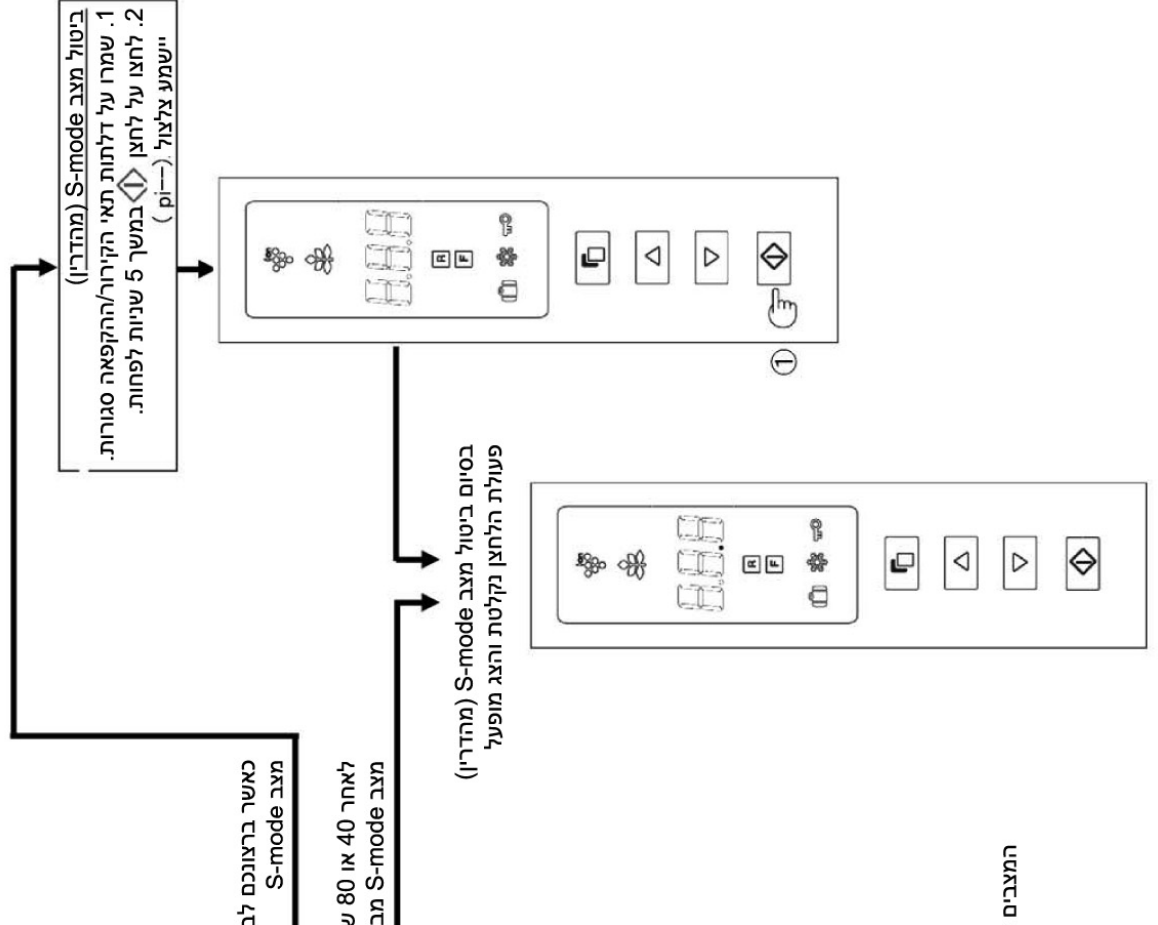
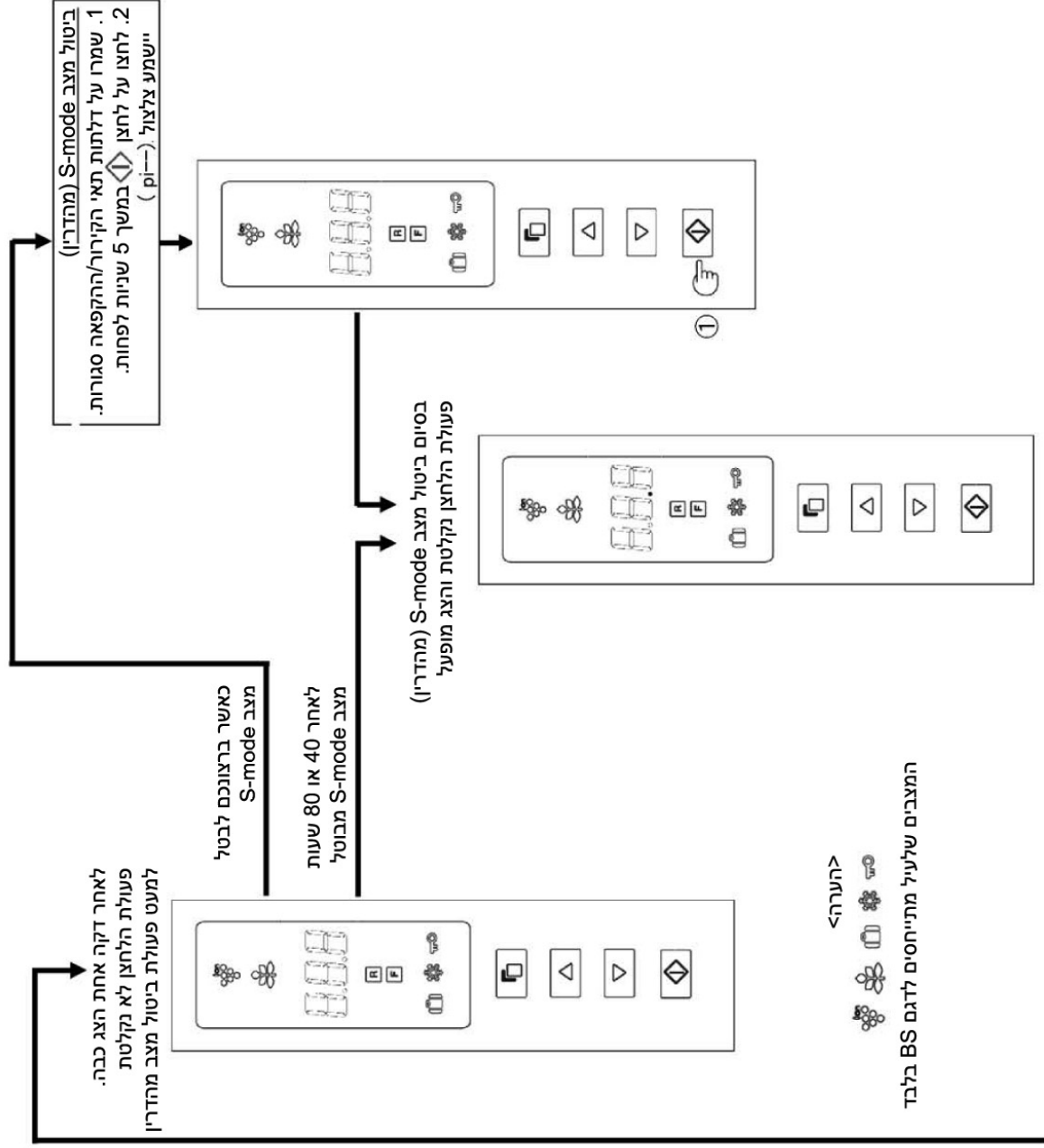
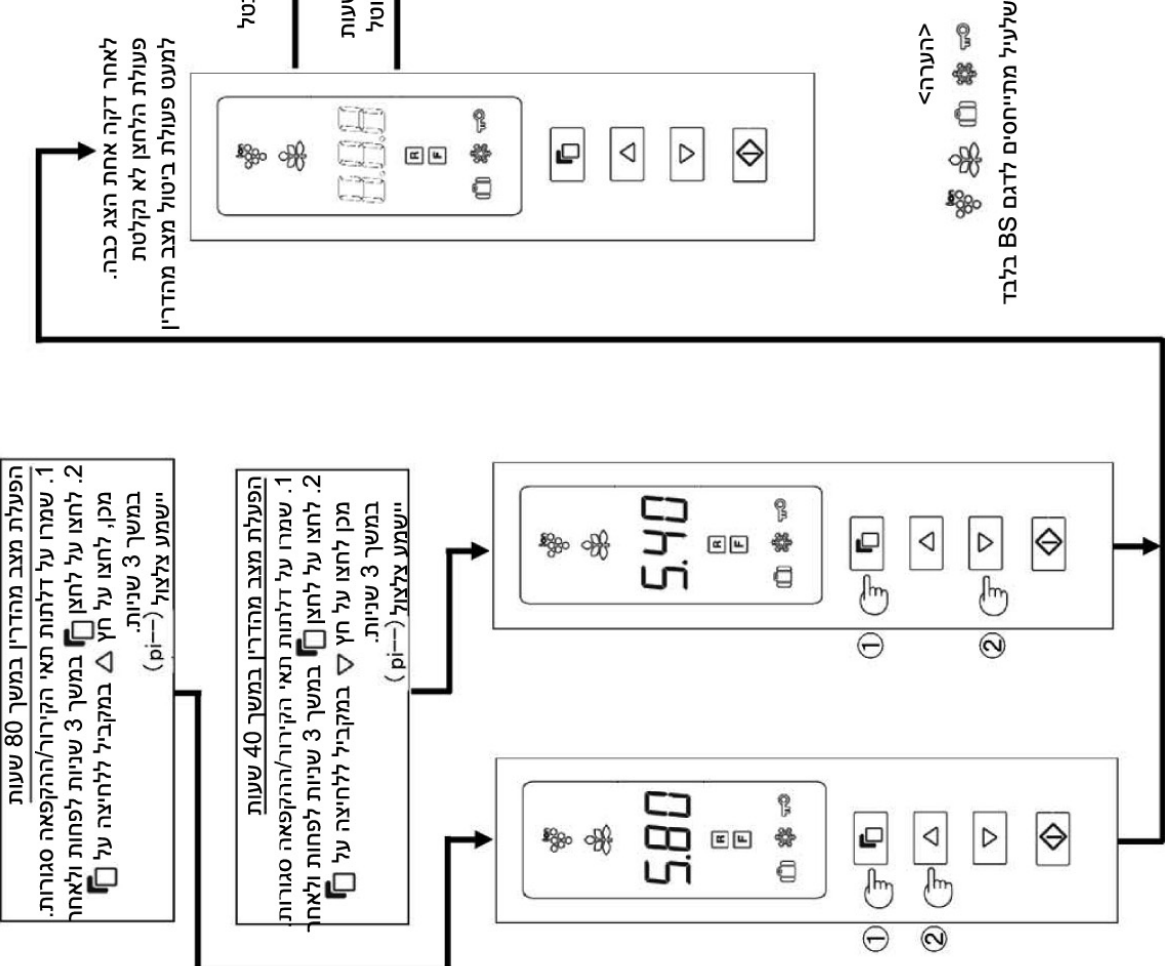
תיתן להפעיל או לבטול מאבג'ה S-mode (מהדרין) בהתאם לתרשים häriger. S-mode (מהדרין) זהה לשילבים שבדגמי S, אולם עליibi הורטוטל אינם דומים.

הפעלת מבחן מהדרין במשך 80 שניות

1. שחרר על דלתות תא הרקוריון/ההתקפה סגורות.
2. לחוץ על חצן □ במשך 3 שניות לפחות ולאחר מכן, לחוץ על חץ △ במקביל לחיצה על □ במשך 3 שניות.
3. "שטע אלטאל" (—+—)

הפעלת מבחן מהדרין במשך 40 שניות

1. שחרר על דלתות תא הרקוריון/ההתקפה סגורות.
2. לחוץ על חצן □ במשך 3 שניות לפחות ולאחר מכן, לחוץ על חץ △ במקביל לחיצה על □ במשך 3 שניות.
3. "שטע אלטאל" (—+—)



נספח לאחריות מורחבת

10** שנות אחריות למדחס המקור בלבד בהתוספת 99 ש"ח

האחריות המורחבת למדחס כפופה לתשלום של 99 ש"ח
תוך 14 ימים ממועד הרכישה וזאת באמצעות פניה טלפונית
לתחנת השירות באזורי

- האחריות כוללת את מדחס המקור בלבד.
- האחריות אינה תקפה במקרים המפורטים בסעיפים ה' 1, 2, 3 בתעודה האחריות לשנה הראשונה.
- האחריות תקפה בזמן לטעות האחריות של כל המקור ולחשbonית הקנייה המקורי
וכפופה לתקנון המבצע (נמצא לעיון במשרדי החברה) ותחולתה ממועד הרכישה.
- חוק הטכניים (שעות המתנה) אינם חל על אחריות זו.

* * אחריות ל-10 שנים למדחס הינה ממועד הרכישה של המקור.

התשלום בגין רכישת האחריות המורחבת דינה דין חתימת הרוכש על הסכם

רישימת נוחות שירות

מקוריים, מ. כביסה, מיבש, תנורים, מדיחי כלים, כיריים

"שירותי רטפון", המסגר 1 א.ת.עשיה צפוני, לוד	08-9777272	מרכז הארץ
"טכנו קור", רח' החיטה 5 קריית חיים	04-8422825	חדרה - חיפה
"אלרמס", הסדנא 7, א.ת. תלפיות	02-6403000	ירושלים
"קרור מרים", הבורסקאי 1, באר שבע	08-9777261	באר שבע והאזורים
"שירות מזוז", רח' המשור 35 טבריה טבריה, צפת-גליל עליון, רמה"ג	04-6773000	
"שירות שושן" הבנאי 23, אילת	08-6335311	אילת

תעוזות אחריות זו הינה אסמכתא להתחייבותנו עפ"י
כל האמור בתקנות התקפות בעת רכישת המוצר





תעודת אחריות

ל-12 חדש מתאריך - ראה סעיף 3

פרטי המבשיר

סוג: **מקדר SHARP שארפ** תוכרת:

דגם: _____ מס' סידורי: _____ שנת יצור: _____

תאריך רכישה: _____ תוקף אחריות עד: _____
31 חדש מתאריך - ראה סעיף 3

פרטי המוכר

מקום רכישת המוכר: _____ חתימה וחותמת _____

ano, RALCO מוצרי צריכה בע"מ, Ch.P. 513789438, מרכז המצודה 31 אזור טל. 03-6508245 פקס 03-6508282, אחראים בזה לפועלתו התקינה של המוכר, שפטיו מצויים על פני תעודת האחוריות בהתאם לתנאים המפורטים:

1. אנו מתחייבים לתקן ללא תשלום כל קלקל ב מוצר שהתגלה בתקופת האחוריות כולל החלפת חלפים שהיו דרושים לתקן המוכר בחלפים חדשים ומקוריים.

(א) אנו מתחייבים שבמקרה ולא נקיים את האמור לעיל נספק לצרכן מוצר חדש זהה או מסווג ואיכות דומות ושווה ערך או נשיב לצרכן את התמורה שעלה לאחר המוכר לפי שיקול דעתנו.

(ב) לאחר תיקון הקלקל או ביצוע ה החלפה, יינתן לךו אישור בכתב ובו יפורט מהות התקיקון שבוצע או מהות ה החלפה, לפי העניין, יבהיר, כי היה והקלקל נגרם על ידי הלוקה בזדון או בראשנות, אזי תהא החברה פטורה מחובבה לפי תעודת אחריות זו.

(ג) חייבה החברה התקנת המוכר על ידה בתנאי להפעלת המוכר, תחול אחריות זו גם על התקנה ובלבד שהתקנה בוצעה על ידי החברה. במקרה כזה, תחל תקופת האחוריות של החברה במועד סיום התקנת המוכר, ובלבד שעד למועד התקנת המוכר, לא עשה הלוקה שימוש במוכר שנמסר לו והמוכר נשמר בתנאים ראויים העונים לרדיית החברה ובאריזתו המקורית.

(ד) אנו מתחייבים לתקן את המוצרים בהם הקלקל מונע את השימוש העיקרי של מוצר כדלקמן: מקוריים, מקפיאים, תוק יום, מיום קבלת הקリアה. כיריים לבישול בגז ובחימול תוך יומיים מיום קבלת הקリアה. מכביסה, מדיחים, תנור בישול ואפייה, מיבשי כביסה תוך שלושה ימים מיום קבלת הקリアה.

(ה) אין לנו מתחייבים לתקן את המוכר ללא תשלום ובעל המבשיר ישא בהוצאות התקיקון בכל אחד מן המקרים הבאים:
(1) הקלקל נגרם על ידי שימוש הנוגד את הוראות השימוש שנמסרו בכתב לRocket המוכר או שנגרם על ידי כח עלילו,

או משיבושים בראש החשמל.

(2) המוכר תוקן או על ידי אדם שלא הוסמך לכך על ידינו בשעה שאנו לא הפרנו את התchiebotינו.
או שהוכנסו בו שינויים על ידי אדם שלא הוסמך לכך על ידי.

(3) הקלקל נגרם בזדון או בראשנות שלא על ידי נתן האחוריות זו, שליחו, או עשה מטעמו.
במקרה של העברת הבעלות על המוכר, יודיע לנו בעל התעודה על העברת הבעלות לאדם אחר. האחוריות לפי התעודה תמשך לטובתRocket הבעלות על המוכר עד תום תקופת האחוריות.

2. אנו מתחייבים לשפק חלקים חילוף בתשלום 6 שנים מיום תקופת האחוריות למקררים, טלוויזיות, מקפיאים, כיריים לבישול מגז וחישמל, מכונות כביסה, מדיחי כלים, מיקרוגל, מיבשי כביסה ותנורי בישול ואפייה. לכל שאר המוצרים עד תום שנה לאחר תום תקופת האחוריות שנקבעה למוצר.

3. אחריות תקופה ל-12 חודשים מתאריך הרכישה או מתאריך התקנה (אם נדרשה התקנה ע"י היি-ץ) ובבלבד שהתקופה שלחלפה מיום מסירת המוכר לצרכן ועד תאריך התקנה לא תעלה על שנה ותוך 7 ימים מהזמן.

4. היה ויודרש ביקור טכני בבית הלוקה, בהתאם החולה עם הלוקה את מועד ושתת הביקור. זמן המתנה לביקור הטכני לא יהיה על שעתים. במקרה של אייחור ב ביקור הטכני, תודיע על כך החברה להлокה ותתאמס עמו מועד חדש לביצוע התקיקון. אם נדרש הובלת המבשיר למעבדה תבוצע ההובלה ללא תשלום. בכפוף לסעיף (ה) בתעודה.

הרחבת האחוריות למדחס
ראה בצדיה השני של התעודה

הכי טוב שיש...

SHARP