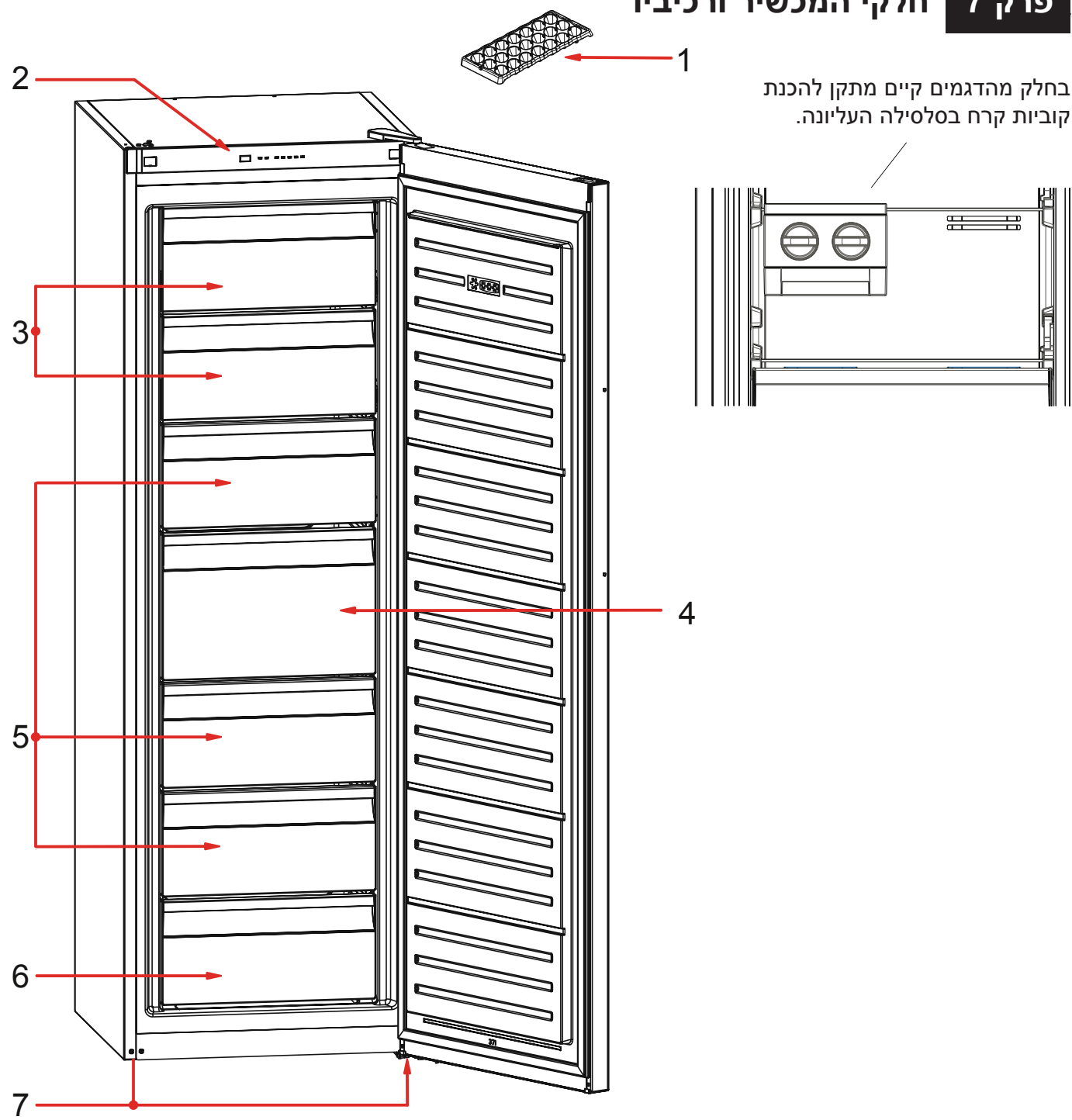


## פרק 7 חלקי המכשיר ורכיביו



מצגת זו נועד אך ורק לחתת מידע אודוות חלקי המכשיר ורכיביו. החלקים עשויים להשתנות בהתאם לדגם המכשיר.

1. תבנית קרח
2. לוח הבקרה של המקרפיא
3. מכסה החלל העליון של המקרפיא
4. מגירות תא הרקפה
5. מגירות תא הרקפה
6. מכסה התא התחתון של המקרפיא
7. רגליות כוונון

3. יש לכוסות במכסה משקאות ומזונות נזליים בעת הכנסתם למכ Shir. זאת כדי למנוע עלייה בשיעור הלחות במכ Shir. לכן, משלך זמן הפעולה מתארך. כמו כן, כיסוי משקאות ומזונות נזליים במכסה מסייע במניעת התנדפות הריח והטעם.
4. בעת הכנסת מזון ומשקאות למכ Shir, פתח את הדלת וסגור אותה במהירות האפשרית.
5. הקפד לסגור את המכוסים של כל תא אחר במכ Shir שיש לו טמפרטורה שונה (מגירת ירקות, מגירת קירור באפס מעלות, וכו').
6. אטם הדלת חייב להיות נקי וgemäßיש. החלו אטם אם התבלו.

- אין אבק על המדחס,
- יש די מקום בדופן האחורי ובדופן הצד'.

**אם המקפיא משמש רعش חזק מדי כשהוא פועל:**

### **רעשים רגילים**

**רעש של היסודות (היסודות הקרח):**

- במהלך הפעלה אוטומטית.
- כשמכשיר מקורר או מוחום ( עקב התרחבות החומר שמננו עשוי המכשיר ).

**סידוקים קצרים:** נשמע כאשר התרמוסטט מפעיל או מכבה את המדחס.

**רעש המדחס:** רעש מנוע רגיל. פירושו של רעש זה הוא שהמדחס פועל כרגע. המדחס עשוי לגרום ליותר רעש לפרקי זמן קצר כשהוא פועל.

**רעש בעבוע וצצוך:** רעש זה נגרם על ידי זרימת גז הקירור בציגורות המערכת.

**רעש זרימת מים:** רעש זרימה רגילה של מים הזרומים מכל ההתאזרות במהלך הפעלה. רעש זה ניתן לשמוע במהלך הפעלה.

**רעש של משב אויר:** רעש מאוורר רגיל. רעש זה ניתן לשמוע במקפיא FROST-NO במהלך הפעולה רגילה של המערכת עקב זרימת אויר.

**אם קצחות ארון המקפיא הבאים בmagic עם צירי הדלת חמימים:**

במיוחד בקיץ (מזג אויר חם), המשטחים הבאים בmagic עם הצירים עשויים להתחמם במהלך פעולות המדחס; זהה תופעה רגילה.

**אם מצטברת לחות בתוך המקפיא:**

- האם כל מצריכי המזון ארוזים היטב? האם המכלים יובשו לפני הכנסתם למקפיא?
- האם דלת המקפיא נפתחת לעיתים קרובות? לחות החדר חזורת למקפיא כשהדלתות נפתחות. הלחות מצטברת במהלך הרבה רביה יותר כשפותחים את הדלתות לעיתים קרובות יותר, במיוחד אם הלחות בחדר גבוהה.

**אם הדלת אינה נפתחת ונסגרת בצורה נcona:**

- האם אריזות המזון מנועות מהדלת להיסגר?
- האם התאים, המdfs והמגירות שבדלת מונחים בצורה נcona?
- האם חיבורו הדלת שבורים או קרועים?
- האם המקפיא ניצב על משטח ישר?

### **המלצות**

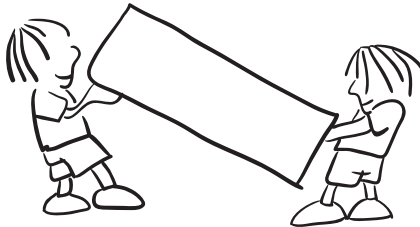
כדי לעזר לחנות את המכשיר, נתק אותו מהSKU (לניוקי, וכשהדלתות נשארות פתוחות)

### **עצות לחיסכון באנרגיה**

1. התקן את המכשיר בחדר קרייר המאוורר הטוב, אך ללא שימוש ישירה ולא ליד מקור חום (רדיאטור, כיריים וכו'). אם לא ניתן, השתמש בלוח מבודד.
2. הנח למזון ולמשך חמים להתקרר מחוץ למכשיר.

## פרק 5 משלוח ושינוי מקום

- רצוי לשמר את האזינה המקורי עם חומר הריפור לזכור הובלה ממוקם למקום (לא חובה).
- יש לבדוק את המקור באזינה עבה, רצועות או חבלים חזקים לפעול בהתאם להוראות ההובלה המצוינות באזינה להובלה ממוקם למקום.



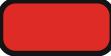
- הסר את הלקטים הנידיים (מדפים, אביזרים, מצלי יראות, וכו'), או קבע אותם למקורר, כדי להגן עליהם מפני צעוזעים באמצעות רצועות במהלך שינוי המקום וההובלה.

**שא את המקור במצב אני.**

### שינוי מקום הדלת

- אין אפשרות לשנות את כיוון פתיחת הדלת של המקור אם ידיות הדלת במקור שלר הוותקנו מהמשטח הקדמי של הדלת.
- אפשר לשנות את כיוון פתיחת הדלת בדגמים ללא ידיות.
- אם ניתן לשנות את כיוון פתיחת הדלת של המקור שלר, עליך ליצור קשר עם נציג השירות המורשה הקרוב למקום מגוריך ולבקש לשנות את כיוון הפתיחה.

## פרק 6 לפני שתקרה לשירות שרכי המכירה

| מה לעשות   | מדובר   | סוג השגיאה        | נורת מחוון<br>התראה נדלקת  |
|--|---|-------------------|--|
| בדוק אם הדלת פתוחה.<br>אם הדלת אינה נפתחת,<br>פנה למוקד השירות בהקדם<br>האפשרי לקבלת עזרה. | כמה מהחלקים<br>מקולקלים או שקיימת<br>תקלה בתהליכי הקירור. | "ازהרת"<br>"תקלה" | <br> |

אם המקפיא אינו עובד כראוי, יתכן שמדובר בבעיה קלה, لكن, כדי לחסוך זמן וכסף, בדוק את הנקודות הבאות לפני שתקרה לשוטרי חשמלאי.

**מה לעשות אם המכשיר אינועובד:**

**ודא אם:**

- אין אספקת חשמל,
- המתח הראשי של ביתך מנוטק,
- השקע אינו מספיק. כדי לבדוק זאת, חבר לאוטו שקע מכשיר שאתה יודע בוודאות שהוא תקין.

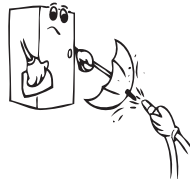
**מה לעשות אם ביצועי המכשיר גרוועים:**

**ודא אם:**

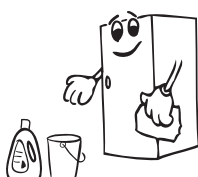
- לא העמסת את המכשיר יתר על המידה,
- טמפרטורת המקפיא מוגדרת ל 16.-.
- הדלתות סגורות הרמתית,



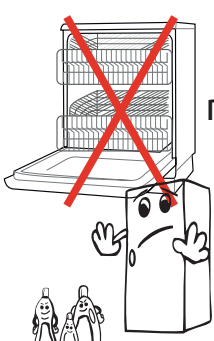
- **הקפד לנתק את המקרר מהחשמל לפני שתתחיל לנקיות אותו.**



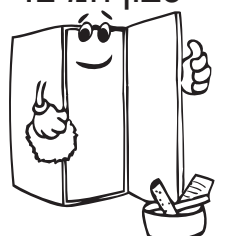
- אין לשטוף את המקרר על ידי יציקת מים עליו.



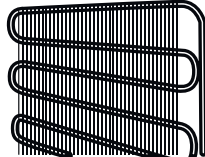
- תוכל לנגב את החלקים הפנימיים והחיצוניים במלילת לחאה או בספוג בעזרת מי סבון חמים.



- הסר כל אחד מהחלקים בנפרד ונקה אותם במיל סבון. אין להדיח אותם במדיח כלים.



- בשום פנים ואופן אין להשתמש לניקוי בחומר דליק, נפץ או משתק, כמו מדיל, גז או חומצה.



- עליך לנקיות את המדהס במלילא לפחות פעמיים בשנה כדי למנוע חיסכון באנרגיה ולשפר ביצועים.

**ודא שהמקרר מנותק מהחשמל בזמן הניקוי.**



הפשרה  
הפשרה מתבצעת באופן אוטומטי במהלך פעולה המכשיר, המים המאפשרים נאגרים בмагש האידי ומתאדים אוטומטית.

### החלפת רצועת ה-LED

רצועת LED אחת במקפיא משמשת כדי להאיר את המכשיר. פנה לנציג שירות. הערכה: מספר רצועות ה-LED ומיקומן עשוי להיות שונה בהתאם לדגם.

| תנאי אחסון  | זמן אחסון מרבי<br>(חודשים) | הכנה       | מוצרי חלב                  |
|---|----------------------------|------------|----------------------------|
| חלב נקי – באריזתו   | 3 - 2                      | באריזתו    | חלב (אחדי) באריזה          |
| ניתן להשתמש באריזה המקורית לאחסון למשך פרק זמן קצר. יש לעטוף אותו בפלסטייק נצמד לפרקי זמן ממושכים יותר. | 8 - 6                      | בפרוסות    | גבינה – לא כולל גבינה לבנה |
|   | 6                          | באזיה שלחן | חמאה, מרגרינה              |

| זמן הפשרה בתנור<br>(בדיקות) | זמן הפשרה<br>בטמפרטורת החדר<br>(בשעות) | זמן אחסון מרבי<br>(חודשים) |           |
|-----------------------------|--|----------------------------|-----------|
| 4-5 (220-225 °C)            | 3 - 2                                  | 6 - 4                      | לחם       |
| 5-8 (190-200 °C)            | 1.5 - 1                                | 6 - 3                      | ביסקויטים |
| 5-10 (200-225 °C)           | 3 - 2                                  | 3 - 1                      | טופינים   |
| 5-8 (190-200 °C)            | 4 - 3                                  | 1.5 - 1                    | עוגת פאי  |
| 5-8 (190-200 °C)            | 1.5 - 1                                | 3 - 2                      | בצק פילו  |
| 15-20 (200 °C)              | 4 - 2                                  | 3 - 2                      | פיצה      |

| <b>ירקות ופירות</b>                      | <b>הכנה</b>  | <b>זמן אחסון<br/>רבו (חודשים)</b> |
|--|--|-----------------------------------|
| <b>שעועית ירוקה וקטניות</b>              | שטוֹף וחתוך לחטיכות קטנות והרטח במים   | 13 - 10                           |
| <b>שעועית</b>                            | קלף, שטוֹף והרטח במים  | 12                                |
| <b>כרוב</b>                              | נקה והרטח במים   | 8 - 6                             |
| <b>גזר</b>                               | נקה, פרוס והרטח במים   | 12                                |
| <b>פלפל</b>                              | חתוך את הפטוטרת, חתוך את הפלפל לשני חלקים ורסר את הליבה, והרטח במים            | 10 - 8                            |
| <b>תרד</b>                               | שטוֹף והרטח במים   | 9 - 6                             |
| <b>כרובית</b>                            | הفرد בין העליים, חתוך את הלב לחטיכות והשאר אותם במים לזמן מה עם מעט מייז לימון | 12 - 10                           |
| <b>חציל</b>                              | חתוך לחטיכות בגודל 2 ס"מ לאחר השטיפה   | 12 - 10                           |
| <b>תירס</b>                              | נקה וארוז עם הקלחים או כתירס מתוק  | 12                                |
| <b>תפוחים ואגסים</b>                     | קלף ופרוס  | 10 - 8                            |
| <b>משמשים ואפרסקים</b>                   | חתוך לשני חלקים ורסר את החרצן  | 6 - 4                             |
| <b>תות שדה ואוכמניות</b>                 | שטוֹף וקלף   | 12 - 8                            |
| <b>פירות מבושלים</b>                     | הוסף 10% סוכר למכל   | 12                                |
| <b>שזיפים, דובדבנים, פירות עד חמוץים</b> | שטוֹף וקלף את פטוטרת   | 12 - 8                            |

אם יש הפסקת חשמל או תקלה, אין לפתוח את הדלת. השארת הדלת סגורה תשמור על הטמפרטורה בתוך המקרפיה, ותבטיח את שימור המזון במשך 15 שעות בטמפרטורת סביבה של  $25^{\circ}\text{C}$ . אין להקפיא שוב מזון מפшир או מזון שכבר הופשר. מזון זה יש לבשל ולאכול.

| זמן אחסון מרבי<br>(חודש) | הכנה  | בשר ודגים   |
|--------------------------|---|---|
| 8 - 6                    | עיטוף בפלסטייק נצמד   | <b>אומצה</b>  |
| 8 - 6                    | עיטוף בפלסטייק נצמד   | <b>בשר כבש</b>  |
| 8 - 6                    | עיטוף בפלסטייק נצמד   | <b>צלוי בשר עגל</b>                                   |
| 8 - 6                    | בחתיכות קטנות   | <b>קוביות בשר עגל</b>                                 |
| 8 - 4                    | בחתיכות   | <b>קוביות בשר טלה</b>                                 |
| 3 - 1                    | באירועות ללא TABLETTINS   | <b>בשר קצוץ</b>                                       |
| 3 - 1                    | בחתיכות   | <b>קרביים (בחתיכות)</b>                               |
|                          | יש לאroz אותו גם אם יש בו קромים  | <b>נקניקייה מעושנת / נקניק סלאמי</b>                  |
| 6 - 4                    | עיטוף בפלסטייק נצמד   | <b>בשר עוף והודו</b>                                  |
| 6 - 4                    | עיטוף בפלסטייק נצמד   | <b>אווז וברוז</b>                                     |
| 8 - 6                    | במנות של 2.5 ק"ג וכחתיכות פילה  | <b>איל, ארנבת, חזיר בר</b>                            |
| 2                        | לאחר ניקוי המעיים והקשושים של הדג, יש לשטוף וליבש את הדג; ואם יש צורר, יש לחותר את הזנב ואת הראש שלו. | <b>דגים מטוקים (סלמוני, קרפיון, אמנון, חידקן)</b>     |
| 4                        |   | <b>דגים רזים: אוקונגוס, שיבוטה, פוטית</b>             |
| 4 - 2                    |   | <b>דגים עתיריו שומן (טונה, מקרל, דג כחול, אנשובי)</b> |
| 6 - 4                    | לנקות ולהכין לשקיות   | <b>רכיכות</b>   |
| 3 - 2                    | באירוען, מכל אלומיניום או פלסטייק   | <b>ביצי דגים</b>                                      |
| 3                        | במים מלוחים, מכל אלומיניום או פלסטייק   | <b>חילזון</b>   |

הערה: יש לבשל בשר קפוא כמו בשר טרי, לאחר שהופשר. אם הבשר אינו מבושל לאחר שהופשר אין להקפיאו שוב.

### הנחת המזון

- תא ההקפהה משמש להקפת מזון טרי, לאחסון מזון קפוא לפרק הזמן המצוין על האזינה ולהנחת קוביות קרח.
- אין להניח מזון טרי וחמים לצד מזון קפוא, מכיוון שהמזון הטרי עלול לגרום להפרשת המזון הקפוא.
- בעת ההקפת מזון טרי (כלומר, בשר, דגים ובשר טחון), חלק אותם לחלקים נפרדים, שבהם תשתמש בכל פעם בחלק אחד.
- לאחסון מזון טרי, יש להקפיד תמיד לצית להוראות הרשומות על אריזות המזון הקפוא. אם אין מידע על האזינה, יש לאחסן את המזון הקפוא ל-3 חודשים לפחות לכל היתר מתאריך הקנייה.
- העמסה מרבית: אם ברצונך לאחסן במקפיא כמותות גדולות של מזון ולהשתמש בקיבולת המרבית שלו נטו, תוכל להסיר את המגירות (חוץ מהמגירה התחתונה). תוכל לאחסן פריטים בעלי נפח גדול יותר על המדפים.
- בעת קניית מזון קפוא ודא שמדובר זה הוקפה בטמפרטורות מתאימות והאריזות לא נפגמו.
- יש לשנע מזון קפוא מכלים הולמים כדי לשמור את איכות המזון ויש להחזירו למשטחי ההקפהה של היחידה במהירות האפשרית.
- אם באזירת מזון קפוא נראים סימני לחות והtanפות חריגה, סביר להניח שהסיבה לכך היא אחסון קודם בטמפרטורה בלתי הולמת וקלוקל התכולה.
- חי האחסון של מזון קפוא תלויים בטמפרטורת החדר, בהגדרת הטרמוסטט, בתדרות פתיחה הדלת, בסוג המזון ובמשך הזמן הדרוש להעברת המוצר מהחנות הביתה. פעיל תמיד בהתאם להוראות המודפסות על האזינה, ובשם פנים ואופן אל תחרוג מחייב האחסון המרביים המצוינים על האזינה.

### אם תשתמש בקיבולת ההקפהה המרבית של המקפיא:

- הכמות המרבית (בק"ג) של מזון טרי בעת ההקפתו, שנייתן להקפייה ב-24 שעות מצוינת על תווית המכשור (למקרר קיבולת להקפת 25 ק"ג בטמפרטורת סביבה של  $25^{\circ}\text{C}$ )
- לביצועים מיטביים של המכשור בהגעה לשיעור ההקפהה המרבי, הפעל את מצב ההקפהה מהירה (SF) למשך 24 שעות לפני שתכניות מזון טרי למקפיא.
- לאחר הכנסת מזון טרי למקפיא, 24 שעות מספיקות בדרך כלל להקפהה. מצב „הקפאה מהירה“ יבוטל אוטומטית תוך יומיים עד 3 ימים כדי לחסוך אנרגיה.

### להקפת כמות מזון קטנה (עד 3 ק"ג) במקפיא:

- הכנסת את המזון למקפיא בלבד לגעת במזון קפוא אחר והפעל את מצב „הקפאה מהירה“. תוכל להניח את המזון ליד המזון הקפוא الآخر לאחר שתי המנות קפאו לחЛОוטין (אחרי 24 שעות).
- אין להקפייה שוב מזון קפוא לאחר שהופסר. שכן, עלולות להיגרם בעיות בריאותיות כמו הרעלת מזון.
- לפני הכנסת מזון למקפיא, יש להשאירו לקירור אם הוא חם.
- בעת קניית מזון קפוא ודא שמדובר זה הוקפה בטמפרטורות מתאימות והאריזות לא נפגמו.

האקלים המצוין בתווית המידע. מבחינות ייעילות הקירור, לא מומלץ להפעיל את המקרר מוחוץ לגבוקות ערכי הטמפרטורה המצוינים.

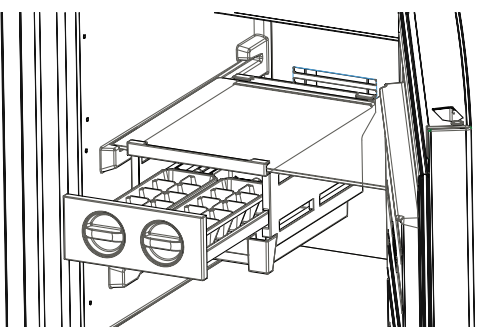
- מכשיר זה נועד לשימוש בטמפרטורת הסביבה בטוווח הטמפרטורות שבין  $10^{\circ}\text{C}$  ל- $43^{\circ}\text{C}$ .

### הוראות התקנה חשובות

מכשיר זה מיועד לפעול בתנאי אקלים קשים (עד 43 מעלות צלזיוס או 110 מעלות פרנהייט), והוא מופעל באמצעות הטכנולוגיה, מגן מקפיא' המבטיח שהמזון הקפוא במקפיא לא יאפשר גם טמפרטורות החדר יורדת עד כדי  $15^{\circ}\text{C}$ . אם כן, תוכל להתקין את המכשיר בחדר לא מחומם בלבד שצטרך לדאוג שהמזון הקפוא יתקלקל. כאשר טמפרטורת החדר חוזרת לרמה הרגילה, תוכל להמשיך לשימוש המכשיר כרגיל.

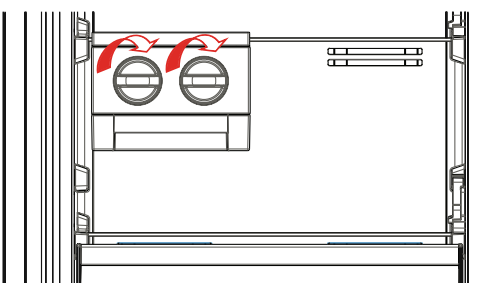
### אביזרים הכנות קוביות קרח (בחילק מודגמים)

- הוציא את המגש להכנה קרח.
- מלא אותו במים עד לגובה הקו.
- הניח את המגש להכנה קרח במקום המקורי שלו.
- לאחר שנוצרו קוביות קרח, סובב את הידית כדי להיפיל את קוביות הקרח אל תיבת הקרח.
- אין למלא את תיבת הקרח במים כדי להכין קרח. היא עלולה להישבר.



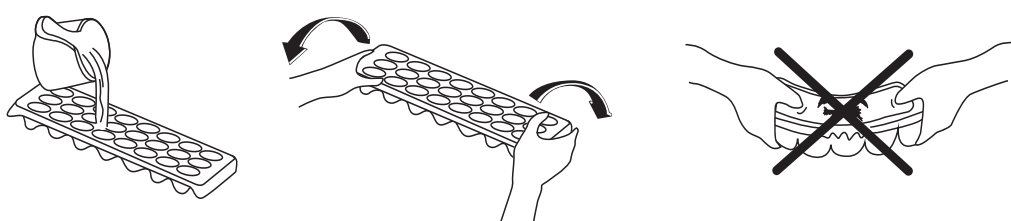
#### הערה

- אין למלא את קופסת אחסון קוביות הקרח במים כדי לייצר קרח.  
היא עלולה להישבר.



### מגש הקרח

- מלא את מגש הקרח במים והניח אותו בתא הרקפהה.
- לאחר שהמים הפסיקו לגמרי לקרח, תוכל לסובב את המגש כפי שמודגם להלן כדי להוציא קוביות קרח.



- להקפת מזון ב מהירות.
- להקפת מזון עונתי לפרק זמן ממושך.

#### **אופן השימוש:**

- לחץ על לחוץ הגדרת הטמפרטורה עד שנורט ההקפהה המהירה תאיר.
- נורת ההקפהה המהירה תאיר במהלך מצב זה.
- כמות מרבית של מזון טרי (בקילוגרמים) שיש להקפיו תוך 24 שעות מוצגת בתווית המכשיר.
- לביצועים מיטביים של המכשיר בקבילות מרבית של המקפיא, הגדר את המכשיר למצב הקפהה מהירה (SF) לפחות 3 שעות לפני שתכניס את המזון הטרי למקפיא.

#### **במהלך מצב זה:**

אם תלחץ על לחוץ הגדרת הטמפרטורה, המצב יבוטל והגדרה תשוחזר מ-16°.

#### **הגדרות טמפרטורת המקפיא**

- הטמפרטורה הראשונית בתצוגת הגדרות היא 18°C.
- לחץ פעמי אחד על לחוץ הגדרות המקפיא.
- בכל פעם שתלחץ על לחוץ, הטמפרטורה בהגדרות תרד. (C°-20, -18, -16, ... הקפהה מהירה)
- אם תלחץ על לחוץ הגדרות המקפיא עד שסמל ההקפהה המהירה של המקפיא יוצג בתצוגת הגדרות של המקפיא
- ולא תלחץ על לחוץ כלשהו ב-3 השניות הבאות,
- ההקפהה המהירה תbebabb.
- אם תמשיך ללחוץ, ההקפהה המהירה תתחליל מחדש מחרק האחורי.

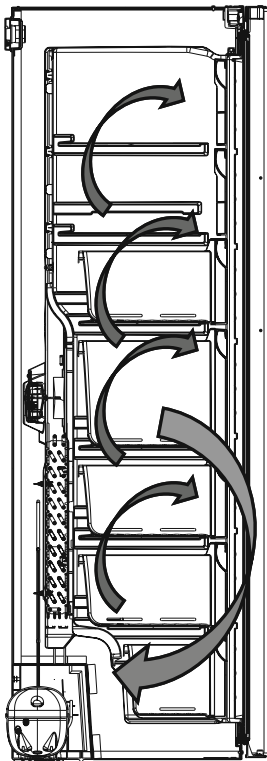
#### **ażhorot azodot coonoeni temperatura**

- כוונוני הטמפרטורה לא ימחקו בזמן קרישת מערכת החשמל.
- אל תעבור לכוונון אחר לפני שתשלים כוונון נוכחי
- יש לכוונן את הטמפרטורה בהתאם למידיות פתיחת הדלת, כמות המזון המאוחסנת במקפיא וטמפרטורת החדר שבו מוצב המקפיא.
- יש להפעיל את המקפיא עד 24 שעות בהתאם לטמפרטורת הסביבה ללא הפרעה לאחר שחבר לחשמל, כדי שהיא קר לחלווטין.
- בפרק זמן זה, אין לפתח את דלתות המקפיא בתדריות גבוהה, ואין להכניס אליו כמות גדולה של מזון.

- מופעלת פונקציה של דיחוי ב-5 דקות, כדי למניע נזק למדחס של המקפיא, בזמן שימושים את השקע מהתקע ולאחר מכן מכנים אותו חזרה לשקע כדי להפעיל אותו או בעת קרישת מערכת החשמל. המקפיא יתחליל לפעול כרגיל במשך 5 דקות.
- המקפיא נועד לפעול במרוחקי טמפרטורת הסביבה המצוינים בתקנים, בהתאם לסיווג

| טמפרטורת הסביבה (°C) | דרוג אקלים |
|----------------------|------------|
| בין 16 ל-43 (°C)     | T          |
| בין 16 ל-38 (°C)     | ST         |
| בין 16 ל-32 (°C)     | N          |
| בין 10 ל-32 (°C)     | SN         |

## מידע בנושא טכנולוגיית NO FROST



מקפיאי NO-FROST שונים ממkapiyim סטטיים אחרים בכך שבבסיס הפעולה שלהם.

במקפיאים רגילים, הלחות החודרת למקפיא עקב פתיחת הדלת והלחות שמקורה במאזן גורמות להיווצרות קרח בתא הקפאה. להפרת כפור וקרח בתא הקפאה, אתה נדרש לכבות את המקפיא מדי פעם, להניח את המזון שיש לשמר קפוא מכל מקום נפרד ולהסיר את הקרח שהצבר בתא הקפאה.

המצב שונה לעומת מקפיא frost-on. אוויר קר ויבש נושא לתוך תא הקפאה בצורה איחידה ושווה מספר נקודות דרך מאוחר מפוח. אוויר קר מתפזר בצורה איחידה ושווה בין המدافים ומקרר את כל המזון בצורה שווה, ובכך מונע לחות וקפיאה.

לכן מקפיא NO-FROST מאפשר שימוש קל, בנוסף לקיבולת העצומה שלו ולמראת המסוגן שלו

## פרק 2 פרט לשימוש

| סמל של מצב הקפאה מהירה  | לחוץ הגדרת הטמפרטורה של המקפיא  | נורת מחוון ההתראה               | מחוון הטמפרטורה המכווננת של המקפיא |
|---|---|---------------------------------|------------------------------------|
|  |   | -16    -18    -20    -22    -24 |                                    |

### לחוץ הגדרת הטמפרטורה של מחיצת הקפאה

לחוץ זה מאפשר להגדיר את טמפרטורת המקפיא. כדי להגדיר ערכיהם למחיצה המקפיא, לחץ על לחוץ זה. השתמש בלחוץ זה גם כדי להפעיל את מצב הקפאה מהירה (SF).

### נורת התראה

אם יש בעיה במקרה, נורת ההתראה תאיר באדום.

### מצב מקפיא בהקפאה מהירה

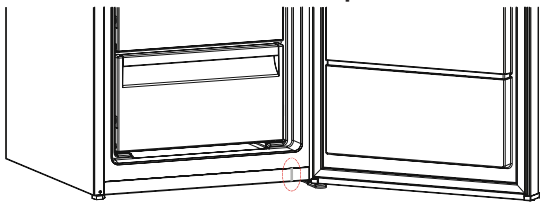
#### מתי ניתן להשתמש בו?

- להקפתה כמיות מזון גדולות במיוחד.
- להקפתה מזון מהיר.

• אין לכוסות בתרה את גוף המקרר או את חלקו העליון. כיסוי זה עלול להשפיע לרעה על ביצועי המקרר.

• אין להשתמש בהתאם שקע.

• קבע את האביזרים שבמקרר במהלך ההובלה כדי למנוע גרימת נזק לאביזרים.



• כאשר דלקת המקרר נסגרת נוצר איטום ואКОם. המtanן כדקה לפני שתפתח אותה שוב.

• ישום זה הוא אופציוני לפתיחה קלה של הדלת. באמצעות ישום זה, תינכן התוצאות קלה סביר אזכור זה, ותוכל להסיר אותה.

## התקנת המקרר והפעלתו

לפני שתתחל להשתמש במקרר, عليك לשים לב לנוקודות הבאות:

• מתח הפעלה של המקרר הוא 220-240 V ב-50 Hz.

• אין אלו לוקחים אחריות לנזקים הנגרמים עקב שימוש ללא הארץ.

• הצב את המקרר במקום שבו לא יהיה חשוף לשימוש ישירה.



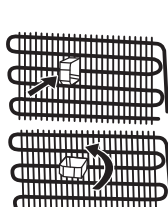
• יש להציב את המכשיר למרחק של לפחות 50 ס"מ מכיריים, תנורי גז, תנורי חימום, ולפחות 5 ס"מ מתנורים חשמליים.

• בשום פנים ואופן אין להשתמש במקרר מחוץ לבית או להשאיר אותו בגשם.

• כאשר המקרר מוצב ליד מקפיא עמוקה עמוקה, יש להשאיר ביניהם מרוח של לפחות 2 ס"מ, כדי למנוע הצטברות לחות במשטח החיצוני.

• אין להניח דבר על המקרר. התקן את המקרר במקום מתאים, כך שיישאר מרוח של לפחות 15 ס"מ בחלקו העליון.

• יש לייצב את הרגליות המתכוונות הקדמיות לגובה המתאים כדי לאפשר למקרר לפעול בצורה יציבה ונכונה. תוכל לכוון את הרגליות על ידי סיבוב בכיוון השעון (או בכיוון ההפוך). יש לבצע זאת לפני הכנסת המזון למקרר.

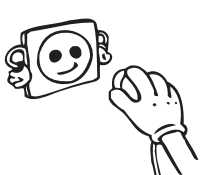


• לפני השימוש במקרר, יש לנגב את כל החלקים במים חמימים עם סודה לשתייה, ולאחר מכן יש לשטוף אותם במים נקיים ולהיבשם. לאחר הניקוי יש להניח את כל החלקים במקום.

• התקן את אביזר כוונון המרחק העשווי פלסטיק (החלק שבו נמצאים הסורגים השחורים בחלקו האחורי של המכשיר) על סיבוב ב-90 מעלות, כפי שמצוג באIOR, כדי למנוע מצב שבו המדחס יגע בקיר.

• יש להציב את המקרר סמוך לקיר ולהשאיר מרוח של 75 מ"מ.

## לפני השימוש במקרר



• כשמפעילים את המקרר בפעם הראשונה או לאחר ההובלה, יש להציב את המקרר במצב אנכי במשך 3 שניות ולהברר אותו לחשמל כדי לאפשר הפעלה מספקת. פעולה זו נועדת למנוע גרימת נזק למדחס.

• יתכן שהמקרר יפיץ ריח בהפעלתו הראשונה; הריח יתנדף כשהמקרר יתחל לקרר.

## מקרים ישנים ומקולקלים

- אם במקרה הישן שלך יש מנעול, שבור או הסר אותו לפני שתתסלק אותו לאשפה, מכיוון שילדים עלולים להילכד בתוכו ועלולה להיגרם תאונה.
- מקרים ומקרים ישנים מיכלים חומר בידוד וחומר קירור המיכלים פחמן כלורי-פלואורי CFC. לכן, הקפד לא לגרום נזק סיבתי כאשרה מסלך לאשפה את המקרה הישן שלך.
- שאל את העירייה שלך פרט לגביה סילוק פסולת של מכשירים חשמליים ואלקטרוניים (WEEE) לצורך שימוש חוזר, מחזור ומחזור.

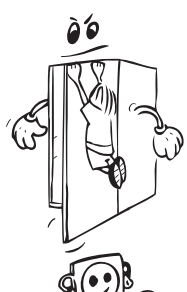
### הערות:

- קרא בעיון את מדריך ההוראות לפני שתתakin את המכשיר ותשמש בו. אין אנו אחראים לנזק הנגרם עקב שימוש לך.
- על בהתאם לכל ההוראות המופיעות במכשיר ובמדריך ההוראות ושמור את המדריך במקום בטוח, כדי שתוכל לפתור את הבעיה שעלולות להיות בעתיד.
- מכשיר זה מיוצר לצורך שימוש ביתי וניתן לשימוש בו אך ורק בבית ולמטרות המצוינות בו. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או המוני. שימוש זה יגרום לביטול האחריות והחברה שלנו לא תהיה אחראית להפסד כלשהו שייגרם.
- מכשיר זה מיוצר לצורך שימוש ביתי והוא מתאים אך ורק לקירור מזון או לאחסון. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או המוני ו/או לאחסון חומרים שאינם מזון. החברה שלנו לא תהיה אחראית להפסדים שיקרו עקב שימוש בלתי ראוי.

### اذירות בטיחות



- אין לשמש במפרטים מרובים שקעים או בכבל מאיר.
- אין לחבר תקע שניזוק, תקע שהחוטים בו קרועים או תקע ישן.
- אין למשוך או לכופף את הcabל או לגרום לו נזק.



- מכשיר זה נועד לשימוש על ידי מבוגרים, אין להרשות לילדים לשחק במכשיר או לאפשר להם להיתלות על הדלת.
- אין לחבר או לנתק את התקע מהSKU בידים רטובות כדי למנוע התחלמות!
- אין להכניס לתא ההקפה בקבוק זכוכית או פחיות של משקאות. בקבוקים או פחיות עלולים להתפוצץ.



- למען הבטיחות, אין להכניס למקרה חומר נפץ או דליק. משקאות בעלי אחוז גבוה של אלכוהול יש להעמיד בתא הקירור בצורה אנכית לאחר שסגת אוטם היבט.



- אין לגעת בקרח שהוכן בתא המkapia, שכן הוא עלול לגרום לכויות קור ו/או לחתקים.
- אין לגעת במנזון קופא בידים רטובות! אין לאכול גלידה וקוביות קרח מיד לאחר הוצאותם מטא ההקפה!
- אין להקפא שוב מזון מוקפא שהופסר. שכן עלולות להיגרם בעיות בריאותיות כמו הרעלת מזון.



אחרות,

- סביבות אירוח על בסיס לינה וארוחת בוקר,
- שירותי הסעד או יישומים דומים שאינם קמעוניים.
- אם התקע של המקרר אינו מתאים לשקע החשמל, הוא יחולף על ידי היצן, סוכני השירות שלו או על ידי אנשים מוסמכים, כדי למנוע סכנה.
- תקע מוארך במיוחד חובר לקבל החשמל של המקרר. יש להשתמש בתקע זה בשקע מוארך במיוחד של 16 אמפר. אם אין שקע כזה בבית, DAG שחשמלאי מוסמך יתקן אותו.
- ילדים בגיל 8 ומעלה ואנשים עם מגבלות גופניות, חושיות ומנטליות או חסור ניסיון וידע יכולים להשתמש במקשר לאחר פיקוח או הדרכה בקשר לשימוש במקשר בצורה בטוחה ולאחר הבנת הסכנה הכרוכה. אסור לילדים לשחק עם המකשר. אסור לתת לילדים לבצע ניקיונות או אחיזקה ללא השגחה.
- אם נגרם נזק לכבל החשמל, הוא יחולף על ידי היצן, סוכני השירות שלו או על ידי אנשים מוסמכים כדי להימנע מסכנה.
- המකשר אינו מיועד לשימוש בגבהים של מעל 2000 מ'.

## **اذירות כלליות**

**اذירה:** יש להקפיד שלא לחסום את פתחי האוורור במכשיר או בחלק המובנה.

**اذירה:** אין להשתמש בתקנים מכניים או באמצעות אחרים שאינם מומלצים על ידי היצן להאצת תהליך ההפרשה.

**اذירה:** אין להשתמש במכשירי חשמל שאינם מומלצים על ידי היצן בתוך תא אחסון המזון שבמקרר.

**اذירה:** אין לגרום נזק למעגל החשמלי של מערכת הקירור.

**اذירה:** כדי למנוע סכנת עקב אי יציבות המכשיר, יש לקבע אותו בהתאם להוראות.

**اذירה:** בעת הצבת המכשיר, ודא שכבל החשמל לא נתקע או ניזוק.

**اذירה:** אין להניח מתאם מרובה שקעים או ספקי כוח ניידים מאחוריו המכשיר.



**اذירה:** סכנת שריפה / חומרים דליקים

- אם המכשיר שller מכיל את גז הקירור aR600 – תוכל למצוא מייד זה בתווית המקרר – עליך להיזהר במהלך ההובלה והרכבה כדי למנוע נזק לגופי הקירור של המכשיר. על אף שהgas-aR600 הוא גז יידידותי לסביבה, והוא גז טבעי, ולאחר שהгаз נפיוץ, במקרה של דליפה עקב נזק לגופי הקירור, הרחק את המקרר מלהבות חשופות או מקורות חום ואוורר את החדר שבו נמצא המקרר למשך מספר דקות.

- בעת נשיאת המקרר והצבתו, אין לגרום נזק למעגל זרימת הגז במהלך הקירור.

- אין לאחסן במכשיר חומרים נפיצים כמו טרסיסים עם חומר נפץ דליק.

- מכשיר זה נועד לשימוש ביתי ובסביבות דומות, כמו:

- מטבחים עובדים בחניונות, במשרדים ובסביבות עבודה אחרות,

- בתים כפריים, וכן לשימוש על ידי אורחי בתים מלון, אכסניות וסביבות מגוריים

# תוכן עניינים

|  |           |
|--|-----------|
| <b>לפני השימוש במכשיר</b>                              | <b>2</b>  |
| ażeroth celioth .....                                  | 2         |
| markarim yshnim umkolklim .....                        | 4         |
| ażeroth betichot .....                                 | 4         |
| hetkhnat markar hafعلתו .....                          | 5         |
| lafni hashimush bemarkar .....                         | 5         |
| midu banosa tecnologiyat NO FROST .....                | 6         |
| <b>פרטי השימוש</b>                                     | <b>6</b>  |
| lachan gedrot temperatura shel machitz hakfah .....    | 6         |
| abizirim .....   | 8         |
| hcnat kobiyyot krah .....                              | 8         |
| magsh hakrah .....                                     | 8         |
| <b>סידור המזון במכשיר</b>                              | <b>9</b>  |
| hnhat mazon .....                                      | 9         |
| am tashmash bkiyolut hakfah mrebita shel mknfia: ..... | 9         |
| lehakfah cmot mazon ktna (ud 3 kg) bmkfia: .....       | 9         |
| <b>ניקוי ותחזוקה</b>                                   | <b>13</b> |
| chalfat rzoat-h-LED .....                              | 13        |
| <b>משלוח ושינוי מקום</b>                               | <b>14</b> |
| shinui miqom hadlat .....                              | 14        |
| <b>לפני שתקרה לשירות שרכי המכירה</b>                   | <b>14</b> |
| utzot lehiscon banergia .....                          | 15        |
| <b>חלקי המכשיר ורכיביו</b>                             | <b>17</b> |