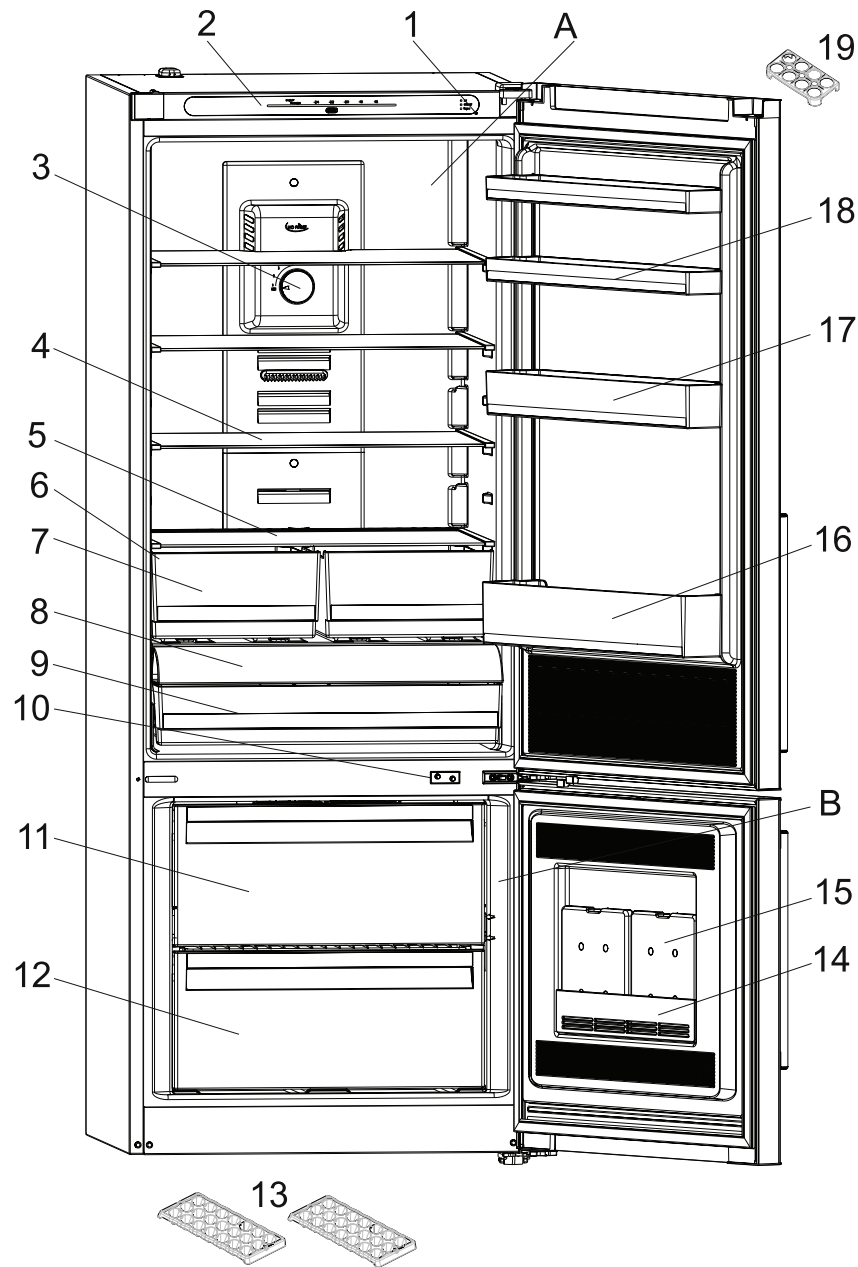


## חלקי המכשיר



תצוגה זו הינה למידע בלבד בנוגע לחלקיו המכשיר. חלקיו המכשיר יכולים להשתנות בהתאם לדגם

- |                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| 1. רגש אוור          | 11. סל מקפיא עליון                 |
| 2. פנل               | 12. סל מקפיא תחתון                 |
| 3. מדף קורו          | 13. תיבת הקרח                      |
| 4. כפטור טרמוסטט     | 14. מכסה מיכלי קורו (בחילק מהדגים) |
| 5. מכסה מיכל צינון   | 15. מיכל קורו                      |
| 6. מסנן ריח          | 16. מדף בקבוקים                    |
| 7. צינון             | 17. מדף אמצעי                      |
| 8. כיסוי מיכל איחסון | 18. מתקן ביצים                     |
| 9. מיכל איחסון       | 19. מדף עליון                      |
| 10. מתג תאורה        |                                    |

## **הערות חשובות:**

- פונקציית הגנת המדחס תופעל לאחר הפסקת חשמל פתאומית או לאחר שהמקרר נזקם מזרם החשמל. לאחר שהג' במערכת הקורר אינו מייצב עדיין. המקרר יחל את העבודה לאחר 5 דקות. אין מה לדאוג.
- אם אין מתכוון להתmesh במקrar תקופה ממושכת (כלומר חופשת קיז' וכו') נתק אותו מזרם החשמל. נקה אותו לפי פרק 4 והשאר את הדלקות פתווחות על מנת למנוע לחות וריח.
- אם הבעיה ממשיכה גם לאחר הפעולות שלעיל, אנא קרא לשירות מוסמך.
- המכשיר שרכשת מתוכנן לשימוש ביתי בלבד ולשימוש סטנדרטי. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או כללי. אם הרוכש משתמש במקrar בדרך שאינה עולה בקנה אחד עם הנחיות אלה, אנו מודגשים: היצור והיבוא והמשווק לא יהיו אחראים לכל תיקון נדרש או תקלת במהלך תקופת האחוריות.
- זמן החיים של המוצר ליצור חלק חילוף וכו' נקבע ל – 10 שנים.

## **טיפים לחיסכון באנרגיה**

1. מוקם את המכשיר במקום קריר, מוארר היטב אבל אל באור שמש ישיר ולא ליד מקור חום (רדיאטור, תנור וכו'). אחרת יש להשתמש בפלטת בידוד.
2. אפשר למזון חם להתקرار מחוץ למקrar.
3. בעת הפשרת מזון קופא, הניח אותו בתא המזון. הטמפרטורה הנמוכה של המזון הקפוא תעוזר לתא הקורר בזמן ההפרשה. אם מזון קופא מופサー בחוץ, אנרגיה הולכת לאיבוד סתם.
4. בעת אחסנת משקאות ונוזלים הם צריכים להיות מכוסים. שם לא כן, הלחות בתוך המקרר תעלה. לכן, משך זמן העבודה של המקרר תארך. CISIIM עוזר גם למניעת ריחות.
5. בעת אחסנת מזון ומשקאות, יש לפתח את דלקות המקרר לזמן הקצר ביותר.
6. יש לדאוג שכל הcisiosים של תא במקrar יהיו סגורים – תא צינון, צ'ילר וכו'.
7. אטם הדלת חייב להיות נקי ושלם. יש להחליפו אם נזוק.

## **אם המקרר אינו פועל:**

- האם יש הפסקת חם שמלי?
- האם התקע מחובר לשקע כנדרש?
- האם הנתרך אליו מחובר המקרר או הנתרך הראשי תקינים?
- האם יש איזו תקלת בשקע? על מנת לבדוק זאת, חבר את המקרר לשקע שבתו פועל היטב.

## **התראות בקרור:**

אם הטמפרטורה בתא הקרור או בתא המkap'יא אין ברמות הנדרשות או שישנה איזו בעיה במכשיר, המכשיר יתריע. התראות קוד תופענה במקפ'יא ובתצוגת תא הקרור.

## **אם המכשיר מרעיש:**

### **רעשים רגילים ונורמליים רעש חריקה (חריקת קרח)**

- ניתן לשמוע רעש זה בזמן ההפעלה האוטומטית.
- ברגע שהמכשיר התקरר או התחם — התרחבות והתקומות.

**רעש חריקה קצר:** נשמע כאשר הטרמוסטט מפעיל ומפסיק את המדחס.

**רעש מדחס:** זה רעש מנוגע רגיל. רעש זה מצביע על כך שהמדחס פועל בצורה רגילה. בתחילת הדרך, ישנה אפשרות שהמדחס יעבד מעט רועש יותר.

**רעש בעות וערבול:** רעש זה מופיע כאשר נזול הקרור זורם בתוך צנרת הקרור.

**רעש זרימת מים:** זה רעש רגיל של זרימת מים לתוך מיכל האידי בשעת תחילת ההפעלה. שרע זה יתכן וישמע בזמן תחילת ההפעלה.

## **אם קצוזות תא המקרר במקומות בו נוגעות הדלתות חמימים:**

במיוחד בחודשי הקיץ (באזרורים חמימים), אפשרי שטוח המגע של הדלתות עם המקרר יתחום כאשר המדחס עובד. זהו חום רגיל.

## **ישנה לחות על גבי החלקים הפנימיים של המקרר:**

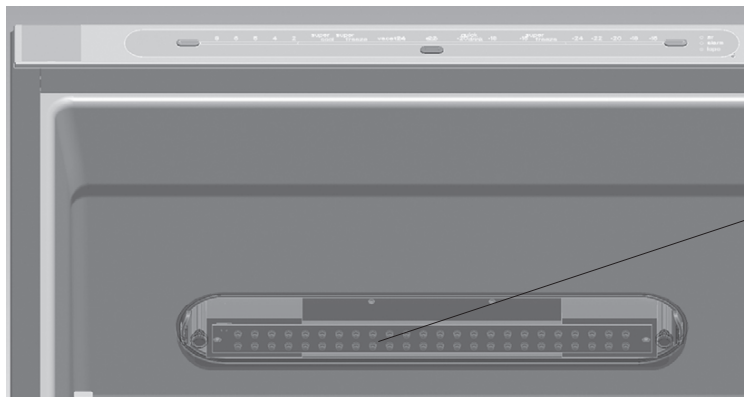
- האם המזון נארץ כיואת?
- האם המיכלים עם הנזולים יובשו כנדרש טרם הכנסתם למקרר?
- האם הדלתות של המקרר נפתחות לעיטים קרובות?
- כאשר הדלת נפתחת, הלחות שבאור ובחדר חודרת למקרר. במיוחד אם אחוז הלחות באוויר גבוה, ככל שדלת המקרר תפתח לעיטים קרובות יותר, הלחות במקרר תעלה.
- זהו רגיל שיש טיפות של מים על החלק האחורי של המקרר בעת פעילות הפעלה אוטומטית — במרקרי DE FROST.

## **אם הדלתות לא נפתחות ונסגרות כנדרש**

- האם אריזות המזון מונעות סגירת הדלתות כנדרש?
- האם חלקו המקרר — מגירות ומדפים, מוצבים כנדרש?
- האם אטמי הדלתות תקינים?
- האם המקרר מוצב במזוזן?

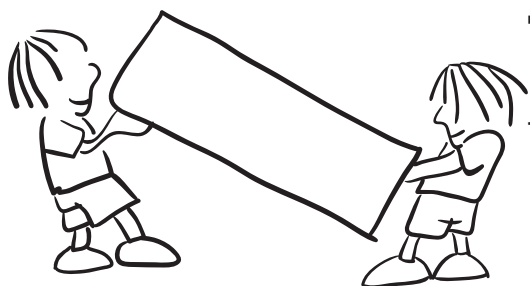
**החלפת נורה  
החלפת נורת המקרר (אם התאורה היא על ידי LED)**

אנא קרא לאיש שירות



נורת LED

### הובלה והצבה מחדש



- ניתן לשמור את חלקו הארייזה המקורי לשימוש הובלה מחדש.
- יש להדק את המקרר עם כבל עבה, בנדים, רצועות או חבלים חזקים ולפעול על פי ההוראות להובלה שלל גבי הארייזה.
- יש לפרק חלקים נועים (מדפים, עזרים, מגירות וכו') או לקובעם במקום ממש זמן ההובלה.

**יש להוביל את המקרר במצב מאונך בלבד!!**

### הצבה מחדש של הדלת

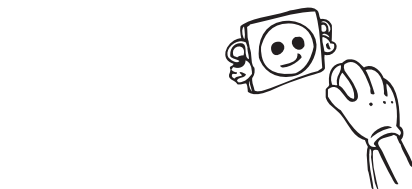
- לא ניתן להחליף כיון פתיחה של הדלתות אם ידיות הפתיחה מותקנות בחזית המקרר.
- ניתן להחליף כיון פתיחת הדלתות אם במקרר אין ידיות.
- במידה שברצונך להחליף כיון פתיחת הדלתות, אנא קרא לטכני מוסמך של החברה.

### טרם קרייה לאיש שירות

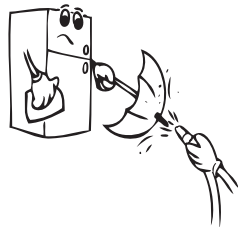
**בדוק התראות:**

קוד תקלת	הפיירוש	הסיבה	פעולות לביצוע
SR	התראת תקלת	מופייע כאשר חלק אחד או יותר של המקרר תקולים או מופיעה תקלת במערכת הקורור	יש להתקשר למחקלת השירות המוסמכת בהקדם אפשרי
LV	מתוך נמוך	המקרר עובר למצב המתנה - STAND BY כאשר המתנה ברשת נמוך מ- 170 וולט.	תכונה זו מונעת נזק למדחס כתוצאה ממתח נמוך. המקרר יחל לפעול שוב אוטומטית כאשר מתה הרשת יחזיר לרמותו הנדרשת

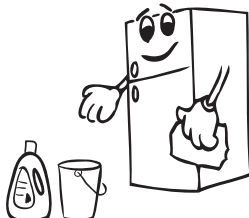
## ניקוי ואחזקה



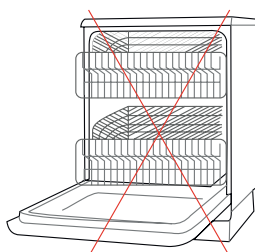
- ודא כי המכשיר נזתק מזרם החשמל על ידי הוצאה התקע מהSKU טרם התחלת הניקוי.



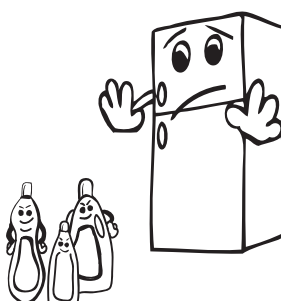
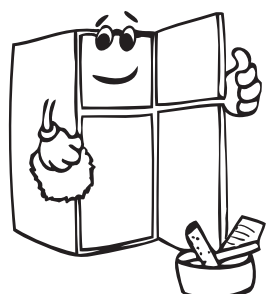
- אין לנוקות את המקרר על ידי שפיכת או התזת מים עליו.



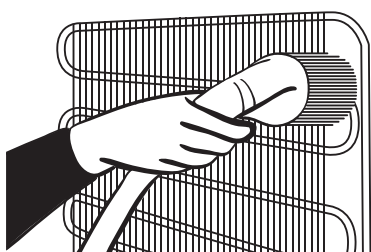
- ניתן לנגב את החלק החיצוני והפנימי של המכשיר על ידי שימוש במים חמים עם סבון ומטלית רכה או ספוג.



- יש להסיר את החלקים אחד אחד ולנקוט אותם עם מים וסבון. אין לרחוץ אותם במדיח.

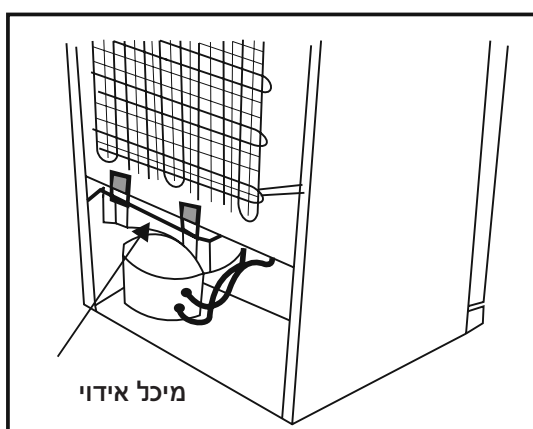


- לעומת אין להשתמש בחומרים מתלקחים, דליקים, או ממיסים כמו טינר, דלק או חומצה בניקוי המכשיר.



- יש לנוקות את הקונדנסור – בחילק האחורי של המכשיר עם מטאטא לפחות פעמי שנה על מנת לאפשר חיסכון באנרגיה ולהגברת יעילות המכשיר.

**אנא ודא כי המכשיר מנתק מהחשמל.**



### הפרשה

הפרשה מטבחית באופן אוטומטי במהלך פעולה המכשיר, המים המופזרים נאגרים במאגר האידי ומתחדים אוטומטית.

תנאי אחסנה	זמן אחסנה בחודשים	הכנות	מצרי חלב ופסטה
חלב נקי - באריזתו	2 - 3	באריזתו	<b>מייל חלב</b>
ניתן להשאירה באריזתה המקורית לפרק זמן קצר. לפרק זמן ארוך יש להעבירה לפלסטייק	6 - 8	בחתייכות	<b>גבינות - כמעט לבנות</b>
	6	באריזתו	<b>מרגרינה וchroma</b>
שווע ערך לחלמון שלו = 30 גרם	10 - 12		<b>חלבוניים</b>
שווע ערך לחלמון שלו = 50 גרם	10	יש להוסיף מלח או סוכר למניעת צמיגות	<b>תערובת ביצים</b>
שווע ערך לחלמון שלו = 20 גרם	8 - 10	יש להוסיף מלח או סוכר למניעת צמיגות	<b>חלמוניים</b>

אין להקפיא ביצים בקליפותם. חלבון וחלמון ניתן להקפיא בנפרד או מעורבים היטב.

טמפרטורה במעלה °C	זמן הפשרה בתנור (דקות)	זמן הפשרה בטמפרטורת חדר (שעות)	זמן אחסנה בchodשים	
220 - 225	4 - 5	2 - 3	4 - 6	<b>לחם</b>
190 - 200	5 - 8	1 - 1.5	3 - 6	<b>ביסקויטים</b>
220 - 225	5 - 10	2 - 3	1 - 3	<b>מאפים</b>
190 - 200	5 - 8	3 - 4	1 - 1.5	<b>פאי</b>
190 - 200	5 - 8	1 - 1.5	2 - 3	<b>בצק פילו</b>
200	15 - 20	2 - 4	2 - 3	<b>פיצה</b>

הטעם של כמה סוגי מזון מבושלים ( כדוגמת אניס, בזיליקום, חומץ, ג'ינגר, שום וכו' ) משתנים ונדמה כאילו טעם חזק לאחר שאוחסנו לפרק זמן ארוך. לכן, יש להוסיף למזון כמות קטנה של תבלינים או להוסיף רק לאחר שהמזון הופסר.

משך הזמן האחסנה של מזון תלוי בסוג השמן בו משתמשים. השמנים הנדרשים הם מרגרינה, שמן עגל, שמן זית וchroma. שמן בוטנים או שמן חזרים אינם מתאימים.

מזון במצב נוזלי יש להקפיא במכליים מפלסטייק. סוגי מזונות אחרים יש להקפיא ברדייד פלסטייק או מכליים אחרים.

<b>ירקות</b>	<b>הכנות</b>	<b>זמן אחסנה (חודשים)</b>	<b>זמן הפעלה בTEMPESTORת החדר - שעות</b>
<b>כרובית</b>	יש להפריד עליים, לחתור את הליבה לחטייכות ולהשרות במים עם מעט לימון	10 - 12	ניתן לשימוש במצב קפוא
<b>שעועית צהובה וירוקה</b>	יש לרוחץ ולחתוּר לחטייכות קטנות	10 - 13	ניתן לשימוש במצב קפוא
<b>שעועית</b>	יש לקלף ולרחוץ	12	ניתן לשימוש במצב קפוא
<b>פטריות ואספרגוס</b>	יש לרוחץ ולחתוּר לחטייכות קטנות	6 - 9	ניתן לשימוש במצב קפוא
<b>כרובית</b>	לנקות	6 - 8	2
<b>חציל</b>	יש לרוחץ ולחתוּר לחטייכות של 2 ס"מ להפרידם מאחרים	10 - 12	
<b>תירס</b>	יש לנקות ולארוז	12	ניתן לשימוש במצב קפוא
<b>גזר</b>	יש לרוחץ ולחתוּר לחטייכות קטנות	12	ניתן לשימוש במצב קפוא
<b>פלפל</b>	יש לחתוּר לשנים ולהסר את הליבה	8 - 10	ניתן לשימוש במצב קפוא
<b>תרד</b>	יש לרוחץ	6 - 9	2
<b>אגסים ותפוחים</b>	יש לקלף ולחתוּר	8 - 10	במקرار - 5
<b>אפרסק ומישמש</b>	יש לחצות ולהוציא את הגניען	4 - 6	במקrar - 4
<b>תותים ואוכמניות</b>	יש לרוחץ ולקלף	8 - 12	2
<b>פירות מבושלים</b>	יש להוסיף 10% סוכר למיכל	12	4
<b>שזיפים, דובדבנים, דומדמנים</b>	יש לרוחץ ולגלאן	8 - 12	5 - 7

<b>זמן הפשרה בטמפרטורת חדר - בשעות</b>	<b>זמן אחסנה בחודשים</b>	<b>הכנות</b>	<b>בשר ודגים</b>
1 - 2	6 - 10	לעטוף ברדייד	<b>סטק</b>
1 - 2	6 - 8	לעטוף ברדייד	<b>כבש</b>
1 - 2	6 - 10	לעטוף ברדייד	<b>צלי עגל</b>
1 - 2	6 - 10	בחתיכות קטנות	<b>קוביות עגל</b>
2 - 3	4 - 8	בחתיכות	<b>קוביות כבש</b>
2 - 3	1 - 3	במאוץ, לא בחתיכות	<b>בשר טחון</b>
1 - 2	1 - 3	בחתיכות	<b>חלקי עוף</b>
עד שהופسر לחלוטין		יש לעטוף	<b>נקניק</b>
10 - 12	7 - 8	לעטוף ברדייד	<b>עוף והודו</b>
10	4 - 8	לעטוף ברדייד	<b>אוזן וברוז</b>
10 - 12	9 - 12	במנות של 2.5 ק"ג ומפולטים	<b>צבי, ארנבת ובשר ציד</b>
עד שהופسر לחלוטין	2	לאחר ניקוי הדגים והקערות, ליבש את הדגים ולהתור זנבות וראשים.	<b>דגים מטוקים</b>
עד שהופסר לחלוטין	4 - 8		<b>דגים רצים</b>
עד שהופסר לחלוטין	2 - 4		<b>דגים שמנים</b>
עד שהופסר לחלוטין	4 - 6	נקויים ובמרזים	<b>רכיכות</b>
עד שהופסר לחלוטין	2 - 3	באrizתו - מיכל אלומיניום או זכוכית	<b>קוויאר</b>
עד שהופסר לחלוטין	3	במים מלוחים במיכל אלומיניום או זכוכית	<b>צלופח</b>

**שים לב:** מזון קפוא, כאשר מופסר, נדרש לבישול בדיק כמו מזון טרי. אין להקפיא שנית מזון שהופסר.

## תא המקרר

לתנאי הפעלה רגילים, יהיה זמן מספיק לכוון את ערך הטמפרטורה של מחיצת הקפאה של המקרר  $20^{\circ}\text{C}$  -  $-18^{\circ}\text{C}$ .

- אנה השתמש בתא המקרר על מנת לאחסן מזון קבוע למשך זמן ארוך ועל מנת ליצור קרח.
- אם אתה עומד להשתמש במקרר עם תכונות מקפיא מסוימות:

השתמש בהקפאה מהירה לאחר העברת המזון שבתא העליון לתאים האחרים. לאחר 24 שעות, המקפיא מספק את פועלות ההקפאה המהירה בצורה אוטומטית.

- שים את המזון אותו ברצונך להקפיא בתא התחתון של המקפיא מבלי לצאתו מהתקוליה.
- בזמן השימוש בהקפאה מהירה, אין לאחסן מזון שכבר קבוע ליד מקום מקן, הפעל הקפאה מהירה שנייה. כעת ניתן לאחסן את שני סוגי המזון יחד, לאחר שקבעו ולאחר מכן 24 שעות הופעה שוב הקפאה מהירה.
- נא לא לאחסן מזון שדורש הקפאה חדשה ליד מזון שכבר קבוע.
- יש לאחסן מזון להקפאה במנוגות. קר ניתן לצרוך אותם במנוגות במלאמ.
- אין לאחסן מזון חמם במקפיא לפני שהתקרר במלואו. מזון קבוע שכבר מאוחסן יאפשר בחלוקתו.
- כאשר הינך רוכש מזון קבוע, וודא כי הוא אוורסן קבוע כנדרש ואייריזטו לא ניזוקה.
- בעת אחסנת מזון קבוע יש לבדוק היטב את תנאי אחסنته על גבי האריזה. אם אין כל הסבר יש לצרוך את המזון הקפוא מהר ככל האפשר.
- מזון קבוע יש להעביר מבלי לפגוע בו ולהניחו על גבי מדף ההקפאה המהירה בזריזות. אין להשתמש בדלתה המקרפיא להקפאה.
- זמן האחסנה של מזון קבוע משתנה בהתאם לטמפרטורת הסביבה, תכיפות פתיחה וסגירה של הדלתות, כיוון הטרמוסטט, סוג המזון ומehr הזמן שעבור מרכישתו ועד אחסنته. נהג תמיד בהתאם להנחיות על גבי האריזה ולעולם אל תעבור את משך הזמן המצוין לאייחסון.
- אם אתה משאיר את דלת המקרפיא פתוחה למשך זמן ארוך /או שוכח אותה פתוחה, יוצר קרח על גבי המקרפיא. קרח זה עלול שלא לאפשר זרימת אוויר וסחרומו. כדי להתגבר על קר, ראשית נתק את המקרר מהחשמל. לאחר מכן אפשר למקפיא להיפשר ונקה אותו.
- כדי להגדיל את נפח ההקפאה של המקפיא ניתן להסיר את הסלים, מכסים וכו'.
- הנפח המוצע מופיע על גבי התווית והוא מתאים לנתח ללא סלים, מכסים וכו'

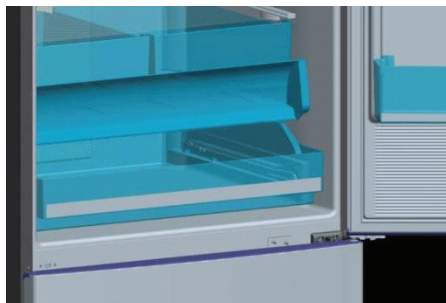
## מארץ הקרח

- אם מתרחשת הפסקת חשמל או תקלה כלשהי, ניתן להשתמש במארצ' הקרח להאט את תהליך ההפשה של המזון. משך זמן ההפשה הארוך ביותר יושג על ידי הנחת מארצ' הקרח ישירות על גבי מזון בתא המזון, בחלק העליון של המקרר.
  - על מנת לאחסן במקום, ניתן לאחסן את מארצ' הקרח על הדלת של המקרפיא.
  - ניתן להשתמש במארצ' הקרח גם על מנת לצנן מזון באופן זמני, לדוגמה, על ידי הכנסתו לשקיית קרח.
  - מספר המלצות מפורחות בעמודים הבאים בוגרנו להנחת מזון בתא המקרפיא.
- כמה המלצות צינו בעמודים 12, 13 ו-14 לגבי הנחת המזון ואחסונו בתא ההקפאה העמוקה.

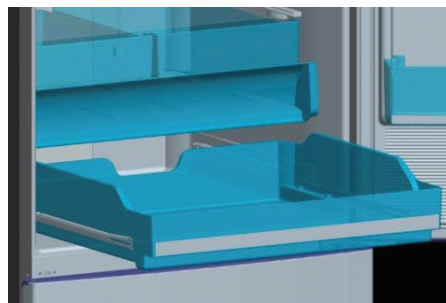
אותו עם מים. (מים קופאים ב- $0^{\circ}\text{C}$  מעילות, אולם המזון מכיל מלחים וסוכרים ולכן קופא בטמפרטורה נמוכה יותר) באופן רגיל, אנשים משתמשים בתא הצינון לדגים טריים, אורז, חומציים וכו'...)

- משור את מדף הצינון החוצה כלפיו. המכסה יפתח באופן אוטומטי.

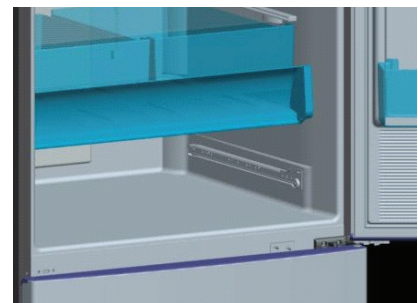
## אין לשימוש מזון או מים שברצונך להקפיים!!



תמונה 1



תמונה 2



תמונה 3

### הסרת מדף הצינון:

- פתח את המכסה במלואו – תמונה 1

- משור את מדף הצינון החוצה כלפיו – תמונה 2

- משור את הגללים של מדף הצינון למעלה מ너ה מסילות להסרה – תמונה 3

**תיאורים חזותיים וכותבים בחלק של האביזרים עשויים להשתנות בהתאם לדגם המכשיר.**

## הצבת המזון

### תא המזון

• כדי למנוע היוצרות לחות וריחות, יש להניח את המזון במרקם בגביעים סגורים או בגביעים מקסימים במכסה.

• יש לקרו לטמפרטורת החדר גם את המזון והמשקאות החמים לפני שיוכנסו למרקם.

• אין להשען את המזון והמכלים הארוזים על הנורה ועל המכסה של תא הקירור.

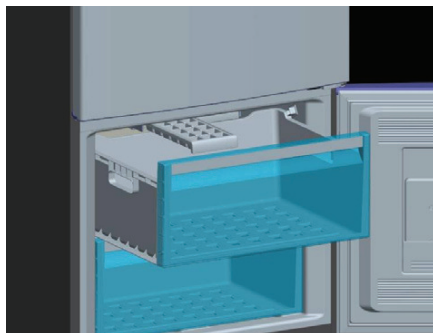
• פירות וירקות: ניתן להניח אותם ישירות במגירות הירקות בעלי לעטוף אותם.

להלן מספר המלצות לגבי הכנסת המזון לתא הקירור.

מקום והיכן יש להציבו בתוך תא המזון	משך האחסנה - בימים	המזון
במתקן הירקות מבלי לעטוף	7	פירות וירקות
עטופים בפלסטיק או בשקיות בתוך מיכל בשר (על מדף הזכוכית)	3 - 2	דגים ובשר
במדף המיוחד על הדלת	4 - 3	גבינות טריות
במדף המיוחד על הדלת	7	מרגרינה וחמאה
משך הזמן המומלץ על ידי היצרן	במדף המיוחד על הדלת	מוצרים בבקבוקים, מוצרי חלב וירקות
במתקן אחסון הביצים על הדלת	30	ביצים
בכל מדף		מזון מבושל

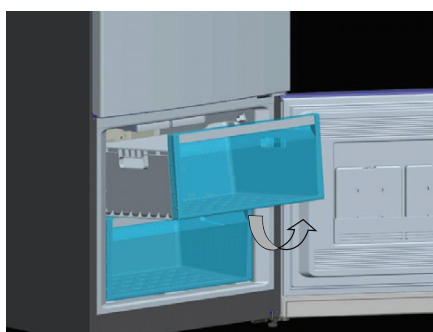
**שים לב:** תפוחי אדמה, בצלים ושום אין לאחסן במרקם.

בשר אין לעמוד להקפי אredis החדש לאחר שהופsur. יש לבשלו ורקר לאחר מכן ניתן להקפיו.



## מיכל קוביות קרח

- על מנת לשולוף את מיכל קוביות הקרח, משור את קופסת המקפיא העליונה החוצה, עד כמה שנייתן, ואז משור את מיכל קוביות הקרח החוצה.
  - מלא  $\frac{3}{4}$  מהגובה המקסימלי מים והחזיר את מיכל קוביות הקרח למקוםו.
- שים לב:** בזמן החזרת מיכל קוביות הקרח למקוםו, החזר אותו במאוזן. שאם לא כן, מים עלולים להישפר.



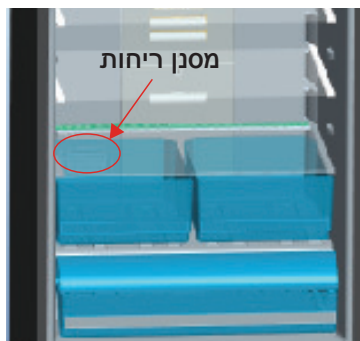
## מיכל המקפיא

מיכל המקפיא מיועד למזון המטופל לעתים תכופות יותר.

### הסרת מיכל המקפיא

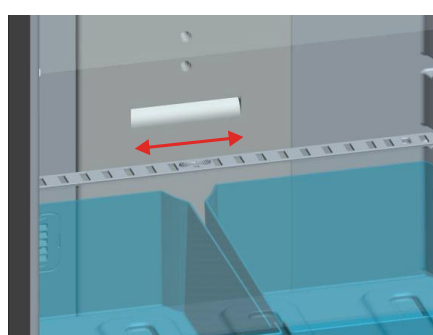
- משור את המיכל החוצה עד כמה שנייתן.
- משור את המיכל למעלה וחווצה.
- בצע הפוך בשעת ההחזרה של המיכל.

**שים לב:** תפוס את הידית בכל עת בזמן הסרת המיכל.



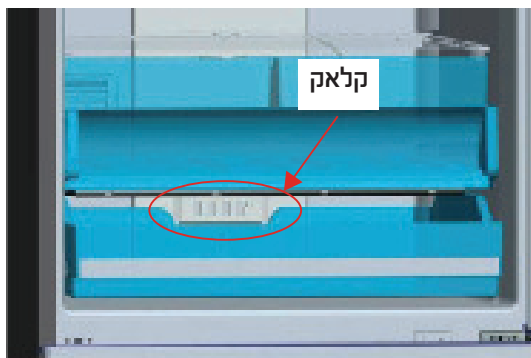
### מסנן ריחות

המסנן באזור זה בולם ריחות רעים בתא המזון.



### כיוון טריות

במקרה שתא הצינון מלא, כיוון הטריות נמצא בחזית תא הצינון, צריך להיות פתוח. על ידי כך, האוויר בתוך תא הצינון והלחות יובקו ואורך חי המוצרים יוארך. אם אתה רואה קונデンסציה (התעבות) על זכוכית המדף, יש לפתוח את הקלפה מאחורי המדף.



### מיכל אחסון

ניתן לכוון את השימוש בתא זה בשתי צורות נפרדות.

**1. לשימוש כתא  $0^{\circ}\text{C}$ :** אם ברצונך להשתמש בתא זה כמיכל  $0^{\circ}\text{C}$ , עליך להזיז את החלק הנע (מכסה המציג בתמונה) ממצב סגור למצב פתוח.

**2. לשימוש כתא צינון:** אם ברצונך להשתמש בתא זה כמיכל צינון, עליך להזיז את החלק הנע (מכסה המציג בתמונה) ממצב פתוח למצב סגור.

- בזמן שתא זה משמש כמיכל  $0^{\circ}\text{C}$ , אחסנת מזון בתא הצינון במקום בתא ההקפאה או בתא המזון מאפשרת למזון להישאר טרי וטעים זמן ממושך יותר, וכן לשמור את הופעתו הטריה. כאשר תא הצינון מתנצלר, יש להסירו ולרוחץ

## תאוריה יידידותית

- אם ברכונכם להפעיל את תאורת המכשיר בהתאם לתאורות הסביבה, ניתן להשתמש במצב זה.
- אם ברכונכם לבחור מצב זה, נא ללחוץ על כטור ציון המקפיא במשך 3 שניות. לביטול, יש ללחוץ על הכפתור שוב במשך 3 שניות. כאשר מצב זה נבחר, ותאורות הסביבה מספקת, התאוריה הפנימית בתוך המכשיר לא תופעל.

## ציון טמפרטורת המקפיא

- ציון הטמפרטורה הראשוני במקפיא הוא ל-  $-18^{\circ}\text{C}$ .
- לחץ על כפתור ציון הטמפרטורה פעם אחת.
- כאשר תלחץ בפעם הראשונה על הכפתור, תופיע הטמפרטורה האחורונה שכוננה מהבהת על המספר.
- בכל לחיצה על הכפתור, תכונן טמפרטורה נוספת יותר ( $-20^{\circ}\text{C}; -18^{\circ}\text{C}; -16^{\circ}\text{C}$  – הקפאה מהירה).
- אם הפתור של ציון הפריזר נלחץ עד אשר מופיע סימן של הקפאה מהירה, ואם שום כפתור אחר לא ילחץ בתוך 3 שניות, הקפאה מהירה תופעל.
- אם תמשיך ללחוץ על הכפתור, הוא יחזור לציון ש-  $16^{\circ}\text{C}$ .

## اذירות בנוגע לציון הטמפרטורה

- ציון הטמפרטורה לא ישנה אם תהיה הפסקת חשמל.
- לא מומלץ להפעיל את המקרר בטמפרטורת סביבה מתחת ל-  $10^{\circ}\text{C}$  – מבחינותיעילותו.
- ציון הטמפרטורה תיריך להישות בהתאם לתכיפות פתיחת הדלתות וכמות המזון המאוחסנת בו.
- אין לעبور לציון חדש טרם השלמת ציון נכון.
- המקרר אמור להיות מופעל לפחות 24 שעות בהתאם לטמפרטורת הסביבה, ללא הפרעה, לאחר חיבורו לרשת החשמל על מנת להגיע לקירור מלא. אין לפתח את הדלתות בתכיפות ואין לאחסן מזון רב במקרר בפרק זמן זה.

טמפרטורת הסביבה	סיווג אקלימי
בין 16 ל $43^{\circ}\text{C}$	T
בין 16 ל $38^{\circ}\text{C}$	ST
בין 16 ל $32^{\circ}\text{C}$	N
בין 10 ל $32^{\circ}\text{C}$	SN

- פעולת השהייה של 5 דקות מודחשת מתוכננת מראש על מנת למנוע לו נזק. אם המקרר מנוטלן מזמן החשמל מסיבה כלשהי, המדוחש יחל לפעול 5 דקות לאחר חיבורו מחדש של החשמל.
- המקרר מתוכנן לפעול בטמפרטורת סביבה המתאימה לסטנדרטים של דרגות האקלים שעל התווית. אין אנו ממליצים להפעיל את המקרר מחוץ למגבלות אלה בהתייחס ליעילות קירור המקרר.
- המקרר מותאם לשימוש בטמפרטורת סביבה שבין  $16^{\circ}\text{C}$  ל-  $43^{\circ}\text{C}$ .

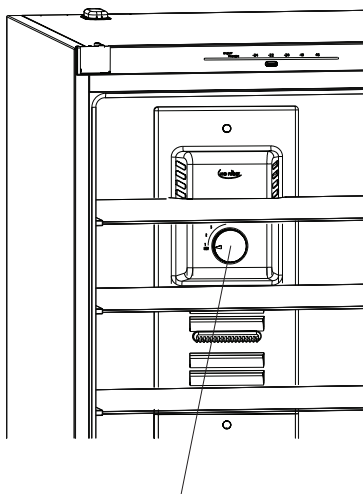
## שים לב:

- אם טמפרטורת הסביבה נמוכה מ-  $25^{\circ}\text{C}$ , יש לכונן את טרמוסטט המקרר בין 1 ל-3.
- אם טמפרטורת הסביבה גבוהה מ-  $25^{\circ}\text{C}$ , יש לכונן את הטרמוסטט לגובה יותר עד אשר המקרר ישיג את הטמפרטורה הנדרשת שלו.
- לכיוון אופטימלי, המקפיא צריך להיות  $18^{\circ}\text{C}$  או  $20^{\circ}\text{C}$ .
- במקרה, אם נעשה שימוש במקרר באזורי בטמפרטורת הסביבה גבוהה מדי, יש לכונן את המקפיא ל-  $-24^{\circ}\text{C}$ .

## תפועל המקרר

כאשר המכשיר מחובר לתחנה, הוא שולט על המערכת במשך 25 דקות בתחלתה. נא לבצע את הциונים לאחר 25 דקות אלה.

### כיוון טרמוסטט



טרמוסטט המקרר מוסיף בצורה אוטומטית את פנים הטמפרטורה של התא. ע"י סיבוב הכתור מ - 1 ל - 5, ניתן לקבל טמפרטורה קרה יותר. בעונה הקרה, ניתן לכוון את הטמפרטורה למספר נマー יותר על מנת להקטין את צריכה האנרגיה.

### כיוון טרמוסטט המקרר

1 – 2 : עבור טמפרטורות קרות פחות

3 – 4 : עבור טמפרטורות רגילט

5 : עבור טמפרטורות קרות

**שימוש לב:** טמפרטורת הסביבה, טמפרטורת המזון הטרי ותכיפות פתיחת הדלתות משפיעים על טמפרטורת המכשיר. באם נדרש, יש לכוון את טמפרטורת המכשיר.

### מצב הקפאה מהירה

#### מתי להשתמש במצב זה?

- להקפאה של כמות מזון גדולה (גדולה מיידי לתכולה של המkapיא)
- להקפיא מזון מהיר.
- להקפיא מזון מהר.
- לאחסן מזון עונתי לתקופה ארוכה.

#### כיצד להשתמש במצב זה?

- יש להחז על כפתור כיוון המkapיא עד שידליך.
- אם כפתור אחר לא ילחץ בתוך 3 דקות, כאשר ניתן יהיה לראות SUPERFREEZER – הוא יכוון. הנורה תבהבב 5 פעמים וצליל ביפ ישמעו.
- סימון SUPERFREEZER יופיע.
- כמות מסימלית של מזון טרי שיוכלה להיות מוקפאת ב – 24 שעות מופיעה על גבי מדבקת המוצר.
- לטובת ביצוע מיטבי של המכשיר ע"מ להגעה למקפאה מסימלית, יש לכוון SF נ – 3 שעות טרם הכנסת מזון טרי למקרר.
- תהליך ההקפאה יסתתיים בתום 24 שעות לאחר הכנסת מזון טרי למקרר.

#### זמן מצב זה:

אם כפתור כיוון המkapיא ילחץ, נורית SUPERFREEZER תבהבב, אם כפתור אחר לא ילחץ בתוך 3 דקות, הפעולה תתבטל והכיוון הקודם י恢זר.

#### שימוש לב:

מצב SUPERFREEZE יבוטל אוטומטית לאחר 24 שעות או כאשר טמפרטורת המקפיא תהיה מתחת ל – 32°C.

# מידע על השימוש

## לוח בקרה

### כפטור FREEZER SET כיוון טמפרטורת המקריפיה

זהו כפטור כיוון טמפרטורת המקריפיה. ניתן לכוון את הטמפרטורה ע"י כפטור זה. מצב SF ניתן לכיוון ע"י לחיצה על הכפטור.

### SR

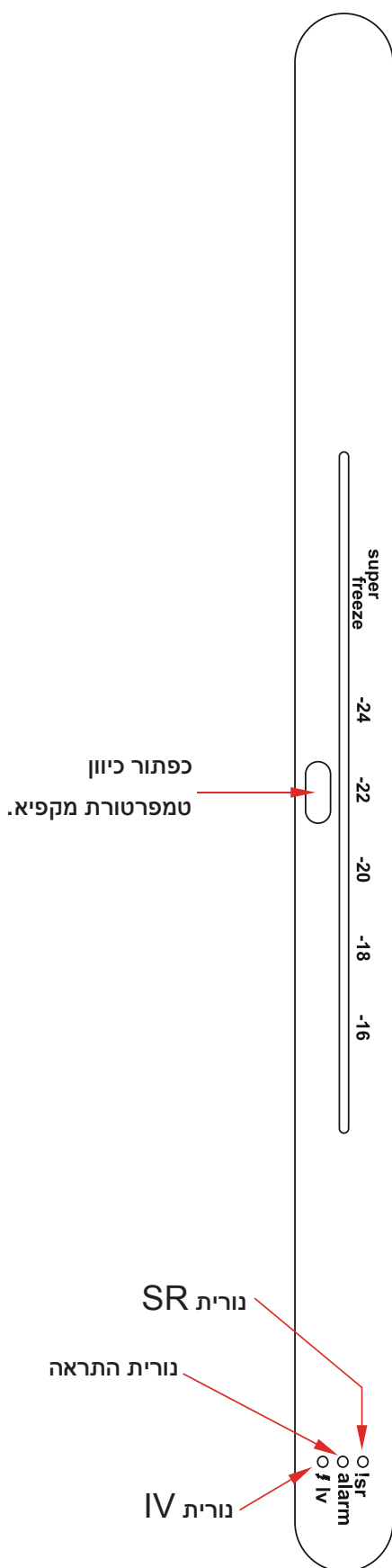
נורית SR ידלוק באדום וישמע צליל התראה כאשר בעיה כלשהי מתרחשת במקרר.

### اذעקה

נורית התראה תידלוק באדום כאשר הדלתות פתוחות. לאחר 2 דקות צליל האذעקה ישמע.

### LV

כאשר מתח הרשת נמוך, נורית זו תידלוק. צבע התראה אדום יכבה כאשר המתח י恢ור לרמתו התקינה.

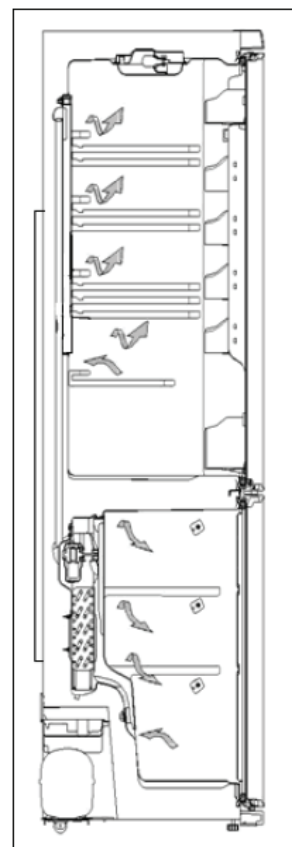


- כדי להבטיח פעולה חלקה ולא רטט של המקרר, יש לכוון את הרגליות הקדמיות המתכווננות לגובה המתאים ולאZN אותו. תוכל להבטיח זאת על ידי סיבוב הרגליות המתכווננות בכיוון השעון (או נגד כיוון השעון). יש לבצע תחלייר זה לפני הכנסת המזון למקרר.
- לפני שתשתמש במקרר, נגב את כל החלקי במים חמימים שאלייהם תוסיף כפיה סודה לשתייה, לאחר מכן שטוף אותם במים נקיים ונגב אותם. עם סיום תחלייר הניקוי, החזר את כל החלקים למקוםם.

## **לפני שתתחליל להפעיל את המקרר**



- במהלך ההפעלה הראשונה או כדי לוודא פעולה ייעילה של המכשיר לאחר שינוי המקום, אפשר למקרר להישאר במצב סדק במשך 3 שעות (במצב אונci) ולאחר מכן הכנסת התיקע לשקע. ולא, אתה עלול לגרום נזק למדחס.
- בהפעלה הראשונה של המקרר, יתכן שיורגש ריח רע. ריח זה יעלם לאחר שהמקרר יתחיל לפעול.



## **מידע על טכנולוגיית NO FROST**

טכנולוגיית NO FROST שונה ממקררים סטטיים אחרים בעקרונות הפעולה שלה. במקררים רגילים, הלוחות שנכנסות לתוך המקרר עם פתיחות סגירות של הדלת, בנוסף ללוחות בתוך המזון עצמו, יוצרים קפיאה בתוך תא המקרר. על מנת להפסיק את הקפור והקרח בתא המקרר, חייבת להתבצע הפעלה תקופתית ויש חובה לכבות את המקרר, להעביר את המזון הקפוא למכיל קרור אחר ולהפסיק את הקראח שנASNף בתא המקרר.

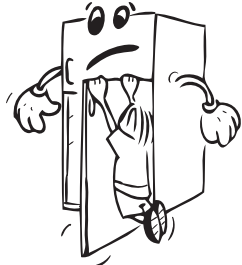
כל זאת שונה לחלווטן במקררי NO. אויר קר ויבש מוזרם לתוך תא המזון והתא המקרר בצורה הומוגנית ושוואה מספר נקודות באמצעות מפוח. אויר קר מתפזר בצורה הומוגנית ושוואה בין המדפים, מקרר את המזון בצורה שווה וכך מונע לחות וקיפאון.

לכן, מקרר ה – NO FROST – שLR נותן לך יכולות הפעלה, בתוספת לנפחו הגדול וצורתו הסטיליסטיות.

## اذירות אבטחה



- אין להשתמש במופטל מרובה שקעים או בכבל מאיר.
- אין להכנס לשקע תקע שהcabל שלו ניזוק או התבלה.
- אין למשוך או לכופף את cabל או לגרום לו נזק.



- מצר זה נועד לשימוש על ידי מבוגרים; אין לאפשר לילדים לשחק במכשיר או להיתלות על הדלת כדי להתנדנד עלייה.

**אין להוציא את התקע מהשקב בידיים רטובות, מחשש להתחشمות!**

- אין להכנס לתא ההקפה העמוקה שבמקרר בקבוקי זכוכית או פחיות עם משקאות חמוצים. בקבוקים ופחיות עלולים להתרנפץ.



- לבטיחותך, אין להכנס למקרר חומרים נפיצים או דליקים. משקאות בעלי ריכוז אלכוהול גבוה יש להניח בתא הקירור של המקרר במצב אנכי, כאשר המכסיים שלהם סגורים הרמתית.



- הימנע מגע יד בקרח שנוצר בתא ההקפה העמוקה; הקרח עלול לגרום לכוויות ו/או חתכים.



- אין לגעת במזון קופא בידים חשופות! אין לאכול גלידה וקוביות קרח מיד לאחר הוצאה מתא ההקפה העמוקה!
- אין להקפי אמחיש את המזון הקפוא שכבר הופש. ההקפה לאחר הפשה עלולה להיות סכנה בריאותית, לאחר שהיא עלולה לגרום לביעיות כמו הרעלת.



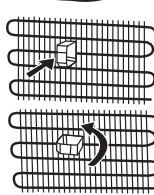
- אין לכוסות את גופ המקרר ו/או את חלקו העליון בלבד או במפת שולחן וכו'. הדבר עלול לפגוע בביצועי המקרר.
- הצמד את האביזרים שבתוכו המכשיר למקום אחד כדי למנוע נזקים עקב תזוזתם בתוכו.

## התקנת המקרר והפעלה

- מתה הפעלה של המקרר הוא 220-240 V-50 Hz.
- اذירה: כדי למנוע סכנה עקב אי יציבות של המכשיר, יש לקבע אותו בהתאם להוראות.
- החברה שלנו לא תישא אחריות לנזקים שעולמים להיגרם עקב שימוש במכשיר שהותקן ללא הארקה.
- הצב את המקרר במקום מתאים שלא יהיה חשוף לשמש ישירה.
- יש להעמידו במרחק של לפחות 50 ס"מ מקורות חום, כמו כיריים, תנורי בישול ואפייה וודיאטורים לחימום ולפחות 5 ס"מ מתנורי בישול شمالים.
- אין להשתמש במקרר באוויר הפתוח או להשאירו חשוף לגשם.



- אם המקרר מוצב ליד מקפיא בהקפה עמוקה, יש להשאיר ביןיהם רווח של 2 ס"מ, כדי למנוע עיבוי על המשטחים החיצוניים.



- אין להניח על המקרר חפצים כבדים, וכן יש להציב את המקרר במקום מתאים באופן שיישמר מעליו רווח של 15 ס"מ לפחות.
- אם בכונתך להציב את המקרר ליד ארון המתבח, עליך להשאיר ביןיהם רווח של 2 ס"מ לפחות.
- כדי למנוע מגע של המעלבה (הרכיב האחורי השחור עם צלעות הקירור) בקיר, הרכב את מדריך המרחק מפלסטיק במקומו תוך סיבובו ב-90°.

להרשות לילדיים לנ��ות את המכשיר או לבצע בו פעולות תחזקה ללא השגחה.

- אם כבל החשמל ניזוק, הוא יוחלף על ידי היצן, סוכן השירות של היצן או איש מקצוע מוסמך, וזאת כדי למנוע סיכון אפשרי.
- המכשיר אינו מיועד לשימוש בגבהים של מעל 2000 מ'.

### מרקרים ישנים ולא שימושיים



- אם במרקער הישן שלם מותקן מנעול, שבור אותו /או נתק אותו טרם פינוי המarker הישן /או הלא שימוש כיוון שלילדים עשויים להיליך בתוכו ועלולה להתחרש תאונה.
- ממרקרים ישנים ומתקנים מכילים חומר ביודוד וחומר קירור עם CFC. לכן, שם לב שלא לפגוע בסביבה כשאתה נפטר מהם. אנא בדוק עם נציג הרשותות לשם מחזור ושימוש חוזר במוצר.

### הערות חשובות:

- קרא בעיון את חוברת ההוראות לפני שתתקין את המכשיר ותשתחמש בו. החברה שלנו אינה אחראית לנזק שייגרם למכשיר עקב שימוש לךו.
- צית לכל ההוראות על המכשיר המצויות בחוברת ההוראות ושמור את החוברת במקום בטוח, כדי שתוכל לפתור את בעיות שעלוות להיות לך בעתיד.
- מכשיר זה נדרש לשימוש ביתי ונינתן לשימוש בו רק בתוך הבית ולמטרות שלhn הוא נועד. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או ציבורי. שימוש מסווג זה יגרום לביטול האחריות והחברה שלנו לא תישא אחריות להפסדים שייגרםו.
- מכשיר זה מיוצר לשימוש ביתי והוא מתאים רק לקירור / אחסון של מזון. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או ציבורי וגם לא לאחסון פריטים שאינם מזון. החברה שלנו לא תישא אחריות להפסדים שייגרמו עקב اي ציות להוראות אלה.

### הוראות בטיחות

**אזהרה:** אין להשתמש באמצעים מכניים או אחרים לשם האצת תחלה הפעלה של המarker, זולת אלה המומלצים על ידי היצן. אין להשתמש במוצרים חמליים בתוך המarker, זולת אם הם מומלצים על ידי היצן. יש לשמור על פתח אוורור בסביבת המarker או במתקן הבניי אם המarker הוא מקרר בניי. יש לנ��ות כל מכשול. אין לפגוע במעגל הקירור.

## **ażhorot celiot**

**ażhorah:** יש לשמר על פתחי אוורור בסביבת המקරר או במתokin הבניי אם המקරר הוא מקරר בניו.

**ażhorah:** אין להשתמש באמצעים מכניים או אחרים לשם האצת תהליך ההפשה של המקරר, חולת אלה המומלצים על ידי היצרן.

**ażhorah:** אין להשתמש במוצרים חמליים בתוך תא האחסון של המכשיר, אלא אם הם מהסוג המומלץ על ידי היצרן.

**ażhorah:** אין לפגוע בمعالגי הקירור.

### **נקודות חשובות**

- במידה שהמקරר מכיל גז R600a – במערכת הקירור (ראה תוכית מאחור המקරר), הגז הוא ידידותי מאד לסביבה אך גם דליק. כאשר היחידה מובלטת וモתקנת יש לוודא היטב כי אף חלק של המקරר וمعالגייו וחלקיו לא ניזוקו. במקרה של נזק יש להימנע מכל להבה או מקור הצתה ויש לאוורר את החדר בו מותקנת היחידה מספר דקות.

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

- מכשיר זה נדרש לשימוש ביתי ובנסיבות דומות, כמו:

- מטבחים עובדים בחנויות, במשרדים ובנסיבות העבודה אחרות

- בתים כפריים, וכן לשימוש על ידי אורח בית מלון, אכסניות ובסיבות מגוריים אחרות

- סיבות אירוח על בסיס לינה וארוחת בוקר;

- שירות הסעדה או יישומים דומים שאינם קמעונאים

- אם השקע אינם מתאים לתקע המקරר, הוא יוחלף על ידי היצרן, סוכן השירות של היצרן או איש מקצוע מוסמך, וזאת כדי למנוע סיכון אפשרי.

- מכשיר זה לא נדרש לשימוש על ידי אנשים או ילדים בעלי יכולת פיזית ירודה או בעלי לקויות חישתיות או שכליות או חסרי ניסיון או ידע הולמים, אלא אם כן הם משתמשים במכשיר תחת השגחתו או לפניו הוראותו של אדם האחראי לבטיחותם. יש להציג על ילדים כדי לוודא שהם אינם משחקים במכשיר.

- תקע מוארך במיוחד למפעיל חובר לכבל החשמל של המקරר. יש להשתמש בתקע זה עם שקע מוארך במיוחד בזרם של 16 אמפר. אם אין שקע כזה בביתך, פנה לחשמלאי מורשה שתיקין את השקע.

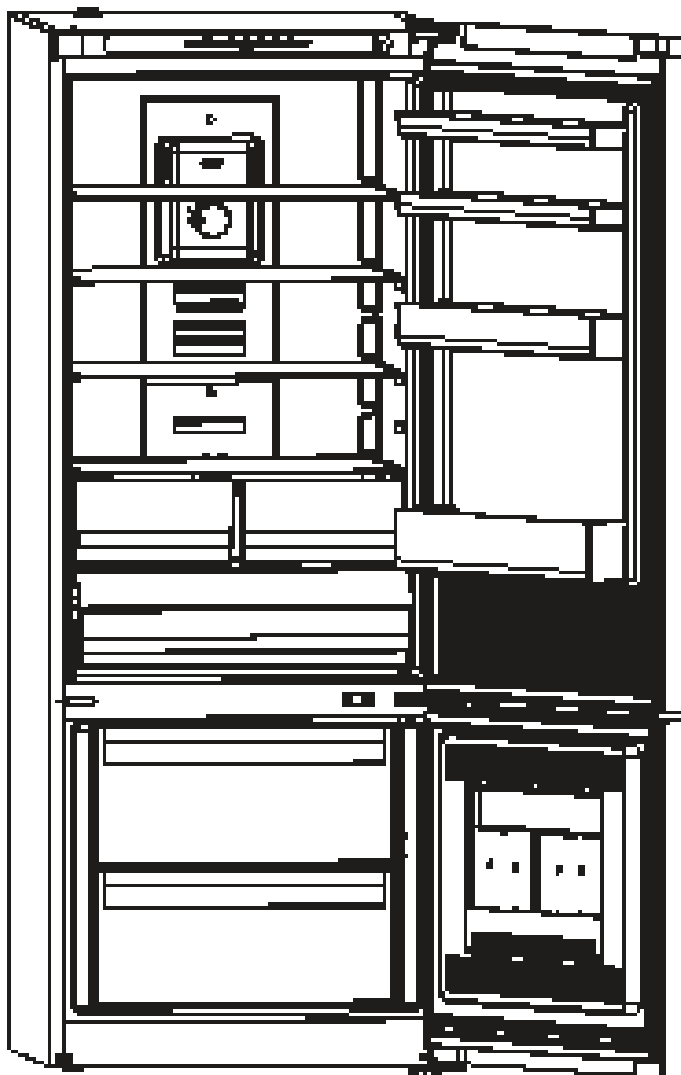
- ניתן לאפשר לילדים מגיל 8 ואילך או לבעלי יכולת פיזית, חישתיות או שכלית ירודה או לחסרי ניסיון או ידע הולמים, להשתמש במכשיר רק בהשגחתו או לפניו הוראותו של אדם האחראי לבטיחותם, אשר ידיא שהם מבינים את הסכנות הכרוכות בשימוש במכשיר. אין להרשות לילדים לשחק במכשיר. לאין

# **אינדקס**

<b>טרם הפעלת המקרר</b>	2
ażhorot kalliot	2
mekarim yeshim vlo a shemishim	3
ażhorot abtacha	4
htekneth hamekarrer vhefuletno	4
lefni shatkhil lehfeuil at hamekarrer	5
midu ul tecnologiyat NO FROST	5
<b>מידע על השימוש</b>	6
loch bakra	6
tfeul hamekarrer	7
ciyon trumosett	7
mzv hakappa mahira	7
taura yidiotit	8
ciyon temprutrot hamekpia	8
ażhorot bennogu lciyon temprutrot	8
abizrim	9
michel kobiot krah	9
michel hamekpia	9
msan rivot	9
ciyon trivot	9
michel achson	9
<b>הצבת המזון</b>	10
ta haazon	10
ta hamekpia	11
<b>ניקוי ואחזקה</b>	15
hpesra	15
chalfat norah	16
chalfat norah hamekarrer (am htaura hia ul ydi LED)	16
<b>הובלה והצבה מחדש</b>	16
havla vatzba mehadash	16
<b>טרם קרייה לאיש שירות</b>	16
tipim lehiscon banergiya	18
<b>חלקי המכשיר</b>	19

## מקרר משולב NO FROST

הוראות הפעלה



**LC566IX  
LC566W**

היבואן: אלקטרו קובי בע"מ  
רחוב המשור 13, טבריה טלפון: 074-7576605 פקס: 04-6737570  
[service@electrokubi.com](mailto:service@electrokubi.com) [www.electrokubi.co.il](http://www.electrokubi.co.il)

\*התמונה להמחשה בלבד