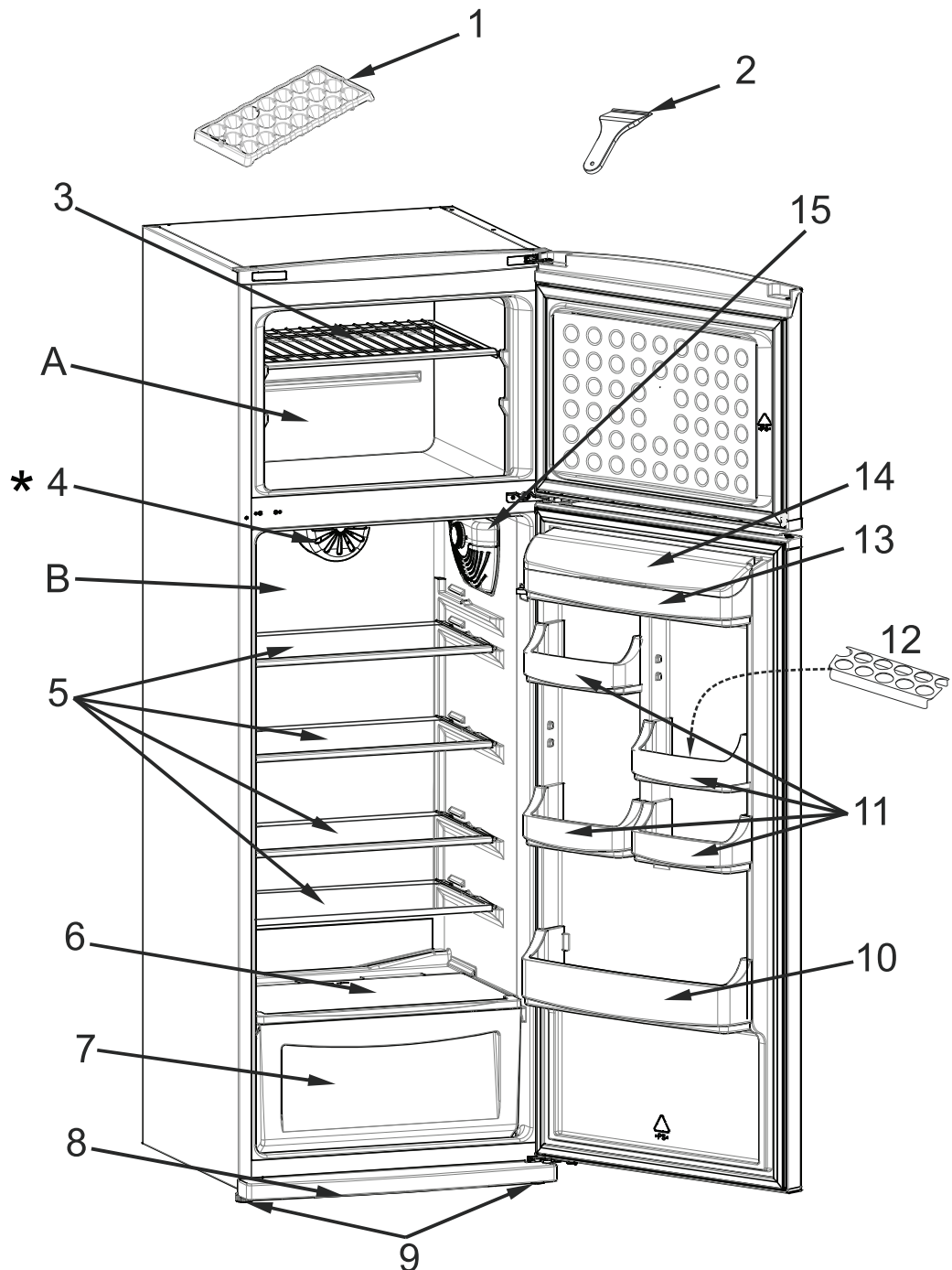


## פרק 7. חלקי המקרר והאביזרים



המצגת נועדה אך ורק לצורך הכרת חלקי המכשיר.  
 החלקים עשויים להשתנות בהתאם לדגם המכשיר.

- |  |   |
|--|---|
| 1. מגש קרח<br>2. כלי גירוד מפלסטיק<br><b>3. מדף תא הקפאה</b><br>4. טרובו (אם קיימן ב מוצר שלר*)<br><b>5. מדף תא המקרר</b><br>6. מכסה תא הירקות<br><b>7. תא ירקות</b><br>8. פחתת מגן למסד | <b>9. רגליות איזוון המקרר</b><br><b>10. מדף לבקבוקים</b><br><b>11. מדף ביצים</b><br><b>12. מגש לביצים</b><br><b>13. מדף לחמאה וגבינות</b><br><b>14. מכסה המדף לחמאה וגבינות</b><br><b>15. תיבת התרמוסטט</b> |
|--|---|

## **עצות לחיסכון בחשמל**

- 1- התקן את המקרר בחדר קרייר ומאוורר היטב, אך הרחק מקרני שימוש ישירות או מקור חום (רדיאטור, תנור וכו'). אם תנאים אלה אינם מתקיים, יש להשתמש בלוח בידוד.
- 2- יש להניח למזון ולמשקאות חמימים להתקרר מחוץ למקרר.
- 3- בעת הפשרת מזון קופוא, יש להניחו בתא הקירור. הטמפרטורה הנמוכה של המזון הקפוא תעזר לקרר את תא הקירור בעת ההפסקה, ובכך נחסך חשמל. אם מניחים מזון קופוא מחוץ למקרר, מתבצע חשמל.
- 4- יש לכוסות משקאות או מזונות נזליים בעת הנחתם במקרר. אם הם לא יכוסו, הלחות במקרר תעלה ובעקבות כך תאריך פיעולת הקירור. כיסוי משקאות ומזונות נזליים עוזר לשמר את ריחם וטעם.
- 5- בעת הנחת מזון ומשקאות במקרר, יש לפתח את דלת המקרר למשך פרק זמן קצר ככל האפשר.
- 6- יש לסגור את המכבים של כל תא אחר במקרר בעל טמפרטורה שונה (מגירת הירקות, מצנן, ועוד).
- 7- יש לשמר על ניקיונו וgamishutnu של אטם הדלת. אם הוא נשחק, יש להחליפו.

## **חלק 6. לפני הקיראה לטכני שירות**

במידה והמקרר אינו פועל כראוי, יתכן וקרתה תקלת קטנה, שתוכלו לאתר ולתגבר עליה בכוחות עצמכם. בדקו ועיננו בסעיפים המפורטים להלן, לפני הזמנת טכני שירות כדי שתוכלו לחסוך כסף וזמן.

**מה לעשות במקרה והמקרר לא פועל כראוי, בדקו האם:**

- לא קיימת אספקת חשמל,
- המפסק הראשי בלוח החשמל בביטכם מנוטק,
- התרמוסטט מכון למצב <•>,
- לא מגיע מתח לשקע החשמל. כדי לבדוק זאת, חבו לשקע החשמל מכשיר חשמלי אחר ובדקו האם הוא פועל כשרורה.

**מה לעשות במקרה שביצועי המקרר לא טובים, בדקו האם:**

- לא העמסתם יתר על המידה את המקרר במוצרי מזון,
- הדלתות סגורות היטב, אין אבק על המדף,
- קיימן מרוח אויר מספיק מגב המקרר דפנות הצד וגג המקרר.

**במידה ונשמעים רעשים:**

ג'ז הקירור הזורם בцентрת הקירור של המקרר עלול לגרום לרעש חלש (רעשי בעבוע) גם כאשר המדף אינו בפעולה. אל תdaggo מצב זה הוא טבעי. במידה וסוג הרעש שונה בדקו האם:

- המכשיר מפולס כראוי
- גב המקרר לא בא ב닿 עם הקיר או בחפש כלשהו.
- החפצים שעל המכשיר רועדים.

### **המלצות**

- כדי להגדיל את המרחב הפנימי מערכת הקירור ממוקמת בקיר האחורי של תא המקרר.  
בעת פעולה הקירור קיר זה מתכסה בכפור או טיפות מים בהתאם לתנאי האקלים והאם המדף בפעולה או במנוחה. אל דאגה זאת תופעה טבעית. בצעו פעולה הפרשה אך ורק אם מצטברת שכבה עבה של קרח על הקיר.
- במידה ויש בכוונתכם לא להשתמש במקרר תקופה ארוכה (כמו למשל יציאה לחופשה ארוכה) נתקו את המקרר מרשת החשמל, נקו אותו והשאירו את הדלתות פתוחות כדי למנוע הצטברות של עובש וריחות.
- לניטוק מוחלט של המקרר מרשת החשמל, הוציאו את תקע המקרר משקע החשמל בקיר (במשך הניקוי ובזמן שהדלתות פתוחות).

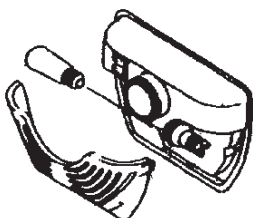
## **הפרשת תא ההקפה:**

יש להסיר בקביעות את הקרכח המצטבר בתא ההקפה (השתמשו במרית המצורפת למקרר). יש להפשיר את תא ההקפה בדרך זהה להפרשת תא המקרר לפחות פעמיים בשנה.

לצורך כך:

- יומם לפני הפעלה כוננו את כפטור התרמוסטט בתא ההקפה למצב "5" כדי לבצע הקפה عمוקה של המזון.
- בעת תחילת הפעלה עטפו את המזון במספר שכבות של נייר ואחסנו את המזון במקום קר. פועלה זו תמנע את התחלמות המזון ולא תקצר את זמן האחסון. הקפידו לצרוך מזון זה מוקדם ככל שניתן.
- כוננו את כפטור התרמוסטט למצב <> או הוציאו את התקע החשמל מהSKU בקיר. השאירו את הדלת פתוחה עד סיום פעולה הפעלה.
- כדי להאייך את פעולה הפעלה תוכלו להניח מספר קערות עם מים פורחים בתוך תא ההקפה.
- יבשו היטב את החלל הפנימי של תא ההקפה וכוננו את התרמוסטט למצב MAX.

## **החלפת נורת התאורה**



1. נתקו את המקרר מרשת החשמל ע"י הוצאת התקע החשמל מהSKU בקיר.
2. לחצו על התפס שבחלק העליון של מכסה התאורה והוציאו אותו.
3. החליפו את הנורה השורופה בנורה חדשה בהספק מרבי של W15.
4. החזירו את מכסה הנורה למקוםו, המתינו 5 דקות, לפני חיבור המקרר חזרה לחשמל.

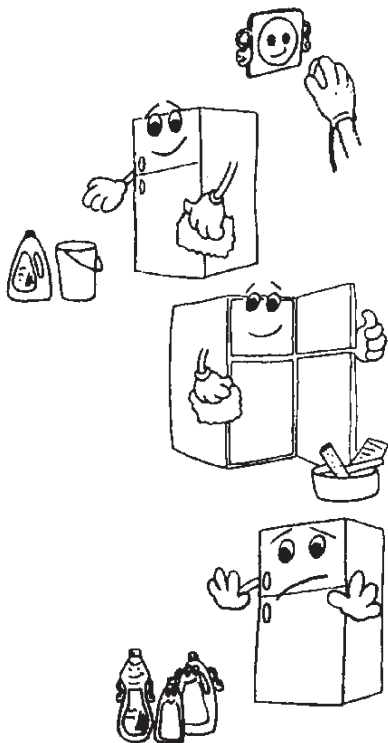
## **חלק 5. שינוי המקרר ו שינוי מקום התקינה**

### **שינוי כיוון פתיחת הדלת (בחילק מדוגמים)**

במקרר זה ניתן לשנות את כיוון פתיחת הדלת. במידה ואתם מעוניינים לשנות את כיוון פתיחת הדלת, אנא פנו לתחנת השירות המוסמכת הקרובה למקום מגורייכם (נא עיין ברשימה שבגב החוברת).

### **שינוי המקרר ו שינוי מקום התקינה**

- תוכלו לשמר ולהשתמש בחומר האריזה מפוליסטיין ("קלקר") כדי לשנע את המקרר בעת הצורך ובכך למנוע נזק למרצפות או לציפוי הרצפה.
- בזמן השינוי עליהם לקשור את המכשיר בסרט רוחב או בחבל חזק. הקפידו לשמר על ההוראות הרשומות על ארגז המקרר המקורי.
- לפני השינוי או שינוי מקום המקרר, הוציאו את כל החלקים הנשלפים (מדפים, מגירות הירקות, וכו') או לקבעם בגומיות כדי למנוע את הטלטל.

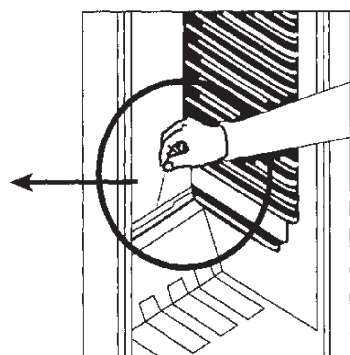
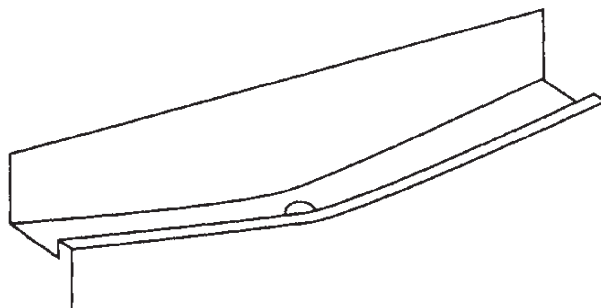


- נתקו את המכשיר מהחשמל לפני תחילת הניקוי.
- אל תנקו את המקיר באמצעות שפיכת מים.
- בצעו ניקוי תקופתי של תא המקיר ותא הקפאה בתמיסה של סודה לשתייה ומים פורשים.
- נקו בנפרד את האביזרים בתמיסת נוזל ניקוי ומים. אל תשטפו את האביזרים במדיח הכלים.
- אל תשתמשו בחומרים שורטיטים, דטרגנטים או סבון. לאחר הניקוי, שטפו במים ויבשו היטב. בסיום פעולה הניקוי חקרו את המכשיר חזרה לחשמל בידים יבשות.

נקו את המדף במתאatta לפחות פעם בשנה כדי להבטיח חסcon בחשמל ושמירה על הביצועים.

### הפירה

**בתא המקיר:**



- הפירה מתבצעת באופן אוטומטי בזמן פעולה המקיר, המים המאפשרים נאספים ומונוקזים למגש האידיוי, ומתקדים באופן אוטומטי.
- בצעו ניקוי תקופתי של מגש האידיוי כדי למנוע הצטברות אבק ולכלוך וכתוצאה מכך המים הנאספים יגלושו מהמגש לפני שייתאדו.
- מזגו מעט מים פורשים לתעלת הניקוז (כמפורט באIOR מימין) כדי לנוקות את פתח היציאה ולשחרר סתיימות.

### תא המקרר

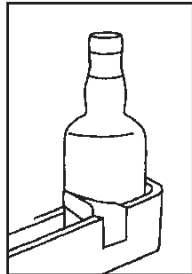
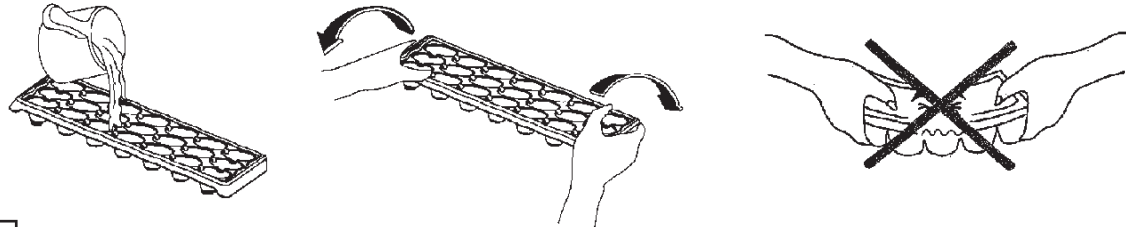
- כדי להפחית את הלחות ובכך להפחית הצטברות כפור אל תניחו מכלים נזלים פתוחים במקרר. בהתאם לכמות הלחות באוויר ולתדריות פתיחת הדלתות מצטבר קרה באזוריים הקרים ועל המועבה, יש צורך לבצע הפעלה.
- אל תאחסנו במקרר מזון חם. הניחו למזון חם להתקरר לטמפרטורת החדר ואחסנו אותו כך שתאפשר תחלופת אויר בתא המקרר.
- אל תאחסנו למוצריים לבוא במגע עם נורת התאורה של המקרר או עם בית הנורה שכן מגע עשוי לגרום להצטברות כפור והאריזה עלולה להידבק לקיר האחורי. אל תפתחו את דלת המקרר בתדירות גבוהה מדי.
- סדרו את הבשר ואת הדגים (כשהם ארוזים במכליים או עטופים בניילון) בהם השתמשו ביום עד יומיים הקרובים. הניחו מוצרי מזון אלו בתחתית תא המקרר שבו הטמפרטורה היא הנמוכה ביותר.
- תוכלו להניח פירות וירקות בתא הירקאות הטריים ללא אריזה.

### תא הרקפה

- השימוש בתא הרקפה מיועד לאחסון מזון בהקפאה عمוקה או בהקפאה לפרק זמן ארוך או להכנת קוביות קרח.
- אל תאחסנו במדפי דלת המקפיא מזון טרי או חם על מנת להקפיאו. השתמשו בהם אך ורק לאחסון מזון קופא.
- אל תאחסנו מזון טרי או חם לצד מזון קופא שכן הוא עלול להפשר את המזון הקפוא.
- בזמן הקפאת מזון טרי (כגון בשר, דגים או בשר טחון) חלקו אותו למנות בהן השתמשו לצריכה חד פעמית.
- לאחסון מזון קופא:** הקפידו לעקוב אחר הוראות של אריזת המזון ובמידה ולא קיימות הוראות אל תאחסנו מזון קופא לתקופה של יותר מ 3 חודשים מיום הקנינה.
- כאשר תקנו מזון קופא:** וודאו שהם הוקפאו בתנאים ראויים ושאריזה אינה פגומה.
- הובילו מזון קופא במכליים מתאימים כדי להבטיח את איכות המזון ואחסנו אותן במשטח הקירור של המכשיר במהירות האפשרית.
- במידה ומופיעים סימני לחות או התנפחות על אריזת המזון כפי הנראה המזון אוחסן בטמפרטורה לא מתאימה ותוכן האריזה התקלקל.
- אורך חי האחסון של מזון קופא תלוי בטמפרטורת החדר, כיוון התרמוסטט, תדריות פתיחת הדלת, סוג המזון ופרק הזמן שהמזון הועבר מהחנות לבית. עקבו תמיד אחר ההוראות של גבי האריזה ואל תעברו על זמן האחסון המרבי המצוין על גבי האריזה.**
- لتשומתיכם: אם תנסו לפתוח פעמיים נוספת תא הרקפה מיד לאחר סגירתם אותה, יתכן ותצטרכו להפעיל מעט מאמץ. זהה תופעה טبيعית. המתינו מעט והדלתות תיפתחנה בקלות.**

### מגש קוביית קרח:

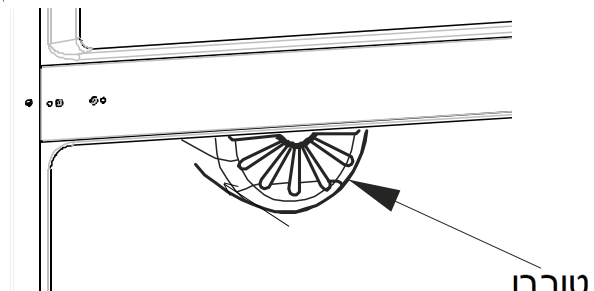
- מלאו את מגש קוביית הקרח במים והכניסו אותו לתא הקפאה.
- לאחר שהמים קפאו והפכו לקוביית קרח, אחזו במגש ופתלו אותו (כמפורט באIOR) כדי לשחרר את קוביית הקרח.



### מחזיק בקבוקים (בדגמים מסוימים בלבד): (בחلك מהדגמים)

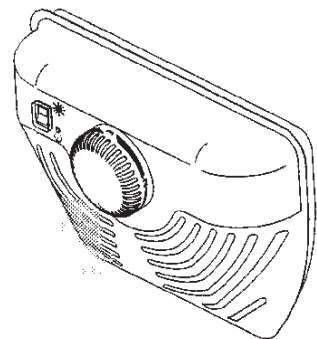
- כדי למנוע מבקבוקים ליפול או להתפרק, תוכלו להשתמש במחזיק הבקבוקים ימנע היוצרות רעשים בעת פתיחת או סגירת הדלת.

### במידה שהמכשיר הינו בעל מאורר טורבו (בחלק מהדגמים)



אין לחסום כניסה או יציאתו על ידי אחסנת מזון, שאם לא כן הזרמת האוויר על ידי המא Orrero תופרע.

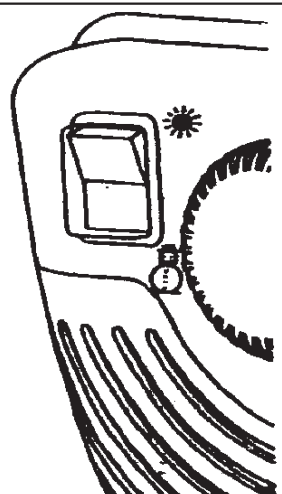
### **כיוון התרמוסטט**



- התרמוסטט במקרר מוסיף באופן אוטומטי את הטמפרטורה בתא הקפאה ובתא המקרר. בסיבוב כפטור התרמוסטט מ מצב 1 ל- 5, ניתן להשיג טמפרטורה קרה יותר. במצב ><•>< התרמוסטט סגור ולא מתבצעת פעולה קירור.
- לאחסן מזון קפוא בתא הקפאה לפרקי זמן קצרים, תוכלו לכון את הכפטור בין מצב 1 ל- 3.
- לאחסן מזון קפוא לפרקי זמן ארוכים, תוכלו לכון את הכפטור בין מצב 3 ל- 4.
- **הערה:** טמפרטורת הסביבה, טמפרטורת המזון הטרי המאחסן ותדריות פתיחת הדלת, משפיעים על הטמפרטורה בתא המקרר והמקפיא. במידת הצורך, שנו את כיוון התרמוסטט.

### **מפסק קירור מוגבר (אם מפסק-על זמין)**

- בפעולה רגילה או במצבים בהם טמפרטורת הסביבה נמוכה (בחורף, מתחת ל- $-C^{\circ}16$ ) כוונו את המפסק למצב ☼. כאשר הטמפרטורה בתא הקפאה חיבת להישמר נמוכה העבירו את המפסק למצב מופעל ☺.
- כדי לכון את מתג העל, שעלה תיבת התרמוסטט, למצב הפעלה, לחץ על המתג כלפי מטה למצב "☺". המתג ידлок.
- כאשר הטמפרטורה בתא הקפאה מספיק קרה העבירו את המפסק למצב כבוי כדי לחסוך באנרגיה.
- כאשר תפעילו לראשונה את המקרר, הניחו למקרר לפעול במשך 24 שעות רצופות עד שהטמפרטורה הרצiosa תתיצב.
- במשך זמן זה אל תפתחו את הדלתות ב殪ירות גבוהה ואל תאחסנו כמות גדולה של מזון במקרר.
- במידה ותכבו את המקרר או תנטקו אותו מרשת החשמל, המתינו 5 דקות לפחות לפני הפעלתו מחדש או חיבורו לרשת החשמל כדי לא לגרום נזק למדחס.



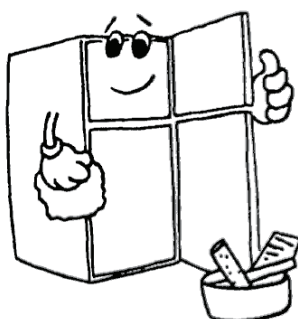
## התקנה והפעלת המכשיר

- מכשיר זה מיועד לחברו לרשת חשמל במתח 230V בתדר של Hz 50
- לפני חיבור המכשיר לחשמל וודאו כי מתח החשמל בלוחית המייד שבסגנון המקור תואם למתח רשת החשמל בארץ: Hz 50 – 230V.
- במידה ותקע החשמל של המקור אין מטאימים לשקע החשמל בביטכם פנו לתחנת השירות הקרוב או פנו לחשמלאי שייבצע את החלפת התקע.
- חברו את תקע החשמל לשקע המוארך בהארקה תקינה. במידה ולא קיים חיבור הארקה בשקע החשמל, פנו לחשמלאי מוסמך.
- היזכרו והיבואו לא יהיו אחראים לנזק העול להיגרם כתוצאה מאי חיבור המכשיר להארקה תקינה.

• אל תתקינו את המקור במקום בו הוא עלול להיחשף לקרינה ישירה של השימוש.

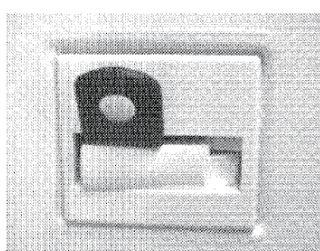


- אל תשתמשו במכשיר באוויר הפתוח ואל תחשפו אותו לgasם.
- מקמו את המכשיר הרחק ממקורות חום ובמקום מאוורר. הרחיקו את המכשיר לפחות 50 ס"מ מרדיאטורים, תנורי גז או פחם ולפחות 5 ס"מ מכיריים חשמליים.
- שמרו על מרוח של לפחות 15 ס"מ מחלקון העליון של המכשיר.
- אל תניחו חפצים כבדים על המקור.

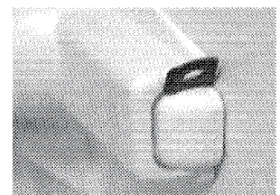


• במידה והמכשיר מותקן בסמוך למקror או מקפיא נוספת, שמרו על מרוח של 2 ס"מ לפחות כדי למנוע עיבוי.

- על המקור להיות יציב ומפולס לרצפה. השתמשו בשתי רגליות הכוונון הקדמיות כדי לאזן ולפלס את המכשיר לרצפה.
- כדי להבטיח קיום מרוח אוורור בגב המקור, התקינו את מרוח הפלסטיκ המצורפים למקror על רשת המعبدת שבסגנון המקור.
- נקו את אביזרי המקור ואת הדפנות החיצונית בתמיסה של מים וסבון נוזלי, ואת המשטחים הפנימיים בתמיסה של סודה לשתייה ומים פושרים. לאחר הייבוש החזרו את האביזרים.



- **להפעלת המקור במצב 'שבת'**, דחפו את המנוון לחריץ שבחלק העליון של המפסק כמתואר באיור. לביטול מצב 'שבת' שלפו בעדינות את המנוון מהפסק.



## לפני הפעלת המקור

- כדי להבטיח פועלות מיטבית המתינו לפחות 3 שעות לפני חיבור המכשיר לחשמל.
- יתכן ויופיע ריח לא נעים כאשר תפעלו לראשונה את המכשיר, ריח זה יעלם כאשר המכשיר יתחל לקרר.

# פרק 1. לפני השימוש במקרר

## הוראות בטיחות

- דגמי מקרר מסוימים מכילים גז קירור מסוג R600. גז זה ידידותי מאד לסביבה אולם מכיל גז טבעי דליק. לכן, יש להקפיד בעת ההובלה שלא ייגרם נזק למערכת הקירור. במקרה ומתגלה נזק כלשהו למערכת הקירור יש לפתוח מיד את הדלתות והחלונות ולא Orr את החדר בו מוצב המקרר ולכבות מיד אש גליה.
- אל תשתמשו בחפצים כלשהם ובמכשiri חשמל (כמו למשל מיבשי שיער ותנורי חימום) כדי לזרז את תהליך ההפעלה.
- במידה ומקרר זה מחליף מקרר ישן שモתקנת בו דלת עם בריח, שברו והסירו את הבריח מהמקרר הישן באמצעות בטחון לפניו סילוקו, כדי להגן על ילדים העולאים, בעת משחק, להינעל בתוך המקרר. מקררים ישנים מכילים בתוכם גזי בידוד וקירור המזיקים לאיכות הסביבה, יש לסלקם בבטחה ולזוזא שמערכת הקירור לא פגומה.

### עזרה חשובה:

- קראו לחברת זו בעיון לפני התקנת והפעלת המכשיר. היצרן והיבואן לא יהיו אחראים לכל נזק שייגרם כתוצאה מהתקנה /או הפעלה לא נכונה של המכשיר.

## המלצות

- אל תשתמשו במתאים או שקעים מpecificים העולאים להתחمم או להישרף.
- אל תחברו את המקרר לרשת החשמל באמצעות כבל מאריך ישן, מפותל או קרוע.
- אל תכוopo או תפלו את כבל החשמל.
- אל תאפשרו לילדים לשחק עם המקרר, ואל תאפשרו לילדים לטפס או לשבת על מגירות או על מדפי המקרר וכן כמו כן הקפידו שילדים לא יתלו על דלת המקרר.
- אל תשתמשו בכלי מתכת חדים כדי להסיר קרח בתא הקפאה. כלים אלו יכולים לגרום פגיעה לצנרת הקירור ונזק בלתי הפיך למקרר. השתמשו אך ורק במרית מפלסטיק המצורפת למקרר.
- אל תחברו את כבל החשמל עם ידיים רטובות.
- אל תאחסנו במקפיא מיכלים (בקבוקי זכוכית או קופסאות שימושים) המיכלים נזלים וביחוד משקאות מוגזים שכן הם עשויים להתנפץ.
- אטמו הייט בקבוקי משקה, המיכלים אחוזי אלכוהול גבוהים, ואחסנו אותם במאונך במקרר.
- אל תגעו במשטחי הקירור, במיוחד בידיים רטובות שכן הם עלולים להיפגע.
- אל תאכלו קרח שזה עתה הוצאה מהמקפיא.

- תקע מוארך במינוח למכשיר חבר לכבל החשמל של המקרר. יש להשתמש בתקע זה עם שקע מוארך במינוח בזרם של 16 אמפר. אם אין שקע כזה בביתך, פנה לחשמלאי מורשה שתיקין את השקע.
- ניתן לאפשר לילדים מגיל 8 ואילך או לבבלי יכולת פיזית, חישתיות או שכילת ירודה או לחסרי ניסיון או ידע הולמים, להשתמש במכשיר רק בהשגתתו או לפי הוראותו של אדם האחראי לבטיחותם, אשר וידא שהם מבינים את הסכנות הכרוכות בשימוש במכשיר. אין להרשות ילדים לשחק במכשיר. לאין להרשות לילדים לנ��ות את המכשיר או לבצע בו פעולות תחזוקה ללא השגחה.
- אם קיבל החשמל נזוק, הוא יוחלף על ידי הייצן, סוכן השירות של הייצן או איש מקצוע מוסמך, וזאת כדי למנוע סיכון אפשרי.

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

**ازהרה:** אין להשתמש בהתקנים מכניים או באמצעות אחרים שאינם מומלצים על ידי היצרן להאצת תחילת ההפרשה.

**ازהרה:** אין להשתמש במכשiry חשמל שאינם מומלצים על ידי היצרן בתוך תא אחסון המזון שבמקרר.

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

**ازהרה:** כדי למנוע מסכנה עקב אי יציבות המכשיר, יש לקבע אותו בהתאם להוראות.

- במידה שהמקרר מכיל גז R600a – במערכת הקירור (ראה תווית מאחוריו המקרר), הגז הוא יידוטי מאוד לסייעיה אך גם דליק. כאשר היחידה מובלטת ומותקנת יש לוודא היטב כי אף חלק של המקרר ומעגליו 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 טרסיסים עם חומר נפץ דליק.
- מכשיר זה נועד לשימוש ביתי ובסביבות דומות, כמו:
  - מטבחים עובדים בחנויות, משרדים ובסביבות עבודה אחרות
  - בתים כפריים, וכן לשימוש על ידי אורחיו בתים מלון, אכסניות ובסביבות מגוריים אחרים
  - סביבות אירוח על בסיס לינה וארוחת בוקר;
  - שירות הסעד או יישומים דומים שאינם קמעונאים
- אם השקע אינו מתאים לתקע המקרר, הוא יוחלף על ידי היצרן, סוכן השירות של היצרן או איש מקצוע מוסמך, וזאת כדי למנוע סיכון אפשרי.
- מכשיר זה לא נועד 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 השגחותו או לפי הוראותו של אדם האחראי לבטיחותם. יש להשಗיח על ילדים כדי לוודא שהם אינם משחקים במכשיר.

# **tocן העניינים**

## **פרק 1: לפני השימוש במקרר**

- הוראות בטיחות
- המלצות
- התקינה והפעלת המכשיר
- לפני הפעלת המקרר

## **פרק 2: תוכנות וביצועים של המקרר**

- ציון התרמוסטט
- מפסק קירור מוגבר
- אביזרים

## **פרק 3: סידור המזון במקרר**

- תא האחסון במקרר
- תא האחסון בתא ההקפאה

## **פרק 4: ניקוי ותחזוקת המקרר**

- הפרשת תא המקרר
- הפרשת תא ההקפאה
- החלפת נורת התאורה

## **פרק 5: שינוי המקרר ו שינוי מיקום התקינה**

- שינוי ציון פתיחת הדלת
- שינוי המקרר ו שינוי מיקום התקינה

## **פרק 6: לפני הקירהה לטכני שירות**

## **פרק 7: חלקי המקרר והאביזרים**



**הוראות הפעלה  
מקרר LC3450**

\*התמונה להמחשה בלבד

52167087