

זהו שרטוט לצרכי מידע בלבד בנוגע לחלקים ולעזרים של המכשיר. חלקים עשויים להשתנות בהתאם לדגם של המכשיר.

- | | |
|-----|---------------------------|
| -A | תא המקפיא |
| -1 | קופסת קרח |
| -2 | מגש קרח |
| -3 | מגדלת פלסטיק |
| -4 | מאוורר טורבו |
| -5 | מדף מקרר |
| -6 | מגירה |
| -7 | מכסה ירקות |
| -8 | מגירות ירקות |
| -9 | פלטת הגנה |
| -10 | מדף תחתון |
| -11 | מדף בקבוקים |
| -12 | מדף גבינות וחמאה |
| -13 | כוסות ביצים |
| -14 | מדף מקפיא |
| -15 | קופסת טרמוסטט ותאורת מקרר |
| -B | תא המזון |

רעשי מצירי הדלתות כאשר הם חמים:

במיוחד בקיץ, כשאר המחברים המתחממים בזמן פעולת המדחס. זה נורמלי.

בעת לחות הניבנית בתוך המקרר:

- האם המזון נארז כנדרש? האם המיכלים יובשו לפני הכנסתם למקרר?
- האם הדלתות נפתחות בתכיפות? לחות החדר נכנסת למקרר כאשר הדלתות נפתחות. לחות נבנית במהירות כאשר הדלתות נפתחות בתכיפות ובמיוחד אם לחות החדר גבוהה.
- זרזיפי קרח ומים על החלק האחורי של המקרר הם נורמליים לאחר הפשרה (במודלים הסטטיים).

אם הדלתות אינן נפתחות ונסגרות כמות:

- האם המזון מונע סגירת הדלתות?
- האם הדלתות והמדפים כולם במקומם כנדרש?
- האם חיבורי הדלתות והצירים שלמים או שבורים?
- האם המקרר מאוזן ומפולס?

המלצות:

- על מנת לאפשר אחסנה מרובה יותר ונראות טובה יותר של המקרר "יחידת הקרור" של המכשיר ממוקמת מאוחר בחלק האחורי של המקרר בצא הקרור. כאשר המכשיר פועל, קיר זה מכוסה בכפור או טיפות מים. אל דאגה! זה נורמלי. יש לבצע הפשרה של המקרר אך ורק כאשר קיימת שכבה גדולה של קרח על הקיר האחורי.
- אם אין שימוש במקרר למשך תקופה ארוכה, יש להפשיר ולנקות את המקרר ולהשאיר את הדלתות פתוחות על מנת למנוע ריחות ועובש.
- על מנת להפסיק לחוטיין את פעולת המקרר נתקו אותו מזרם החשמל (גם כאשר מבוצע הליך ניקוי).

חלק 6 טרם קריאה לאיש שירות

מה לעשות במידה שהמקרה אינו פועל:

וודא כי:

- יש זרם חשמל.
- המפסק הרשאי בבית אינו מנותק.
- הטרמוסטט אינו מכוון על "0".
- השקע אינו מספיק. לשם כך, חבר לשקע בו חיברת את המקרה מכשיר חשמלי נוסף שהינך יודע כי הוא עובד.

מה לעשות כאשר המקרה פועל לא טוב:

וודא כי:

- לא העמסת על המקרה יותר מידי.
- הדלתות סגורות היטב.
- אין אבק רב על הקונדנסר.
- יש מרווח מספיק מגב המקרה לקיר.

במידה שיש רעש:

גז הקרור המסתחרר במקרה עלול לגרום לרעש רחש גם כאשר המדחס אינו בעבודה. אין לדאוג, זהו מצב רגיל ונורמלי. אם הרעשים שונים בדוק ש-:

- המקרה מאוזן ומפולס כנדרש.
- אין דבר הנוגע בחלק האחורי.
- אין רעש מתוך משהו שרוטט במקרה.

אם המקרה מופעל ברעש חזק מידי:

רעשים נורמיילים:

רעשי חריקה

- בעת יצור קוביות קרח.
- כאשר המקרה מקורר או מתחמם

רעשי חריקה קצרים:

- נשמעים לעיתים כשאר הטרמוסטט מופעל ומופסק.

רעשי מדחס:

רעשי מנוע רגילים. רעשים אלה נשמעים כשמנוע המדחס פועל והם רגילים. המדחס עשוי ליצור רעש חזק יותר מיד עם הפעלתו ולהיחלש בהמשך.

רעשי זרימת מים:

רעשים אלה נשמעים בעת תהליך ההפשרה.

החלפת נורה:

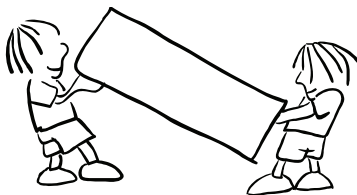
על מנת להחליף נורה במקפיא ובמקרר:

1. נתק את המקרר מזרם החשמל.
2. הסר את מכסה הקופסה – השתמש במברג.
3. החלף את הנורה בנורה חדשה בעלת מקסימום 15 WATTS – וואט.
4. התקן את המכסה.
5. המתן 5 דקות לפני חיבורו של המקרר חזרה לחשמל והחזר את הטרמוסטט למקומו המקורי.



חלק 5: הובלה והצבה מחדש

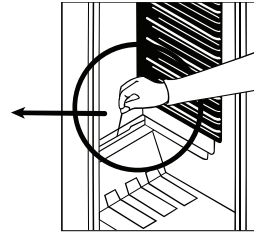
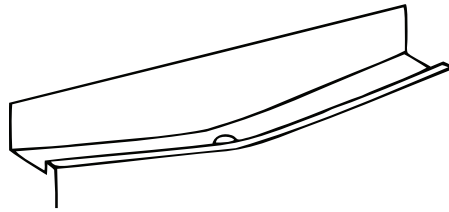
- ניתן לשמור את חלקי האירזה המקורית לשם הובלה מחדש.
- יש להדק את המקרר עם צימו עבה, בנדים, רצועות או חבלים חזקים ולפעול על פי ההוראות להובלה שעל גבי האריזה.
- יש לפרק חלקים נעים (מדפים, עזרים, מגירות וכו') או לקבעם למקומם למשך זמן ההובלה.
- יש להוביל את המקרר במצב מאונך בלבד!!



הצבה מחדש של הדלת (בחלק מהדגמים)

ניתן להציב מחדש את הדלתות. נא לקרוא לטכנאי מוסמך של החברה.

הפשרה תא המזון:



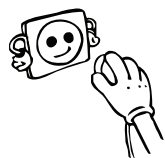
- הפשרה נעשית אוטומטית בתא המזון בהמלך פעולת המקרר. המים שנוצרו בהמך הפשרה נאספים אל תוך מיכל האידוי ומתאדים אוטומטית.
- מיכל האידוי וצינור ניקוז מי הפשרה דורשים ניקוי תקופתי על מנת למנוע מהמים להיקוות על תחתית המקרר במקום לזרום החוצה.
- ניתן גם להזרים חצי כוס מים לתוך הצינורית על מנת לנקותה.

תא ההקפאה:

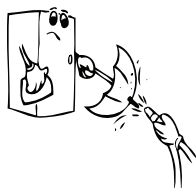
נדרש להסיר את הכפור הנאסף הנערם בתא ההקפאה מעת לעת. יש להשתמש במגרדת הפלסטיק. יש לנקות את תא ההקפאה בדיוק כמו את המקרר על ידי הפשרתו לפחות פעמיים בשנה.

לשם כך:

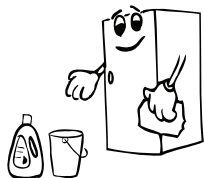
- יום לפני הפשרה הצב את כפתור הטרמוסטט על 5 על מנת להקפיא כל מוצר בתא ההקפאה לחלוטין.
- בזמן הפשרה יש לעטוף את המזון הקפוא במספר שכבות של נייר ולאחסנם במקום קריר. החימום הבלתי נמנע של המוצרים יקצר את אורך החיים שלהם. זכור להשתמש במזונות אלה בהקדם אפשרי.
- הצב את כפתור הטרמוסטט על "0" או נתק את המקרר מזרם החשמל. פתח את הדלת והשאירה פתוחה עד להפשרה מלאה.
- על מנת להאיץ את תהליך הפשרה, ניתן לכניס מיכל או שניים של מים חמים לתוך תא ההקפאה.
- יבש את פנים תא ההקפאה בזהירות וכוון את כפתור הטרמוסטט למצב MAX.



- ודא כי המכשיר נותק מזרם החשמל על ידי הוצאת התקע מהשקע טרם התחלת הניקוי.



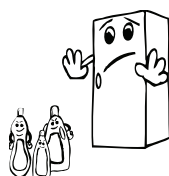
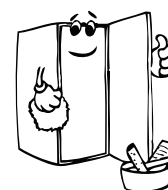
- אין לנקות את המקרר על ידי שפיכת או התזת מים עליו.



- 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 ולנקות אותם עם מים וסבון. אין לרחוץ אותם במדיח.



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



- יש לנקות את הקונדנסור – בחלק האחורי של המכשיר עם מטאטא לפחות פעם בשנה על מנת לאפשר חיסכון באנרגיה ולהגביר את יעילות המכשיר.

אנא וודא כי המכשיר מנותק מהחשמל!!

תא המזון:

- על מנת לצמצם לחות ואפשרות לקח על המזון, אין לאחסן נזלים בכלים לא אטומים במקרר.
- אין לאחסן מזון חם בתא המזון. יש לצנן מזון חם מחוץ למקרר בטמפרטורת הסביבה.
- אסור לדבר לגעת בחלק האחורי – בקיר האחורי – של המקרר שכן הדבר יגרום להצטברות כפור והידבקות לחקל האחורי. אל תפתח את דלת המקרר לעיתים תכופות.
- ארגן את הבשר והדגים במ אתה עומד להשתמש ביום יומיים הקרובים, ארוזים בשקיות פלסטיק.
- ניתן לאחסן את הפירות והירקות בתוך תא הצינון ללא אריזתם.

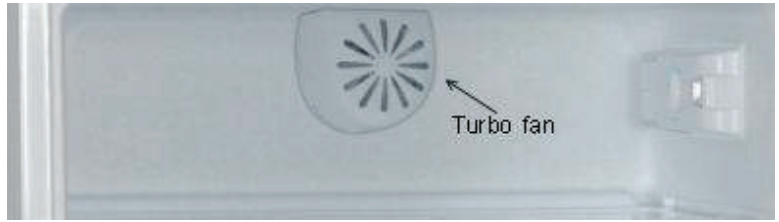
תא ההקפאה:

- השימוש במפיא הינו על מנת לאחסן מזון קפוא למשך זמן ארוך ויצור קוביות קרח.
- על מנת להקפיא מזון טרי, וודא כי שטח פנים גדול, עד כמה שניתן, של המזון הטרי, הינו במגע עם שטח הקירור.
- אל תניח מזון קפוא ליד מזון טרי להקפאה.
- בעת הקפאת מזון טרי, אחסן אותו בחלקים בהם תשתמש בפעם אחת.
- לעולם אל תניח מזון חם בתא ההקפאה.
- יש למלא את ההוראות של ההקפאה והאחסנה של המזון כפי שהן מופיעות על גבי אריזתו. בכל מיקרה, אין לאחסן מזון בתא ההקפאה יותר משלושה חודשים מתאריך רכישתו.
- בעת רכישת מזון קפוא, וודא כי אוסון בהקפאה הנדרשת וכי אריזתו שלימה.
- יש להוביל מזון קפוא בתנאים מתאימים להחזירו להקפאה בהקדם האפשרי.
- אין להקפיא שנית מזון שהופשר.
- אם אריזתו של מזון קפוא התנפחה והוא מראה סימני לחות, קיימת סבירות גבוהה כי הוא מקולקל.
- אורך חיי ההקפאה של מזון קפוא תלוי בטמפרטורת החדר, כיוון הטרומוסטט, תכיפות פתיחת הדלת, סוג המזון ומשך הזמן הנדרש להובלתו מהחנות הביתה. יש תמיד להישמע להוראות המופיעות על גבי האריזה של המזון ולעולם לא להאריך את מקסימום זמן האחסנה שלו.

שים לב: אם ברצונך מייד לפתוח את דלת המקפיא לאחר סגירתה, היא לא תפתח בקלות. זהו מצב נורמלי!

לאחר השגת תנאים של שיווי משקל הדלת תיפתח בקלות

במידה שהמכשיר הינו בעל מאוורר טורבו



אין לחסום כניסת אויר או יציאתו על ידי אחסנת מזון, שאם לא כן הזרמת האויר על ידי המאוורר תופרע.

מדפי זכוכית (בחלק מהדגמים)

מדפי זכוכית: ישנם נתונים, הן על גוף המקרר והן על המדפים הנוגע לתלייתם בתוך המקרר. קיימות מספר אפשרויות לתלות את המדפים.

מגירה: מגירות הינן אופציונליות במוצר. ניתן להסירן ולהשתמש במקרר בלעדיהן.

יש לדחוף את הדפים עד הסטופרים על מנת שלא למנוע זרימת אויר תקינה.



סטופרים



מגרת פלסטיק

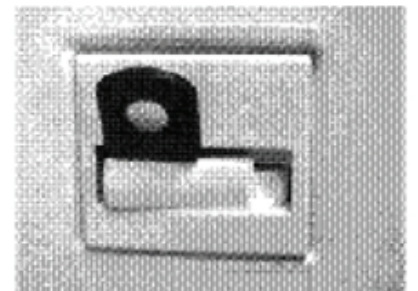
לאחר זמן מה, כפור ייבנה על חלקים של תא המקפיא. יש להסיר הכפור המצטבר בתא המקפיא מעת לעת. השתמש במגרת הפלסטיק המצורפת למקרר, במידה שיש צורך. אין להשתמש בחפצים חדים כלשהם בתהליך זה. אלה עלולים לנקב את המקרר ולגרום לו לנזק בלתי הפיך.



הפעלת מצב שבת





להפעלת מצב שבת, הכניסו את הידית לתוך החרץ שבחלקו העליון של המתג בחוזקה – בהתאם לאיור. לביטול מצב "שבת", הוציאו בעדינות את הידית מהחרץ.



הקפאה מהירה וטמפרטורת סביבה נמוכה (במידה שכפתור זה קיים בדגם שלך) :

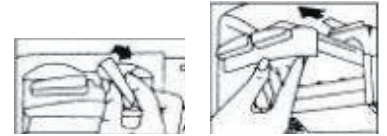
- הקפאה מהירה: במידה שטמפרטורת הסביבה מעל 16 מעלות צלסיוס, ניתן להשתמש בכפתור זה לשם הקפאה מהירה. השימוש שהקפאה מהירה הינו להקפאה מהירה של מזון טרי או כאשר הנורה בראש הפנל על מצב ON – הפעל. (הנורה גדלקת כאשר אין מספיק קרור) המכשיר יעבוד פרק זמן ארוך יור כאשר כפתור זה יופעל. לכן, יש לחזור למצב רגיל לאחר מכן. בטמפרטורת סביבה מעל 18 מעלות צלסיוס ואין כוונה להשתמש בפונקציה זו, על הכפתור להיות במצב כבוי-OFF.

• טמפרטורת סביבה נמוכה:

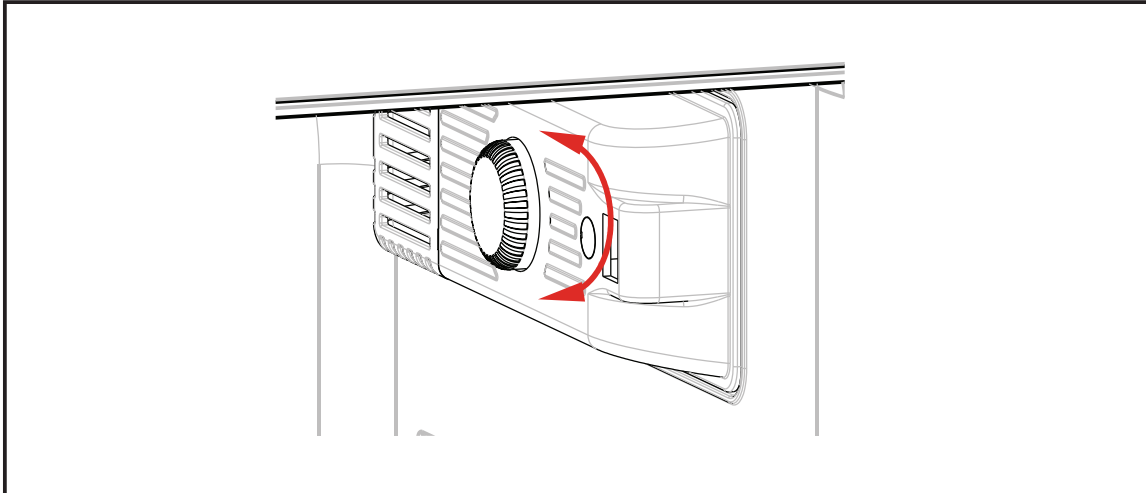
- במצב רגיל יש לכוון את הכפתור למצב * למעט כאשר טמפרטורת הסביבה נמוכה (לדוגמה בחורף מתחת ל – 16 מעלות צלסיוס, או כאשר יש צורך לקרר את המקפיא יותר. אז יש להשתמש במצב  ON.
- על מנת לכוון את ההפאה המהירה למצב ON לחץ על הכפתור למצב . הכפתור ידלוק.
- כאשר תא ההקפאה התקרר לטמפרטורת הנדרשת, או טמפרטורת הסביבה עלתה, כוון את הכפתור ל – OFF על מנת לחסוך חשמל *.
- כאשר אתה מפעיל את המכשיר בפעם הראשונה, עליו להיות מופעל 24 שעות ברציפות עד שהתקרר לרמה הנדרשת.
- בזמן זה אל תפתח את הדלתות בתכיפות ואל תעמיס כמויות גדולות של מזון במקרר. אם המקיפר מנותק מזרם החשמל, אפשר 5 דקות לפחות לפני הפעלתו מחדש על מנת שלא לפגוע במדחס.

עזרים

הכנת קוביות קרח (בחלק מהדגמים)



- משוך את המתקן אליך והוצא את מגש הכנת קוביות הקרח.
- מלא מים במתקן עד הקו המסומן.
- החזק בחלק השמאלי של המתקן והכנס את המתקן חזרה למקומו.
- כאשר נוצרות קוביות קרח, סובב את המתקן על מנת להפיל את קוביות הקרח אל תוך קופסת קוביות הקרח. אין למלא את קופסת קוביות הקרח מים! הדבר עלול לשבור אותה.



- טרמוסטט המקרר מווסת בצורה אוטומטית את פנים הטמפרטורה של התא. ע"י סיבוב הכפתור מ - 1 ל - 5, ניתן לקבל טמפרטורה קרה יותר. בעונה הקרה, ניתן לכוון את הטמפרטורה למספר נמוך יותר על מנת להקטין את צריכת האנרגיה. במצב "•" הטרמוסטט סגור ולא יבוצע קרור.
- עבור אחסנה למשך זמן קצר בתא המקפיא, ניתן לכוון את הכפתור למצב בין 1 - 3.
- עבור אחסנה למשך זמן ארוך בתא המקפיא, ניתן לכוון את הכפתור בין 3 - 4.

אזהרות בנוגע לכיוון הטמפרטורה

- טמפרטורת הסביבה, טמפרטורת המזון המאוחסן וכן תכיפות פתיחת הדלתות של המקרר משפיעים על הטמפרטורה בתא המזון. במידה שיש צורך, שנה את כיוון הטמפרטורה.
- לא מומלץ להפעיל את המקרר בטמפרטורות הנמוכות מ - 10 מעלות צלסיוס.
- יש לכוון את הטרמוסטט תוך התחשבות בכמות המזון המאוחסנת, תכיפות פתיחת הדלתות וטמפרטורת הסביבה בה מוחזק המקרר.
- על המקרר להיות מופעל 24 שעות ללא הפרעה בהתאם לטמפרטורת הסביבה לאחר הפעלתו הרשאונית. אין לפתוח את הדלתות בתכיפות ואין להעמיס כמויות גדולות של מזון בפרק זמן זה.
- השהייה של 5 דקות מופעלת על מנת שלא לפגוע במדחס. כאשר התקע ניתק ומחובר חזרה לשקע החשמל, או לאחר הפסקת חשמל, המקרר יחל את פעולתו עם השהייה של 5 דקות.
- המקרר מתוכנן לפעול בטמפרטורת סביבה בהתאם לתקנים החלים במדינת ישראל. לא מומלץ להפעילו שלא בהתאם לתנאים אלה. בישראל: בין 16 ל - 43 מעלות צלסיוס.



• אין לכסות את גוף המקרר או חלקו העליון בביד, כיסוי שולחן וכו'. זה עלול לפגוע בביצועי המקרר.

• יש לאבטח את החלקים הפנימיים במקרר על מנת למנוע נזק בעת הובלתו.

• המכשיר אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) בעלי מוגבלויות פיסיות חושיות או מנטליות, או חוסר ניסיון וידע, אלא אם הם בפיקוחו של הכוונה על ידי אדם אחראי לביטחונם. יש לפקח על ילדים ולוודא כי אינם משחקים עם המקרר.

• אם כבל הזינה ניזוק, יש חובה להחליפו על ידי היצרן או טכנאי מוסמך מטעמו על מנת למנוע סכנה.

התקנה ותפעול המקרר

• מקרר זה מוזן ממתח 220-240V 50Hz

יש לוודא שהמתח הרשום בתווית המקרר תואם למתח החשמל המקומי.

• תקע הארקה מיוחד חובר לכבל הכוח של המכשיר. בתקע זה יש להשתמש עם שקע מוארק מחובר למאמ"ת של **16 אמפר**. אם אין שקע כזה בבית, יש להתקין אחד כזה ע"י חשמלאי מוסמך.

• חברתנו לא תהיה אחראית לנזקים שיגרמו כתוצאה משימוש בשקע ללא הארקה.

• יש להציב את המקרר במקום שאינו חשוף לאור שמש.

• יש להציב את המקרר במרחק של לפחות 50 ס"מ ממקור חום כגון תנור, כיריים וכו' ולפחות 5 ס"מ מתנורים חשמליים.



• אין להשתמש במקרר באוויר הפתוח ולא בגשם.

• אם המקרר עומד לצד מקפיא, יש להשאיר מרווח של לפחות 2 ס"מ ביניהם ע"מ למנוע עיבוי על הקירות החיצוניים שלהם.

• אין להציב חפצים כבדים על המקרר ויש להציבו כך שישאר מרווח של לפחות 15 ס"מ מעליו לשם איוורור.

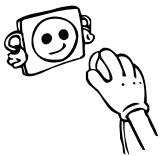
• אם המקרר מוצב לצד ארונות המטבח, יש להציבו במרחק של לפחות 2 ס"מ ביניהם.

• על מנת למנוע מהקונדנסור (החלק האחורי השחור של המקרר עם הרשת) מלגעת בקיר, יש לשים את טבעות הפלסטיק המצורפות למקרר במקומם תוך סיבובם ב- 90°.

• על מנת להבטיח פעולה שקטה וחסרת תנודתיות של המקרר, יש לכוון את הרגליים הקידמיות בגובה אחיד, יחדיו ולאזן. ניתן להבטיח זאת באמצעות סיבוב הרגלים המתכווננות בכיוון השעון (או כנגד כיוון השעון). תהליך זה צריך להיות מיושם טרם הכנסת מזון למקרר.

• טרם השימוש במקרר, יש לנגב את כל חלקיו עם מים חמים על גבי ספוג ולהוסיף להם כפית של מי סודה לשתייה. לאחר מכן יש להעביר סמרטוט עם מים נקיים ולייבש את החלקים. לאחר הליך הניקוי ניתן לשים את כל החלקים חזרה במקומם.

טרם הפעלת המקרר



• בזמן ההפעלה הראשונה או ע"מ להבטיח את יעילות הפעלתו של המקרר לאחר הצבתו, יש להניח את המקרר ללא הפעלה במשך כ- 3 שעות במצב מאוזן. רק לאחר 3 שעות יש לחבר את החשמל למקרר. שאם לא כך, עלול להיגרם נזק למדחס.

• בפעם הראשונה של הפעלת המקרר ייתכן ויהיה ריח. ריח זה יעלם ברגע שהמקרר יחל לקרר.

מקררים ישנים ולא תקינים

- אם במקרר הישן שלכם יש נעילה, שיברו או הסירו את הנעילה טרם היפטרם מהמכשיר הישן, שכן ילדים עלולים להילכד בתוכו ועלולות לקרות תאונות.
- מקררים ישנים ומקפיאים מכילים חומרי בידוד עם CFC. לכן, דאגו שלא לפגוע בסביבה כאשר הינכם נפטרים מהמכשירים הישנים.



- אנא בידקו עם נציגות השילטון המוניציפלי אצלכם בנוגע להיפטרות מן המקרר הישן ומחזורו.

שימו לב:

- אנא קיראו את חוברת הוראות ההפעלה היטב טרם הפעלת המכשיר.
- איננו אחראים לכל נזק שיגרם עקב הפעלה לא נכונה ו/או רשלנותו של המפעיל
- מלאו בקפדנות אחרי כל הוראות ההפעלה ושימרו על חוברת הוראות זו במקום שמור לשם מניעת בעיות עתידיות.
- מכשיר זה מיוצר לשם שימוש ביתי וניתן להשתמש בו אך ורק לשימוש ביתי ולפי המופיע בחוברת זו. אין המכשיר מתאים לשימוש מסחרי או כללי. שימוש שכזה יגרום לפקיעת האחריות עליו וחברתנו לא תהיה אחראית לנזקים שיקרו בעקבות כך.

הוראות בטיחות

אזהרה: אין להשתמש באמצעים מכניים או אחרים לשם האצת תהליך ההפשרה של המקרר, זולת אלה המומלצים על ידי היצרן. אין להשתמש במוצרים חשמליים בתוך המקרר, זולת אם הם מומלצים על ידי היצרן. יש לשמור על פתחי איוורור בסביבת המקרר או במתקון הבנוי אם המקרר הוא מקרר בנוי. ויש לנקות כל מכשול. אין לפגוע במעגלי הקירור.

- אין להשתמש במפצלים חשמליים או בכבלים מאריכים.



- אין להשתמש בכבל זינה של המקרר במידה שהוא ניזוק! יש לקרוא מייד לטכנאי מוס מר של היצרן על מנת להחליפו.

- אין למשוך, לכופף או לפגוע בכבל הזינה.



- מוצר זה תוכנן להיות מופעל על ידי מבוגרים. אין לתת לילדים לשחק עם המוצר ו/או להיתל ות עליו.



- לעולם אין לנתק את התקע מהשקע עם ידיים רטובות על מנת שלא ליצור קצר!

- אין לאחסן נוזלים חומציים בבקבוקים או פחיות בתוך המקפיא. אלה עלולים להתפוצץ.

- למען בטיחותכם, אין לאחסן חומרים נפיצים או מתלקחים בתוך המקרר. יש לאחסן משקאות עם תכולת אלכוהול גבוהה בתא המזון, יחד עם המכסים שלהם כשהם סגורים ומאוזנים.

- יש להימנע ממגע ישיר עם הקרח בעת הוצאתו מהמקפיא. הוא עלול לגרום לכוויות.

- לעולם אין לגעת במזון קפוא עם ידיים חשופות! אין לאכול קוביות קרח או גלידה מיד עם הוצאתה מהמקפיא.

- אין להקפיא מחדש מזון שהופשר. הוא עלול להוות סיכון בריאותי

- אל תשתמשו במכשיר חד להסרת קרח מתא ההקפאה (פריזר).

- מכשירים חדים עלולים לחדור ולפגוע במעגלי הקירור של המקרר ולגרום לנזק בלתי הפיך.



אזהרות כלליות:

אזהרה: יש להקפיד שלא לחסום את פתחי האוורור במכשיר או בחלק המובנה.
אזהרה: אין להשתמש בהתקנים מכאניים או באמצעים אחרים שאינם מומלצים על ידי היצרן להאצת תהליך ההפשרה.
אזהרה: אין להשתמש במכשירי חשמל שאינם מומלצים על ידי היצרן בתוך תאי אחסון המזון שבמקרר.
אזהרה: אין לגרום נזק למעגל החשמלי של מערכת הקירור.
אזהרה: כדי למנוע מסכנה עקב אי יציבות המכשיר, יש לקבע אותו בהתאם להוראות.

- במידה שהמקרר מכיל גז R600a במערכת הקירור (ראה תווית מאחורי המקרר), הגז הוא ידידותי מאוד לסביבה אך גם דליק. כאשר היחידה מובלת 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 תרסיסים עם חומר נפץ דליק.
- מכשיר זה נועד לשימוש ביתי ובסביבות דומות, כמו:
 - מטבחי עובדים בחנויות, במשרדים ובסביבות עבודה אחרות
 - בתים כפריים, וכן לשימוש על ידי אורחי בתי מלון, אכסניות וסביבות מגורים אחרות
 - סביבות אירוח על בסיס לינה וארוחת בוקר;
 - שירותי הסעדה או יישומים דומים שאינם קמעונאיים
- 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 השגחתו או לפי הוראתו של אדם האחראי לבטיחותם. יש להשגיח על ילדים כדי לוודא שהם אינם משחקים במכשיר.
- תקע מוארק במיוחד למכשיר חובר לכבל החשמל של המקרר. יש להשתמש בתקע זה עם שקע מוארק במיוחד בזרם של 16 אמפר. אם אין שקע כזה בביתך, פנה לחשמלאי מורשה שיתקין את השקע.
- אם כבל החשמל ניזוק, הוא יוחלף על ידי היצרן, סוכן השירות של היצרן או איש מקצוע מוסמך, וזאת כדי למנוע סיכון אפשרי.

עצות לחיסכון בחשמל

- 1 - התקן את המקרר בחדר קריר ומאוורר היטב, אך הרחק מקרני שמש ישירות או ממקור חום (רדיאטור, תנור וכו'). אם תנאים אלה אינם מתקיימים, יש להשתמש בלוח בידוד.
- 2 - יש להניח למזון ולמשקאות חמים להתקרר מחוץ למקרר.
- 3 - בעת הפשרת מזון קפוא, יש להניחו בתא הקירור. הטמפרטורה הנמוכה של המזון הקפוא תעזור לקרר את תא הקירור בעת ההפשרה, ובכך נחסך חשמל. אם מניחים מזון קפוא מחוץ למקרר, מתבזבז חשמל.
- 4 - יש לכסות משקאות או מזונות נוזליים בעת הנחתם במקרר. אם הם לא יכוסו, הלחות במקרר תעלה ובעקבות כך תארך פעולת הקירור. כיסוי משקאות ומזונות נוזליים עוזר לשמר את ריחם וטעמם.
- 5 - בעת הנחת מזון ומשקאות במקרר, יש לפתוח את דלת המקרר למשך פרק זמן קצר ככל האפשר.
- 6- יש לסגור את המכסים של כל תא אחר במקרר בעל טמפרטורה שונה (מגירת הירקות, מצנן, ועוד).
- 7 - יש לשמור על ניקיונו וגמישותו של אטם הדלת. אם הוא נשחק, יש להחליפו.

	תוכן העניינים:
2	טרם הפעלת המקרר
3	מידע בטיחותי
3	מקררים ישנים ולא תקינים
3	אזהרות בטיחות
4	התקנה והפעלה של המכשיר
4	טרם הפעלת המכשיר
5	הוראות שימוש
5	כיוון הטרמוסטט
5	אזהרות לכיוון הטרמוסטט
6	הפעלת הקפאה עמוקה וטמפרטורת סביבה נמוכה
6	עזרים
6	הכנת קוביות קרח
7	אם מאוורר טורבו קיים בדגם שלכם
7	מדף זכוכית
7	מגירה
7	מגרדת פלסטיק
8	ארגון המזון במקרר
8	תאי תא המזון
8	תאי תא ההקפאה
9	ניקיון ותחזוקה
10	הפשרה
11	החלפת נורת התאורה
11	שינוע ומיקום
11	מיקום מחדש של הדלת
12	טרם קריאה לאיש שירות
14-15	חלקי המכשיר ותאיו

הוראות בטיחות חשובות

חוברת זו מכילה מסרי בטיחות רבים וחשובים. קראו וצייתו לכל הוראות הבטיחות!!

סכנה!!!

לפני כל טיפול במכשיר, נתקו את המכשיר מרשת החשמל באמצעות הוצאת תקע החשמל מהשקע שבקיר, או נתקו את החשמל בלוח החשמל הביתי, או בקו החשמל המזין את המכשיר.

הערה: העברת הבקרים למצב OFF אינה מנתקת את המכשיר מזרם החשמל!!

אזהרה:

במידה שכבל הזינה של המכשיר נפגע מסיבה כלשהי, חל איסור שימוש במכשיר! יש להזמין שירות מוסמך על מנת להחליפו!

אזהרה:

כדי להקטין סכנה מפני פריצת אש, התחשמלות או פגיעה גופנית בעת השימוש במכשיר, בצעו את ההנחיות הבסיסיות שלהלן:

- לעולם אל תנתקו את המכשיר מרשת החשמל על ידי משיכת כבל החשמל. אחזו בתקע בלבד לניתוק.
- כדי למנוע התחממות יתר, התלקחות אש או התחשמלות, אל תבצע שינויים ואל תאריכו את כבל החשמל.
- כאשר אתם מזיזים את המכשיר היזהרו לבל יפגע כבל החשמל.
- אל תאחסנו ואל תשתמשו בדלק, נוזלים וגזים דליקים בקרבת המכשיר.
- אל תאפשרו לילדים לטפס או להיתלות על המכשיר או הדלת. הם עשויים לגרום לנזק למכשיר או לפגיעה עצמית חמורה.
- תקע החשמל חייב להיות נגיש בכל עת כדי לאפשר ניתוק מהיר בעת הצורך.
- למניעת התחשמלות, יש לחבר את המכשיר לשקע תיקני המצויד בהארקה תיקנית. שימוש בשקע שאינו מוארק עלול לגרום להתחשמלות. במיקרה של ספק התייעצו עם חשמלאי מוסמך. מומלץ לחבר את המכשיר לשקע המוגן במפסק זרם דלף (מפסק פחת) נגד התחשמלות בזרם דלף של 30 mA.
- אין להשתמש בכבל מאריך להפעלת המכשיר.

אזהרה:

חל איסור מוחלט לחבר את המכשיר לגנרטור!!!

כל התערבות שהיא במוצר שרכשתם חייבת להיות על ידי טכנאי שהוסמך לכך על ידי החברה.



הוראות הפעלה
מקרר LC4561
LC4561S

היבואן: אלקטרו קובי בע"מ
רחוב המשור 13, טבריה טלפון: 074-7576605 פקס: 04-6737570
service@electrokubi.com www.electrokubi.co.il

*התמונה להמחשה בלבד