

מקפיא
מדריך למשתמש

LC2791

*התמונה להמחשה בלבד

ברכותינו על רכישת המוצר שברשותכם.
 קראו בעיון את הוראות ההפעלה כדי שתוכלו ליהנות מכל תכונות המכשיר.
 שמרו על חוברת זו ועל אריזת המכשיר לשימוש עתידי.
 היצרן ו/או היבואן לא יהיו אחראים לתוצאות של שימוש במכשיר שלא
 בהתאם להוראות. האיורים בחוברת משמשים לצורך המחשה בלבד.
 היצרן שומר לעצמו את הזכות להכניס שינויים ושיפורים במוצר בהתאם
 לצורך ולטובת המשתמש, מבלי לפגוע בתכונות הבטיחות וביצועי המוצר.

אזהרות בטיחות

- 7.....התקנת המקרר והפעלתו.....
- 7..... לפני השימוש במקרר.....
- 8..... מידע על טכנולוגיית NO FROST.....
- 9..... חלקי המכשיר ורכיביו.....**
- 10..... פרטי השימוש.....**
- 10..... לוח בקרה.....
- 10..... לחצן הגדרת הטמפרטורה של מחיצת ההקפאה.....
- 13..... אביזרים.....
- 13..... (Icematic) מייצר קוביות קרח.....
- 14..... סידור המזון במכשיר.....**
- 15..... ניקוי ותחזוקה.....**
- 16..... החלפת תאורת הledים.....
- 17..... משלוח ושינוי מקום.....**
- 18..... לפני שתקרא לשירות שאחרי המכירה.....**

ההתאמות הנדרשות ע"י חשמלאי מוסמך בלבד. אין להשתמש במפצלים או בכבלים מאריכים.

אין לחבר או לנתק את המכשיר משקע החשמל בידיים רטובות או עם רגליים יחפות. הקפידו על ניתוקו במשיכת תקע החשמל עצמו ולא במשיכת הכבל.

אסור להפעיל את המכשיר אם נמצאה בו תקלה כלשהי או פגיעה פיזית בגוף המכשיר, בכבל או בתקע שלו. יש למסור אותו למעבדת שירות לבדיקה.

אם פתיל הזינה (כבל החשמל) ניזוק, יש להחליפו על ידי היצרן, סוכן השירות שלו או אדם מוסמך אחר, כדי למנוע סכנת שריפה או התחשמלות.

בורר עוצמה מכוון למצב כבוי 0 / off אינו מנתק את המכשיר מרשת החשמל, לניתוק מוחלט יש לנתק את התקע משקע החשמל.

לפני ניקוי המכשיר, העברתו ממקום למקום, או כאשר המכשיר אינו בשימוש, יש לנתק מרשת החשמל.

אם ניכר ריח חריג או עשן, יש להפסיק מיד את השימוש במוצר ולפנות לשירות.

לאחר הוצאת המכשיר מהאריזה, וודאו שהוא אינו פגום ופתיל הזינה במצב תקין. אם זהו אינו המצב, צרו קשר עם החנות בה רכשתם את המכשיר, לפני התקנתו.

דופן הפנימית של תא הקירור/הקפאה צריך להיות נקי ויבש. לחות מצטברת למשך זמן עלולה לגרום להחלדה.

אין להטות את המכשיר מעבר ל-45 מעלות במהלך ההובלה ולאחר האספקה יש להמתין כ-6 שעות לפני החיבור לרשת החשמל כדי למנוע נזק למדחס.

יש לקרוא את כל הוראות הבטיחות לפני הפעלת המכשיר ולשמור עליהן לשימוש עתידי.

מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) מוגבלים גופנית או נפשית או חסרי ניסיון או ידע מתאים, אלא תחת פיקוח מתאים.

מכשיר זה נועד לשימוש ביתי בלבד ויש להשגיח עליו היטב כאשר הוא מופעל בקרבת ילדים.

השתמשו במכשיר אך ורק למטרתו המקורית כמפורט בחוברת זו ואל תבצעו בו התאמות לשימוש אחר או חיבור חלקים נלווים שאינם תואמים למכשיר.

אין להשאיר את המכשיר ללא השגחה בזמן שהוא נמצא בשימוש. המכשיר אינו מיועד להיות מופעל באמצעות קוצב זמן (טיימר) חיצוני או מערכת שליטה מרחוק נפרדת.

השתמשו במכשיר רק כאשר הוא מוצב על גבי משטח שטוח, יציב ועמיד בפני חום.

אין למקם את המכשיר במקום רטוב או לח, קרוב למקור חום או קרני שמש ישירה.

הקפידו להפעיל את המכשיר רק במקום מואר ומאוורר היטב.

יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק פתיל הזינה של המכשיר (כבל החשמל) מרשת החשמל. יש להתקין את כבל החשמל באופן שלא יהווה מכשול בדרך, לא ייחשף לטמפרטורה גבוהה או לרטיבות. אסור לכופף או למתוח אותו.

מכשיר זה מיועד לרשת חשמל במתח של 220-240V 50-60Hz עם הארקה הגנה. השקע צריך לתמוך בהספק החשמל המקסימלי של מכשיר זה כמצויין על גבי התווית המצורפת. אם התקע אינו מתאים לשקע החשמל, יש לבצע את

אין להשתמש במוצרים חשמליים בתוך תאי האחסון.

אין להשתמש בכלים חדים להסרת קרח מתא ההקפאה, כלים אלו עלולים לפגום במעגלי הקירור ולגרום לנזק בלתי הפיך. פעלו לפי הוראות ההפשה והשתמשו במגדרת פלסטיק ייעודית.

אין להשתמש בחומרי ניקוי שוחקים או חומציים, מגדרת מתכת או כלים גסים העלולים לפגום במשטחי המכשיר.

מגע עם ידיים רטובות במשטח תא ההקפאה עלול לגרום לכוויות.

יש להסיר ספוגים בדפנות המכשיר ולהחליפם בפקקי פלסטיק (במידה וקיימים).

במידה שהמקרר מכיל גז R600a במערכת הקירור. הגז הוא ידידותי מאוד לסביבה אך גם דליק. כאשר היחידה מובלת ומותקנת, יש לוודא היטב כי אף חלק של המקרר ומעגליו לא ניזוקו. במקרה של נזק, יש להימנע מכל להבה או מקור הצתה ויש לאוורר את החדר בו מותקנת היחידה מספר דקות.

פתיחה והתקנת המכשיר תבצע אך ורק ע"י טכנאי מורשה מטעם חברת השירות. כל נזק שיתגלה במוצר אשר נפתח שלא ע"י טכנאי, יהיה על אחריות הלקוח.

אין להניח או לרסס חומרים דליקים או מתלקחים על גבי או בקרבת המכשיר.

מצרכים חומציים כמו פרי הדר, שמנים וחמאה עלולים לגרום לנזק לחלקי הפלסטיק והגומיות אם באים איתם במגע.

אין לאחסן במכשיר חומרים נפיצים או דליקים.

אין להניח חפצים מכל סוג, על גבי המכשיר.

אין לאחסן בתא ההקפאה כלי זכוכית, פחיות או נזלים מוגזים העלולים להתנפץ בתהליך ההקפאה.

ניתן לאחסן בקבוקי אלכוהול בתא ההקפאה רק כאשר הם סגורים היטב ומוצבים בצורה אנכית.

המכשיר מיועד לאחסון מצרכי מזון בלבד. אין לאחסן מוצרים אחרים.

יש לשמור על אוורור מספק בדפנות המכשיר.

אין להשתמש באמצעים מכניים או אחרים לשם האצת תהליך ההפשה.

טיפים לאחסון בחשמל

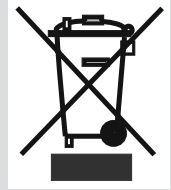
- המנעו מפתיחה של הדלת בתדירות גבוהה.
- שמרו על מרווחי אוורור מספקים בדפנות המכשיר.
- שמרו באופן קבוע על ניקיון המדחס הממוקם בדופן האחורית.
- גומית אטימת דלת פגומה יש להחליף בהקדם האפשרי.
- אחסנו מצרכים שאינם חמים ובמיכלים סגורים.
- הפשירו מצרכים קפואים ע"י הצבתם בתא הקירור.
- סדרו את המצרכים באופן שווה כדי לאפשר פיזור אוויר אופטימלי.
- המנעו מחסימה של המאוורר בתא הקירור (במידה וקיימים).

מקררים ישנים ומקולקלים

אם במקרה הישן שלך יש מנעול, שבור או הסר אותו לפני שתסלק אותו לאשפה, מכיוון שילדים עלולים להילכד בתוכו ועלולה להיגרם תאונה.

מקררים ומקפואים ישנים מכילים חומר בידוד וחומר קירור המכילים פחמן כלור-פלואורי CFC. לכן, הקפד לא לגרום נזק סביבתי כשאתה מסלק לאשפה את המקרר הישן שלך.

שאל את העירייה שלך פרטי לגבי סילוק פסולת של מכשירים חשמליים ואלקטרוניים (WEEE) לצורך שימוש חוזר, מחזור ושחזור.



הערות:

קרא בעיון את מדריך ההוראות לפני שתתקין את המכשיר ותשתמש בו. אין אנו אחראים לנזק הנגרם עקב שימוש לקוי.

פעל בהתאם לכל ההוראות המופיעות במכשיר ובמדריך ההוראות ושמו את המדריך במקום בטוח, כדי שתוכל לפתור את הבעיות שעלולות להיות בעתיד.

מכשיר זה מיוצר לצורך שימוש ביתי וניתן להשתמש 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 לאחסונו. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או המוני ו/או לאחסון חומרים שאינם מזון. החברה שלנו לא תהיה אחראית להפסדים שיקרו עקב שימוש בלתי ראוי.

התקנת המקרר והפעלתו

לפני שתחיל להשתמש במקרר, עליך לשים לב לנקודות הבאות:

מתח ההפעלה של המקרר הוא V 220-240 ב-Hz 50. ככל המקרר המחובר למערכת החשמל הוא בעל תקע מוארק. יש להשתמש בתקע זה בשקע מוארק בעל 16 אמפר מינימום. אם אין לך שקע מסוג זה, פנה לחשמלאי מוסמך להתקנתו. אין אנו לוקחים אחריות לנזקים הנגרמים עקב שימוש ללא הארקה. הצב את המקרר במקום שבו לא יהיה חשוף לשמש ישירה. יש להציב את המכשיר במרחק של לפחות 50 ס"מ מכיירים, 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 לידי מקפיא בהקפאה עמוקה, יש להשאיר ביניהם מרווח של לפחות 2 ס"מ, כדי למנוע הצטברות לחות במשטח החיצוני.

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

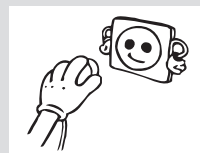
יש לייצב את הרגליות המתכווננות הקדמיות בגובה ה מתאים כדי לאפשר למקרר לפעול בצורה יציבה ונכונה. תוכל לכוון את הרגליות על ידי סיבובן בכיוון השעון (או בכיוון ההפוך). יש לבצע זאת לפני הכנסת המזון למקרר.

לפני השימוש במקרר, יש לנגב את כל החלקים במים חמים עם סודה לשתיה, ולאחר מכן יש לשטוף אותם במים נקיים ולייבשם. לאחר הניקוי יש להניח את כל החלקים במקומם.

לפני השימוש במקרר

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

ייתכן שהמקרר יפיץ ריח בהפעלתו הראשונה; הריח יתנדף כשהמקרר יתחיל לקרר.



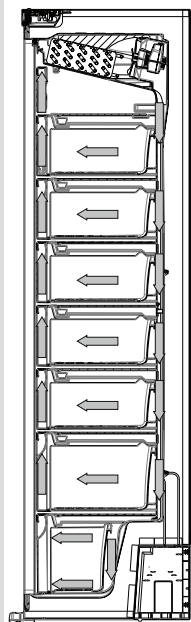
מידע על טכנולוגיית NO FROST

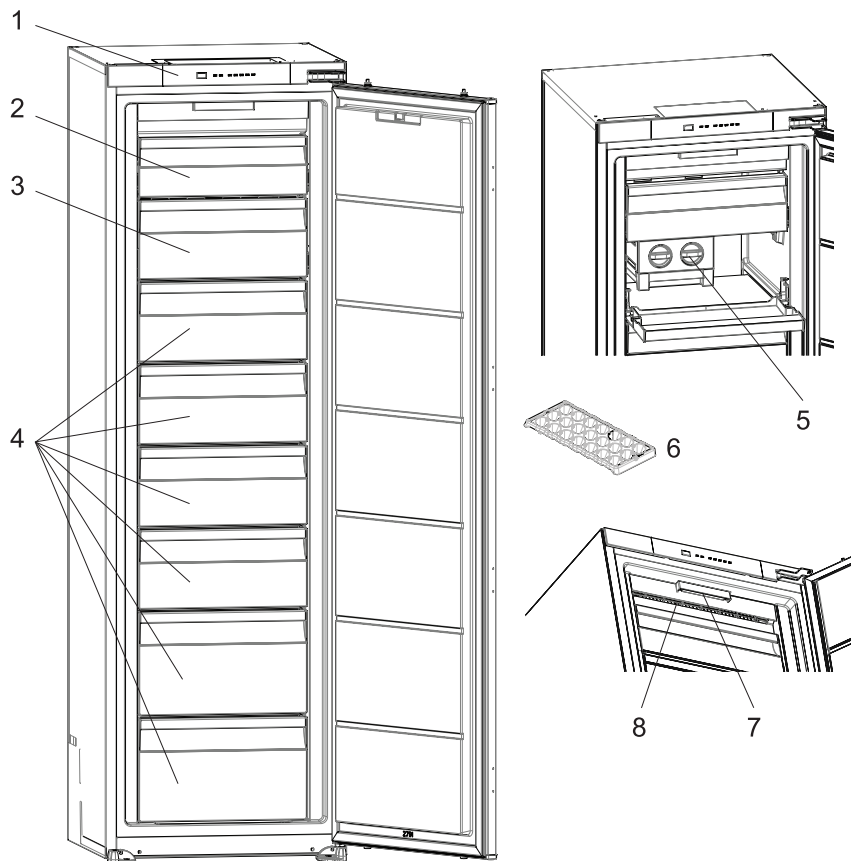
טכנולוגיית NO FROST שונה ממקררים סטטיים אחרים בעקרונות הפעולה שלה.

במקררים רגילים, הלחות שנכנסת לתוך המקרר עם פתיחות סגירות של הדלת, בנוסף ללחות בתוך המזון עצמו, יוצרים קפיאה בתוך תא המקפיא. על מנת להפשיר את הכפור והקרח בתא המקפיא, חייבת להתבצע הפשרה תקופתית ויש חובה לכבות את המקרר, להעביר את המזון הקפוא למיכל קרור אחר ולהפשיר את הקרח שנאסף בתא המקפיא.

כל זאת שונה לחלוטין במקררי NO FROST. אויר קר ויבש מוזרם לתוך תא המזון ותא המקפיא בצורה הומוגנית ושווה ממספר נקודות באמצעות מפוח. אויר קר מתפזר בצורה הומוגנית ושווה בין המדפים, מקרר את המזון בצורה שווה וכך מונע לחות וקיפאון.

לכן, מקרר ה- NO FROST שלך נותן לך קלות הפעלה, בתוספת לנפחו הגדול וצורתו הסטייליסטית.

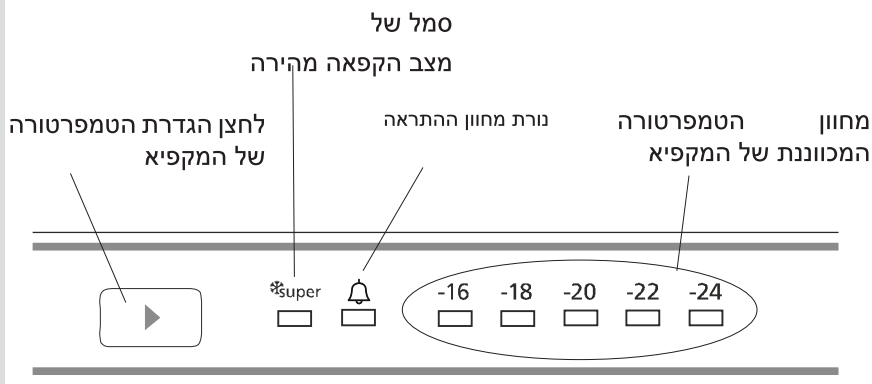




מצגת זו נועד אך ורק לתת מידע אודות חלקי המכשיר ורכיביו. החלקים עשויים להשתנות בהתאם לדגם המכשיר.

1. לוח הבקרה של המקפיא
2. מכסה החלל העליון של המקפיא
3. מכסה התא התחתון של המקפיא
4. מגירות תא ההקפאה
5. מייצר קרח
6. תבנית קרח
7. תאורת תא *
8. No Frost מערכת אוורור

לוח בקרה



לחצן הגדרת הטמפרטורה של מחיצת ההקפאה

לחצן זה מאפשר להגדיר את טמפרטורת המקפיא. כדי להגדיר ערכים למחיצה המקפיא, לחץ על לחצן זה. השתמש בלחצן זה גם כדי להפעיל את מצב הקפאה מהירה (SF).

נורת התראה

אם יש בעיה במקרר, נורת ההתראה תאיר באדום.

מצב מקפיא בהקפאה מהירה

מתי ניתן להשתמש בו?

- להקפאת כמויות מזון גדולות במיוחד.
- להקפאת מזון מהיר.
- להקפאת מזון במהירות.
- להקפאת מזון עונתי לפרק זמן ממושך.

אופן השימוש:

לחץ על לחצן הגדרת הטמפרטורה עד שנורת ההקפאה המהירה תאיר. נורת ההקפאה המהירה תאיר במהלך מצב זה. כמות מרבית של מזון טרי (בקילוגרמים) שיש להקפיא תוך 24 שעות מוצגת בתווית המכשיר. לביצועים מיטביים של המכשיר בקיבולת המרבית של המקפיא, הגדר את המכשיר למצב הקפאה מהירה (SF) פעיל 3 שעות לפני שתכניס את המזון הטרי למקפיא.

במהלך מצב זה:

אם תלחץ על לחצן הגדרת הטמפרטורה, המצב יבוטל וההגדרה תשוחזר מ-16--.

הערה: "מצב מקפיא בהקפאה מהירה" יבוטל אוטומטית כעבור 30 שעות או כשהטמפרטורה בחיישן המקפיא יורדת אל מתחת ל -32°C .

הגדרות טמפרטורת המקפיא

הטמפרטורה הראשונית בתצוגת ההגדרות היא -18°C .

לחץ פעם אחת על לחצן הגדרות המקפיא.

בכל פעם שתלחץ על הלחצן, הטמפרטורה בהגדרות תרד. (-18°C , -16°C , -20°C ... הקפאה מהירה)

אם תלחץ על לחצן הגדרות המקפיא עד שסמל ההקפאה המהירה של המקפיא יוצג בתצוגת ההגדרות של המקפיא

ולא תלחץ על לחצן כלשהו ב-3 השניות הבאות,

ההקפאה המהירה תהבהב.

אם תמשיך ללחוץ, ההקפאה המהירה תתחיל מחדש מהערך האחרון.

אזהרות אודות כוונני טמפרטורה

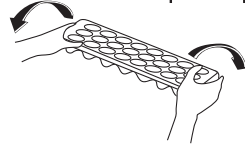
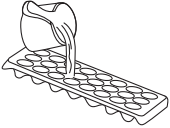
כוונני הטמפרטורה לא יימחקו בזמן קריסת מערכת החשמל. אל תעבור לכוונן אחר לפני שתשלים כוונן נוכחי יש לכוונן את הטמפרטורה בהתאם לתדירות פתיחת הדלת, כמות המזון המאוחסנת במקפיא וטמפרטורת החדר שבו מוצב המקפיא. יש להפעיל את המקפיא עד 24 שעות בהתאם לטמפרטורת הסביבה ללא הפרעה לאחר שחובר לחשמל, כדי שיהיה קר לחלוטין. בפרק זמן זה, אין לפתוח את דלתות המקפיא בתדירות גבוהה, ואין להכניס אליו כמות גדולה של מזון. מופעלת פונקציה של דיחוי ב-5 דקות, כדי למנוע נזק למדחס של המקפיא, בזמן שמוציאים את השקע מהתקע ולאחר מכן מכניסים אותו חזרה לשקע כדי להפעיל אותו או בעת קריסת מערכת החשמל. המקפיא יתחיל לפעול כרגיל כעבור 5 דקות. המקפיא נועד לפעול במרווחי טמפרטורת הסביבה המצוינים בתקנים, בהתאם לסיווג האקלים המצוין בתווית המידע. מבחינת יעילות הקירור, לא מומלץ להפעיל את המקרר מחוץ לגבולות ערכי הטמפרטורה המצוינים. מכשיר זה נועד לשימוש בטמפרטורת הסביבה בטווח הטמפרטורות שבין 10°C לבין 43°C.

טמפרטורת הסביבה (°C)	דירוג 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

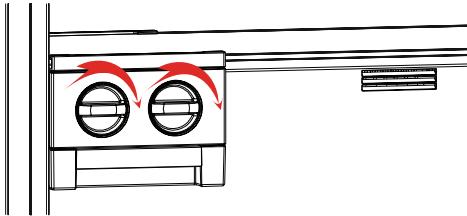
אביזרים

מגש הקרח

מלא את מגש הקרח במים והנח אותו בתא ההקפאה. לאחר שהמים הפכו לגמרי לקרח, תוכל לסובב את המגש כפי שמודגם להלן כדי להוציא קוביות קרח.



מייצר קוביות קרח (Icematic)



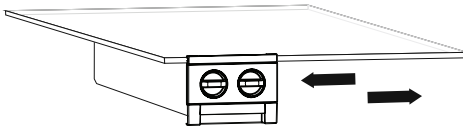
הוציאו את מגש קוביות הקרח. מלאו מים עד עד הקו. החזירו את מגש קוביות הקרח למקומו. כשקוביות הקרח נוצרות, סובבו את הידית כדי להפיל אותן לתוך קופסת האחסון.

הערה

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

הוצאת מייצר הקרח מתא ההקפאה הוציאו אות מדפי הזכוכית מתא ההקפאה.

הוציאו את מייצר הקרח במשיכתו ימינה או שמאלה על המדף.



ניתן להוציא אותו כדי לפתוח מקום בתא ההקפאה.

השתמש במקפיא כדי לאחסן מזון קפוא לפרק זמן ממושך וכדי לייצר קרח. אין להניח מזון לא קפוא המיועד להקפאה ליד מזון קפוא. עליך להקפיא את המזון (בשר, בשר קצוץ, דגים וכו') במנות, בגודל המתאים לצריכה בפעם אחת.

אין להניח זה לצד זה מזון טרי וחמים ומזון קפוא מכיוון שהמזון הטרי עלול לגרום להפשרת המזון הקפוא.

בעת הקפאת מזון טרי (כלומר, בשר, דגים ובשר טחון), חלק אותם לחלקים נפרדים כדי להשתמש בכל פעם בחלק אחד.

לאחסון מזון קפוא: יש להקפיד לציית להוראות המופיעות על אריזות המזון, ואם אין מידע ספציפי, אין לאחסן מזון במקפיא מעל 3 חודשים מתאריך הקנייה. העמסה מרבית; אם ברצונך להכניס למקפיא כמויות גדולות ולהשתמש בקיבולת המרבית נטו, תוכל להסיר את המגירות (חוץ מהמגירה התחתונה). תוכל לאחסן פריטים בעלי נפח גדול ישירות על המדפים.

בעת קניית מזון קפוא ודא שמזון זה הוקפא בטמפרטורות מתאימות ושהאריזות לא נפגמו.

יש לשנע מזון קפוא במכלים הולמים כדי לשמר את איכות המזון ויש להחזירו למשטחי ההקפאה של היחידה במהירות האפשרית.

אם באריזת מזון קפוא נראים סימני לחות והתנפחות חריגה, סביר להניח שהסיבה לכך היא אחסון קודם בטמפרטורה בלתי הולמת וקלקול התכולה.

חיי האחסון של מזון קפוא תלויים בטמפרטורת החדר, בהגדרת התרמוסטט, בתדירות פתיחת הדלת, בסוג המזון ובמשך הזמן הדרוש להעברת המוצר מהחנות הביתה. פעל תמיד בהתאם להוראות המודפסות על האריזה, ובשום פנים ואופן אל תחרוג מחיי האחסון המרביים המצוינים על האריזה.

אם תשתמש בקיבולת ההקפאה המרבית של המקפיא

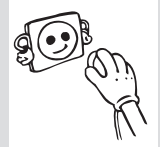
העבר את המזון הקפוא שבסלסילה העליונה לסלסילות אחרות והפעל את מצב "הקפאה מהירה". מצב "הקפאה מהירה" יבוטל אוטומטית כעבור 24 שעות. הנח את המזון שברצונך להקפיא על הסלסילה העליונה של תא ההקפאה מבלי לחרוג מקיבולת ההקפאה של המקפיא. (במקרה שלך קיימת קיבולת להקפאת 15 ק"ג ב-25°C ו-14 ק"ג ב-32°C). לאחר מכן הפעל מחדש את המצב "הקפאה מהירה". תוכל להניח את המזון ליד המזון הקפוא האחר לאחר ששתי המנות קפאו (מינימום 24 שעות לאחר הפעלת מצב "הקפאה מהירה" בפעם השנייה).

אם אתה מקפיא במקפיא מזון במשקל של כ-3 ק"ג:

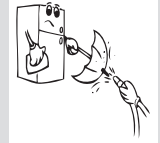
תוכל להניח את המזון בלי לגעת במזון קפוא אחר ולהפעיל את מצב "הקפאה מהירה". תוכל להניח את המזון ליד המזון הקפוא האחר לאחר ששתי המנות קפאו (אחרי 24 שעות).

אין להקפיא שוב מזון מוקפא שהופשר. שכן עלולות להיגרם בעיות בריאותיות כמו הרעלת מזון.

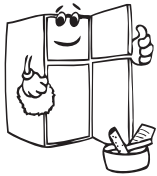
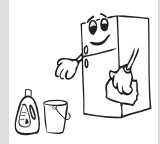
• הקפד לנתק את המקרר מהחשמל לפני שתחיל לנקות אותו.



אין לשטוף את המקרר על ידי יציקת מים עליו.



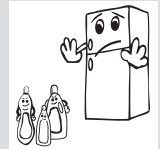
תוכל לנגב את החלקים הפנימיים והחיצוניים במטלית לחה או בספוג בעזרת מי סבון חמים.



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

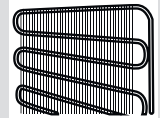


בשום פנים ואופן אין להשתמש לניקוי בחומר דליק, נפיץ או משתך, כמו מדלל, גז או חומצה.



עליך לנקות את המדחס במטאטא לפחות פעם בשנה כדי לגרום לחיסכון באנרגיה ולשפר ביצועים.

ודא שהמקרר מנותק מהחשמל בזמן הניקוי.



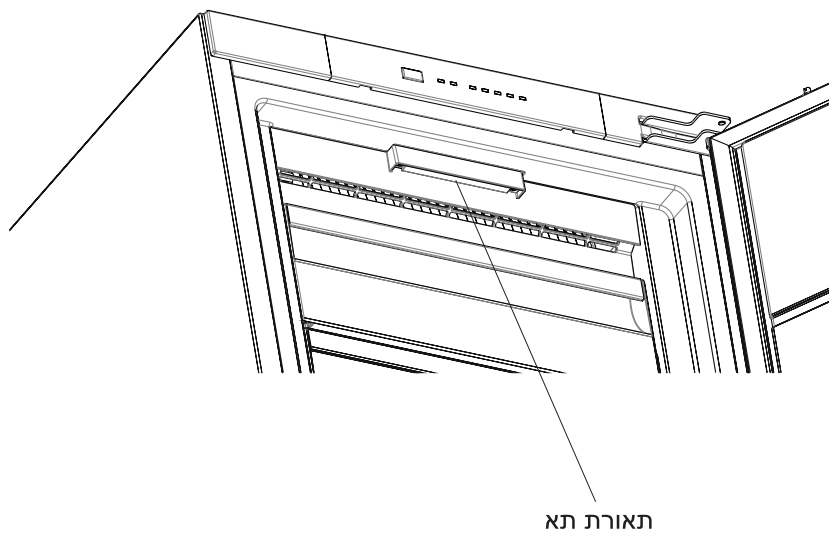
הפשרה

ההפשרה מתבצעת באופן אוטומטי במהלך פעולת המכשיר, המים המופשרים נאגרים במגש האידוי ומתאדים אוטומטית.



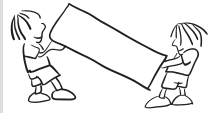
החלפת תאורת הלדים


יש רצועת לדים אחת בתא ההקפאה ו-1 רצועות לדים בתא הקירור. אין להחליף אותה לבד. להחלפת תאורת הלדים, יש לקרוא לטכנאי.



רצוי לשמור את האריזה המקורית עם חומר הריפוד לצורך הובלה ממקום למקום (לא חובה).
יש להדק את המקרר באריזה עבה, רצועות או חבלים חזקים לפעול בהתאם להוראות ההובלה המצוינות באריזה להובלה ממקום למקום. הסר את הלקים הניידים (מדפים, אביזרים, מכלי ירקות, וכו'), או קבע אותם למקרר, כדי להגן עליהם מפני זעזועים באמצעות רצועות במהלך שינוי המקום וההובלה.

ש א את המקרר במצב אנכי.



מה לעשות	מדוע	סוג השגיאה	נורת מחוון ההתראה נדלקת
בדוק אם הדלת פתוחה. אם הדלת אינה נפתחת, פנה למוקד השירות בהקדם האפשרי לקבלת עזרה.	כמה מהחלקים מקולקלים או שקיימת תקלה בתהליך הקירור.	"אזהרת תקלה"	

אם המקפיא אינו עובד כראוי, ייתכן שמדובר בבעיה קלה, לכן, כדי לחסוך זמן וכסף, בדוק את הנקודות הבאות לפני שתקרא לחשמלאי.

מה לעשות אם המכשיר אינו עובד:

ודא אם:

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

מה לעשות אם ביצועי המכשיר גרועים:

ודא אם:

לא העמסת את המכשיר יתר על המידה,
טמפרטורת המקפיא מוגדרת ל 16-.
הדלתות סגורות הרמטית,
אין אבק על המדחס,
יש די מקום בדופן האחורי ובדופן הצדי.

אם המקפיא משמיע רעש חזק מדי כשהוא פועל:

רעשים רגילים

רעש של היסדקות (היסדקות הקרח):

במהלך הפשרה אוטומטית.

כשמכשיר מקורר או מחומם (עקב התרחבות החומר שממנו עשוי המכשיר).

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

רעש המדחס: רעש מנוע רגיל. פירושו של רעש זה הוא שהמדחס פועל כרגיל. המדחס עשוי לגרום ליותר רעש לפרק זמן קצר כשהוא פועל.

רעש בעבוע ושכשוך: רעש זה נגרם על ידי זרימת גז הקירור בצינורות המערכת.

רעש זרימת מים: רעש זרימה רגילה של מים הזורמים למכל ההתאדות במהלך הפשרה.
רעש זה ניתן לשמוע במהלך הפשרה.

לפני שתקרא לשירות שאחרי המכירה

רעש של משב אוויר: רעש מאוורר רגיל. רעש זה ניתן לשמוע במקפיאי NO-FROST במהלך פעולה רגילה של המערכת עקב זרימת אוויר.

אם קצות ארון המקפיא הבאים במגע עם צירי הדלת חמים:

במיוחד בקיץ (מזג אוויר חם), המשטחים הבאים במגע עם הצירים עשויים להתחמם במהלך פעולת המדחס; זוהי תופעה רגילה.

אם מצטברת לחות בתוך המקפיא:

האם כל מצרכי המזון ארוזים היטב? האם המכלים יובשו לפני הכנסתם למקפיא?
האם דלת המקפיא נפתחת לעתים קרובות? לחות החדר חודרת למקפיא
כשהדלתות נפתחות. הלחות מצטברת במהירות רבה יותר כשפותחים את
הדלתות לעתים קרובות יותר, במיוחד אם הלחות בחדר גבוהה.

אם הדלת אינה נפתחת ונסגרת בצורה נכונה:

האם אריזות המזון מונעות מהדלת להיסגר?
האם התאים, המדפים והמגירות שבדלת מונחים בצורה נכונה?
האם חיבורי הדלת שבורים או קרועים?
האם המקפיא ניצב על משטח ישר?

המלצות

כדי לעצור לחלוטין את המכשיר, נתק אותו מהשקע (לניקוי, וכשהדלתות נשארות פתוחות)

תעודת אחריות

פרטי היבואן: אלקטרו קובי בע"מ
רחוב המשור 13, טבריה טלפון: 074-7555800

חברת השירות: שרות מרום בע"מ
רחוב הצורף 3, חולון. טלפון: 074-7221019 / פקס: 074-7222501

תקופת האחריות (12 חודשים):

האחריות היא לעשיית שירותי אחזקה ותיקון לכל קלקול שנתגלה בטובין במהלך תקופת האחריות ללא תמורה.

לתקן כל קלקול במוצר, כל פגם בייצור ולהחליף כל חלק חילוף שיהיה דרוש לתיקון המוצר, החלפתו והובלתו של המוצר לתחנת השירות וממנה אם יידרש, למשך כל תקופת האחריות.

שירותי האחזקה יינתנו במקום הימצאו של הטובין או בתחנת שירות שמענה ומספר הטלפון שלה מפורט לעיל.

לספק תמורת תשלום חלקי חילוף ולעשות שירותי תחזוקה שיהיו דרושים לתיקון הטובין במשך 6 שנים לפחות מיום רכישת המוצר.

שירותים נלווים אשר ניתנו בתשלום ו/או שירותי תיקון ואחזקה שניתנו לאחר תום תקופת האחריות יהיו באחריותם של חברת השירות לעיל.

האחריות מוגבלת למוצר עצמו ואיננה כוללת אחריות למתקני אינסטלציה, מים וחשמל.

על אף האמור היננו רשאים לדרוש תמורה בעד התיקון, הובלתו ו/או החלפתו אם הקלקול נגרם כתוצאה מאחת הסיבות כדלקמן:

- כוח עליון שהתרחש במועד מאוחר ממועד מסירת הטובין לצרכן.
- זדון או רשלנות של הצרכן לרבות שימוש בטובין בניגוד להוראות השימוש.
- הטובין תוקן או שהוכנסו בו שינויים על ידי אדם שלא הוסמך לכל על ידינו, בה בשעה שאנו לא הפרנו את התחייבותנו.

למען הסר ספק הפעולות הבאות הינם אסורות ועל כן מנוגדות להוראות השימוש:

- טלטול המוצר ממקום אחד לאחר שלא על ידי מוביל מקצועי.
- המוצר מיועד לשימוש פרטי/ביתי בלבד - שימוש מסחרי בטובין הינו שימוש במוצר שבניגוד להוראות.
- על המשתמש האחריות לוודא כי רשת החשמל בביתו, שקעים, מוליכים, נתיכים והארקה בהם הוא עושה שימוש הינם תקינים - שימוש במוצר ברשת חשמל איננה תקינה הינה שימוש שבניגוד להוראות השימוש.
- שימוש חורג של המשתמש עלול לגרום לבלאי בחלקי הפלסטיק, גומי, זכוכית, עבודות פחחות, ציפוי, מנורות, שברים, קרעים או שריטות בכח חלקי הטובין.
- יש לשמור כי תא בר המים (קיוסק המים) יישאר ייבש ונקי מנוזלים, השארת תא בר המים או הקרעה מלאה במים הינה שימוש בניגוד להוראות השימוש ואף עלול לנזול ולגרום לפגמים בדלת המקרה.

במקרה של העברת הבעלות במוצר, יודיע לנו בעל התעודה בכתב תוך 14 יום על העברת הבעלות לאדם אחר.

שם פרטי	שם משפחה	מס' טלפון
כתובת		דואר אלקטרוני
דגם המכשיר		מס' סידורי
מקום הרכישה		תאריך רכישה