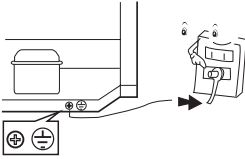




MEMO

מומלץ להתקין את ההארקה כדי למנוע התחשמלות במקרה של זליגת חשמל.



כיצד לחבר את מוליך ההארקה :

- חברו את מוליך ההארקה לבורג ההארקה בדופן האחורית של המקרר.
- הסיירו את הציפוי/בידוד בקצה השני של מוליך ההארקה. חברו את הצד הגלוי לבורג המתכת והעבירו אותו דרך הקיר או הרצפה.

אין לחבר את מוליך ההארקה למיקומים הבאים

- לצנרת גז. היווצרות ניצוצות עלולות לגרום לפיצוץ ושריפה
- כבל טלפון. חיבור כבל ההארקה לכבל טלפון עלול להיות מסוכן בעת סערת ברקים
- צינור מים

אין לחבר את מוליך ההארקה לצינור מים המכיל קטע או ברז מפלסטיק. אי חיבור מוליך ההארקה לקו מים מתכתי עלולה לגרום להתחשמלות המשתמש במקרר.

בעת התקנת המקרר במקום לח או רטוב, עליכם להתקין את מוליך ההארקה

- במיוחד (בחדר עם רצפה לא מרוצפת או מעופשת (קדר מלוכלך ללא רצפה) רצפת בטון
- במקום בו הוא עשוי להירטב כמו למשל, בסמוך לכיור
- במקום שבו מים עשויים לדלוף או במקום לח כמו מרתף
- מקומות לחים או רטובים אחרים.

במיוחד, במקומות שבהם המקרר חשוף תמיד לרטיבות כמו כיור מטבח, עליכם להתקין בנוסף, ממסר זרם דלף נגד התחשמלות (מפסק פחת).

התייעצו עם חשמלאי מוסמך כדי להכין את תשתית החשמל הנדרשת להבטחת קיום הארקה תקנית ובטיחותית. מומלץ לחבר את המקרר לקו חשמל המוגן במפסק זרם דלף נגד התחשמלות.

לפני פנייה לשירות

לעתים קרובות ניתן להימנע מפנייה לשירות!
אם נראה שהמקרה אינו פועל כשורה, תחילה בדקו גורמים אפשריים אלה:

סיבות אפשריות	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> האם נתיך נשרף או נתיך אוטומטי קפץ בלוח החשמל בבית? האם התקע החשמלי הוסר או השתחרר מהשקע בקיר? 	המקרר אינו פועל
<ul style="list-style-type: none"> פקד המפרטורה אינו מכוון נכון. המכשיר מוצב קרוב לקיר או למקור חום. פתיחת דלת תכופה במזג אוויר חם. הדלת נשארת פתוחה למשך זמן ארוך. כמות מזון גדולה מאוחסנת במקרר. 	מפרטורת תא הקירור או ההקפאה חמה מדי
<ul style="list-style-type: none"> המקרר מוחקן במקום לא יציב או לא ישר, או שיש לכוון את בורגי היישור. חפצים מיותרים מונחים בחלק האחורי של המקרר. 	רעשים מוזרים
<ul style="list-style-type: none"> מוצרי מזון עם ריח חריף יש לכסות או לעטוף היטב. יש לנקות את פנים המקרר. 	למקרר יש ריח רע
<ul style="list-style-type: none"> תופעה רגילה בתקופות של לחות גבוהה. הדלת הושארה פתוחה במקצת. 	אדים מצטברים על דפנות התא

אודות הארקה

במקרה של קצר חשמלי, הארקה מספקת מוצא לזרם החשמל ומפחיתה את סכנת ההתחשמלות. כדי למנוע אפשרות להתחשמלות, יש להאריק מכשיר זה.

שימוש שגוי בהדק ההארקה עלול לגרום להתחשמלות. אם הוראות ההארקה אינן מובנות במלואן, או במקרה של ספק אם המכשיר מוארק כהלכה, יש לפנות לחשמלאי או לאיש שירות מוסמך.

אין להשתמש בכבל מאריך

במידת האפשר, חברו את המקרר לשקע חשמלי נפרד כדי למנוע עומס יתר של מספר מכשירים; עומס יתר עלול לגרום להפסקת חשמל.

נגישות אל התקע

יש להציב את המקרר באופן שתקע החשמל יהיה נגיש לניתוק מהיר במקרה של תאונה.

אין לשנות או להאריך את כבל החשמל.

דבר זה עלול לגרום להתחשמלות או לשריפה.



החלפת כבל חשמל

אם כבל החשמל נפגם, ההחלפה תבוצע רק על ידי היצרן או סוכן השירות עלול או אדם מוסמך דומה, על מנת למנוע סכנה.

חובה להאריק מכשיר זה.

אל תמחיו! עשו זאת כעת!

אמרוקציה מסוכנת מאוד

מקרר ריק יכול להיות אמרוקציה מסוכנת לילדים. הסירו את האפמים, התפסים, המכסים או את כל הדלת של המכשיר המשומש, או נקטו בפעולה אחרת כדי שלא יהיה מסוכן.

אין לאחסן במקרר חומרים דליקים, חומרי נפיץ או כימיקלים.

השלכת המכשיר הישן

מכשיר זה מכיל נוזל (נוזל קירור, חומר סיכה) ומורכב מחלקים וחומרים שניתן לעשות בהם שימוש חוזר 1 / או למחזורם. את כל החומרים החשובים יש לשלוח למרכז איסוף הפסולת כדי לעשות בהם שימוש חוזר לאחר עיבוד (מיחזור). להחזרה, נא לפנות לטכנות המקומית.

אזהרה

מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי כל אדם (כולל ילדים) בעל מוגבלות גופנית, מוטורית או נפשית, או בעלי חוסר ניסיון וידע, אלא אם כן הם קיבלו הדרכה או הוראה בנוגע לשימוש של המכשיר על ידי אדם האחראי לבטחונם.

זמן חופשה

במהלך חופשות באורך ממוצע, בוודאי תעדיפו להשאיר את המקרר פועל. שימו במקפיא פריטים שניתן להקפיא כדי שיחזיקו מעמד זמן רב יותר. כאשר אתם מתכננים להיעדר תקופה ממושכת, הוציאו את כל פריטי המזון, נתקו את כבל החשמל, ונקו את פנים המקרר ביסודיות והשאירו את שתי הדלתות פתוחות כדי למנוע ריחות.

הפסקת חשמל

רוב הפסקות החשמל נמשכות ענה או שנתיים ולא ישפיעו על טמפרטורת המקרר. עם זאת, בזמן הפסקת חשמל יש לפתוח את הדלת כמה שפחות. במהלך הפסקות חשמל ארוכות, היחיו בלוק על קרח יבש מעל לאריות הקפואות.

מעבר דירה

הסירו או אכסחו היטב את כל הפריטים הרופפים שבחוץ המקרר.

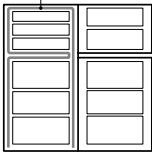
כדי למנוע פגיעה בבורגי היישור, סגרו אותם עד הסוף.

צינור נגד התעבות

הדופן החיצוני של תא הקירור עשוי להתחמם לפעמים, בעיקר לאחר ההתקנה.

תופעה זו נגרמת עקב צינור נגד התעבות אשר שואב נוזל קירור חם כדי למנוע "הזעה" של הדופן החיצונית.

צינור נגד התעבות



זהירות

סכנת החשמלות

לפני החלפת נורה שרופה, נתקו את המקרר מהחשמל, או נתקו את הנתיך בלוח החשמל.

הערה: העברת הפקדים למצב כבוי (OFF) אינה מנתקת את החשמל מהנורה.

מכשיר זה נועד לשימושים בתיים דומים כגון

- מטבחים, חנויות
- משרדים בתי מלון
- שאינת מסחר

החלפת נורה

הערה

מקרר זה מצויד בנורת LED שלא ניתנת להחלפה על ידי המשתמש. להחלפת הנורה, אנא פנו למרכז שירות מורשה.

אזהרה

- נתקו תמיד את כבל החשמל מהשקע בקיר לפני ניקוי בקרבת חלקים חשמליים (נורות, מתגים, פקדים וכדומה). נגבו לוחות עודפת באמצעות ספוג או מטלית כדי למנוע חדירת מים או נוזל לחלקים חשמליים וסכנת התחשמלות. אין להשתמש בנוזלי ניקוי דליקים או רעילים.
- אמצעי זהירות בעת ניקוי - לא להשתמש :
 - חומרים לניקוי משטחים, ווקס למכונית, חומר נגד קורוזיה, כל סוגי העמנים, דלק, חומצות, ווקס.
 - חומרי ניקוי שניתן להשתמש
 - תמיסת סבון כלים על בסיס צמחי, מי סבון.
 - בשימוש לא זהיר, עלול לקרות שהצבע ישתנה.

זהירות

1. השתמשו במים פושרים בעת הניקוי.
2. יש להשתמש אך ורק במים. אם נעשה שימוש במשקאות קלים, הכניסו מים למכל המים ורוקנוו שלו ש או ארבע כוסות מים זמן קצר לאחר מכן.

חשוב לשמור את המקרר נקי כדי למנוע ריחות לא רצויים. מזון שנושף יש לנגב מיד, כיוון שהוא עלול להחמיץ ולהכתים את משטחי הפלסטיק אם משאירים אותו. לניקוי משטחים, אין להשתמש בספוגי ניקוי ממתכת, מברשות מתכת, חומרי ניקוי חריפים או בתמיסות אלקליות חריפות. עם זאת, לפני הניקוי זכרו שחפצים לחים ייצמדו או יידבקו למשטחים קרים מאוד. אין לנגע במשטחים קפואים בידיים רטובות או לחות.

חלק חיצוני - השתמשו בתמיסה חלשה או בסבון לא חריף או בסבון כלים כדי לנקות את הנימור של המקרר. נגבו במטלית נקייה ולחה ולאחר מכן יבשו. עבור מוצרים בצפוי נירוסטה, השתמשו/י במטלית רכה עם חומר ניקוי עדין ומים חמים. אל תשתמשו/י בחומרי ניקוי מרוכזים. ייבשו/י היטב במטלית רכה. אל תשתמשו/י בתכשיר הברקה, הלבנה או תכשירים המכילים כלור על גבי ציפוי נירוסטה

חלק פנימי - מומלץ לנקות בקביעות את פנים המקרר והחלקים הפנימיים. השתמשו בתמיסה חלשה או בסבון לא חריף או בסבון כלים כדי לנקות את הנימור של המקרר. נגבו במטלית נקייה ולחה ולאחר מכן יבשו.

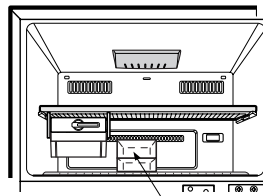
חלקים פנימיים - רחצו את מדפי התא, מדפי הדלת, מגשי האחסון, את אטמי הדלת המגנטיים וכדומה. השתמשו בתמיסה חלשה או בסבון לא חריף או בסבון כלים כדי לנקות את הנימור של המקרר. נגבו במטלית נקייה ולחה ולאחר מכן יבשו.

אחסון מזון

- אחסון מזון טרי בתא הקירור. אופן ההקפאה וההפשרה של מזון מהווה גורם חשוב בשמירה על טריותו וטעמו.
- אל תאחסנו מזון שמתקלקל בקלות בטמפרטורות נמוכות, כגון בנות, אגוז ומלונים.
- הניחו למזון חם להתקרר לפני אחסונו. הכנסת מזון חם למקרר עלולה לקלקל מוצרי מזון אחרים ולגרום לחשבונות חשמל גבוהים יותר!
- בעת אחסון מזון, כסו אותו ביריעת פלסטיק נצמד או אחסנו אותו במכל עם מכסה. דבר זה מונע את התאדות הלחות ומסייע לשמור על טעמו וערכו התזונתי של המזון.
- אין לחסום את פתחי האוורור במזון. תנועה חופשית של אוויר קר שומרת על טמפרטורה קבועה במקרר.
- אל תפתחו את הדלת לעתים קרובות. פתיחת הדלת מכניסה אוויר חם למקרר וגורמת לעליית הטמפרטורה.

תא הקפאה

- אין לאחסן בקבוקים בתא ההקפאה - הם עלולים להישבר בעת הקפיאה.
- אין להקפיא מחדש מזון שהופשר. דבר זה עלול לגרום לאיבוד טעם וערך תזונתי.
- בעת אחסון מזון קפוא, כמו גלידה, לתקופה ממושכת, הניחו אותו במדף המקפיא, לא במדף הדלת.
- מומלץ לאחסן מזון במרחק של 15 מ"מ לפחות מהקיר האחורי של תא ההקפאה, כדי לאפשר זרימת אוויר טובה בתא ההקפאה.
- אחסון להקפאה - מומלץ לאחסן מזון חדש במקומות הבאים להקפאה:

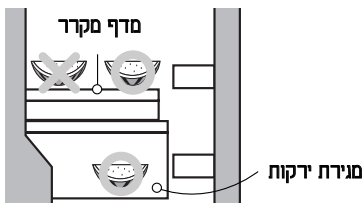


מזון חדש

- מקפיא דלת סל, המסומנים (❄️) היא 12°C התא, כי הוא מתאים לאחסון לטווח קצר של מזון קפוא (אופציונלי).

תא קירור

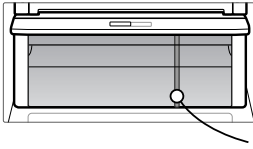
- הימנעו מהנחת מזון לח עמוק במדפי המקרר. הוא עלול לקפוא ממגע ישיר עם האוויר הקר. כדי למנוע זאת, מוטב לאחסן מזון במכל עם מכסה.
- מומלץ לאחסן מזון לח (בעיקר ירקות ופירות) בתא אחסון הירקות. אם יש צורך לאחסן על מדף במקרר, הניחו את המזון קרוב לדלת והרחק מהדופן האחורית של המקרר כדי למנוע קפיאה מהאוויר הקר שזורם במקרר.
- נקו תמיד את המזון לפני הקירור. ירקות ופירות יש לשטוף ולנגב ומזון ארוז יש לנגב היטב, זאת כדי למנוע קלקול על פריטי מזון סמוכים.
- בעת אחסון ביצים במדף האחסון שלהן, ודאו שהן טריות ואחסנו אותן חמיד בעמידה, כדי לשמור על טריותן זמן רב יותר.



מגירת ירקות

סחלק מגירת ירקות (אופציונלי)

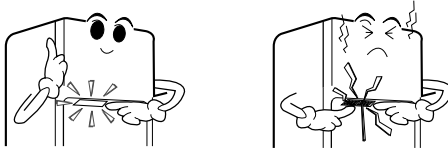
- התקינו את המחלק על - ידי הכנסתו בצד האחורי של מגירת הירקות, כמוצג באיור.
- ניתן להשתמש במגירת ירקות באמצעות בקרת הכפתור.
- בדקו את מצב הכפתור לפני אחסון מזון.
- אין למקם את הכפתור במצב האמצעי.



Partitioner

מפיג ריח (אופציונלי)

- ריחות לא נעימים של מזון בתא המזון הטרי מופנים ללא פגיעה בכס ובמזון.

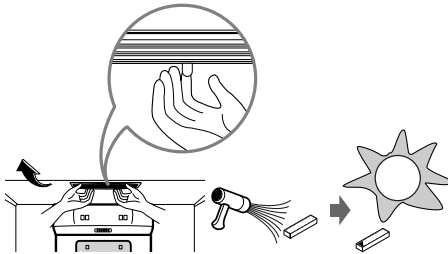


אופן השימוש

- כיוון שמפיג הריח ממוקם בפתח כניסת האוויר הקר בתא המזון הטרי, אין צורך לעשות דבר.
- אין לנקב את פתח כניסת האוויר הקר במכשיר חד, כיוון שמפיג הריח עלול להיפגע.
- בעת אחסון מזון עם ריח חריף, עטפו או אחסנו אותו במכל עם מכסה כדי שריחות לא יעברו למוצרי מזון אחרים.

שימוש חוזר במפיג הריח

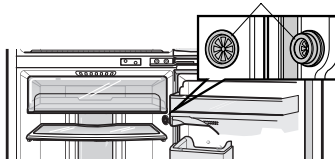
- אם לאחר זמן מה ישנו ריח חריף, ניתן לחדש את מפיג הריח ולעשות בו שימוש חוזר.
- הפרידו את מפיג הריח שבתקרת תא הקירור, יבשו אותו באמצעות מייבג שיער כדי להסיר לחות או ריח רע והניחו בשמש כדי לפרק את הריח הרע בקרניים האולטרא-סגוליות.



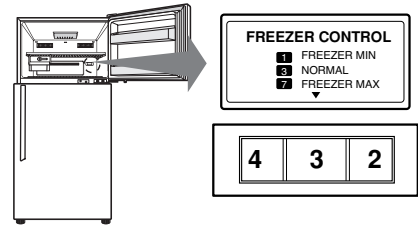
קידור יונים בדלת עבור ירקות ירוקים (אופציונלי)

- ציפוי היון במכסה התעלה מטהר את האוויר ומסייע לשמור על טריות המזון לזמן ארוך יותר.
- אם מים או חומרים זרים חודרים לפתח האוויר הקר בעת הניקוי, יעילותו תפחת. בנוסף, אם האטם נפגם, היעילות עלולה לפחות עקב דליפת אוויר קר.

פתח אוויר קר



פקדים של תא ההקפאה



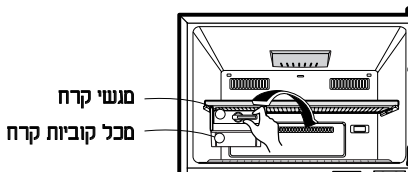
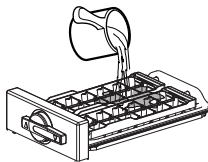
- ככל שהמספר של הפקד גבוה יותר, כך טמפרטורת תא ההקפאה נמוכה יותר.
- כיוון שטמפרטורת תאי הקירור וההקפאה מבוקרת באמצעות כמות קבועה של אוויר קר, תא הקירור יהיה חם יותר אם תא ההקפאה יהיה קר יותר.
- כאשר תא ההקפאה לא קר מספיק בחורף, להתאים את השליטה למקפיא כגבוהה (4~7)
- טמפרטורת מקרר יהיה חם כאשר טמפרטורת מקפיא מוגדר להיות קר יותר

• כיוון כפתור המקפיא ל - 1 • יענה על STAR 4. כיוון כפתור המקפיא ל - NORMAL ייתן טמפרטורת הקפאה מספיקה; לכן, מומלץ לכוון את הכפתור ל - NORMAL.

יצירת קרח

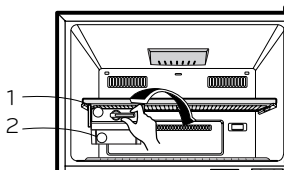
חביית קוביות קרח

- כדי לייצר קוביות קרח, מלאו את מגש הקרח במים והכניסו אותו למקומו.
- כדי להוציא קוביות קרח, אחזו בידית המגש וסובבו בעדינות. קוביות הקרח יפלו לתוך מכל קוביות הקרח.



הערה

- ניתן לפרק את מייצר הקרח כדי לפנות מקום במקפיא.
- עם חביית קוביות קרח: הסירו את 1-2
- 1. מגש קרח
- 2. מכל קוביות קרח



⚠ אזהרה

- אין להשתמש בחומר אחר מלבד מים.
- יש למלא במים עד הקו המסומן.

הפשרה

- ההפשרה מתבצעת אוטומטית.
- המים המופשרים זורמים אל מגש האידוי, שממוקם בחלק האחורי התחתון של המקרר, והמים עבו מאודים אוטומטית.

• קביעת תאריך ההחלפה (אתחול)

לאחר שהשתמש מחליף את הפילטר, הוא יכול לקבוע תאריך להחלפה הבאה.



During use notify
time to RESET

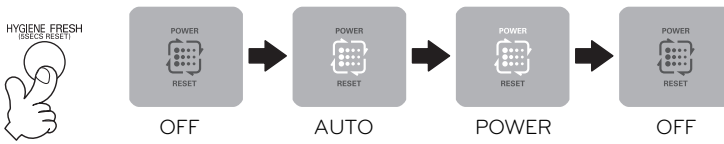
When switched
over to OFF mode

יש לסגור את דלת המקרר וללחוץ על כפתור HYGIENE FRESH (BSECC RESET) על לוח הבקרה בצד הקדמי של הדלת במשך יותר מ-5 שניות על מנת לבדוק כי נורת RESET על לוח הבקרה כבויה.

• החלפה למצב שימוש

החלפה למצב שימוש.

• לשימוש בפילטר HYGIENE FRESH, יש ללחוץ על כפתור HYGIENE FRESH (BSECC RESET) על גבי לוח הבקרה בצד הקדמי של הדלת והחליף למצב AUTO או POWER. (בכל פעם שלוחצים על הכפתור, פילטר ה-HYGIENE FRESH יחליף ל-OFF → AUTO → POWER → OFF)



⚠️ זהירות

כאשר המשתמש מחליף למצב AUTO או POWER, ה-LED מסביב לפילטר מופעל גם הוא. יש לפתוח את הדלת כדי לבדוק האם ה-LED מסביב לפילטר מופעל גם כן. אין להניח את האצבעות או חלקים זרים בתוך המאוורר. פעולה זאת עלולה לגרום לפציעה או חבלה.

⚠️ זהירות

- אין לרוחץ את פילטר ה-HYGIENE FRESH באמצעות מים משום שפעולה זאת עלולה לגרום לחבלה.
- אם המשתמש עושה שימוש בפילטר באופן ממושך לאחר תאריך RESET, זה יכול לגרום לחבלה.
- הפילטר עשוי שלא להיות יעיל לכל סוגי הבקטריות והוירוסים.
- פעולה זאת יעילה להסרת הבקטריה אשר אינה נמצאת על המזון שבמקרר.

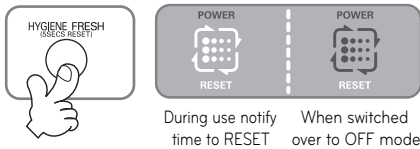
ניתן לרכוש את פילטר HYGIENE FRESH אצל המפיץ הקרוב או במרכז השירות.

⚠️ זהירות

לפני התקנה ושימוש במוצר, יש לוודא שאתם קוראים את העלון למשתמש בעיון כדי להשתמש במוצר באופן מדויק כפי שנודע. פילטר HYGIENE FRESH זה בעל פעולה אנטיבקטריאלית של הסרת הוירוס או הבקטריה בתוך המקרר ופעולת המבשם היא להסיר את הריות. הפונקציה נבדקה ואושרה על ידי המוסדות המוסמכים Intertek.

* אורך חיי הפילטר הוא 1-2 שנים. (אורך חיי הפילטר עשוי להשתנות בהתאם לסיביכת הצרכן).

• כיצד להסיר את הפילטר הקיים

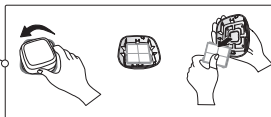
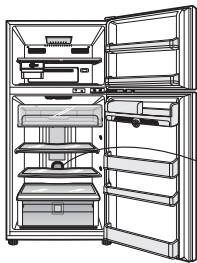


כאשר נורת RESET מופעלת, יש להחליף את הפילטר.

• כאשר נורת "RESET" מופעלת, יש להחליף את הפילטר על מנת לשמור על הביצועיות של פילטר HYGIENE FRESH.



• להחלפת הפילטר, יש ללחוץ על כפתור ההחלפה למצב כבוי.



• יש להחזיק את מכסה הפילטר ולסובבו כנגד כיוון השעון על מנת להפריד את המכסה. יש למשוך החוצה את פילטר HYGIENE FRESH המוכנס בתוך מכסה הפילטר.

• כיצד להתקין פילטר חדש

התקנת פילטר חדש.



• יש להכניס את פילטר HYGIENE FRESH במכסה פילטר נפרד כך שהווים מסביב לפילטר נראים.

(אם הפילטר מוכנס בכיוון ההפוך, הוא לא יורכב).

• יש להכניס את מכסה הפילטר למיקומו המקורי ולסובבו בכיוון השעון ב-30 מעלות לנעילת מכסה הפילטר.

ניתן לרכוש את פילטר HYGIENE FRESH אצל המפיץ הקרוב או במרכז השירות.

□ לדגם עם בקר חיצוני

נרפיקת התצוגה עשויה להשתנות בהתאם לסוג המקרר.

● טיפוס a



● טיפוס b



- לחצו על הלחצן 'REFRIGERATOR' כדי לקבוע את טמפרטורת המקרר.
- בכל לחיצה על הלחצן הנורית נדלקת.
- יש ללחוץ על כפתור 'HYGIENE FRESH' להפעלת מנוע Hygiene.
- המספר המוצג על הנורית שמאירה מציין את טמפרטורת תא הקירור.
- באפשרותכם לקבוע את הנקודה הרצויה בין שבע אפשרויות, מ-0 עד 6 מעלות צלזיוס.
- טיפוס a - :

- לחצו על לחצן (b), הטמפרטורה במקרר תרד ב-1°C בכל לחיצה.
- להפעלה או כיבוי של מנע ההיגיינה
- לחצו על לחצן (b) למשך 5 שניות כדי לאפס את מונה זמן החלפת מסנן ההיגיינה
- חייו האיפוס RESET יואר כשיש צורך להחליף את מסנן ההיגיינה, אנא פנו למוקד השירות.

● טיפוס b - :

- לחצו על לחצן (a), הטמפרטורה במקרר תרד ב-1°C בכל לחיצה.
- לחצו על לחצן (b), הטמפרטורה במקרר תעלה ב-1°C בכל לחיצה.

הפשרה מהירה

- תכונת FAST FREEZING פועלת כאשר המקרר מופעל בפעם הראשונה, המדחס והמאוורר פועלים ביכולת הקירור המרבית על מנת להוריד במהירות את טמפרטורת המקרר. הם נכבים באופן אוטומטי.
- אם מאכסנים מזון חם במקרר, ניתן להפעיל את FAST FREEZING באמצעות כפתור בלוח הבקרה. FAST FREEZING חכמה כאשר הטמפרטורה מגיעה לרמה הנכונה או ניתן לכבות אותה ידנית על ידי לחיצה על כפתור FAST FREEZING.

נעילה בפני ילדים

- נעילה בפני ילדים

לחצו לחיצה ארוכה על הלחצן CHILD LOCK (נעילה בפני ילדים) במשך 3 שניות. כדי לנעול את הנעילה בפני ילדים.

כאשר הוא נעול, נורית הנעילה תאיר ושאר הלחצנים לא יפעלו. כדי לבטל את הנעילה, לחצו שוב לחיצה ארוכה על הלחצן CHILD LOCK במשך 3 שניות.



הפעלה ראשונה

בהתקנה הראשונה של המקרר, אפשרו לו להתייצב על טמפרטורות הפעלה רגילות במשך 2-3 שעות. לפני מילוי במזון טרי או קפוא.

אם פעולת המקרר מופסקת, המתו 5 דקות לפני הפעלתו מחדש.

לפני קביעת הטמפרטורה

- ממפרטורת המקרר נשמרת קבועה, ללא תלות בשינויי טמפרטורה בחדר. לאחר קביעת הגדרות הטמפרטורה (הפקדים של תאי הקירור וההקפאה), מומלץ לא לשנותן, אלא אם כן יש צורך.
- מקרר זה מצויד בכפתור בקרת טמפרטורה אחד עבור תא הקירור וחוגת בקרת טמפרטורה אחת עבור תא ההקפאה.
- הגדרת ברירת המחדל של כפתור בקרת הטמפרטורה עבור תא הקירור היא 3°C .
- הגדרת ברירת המחדל של חוגת בקרת הטמפרטורה עבור תא הקפאה היא 3° .
- המקרר מצויד בחיישן טמפרטורה בתא הקירור. הוא מפעיל ומכבה את המדחס אוטומטית. לפי הצורך.

התראת דלת

כאשר דלת המקרר או המקפיא נשארת פתוחה למשך דקה, נשמעת התראה שלוש פעמים. אם הדלת נשארת פתוחה, ההתראת חוזרת כל 30 שניות.

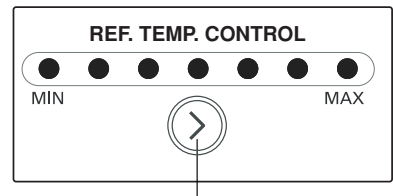
בדיקה עצמית

- המקרר מצויד ביכולת אבחון עצמי. אם מתרחשת תקלה באזור מסוים, מוצג קוד שגיאה שיכול לסייע לטכנאי התיקון. בזמן הצגת קוד השגיאה, פונקציות בקרה ותצוגה אחרות לא יפעלו.
- אם מוצג קוד שגיאה, פנו למרכז שירות. אל תנתקו את כבל החשמל מהשקע.

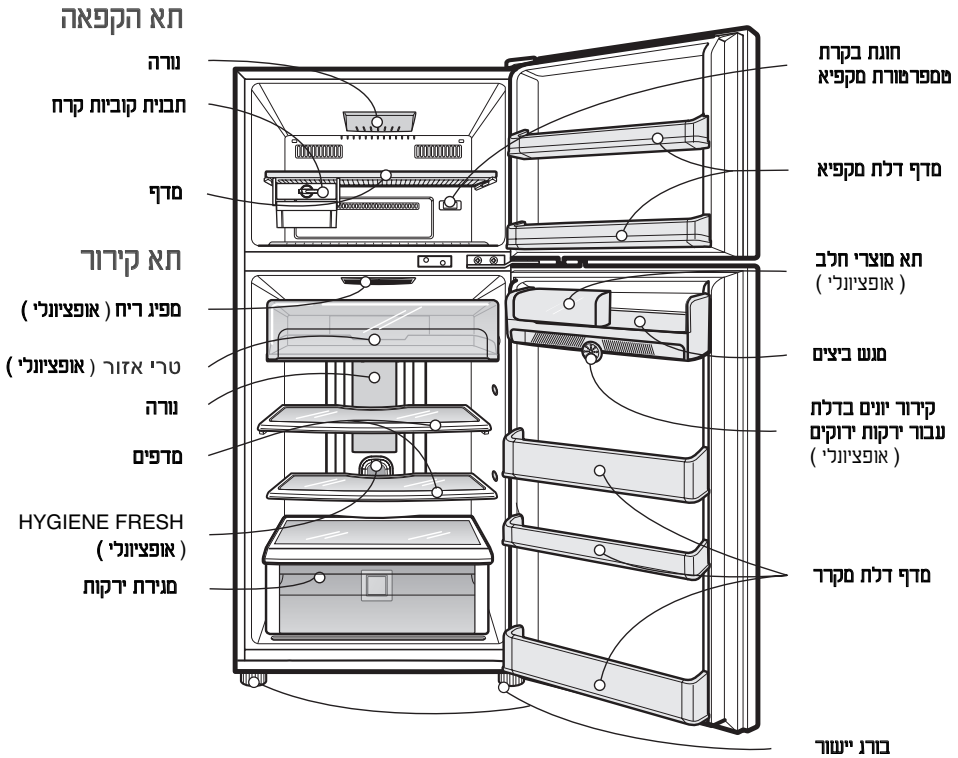
פקדים של תא הקירור

לדגם עם בקר פנימי

הגדרת ברירת המחדל של כפתור בקרת הטמפרטורה עבור תא הקירור היא **NORMAL** (רגיל). כדי לקבוע את טמפרטורת המקרר, לחצו על הכפתור **REF. TEMP CONTROL**. בעת לחיצה על הכפתור, הנוריות נדלקות. הטמפרטורה נקבעת ב- 5 שלבים. מקירור מינימלי (MIN) למקסימלי (MAX).



כפתור בקרת טמפרטורת מקרר

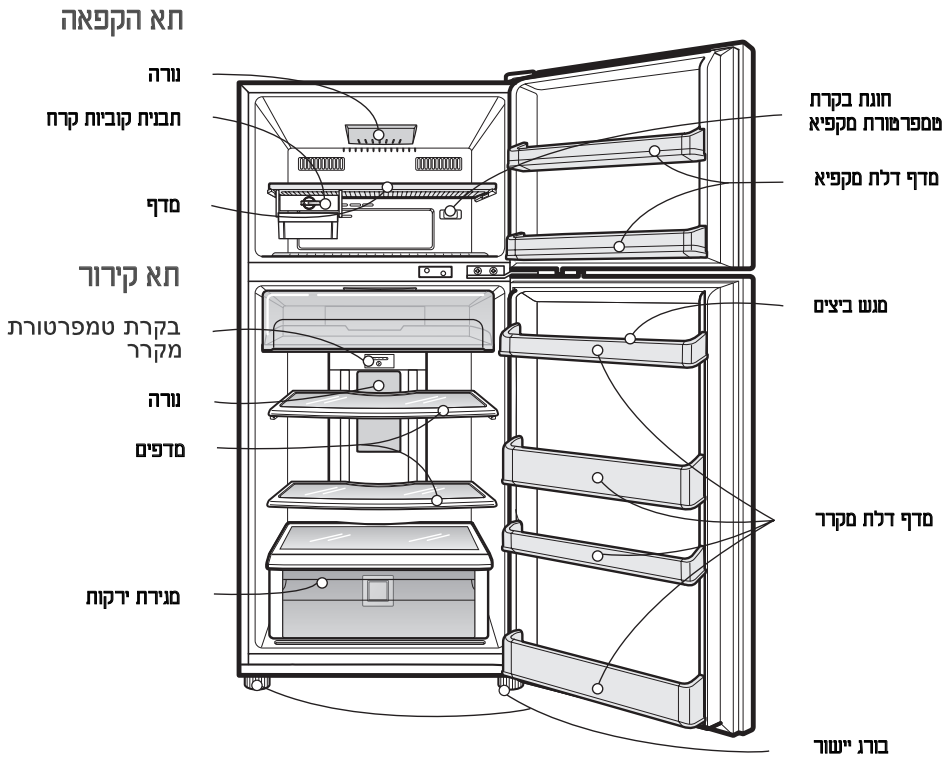


- מדריך זה מכסה מספר דגמים שונים. המקרר שרכשתם עשוי לכלול חלק מהתכונות הרשומות להלן או את כולן.
- עמידת המקום של חלקים פנימיים במקרר כגון סלסלות, מגירות ומדפים המסופקים על ידי היצרן היא השימוש היעיל ביותר לחסכון בחשמל.

הערה

המלצות לחיסכון בחשמל

- אין להחזיק את הדלת פתוחה זמן רב מדי, יש לסגור את הדלת תוך זמן קצר.
- לא מומלץ לאכסן כמות מזון גדולה מידי במקרר. יש להקפיד להשאיר מקום לתנועת אוויר קר באופן חופשי.
- אין להגמיך את סמפרטורת המקרר מתחת לנדרש. אין להניח מזון ליד חישן הטמפרטורה.
- יש להניח למזון חם להתקרר לפני אכסונו במקרר. אכסון מזון חם במקרר / מקפיא עלול לקלקל מזונות אחרים ולהגדיל את צריכת החשמל.
- אין לחסום את פתחי האוורור באמצעות מזון, זרימה חלקה של אוויר קר עוזרת לשמור על טמפרטורה אחידה במקרר / מקפיא.
- אין לפתוח את הדלת לעתים קרובות. פתיחת הדלת מאפשרת כניסת אוויר חם למקרר / מקפיא, וגורמת לעליית הטמפרטורה.



- מדריך זה מכסה מספר דגמים שונים. המקרר שרכשתם עשוי לכלול חלק מהתכונות הרשומות להלן או את כולן.
- שמירת המקום על חלקים פנימיים במקרר כגון סלסלות, מגירות ומדפים המסופקים על ידי היצרן היא השימוש היעיל ביותר לחסכון בחשמל.

הערה

המלצות לחיסכון בחשמל

- אין להחזיק את הדלת פתוחה זמן רב מדי, יש לסגור את הדלת תוך זמן קצר.
- לא מומלץ לאכסן כמות מזון גדולה מידי במקרר. יש להקפיד להשאיר מקום לתנועת אוויר קר באופן חופשי.
- אין להנמיך את טמפרטורת המקרר מתחת לנדרש. אין להניח מזון ליד חישן הטמפרטורה.
- יש להניח למזון חם להתקרר לפני אכסונו במקרר. אכסון מזון חם במקרר / מקפיא עלול לקלקל מזונות אחרים ולהגדיל את צריכת החשמל.
- אין לחסום את פתחי האוורור באמצעות מזון. זרימה חלקה של אוויר קר עוזרת לשמור על טמפרטורה אחידה במקרר / מקפיא.
- אין לפתוח את הדלת לעתים קרובות. פתיחת הדלת מאפשרת כניסת אוויר חם למקרר / מקפיא, וגורמת לעליית הטמפרטורה.

מקרה זה מיוצר בקפידה רבה ונעשה בו שימוש במכנולוגיה החדשה ביותר. אנו בטוחים שתהיו שבעי רצון מביצועיו ומאמינותו. לפני שתפעילו את המקרר, אנא קראו חוברת זו בקפידה. היא מספקת הוראות מדויקות להתקנה, הפעלה ותחזוקה, ובנוסף לכך נותנת מספר עצות שימושיות.

התקנה

לאחר מכן

1. בחרו מיקום טוב. הציבו את המקרר במקום שבו יהיה קל להשתמש בו.
2. יש להימנע מלהציב את היחידה בקרבת מקורות חום, אור שמש ישיר או לחות.
3. כדי להבטיח זרימת אוויר תקינה מסביב למקרר ולמקפיא, שמרו על מרווח מספיק משני הצדדים ומלמעלה, ועל רווח של לפחות 7 ס"מ מהקיר האחורי.
4. כדי למנוע ויברציות, על היחידה לעמוד ישר. במידת הצורך, כוונו את בורגי היישור כדי לקזז שקעים או בליטות ברצפה. על החלק הקדמי להיות מעט גבוה יותר מאשר החלק האחורי, כדי לסייע בסגירת הדלת. ניתן לטובב בקלות את בורגי היישור על ידי הטיה קלה של המקרר. סובבו את בורגי היישור בכיוון השעון (↻) כדי להרים את היחידה, וכנגד כיוון השעון (↺) כדי להנמיכה.
5. אין להתקין מכשיר זה בסביבה שבה הטמפרטורה נמוכה מ- 5° צלזיוס. דבר זה עלול להשפיע על ביצועי המקרר.

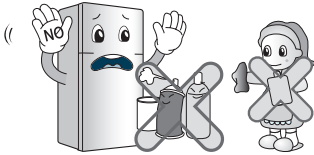
מידע בטיחות חשוב

אין להכניס בעלי חיים לתוך המקרר.

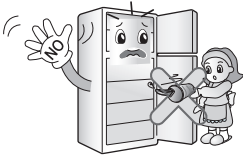
זה עלול לגרום מוות לבעלי חיים



אין להשתמש במוצרים כגון ספוג שפשוף, מברשת, ספוג ברזל או אפילו מוצרים מיוחדים לניקוי פלדת אל חלד, מוצרי סבון כגון אלכוהול, נפט, בנזין, שעווה, או סמסס או כימי קלים בעלי עוצמה כגון כלור, דטרגנט, או חומץ למטרת הבקרה. מוצרים אלה עלולים להזיק ללכה המניחה, והם עלולים להוות סיכון או להכחית את פני המקרר.

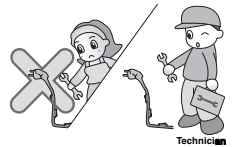


בשום פנים ואופן אין לשמן את אביזרי החיבור בדלת. עלול להיגרם נזק לחלקי פלסטיק.

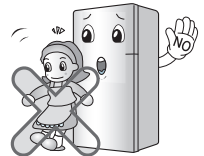


יש להימנע ממגע של שמן או שומן על גבי החלקים הפלסטיים. הם עלולים לגרום לנזק.

כאשר כבל החשמל ניזוק, יש להזמין מכנאי על מנת להחליפו, כדי למנוע סכנת תאונה.



אין להישען על הדלתות. הצירים עלולים לצאת ממקומם. לגרום נזק לאמם הקולר ולהפריע לביצועיות המכשיר.



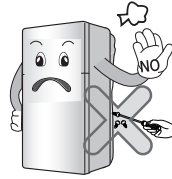
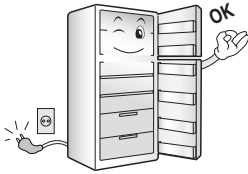
אזהרה ⚠

אין להשתמש במדיח כלים כדי לנקות את המגירות התחתונות, המספרורה הגבוהה עלולה לגרום נזק לסלסלות ולא יהי ניתן להשתמש בהן.

2. בעת שימוש במקרר

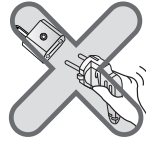
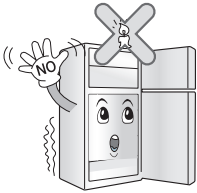
אין להסיר את המכסה האחורי.

לפני חיבור המקרר לרשת החשמל,
הרכיב את כל האביזרים במקומם הנכון.



אל תשתמשו במתאם בגב המקרר.

אל תשאירו נחת דלקים או קטורת על המקרר.
סכנת שריפה ונזק לרכוש.



⚠️ זהירות

הפרת הוראה זו עלולה לגרום לפציעה או נזק לבית או לרהיטים. נקטו חסיד בזהירות.

אל תפזרו מזון בתוך המקרר.
המזון עלול ליפול בעת פתיחה וסגירה
של דלת המקרר ולגרום לפגיעה גופנית.

אין לנעת במזון או במכלים במקפיא בידיים רטובות.

הדבר עלול לגרום לכווית קור.



אין להכניס את הידיים לחלק התחתון של המקרר.

לוח המכתב בתחתית עלול
לגרום לפציעה.

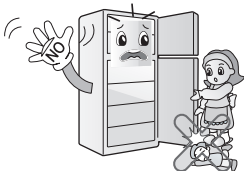


אין לשים בקבוקים במקפיא.

תוכנם עלול לקפוא, לשבור את
הבקבוק ולגרום לפציעה.

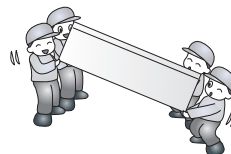
פתיחה או סגירה של דלת המקרר עלולה לפצוע אנשים
בסביבה, לכן נקטו במשנה זהירות.

פתיחה או סגירה של הדלת
עלולה לגרום להיחפסות
ידיים או רגליים בחריץ הדלת
או לפציעת ילד מהפינה.



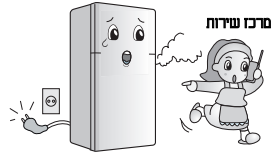
הרימו את המקרר מהידיח בחלק הקדמי למטה
ומהחלק העליון האחורי.

אחרת, ידיכם עלולות
להחליק ולגרום לפציעה.
מכיוון שהמוצר כבד, הרמה
עלו לבד עלולה לגרום
לפציעה או לחאונה.



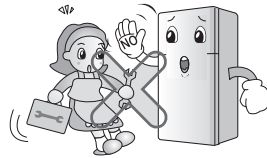
2. בעת שימוש במקרר

אם אתם מזהים ריח מודר או עשן היוצא מהמקרר, נתקו מיי ד את התקע ופנו למרכז השירות.



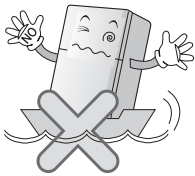
הדבר עלול לגרום לשריפה.

אין לאפשר לאף אדם, פרט למכנאי מורשה, לפרק את המקרר, לתקן אותו או לבצע בו שינויים.



דבר זה עלול לגרום לפציעה, התחשמלות או שריפה.

אין להשתמש במקרר למטרות שאינן לשימוש ביתי (אחסון תרופות או חומרי בדיקה, על ספינה וכדומה).



שימוש אחר עלול לגרום לסכנה בלתי צפויה כגון שריפה, התחשמלות, התפוררות של חומר מאוחסן או תגובה כימית.

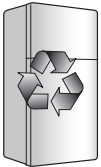
בעת הצבת המקרר, הסירו את חומרי האריזה מהדלת.



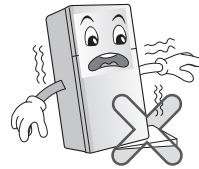
הדבר עלול לגרום ללכידת ילד.

מה לעשות עם המקרר הישן שלכם.

המקרר שלכם מכיל נזלים (קרר, חומרי סיכה) העשויים מחומרים הניתנים למחזור. יש לפנות חומרים אלו לאתר פסולת למיחזור מכיוון שניתן לעשות בהם שימוש חוזר לאחר תהליכי מחזור מסוימים. למידע לגבי אתר הפינוי, פנו לרשות המקומית במקום מגורכם.

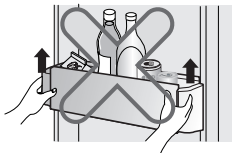


התקינו את המקרר על רצפה יציבה וישורה.

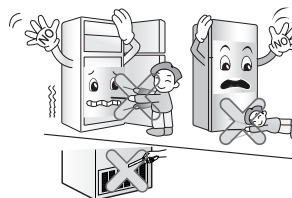


התקנתו במקום לא יציב עלולה לגרום למוות עקב נפילת המקרר בעת פתיחה או סגירה של הדלת.

רקנע לחלוטין את ההחלל הפנימי של המקרר ופרקו את הדלתות לפני פינוי המקרר הישן.



אין להכניס את היד או סוּט מתכת לתוך יציאת האוויר הקר, המכסה, תחתית המקרר או הרשת העמידה לחום (פתח הפליטה) שבחלק האחורי.

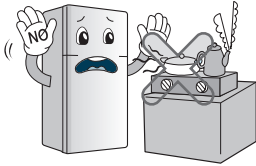


דבר זה עלול לגרום להתחשמלות או לפציעה.

2. בעת שימוש במקרר

יש להרחיק ממכשירי חימום.

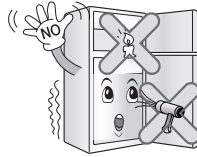
הדבר עלול לגרום לשריפה.



אל תשתמשו במיבש שיער כדי לייבש את ההחלה

הפנימי, ואל תדליקו נר כדי לסלק ריחות.

סכנת פיצוץ או פריצת אש.

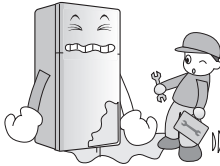


אין להתיז מים ישירות על המקרר, בבקשה

להתייעץ עם טכנאי.

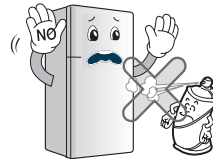
דבר זה עלול לגרום

להתחשמלות או לשריפה.



אין להשתמש בחרסיס דליק בקרבת המקרר.

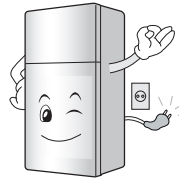
הדבר עלול לגרום לשריפה.



מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות פיזיות, חושיות או נפשיות מופחתות, או חוסר ניסיון וידע, אלא אם כן הם קיבלו הדרכה או הנחיות בנוגע לשימוש במכשיר על ידי אדם האחראי לביטחונם. יש להשגיח על ילדים כדי לוודא שהם אינם משחקים עם המכשיר.

במקרה של רעמים וברקים, או לא בשימוש במשך תקופה ארוכה של זמן, לנתק את תקע החשמל.

קיימת סכנה של הלם חשמלי או שריפה.



אין להחזיז סים על חלקו החיצוני או הפנימי של המקרר ואין לנקותו בבנן או בחומר מדלל.

התפוררות הבידוד של חלקים חשמליים עלולה לגרום להתחשמלות או לשריפה.



כאשר נוצרת דליפת גז, אין לגעת במקרר או בשקע החשמל ושמדלאוררת החדר

- ניצוץ חשמלי עלול לגרום לפיצוץ או שריפה.

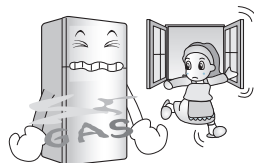
- מכיוון שמערכת הקירור במקרר זה משתמשת

בגז טבעי קקר ידיוותי לסביבה, אפילו כמות קטנה

של גז דליקה. כאשר נוצרת דליפת גז כתוצאה

מפגיעה במהלך ההובלה, ההתקנה או השימוש

במקרר, כל ניצוץ עלול לגרום לשריפה או כויות.



2. בעת שימוש במקרר

אין להיחזק על המקרר כבדים או מסוכנים (מכל עם נוזל).



הם עלולים ליפול ולגרום לפציעה, שריפה או התחשמלות, בעת פתיחה או סגירה של הדלת.

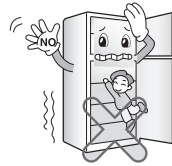


יש למנוע כניסה של ילדים למוצר.

כניסה למקרר עלולה לסכן את חיי הילד.

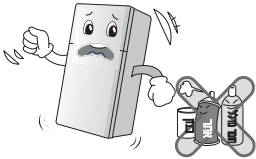
אין להניח על המקרר אגרמלי פרחים, כוסות, מוצרי קוסם טיקה, תרופות או כל מכל עם מים.

דבר זה עלול לגרום לשריפה, התחשמלות או פציעה מחפץ נופל.



אין להשתמש בחומרים דליקים כגון אחר, בנזן, אלכוהול, תרופות, גז בישול, תרסיסים או תכשירי קוסמטיקה בקרבת המקרר או לאחסנם בחוכו.

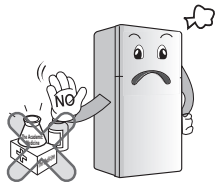
פתיחה וסגירה של הדלת בחוזקה עלולה לגרום לנפילה של מוצרי מזון שבסל המקרר ולפגוע ברנל, לכן נקטו מענה זהירות.



הדבר עלול לגרום לפיצוץ או לשריפה.

אין לאחסן במקרר תרופות או חומרים כימיים.

כאשר חומרים עם בקרת טמפרטורה קפדנית מאוחסנים, הם עלולים להתנדף ולגרום לתגובה או לסכנה בלתי צפויה.



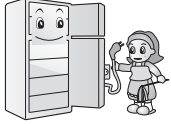
אין להתקין את המקרר במקום רטוב או במקום החשוף לנחץ מים או נגשם.

התפוררות הבידוד של חלקים חשמליים עלולה לגרום לזלינת חשמל.



1. בעת חיבור החשמל

נחקו את תקע החשמל בעת ניקוי המקרר, מיפול בו או החלפת המנורה הפנימית.



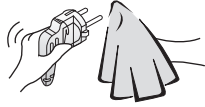
- דבר זה עלול לגרום להתחשמלות או לפציעה.
- בעת החלפת המנורה הפנימית של המקרר, הקפידו לא להסיר את מבעת הגומי למניעת ניצוץ חשמלי.

אין להאריך את כבל החשמל או להחליף את התקע.



דבר זה עלול לגרום להתחשמלות או לשריפה עקב פגיעה בכבל החשמל.

הסירו מים או אבק מתקע החשמל והכניסו אותו היטב לקע.



אבק, מים או חיבור רופף עלולים לגרום לשריפה או להתחשמלות.

כדי להוציא את התקע, אחזו בתקע ולא בכבל החשמל.



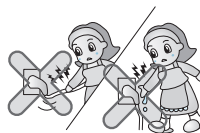
דבר זה עלול לגרום להתחשמלות או לקצר שיגרום לשריפה.

לאחר חיבור מחדש של התקע, המתו 5 דקות או יותר.



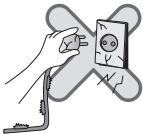
הדבר עלול לגרום לתקלה במקפיא.

אסור לגעת בכבל החשמל או לחבר ולנתק את תקע החשמל בידים רטובות.



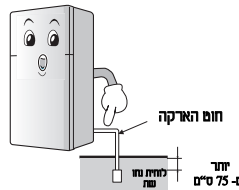
- דבר זה עלול לגרום להתחשמלות או לפציעה.

כאשר כבל החשמל או תקע החשמל פגומים, או החורים בעקע סגורים, אין להשתמש בהם.



דבר זה עלול לגרום להתחשמלות או לקצר שיגרום לשריפה.

ודאו שקיימת הארקה.





חיבור פגום של הארקה עלול לגרום לקלקול ולהתחשמלות.

חברו את המקרר לשקע חשמל המוארק בהארקה תקנית. אל תשתמשו בכבל מאריך או בשקע מפצל המיועד לחיבור מכשירי חשמל נוספים. סכנת התחממות יתר ופריצת אש.

אמצעי זהירות בסיסיים

מדייק זה כולל הודעות בטיחות חשובות רבות. קרא חמיד את כל הודעות הבטיחות והישמעו להן.

 זהו סמל התראת בטיחות. התרעת בטיחות המודיעה לכם על סכנה העלולה לפגוע בכם או באחרים, או לגרום נזק למוצר. לפני כל הודעות הבטיחות יופיע סמל התראת הבטיחות והמילה אזהרה או זהירות. משמעות מילים אלה היא:

אזהרה  אתם עלולים להיפגע או להיפצע קשה אם לא תפעלו בהתאם להוראות.

זהירות  ציון מצב סכנה מיידי אשר אם לא נמנעים ממנו עלול להסתיים בפציעה קלה או ביוניח, או בפגיעה במוצר.

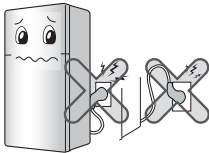
כל הודעות הבטיחות יזהו את הסכנה. יפרטו כיצד לצמצם את הסיכוי לפציעה ומה עלול לקרות במקרה של אי מילוי ההוראות.

אזהרה

כדי לצמצם סכנה של שריפה, התחשמלות או פציעה בעת השימוש במוצר, יש לנקוט באמצעי זהירות בסיסיים, כולל ה באים. יש לקרוא את כל ההוראות לפני השימוש במכשיר זה.

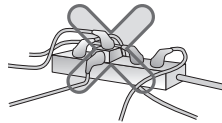
1. בעת חיבור החשמל

אין לאפשר לחקע החשמל לפנות כלפי מעלה או להיסח **ץ אל גב המקרר.**



מים עלולים לחדוד לחק ע ולגרום לקלקולו, לשריפה או להתחשמלות.

אין להשתמש בשקני חשמל רבים



- חיבור מספר מכשירים לשקע אחד עלול לגרום לשריפה.
- הנתיך האוטומפי עלול לקפוזן ולגרום לקלקול מזון ולדליפת מכל החלוקה.

אין לאפשר כיפוף של כבל החשמל או מעיכה שלו על - ידי חפץ כבד, אחרת הוא ייפנם.








דבר זה עלול לפגוע בכבל החשמל ועקב כך לגרום לשריפה או להתחשמלות.

לאחר הכנסת תקע החשמל לשקע בקיר, מנעו מכבל החשמל להיחמץ או להיפגע בעת שהמקרר נדחף לאחור.

סכנת שריפה או התחשמלות.

אזהרה

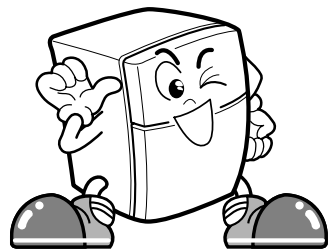
-  שמרו את פתחי האוורור, בגוף המקרר או ביחידת המטבח המובנית, חופשיים מחסימות.
-  אין להשתמש במכשירים מכניים או באמצעים אחרים כדי להאיץ את תהליך ההפשרה, פרט לאלו המומלצים על ידי היצרן.
-  אל תגרמו נזק למערכת הקירור הסגורה.
-  אל תשתמשו במכשירי חשמל בתוך תאי אחסון המזון של המקרר, אלא אם הם מהסוג המומלץ על ידי היצרן.
-  גז הקירור והבידוד המוקצף שבשימוש המקרר דורשים הליכי סילוק מיוחדים. לפני השלכת המקרר הישן, התייעצו עם מוקד השרות או עם מומחה בתחום הרלוונטי.



מקרר זה מכיל כמות קטנה של גז קירור isobutane (R600a), זהו גז טבעי הידחתי לסביבה, אבל גם דליק. בעת הובלת והתקנת המקרר, נקטו בכל אמצעי הבטיחות על מנת להבטיח כי לא ייפגע חלקי מערכת הקירור הסגורה. דליפת גז קירור מתוך הצנרת עלולה להתלקח או לגרום לפגיעה בעיניים או בראייה. אם זוהתה דליפת גז, הימנעו מהצתת אש גלויה או מהפעלת מכשירי חשמל בחדר שבו מוצב המקרר, עד שהגז יתפזר.

על מנת למנוע יצירה של תערובת של גזים דליקים באוויר במקרה של דליפה ממערכת הקירור, גודל החדר שבו ניתן להציב את המקרר תלוי בכמות גז הקירור שבמערכת הקירור שלו. גודל החדר חייב להיות 21 מ"ק לכל 8 גר' של גז הקירור R600a שבתוך המקרר. כמות הקרר שבמקרר מופיעה על תווית הזיהוי שבתוך המקרר. לעולם לא תפעילו את המקרר אם נראים סימני נזק כלשהו. במקרה של ספק, התייעצו עם מוקד השרות.

- 4 _____ מידע במיחות חשוב
- 12 _____ התקה
- 13 _____ חלקים פנימיים
- 15 _____ הפעלה
הפעלה ראשונה
לפני קביעת הממפרטורה
התראת דלת
בדיקה עצמית
פקדים של תא הקירור
הפשרה מהירה
נעילה בפני ילדים
HYGIENE FRESH (אופציונלי)
פקדים של תא ההקפאה
יצירת קרח
הפשרה
מגירת ירקות
מפיג ריח (אופציונלי)
קירור יונים בדלת עבור ירקות ירוקים (אופציונלי)
מרכז לחטיפים (אופציונלי)
- 21 _____ הצעות לאחסון מזון
- 22 _____ ויקוי
- 23 _____ מידע כללי
- 23 _____ החלפת נורה
- 24 _____ אזהרות חשובות
- 25 _____ לפני פנייה לעירות
- 26 _____ הארקה (אדמה) (מבנית)



לקוחות נכבדים!

אנו מודים לכם ושמחים שהצטרפתם למשפחת **ברימאג דיגיטל אייג'**.

במקררים החדשים והיוקרתיים המיובאים על-ידי חברת **ברימאג דיגיטל אייג'**, מיושמות הטכנולוגיות החדישות ביותר המעניקות ביצועים מעולים, בטיחות מושלמת ונוחות מרבית בשימוש.

חברת **ברימאג דיגיטל אייג'**, רואה בנוחות שלכם אתגר עליון ושוקדת ללא הרף לשמירה על רמת איכות גבוהה המוענקת לכם.

נא קראו את ההוראות בעיון רב טרם התקנת המקרר ואנו משוכנעים כי תפיקו הנאה מושלמת וכי תהיו שבעי רצון מביצועיו ואמינותו.

חוברת זו, מספקת מידע מדויק באשר להתקנת המקרר.

באיחולי הנאה והצלחה

חברת **ברימאג דיגיטל אייג'**

BRIMAG
מותגים מבית טוב

לקוחות נכבדים,

יש לתאם ביקור טכנאי לביצוע
בדיקה, כיוון, איזון והדרכה למקרר.
את התיאום יש לבצע ככל שניתן
בסמוך למועד הפעלת המקרר
בטלפון: 1-700-700-909

BRIMAG
מותגים מבית טוב

מקרר-מקפיא מדריך למשתמש

נא לקרוא מדריך זה ביסודיות לפני ההפעלה
ולשמור אותו בהישג יד לעיון בכל עת.

GR-B637GLCX

GR-B637GQCX

קרא בעיון את הוראות מדריך המשתמש
והוראות הבטיחות, טרם הפעלת
המקרר. שמור על מדריך המשתמש
לצורך שימוש עתידי.