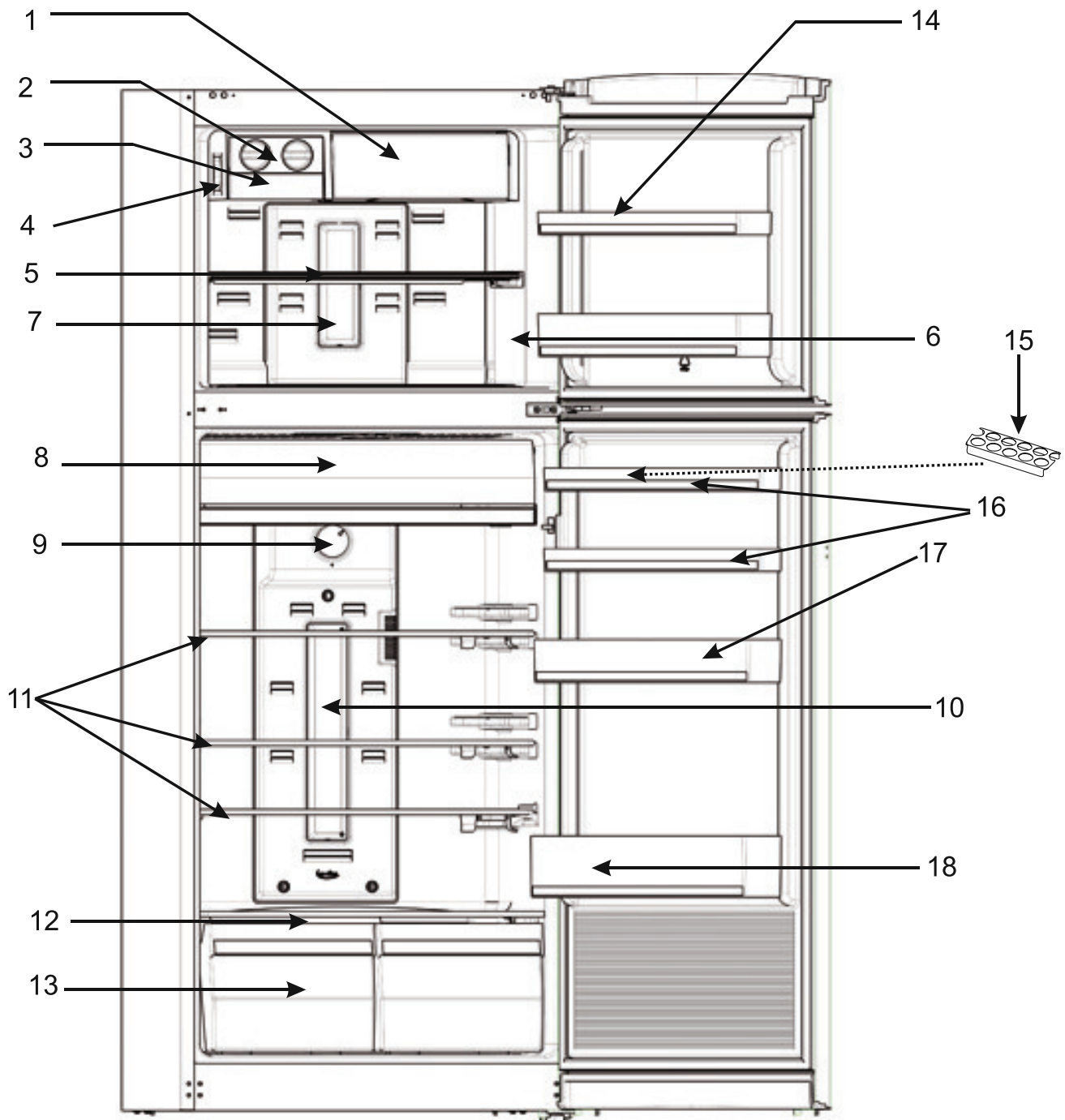


פרק 7 חלקו המכשיר



תמונה זו הינה למידע בלבד בוגר לחלקיו המכשיר. חלקו המכשיר יכולם להשתנות בהתאם לדגם

- | | | |
|------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| (13) מגירת הירקות | (7) תיבת / מכסה נורת המקפיא | (1) מדף ההקפאה מהירה |
| (14) מדף דלת המקפיא | (8) מדף קירור ב-0 מעלות | (2) מגש הקראח |
| (15) מתקן לאחסון ביצים | (9) תיבת התרמוסטט המקרר | (3) תיבת הקראח |
| (16) מדף לחמאה – גבינה | (10) תיבת / מכסה נורת המקרר | (4) תיבת התרמוסטט של המקפיא |
| (17) מדף הדלת | (11) מדפי המקרר | (5) מדף ההקפאה |
| (18) מדף בקבוקים | (12) מכסה מגירת הירקות | (6) תא ההקפאה |

- אם לא תשתמש במרקם במשך תקופה ארוכה (כמו בחופשת קיץ) אנא נתקן אותו מזמן החשמל. נקה את המקרר בהתאם לאמור לעיל והשאר את הדלתות פתוחות מעט על מנת למנוע היוצרות ריחות.
- אם הבעייה ממשיכה למשך ימים אחדים לפחות לעיל, אנא פנה לטכני מוסמך של החברה.
- המקרר מיועד לשימוש ביתי בלבד. המקרר אינו מתאים לשימוש מסחרי או ציבורי. אם יבוצע שימוש במקרר שלא בהתאם להוראות הפעולה שבחוברת הפעלה זו, אנו מודגשים כי ליצן ו/או ליבואן לא תהיה אחריות כלשהי לתיקון תקלת או נזק שנבע משימוש לא תקין זה בעת תקופת האחריות.

טיפים לחיסכון באנרגיה

1. מוקם את המכשיר במקום קריר, מואזרר היטב אבל אל באור שמש ישיר ולא ליד מקור חום (רדיאטור, תנור וכו'). אחרת יש להשתמש בפלטה בידוד.
2. אפשר למזון חם להתקरר מוחץ למקרר.
3. בעת הפשרת מזון קופא, הנח אותו בתא המזון. הטמפרטורה הנמוכה של המזון הקפוא תעוזר לתא הקרור בזמן ההפרשה. אם מזון קופא מופשך בחוץ, אנרגיה הולכת לאיבוד סתם.
4. בעת אחסנת משקאות ונוזלים הם צריכים להיות מכוסים. שם לא כן, הלחות בתוך המקרר תעלה. לכן, משך זמן העבודה של המקרר תארך. CISIIM עוזר גם למניעת ריחות.
5. בעת אחסנת מזון ומשקאות, יש לפתח את דלתות המקרר לזמן הקצר ביותר.
6. יש לדאוג שכל הכלויות של תא במקרר יהיו סגורים — תא צינון, צ'ילר וכו'.
7. אטם הדלת חייב להיות נקי ושלם. יש להחליפו אם ניזוק.

אם עדין קים רעש:

- האם המקרר מפולס?
- האם יש משהו מאחורי המקרר?
- האם המדים או הצלחות שלihan בתוך המקרר רועדים? אם כן, סדר אותןCiאות.
- האם המוציאים בתוך המקרר רועדים? אם כן, סדר אותןCiאות.

קולות חרייקה של קרח:

- קולות אלה נשמעים בעת תחילת ההפעלה האוטומטי כאשר הקרח שנוצר במקrar מושיר ונופל לניקוז.
- ברגע שהמקרר מתקרר או מתחם נוצרים הקולות כתוצאה מהתרחבות ו/או התכווצות של החומר.

קולות חריקה קצרים:

- זה רעש מנוע רגיל. הרעש מצביע כי המדחס עובד כנדרש.
- כאשר המדחס נכנס לפעולה, ניתן כי ישמי רעש מעט יותר חזק מהרגיל.

קולות בעוות וגרגור:

רעש זה נוצר כשהקרר זורם בцентр הקירור.

רעש זרים מים: רעש זה הינו רגיל כאשר המים זורמים לניקוז בעת ההפעלה של המקרר.

רעש זרים אוויר: זה רעש רגיל. ניתן והרעש נובע כתוצאה מסחרור אויר בתוך מערכת ה – NO FROAST בעלת רגילה.

אם קצות המקרר הנוגעים באטמי הדלתות חמימים:

- במיוחד בחודשי הקיץ (במצג אוויר חם) ניתן והמשטח יתחם. זהה תופעה רגילה.

אם יש לחות מצד הפנימי של המקרר:

- האם המזון נארץ כנדרש? האם מכל המזון סגורים היטב?
- האם הדלתות של המקרר והמקפיא נפתחים לעתים תכופות? ברגע שהדלת נפתחת, הלחות שבאוויר נכנסת לתוך המקרר. במיוחד אם דרגת הלחות בחדר גבוהה מאוד. ככל שתכיפות פתיחת הדלתות תגבר, הלחות תעלה.
- זהה תופעה רגילה אם יש טיפות מים שנוצרות על החלק האחורי של המקרר כתוצאה מתהילן ההפעלה האוטומטי (בדגמים סטטיים).

אם הדלתות לא נסגרות היטב:

- האם יש אריזות מזון המונעות סגירת תקינה של הדלתות?
- האם תא המזון, מדפים ומגירות מוקמו Ciאות?
- האם אטמי הדלתות שלמים?
- האם המקרר עומד על משטח ישיר?

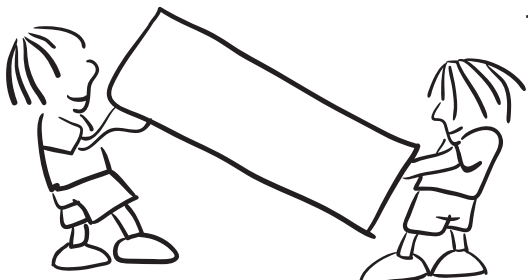
הערות חשובות:

- במקרה של הפסקת חשמל פתאומית או ניתוק המקרר מזרם החשמל וחיבור מחדש של החשמל, בגין המדחס הטרמי יפתח כאשר לחץ גז הקירור נמוך מן הנדרש. עד 5 דקות לאחר מכן יחל בפעולה רגילה וטיננה. זהה תופעה רגילה.

פרק 5 הובלה והצבה מחדש

- ניתן לשמר את חלקי האריזה המקוריים לשם הובלה מחדש.
- יש לבדוק את המקרר עם כבל עבה, בנדים, רצועות או חבלים חזקים ולפעול על פי ההוראות להובלה שעל גבי האריזה.
- יש לפרק חלקים נאים (מדפים, עזרים, מגירות וכו') או לקובעם במקום למשך זמן ההובלה.

יש להוביל את המקרר במצב מאונך בלבד!!



הצבה מחדש של הדלת

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

פרק 6 טרם קרייה לאיש שירות

אם המקרר אינו עובד:

- האם קיימת תקלת בחשמל?
- האם התקע מחובר נכון והיבט לשקע?
- האם קופץ נתיר או היה נתק בקו הדנת החשמל למקרר?
- האם קיימות תקלות כלשהן בשקע או בתקע? לבדיקה זו חבר את המקרר לתקע שאתה בטוח כי הינו עובד.

אם המקרר אינו מקרר נוסף:

- האם התרומות מכוון לדרגת הקירור הקרה ביותר?
- האם הדלתות נפתחות בתכיפות גבוהה ונשארות פתוחות זמן רב?
- האם הדלתות סגורות היטב והם אטמי הדלתות תקינים?
- האם ישנים מכל מזון או מזון בתוך המקרר המפריעים לזרימת אויר תקינה?
- האם המקרר עמוס מדי?
- האם קיימן מרוח מספיק בין החלק האחורי של המקרר לבין הקיר?

אם המזון בתא המזון או במקפיא קר מיד:

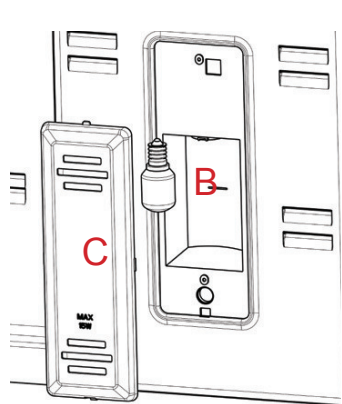
- האם נקבעה טמפרטורה מתאימה בתרומות?
 - האם יש מזון חדש רב מדי במקפיא?
- אם יש, המדף יעבד זמן רב לשם הקפאה ולכן יתכן והוא יקרר את המזון בתא המזון יותר מהדרושים.

אם המקרר רועש מדי:

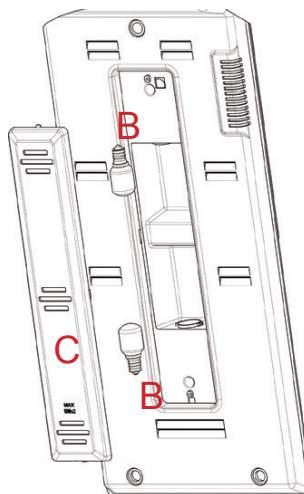
המדחס יפעל מעט לעת על מנת לוות את הטמפרטורה. הרעש אותו תשמע מהמקרר בזמןים אלה הוא נורמלי כנדרש לפעולת המדף.

מגש האידיוי החלפת נורת המקרר והמקפיא

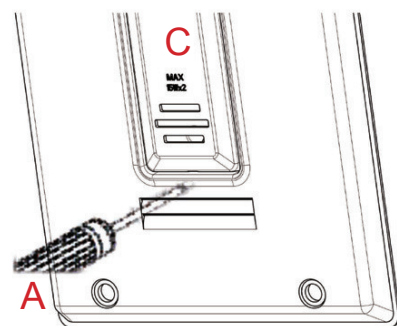
1. יש לנתק את המכשיר מהחשמל.
2. הסר את מכסה נורת המקרר באמצעות מברג והואצא את המכסה.(א)
3. החלף את הנורה הנוכחית בנורה חדשה בהספק של לא יותר מ-15 ואט.(ב)
4. החלף את מכסה הנורה וכעבורי 5 דקוטה המתנה חיבור את תקע המכשיר לשקע החשמל.(C)



נורת תא ההקפהה

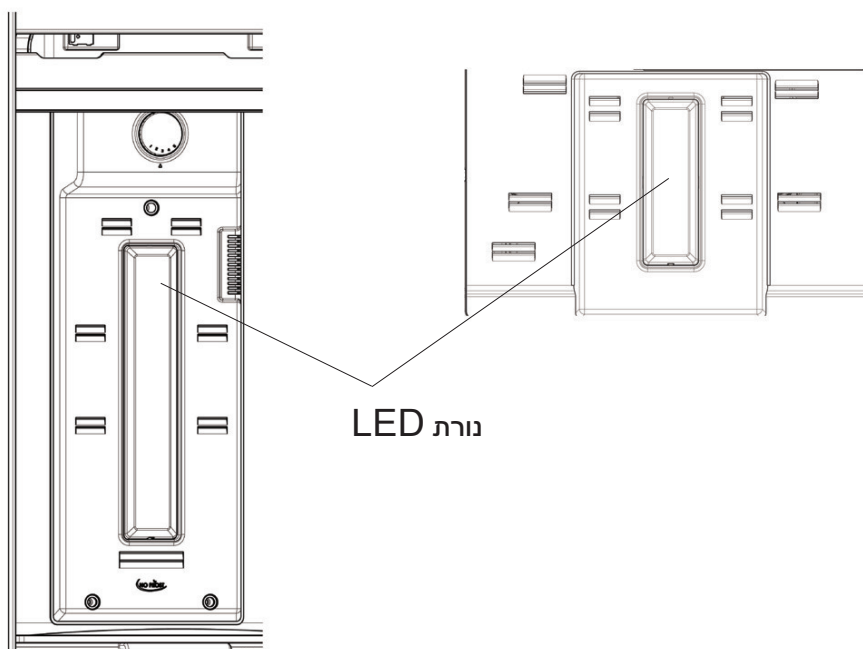


נורת תא הקירור



החלפת נורת LED (אם התאורה מסופקת על ידי רצועת LED)

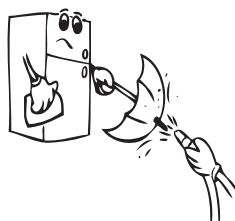
פונה לנציג שירות.



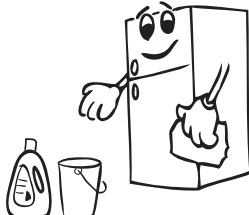
פרק 4 ניקוי ואחזקה



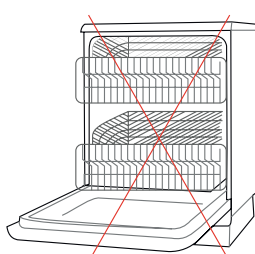
- וודא כי המכשיר נזוק מזרם החשמל על ידי הוצאת התקע מהשקע טרם התחלת הניקוי.



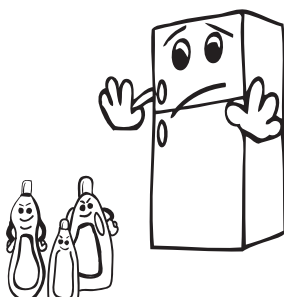
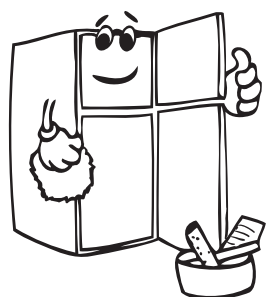
- אין לנוקות את המקרר על ידי שפיכת או התזת מים עליו.



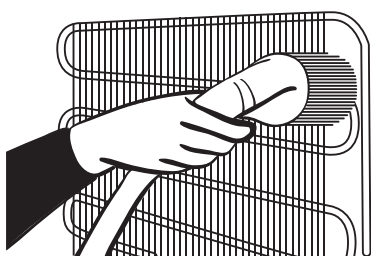
- ניתן לנגב את החלק החיצוני והפנימי של המכשיר על ידי שימוש במים חמים עם סבון ומטלית רכה או ספוג.



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

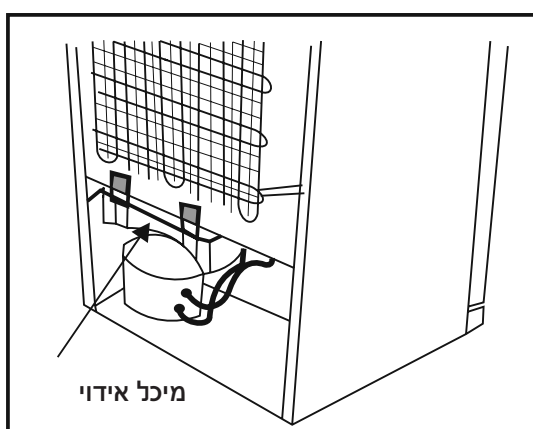


- לעיתים אין להשתמש בחומרים מתלקחים, דליקים, או ממיסים כמו טינר, דלק או חומרה בניקיי המכשיר.



- יש לנוקות את הקונדנסור – בחילק האחורי של המכשיר עם מטاطא לפחות פעמי שנתי על מנת לאפשר חיסכון באנרגיה ולהגבר את יעילות המכשיר.

אנא ווֹדָא כי המכשיר מנוקט מהחשמל.



הפרשה

הפרשה מותבצעת באופן אוטומטי במהלך פעולה המכשיר, המים המאפשרים נאגרים במגש האידי ומתקדים אוטומטית.

תא המזון

- כדי למנוע היוצרות לחות וריחות, יש להניח את המזון במרקם בגביעים סגורים או בגביעים מכוסים במכסה.
- יש לקרר לטמפרטורת החדר גם את המזון והמשקאות החמים לפני שיוכנסו למרקם.

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

פירות וירקות: ניתן להניח אותם ישירות במגירות הירקות בלבד לעטוף אותם.

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

בשר אין לעולם לה Kapoorיא מחדש שהופשר. יש לבשלו וرك לآخر مكان ניתן לה Kapoorיאו.

תא ההקפאה

המרקפיה משמש לאחסון מזון בהקפאה عمוקה או בהקפאה רגילה לפרק זמן ארוכים וליצירת קוביות קרח.

אין להניח על מדפי דלת המ Kapoorיא מזון טרי וחם שנועד להקפאה. יש להשתמש במרקפיה רק לאחסון מזון קבוע.

אין להניח זה לצד זה מזון טרי וחם ומזון קבוע, שכן הוא עשוי להפשר את המזון הקפוא.

השתמש במידף ההקפאה המהירה להקפאת תבשילים ביתיים (ולהקפאת מצרכי המזון שברצונך לה Kapoorיא) במהירות רבה יותר בזכות עצמתה ההקפאה הגבוהה יותר של חלל ההקפאה.

בעת הקפאת מזון טרי (כלומר, בשר, דגים ובשר טחון), חילק אותו לחלקים לפי הכמות שבה תשימוש בפעם אחת.

בעת הקפאת מזון טרי, הכמות המרבית של מזון טרי (בק"ג) שניתן לה Kapoorיא ב-**24** שעות מצוינת על לוחית המכשיר.

לביצועים אופטימליים של המכשיר כך שיגע למיצוי יכולת ההקפאה המרבית, סובב את כפתור התרמוסטט של המ Kapoorיא למצב מרבי **24** שעות לפני הכנסת מזון טרי למרקפיה.

לאחר הנחתת מזון טרי במרקם, **24** שעות על מצב מרבי בדרך כלל מספיקות, בעודו **24** שעות, אין צורך להגדיר את תרמוסטט המ Kapoorיא למצב מרבי.

שים לב: כדי להסוך אנרגיה, בעת הקפאת כמויות מזון קטנות, אין צורך להגדיר את תרמוסטט המ Kapoorיא למצב מרבי.

לאחסן מזון קבוע: יש להזכיר תמיד להוראות המוצגות על אריזות המזון הקפוא, ואם אין מידע על האrizות, אין לאחסן את המזון במרקפיה יותר מ-**3** חודשים מתאריך הקנייה.

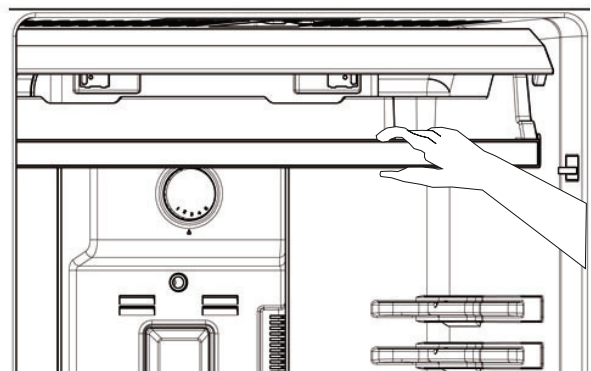
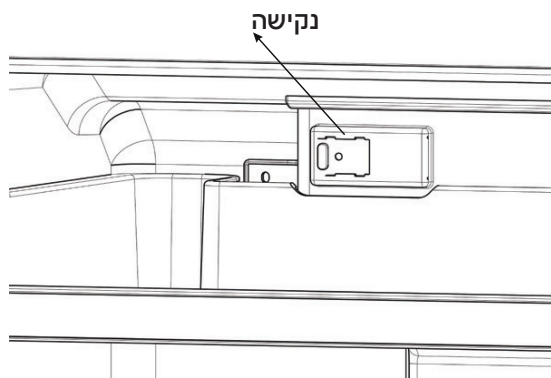
בעת קניית מזון קבוע ודא שהוא הוקפא בטמפרטורות מתאימות ושהאריזה לא נפגמה.

יש להוביל מזון קבוע במכלים מתאימים כדי לשמור על איכות המזון ויש להחזירו למשטחי ההקפאה של המ Kapoorיא בפרק הזמן הקצר ביותר האפשרי.

אם על האrizה של מזון קבוע נראים סימני לחות ונפיחות חריגים, יתכן שהמזון אוחסן בעבר בטמפרטורה לא מתאימה ואיכות המזון נפגמה.

חי האחסון של מזון קבוע תלויים בטמפרטורת החדר, בהגדירות התרמוסטט, בתדריות פתיחת הדלת, בסוג המזון ובמשך הזמן הדרוש להעברת המוצר מהחנות לביתך. ציית תמיד להוראות המודפסות על האrizה ואל תעבור את אורך חי האחסון המרבי המצוין.

מדפי קירור ב-0 מעלות



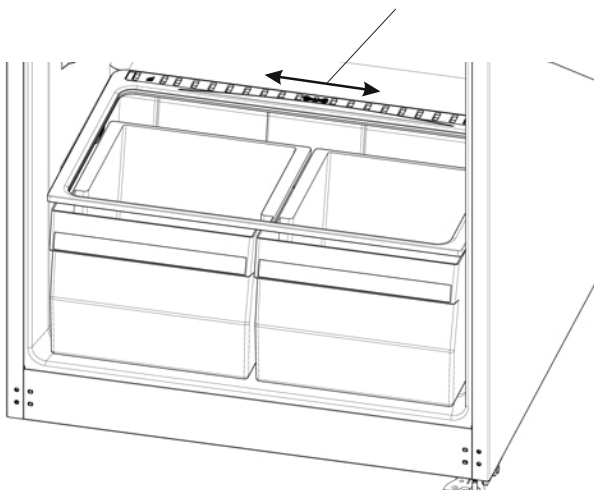
החזקת המזון בתא הקירור ב-0 מעלות במקום בתא ההקפאה או בתא הקירור מאפשרת לשמור על טריותו ועל טumo לפרק זמן ארוך יותר, תוך שימור המראה הטרי שלו. כאשר מגש הקירור ב-0 מעלות מתלכדר, הסר אותו ושתוף אותו במים.

(מים קופאים ב- 0°C , אך מזון המכילמלח או סוכר קופא בטמפרטורה נמוכה יותר.)

בדרך כלל אנשים משתמשים בתא קירור ב-0 מעלות לקירור דגים לא מבושלים, כבושים מעט, אורז, וכו'.

אין להניח את המזון שברצונך להקפיא על מגשי הקרח כדי להcin קרח.

חוגה לשמירה על טריות



אם מגירת הירקות מלאה לחוטין, יש לפתוח את החוגה לשמירה על הטריות הממוקמת בקדמת מגירת הירקות. באופן זה, האוויר שבמגירת הירקות ודרגת הלחות יהיו בשליטה, כוח העמידה של המכשיר יעלה והוא יפעל לפחות זמן ממושך יותר.

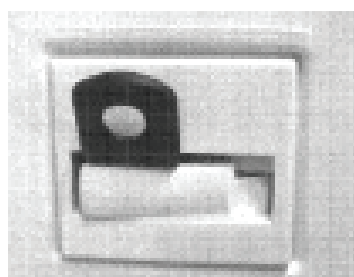
אם אתה מבחין בהתקבות כלשהי על מדף הזכוכית, עליך לפתוח שסתום זה הנמצא מאחורי המדף.

תיאורים חזותיים וכתוبيים בחלק של האביזרים עשויים להשתנות בהתאם לדגם המכשיר.

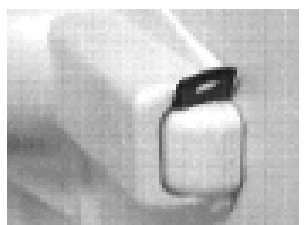
اذהרות לכיוון הטמפרטורה

- לא מומלץ להשתמש במקרר באחור בו טמפרטורת הסביבה נמוכה מ – 10°C במונחי יעילות המקרר.
- כיוון התרמוסטט צריך להיעשות תוך ליקוי בחשבון של תכיפות הכנסת מזון לתוך תא המזון ותא ההקפאה, ותכיפות פתיחת הדלתות, כמה מזון מאוחסן במקרר והסביבה בה הוא מצוי.
- יש להפעיל את המקרר **24** שעות ברציפות, ללא הפרעה, לאחר הצבתו במקום, עד לקירורו המוחלט. אל תפחה את הדלתות לעיתים תכיפות ואל תיחסן מזון רב בתוכו בפרק זמן זה.
- פונקציית השהייה של **5** דקות קיימת על מנת למנוע נזק למדחס בעת הוצאה התקע והכנסתו מחדש, או כאשר מתרחשת הפסקת חשמל. המקרר יחל את עבודתו רגיל לאחר **5** דקות.
- המקרר מתוכנן לעבוד בטמפרטורות סביבה
- במרוחים בהתאם לסטנדרטים, בהתאם לرمות האקלים הנמצאות על תווית המקרר. לא מומלץ
- שהמקרר יופעל בסביבה שהיא מחוץ לטמפרטורות במונחי יעילות המקרר.
- המקרר נדרש לפעול בטוויח טמפרטורת החדר המצוינים בתקנים, על פי הסיווג האקלימי המצוין בלוחית המידע. לשם ייעילות הקירור, אין אנו ממליצים להפעיל את המקרר מחוץ לגבולות ערכי הטמפרטורה שמצוינו.
- מכשיר זה נדרש לשימוש בטמפרטורת הסביבה בטוויח הטמפרטורות שבין 10°C ל 43°C .

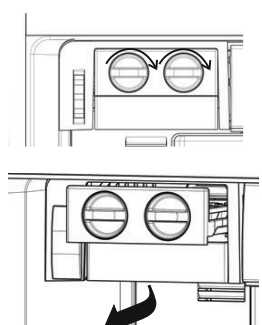
הפעלת מצב שבת



להפעלת מצב שבת, הכניסו את הידית לתוך החירז שבחלקו העליון של המתג בחזקה – בהתאם לאוויר. לביטול מצב "שבת", הוציאו בעדינות את הידית מהחריז.

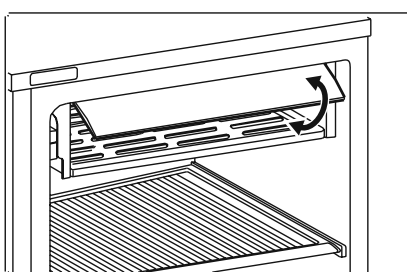


אבירירים



- הנחת קוביית קרח (בחלק מהדגמים)
 - הוצא את המגש להכנת קרח.
 - מלא אותו במים עד לגובה הקו.
 - הנחת המגש להכנת קרח במיקום המקורי שלו.
 - לאחר שנוציאו קוביית קרח, סובב את הידית כדי להפיל את קוביית הקרח אל תיבת הקרח.
- אין למלא את תיבת הקרח במים כדי להכין קרח. היא עלולה להישבר.

מדף ההקפאה מהירה

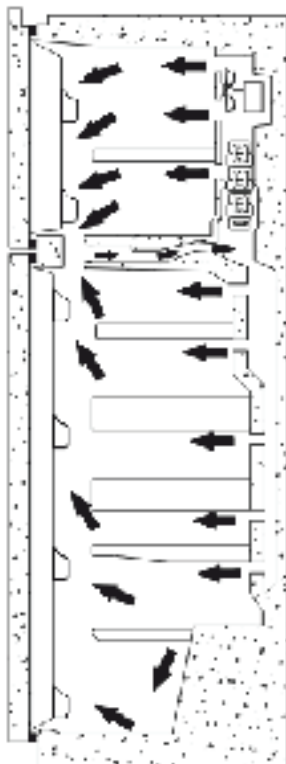


- השתמש במדף ההקפאה מהירה להקפאת תבשילים ביתיים (ולהקפאת מצריכי המזון שברצונך להקפיא) במהירות רבה יותר בזכות עצמת ההקפאה הגבוהה יותר של חלל ההקפאה.
- לפתיחה המדף, משורט את המכסה כלפי מעלה והחלק אותו פנימה אל המדף. תוקל לסגור אותו באותה צורה.

שים לב: הקפד לסגור את מדף ההקפאה מהירה לפני שתסגור את דלת התא. ולא, לא ניתן יהיה להציג את עצמת ההקפאה מהירה.

פרק 2 מידע על השימוש

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, יוצרם קפיה בתוך תא המקרר. על מנת להפסיק את הcupor והקרח בתא המקרר, חיבת להתבצע הפשרה תקופתית ויש חובה לכבות את המקרר, להעביר את המזון הקפוא למיכל קרור אחר ולהפסיק את הקרח שנансס בתא המקרר.

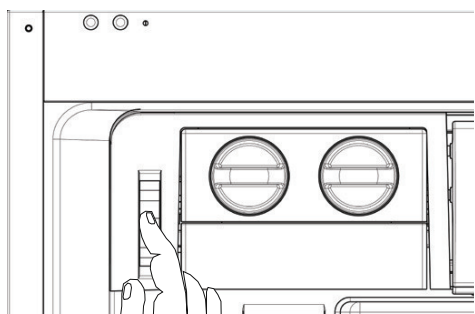
כל זאת שונה בחולטיין במקררי NO FROST. אויר קר ויבש מוזרם לתוך תא המזון והתא המקרר בצורה הומוגנית ושווה במספר נקודות באמצעות מפוח. אויר קר מתפזר בצורה הומוגנית ושווה בין המדפים, מקרר את המזון בצורה שווה וכן מונע לחות וקיפאון.

לכן, מקרר ה – NO FROST שילך נתן לך קלות הפעלה, בתוספת לנפחו הגדל וצורתו הסטיליסטיבית.

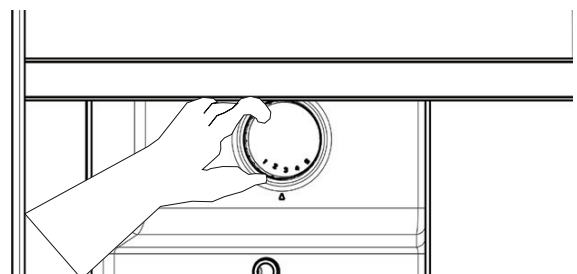
כיוון הטמפרטורה

תא המזון

התראמוסטט מבטיח שכיוון הטמפרטורה בתוך תא המזון והתא הקפאה של המקרר ישמר באופן אוטומטי. ניתן לכוון אותו לכל ערך מ-1 עד – 5. ככל שהcupor יוזץ מ-1 עד 5, כמות הקירור תעלה.



תיבת התרמוסטט של המקרר



תיבת התרמוסטט המקרר

cupor תרמוסטט של המקרר:

MAX : עבור יותר קירור

4 – 3 : לשימוש רגיל

2 – 1 : לפחות קירור

cupor תרמוסטט תא המזון:

5 : עבור יותר קירור

4 – 3 : לשימוש רגיל

2 – 1 : לפחות קירור



- אין להכניס לתא ההקפהה העמוקה שבמקרר בקבוקי זכוכית או פחיות עם משקאות חומציים. בקבוקים ופחיות עלולים להתנפץ.

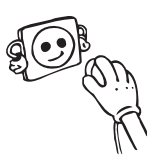


- לבטיחות, אין להכניס למקרר חומרים נפצים או דליקים. משקאות בעלי ריכוז אלכוהול גבוה יש להניח בתא הקירור של המקרר במצב אנכי, כאשר המכסים שלהם סגורים הרטיטית.
- הימנע מגע יד בקרבת שנוצר בתא ההקפהה העמוקה; הkrach עלול לגרום לכוכיות ו/או חתכים.
- אין לגעת במזון קבוע בידיהם חשופות! אין לאכול גלידה וכוביות קרח מיד לאחר הוצאתן מהתא ההקפהה העמוקה!
- אין להזכיר מחדש את המזון הקפוא שכבר הופש. הקפהה לאחר הפשרה עלולה להוות סכנה בריאותית, מאחר שהיא עלולה לגרום לביעות כמו הרעלת.
- אין לכוסות את גוף המקרר ו/או את חלקו העליון בלבד או במפת שולחן וכו'. הדבר עלול לפגוע בביצוע המקרר.
- הצמד את האביזרים שבתוֹר המכשיר למקום אחד כדי למנוע נזקים עקב תזוזתם בתוכו.
- ازהרה: אין להשתמש בהתאם שקע.**

התקנת המקרר והפעלה

- מתה הפעלה של המקרר הוא 220-240 V ו-50 Hz.
- ازהרה: כדי למנוע סכנה עקב אי יציבות של המכשיר, יש לקבע אותו בהתאם להוראות.
- תקע מוארק במיוחד למצביע החשמל של המקרר. יש להשתמש בתקע זה עם שקע מוארק במיוחד בזרם של 16 אמפר. אם אין שקע כזה בבייטר, פנה לחסלאי מורשה שתיקין את השקע.
- החברה שלנו לא תישא באחריות לנזקים שעולמים להיגרם עקב שימוש המכשיר שהותקן ללא הארקה.
- הצב את המקרר במקום מתאים שלא יהיה חשוף לשמש ישירה.
- יש להעמידו במרקח של לפחות 50 ס"מ מקורות חום, כמו כיריים, תנורי בישול ואפייה ורדיאטורים לחימום ולפחות 5 ס"מ מתנור בישול חשמליים.
- אין להשתמש במקרר באוויר הפתוח או להשאירו חשוף לגשם.
- אם המקרר מוצב ליד מקפיא בהקפהה עמוקה, יש להשאיר ביןיהם רווח של 2 ס"מ, כדי למנוע עיבוי על המשטחים החיצוניים.
- אין להניח על המקרר חפצים כבדים, וכן יש להציב את המקרר במקום מתאים באופן שיישמר מעלי רווח של 15 ס"מ לפחות.
- אם בכונתך להציב את המקרר ליד ארון המטבח, עליך להשאיר ביןיהם רווח של 2 ס"מ לפחות.
- כדי למנוע מגע של המעהבה (הרכיב האחורי השחור עם צלעות הקירור) בקיר, הרכב את מדריך המרחק מפלסטיק במקומו תוך סיבובו ב-90°.
- יש להציב את המקרר סמוך לקיר ולהשאיר מרוח מרבי של 75 מ"מ.
- כדי להבטיח פעללה חלקה ולא רטט של המקרר, יש לכוון את הרגליות הקדמיות המתכווננות לגובה המתאים ולאזור זה. תוכל להבטיח זאת על ידי סיבוב הרגליות המתכווננות בכיוון השעון (או נגד כיוון השעון). יש לבצע תהליך זה לפני הכנסת המזון למקרר.
- לפני שתתשתמש במקרר, נגב את כל החלקי במים חמימים שאלייהם תוסיף כפית סודה לשתייה, ולאחר מכן שטוף אותם במים נקיים ונגב אותם. עם סיום תהליך הנקיוי, החזר את כל החלקים למקוםם.

לפני שתתחליל להפעיל את המקרר



- במהלך הפעלה הראשונה או כדי לוודא פעולה יعلاה של המכשיר לאחר שינוי המיקום, אפשר למקרר להישאר במצב סדק במשך 3 שעות (במצב אנכי) ולאחר מכן הכנס את התקע לשקע. ולא, אתה עלול לגרום נזק למדחס.
- בפעלה הראשונה של המקרר, יתכן שיורגש ריח רע. ריח זה יעלם לאחר שהמקרר יתחליל לkrar.

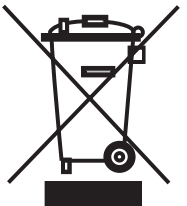
להרשות לילדיים לנוקות את המכשיר או לבצע בו פעולות תחזקה ללא השגחה.

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

מרקרים ינסים ולא שימושיים

- אם במרקער הישן שלו מותקן מנעל, שבור אותו ו/או נתק אותו טרם פינוי המקרר הישן ו/או הלא שימוש כיוון שלילדים עוללים להיליך בתוכו ועלולה להתרחש תאונה.

- מקררים ינסים ומkapיאים מכילים חומר בידוד וחומר קירור עם CFC. לכן, שים לב שלא לפגוע בסביבה כשאתה נפטר מהם. אנה בדוק עם נציג הרשותות לשם מחזור ושימוש חוזר במוצר.



הערות חשובות:

- קרא בעיון את חוברת ההוראות לפני שתתקין את המכשיר ותשתחם בו. החברה שלנו אינה אחראית לנזק שייגרם למכשיר עקב שימוש לךו.
- צית לכל ההוראות על המכשיר המצויות בחוברת ההוראות ושמור את החוברת במקום בטוח, כדי שתוכל לפתור את בעיות שעולנות להיות לך בעtid.
- מכשיר זה נדרש לשימוש ביתי ונitin להשתמש בו רק בתחום הבית ולמטרות שלחן הוא נועד. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או ציבורי. שימוש מסווג זה יגרום לביוטול האחריות והחברה שלנו לא תהיה אחראית להפסדים שייגרםו.
- מכשיר זה מיוצר לשימוש ביתי והוא מתאים רק לקירור / אחסון של מזון. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או ציבורי וגם לא לאחסון פריטים שאינם מזון. החברה שלנו לא תהיה אחראית להפסדים שייגרםו עקב אי ציות להוראות אלה.

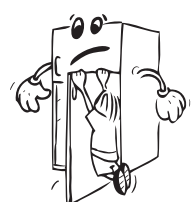
הוראות בטיחות

ازהרה: אין להשתמש באמצעות מכנים או אחרים לשם האצת תחני'ק ההפעלה 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 אוורור בסביבת המקרר או במתקן הבניי אם המקרר הוא מקרר בניי. יש לנוקות כל מכשול. אין לפגוע במעגלי הקירור.

اذירות אבטחה



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



- מוצר זה נדרש לשימוש על ידי מבוגרים; אין לאפשר לילדים לשחק במכשיר או להיתלות על הדלת כדי להתנדנד עליה.



- אין להוציא את התקע מהשקע בידיים רטובות, מחשש להתחشمלו!

ażhorot celiot

ażhorah: יש לשמר על פתחי אוורור בסביבת המקרר או במתokin הבניי אם המקרר הוא מקרר בניי.

ażhorah: אין להשתמש באמצעות מכנים או אחרים לשם האצת תהליך ההפשה של המקרר, חולת אלה המומלצים על ידי היצרן.

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

ażhorah: אין לפגוע בمعالגי הקירור. נקודות חשובות •במידה שהמקרר מכיל גז **aR600** – במערכת הקירור (ראה תווית מאחורי המקרר), הגז הוא יידידותי מאוד לסייעת ארגן גם דליק. כאשר היחידה מובלת ומותקנת יש לוודא היטב כי אף חלק של המקרר וمعالגייו וחלקיו לא ניזוקו. במקרה של נזק יש להימנע מכל להבה או מקור הצתה ויש לאוורר את החדר בו מותקנת היחידה מספר דקות.

ażhorah: בעת הצבת המכשיר, ודא שכבל החשמל לא נתקע או ניזוק.

ażhorah: אין להניח מתאים מרובה שקעים או ספקי כוח ניידים מאחורי המכשיר.

סמל W021 ISO 7010



ażhorah: סכנת שריפה / חומרים דלקים

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

• מכשיר זה נועד לשימוש ביתי ובסביבות דומות, כמו:

- מטבחים עובדים בחניות, משרדים ובסביבות עבודה אחרות

- בתים פרטיים, וכן לשימוש על ידי אורח בתי מלון, אכסניות ובסביבות מגוריים אחרים

- סביבות אירוח על בסיס לינה וארוחת בוקר;

- שירותי הסעד או יישומים דומים שאינם קמעונאים

• אם השקע אינם מתאים לתקע המקרר, הוא יחולף 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 לפיו הוראתו של אדם האחראי לבטיחותם. יש להשಗיח על ילדים כדי לוודא שהם אינם משחקים במכשיר.

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

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

הוראות בטיחות חשובות

חברת זו מכילה מסרי בטיחות רבים וחשובים. קראו וציתו לכל ההוראות הבטיחות!!

סכנה!!!

לפני כל טיפול במכשיר, נתקו את המכשיר מרשת החשמל באמצעות הוצאה תקע החשמל מהשקע שבקיר, או נתקו את החשמל בלוח החשמל הביתי, או בכו החשמל המזין את המכשיר.
הערה: העברת הבקרים למדב OFF אינה מונתקת את המכשיר מזרם החשמל!!

ازהרה

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

ازהרה

כדי להקטין סכנת פגיעה אש, התחרמלות או פגעה גופנית בעת השימוש במכשיר, בצעו את הנהניות הבסיסיות שללן:

- לעולם אל תנטקו את המכשיר מרשת החשמל על ידי משיכת כבל החשמל. אחזו בתקע בלבד לנитוק.
- כדי למנוע התחרמלות יתר, התלפקות אש או התחרמלות, אל תבצעו שינויים ואל תאריכו את כבל החשמל.
- כאשר אתם מודיעים את המכשיר היזהרו לבלי יפגע כבל החשמל.
- אל תאחסנו ואל תשתמשו בדלק, נוזלים וגזים דליקים בקרבת המכשיר.
- אל תאפרשו לילדים לטפס או להיתלו על המכשיר או הדלת. הם עשויים לגרום לנזק למכשיר או לפגעה עצמית חמורה.
- תקע החשמל חייב להיות נגיש בכל עת כדי לאפשר ניתוק מהיר בעת הצורך.
- למניעת התחרמלות, יש לחבר את המכשיר לשקע תיוקני המצויד בהארקה תיוקנית. שימוש בשקע שאינו מוארק עלול לגרום לתחרמלות. במקרה של ספק התיעצו עם חשמלאי מוסמך. מומלץ לחבר את המכשיר לשקע המוגן במפסק זרם דלף (מפסק פחת) נגד התחרמלות בזרם דלף של 30 mA.
- אין להשתמש בכבל מאריך להפעלת המכשיר.
- קראו לחברת זו בעיון. המכונה מיועדת לשימוש ביתי בלבד בהתאם להוראות הפעלה.

ازהרה:

חל איסור מוחלט לחבר את המכשיר לגנרטור!!!

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

במוכנות כביסה: יש להשתמש בציור הספקת מים חדש בלבד. אין להשתמש שנית בציירות לחיבור הספקת מים ישנים.

כל התערבות שהיא ב;z�ר שרכשתם חייבת להיות על ידי טכנא שהוסמך לכך על ידי החברה.

אינדקס

| | |
|---|-----------|
| טרם הפעלת המקרר | 3 |
| ازהרות כלליות | 3 |
| מקררים ישנים ולא שימושיים | 4 |
| הוראות בטיחות | 4 |
| ازהרות אבטחה | 4 |
| התקנת המקרר והפעלתו | 5 |
| לפני שתתחל לפעיל את המקרר | 5 |
| מידע על השימוש | 6 |
| מידע על טכנולוגית NO FROST | 6 |
| כיוון הטמפרטורה | 6 |
| ازהרות לכיוון הטמפרטורה | 7 |
| אביזרים | 7 |
| הכנת קוביות קרח (בחلك מודגמים) | 7 |
| מדף הקפאה מהירה | 7 |
| מדפי קירור ב-0 מעלות | 8 |
| חוגה לשמירה על טריות | 8 |
| הצבת המזון | 9 |
| תא המזון | 9 |
| תא ההקפאה | 9 |
| ניקוי ואחזקה | 10 |
| הפרשה | 10 |
| מגש האידיוי החלפת נורת המקרר והמkapיא | 11 |
| הובלה והצבה מחדש | 12 |
| הצבה מחדש של הדלת | 12 |
| טרם קיראה לאיש שירות | 12 |
| טיפים לחיסכון באנרגיה | 14 |
| חלקי המכשיר | 15 |