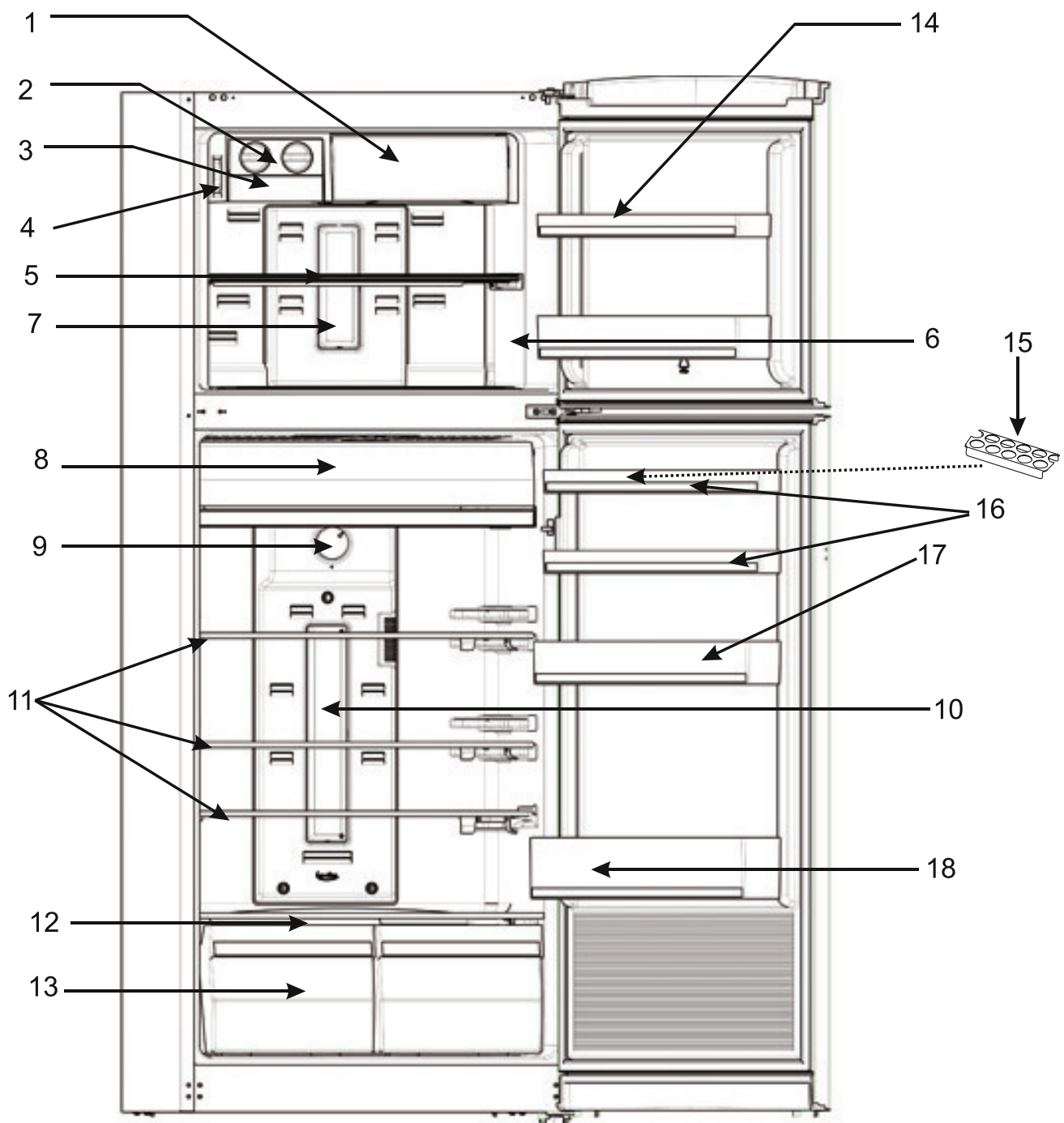


פרק 7 חלקו המכשיר



תצוגה זו הינה למידע בלבד בנוגע לחלקיו המכשיר. חלקיו המכשיר יכולים להשתנות בהתאם לדגם

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

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. 4 עד 5 דקות לאחר מכן יחל בפעולה רגילה וטקינה. זהה תופעה רגילה.
- אם לא תשתמש במקרר במשך תקופה ארוכה (כמו בחופשת קיץ) אנא נתק אותו מזרם החשמל. נקה את המקרר בהתאם כאמור לעיל והשאר את הדלתות פתוחות מעט על מנת למנוע הייצורות ריחות.
- אם הבעה ממשיכה למשך ביצוע הפעולות 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 הפעלה שבחברת הפעלה זו, אנו מודגשים כי ליצן ואו ליבואן לא תהיה אחריות כלשהי לתיקון תקלת או נזק שניבעת משימוש לא תקין זה בעקבות האחריות.

נתוני תאימות

- המקרר מותאם לשימוש בטמפרטורת סביבה שבין 16°C ל-43°C.

טיפים לחיסכון באנרגיה

1. מוקם את המכשיר במקום קריר, מאוחר יותרabel אל באור שמש ישיר ולא ליד מקור חום (רדיאטור, תנור וכו'). אחרת יש לשתמש בפלטת בידוד.
2. אפשר למזון חם להתקरר מחוץ למקרר.
3. בעת הפשתת מזון קופא, הנח אותו בתא המזון. הטמפרטורה הנמוכה של המזון הקפוא תעוזר לתא הקירור בזמן ההפרשה. אם מזון קופא מופשך בחוץ, אנרגיה הולכת לאיבוד סטם.
4. בעת אחסנת משקאות ונוזלים הם צריכים להיות מכוסים. שאמ לא כן, הלחות בתוך המקרר תעללה. לכן, משר זמן העבודה של המקרר תארך. כיסויים עוזר גם למניעת ריחות.
5. בעת אחסנת מזון ומשקאות, יש לפתח את דלתות המקרר לזמן הקצר ביותר.
6. יש לדאוג שכל הcisoids של תא במקרר יהיו סגורים – תא צינון, צ'ילר וכו'.
7. אטם הדלת חייב להיות נקי ושלם. יש להחליפו אם ניזוק.

אליה הוא נורמלי כנדרש לפעולות המדחס.
ברגע שדרגת הקירור מגיעה לדרגה הנדרשת, הרעש יפסיק עצמו.

אם עדין קיים רעש:

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

קולות חריקה של קרח:

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

קולות חריקה קבועים: אלה נוצרים כאשר התרמוסטט מפעיל ומכבה את המדחס.

רעשי מדחס:

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

קולות בעות גרגור: רעש זה נוצר כאשר המים זורמים בצנרת הקירור.

רעש זרימת מים: רעש זה הינו רגיל כאשר המים זורמים לניקוז בעת ההפעלה של המקרר.
רעש זרימת אוויר: זהו רעש רגיל. ניתן והרעש נובע כתוצאה מסחרור אויר בתוך מערכת ה – ON FROAST בעת פעולה רגילה.

אם קוצאות המקרר הנוגעים באטמי הדלתות חמימים:

- במיוחד בחודשי הקיץ (במזג אוויר חם) ניתן והמשטח יתחמם. זהו תופעה רגילה.

אם יש לחות מצד הפנימי של המקרר:

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

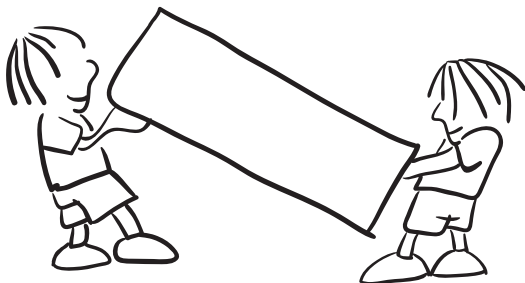
אם הדלתות לא נסגרות היטב:

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

פרק 5 הובלה והצבה מחדש

- ניתן לשמר את חלקו האריזה המקורי לשם הובלה מחדש.
- יש להדק את המקerr עםobel עבה, בנדים, רצעות או חבלים חזקים ולפעול על פי ההוראות להובל שועל גבי האריזה.
- יש לפיקח חלקים נעים (מדפים, עזרים, מגירות וכו') או קבועם במקום למשך זמן הובל.

יש להוביל את המקerr במצב מאונך בלבד!



הצבה מחדש של הדלת

- לא ניתן להחליף כיוון פתיחה של הדלתות אם ידיות הפתיחה מותקנות בחזית המקerr.
- ניתן להחליף כיוון פתיחת הדלתות אם במקerr אין ידיות.
- במידה שברצונך להחליף כיוון פתיחת הדלתות, אנא קרא לטכני מוסמך של החברה.

פרק 6 טרם קרייה לאיש שירות

אם המקerr אינו עובד:

- האם קיימת תקלת בחשמל?
- האם התקע מחובר נכון והיטב לשקע?
- האם קופץ נטייר או היה נתק בקו החזנת החשמל למקerr?
- האם קיימות תקלות כלשהן בשקע או בתקע? לבדיקה זו חבר את המקerr לתקע שאתה בטוח כי הינו עובד.

אם המקerr אינו מקerr מספיק:

- האם התרמוסטט מכוען לדרגת הקירור הקלה ביותר?
- האם הדלתות נפתחות בתכיפות גבוהה ונשארות פתוחות זמן רב?
- האם הדלתות סגורות היטב והאם אטמי הדלתות תקין?
- האם ישנים מכל מזון או מזון בתוך המקerr המפריעים לזרימת אויר תקין?
- האם המקerr עמוס מדי?
- האם קיימים מרופוח מספיק בין החלק האחורי של המקerr לבין הקיר?

אם המזון בתא המזון או במקפיא קר מיד:

- האם נקבעה טמפרטורה מתאימה בתרמוסטט?
- האם יש מזון חדש רב מדי במקפיא?

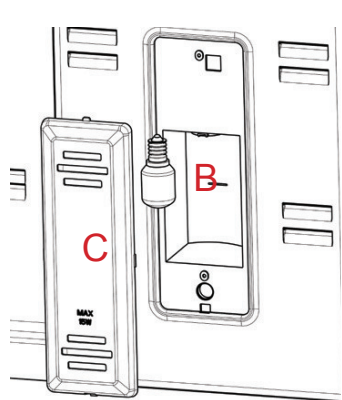
אם יש, המדחס יעבד זמן רב לשם הקפאה וכן יתכן והוא יקרר את המזון בתא המזון יותר מהדרושים.

אם המקerr רועש מדי:

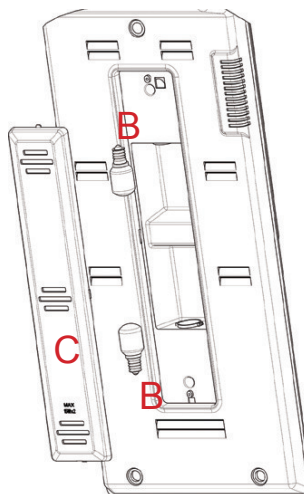
המדחס יפעל מעט לעת על מנת לווסת את הטמפרטורה. הרעש אותו תשמע מהמקerr בזמןים

מגש האידיוי החלפת נורת המקרר והמקפיא

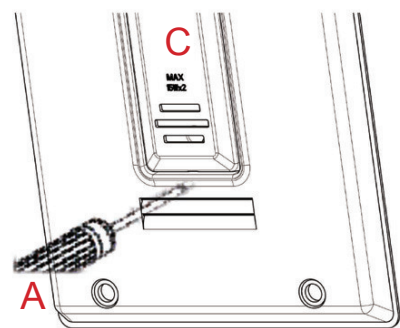
1. יש לנתק את המכשיר מהחשמל.
2. הסר את מכסה נורת המקרר בעזרת מברג והוציא את המכסה.(א)
3. החלף את הנורה הנוכחית בנורה חדשה בהספק של לא יותר מ-15 ואט.(ב)
4. החלף את מכסה הנורה ועבור 5 דקות המתנה חבר את תקע המכשיר לשקע החשמל.(C)



נורת תא ההקפה

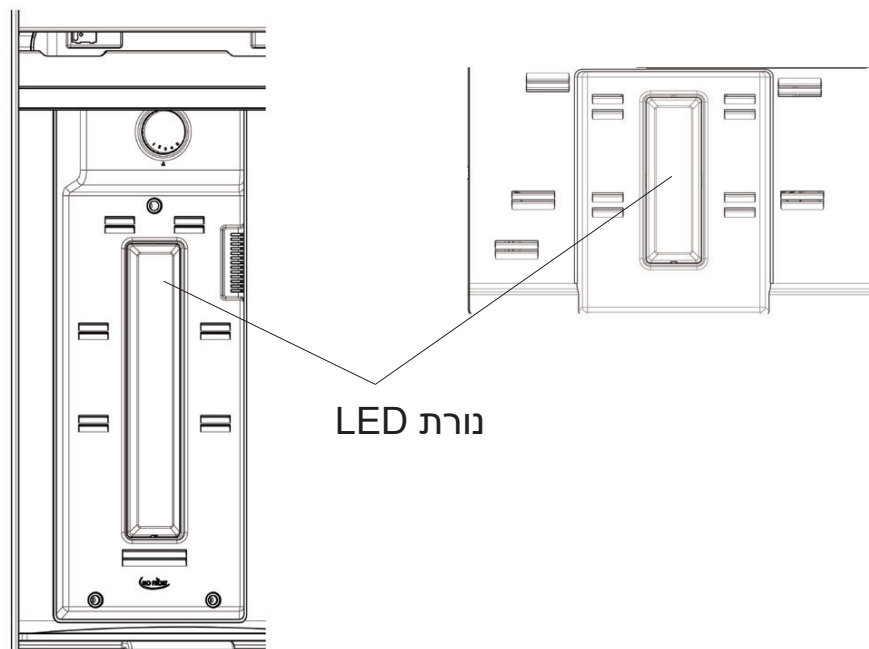


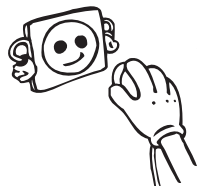
נורת תא הקירור



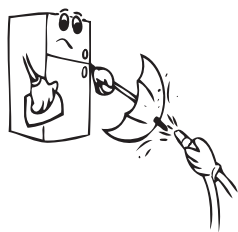
החלפת נורת LED

אם קיימת במקרר שלר תאורת LED, פנה לשירותי התמיכה, לאחר שרק איש מקצוע מוסמך רשאי להחליף את הנורה.

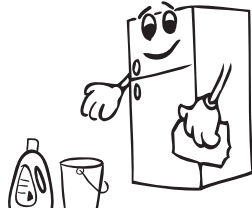




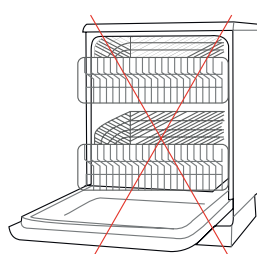
- וודא כי המכשיר נוטק מזרם החשמל על ידי הוצאת התקע מהשקע טרם התחלת הניקוי.



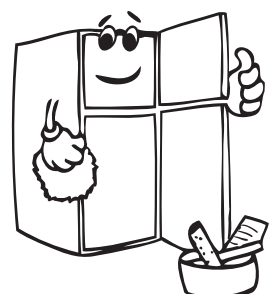
- אין לנוקות את המקרר על ידי שפיכת או התזת מים עליו.



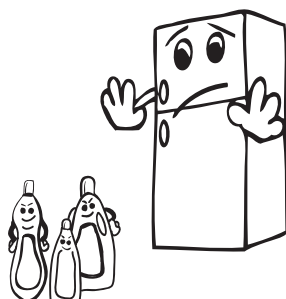
- ניתן לנגב את החלק החיצוני והפנימי של המכשיר על ידי שימוש במים חמים עם סבון ומטלית רכה או ספוג.



- יש להסיר את החלקים אחד אחד ולנקות אותם עם מים וסבון. אין לרוחוץ אותם במדיח.



-

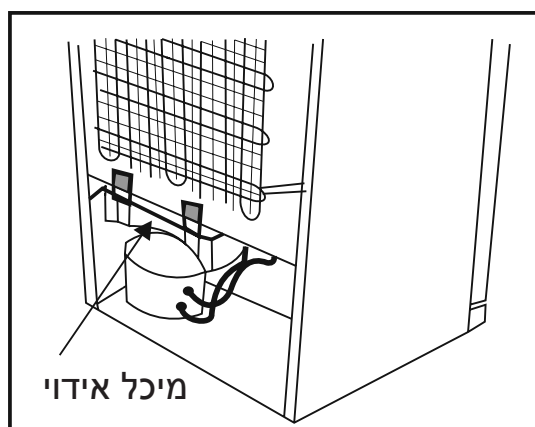


- לעיתים אין להשתמש בחומרים מתלקחים, דליקים, או ממיסים כמו טינר, דלק או חומצה בניקוי המכשיר.



- יש לנוקות את הקונדנסור – בחלק האחורי של המכשיר עם מטاطא לפחות פעם בשנה על מנת לאפשר חיסכון באנרגיה ולהגברת יעילות המכשיר.

אנא וודא כי המכשיר מנוטק מהחשמל.



הפירה

ההפירה מתבצעת באופן אוטומטי במהלך פעולה המכשיר, המים המאפשרים נאגרים בмагש האידי ומתאים אוטומטית.

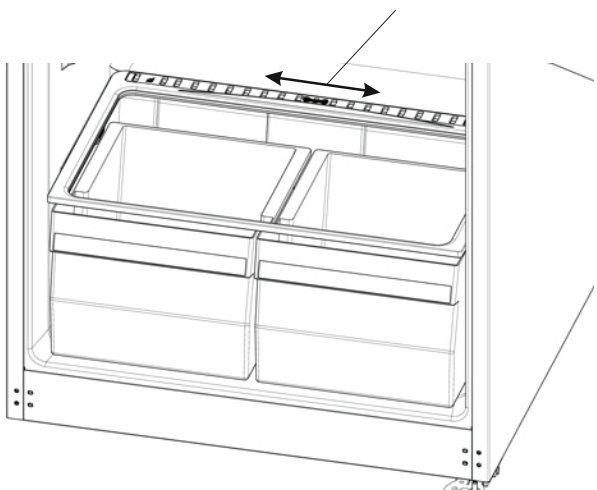
תא המזון

- כדי למנוע היוזרות לחות וריחות, יש להניח את המזון במקרר בגביעים סגורים או בגביעים מכוסים במכסה.
- יש לクリר לטמפרטורת החדר גם את המזון והמשקאות החמים לפני שיוכנסו למקרר.
- אין להשען את המזון והמכלים הארזים על הנורה ועל המכסה של תא הקירור.
- פירות וירקות: ניתן להניח אותם ישירות במגירות הירקות בלי לעטוף אותם.
שים לב: תפוחי אדמה, בצלים ושום אין לאחסן במקרר.
בשר אין לעולם להקפיה מחדש מחדש לאחר שהופשר. יש לבשלו וرك לآخر مكان ניתן להקפיאו.

תא הנקפה

- המקפיה משמש לאחסן מזון בנקפה عمוקה או בנקפה רגילה לפרק זמן ארוכים וליצירת קוביות קרח.
- אין להניח על מדפי דלת המקפיה מזון טרי וחם שנועד להנקפה. יש לשימוש במקפיה רק לאחסן מזון קופוא.
- אין להניח זה לצד זה מזון טרי וחם ומזון קופוא, שכן הוא עלול להפשיר את המזון הקפוא.
- השתמש במדף הנקפה המהירה להנקפת תבשילים ביתיים (ולהנקפת מצרכי המזון שברצונך להקפיה) במהירות רבה יותר בזכות עצמת הנקפה הגבוהה יותר של חלל הנקפה.
- בעת הנקפת מזון טרי (כלומר, בשר, דגים ובשר טחון), חלק אותו לחלקים לפי הכמות שבה תשימוש בפעם אחת.
- בעת הנקפת מזון טרי, הכמות המרבית של מזון טרי (בק"ג) שניתן להקפיה ב-24 שעות מצוינת על לוחית המכשיר.
- לביצועים אופטימליים של המכשיר כרך שיגיע למיצוי יכולת הנקפה המרבית, סובב את כפטור התרמוסטט של המקפיה לUMBRELLA (UMBRELLA) 24 שעות לפני הכנסת מזון טרי למקפיה.
- לאחר הנחתת מזון טרי במקרר, 24 שעות על מצב מרבי בדרך כלל מספיקות, בעוד 24 שעות, אין צורך להגדיר את תרמוסטט המקפיה למצב מרבי.
- שים לב: כדי לחסוך אנרגיה, בעת הנקפת כמותות מזון קטנות, אין צורך להגדיר את תרמוסטט המקפיה למצב מרבי.
- לאחסן מזון קופוא: יש להקפיד לציתת תמיד להוראות המוצגות על אריזות המזון הקפוא, ואם אין מידע על האריזות, אין לאחסן את המזון במקפיה יותר מ-3 חודשים מתאריך הקנייה.
- בעת קניית מזון קופוא ודא שהוא בטמפרטורות מתאימות ושהאריזה לא נפגמה.
- יש להוביל מזון קופוא במכלים מתאימים כדי לשמר על איכות המזון ויש להחזירו למשטחי הנקפה של המקפיה בפרק הזמן הקצר ביותר האפשרי.
- אם על האריזה של מזון קופוא נראה סימני לחות וניפויות חריגים, ניתן שהמזון אוחסן בעבר בטמפרטורה לא מתאימה ואיכות המזון נפגמה.
- חי האחסון של מזון קופוא תלויים בטמפרטורת החדר, בהגדרות התרמוסטט, בתדריות פתיחת הדלת, בסוג המזון ובמשך הזמן הדרוש להעברת המוצר מהחנות לביתך. ציתת תמיד להוראות המודפסות על האריזה ועל תעבור את אורך חי האחסון המרבי המצוין.

חווגה לשמירה על טריות



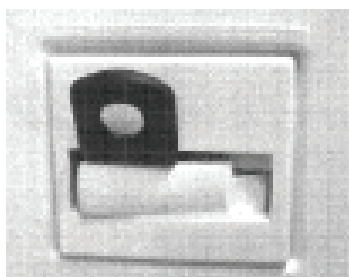
חווגה לשמירה על טריות

אם מגירת הירקות מלאה לחЛОטין, יש לפתח את החוגה לשמירה על הטריות הממוקמת בקדמת מגירת הירקות. באופן זה, האויר שבמגירת הירקות ודרגת הלחות יהיו בשליטה, כוח העמידה של המכשיר יעלה והוא יפעל למשך זמן ממושך יותר.

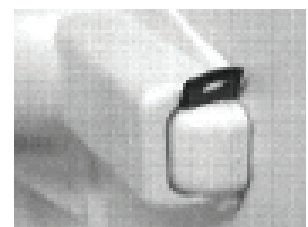
אם אתה מבחין בהתקבות כלשהי על מדף הזכוכית, עליך לפתח שסתום זה הנמצא מאחוריו המדף.

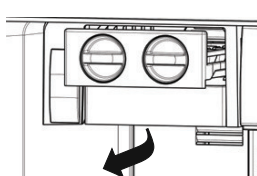
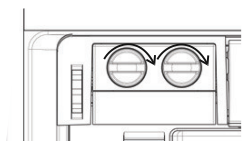
תיאורים חזותיים ו כתובים בחלק של האביזרים עשויים להשתנות בהתאם לדגם המכשיר.

הפעלת מצב שבת



להפעלת מצב שבת, הכניסו את הידית לתוך החריצ שבחلكו העליון של המתג בחזקה – בהתאם לאירור. לביטול מצב "שבת", הוציאו בעדינות את הידית מהחריץ.

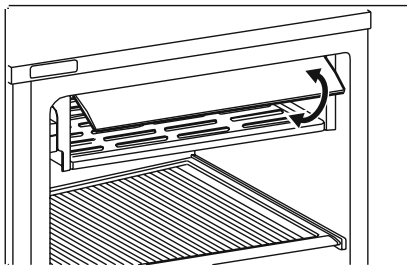




הכנת קוביית קרח (בחלק מהדגמים)

- הוצאה את המגש להכנת קרח.
 - מלא אותו במים עד לגובה הקו.
 - הנח את המגש להכנת קרח במקומות המקורי שלו.
 - לאחר שנוצרו קוביות קרח, סובב את הידית כדי להפיל את קוביות הקרח אל תיבת הקרח.
- אין למלא את תיבת הקרח במים כדי להכין קרח. היא עלולה להישבר.

מדף הkapאה מהירה

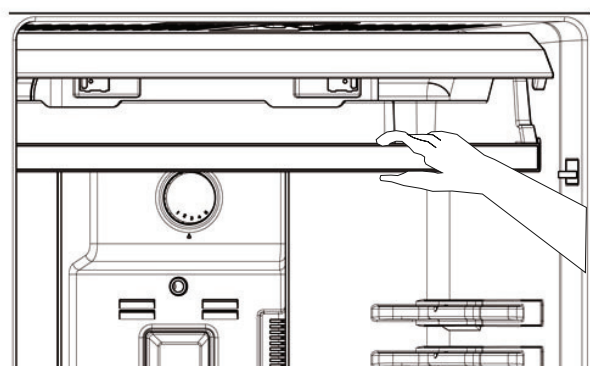
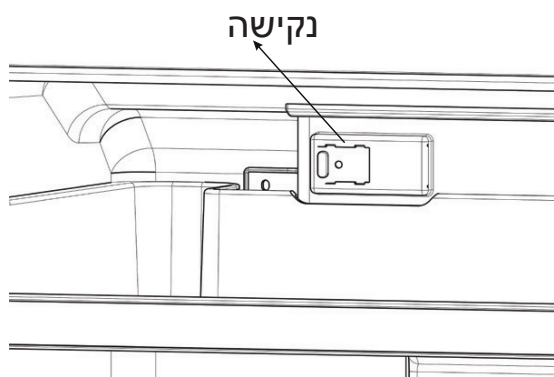


- השתמש במדף הkapאה מהירה להקפאת תבשילים ביתיים (ולהקפאת מצריכי המזון שברצונך להkapיא) במהירות רבה יותר בזכות עצמתה הגדולה יוטר של חלל הקפאה.

- לפתחת המדף, משור את המכסה כלפי מעלה והחלק אותו פנימה אל המדף. תוכל לסגור אותו באותה צורה.

שים לב: הקפיד לסגור את מדף הkapאה מהירה לפני שתסגור את דלת התא. ולא, לא ניתן יהיה להציג את עצמתה הkapאה מהירה.

מדפי קירור ב-0 מעלות



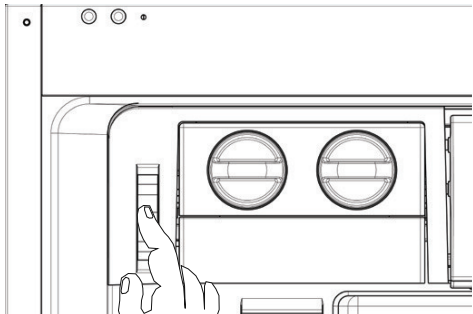
החזקת המזון בתא הקירור ב-0 מעלות במקום בתא הקפאה או בתא הקירור מאפשרת לשמור על טריותו ועל טעמו לפחות זמן ארוך יותר, תוך שימור המראה הטרי שלו. כאשר מגש הקירור ב-0 מעלות מתלכלך, הסר אותו ושתופף אותו במים.

(מים קופאים ב- $-C^{\circ} 0$, 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').

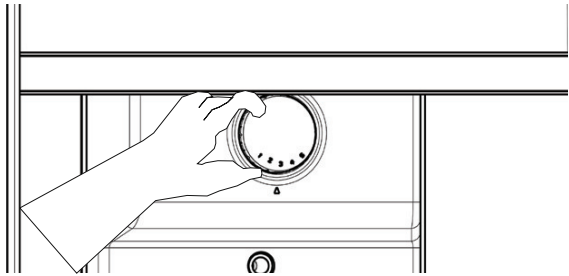
אין להניח את המזון שברצונך להkapיא על מגשי הקרח כדי להכין קרח.

תא המזון

התרמוסטט מבטיח שכיוון הטמפרטורה בתוך תא המזון ותא הרקפה של המקרר ישמר באופן אוטומטי. ניתן לכוון אותו לכל ערך מ-1- ועד -5. ככל שהכפטור יוזץ מ-1 עד 5-, כמות הקירור תעליה.



תיבת התרמוסטט של המקרר



תיבת התרמוסטט המקרר

כפטור תרמוסטט של המקרר:

- MAX : עבור יותר קירור
- 4 – 3 : לשימוש רגיל
- 2 – 1 : לפחות קירור

כפטור תרמוסטט תא המזון:

- 5 : עבור יותר קירור
- 3 – 4 : לשימוש רגיל
- 2 – 1 : לפחות קירור

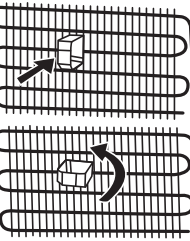
اذירות לכיוון הטמפרטורה

- לא מומלץ להשתמש במקrar באזורי בו טמפרטורת הסביבה נמוכה מ – 10 °C. במונחי ייעילות המקרר.
- כיוון התרמוסטט צריך להישות תוך לקיחה בחשבון של תכיפות הכנסת מזון לתוך תא המזון ותא הרקפה, ותכיפות פתיחת הדלתות, כמה מזון מאוחסן במקrar והסביבה בה הוא מוצב.
- יש להפעיל את המקרר 24 שעות ברציפות, ללא הפרעה, לאחר הצבתו במקום, עד לקירורו המוחלט. אל תפתח את הדלתות לעיטים תכופות ועל תאחסן 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 בטמפרטורת סביבה
- במרוחים בהתאם לסטנדרטים, בהתאם לרמות האקלים הנמצאות על תוויות המקרר. לא מומלץ
- שהמקרר יופעל בסביבה שהיא מחוץ לטמפרטורות במונחי ייעילות המקרר.
- המקרר נדרש לפעול בטוויחי 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.

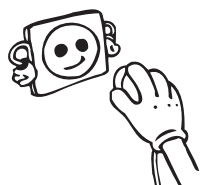
סיווג אקלימי	טמפרטורת הסביבה
T	בין 16 ל 43 (°C)
ST	בין 16 ל 38 (°C)
N	בין 16 ל 32 (°C)
NS	בין 10 ל 32 (°C)

- אם המקרר מוצב ליד מקפיא בהקפה 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 מעליו רווח של 15 ס"מ לפחות.
- אם בכוונתך להציב את המקרר ליד ארוןות המטבח, עליך להשאיר ביןיהם רווח של 2 ס"מ לפחות.

 • כדי למנוע מגע של המעלית (הרכיב האחורי השחור עם צלעות הקירור) בקיר, הרכב את מדריך המרחק מפלסטיק במקומו תוך סיבובו ב-90°.

 • כדי להבטיח פועלה חילקה ולא רטט של המקרר, יש לכוון את הרגליות הקדמיות המתכווננות לגובה המתאים ולאZN אותן. תוכל להבטיח זאת על ידי סיבוב הרגליות המתכווננות בכיוון השעון (או נגד כיוון השעון). יש לבצע תהליך זה לפני הכנסת המזון למקרר.

• לפני שתשתמש במקרר, נגב את כל חלקיו במים חמימים שאלייהם תוסיף כפית סודה לשתייה, לאחר מכן שטוף אותם במים נקיים ונגב אותם. עם סיום תהליך הניקוי, החזר את כל החלקים למקוםם.

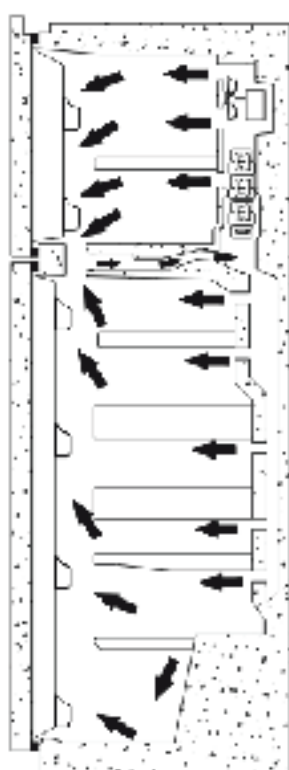


לפני שתתחליל להפעיל את המקרר

- במהלך הפעולה הראשונה או כדי לוודא פועלה ייעלה יעליה של המכשיר לאחר שינוי המיקום, אפשר למקרר להישאר במצב סדק במשך 3 שעות (במצב אני) ולאחר מכן הכנס את התקע לשקע. ולא, אתה עלול לגרום נזק למדחס.
- בהפעולה הראשונה של המקרר, יתכן שיורגש ריח רע. ריח זה ייעלם לאחר שהמקרר יתחליל לקרר.

פרק 2 מידע על השימוש

מידע על טכנולוגיית NO FROST



טכנולוגיית FROST NO 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 להאפשר את הכפור והקרח בתא המקפיא, חייבת להתבצע הפרשה תקופתית ויש חובה לכבות את המקרר, להעביר את המזון הקפוא למיכל קורר אחר ולהאפשר את הקרח שנאסף בתא המקפיא.

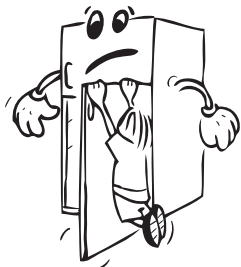
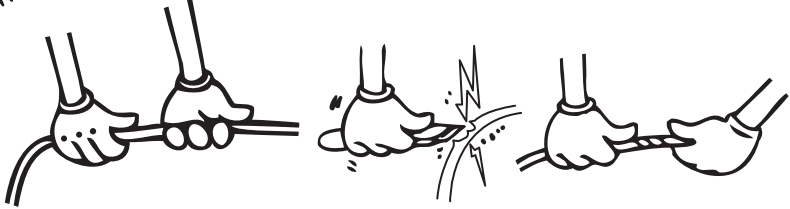
כל זאת שונה לשלוטין במקררי FROST NO. אויר קר ויבש מוזרם לתוך תא המזון ותא המקפיא בצורה הומוגנית ושוואה מספר נקודות באמצעות מפוח. אויר קר מתפזר בצורה הומוגנית ושוואה בין המדפים, מקרר את המזון בצורה שווה וכך מונע לחות וקיפאון.

לכן, מקרר ה – FROST NO שller נותן לך קלות הפעלה, בתוספת לנפחו הגודל וצורתו הסטיליסטי.

אזהרות אבטחה



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



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



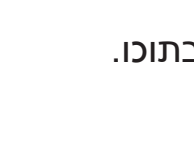
- אין להוציא את התקע מהSKU בידים רטובות, מחשש להתחשמלו!
- אין להכניס לתא הקפאה העמוקה שבמקרר בקבוקי זכוכית או פחיות עם משקאות חומציים. בקבוקים ופחיות עלולים להתרוף.



- לבטיחותך, אין להכניס למקרר חומרים נפיצים או דליקים. משקאות בעלי ריכוז אלכוהול גבוה יש להניח בתא הקירור של המקרר במצב אנכי, כאשר המכיסים שלהם סגורים הרמטית.
- הימנע מגע יד בקרח שנמצא בתא הקפאה העמוקה; הקרח עלול לגרום לכוויות ו/או חתכים.



- אין לגעת במזון קפוא בידים חשופות! אין לאכול גלידה וקוביות קרח מיד לאחר הוצאתן מהתא הקפאה העמוקה!



- אין להקפי אמחיש את המזון הקפוא שכבר הופסר. הקפאה לאחר הפשרה עלולה להיות סכנה בריאותית, מאחר שהיא עלולה לגרום לביעות כמו הרעלת.

- אין לכוסות את גוף המקרר /או את חלקו העליון בלבד או בפתח שולחן וכו'. הדבר עלול לפגוע בביצועי המקרר.
- הצמד את האביזרים שבתוך המכשיר למקום אחד כדי למנוע נזקים עקב תזוזתם בתוכו.

תקנת המקרר והפעלה

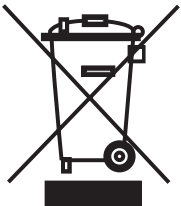
- מתח ההפעלה של המקרר הוא 220-240 V ו-50 Hz.
- אזהרה: כדי למנוע סכנה עקב אי יציבות של המכשיר, יש לקבע אותו בהתאם להוראות.
- תקע מוארך במיוחד למכשיר חובר לcabל החשמל של המקרר. יש להשתמש בתקע זה עם שקע מוארך במיוחד בזרם של 16 אמפר. אם אין שקע כזה בביתך, פנה לחשמלאי מורשה שיתקין את השקע.
- החברה שלנו לא תישא באחריות לנזקים שעלוים להיגרם עקב שימוש במכשיר שהותכו ללא הארקה.
- הצב את המקרר במקום מתאים שלא יהיה חשוף לשימוש ישירה.
- יש להעמידו במרחק של לפחות 50 ס"מ ממקורות חום, כמו ציריים, תנורי בישול ואפייה ורדיאטורים לחימום ולפחות 5 ס"מ מתנור בישול חשמליים.
- אין להשתמש במקרר באוויר הפתוח או להשאירו חשוף לגשם.

ירודה או לחסרי ניסיון או ידע הולמים, להשתמש במכשיר רק בהשגתתו או לפि הוראותו של אדם האחראי לבטיחותם, אשר וידא שהם מבינים את הסכנות הכרוכות בשימוש במכשיר. אין להרשות לילדים לשחק במכשיר. לאין להרשות לילדים לנוקות את המכשיר או לבצע בו פעולות תחזקה ללא השגחה.

- אם קיבל החשמל ניזוק, הוא יחולף על ידי היצן, סוכן השירות של היצן או איש מקצוע מוסמך, וזאת כדי למנוע סיכון אפשרי.

מקרים יתנים ולא שימושיים

- אם במכשיר היישן שלכם מותקן מנעול, שבור אותו /או נתק אותו טרם פינוי המ█රר היישן / או הלא שימוש כיוון הילדים עלולים להיליך בתוכו ועלולה להתרכש תאונה.
- מקרים יתנים ומקרים מקרים חומרי בלבד וחומר קירור עם CFC. לכן, שם לב שלא לפגוע בסביבה כאשרה נפטר מהם. אנה לבדוק עם נציג הרשות לשם מחזור ושימוש חוזר במוצר.



הערות חשובות:

- קרא בעיון את חוברת ההוראות לפני שתתakin את המכשיר ותשתחם בו. החברה שלנו אינה אחראית לנזק שייגרם למכשיר עקב שימוש לקוי.
- צית לכל ההוראות על המכשיר המצוויות בחוברת ההוראות ושמור את החוברת במקום בטוח, כדי שתוכל לפתור את בעיות שעלוות להיות לך בעtid.
- מכשיר זה נדרש לשימוש ביתתי וניתן להשתמש בו רק בתוך הבית ולמטרות שלחן הוא נועד. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או ציבורי. שימוש מסווג זה יגרום לביטול האחריות והחברה שלנו לא תישא באחריות להפסדים שייגרמו.
- מכשיר זה מיוצר לשימוש ביתתי והוא מתאים רק לקירור / אחסון של מזון. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי או ציבורי וגם לא לאחסון פריטים שאינם מזון. החברה שלנו לא תישא באחריות להפסדים שייגרמו עקב אי ציות להוראות אלה.

הוראות בטיחות

ازהרה: אין להשתמש באמצעות מכנים או אחרים לשם האצת תהליך ההפרה של המ█රר, זולת אלה המומלצים על ידי היצן. אין להשתמש במוצרים חממיים בתוך המ█රר, זולת אם הם מומלצים על ידי היצן. יש לשמור על פתחי אוורור בסביבת המ█රר או במבנה הבניין אם המ█රר הוא מ█රר בניין. אין לנוקות כל מכשול. אין לפגוע במעגלי הקירור.

ażhorot celilot

ażhorah: יש לשמר על פתחי אוורור בסביבת המקרר או במתוך הבני אם המקרר הוא מקרר בניו.

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

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

ażhorah: אין לפגוע במעגלי הקירור.

נקודות חשובות

- במידה שהמקרר מכיל גז R600a – במערכות הקירור (ראה תווית מאחור המקרר), הגז הוא יידידותי מאוד לסביבה אך גם דליק. כאשר היחידה מובלת ומתknת יש לוודא היטב כי אף חלק של המקרר ומעגלייו וחלקיו לא ניזוקו. במקרה של נזק יש להימנע מכל להבה או מקור הצתה ויש לאוורר את החדר בו מותknת היחידה מספר דקות.

- אין לאחסן במכשיר חומרים נפיצים כמו טרסיסים עם חומר נפץ דליק.

- מכשיר זה נועד לשימוש ביתי ובסביבות דומות, כמו:

- מטבחים עובדים בחנויות, במשרדים ובסביבות עבודה אחרות

- בתים כפריים, וכן לשימוש על ידי אורח בתי מלון, אכסניות וסביבות מגוריים אחרות

- סביבות אירוח על בסיס לינה וארוחת בוקר;

- שירות הסעדה או ישומים דומים שאינם קמעונאים

- אם השקע אינם מתאים לתקע המקרר, הוא יחולף על ידי הייצן, סוכן השירות של הייצן 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 הוראותו של אדם האחראי לבטיחותם. יש להשಗיח על ילדים כדי לוודא שהם אינם משחקים במכשיר.

- תקע מוארך במיוחד למיכיר חובר לכבל החשמל של המקרר. יש להשתמש בתקע זה עם שקע מוארך במיוחד בזמן 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 שכלית

הוראות בטיחות חשובות

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

סכנה!!!

לפני כל טיפול במכשיר, נתקו את המכשיר מרשת החשמל באמצעות הוצאה תקע החשמל מהSKU שבקיר, או נתקו את החשמל בלבד בחשמל הביתי, או בקו החשמל המזין את המכשיר.

הערה: העברת הבקרים למדב OFF אינה מונתקת את המכשיר מזרם החשמל!!

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

ازהרה כדי להקטין סכנת פגיעה גופנית בעת השימוש במכשיר, בצעו את הנהניות הבסיסיות שלහן:

- לעולם אל תונתקו את המכשיר מרשת החשמל על ידי משיכת כבל החשמל. אחזו בתקע בלבד לניטוק.

- כדי למנוע התchmodות יתר, התלקחות אש או התchmodות, אל תבצעו שינויים ואל תאריכו את כבל החשמל.

- כאשר אתם מזיזים את המכשיר היזרו לבסוף נפגע 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 לפגיעה עצמית חמורה.

- תקע החשמל חייב להיות נגיש בכל עת כדי לאפשר ניתוק מהיר בעת הצורך.

- למניעת התchmodות, יש לחבר את המכשיר לשקע תיקני המצויד בהארקה תיקנית. שימוש בשקע שאינו מוארק עלול לגרום לתchmodות. במקרה של ספק התיעצו עם חשמלאי מוסמך. מומלץ לחבר את המכשיר לשקע המוגן במפסק זרם דלף (mpsok פחת) נגד התchmodות בזרם דלף של 30 Am.

- 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 מסיבת כלשהי, חל איסור שימוש מוחלט במכשיר! יש להזמין שירות מוסמך בלבד על מנת להחליפו!

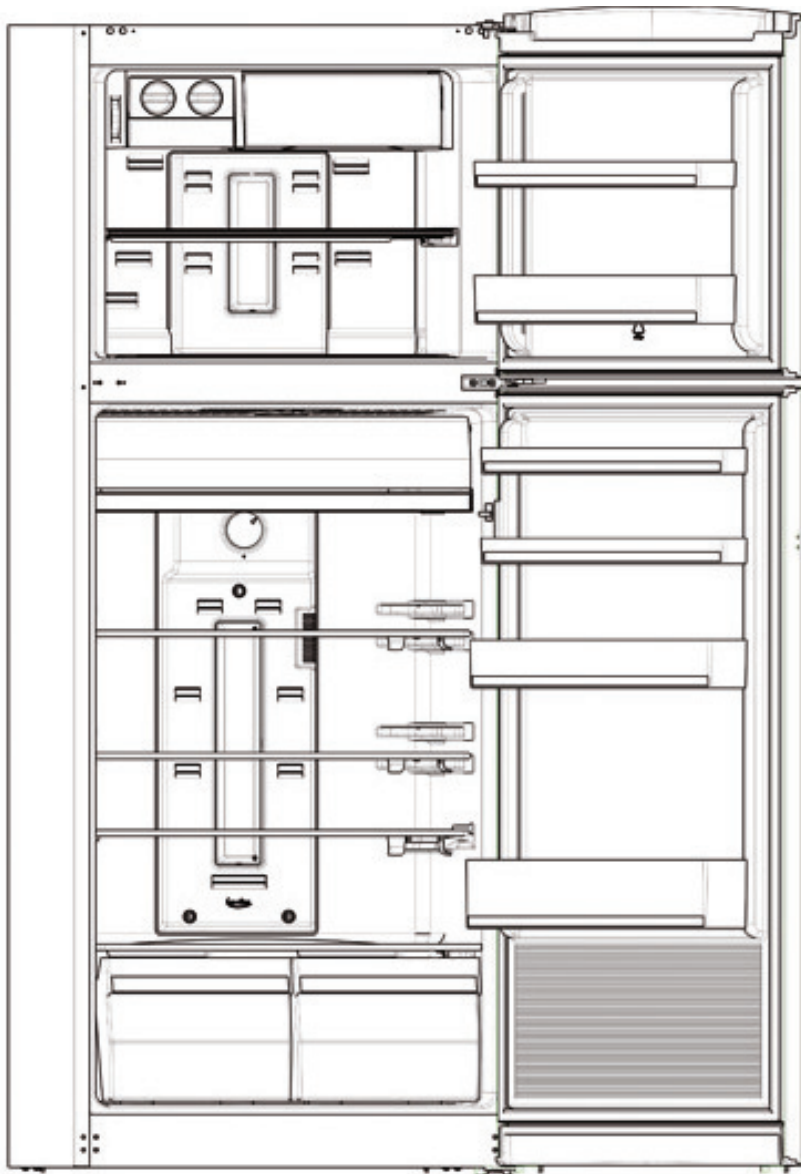
במכוון כביסה: יש להשתמש בצינור הספקת מים חדש בלבד. אין להשתמש שניית בצינורות לחברור הספקת מים ישנים.

כל התערבות שהיא ב מוצר שרכשתם חייבת להיות על ידי טכנא ש嘲וסמך לך על ידי החברה.

אינדקס

פרק 1	1
3	3
ازהרות כלליות	
טרם הפעלת המקרר	3
4	מקררים ישנים ולא שימושיים
4	הוראות בטיחות
5	ازהרות אבטחה
5	התקנת המקרר והפעלתו
6	לפני שתתחיל להפעיל את המקרר
פרק 2	6
6	מידע על טכנולוגיית NO FROST
מידע על השימוש	6
7	כיוון הטמפרטורה
7	ازהרות לכיוון הטמפרטורה
8	אביזרים
9	הפעלת מצב שבת
פרק 3	10
10	תא המזון
10	תא הקפאה
הצבת המזון	10
פרק 4	11
11	הפרשה
ניקוי ואחזקה	11
פרק 5	13
13	הצבה מחדש של הדלת
פרק 6	13
13	הובלה והצבה מחדש
טרם קרייה לאיש שירות	13
15	טיפים לחיסכון באנרגיה
פרק 7	16
 16	 חلكי המכשיר

SMART



ثلاجة ميكانيكية ضد التجمد
مفرد - محمد
كتيب التعليمات

הוראות הפעלה
מקرار

LC 540 IX