

Hisense

הוראות הפעלה

למקרר

RQ-81WC4SAA

סינודן בע"מ
מקבוצת ח.י.
התע"ש 14 כפר סבא
טל: 1-700-701-115

תוכן העניינים

14.....	ניקוי ותחזוקה.....	2.....	הוראות בטיחות ואזהרות.....
15.....	הפשרה.....	7.....	התקנת המקרר החדש שלכם.....
16.....	איתור תקלות.....	8.....	תיאור המקרר.....
18.....	סילוק המקרר הישן.....	9.....	לוח הבקרה.....
19.....	תחנות שרות ברחבי הארץ.....	12.....	השימוש במקרר.....
		13.....	עצות מועילות והמלצות.....

מכשיר זה תואם להנחיות האיחוד האירופי הבאות: 2002/96/EC ו- EC. 643/2009 ו- 2009/125/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC



הוראות בטיחות ואזהרות



- בטיחות ילדים ואנשים מוגבלים**
- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות גופניות, תחושתיות או נפשיות מופחתות, או חסרי ניסיון וידע, אלא אם הם נמצאים בפיקוח או הודרכו בנוגע לשימוש בטוח במכשיר על ידי אדם בוגר האחראי לבטיחותם. השגיחו על ילדים וודאו שהם אינכם משחקים עם המכשיר.
 - ניקוי ותחזוקת המשתמש לא יבוצעו בידי ילדים ללא פיקוח.
 - הרחיקו את כל חלקי האריזה מילדים. סכנת חנק!
 - אם אתם משליכים מקרר ישן, הוציאו את תקע החשמל מהשקע בקיר, חתכו את כבל החשמל מהמקרר (קרוב ככל שניתן למקום יציאתו מהמקרר), והסירו את הדלת כדי למנוע מילדים המשחקים בו להתחשמל לא להילכד בתוכו.

למען ביטחונכם, ולשימוש נכון, לפני ההתקנה והשימוש במקרר בפעם הראשונה, קראו מדריך למשתמש זה בזהירות, ובכלל זה את ההנחיות והאזהרות.

כדי להימנע מטעויות ותאונות מיותרות, חשוב להבטיח כי כל המשתמשים במקרר מכירים לעומק את פעולתו ואת תכונות הבטיחות. שמרו חוברת זו במקום בטוח, ואם המקרר מועבר או נמכר, צרפו אליו את החוברת כדי שהמשתמשים הבאים יוכלו להשתמש בו כראוי ולפעול בהתאם לכל הנחיות הבטיחות.

לשמירת בטיחותכם ורכושכם, הקפידו על קיום כל אמצעי הזהירות המפורטים בחוברת זאת. היצרן והיבואן לא יהיו אחראים לכל נזק שייגרם כתוצאה מאי מילוי הוראות הבטיחות.

- אחר כדי לזרז את תהליך ההפשרה.
- **אזהרה** - אל תגרמו נזק למערכת הקירור הסגורה.
- **אזהרה** - אין להשתמש במכשירי חשמל בחלל הפנימי של המקרר, אלא אם הם אושרו למטרה זו על ידי היצרן.
- **אזהרה** - הקרר וחומרי הבידוד דליקים.
- פנו את המקרר הישן, לנקודת פינוי מורשית למוצרי חשמל משומשים. אל תחשכו את המקרר הישן לאש.

גז הקירור


- גז הקירור מסוג איזובוטאן (R600a) שבתוך מעגל הקירור של המקרר, הוא גז טבעי עם רמה גבוהה של תאימות סביבתית, אך עם זאת הוא גז דליק. במהלך ההובלה וההתקנה של המקרר, וודאו שלא נפגעו רכיבים כלשהם של מעגל הקירור.
- גז הקירור (R600a) הוא גז דליק.

⚠ **זהירות: סכנת שריפה!**

- אם מעגל הקירור נפגע:
- הרחיקו להבות גלויות ומקורות אש מהמקרר.
- אווררו ביסודיות את החדר בו מוצב המקרר.

- אם מקרר זה, הכולל אטם דלת מגנטי, מחליף מכשיר ישן יותר שמותקן בו התקן נעילה על הדלת או המכסה, הסירו או שברו את התקן הנעילה כדי להבטיח שהמכשיר הישן (לפני סילוקו) לא יהפוך למלכודת מוות לילדים.

בטיחות כללית

- מקרר זה מיועד לשימוש ביתי רגיל ויישומים דומים אחרים כמו: 
- מטבחי צוות בחנויות, משרדים וסביבות עבודה אחרות;
- חוות חקלאיות, מקררים בחדרי אירוח בבתי מלון, מוטלים וסוגים אחרים של סביבות מגורים;
- חדרי אירוח עם לינה וארוחת בוקר וסוגים דומים אחרים.
- שרותי קייטרינג ויישומים שאינם קמעונאיים דומים.
- **אזהרה** - אל תאחסנו חומרים נפצים כמו למשל מיכלי תרסיס המכילים חומרים דליקים.
- **אזהרה** - אם כבל החשמל ניזוק, למניעת סיכונים, החלפתו תיעשה על ידי טכנאי מורשה ומיומן מטעם שרות ח.י.
- **אזהרה** - הקפידו שפתחי האוורור יהיו חופשיים מחסימות.
- **אזהרה** - אין להשתמש במכשירים מכאניים או בכל אמצעי מלאכותי

שימוש יומי

- אל תאחסנו גזים או נוזלים דליקים בתוך המקרר. סכנת פיצוץ.
- אל תפעיל מכשירי חשמל כלשהם בתוך המקרר (למשל, מייצר גלידה, מיקסרים, וכו').
- לניתוק המקרר מרשת החשמל, משכו את התקע מהשקע בקיר. אל תמשכו את כבל החשמל.
- אל תניחו פריטים חמים ליד רכיבי פלסטיק במקרר זה.
- אל תניחו מוצרי מזון ישירות ליד פתחי יציאת האוויר קיר האחורי.
- אחסנו אריזות מוצרי מזון קפואים בהתאם להנחיות יצרן המזון הקפוא.
- פעלו בהתאם להנחיות יצרן המקרר לשמירה על איכות מזון ו/או משקאות כפי שמוסבר בחוברת זאת.
- אל תכניסו משקאות מוגזים או תוססים לתא ההקפאה. לחץ יתר בבקבוקים/מיכלים עלול לגרום להתפוצצות, וכתוצאה מכך לנזק למקרר.
- מזון קפוא עלול לגרום לכוויות קור אם הוא נצרך מיד לאחר הוצאתו מתא ההקפאה.
- אין לחשוף את המקרר לקרינה ישירה של השמש.
- הרחיקו נרות דולקים, נורות ופריטים עם להבות גלויות

- מסוכן לבצע שינויים כלשהם במפרט או במקרר. נזק בכבל החשמל עלול לגרום לקצר חשמלי, פריצת אש, ו/או התחשמלות.

בטיחות חשמל

1. אל תאריכו את כבל החשמל.
 2. ודאו שתקע החשמל לא נמחץ או ניזוק. תקע חשמל מחוץ או פגום עלול להתחמם יתר על המידה ולגרום לפריצת אש.
 3. ודאו שתקע החשמל נגיש בקלות לאחר התקנת המקרר.
 4. אל תמשכו את כבל החשמל.
 5. אם שקע החשמל רופף, אל תכניס לתוכו את תקע החשמל. סכנת התחשמלות או פריצת אש.
 6. אין להפעיל את המקרר ללא כיסוי נורת התאורה הפנימית.
 7. לפני חיבור המקרר לרשת החשמל, וודאו שמתח ההפעלה הנקוב בתווית הנתונים תואם למתח רשת החשמל בארץ: 230V~50Hz
- חברו את המקרר לקו חשמל המוארק בהארקה תקנית ומוגן בנתיך של 10A לפחות. להגברת בטיחותכם, מומלץ לחבר את המקרר לקו חשמל המוגן בממסר זרם דלף (ממסר פחת) למניעת התחשמלות בזרם דלף של עד 30mA.

- אל תשתמשו בחפצים חדים כדי להסיר כפור וקרח מהמקרר. השתמשו במגרדות מפלסטיק.
- **מידע חשוב לגבי ההתקנה!**
- בעת ביצוע חיבורי החשמל, פעלו בקפידה בהתאם להנחיות שבמדריך זה.
- הוציאו את המקרר מהאריזה ובדקו אותו. אם נתגלה נזק כלשהו, אל תתקינו את המקרר ופנו מיד לנקודת המכירה. במקרה זה, שמרו את כל חומרי האריזה.
- מומלץ להמתין לפחות 4 שעות לפני חיבור המקרר כדי לאפשר לגז הקירור לזרום חזרה למדחס.
- וודאו קיום זרימת אוויר נאותה מסביב למקרר, כדי למנוע התחממות יתר. להשגת אוורור מספיק, פעלו בהתאם להוראות ההתקנה.
- ככל שניתן, הרחיקו את גב המקרר מהקיר כדי למנוע התחממות יתר של המדחס או המעבה ומניעת סכנת התלקחות, פעלו בהתאם להוראות ההתקנה.
- הרחיקו את המקרר ממקורות חום כגון, רדיאטורים או מכשירי בישול.
- וודא שתקע החשמל נגיש בקלות לאחר ההתקנה.
- **שרות**
- כל עבודות הכנת תשתית החשמל

- מהמקרר, כדי שלא יחשפו אותו לסכנת התלקחות.
- המקרר מיועד לאחסון מוצרי מזון ו/או משקאות ביתיים רגילים כמתואר בחוברת הפעלה זו.
- המקרר כבד מאד. יש לנקוט בכל אמצעי הזהירות בעת הזזתו.
- אל תוציאו או תגעו בפריטים מתא ההקפאה אם ידיכם לחות/רטובות, כדי למנוע כוויות קור או צריבות בעור.
- אל תקפיאו מחדש מוצרי מזון שהפשירו.
- לעולם אל תטפסו או תעמדו על בסיס המקרר, מגירות, הדלתות וכו', או תשתמשו בהם כתומכים.
- קרחונים (קרטיבים) עלולים לגרום לכוויות קור אם הם נצרכים ישירות מתא ההקפאה.
- כדי למנוע נפילת פריטים וגרימת חבלה או נזק למקרר, אל תעמיסו יתר על המידה את מדפי הדלת או תכניסו כמות גדולה מדי של מזון למגירות הירקות.

זהירות!

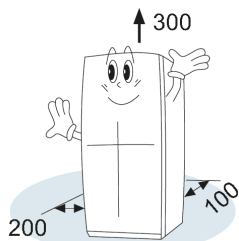
טיפול וניקוי

- לפני ניקוי ותחזוקה של המקרר, כבו ונתקו אותו מרשת החשמל.
- אל תנקו את המקרר בכלי מתכת, מכשירי ניקוי בקיטור, שמנים אתריים, ממסים אורגניים או תכשירי ניקוי שוחקים.

ומיומן מטעם שירות ח.י. (עיינו ברשימה שבעמוד 19) המשתמש בחלקי חילוף מקוריים בלבד.

יבוצעו על ידי חשמלאי מוסמך בלבד.
• תיקונים ופעולות תחזוקה במקרר זה יבוצעו על ידי טכנאי מורשה

התקנת המקרר החדש שלכם



הערה:

מקרר זה יפעל כראוי בהתאם לסיווג האקלימי המופיע בטבלה שלהלן. המקרר לא יוכל לפעול כראוי, אם הוא יותקן פרקי זמן ארוכים בטמפרטורת סביבה שמעל או מתחת לטווח הטמפרטורות שלהלן.

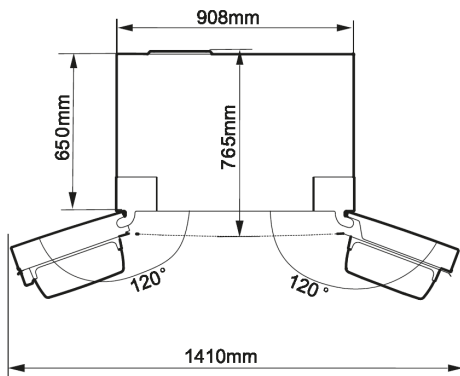
סיווג אקלימי	טמפרטורת סביבה
SN	+10°C ל- +32°C
N	+16°C ל- +32°C
ST	+16°C ל- +38°C
T	+16°C ל- +43°C

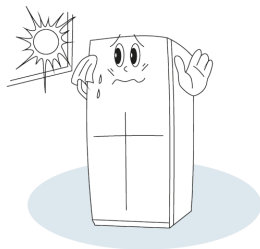
- הציבו את המקרר שלכם במקום יבש כדי למנוע לחות גבוהה.
- הרחיקו את המקרר מקרינה ישירה של השמש, גשם או כפור. הציבו את המקרר הרחק ממקורות חום כמו, תנורי בישול, תנורי חימום או מחממי מים.

לפני השימוש במקרר בפעם הראשונה, עליכם לפעול בהתאם להנחיות והעצות המפורטות להלן.

אורור המקרר

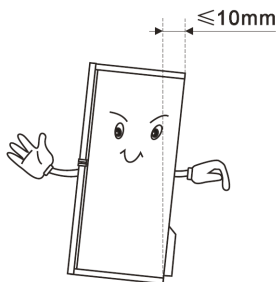
על מנת לשפר את היעילות של מערכת הקירור ולחסוך באנרגיה, יש להקיף על קיום אורור נאות מסביב למקרר כדי לאפשר לפזר את החום. מסיבה זו, יש לוודא קיום מרחב אורור חופשי מסביב למקרר. המלצה: מומלץ על מרווח של לפחות 100 מ"מ מגב המקרר לקיר האחורי, לפחות 300 מ"מ מהחלק העליון שלו, ו-200 מ"מ לפחות מדפנות הצד לקירות. כמו כן יש לוודא קיום מרחב חופשי בחזית המקרר שיאפשר לפתוח בזווית של 135° כמתואר בתרשימים הבאים.



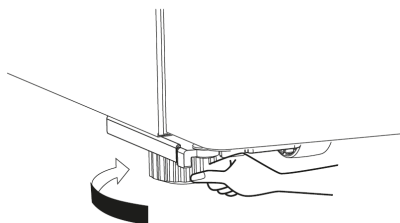


איזון המקרר

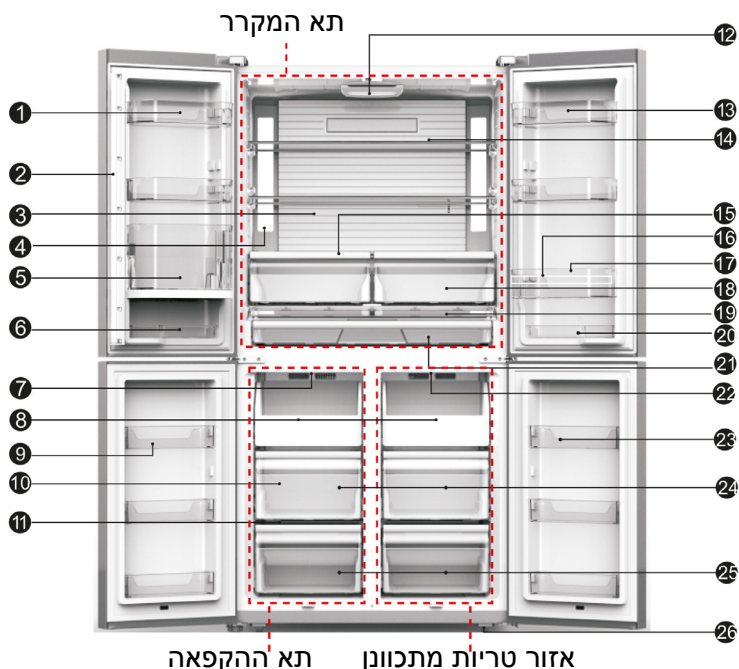
- כדי לאזן את המקרר ולמנוע רעידות, ועל מנת לאפשר תנועת אוויר חופשית מספקת בחלקו האחורי התחתון של המקרר, עליכם לכוון את הרגליות התחתונות של המקרר.
- כדי לאפשר סגירה עצמית של הדלתות, הטו כ- 10 מ"מ אחורה את החלק העליון של המקרר.



- את הרגליות תוכלו לכוון באופן ידני או באמצעות מפתח ברגים מתאים עד שיגיעו ברצפה.



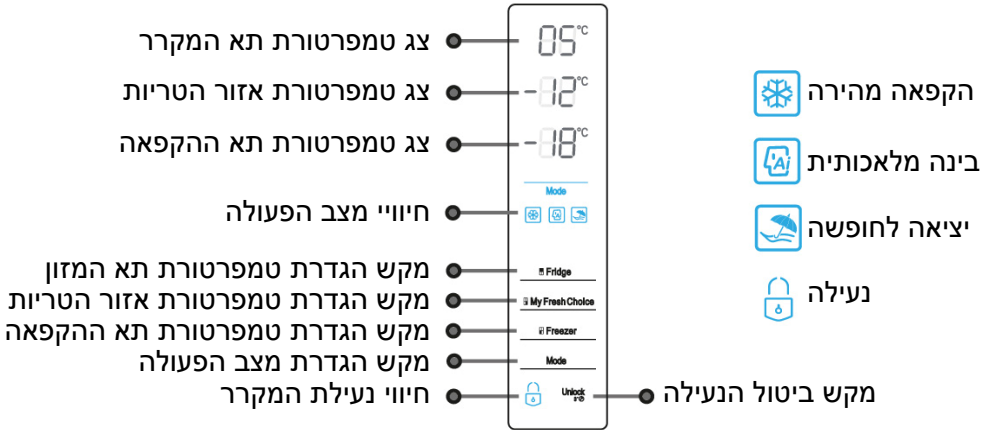
תיאור המקרר



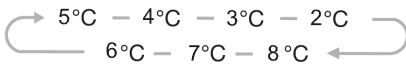
- | | | |
|--------------------------------|--|---|
| 19 כיסוי למגירת הירקות התחתונה | 11 מדפי זכוכית בתא ההקפאה | 1 מדף אחסון עליון בדלת מפריד סיבובי |
| 20 מדף אחסון קטן בדלת | 12 מערכת טכנולוגיית שימור ביונים שליליים | 2 כיסוי תעלת האוויר בתא המקרר |
| 21 מגירת ירקות תחתונה | 13 מדף אחסון עליון בדלת | 3 תאורת LED בתא המזון |
| 22 תאורת LED באזור הטריות | 14 מדף זכוכית בתא המקרר | 4 מדף מתכוונן |
| 23 מדף אחסון בדלת אזור הטריות | 15 כיסוי למגירת הירקות העליונה | 5 מדף אחסון קטן בדלת תאורת LED בתא ההקפאה |
| 24 מגירת אחסון אמצעית | 16 פס תומך לבקבוקים | 6 מגירת הגשה |
| 25 מגירת אחסון תחתונה | 17 מדף אחסון אמצעי בדלת | 7 מדף אחסון בתא ההקפאה |
| 26 רגליות מתכווננות | 18 תיבת ירקות עליונה | 8 מגש קרח סיבובי (פנימי) |
| 27 מגש לביצים (פנימי) | | |

הערה: בשל השינוי המתמיד של המוצרים שלנו, המקרר שלכם עשוי להיראות מעט שונה מהאיורים בחוברת זו, אך הפעולות ושיטות השימוש תישארנה זהות. להשגת מרחב אחסון גדול יותר בתא ההקפאה, תוכלו להסיר את המגירות (פרט למגירה התחתונה) ואת מייצר הקרח הסיבובי.

השתמשו במקרר שלכם בהתאם להנחיות לכללי הכוונון שיפורטו להלן. לוח הבקרה במקרר שלכם מצויד בפעולות ומצבים זהים למתואר בתמונות הבאות. כאשר המקרר מופעל בפעם הראשונה, התאורה האחורית של סימני החיווי בלוח התצוגה, מתחילה להאיר. אם לא תלחצו על מקש כלשהו, והדלתות סגורות, התאורה האחורית תכבה.

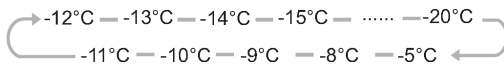


לחיצה על המקש תשנה את ערכי הטמפרטורה בפסיעות של 1°C בהתאם לרצף הבא.



2. אזור הטריות

לחצו לסירוגין על מקש הגדרת הטמפרטורה בתא הטריות "My Fresh Choice" כדי להגדיר את תא שני כוכבי קירור זה לטמפרטורה הרצויה שבין 5°C ל- 20°C . כל לחיצה על המקש תשנה את ערכי הטמפרטורה בפסיעות של 1°C בהתאם לרצף הבא.



3. תא ההקפאה

לחצו לסירוגין על מקש הגדרת הטמפרטורה בתא ההקפאה "Freezer" כדי להגדיר את טמפרטורת תא המזון בין 14°C ל- 24°C . כל לחיצה על המקש תשנה את ערכי

בקרת הטמפרטורה

אנו ממליצים לכם כי בעת הפעלת המקרר שלכם בפעם הראשונה, תגדירו את הטמפרטורה בתא המזון ל- 5°C , באזור הטריות ל- 12°C ובתא ההקפאה ל- 18°C . אם תרצו לשנות את הטמפרטורה, פעלו בהתאם להנחיות הבאות. **זהירות!** כאשר אתם מגדירים טמפרטורה, אתם מגדירים טמפרטורה לכל חלל המקרר. טמפרטורות פנימיות בכל תא עשויות להיות שונות מערכי הטמפרטורות המוצגים בלוח התצוגה, בהתאם לכמות המזון המאוחסן, והיכן אתם מניחים אותו. טמפרטורת הסביבה עלולה להשפיע גם היא על הטמפרטורה בתוך המקרר.

1. תא המקרר

לחצו לסירוגין על מקש הגדרת הטמפרטורה בתא המקרר "Fridge" כדי להגדיר את טמפרטורת תא המזון בין 8°C ל- 8°C . כל

פעולת היציאה לחופשה "Holiday" באמצעות לחיצה לסירוגין על מקש מצב הפעולה "Mode" עד שחיווי היציאה לחופשה יואר. הטמפרטורה המוגדרת בתא המזון תתחלף ל- 15°C כדי למזער את צריכת האנרגיה. הטמפרטורה בתא ההקפאה תעבור אוטומטית ל- 18°C .

- **חשוב!** בזמן זה, אין לאחסן מזון כלשהו בתא המזון. תוכלו לכבות את פעולת היציאה לחופשה באמצעות לחיצה על לחצן בקרת הטמפרטורה בתא המזון או תא ההקפאה.
- הטמפרטורה בתא המזון תחזור להגדרת הטמפרטורה הקודמת.

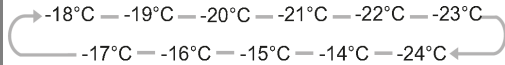
7. מערכת שימור בטכנולוגיית עיקור יוני כפולה

- מערכת שימור בטכנולוגיית עיקור יוני כפולה מיועדת לעיקור (סטריליזציה) של חלל תא המזון.
- לכניסה למצב העיקור, במצב נעילה מבוטלת, לחצו בו זמנית על מקש ביטול הנעילה "Unlock" ועל מקש "Mode" במשך כ- 3 שניות עד שיישמעו שני צלילי "ביפ". מצב זה יישאר מופעל במשך כ- 30 שעות.
- ליציאה באופן ידני ממצב העיקור, לחצו בו זמנית על מקש ביטול הנעילה "Unlock" ועל מקש "Mode" במשך כ- 3 שניות עד שיישמעו שני צלילי "ביפ".

8. מצב פעולה

- תוכלו לבחור את מצבי הפעולה השונים באמצעות לחיצה לסירוגין על מקש המצב "Mode" כל עוד לא מופעלת נעילת המקשים וחיווי "6" מואר. המתינו עד שחיווי הפעולה המתאימה יהבהב במשך כ- 10 שניות.

הטמפרטורה בפסיעות של 1°C בהתאם לרצף הבא.



4. הקפאה מהירה

- ההקפאה המוגברת יכולה להוריד במהירות את הטמפרטורה כדי להקפיא את המזון שלכם מהר יותר מהרגיל. פעולה זו תשמר את היוסמינים ואת הערכים התזונתיים תקופה ארוכה יותר.



- לחצו לסירוגין על מקש מצב הפעולה "Mode" כדי להפעיל את ההקפאה המהירה. חיווי הקירור המוגבר יואר, וטמפרטורה מוגדרת של 24°C תופיע בצג.
- הקפאה המוגברת כבית באופן אוטומטי לאחר כ- 26 שעות.
- כאשר פעולת ההקפאה המוגברת מופעלת, תוכלו לכבות אותה באמצעות לחיצה לסירוגין על מקש מצב הפעולה "Mode" עד שחיווי ההקפאה המהירה ייכבה, וטמפרטורת תא ההקפאה תחזור להגדרה הקודמת.
- **הערה:** בעת בחירת פעולת ההקפאה המהירה, וודאו שלא אוחסנו בתא ההקפאה בקבוקים או פחיות משקה (במיוחד מוגזים) העלולים להתנפץ.

5. בינה מלאכותית

- לחצו לסירוגין על מקש מצב הפעולה "Mode" כדי להפעיל את מצב הבינה המלאכותית "Artificial intelligence" המעבירה באופן אוטומטי את הטמפרטורה המוגדרת בתא המזון ל- 5°C ובתא ההקפאה ל- 18°C .



6. יציאה לחופשה

- אם יש בכוונתכם להיעדר תקופת זמן ארוכה, כמו למשל, יציאה לחופשה ארוכה, תוכלו להפעיל את



יישמע צליל התרעת דלת פתוחה. צליל ההתרעה ייפסק לאחר כ- 10 דקות. כדי לחסוך באנרגיה בעת השימוש במקרר, הימנעו מהשארית דלת פתוחה פרקי זמן ארוכים מדי. במקרה של התרעת דלת פתוחה, תוכלו גם להפסיקה באמצעות סגירת הדלת.

9. ביטול נעילה

כל המקשים נעולים כאשר חיווי "🔒" מואר. לחצו על מקש ביטול הנעילה "Unlock" במשך כ- 3 שניות כדי לבטל את הנעילה.

10. התרעת דלת פתוחה

כאשר הדלת נשארת פתוחה מעל 2 דקות,

השימוש במקרר

המקרר שלכם מצויד באבזרים המתוארים באופן כללי בפרק "סקירת המקרר", בפרק זה תוכלו לקבל מידע לגבי הדרך הנכונה להשתמש בהם.

- להסרת המדפים, משכו אותם בעדינות קדימה עד שהם ישתחררו מתוך מובילי המדף.
- בעת החזרת המדפים למקומם, וודאו שלא קיימות חסימות מאחור, והחליקו בעדינות פנימה את המדפים למקומם.



תא הירקות ובקרת הלחות

תא הירקות מורכב על מסילות הארכה טלסקופיות, והוא מיועד לאחסון ירקות ופירות.

השימוש בתא ההקפאה

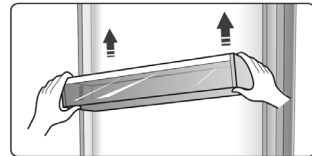
תא ההקפאה מתאים לאחסון מזון שחייב להיות קפוא, כגון בשר, גלידה ועוד. **זהירות!** ודאו שבקבוקי שתייה לא נשארו בתא ההקפאה. הנוזלים הקופאים עלולים לגרום לבקבוקים להתבקע.

תא הירקות ובקרת הלחות

תא הירקות מורכב על מסילות הארכה טלסקופיות, והוא מיועד לאחסון ירקות ופירות.

מדפי אחסון בדלתות

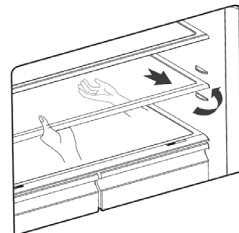
- מדפים אלו מתאימים לאחסון ביצים, פחיות שימורים, בקבוקי משקה, אריזות מזון וכו'. אל תניחו על המדפים כמויות גדולות מדי של מוצרי מזון כבדים.
- את המדף האמצעי תוכלו למקם בגבהים שונים לפי צרכיכם. אל תשכחו להסיר את המוצרי המזון מהמדף לפני הרמתו האנכית כדי לשנות את מיקומו.

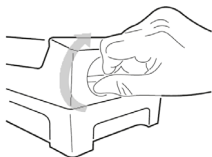


- לניקוי יסודי, תוכלו להסיר את כל מדפי האחסון בדלתות.

מדפים בתא המזון

- בתא המקרר קיימים 3 מדפי זכוכית הניתנים למיקום במפלסי הגובה הנדרשים.





5. את קוביות הקרח תוכלו לאחסן בתיבת הקרח. כשתרצו לצרוך את הקוביות, תוכלו למשוך החוצה את התיבה ולהוציא את כמות קוביות הקרח הרצויה.

הערה: בעת השימוש במגש הקרח בפעם הראשונה או לאחר שלא היה זמן ממושך בשימוש, עליכם לשטוף אותו ביסודיות.

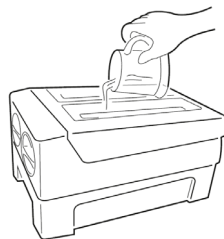
תוכלו להתאים את הלחות הפנימית באמצעות בקר הזזה.

- את בקר ההזזה בכיסוי מגירת הירקות תוכלו להחליק שמאלה או ימינה ופתח האוויר יפתח יותר או פחות באופן יחסי. משמעות פתח אוויר פתוח יותר היא פחות לחות, ומשמעות פתח פחות פתוח היא לחות גבוהה יותר.
- אנו ממליצים לכם לאחסן ירקות בלחות גבוהה יותר, ופירות בלחות נמוכה יותר.
- להסרת מגירת הירקות, משכו אותה קדימה, והרימו אותה מתוך המסילות. זכרו להוציא קודם לכן את המזון מתוך מגירת הירקות. לאחר שהסרתם את המגירה, אל תשכחו לדחוף חזרה פנימה את המסילות לכל אורכן.

מגש קרח סיבובי

מגש הקרח הסיבובי בתא ההקפאה מיועד להכנה ואחסון של קוביות קרח כפי שמפורט להלן:

1. משכו את מגש הקרח הסיבובי מתא ההקפאה.
2. מלאו מי שתייה בתוך המגש (אל תמלאו מעבר למפלס המים המרבי).



3. החזירו את מגש הקרח המלא לתא ההקפאה.
4. המתינו כ- 3 שעות עד שקוביות הקרח יקפאו, ולאחר מכן, סובבו את הכפתור בכיוון השעון, והקרח ייפול לתוך תיבת הקרח שמתחתיו.

- פירות וירקות: יש לאחסן תמיד במגירת הירקות והפירות המיוחדת.
- חמאה וגבינות: יש לעטוף ברדיד אלומיניום אטום או ביריעת ניילון נצמדות.
- בקבוקי חלב: יש לאחסן עם פקק סגור במדפי האחסון בדלת תא המזון.

עצות להקפאת מזון

- בעת ההפעלה בפעם הראשונה או לאחר תקופה של אי שימוש במקרר, הפעילו את המקרר בהגדרת הטמפרטורה הקרה ביותר לפחות שעתיים לפני הכנסת המזון לתא ההקפאה.
- חלקו את מוצרי המזון למנות קטנות כדי לאפשר להם לקפוא במהירות וביסודיות, ולאחר מכן תוכלו להפשיר רק את הכמות הנדרשת לצריכה.
- עטפו את המזון ברדיד אלומיניום או בשקיות פוליאיתילן אטומות.
- אל תאפשרו למזון טרי, שטרם קפא לבוא במגע עם מוצרי מזון קפואים, כדי למנוע את עליית הטמפרטורה של המוצרים הקפואים.
- מוצרים קפואים הנצרכים מייד לאחר הוצאתם מתא ההקפאה, עלולים לגרום לכוויות כפור בעור, בשפתיים, או בפה.

עצות לחיסכון באנרגיה

- אנו ממליצים לכם לעקוב אחר העצות שלהלן כדי לחסוך באנרגיה.
- נסו להימנע מהשארית דלתות המקרר פתוחות לפרקי זמן ארוכים על מנת לחסוך באנרגיה.
- הציבו את המקרר הרחק ממקור חום כלשהו (קרניה ישירה של , תנור בישול או תנור חימום וכו').
- אל תכוונו לטמפרטורה קרה יותר מהנדרש.
- אל תאחסנו מזון חם או נזלים מתאדים בתוך המקרר.
- מקמו את המקרר במקום מאוורר היטב ללא לחות. אנא עיינו בפרק "התקנת המקרר החדש שלכם".
- אם התרשים מציג את השילוב הנכון למגירות, מגירת הירקות והמדפים, אל תשנו את השילוב המיועד לספק את היעילות האנרגטית הטובה ביותר.

עצות לקירור מזון טרי

- אל תכניסו מזון חם ישירות לתא המזון או לתא ההקפאה. הטמפרטורה הפנימית עשויה להתחמם וכתוצאה מכך המדחס יפעל זמן רב יותר וצריכת האנרגיה תגדל.
- כסו או עטפו את מצרכי המזון, בעיקר אלו עם ניחוחות חזקים.
- ארגנו את המזון כראוי, כך שיתאפשר לאוויר לזרום בחופשיות מסביבו.

המלצות לאחסון מזון

- בשר (כל הסוגים) עטפו ביריעות ניילון: הניחו את הבשר העטוף על מדף הזכוכית שמעל מגירת הירקות. פעלו תמיד בהתאם לזמני האחסון והצריכה המומלצים על ידי היצרנים.
- מזון מבושל, מאכלים קרים, וכו': חייבים להיות מכוסים ואל תניחו אותם ישירות על המדף.

כיבוי המקרר שלכם

אם יש בכוונתכם להפסיק את פעולת המקרר לתקופה ארוכה, עליכם לבצע את הפעולות הבאות כדי למנוע הצטברות עובש בדפנות המקרר:

1. הוציאו את מצרכי המזון.
2. הוציאו את תקע החשמל מהשקע בקיר.
3. נקו ויבשו ביסודיות את החלל הפנימי ואת כל האביזרים.
4. ודאו שכל הדלתות מעט פתוחות, כדי לאפשר לאוויר טרי לזרום פנימה.

- מומלץ לתייג אריזות מזון קפוא ולרשום את תאריך התפוגה כדי לא לחרוג מזמני האחסון המרביים המותרים.

עצות לאחסון מזון קפוא

- בעת הרכישה, וודאו שהמזון הקפוא אוסן כראוי על ידי קמעונאי המזון.
- לאחר שהופשר, מזון נוטה להתקלקל במהירות, ואין להקפיאו מחדש. אין לחרוג מעבר לתקופת האחסון המרבית המצוינת על ידי יצרן המזון.

ניקוי ותחזוקה

- אל תשתמשו בטינר, בתכשירי ניקוי לרכב, בחומר מלבין, שמן אטרי, תכשירי ניקוי שוחקים או ממסים אורגניים כמו בנזן, כדי לנקות את משטחי המקרר. חומרים אלו עלולים לגרום נזק לפני השטח של המקרר ולגרום לפריצת אש.

ניקוי החלל הפנימי

- עליכם לנקות את החלל הפנימי של המקרר באופן קבוע. בכך הסרת שאריות מזון שנדבקו על המשטחים הפנימיים תהיה קלה יותר. נגבו את המשטחים הפנימיים בתא המזון ובתא ההקפאה עם תמיסה חלשה של סודה לשתיה, ולאחר מכן שטפו במים חמים באמצעות ספוג סחוט או מטלית. נגבו ויבשו לחלוטין לפני החזרת המדפים ותאי האחסון. ייבשו ביסודיות את כל המשטחים והחלקים הנשלפים.
- למרות שמקרר זה מפשיר באופן אוטומטי, שכבת כפור עלולה להצבר על הדפנות הפנימיות של תא ההקפאה אם דלת תא ההקפאה נפתחת לעתים קרובות או לפרקי זמן ארוכים מדי. אם שכבת הכפור עבה מדי, בחרו את הזמן המתאים שבו תכולת המזון קטנה יותר ובצעו את הפעולות הבאות:

- מסיבות היגייניות יש לנקות את המקרר (כולל האביזרים החיצוניים והפנימיים) בקביעות לפחות אחת לחודשיים.

זהירות! המקרר חייב להיות מנותק מרשת החשמל בעת הניקוי.

סכנת התחשמלות! לפני תחילת פעולת הניקוי, נתקו את המקרר מרשת החשמל באמצעות הוצאת תקע החשמל מהשקע בקיר או הורדת הנתיך של קו החשמל המזין את המקרר בלוח החשמל הביתי.

ניקוי המשטחים החיצוניים

- כדי לשמור על החזות הטובה של המקרר שלכם, עליכם לנקות אותו בקביעות.
- נגבו את לוח הבקרה במטלית רכה ונקייה.
- רססו מים על מטלית הניקוי במקום לרסס ישירות על משטחי המקרר. בכך תוכלו להבטיח חלוקה שווה של לחות על פני המשטחים.
- נקו את הדלתות, הידיות ומשטחי גוף המקרר במעט חומר ניקוי עדין ולאחר מכן ייבשו במטלית רכה.

זהירות!

- אל תשתמשו בחפצים חדים העשויים לגרד ולשרוט את פני השטח.

החלפת תאורת ה-LED:

אזהרה! כדי להימנע מחשיפה לסכנת התחשמלות, הימנעו מהחלפת תאורת ה-LED בעצמכם! אם נורת ה-LED פגומה ואינה מאירה, פנו לתחנת השרות הקרובה למקום מגוריכם כדי שטכנאי מורשה ומיומן יבצע את הפעולות להחלפת נורת ה-LED. להחלפת נורת התאורה, יש לבצע את הפעולות הבאות:

1. נתקו את המקרר מרשת החשמל באמצעות הוצאת תקע החשמל מהשקע בקיר, או הורדת הנתיך של קו החשמל המזין את המקרר בלוח החשמל הדירתי.
2. הסירו את כיסוי התאורה באמצעות דחיפתו כלפי למעלה והוצאתו החוצה.
3. אחזו ביד אחת את כיסוי ה-LED ומשכו אותו ביד השנייה תוך כדי לחיצה על תפס המחבר.
4. החליפו את נורת ה-LED בנורה זהה, ותחבו אותה בצורה נכונה למקומה.

1. הוציאו את המזון ואת אביזרי האחסון מתא ההקפאה, נתקו את המקרר מרשת החשמל והשאירו את הדלתות פתוחות. אווררו היטב את החדר כדי להאיץ את תהליך ההפשרה.
 2. כאשר תהליך ההפשרה הושלם, נקו את תא ההקפאה כפי שתואר לעיל.
- זהירות!** אל תשתמשו בחפצים חדים כדי להסיר את שכבת הכפור מתא ההקפאה. רק לאחר שהמשטחים הפנימיים התייבשו לחלוטין, חברו את המקרר חזרה לרשת החשמל, והפעילו אותו.

ניקוי אטמי הדלתות

- הקפידו לשמור את אטמי הדלתות נקיים. מוצרי מזון ומשקאות דביקים עלולים לגרום לאטמי הדלתות להידבק לגוף המקרר ולהיקרע בעת פתיחת הדלתות. שטפו את אטמי הדלתות עם תכשיר ניקוי עדין ומים חמים. שטפו ויבשו אותם ביסודיות לאחר הניקוי.
- זהירות!** הפעילו את המקרר רק לאחר שאטמי הדלתות התייבשו לחלוטין.

הפשרה

- אדי מים המתאדים מהמזון או אוויר לח החודר למקרר בעת פתיחת הדלתות יוצר שכבת קרח בתוך תא ההקפאה. שכבת קרח זאת מחלישה את ביצועי הקירור של המקרר ולכן יש להפשירה.
- מקרר זה מפשיר את עצמו במחזוריות באופן אוטומטי, בלי צורך בהפשרה ידנית. המים המופשרים מתנקזים דרך צינור הניקוז לתוך מגש איסוף מי ההפשרה שמעל המדחס ושם הם מתאדים.

איתור תקלות

אם נתקלתם בבעיה במקרר שלכם או שאתם חוששים שהמקרר אינו מתפקד כראוי, תוכלו לבצע מספר בדיקות פשוטות המופרטות בטבלה שלהלן, לפני הפנייה לקבלת שירות תיקונים.

אזהרה! אל תנסו לתקן את המקרר בעצמכם. אם הבעיה נמשכת לאחר שביצעתם את הבדיקות המפורטות להלן, אנא פנו לתחנת השרות הקרובה למקום מגוריכם.

הבעיה	סיבה אפשרית ופתרון
המקרר אינו פועל כראוי	בדקו האם כבל החשמל מוכנס כראוי לשקע החשמל בקיר.
	בדקו את הנתיך או את קו החשמל המזין את המקרר בלוח החשמל הדירתי.
	טמפרטורת הסביבה נמוכה מדי. נסו להגדיר את המקרר לטמפרטורות קרות יותר כדי לפתור בעיה זו.
	טבעי שתא ההקפאה אינו פועל במהלך מחזור ההפשרה אוטומטי, או זמן קצר לאחר שהמקרר מופעל, כדי להגן על המדחס.
ריחות נודפים מהחלל הפנימי של המקרר	ייתכן שיש צורך לנקות את החלל הפנימי של המקרר.
	מוצרי מזון מסוימים לא עטופים או לא בתוך כלים סגורים, מדיפים את הריחות.
נשמעים רעשים מהמקרר	<p>הרעשים שלהלן הם די טבעיים:</p> <ul style="list-style-type: none"> • רעשי פעולת המדחס. • רעשי תנועת האוויר ממנוע המאוורר הקטן בתא ההקפאה או בתאים האחרים. • צליל גרגור הדומה למים רותחים. • רעשי התבקעות קרח במהלך ההפשרה האוטומטית. • רעשי נקישה לפני תחילת פעולת המדחס.
	רעשים חריגים אחרים עשויים להיווצר מהסיבות המופרטות להלן, ולכן עליכם לבדוק ולנקוט בפעולות מניעה: המקרר אינו מאוזן. הצד האחורי של המקרר נוגע בקיר. בקבוקים או מיכלים נפלו או התגלגלו.

סיבה אפשרית ופתרון	הבעיה
<p>טבעי הדבר שתשמעו רעשי פעולה רציפה יותר של המדחס בנסיבות הבאות:</p> <ul style="list-style-type: none"> • הטמפרטורה המוגדרת קרה יותר מהנדרש, ולכן המנוע פועל ברציפות. • כמות גדולה של מזון חם אוחסנה לאחרונה בתוך המקרר. • הטמפרטורה מחוץ למקרר גבוהה מדי. • דלתות המקרר נפתחו לעתים קרובות מדי, ונשארו פתוחות לפרקי זמן ארוכים מדי. • לאחר התקנת המקרר, או לאחר שהופעל לאחר זמן רב שלא היה בפעולה. 	המנוע פועל ברציפות
<p>בדקו וודאו שפתחי יציאת האוויר אינם חסומים על ידי מזון, או שכמות גדולה מדי של מזון אוחסנה במקרר ואינה מאפשרת אוורור מספיק של תא ההקפאה. ודאו שהדלת סגורה היטב. למידע נוסף כיצד להסיר את שכבת הכפור, עיינו בפרק "ניקוי ותחזוקה".</p>	שכבת כפור הצטברה בתא ההקפאה
<p>יכול להיות שהשארתם את הדלתות פתוחות זמן רב מדי או לעתים קרובות מדי, או הדלתות נשארו פתוחות כתוצאה ממכשול כלשהו, או לא קיים מרווח אוורור מספיק בין קירות המטבח לדפנות הצד, הגב והחלק העליון של המקרר.</p>	הטמפרטורה בתוך המקרר חמה מדי
<p>העלו את הטמפרטורה בהתאם להנחיות שבפרק "לוח הבקרה".</p>	הטמפרטורה הפנימית קרה מדי
<p>בדקו אם החלק העליון של המקרר מוטה כ- 10-15 מ"מ לאחור, כדי לאפשר סגירה עצמית של הדלתות, או אם פריט כלשהו שבתוך המקרר מונע מהדלתות להיסגר.</p>	הדלתות אינן נסגרות בקלות
<p>יתכן וקערת האידי (הממוקמת בחלקו התחתון האחורי של המקרר) לא מפולסת כראוי, או שצינורית הניקוז (ממוקמת מתחת לחלק העליון של תא המדחס) לא ממוקמת כראוי, ולא מזרימה את המים ישירות לתוך קערת האידי, או צינורית ניקוז המים חסומה. ייתכן שתצטרכו למשוך את המקרר מהקיר כדי לבדוק את קערת האידי ואת צינורית הניקוז.</p>	טיפות מים מצטברות על הרצפה
<ul style="list-style-type: none"> • ייתכן ונורית ה-LED פגומה. עיינו בסעיף "החלפת נורת ה-LED" בפרק "ניקוי ותחזוקה". • מערכת הבקרה הפסיקה את התאורה הפנימית מכיוון שהדלת נשארה פתוחה זמן רב מדי. סגרו את הדלת ופתחו אותה חזרה על מנת להפעיל מחדש את התאורה הפנימית. 	התאורה הפנימית לא פועלת

סילוק המקרר הישן

אין להשליך את המקרר הישן עם האשפה הביתית הרגילה.

חומרי האריזה

חומרי אריזה המסומנים בסימן המחזור ניתנים למחזור. סלקו את חומרי האריזה לנקודת איסוף לחומרי אריזה בהתאם לחוקי העזר העירוניים במקום מגורכם, או תקנות המשדר להגנת הסביבה.

לפני סילוק המקרר

1. משכו והוציאו את תקע החשמל מתוך השקע בקיר.
2. חתכו את כבל החשמל קרוב ככול שניתן למקום יציאתו מהמקרר, והסירו ממנו את תקע החשמל, כדי למנוע מילדים קטנים לנסות ולהפעיל את המקרר מחדש לרשת החשמל.

השלכה נכונה של מוצר זה

סימן זה המוטבע על המוצר או על האריזה מציין שלא ניתן לטפל במוצר זה כמו בפסולת ביתית רגילה. יש להביאו לאתר איסוף של מוצרי חשמל ואלקטרוניקה ישנים המיועדים למחזור. השלכה נאותה של המוצר תסייע למנוע השפעות שליליות אפשריות על הסביבה ועל בריאות האדם, שעלולות להיגרם עקב השלכה לא נאותה של המוצר לאשפה. לקבלת מידע לגבי נקודת האיסוף הקרובה למוצר זה, אנא צרו קשר עם מחלקת התברואה ברשות המקומית במקום מגורכם, בחנות בה רכשתם את המקרר החדש, או במשרד להגנת הסביבה.



Hisense

לקוח נכבד!

תודה שרכשת אחד ממגוון מוצרי הייסנס, אנו בטוחים כי תהנה מאיכות המוצר והשימוש בו.

נשמח לסייע בכל עצה ומידע במסגרת שעות פעילות שירות הלקוחות והמעבדה. לבירור כתובות ושעות פעילות של מעבדות שירות ניתן לפנות בטלפון: 1-700-701-115

תחנות השירות:

מרכז - ח.י. שירות ולוגיסטיקה, רח' שרון 10 מתחם UTI קריית שדה התעופה -
1-700-701-115

חיפה והצפון - שירות מזור, רח' המסור 35
ירושלים - שירות אלרם, רח' הסדנא 7, תלפיות

באר שבע והסביבה - ח.י. שירות ולוגיסטיקה 1-700-701-115

אילת - שירות אקספרס, א. התעשייה החדש

סינודן בע"מ
מקבוצת ח.י.
התע"ש 14 כפר סבא
טל: 1-700-701-115

Hisense

life reimagined