

Sauter

REFRIGERATOR

הוראות הפעלה למקררי נו-פרוסט

ירקן וירקן
אלקטראד

המטרה שלנו היא לשפר את חייכם בכל יום; בשביל זה אנו יוצרים מכשירי חשמל המותאימים עצם לאורח חייכם, ובאמצעות הטכנולוגיה שלהם מאפשרים לכם להנות מכל רגע.

היום אנו מזמינים אתכם להצטרף אלינו, ולגלו את התחלום והשימושים הרבים שמאוגן המקרים שלנו מציע לכם.

במדריך זה תמצאו את כל המידע הדרוש לתפעול המקrar. אנו מזמינים אתכם לקרוא אותו ולהנות מהמצור החדש שלכם.
תודה שבחרתם בנו.

לפני שתתחילה בקריהה, כללונו כאן מדריך מקוצר וטייר מתומצת של החלקים החשובים ביותר של המקrar שלכם.

מדריך התקינה מהיר

3. אריזה

הסירו את כל חומרה האריזה, כולל סרט דיביך, קרטון, פלטיק וכלකר.

2. מיקום המקrar

ודאו שיש מרוחה של 5 ס"מ מכל צד, 10 ס"מ מאחור ובין 5 ל-10 ס"מ מעל המקrar.

1. בחירת מקום

בחרו מקום מרוחה, נקי ויבש

6. חיבור לחסמל

הכניסו את התקע לנקודה החשמל. השאירו את המקrar ריק וסגור למושך 4 שניות לפני השימוש.

5. ניקוי

לפי הכנסת התקע החשמלי, נכו את המקrar במטילית או בספוג רך וסבון ניטרלי.

4. התקינה

הנימו למקrar לעמוד למושך 6 עד 8 שניות. שלב זה הוא חשוב ביותר, על מנת לאפשר לגז להתייצב.

| | |
|----|---|
| 1 | עטיפה. |
| 2 | ברוכים הבאים |
| 2 | מדריך התקנה מהר |
| 3 | אינדקס |
| 5 | חלקיים ואפיינים דם איג'נ'יו Z |
| 6 | מדריך התקנה מהר דם איג'נ'יו Z |
| 7 | בחירת מקום |
| 7 | מיקום |
| 7 | התנקה |
| 7 | פלו'ס |
| 7 | דרשות מינימליות לתקנה חשמלית נכונה |
| 8 | רכישת הואר על |
| 10 | וות טופטוריה |
| 10 | וות טופטוריה כליל |
| 11 | וכו' וו'יר |
| 11 | צגוה חיוניות (רק בדגמים מסוימים) |
| 12 | מצב קירור מהר (רק בדגמים מסוימים) |
| 13 | בקורת טופטוריה חיונית |
| 15 | מצב קירור בגובה |
| 15 | מצב חופשה |
| 16 | מצב אשלקה |
| 16 | מצב נעילה |
| 16 | סמן חסכו'ן ארגזיה |
| 17 | תא חכם עם גישה חיונית (רק בדגמים מסוימים) |
| 19 | מתוך ל乾坤 ס' אפרשות ملي' חכמה |
| 21 | תאיים |
| 21 | תא פירות וירקות |
| 21 | תא מדיסטירים |
| 21 | תא צינון לבשה |
| 21 | מייל ווגבה ליפוי וירקות |
| 22 | בקורת לוחות |
| 22 | מייל ביצים נייד |
| 22 | מתקן לביצים |
| 23 | איזור קירור מהר |
| 23 | מדפים מזכוכית בטעון |
| 24 | מדפים |
| 24 | מדף אמצעי |
| 24 | מדף רה'ר |
| 24 | מדף תכללה כפולה |
| 24 | מדף משאבות ענק |
| 24 | מדף שערר תפ' |
| 25 | דרימת אויר |
| 26 | אר' תקובל' יוטר מהמקרר שלכם |

| | |
|----|----------------------------------|
| 28 | נקוּן ותחזוקה של המקרר |
| 28 | התמחמות איזוריים בקרבת המקפיא |
| 28 | אמצעי זהירות כל"ים |
| 29 | חויפות והדריות |
| 29 | חובלת |
| 29 | הפסיקות חשמל |
| 30 | קולות פעולה תקינים |
| 30 | החלפת נורה |
| 31 | חולקים ומאפיינים דגם פריסטטי |
| 32 | Z מדריך התקנה מהיר דגם פריסטטי Z |
| 33 | מתקן לבלם |
| 35 | בקירה חיונית |
| 35 | מצב חופשה |
| 35 | מצב טרוכו |
| 35 | מצב אזהקה |
| 36 | מצב נעילה |
| 36 | קביעת טמפרטורתה |
| 37 | מתקן לבלר |
| 38 | חולקים ומאפיינים דגם החכינה |
| 39 | Z מדריך התקנה מהיר דגם החכינה |
| 40 | בקירה חיונית דגם החכינה |
| 40 | דلت- |
| 40 | חופשה |
| 40 | קור |
| 40 | טרוכו |
| 41 | נעילה |
| 41 | שעון |
| 42 | שאלות נפוצות ומדריך פעולה |
| 44 | בקרת נפה |



- .4. קירור גבוה
.5. מבט חופשה
.6. מצב אעקה
.7. מבט נעילה
.8. סמן חסכון אנרגיה
- v**. או נורה סטנדרטית – תלוי בדגם (LED - נורת המקרר)
- w**. דיזיין
- x**. גלארים ומפלסים
- y**. תא צינון לבשר
- a**. מkapיא
b. מדפי המקרר
c. סות אזורי
d. איזור קירור מהיר
e. מתunker לkrה עם אפשרות ملي' חכמה
f. מדף אמצעי
g. מדף רחב
h. מקרר
i. מדפי המקרר
j. תא מעדים טריים
k. תא לפירות וירקות
l. מיכל מוגבה לפירות וירקות
m. פתח תחתית אויר 'אייר ג'ניוס'
- n**. מיכל ביצים נייד
- o**. מדף תכולה כפולנה
- p**. מדף משקאות ענק
- q**. מחיצה לבקבוקים
- r**. תא חכם עם גישה חיצונית
- s**.لوح בקתה טמפרטורה פנימי (תליי בדגם)
- t**. גישה חיצונית לתא חכם
- u**. החזגה
1. איזור קירור מהיר
 2. שעון עזע לאיזור קירור מהיר
 3. סות טמפרטורה

לפרטים נוספים על אופן השימוש ופירוט היתרונות המתווארים להלן, אנו ממליצים לקרוא את העמודים המציגים במדריך מהיר זה.

3. מתקן לKERASH עם אפשרות מלאי חכמה

למתקן הקרה החוחשי מנגנון יש מיכל נשפך כל למלילו, שכאשר הוא מוחדר למקומו הוא מדין אוטומטית את מגש הקרה. המתקן מצויד גם במוגרת איסון, היכולת לשמש כמתקן צינון נייד.
(עמדות 20)

6. קירור גבואה

מצב קירור גבואה אידיאלי לקירור מהיר של כמהות גודלה של מזון בטפרטורת החדר, לאחר שהוכנס למקרר. מיד עם חזרתכם מהסופרמרקט, פשוט ליחזו על קירור גבואה, ופניהם המקרר שלכם יקורר במהרה.
(עמדות 16)

2. איזור קירור מהיר

איזור נפרד זה נמצא בתוך המקפיים ומתוכנן לkkerר בהירות את המאכלים והמשקאות אהובם עליים. האיזור נשלט מהתקבזה החיצונית, ואתם תקבלו הודעה מיד כשהמזון והשתיה שלכם יהיו מוכנים.
(עמדות 24)

1. תא חם עם גישה חיונית

מתוכנן במיוחד לאחסן לכם לסדר בקבילות את המאכלים האהובים عليים. בנוסף, אופרות גישה חיונית מבטיחה שהמאכלים ישארו תמיד בהישג יד. אופרות גישה מיוחדת זו גם תעוזר לכם לחסוך אנרגיה.
(עמדות 18)

5. מיכל ביצים נייד

אתם יכולים למקם את מיכל הביצים הרוב שימושי הזה היכן שתרצו. מיכל מתוכנן לאחסן ביצים בודדות או בקרטון. אתם יכולים אףלו לשים את המיכל בדף תכולה כפולה שנמצא בדלת המקרר.
(עמדות 23)

4. מיכל מוגבה לפירות וירקות

תיכנו את התוספת זוו לתא הפירות והירקות כדי להקן על פירות וירקות עדינים. עשויו זה יהיה אפשרי כל יותר לאזאו את הפריטים הקטנים האלה ולשמור על סדר.
(עמדות 22)

7. תצוגה חיונית

ההנון השימושי של התצוגה מאפשר לכם להפעיל מספר פונקציות נוספות כגון איזור קירור מהיר, וגם לשולט על טמפרטורת המקרר.
(עמדות 13)

בחירה מקום

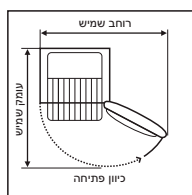
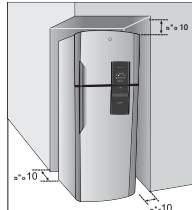
בחרו מקום למקרר שלכם. אנו ממליצים לבחור מקום מרוחה שニיתן יהיה לשמר נקי ויבש, כדי למנוע חמצוץ.

מקום

כדי שהמקרר יעבד באופן תקין, חשב לאפשר דירמת אויר חופשית.

אנו ממליצים לשמר על המרחוקים הבאים:

| דגם | תכולה | מידות כלוליות (עם דלת סגורה) |
|------|--------|------------------------------|
| עומק | 510 | 510 |
| רוחב | 78.16 | 76.58 |
| עומק | 73.91 | 66.22 |
| רוחב | 138.61 | 125.70 |
| עומק | 124.42 | 111.64 |



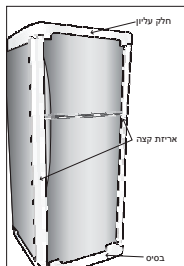
- 10 ס"מ מכל צד, 10 ס"מ מאחור ו-10 ס"מ מעל המקירה.

• אל תטממו את המקירה ליד מכתירים או משטחים פולטיים כגון כיריים, תנורים, או באיזוריהם חשופים לקרינה המשמש. הדבר עלול להביא לבעיות יתר של המקירה, להפחית מייעילותו ולהעלות את תצרוכת האנרגיה שלו.

- אל תשעינו את המקירה על הקיר.

הקפדה על המרחוקים וההמלצות לעיל תבטיח שהמקרר שלכם יעבד כראוי, ואף תמנע רעשים בלתי נזימים כתוצאה מגע ישיר של חלקיו המקירה עם קירות וריהיטים.

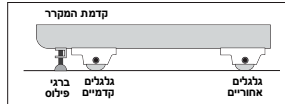
התקנה



עליכם להטיר את כל חומרי האדמה, כולל סרט דבק, קרטון, פלסטיק /או קלקר. המקירה חייב להיות מחובר לחשמל לפני התקנתה.

חשיבות

הנحو למקרר לעמוד לפחות 6 עד 8 שעות לפני החיבור לחשמל, על מנת לאפשר לגז הקירור ולשמן המודחן להתייצב.



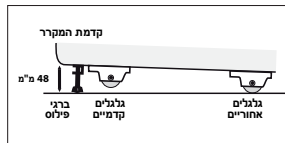
על מנת לפחות את המקרר שיכלון את שי ברי הפלט המוצאים בקדמת הרכב. וודאו שהמקרר ממוקם על רכפה ישנה. כנוו את בריג הפלט להבטחיה שהמקרר לא יוז בשימוש יומיומי.



סובב את הרגאים נגד ציוו השען כדי להרים את החלק הקדמי של המקרר ונעם ציוו השען כדי להוריד.

לעוקה הקדמית של המקרר צריך ליתות בגובה משם מולוקן אחורי, כדי שהמקרר יטה מעט אחורי. לטריך הפלט נדרשים שי אמשש; אחד להטוט את המקרר אחורי והשני לסובב את הרגאים.

כדי לפלט, הרחמו את הולקן הקדמי של המקרר על ידי סיבוב הרגאים, עד שיושר מרוחה של 48 מ' בין הרכפה לבסיס המקרר, כפי שמצוין בתשריש משמאלי.



הקפידו על הכללים הבאים בזמן ההתקנה:

חשוב! השאירו את המקרר לעמדו לפחות 6 עד 8 שעות

לפני החיבור להחשמל:

1. נקי תות פנים המקרר במטלית או סופג זך והוא לבן ניטרלי, או תלולפני בתמיית סודה לשתייה.
2. הכנסו את הותקע לשקע החשמל.
3. הונטו אט מקרר דלול, ריק וסוער לפחות 4 שעות לפני הכנתת מזון.
4. הנמנעו מפעיטת הדלת לפני שהמקרר מגיע לטמפרטורה אופטימלית.
5. אם ביצנסים להזיז את מקרר למקום אחר, נזקן אותו מהששל, אשר המקרר במקומו החדש חזרו על שלבים 3 ו-4.

اذהרה

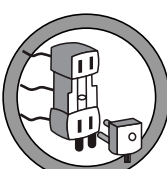
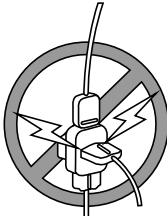
במידה ואתם סובלים מקשי פיזי, מנוטלי או תחושתי (כלל ילדים), או אם אין לכם כסין וידע מספקים לתפעול מזבץ זה, עליכם להזיר בלבוגר כשר למען בטעונכם.

ידים תמיד צריכים פיקוח של מבוגר. מוצר זה הוא לא צעפוץ.

דרישות מינימליות להתקנה חשמלית נכונה

בדקו את עצמת המתוח והתדריות החשמליים בהתאם למדיינה בה אתם נמצא

| מדינה | מערכות גזמניטיים |
|---------------|---------------------------|
| ישראל | V-50 HZ 220 |
| מקסיקו | V-60 HZ 115 |
| ברזיל | V-60 HZ 7/220 V-60 HZ 127 |
| ארופאה | V - 240 V-50 HZ 220 |
| המזרחה התיכון | V-50 HZ /110 V-60 HZ 220 |
| פרן | V-60 HZ 220 |
| אקוואדור | V-60 HZ 115 |
| ונצואלה | V-60 HZ 115 |
| קולומביה | V-60 HZ 115 |
| צ'ילה | V-50 HZ 220 |
| אל סלבדור | V-60 HZ 115 |
| ארgentניה | V-50 HZ 220 |
| קנדה | V-60 HZ 115 |



- התקנה חשמלית:
- 1.** חיבור את המקרר שלכם לשקע החשמלי הקרוב ביותר. הימנו שימוש בכבל הארץ /או חיבור של מספר כבלים בלוו מותאים למקרר שלכם.
 - 2.** במידה האפשר, הימנו מחיבור מכשירי חשמל נוספים לשקע אליו מחובר המקרר שלכם, כאשר הוא בשימוש.
 - 3.** על מנת לחבר ולנתק את המקרר שלכם, אחזו בתקע ושלטו אותו. לעולם אל תמשכו בכבל.
 - 4.** המקרר שלכם מגיע עם כבל מתח מוקטב מסוג Y הכולל חוט העරקה. אל תסירו את שן הערקה על ידי שימוש במתחים עם שתי שניים, ואל תחתכו את הכלב כדי להחליף את התקע המקורי בתקע עם שתי שניים.
 - 5.** אם אתם גרים באיזור בו קיימים שניי מתח ותדריות בזרם החשמל, אל תחברו את המקרר שלכם לתקע החשמלי. עליכם להתקין וסת מתח אוטומטי עם עצמה מינימלית של בין 500 ל-1000 וואט. וודאו שהוסת מתאימה לשני המתח באיזור שלכם.
 - 6.** אם כבל המתה פום, יש לפנות ליצן, לנציג השירות שלו או לטכני מוסמך בלבד, על מנת למנוע כל סכנה.

| חשיבות |
|---|
| התעלמות מההוראות לעיל תווית את האחוריות המלאה לכל נזק לרכוש או לנפש על הליקון בלבד. |

⚠️ אזהרה: סכנה של נזילות ילדים

נעילה של ילדים ומומת כתוצאה מהנק אין בעיות השicity לעבר. מוצר קירור שהושלכו או ננטשו עדין מהווים סכנה...אפילו אם יונחו במקום ר' רק למperf ימים. אם תארה נפטר מהמסחר הישן שלך, פעל בבקשתה על פי ההרוואות הבאות על מנת ליעזר במניעות תאנונות:

- לפני שתאתה משליך את מוצר הקירור הישן שלך:
- הסר את הדלתות.
- השאר את המדפים הפנים כדי שילדים לא יוכלו להיכנס פנימה בקלות.

אזהרה – גז קירור a R600 גז טבי בעל מספר דגמים

אזהרה: מכשיר זה מכיל גז קירור איזובוטן, **R600a**, גז טבי בעל תאיימות בגובה ללביבה. אולם הוא גם דליק. נא להקפיד על פעולתה בהתאם לאזהורות המופיעות מטה:

- בשעת טיפול, התקנה והפעלה של המכשיר, יש להקפיד להימנע מגיריות נזק לצנרת של גז הקירור.
- שירות יבצע על ידי נתוני שירות שאושרו על ידי היצרן ויש להחליך וכיבוי בחלקוי חילוף שאושרו על ידי היצרן.
- דאג שפתחי אוורור בתאי המכשיר או מבנה הבניין לא יהיו חסומים.
- אל תשתמש בהתקנים מכניים או באמצעות אחרים לצורך האצת תחליך הפשירה.
- אל תגורום נזקים למעגל הקירור.
- אל תשתמש במכשירים חשמליים בתוך תא אחסון המזון של המקרר.

המקרר מתוכנן לעובד בטווח טמפרטורות החדר המובא להלן.

שים לב: טמפרטורת הפנים של המקרר עלולה להיות מושפעת על ידי גורמים כגון מקום המקרר, טמפרטורת החדר ובאיו תדיות נפתחת הדלת. כוון את וסת הטמפרטורה בהתאם כדי לפצוח על גורמים אלה.

עבור ישראל, צ'ילה ואיירופה:

| טמפרטורת החדר | | | טווח טמפרטורות |
|------------------|----------|---------|----------------|
| סימן | מקס'imum | מינימום | |
| אקלים מותן | 32°C | 10°C | |
| אקלים מותן ביוטר | 32°C | 16°C | |
| אקלים סאב-טרופי | ST | 16°C | |
| אקלים טרופי | T | 16°C | |

עבור ברזיל, אקוודור, קולומביה וארגנטינה:

| טמפרטורות | | | |
|---|----|------------------|--|
| סימן | | קטgorיה | |
| טמפרטורות החדר שבו המוצרים שלנו מיעדים לעובד (טמפרטורות אחסנה צリכות לעמוד בדרישות אלה). | | | |
| +32 עד +10 | SN | אקלים מותן | |
| +32 עד +10 | N | אקלים מותן ביוטר | |
| +32 עד +10 | ST | אקלים סאב-טרופי | |
| +32 עד +10 | T | אקלים טרופי | |

וסת טמפרטורה

ניתן לכוון את הטמפרטורה הפנימית של תא המkapיא והמקרר כדי להתאים אותה לשימור נאות של מזון.

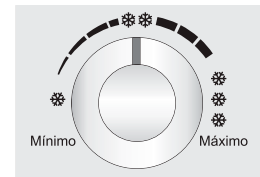
אם אתם משתמשים במקרר בפעם הראשונה, אנו ממליצים לשמור על מצב הטמפרטורה המקורית שכוונו במפעל (מצב בינויים). השאירו את המקרר לעמוד לפחות 4 עד 6 שעות, כדי לאפשר לטמפרטורה להתייצב.

אם אתם צריכים לשנות את הטמפרטורה לאחר שלב זה, תוכלו לעשות זאת באמצעות הוסת.

וות טמפרטורה כללי

למקרר יש וות טמפרטורה הן עברו תא הקפאה והן עברו תא הקירור. הטמפרטורה משתנה ממינים (היכי פחות קר) למקסימום (היכי קר). במידת הצורך, כוננו וות הטמפרטורה ונדקנו את המזון למשך מספר שעות. אתם יכולים להשתאים את חוסת עד שתשיגו את טמפרטורת הקירור הרצויה. תצטרכו להמתין למשך 4 עד 6 שעות, עד שהמקרר יגיע לטמפרטורה שנבחרה.

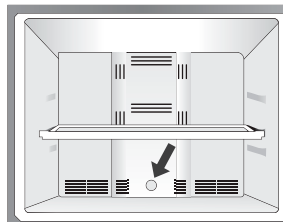
| מצב | ראוי לשימוש ב- |
|-----------|---|
| מיינום | ימי קרים משענברלים במרקם תדרות נמוכה של פחיתה דלת המקרר |
| מצב בינים | מנול' לשימוש רגיל |
| מקסימום | ימי חמים טראיכים כבם במרקם תדרות גבוהה של פחיתה דלת המקרר |



למקרר פריר "Maximum" למטבת פריר
טמפרטורה אט "Minimum" סכום את הפה
לפין פריר

שים לב: בדגמים מסוימים וות הטמפרטורה נמצא בבקירה החיצונית או בתצוגה. אם לדוגמה יש בקרה החיצונית או בתצוגה, ראה עמוד 13 כדי להבין איך וות הטמפרטורה עבד.

וות אוויר



למקרר שלכם יש אמצעי בקרה נוספת, המאפשרת את זרימת האוויר בין תא הקפאה לתא הקירור. כדי להבטיח תפקוד אופטימי, וות האוויר מותאם במפעול, ולכן אנו ממליצים שלא תשנו את מצבו של איזור.

אם ברצונכם לכון את וות האוויר, הכניסו מטבח לעחרץ המרכזית. על ידי סיבוב ימינה תאפשרו זרימת אוויר גבוהה יותר למקפיא, ובכך תאיצו את תהליך ההקפאה. אבל שימו לב, למקרר יידרש זמן רב יותר להגיע לטמפרטורה הנכונה.
אם תסובבו את הוות שמאלה, זרימת האוויר למקרר תגבר, ותעכוב את תהליך ההקפאה בהתאם לטבלה הבאה:

| | |
|---------------|---------------------|
| מקסימום | |
| מקסימום | היכי קר מצב מוצע |
| טמפרטורת מקרר | ללא שינוי |

חשוב

שינוי מצב וות האוויר ישפייע על הזמן הדורש למקרר להגיע לטמפרטורה הנכונה, אך לא על הטמפרטורה עצמה.

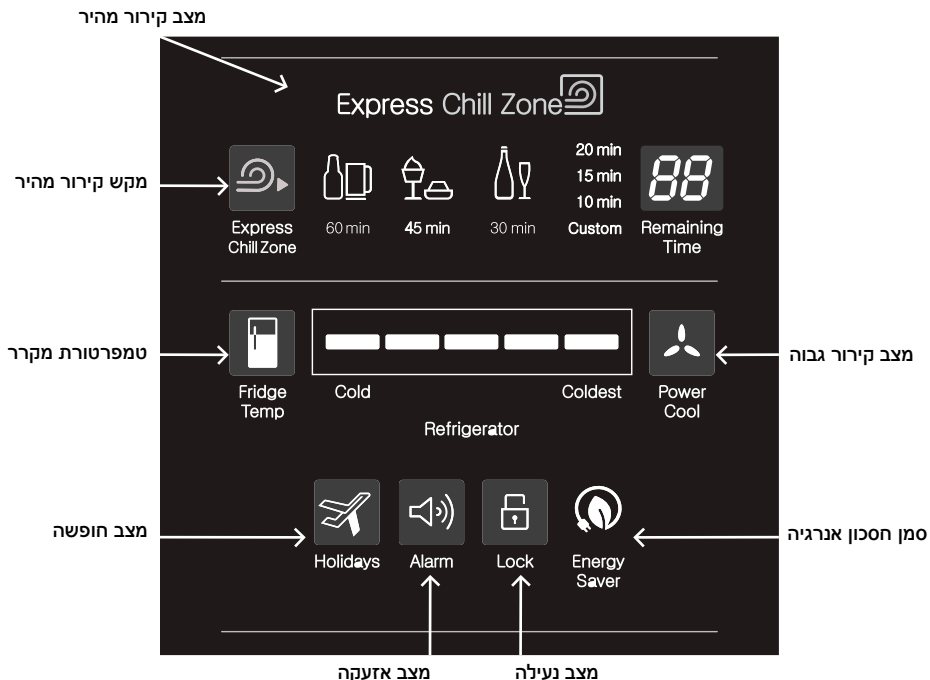
שים לב: המנגנון ממילוי יתר של המקרר, השאירו מרוחקים בין פריטי המזון והשתמשו במידפים כדי לאכסן הכלב.
בכך תאפשר את זרימת האוויר החיצונית ותמנעו תפקוד לוקי של המקרר.

אמצעי זהירות

1. טמפרטורת החדר משפיעה על שימוש המקרר שלהם. ככל שהטמפרטורה החיצונית גבוהה יותר, כך הטמפרטורה שנבחרה למקרר צריכה להיות נמוכה יותר.
2. אנו ממליצים לבחור טמפרטורה נמוכה יותר אם אתם פותחים את דלת המקרר בתדירות גבוהה.
3. כאשר אתם מכינים מזון למקרר, נסו לא להסום את דרכי האוויר. הדבר יאפשר זרימת אוויר נאותה וישמר על טמפרטורת פנים קבועה ואחדת. באופן זה יוקפאו רק הפריטים הנמצאים במקפיא.
4. השתמשו בתא העליון להקפת מזון, לצורך שימורו במשך זמן ארוך יותר. השתמשו בתא התיכון לקירור מזון.
5. אם למקרר שלכם יש איזור קירור מהיר, קחו בחשבון מספר פירות וירקות טריים רגילים לקרה, וכן לא מומלץ לאחסן אותם באיזור זה.

תצוגה חיצונית (רק בדגמים מסוימים)

לדגמים מסוימים יש תצוגה חיצונית, שתאפשר לכם לתפעל במספר פונקציות נוספת לפונקציות הרגליות.



מצב קירור מהיר (רק בדגמים מסוימים)



אייזור הקירור מהיר, הנמצא בחלון העליון של המקפיא, מותכון לצנן במהירות את המזון והשתיה שלכם. תוכל לשלוט על האיזור דרך התצוגה החיצונית.

פרק תקלים ומאפיינים נعمוד פ' איזור הקירור מהיר מסומן באות להלפיו, עיין בפרק "אייזור קירור מהיר" בעמוד 24.

אייזור הקירור מהיר, עם טמפרטורות הקירור הניתנות לקביעה מראש, מציע מגוון אפשרויות רחבה לקירור מזון ושתייה. ישן שלוש אפשרויות זמן של 20, 15 או 10 דקות, כך שתוכלו לבחור את האפשרות המתאימה לכם ביותר.

שים לב: לפני שאתם מפעילים את מצב קירור מהיר, עליכם לבטל את מצב חופשה ומצב קירור גובה. אם תפעלו את מצב חופשה / או מצב קירור גבוה בזמן שמצב קירור מהיר מופעל, תשמעו ציל אזהקה המਸמן כי מצבים אלה אינם יתאפשרו להתבצע במקביל.

כיצד עובד מצב קירור מהיר ?

הכניסו תחילה את המזון והשתיה שאתם רוצים לクリר במהירה לאייזור הקירור מהיר שבמקפיא. הקפידו להוציא את המכסה התחתון של אייזור הקירור מהיר לפני שאתם סגורים את דלת המקפיא.

כדי להפעיל את אייזור הקירור מהיר, ליחזו על מקש קירור מהיר שעל התצוגה מספר פעמיים עד שתגלו נסמן הזמן הרצוי. מצב קירור מהיר יתחל לעבד אחרי 5 שניות.

שעון עם ספירה לאחור יופיע על התצוגה ויראה את הזמן שנותר. כשהזמן יגמר ישמע צליל אזהקה, השעון יראה "0" ומהקש יהברך למשר דקה אחת, לפחות לכם להוציא את המזון והשתיה מאיזור הקירור מהיר. צליל האזהקה יישיר עד שתלחצו על מקש קירור מהיר.

מצב קירור מהיר יפסק אוטומטית:

א) אם תלוחזו למשר זמן על מקש קירור מהיר, כדי לבטל את התכנית לפני שהזמן שבחרתם עבר.

ב) אם תלוחזו על מקש קירור מהיר לאחר סיום התכנית, כאשר נשמע צליל האזהקה.

ג) כאשר התכנית הסתיימה וצליל האזהקה נשמע לפחות דקה אחת ופסק.

טבלת זמני קירור מומלצים

שים לב: הזמןים מושתנים בהתאם לטמפרטורה ההתחלהית של המזון והשתיה שלכם. אם בסיסים הנקיות פוריטים לא הגעו לטמפרטורה הריאויה, תוכל לחסוך דקות באמצעות התצוגה. ניתן לבקש זמן קצר יותר הקירור מהיר אחר סיום השעבור 5 דקות מהשימוש האחרון. אם תרצו לתקן את הפיריטים שלכם למשך זמן ארוך יותר, שימו לב לציליל האזהקה המאוימת להוציא את המזון והשתיה שלכם מאיזור הקירור מהיר. בקר תמנעו מופרטים לקפיא. הדבר חשוב במיוחד עבור משקאות מוגדים.

הטבלה הבאה נותנת את הזמן הדרושים לקירור משקאות שונים בטמפרטורת החדר (25°C) באיזור הקירור מהיר:

| משך זמן | זמן דקוט |
|---------|----------|
| מייד | 30 דקות |
| לبن | 45 דקות |
| מוג | 45 דקות |
| בירה | 60 דקות |
| סודה | 45 דקות |

טיוף: אם אתם משתמשים במרקם לצין בירה וסודה, תוכלו להביא אותם לטמפרטורה המושלמת לפני שהאורחים שלכם מגיעים על ידי שימוש באיזור הקירור מהיר. זה בדרך כלל לוקח בין **10 ל-15 דקות** לצנן את הפירותים מ- 8°C ל- 0°C .

| חשיבות | המננו מלאסון משקאות מוגדים באיזור הקירור מהיר במטרה להקפיא אותם. יש להשתמש בתכנית זו רק כדי לקירר אותם. אל תעברו את דמי הקירור והמליצים. ציליל ואודעקה ישבע למשיל דקה אחת לאחר סיום התכנית, וזה הרגע בו עלייכם להוציא את הפירותים מאייזור הקירור מהיר, התעלמות מההווארות לעיל לתוניר את האהוריות המלאה לכל תוכאה על הליקוח בלבד. |
|--------|--|
| חשוב | |

בקרט טמפרטורה חיצונית



בדגמים עם תצוגה חיצונית על הדלת, ליחזו על מקש "טמפרטורת מקרר" כדי לשנות את רמת הקירור עד שהטמפרטורה הרצויה מוארכת. רמת הקירור "קר" (הכי פחות קר) נמצאת בצד שמאל, וככל רמות הקירור מוארכות המקרר נמצוא ברמת קירור "הכי קר".

מצב קירור גובה



מצב זה מתוכנן להאיץ את יכולת הקירור וההקפאה של כל המקרר. אנו ממליצים להפעיל מצב זה כאשר אתם חוזרים מໂຫຼວມການ, היות ואתם עומדים להכנס למקרר פריטים בטמפרטורות חדר שונות.

שםו לבן: לפני שאתם מפעלים את מצב קירור גובה, עליים לבטל את מצב חופשה ומצב קירור מהיר, היות ומצבים אלה אינם יכולים להתבצע במקביל.

מצב קירור גובה עוזר לクリר את המזון שלכם מהר יותר, היות והמקרר יעבד בשיא יכולות שלו. לאחר מכן, יחזיר המקרר לעבודה כרגיל. מצב זה מופעל על ידי לחיצה על מקש קירור גובה, המדלינה בתורה את נורת ה-LED. הנורה מסמנת כי מצב קירור גובה פועל.

מצב חופשה



מצב זה יסייע לכם לחסוך באנרגיה כשאתם יוצאים לחופשה. לתקופות זמן העולות על שבועיים או ממליצים שתנתנוו את המקרר מהחישമל, נכו אותו והשאירו אותו עם דלת פתוחה לרווחה. כדי להשתמש בפונקציה זו, ליחזו על מקש חופשה. נורת ה LED תדלק כדי לסמן לכם שהמצב פעיל עכשו. כדי לבטל, עליים להזוז שוב על מקש חופשה. ברגע שתפתחו את דלת המקרר הפעונקציה תתבטל אוטומטית.

שםו לבן: לפני שאתם מפעלים את מצב חופשה, עליים לבטל את מצב קירור גובה ומצב קירור מהיר, היות ומצבים אלה אינם יכולים להתבצע במקביל.

מצב אזעקה



מצב האזעקה מופעל על ידי להיצעה על מקש אזעקה. צליל אזעקה יושמע אם המצב פעיל והדלת נשארת פתוחה למשך יותר מדקה אחת. באפונ דומה, אם המצב אינו פעיל והדלת נשארת פתוחה, צליל האזעקה לא יושמע. מצב זה מאפשר לכם להמנע מהשair את הדלת פתוחה בטעות, וכך לעזרך בפעולת המקרר להיות יעילה יותר ולמנוע בذבוז אנרגיה. צליל האזעקה יפסיק ברגע שהדלת תסגור. כדי להפעיל פונקציה זו, ללחוץ על מקש אזעקה עד שהאור נדלק. תונכו לבטל אזהרה מתה שתרצו על ידי להיצעה נוספת על מקש אזעקה, עד שהאור יכבה.

מצב נעילה



מצב זה חוסם את הבקרה החיצונית של התצוגה, כדי למנוע מכל אחד אחר לשנות את הגדרות הבקרה. כדי להפעיל פונקציה זו, ללחוץ על מקש נעילה למשך 3 שניות. המקש יואר כדי לציין לכם שהפונקציה נעילה. אם כעת תלוחזו על כל מקש אחר פרט למקש הנעילה, האור יבהיר וצליל צפצוף יאותה למשך 3 שניות, עד שהתצוגה חסומה. כדי לבטל את מצב הנעילה, פשוט ללחוץ על מקש נעילה למשך 3 שניות, עד שהאור יכבה. כעת מצב נעילה מבוטל. אנו ממליצים שתפעילו את מצב הנעילה כאשר ברצונכם לנקוט את התצוגה.

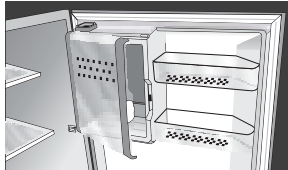
סמן חסוך אנרגיה



סמן זה יראה לך מתי המקרר שלכם עובד ברמת חיסכון האנרגיה הגבוהה ביותר שלו. הסמן ידליק אוטומטית בשנייה בה המקרר שלכם מתחילה להסוך באנרגיה. הסמן ידלק רק אם:

- אתם יוצאים לחופשה ארוכה מ-5 ימים.
- הדלת לא נפתחת בתדירות גבוהה (בהתאם לעומס על המקרר שלכם ולטמפרטורת החדר).
- אתם מפעילים את מצב חופשה.

תא חכם עם גישה חיצונית (רק בדגמים מסוימים)



התא החכם מספק גישה מהירה לאיזור מיוחד במקרר שלכם. התא מאפשר לכם לשלוף מזון בקלות מבלי לפתח את דלת המקרר. התא מגיע עם מדף שאפשר לשים במספר מקומות במקרר, אותו ניתן להשתאים לפי הצורך. לתא החכם יש הן גישה פנימית והן גישה חיצונית. אתם יכולים להנגיש את המזון לתא באמצעות הגישה הפנימית, והגישה החיצונית מאפשרת לכם להוציא אותו מבפנים ולפתח את דלת המקרר. הדבר יעזר لكم הרבה לחסוך אנרגיה.



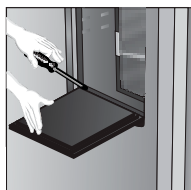
על מנת לפתוח את התא החכם מนอก המקרר, ליחצו על הכפתור הנמצא ליד המדפים האמצעיים במרכז. ליחזו על התא החכם ומישכו את המיכסהalicם כדי לפתוח אותו. כדי לסגור, דיחפו את המיכסה עד שתשמעו קליק. לפתיחת התא מבפנים, מישכוalicם את דלת התא החיצונית.



אתם יכולים לשים בתא החכם מצרכים למתכוון מסוימים, לדוגמה: עוגה, רוטב לפסתה וכו'. כך תוכלו להוציא את המרכיבים בקלות, מבלי לפתחו את דלת המקרר כל פעם. שדרוש לכם מצריך נוספת. דלת החיצונית של התא החכם יכולה גם להפתח ולשמש באופן זמני להחזק עד 8 ק"ג של מזון ושתייה.

שימוש לב: מנעו ילדים מלהתלוות או להשען על דלת התא החכם, שכן הדבר עלול להביא לפצעה.

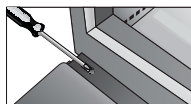
שימוש לב: לתא החכם יש מוויר המביא אליו אוזיר מהמקפיא ומטביח ברכס טמפרטורה אידיאלית למזון האחוב עליהם. הקפידו לשמור על דרכי האוזיר פתוחות.



במקרה של נזילה, תוכלו לבצע את השלבים הבאים כדי לנוקות בקלות את דלת התא החיצונית:

כדי להסיר ולהתקין שוב את דלת התא יידרש לכם מברג קטן:

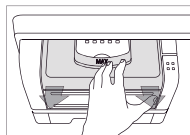
- 1 פיתחו את דלת התא.
- 2 השתמשו בחלק השתווה של המברג כדי להסיר את דלת התא מהבסיס מצד שמאל.
- 3 מצאו את הציר, ופתחו אותו על ידי סיבוב המברג.
- 4 לאחר שפתחתם את הציר, מישכו את דלת התא מיניה עד שהיא מתנתקה ממקומה.
- 5 להתקין שוב את הדלת במקומה, חבירו אותה קודם כל לברג מצד ימין.
- 6 החליקו את הקצה ימינה בעזרת המברג, וישרו אותו עם החירץ המסומן.
- 7 החיזו את הדלת בתנועות קלות עד שתשתמשו קלין, שיאשר לכם שדלת התא במקומה.



מתקן לkrach עם אפשרות מילוי חכמה (רק בדגמים מסוימים)



למתקן krach החופשי מנזילות יש מיכל נשלף. המתקן מזין ישירות את מגש krach, ומגיע עם מגירת איקסון לkrach עם קיבולת של 900 גרם.



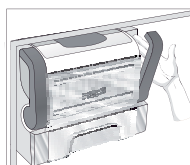
- כדי להתחיל:
1. חסירו את מיכל המים הנמצא בחלקו העליון של מתקן krach, על ידי כר שתמשכו את החלק העליון המרכדי אליו.



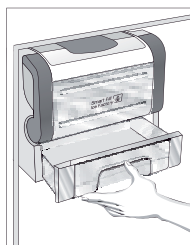
2. לאחר שהסרתם את מיכל המים, הניחו אותו על משטח ישר. פיתחו את המכסה העליון, הנמצא ברוכד הימני. על מנת למנוע נזילות, וודאו שכן כל שרירת מכסה שחוסמת את פיית המכיל, לפני שאתם ממלאים מים. מזגו 180 מ"ל של מים נקיים לתוך המכיל או מלאו אותו עד למקסימום. החזרו את המכסה למקוםו וסיגרו בלחץ. חשוב שמכסה המכיל יהיה סגור ואטום הייטב במרכזי, על מנת למנוע נזילות.

3. מים.

- החזירו את מיכל המים למקוםו המקורי, תוך שאתם מודדים שהוא מחובר נכון. אתם צריכים להיות מסוגלים לראות ולשמעו את המים ממלאים את מגש krach, מה שבטביה שהמכיל הותקן במקומו נכון.



שים לב: חשוב לוודא שעת השלבים המופיעים לעיל, מיכל המים מותקן במקומו המקורי, על מנת למנוע מים לkapao בתוך המכיל.



זהירות: יש למלא את המכיל במילוי שתיה בלבד.

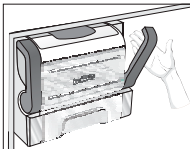
4. לאחר זמן מה, קוביות krach שלכם תהינה מוכנות לשימוש. כדי לרוקן אותן, משכו את הדית שבעד מתקן krach באטיות אליכם, עד שהטהה להחלטי למטה. כעת תידרשו למשוך את הדית כמעט יתר כוח, עד שתשתמשו את krach נופל למגירת האיקסון.

5. מגירת האיקסון נמצאת תחתית המתקן. המגירה יכולה להכיל עד 900 גרם של krach, או לשמש פעמיים את תוכנת הממלאה של מגש krach. כדי להוציא את krach, פשוט הרימו ומישכו את מגירת האיקסון. תוכנו להשתמש במגירת האיקסון בכל מקום שתבחרו.

לייצור krach נוספים, חיזרו על התהילה.

שים לב: מיכל המים יכול להכיל רק כמות אחת בכל פעם. לפני שאתם חוזרים על התהילה, וודאו שמאגש krach ריק.

שים לב: לקוביות krach המיוצרות במתקן יכול להיות גודל שונה.



חשוב

כשר אתם מרכזנים את קוביית הקרה, מישכו את הידית שבחד המתקן עד למיטה. בקודה זו תרגישו התאנזות, אך עלייכם למשוך עוד קצת כדי להפוך את משק הקרה ולשחרר את הקובייה ללא מגירת האיסון. בשלב זה התרחילה הגיע לפיזומו.

ניקוי מתקן הקרה שלכם

כשר אתם מנקים את מתקן הקרה חשוב שתשתמשו רק בסופוג רך עם מים וסבון ניטרלי. לאחר מכן, הניחו את המתקן ליבוש.

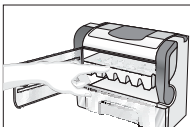
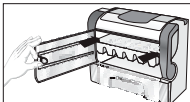
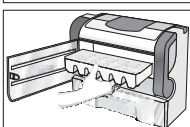
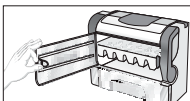
אל תשטNESSו בפעם פלדה או בחומר ניקי, לנקי מתקן הקרה (במיוחד מגירת האיסון), היה והדבר יככל להשפיע על תפוקת המתקן ועל מראהו, וכן להשפיע על הטעם של קוביית הקרה שלכם.

ניקוי מיכל המים

התשתמשו רק בסופוג רך עם מים וסבון ניטרלי לנקי מיכל המים. לאחר מכן, הניחו את המיכל ליבוש. אל תשטNESSו בפעם פלדה או בחומר ניקי, סכינים או מלהות, חוות ואלו יכולים לשרטן או לגרום בפייה המרכזית. אם יש מים קבועים בתוך המיכל, הניחו להם להינמס או להלפין השתמשו במים פורחים להאצת התרחילה.

ניקוי מגש הקרה

- ראשית, פיתחו את מכסה מתקן הקרה מהידית שבחד ימין. מישכו את הדלת אליכם עד שתהיה פתוחה לחלוון.
- לאחר מכן, לזכור הסתת מגש הקרה, איחזו אותו בצד ימין ומישכו אותו זמן זמני ואליכם. לבסוף, מישטו אותו החוצה כשאתם אוחדים ברmercד שומרים על הנגשתamazon.
- לחזרת המשג למתיקן הקרה, ישרו את הצדדים הקצרים עם מסילות הצד ודיחפו את המגש עד שחזרו במלואו למקוםו.
- לאחר מכן, דיחפו את המגש בצדיו הימני עד שתמשכו קליק, מה שביטה שהמגש מותקן כראוי במקומו. סיגרו את מכסה מתקן הקרה.icut מתיקן הקרה שלכםשוב מוכן לשימוש.

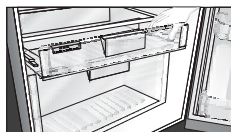


חשוב

השתמשו במים פורחים להסרה שרויות קרה, שתווצרנה תוך שימוש רגיל במתיקן הקרה. שרויות אלה יכולות להווצר על המכסה המשמש למילוי מיכל המים, על הפיה ובמגירת האיסון. שרויות הקרה עלולות להשפיע על תפקודם התקין של חלקי מתקן הקרה השונים. אל תשטNESSו בדוקני קרה, מצלגות או סכינים להסרת שרויות קרה, שכן עלולים לפגוע במתיקן הקרה שלכם.

תא פירות וירקות

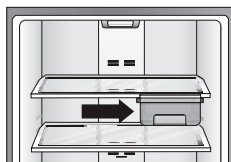
מתוכן לשמר על הפירות והירקות שלכם טריים.

תא מעדניים טריים (rack בדגמים מסוימים)

תא זה תוכנן כדי לאפשר לכם מרחב גדול יותר לארגון המקרר שלכם. התא יכול לשמש לאחסון פירות וירקות נוספים יותר.

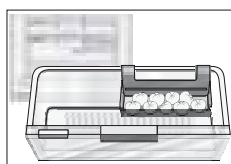


על מנת להסיר את המגירות: משיכו את המגירה בשפתה העליונה. הרימו בעדינות את המגירה ומישיכו אותה שוב, עד שתחליק החוצה לחהלוטין.

תא צינון לבשר (rack בדגמים מסוימים)

תא זה נועד במיוחד לשימירת בשר קר. התא מחובר לאחד מדפי המקרר, ותוכלו להציג אותו מצד אחד לשבי לנוחיותכם.

על מנת להסיר את התא, משיכו אותו אליכם והריםו אותו, עד שיצא מקומו.

מיכל מגבה לפירות וירקות (rack בדגמים מסוימים)

מיכל זה נועד לאחסון הפירות והירקות העדינים ביותר שלכם, כגון עגבניות, אפרסקים, גויהות, פטריות, תותים וכו' . המיכל יכול גם לשמש לאחסון הפקטים האלה שתמיד חולכים לאיבוד בין הפירות והירקות. את המיכל תמצאו בערך תא הפירות והירקות, ותוכלו להציג אותו מצד אחד לשבי לנוחיותכם.

על מנת להסיר את המיכל המוגבה:

1. פיתחו לחהלוטין את תא הפירות והירקות.

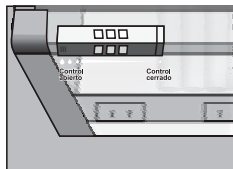
2. הרימו את התא ומישיכו אותו אליכם עד שייתנתק מקומו.

3. לאחר ניתוק התא, משיכו את המיכל המוגבה אליכם עד שייתנתק מתא הפירות והירקות.

על מנת להחזיר את המיכל המוגבה למקוםו:

- 1-. הטו את המיכל כלפי מעלה וודאו שהטפסים בקן אחד עם חלון האחורי של תא הפירות והירקות.
- 2-. השחילו את הטפסים על החלק האחורי עד שייהיו תלויים כראוי מהתא.

בקרת לחות



את בקרת הלחות תמצאו בתא הפירות והירקות ובתא המעדנים הטריים. השימוש העיקרי של בקרה זו הוא לשמר על רמה ניאוטה של לחות לאיסון הפריטים שלכם, ועל ידי כך לשמור אותם לזמן יותר. כאשר היא בשימוש נכון, בקרת הלחות מאפשרת זרימת אויר בתוך התא בהתאם לצרכים שלכם. אנו ממליצים שתשתארו את הבקרה כביה לשימור ירקות ירוקים עם עליים כגון חסה, ותדליך אותה לשימור טוב יותר של פירות.

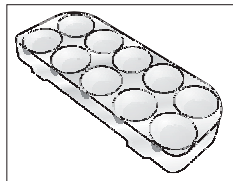
מיכל ביצים נייד (רक בדגמים מסויימים)



מיכל ביצים חדשני זה מתחבר לאחד מדפי המקרר, ונינתן להזזה מצד לצד לנוחיותכם. במיכל ניתן לאחסן עד **12** ביצים (חויפישיות או בקרטון), ונינתן מקום אותו בחלקים שונים של המקרר: מתחת או מעל לדף, או בתוך מדף התוכלה הקפולה בחולקה הפנימי של דלת המקרר. בנוסף לכך, בשל אופיו האישי, המיכל יכול לשימור רטבים ושאריות מזון.

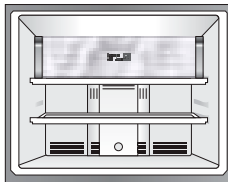
בדגמים מסוימים לא ניתן להזיז את מכל הביצים מהדף.

מתיקן לביצים (רק בדגמים מסויימים)



את מתיקן הביציםתוכלו לשימוש במדפי דלת המקרר, או בכל מקום אחר במקרר. המתיקן יכול להחזיק עד **10** ביצים.

אישור קירור מהיר (רקע בדגמים מסוימים)



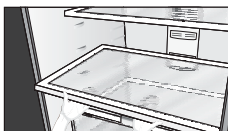
אישור שימוש זה תוכנן במיוחד לאפשר קירור מהיר של המאכלים והמשקאות שלכם. סגירת המיכסה גורמת לטמפרטורה באיזור הקירור מהירה להיות נמוכה יותר מאשר אזור המקרר. הדבר מאפשר לכם לcker במהירות בקבוקי יין, בירה, מזון ופריטים אחרים. האיזור יכול גם לשמש להאצת תחליך הקפאה, ולחסוך לכם זמן. השימוש על איזור זה מוגבל מהתצוגה החיצונית של המקרר. פרטים על אופן השימוש בתצוגה, ראו עמוד 13.

אם אין ברצונכם להשתמש באיזור הקירור מהיר, תוכלם להרים את המיכסה ולהשתמש במקום בו אופן דומה לשאר אזור המקרר.

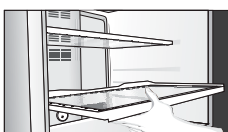
מדפים מצוכית בטחון

מדפי המקרר שלכם מיוצרים מצוכיות עם עמידות גבוהה. את המדפים ניתן לשים במקומות שונים, בהתאם לצרכים שלכם. העומס המירבי המותר למדפי המקרר הוא 18 ק"ג, ומדפי המקרר יכולים לשאת עד 15 ק"ג.

AIR להוציא את המדפים



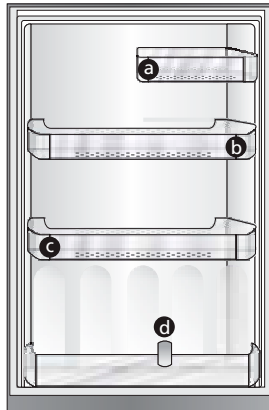
- 1.** מסוף המקרר:
- 2.** הוציאו את כל הפריטים מן המדף.
- 3.** איחזו בחלק הקדמי של המדף בשתי ידיים.
- 4.** מישכו את המדף אליכם בשעה שאתם נזהרים לא לעזוב את האחיזה עד שהדף יצא במלואו המקום בו מוקמו.
- 5.** להחזיר את המדף למיקומו, הניחו אותו על התמיכות הבולטות ודחוו תוך שעתם נזהרים לא לעזוב את האחיזה עד שהדף יציב במקומו.



- 1.** מסוף המקרר:
- 2.** הוציאו את כל הפריטים מן המדף.
- 3.** איחזו את המדף בעיניות ומישכו אליכם מבלי לעזוב.
- 4.** הרימו את המדף למיקומו, הניחו אותו על המסילה הרצiosa ודחוו עד שהדף יציב במקומו.
- 5.** כדי לשנות את מיקום המדפים האחרים, חזרו על השלבים לעיל.

a-. מדף אמצעי (רקע בדגמים מסוימים)

המידמים הקטנים של מדף זה הופכים אותו לשימושי ביותר. המדף אידאלי לאיסון צנצנות או מיכלים נמוכים יותר. המדף יכול להיות ממוקם רק כפי שמראה התרשימים מצד שמאל. אנו ממליצים שתשים אותו רק לצורך נקיון.



b-. מדף רחב (רקע בדגמים מסוימים)

מדף זה מיועד לאיסון כל סוג הצנצנות ומיכלים.

c-. מדף תcolaה כפולה

מדף זה הוא היחיד מסוג בשוק. ניתן לאיסון במדף מיכלים בנפח גלון.

d-. מדף משקאות ענק עם מחיצה לבקבוקים

במדף זה יש מקום מספק לאיסון בקבוקים בגובה 1.5 ליטר או 2.5 ליטר. המדף מעניק עם מחיצה לבקבוקים – הפתרון האידיאלי להבטיח שהבקבוקים לא ייזזו ממוקומם במדף. כדי להסיר מדף זה, עליכם להחליק אותו החוצה מהתמיוכית, לסובב אותו ולמשוך כלפי מעלה. להחזירו למיקומו, בצעו את אותן הפעולות רק בסדר הפוך.

להסרת כל אחד מהמדפים לצורך נקיון, בצעו את הפעולות הבאות:

1. הסירו את כל הפריטים מן המדף.
2. איזחו מדף ומישכו כלפי מעלה כדי לשחרר אותו.
3. להחזרת המדף למקום, הינו אותו על המסילה הרציפה ודחפו כלפי פנים. וודאו שהמדף יציב במקום.

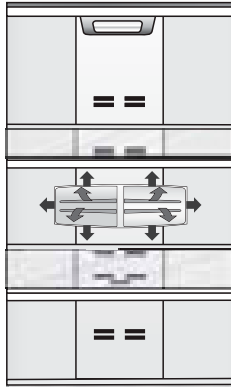
שים לו: בעת ניקוי המקרר, זיכרו שעיליכם להשתמש בסופוג רך ובון ניטרלי כדי לא לפגוע במקרר שלכם.

מדף מוציאי חלב (רקע בדגמים מסוימים)



למדף זה יש אפשרות מסווגת שעיליכם לזכור לסגור לפניו שאתם סוגרים את דלת המקרר.
וודאו שהפריטים שלכם אינם מנעים את סגירת המכסה.

זרימת אויר



מערכת זרימת האוויר של המקרר שלכם היא אוטומטית לחילוץ ופעלת באמצעות חישונים. אתם לא צריכים להפניר את המקרר שלכם. ההפנרה תבוצע באופן אוטומטי.

מערכת האיזורור מביאה שימור אופטימי של המזון שלכם, להיות והיא מגבירה את זרימת האוויר ומפזרת אותו באופן שווה בכל המקרר.

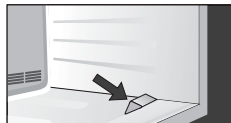
בוסף לכך, מד הטמפרטורה שומר על טמפרטורה מתאימה, ומפעיל את זרימת האוויר במקרר במידת הצורך.

חשוב

אל תחסמו בשום מקרה את פתח יציאת האוויר.

בשל הלוחות, זה טבעי לראות את מד'י המקרר מתחסים באדים לאחר פתיחת הדלת.

שים לב: התא החכם מגיע עם מוליך אוויר המביא לתא אוויר קר מהמקרף. בך מובעתה הטמפרטורה המשלמת למאכלי האחובים עליים.



חשוב

הימנע מלהציג פריטים קרוב מדי לפתח מוליך האוויר, המתחבר אל התא החכם שלכם, כדי לא למנוע מהאוויר לזרום כראוי לתא החכם.

AIR תקבלו יותר מהמרקם שלכם

אחרי שעשיתם קניות

- לאחר שאתפ חזרים הביתה מהסופרמרקט, קררו או הקפיאו קודם כל מזון שמתකל מהר.
- אנו ממליצים שתלחצו על משק קירור גבוה, כדי שהמזון יוכל להגיע לטפרטורה הרציפה במהלך.
- כדי להבטיח שנוזלים העולים לדופן מאריזות הבשר לא ייהמו מזמן אחר במרקם שלכם, אנו ממליצים שתשמרו את כל מוצר הבשר בתא ליצין בשאר המזון בדגמים אחדים. אם לדוגמה לכם אין תה שצדקה, שמרו את מוצר הבשר בשקיות פלסטיים.

AIR לאסן את המזון שלכם

- אסנו מזון מבושל במיכלים סגורים ומיקמו אותו על מדף הנמצא מעל ליהוך שמואסן מזון לא מבושל. בכך תמנעו זיהום אפשרי.
- כדי למנוע זיהום בין שני סוגי מזון שונים, אנו ממליצים לשמר מזון במיכלים עם מיכסים, עטופים או אוטומטים בנייר כסף, פלסטיק או בתוך תיבות המיעדרות לשימרת מזון.
- אל תאכsono מזון בקופסאות שימורים פתוחות, היות והחמצן באוויר עלול לגרום לתגונה עם המתכת ולפגוע בבריאותכם. העבירו את המזון למיכל אחר.
- יש לשמור בשרים קרים ובבינה בשקיות נפרדות, אוטומות, או מיכלי פלסטיק אוטומטיים לאויר.
- הינו למזון חם להתקरר מעט, לפני שאתם מאסנים אותו במיכלים קטנים במרקם. על ידי כך תחסכו אנרגיה, ותמנעו מזון אחר במרקם להתחמם ו בשל כך להינזק.
- וודאו שלדים עם מים טריים או ממוקמים יש מיכסים מאובטחים. כדי למנוע מרידות בלתי רצויות להשפיע עליהם.
- אנו ממליצים לאסן פירות וירקות בשקיות פלסטיים ב מגירות המקרה. מיקורי-אקלים זה ימנע מגידים שונים להתרבער ויישמר את המזון שלכם לפחות ארוך יותר.
- אנו ממליצים שלא תשטו פירות וירקות לפני שאתם מאסנים אותם במרקם, שכן השטיפה עלולה לפגוע בקליפה ולהגביר את קצב הריקבון. אם הפירות והירקות מלוכלכים מאוד, שמרו אותם בשקיות פלסטיק, כדי שלא יתמיו את המזון לאחר השמר בתא.
- אנו ממליצים שתישמרו את הביצים בקירור. אל תשטו אותן לפני האיסון, שכן הדבר עלול לפגוע בשיכבת המגן הטיבעית שלהן ואף לזרם את תוך הגוף. שמרו את הביצים בקרטון המגן שלוון, עם כיס האויר (החולק העבוי) מופנה כלפי מעלה. תשטו את הביצים רק לפני השימוש, כדי לא לזרם את האוכל שאתם מכינים. מסיבה דומה, הקפידו לבדוק את תוקף הביצים לפני השימוש.

פיריות ותוצרת إن שאין לערבב

כדי להימנע מרידות וטעםם בטל רצויים, שימו לב להנחיות הבאות:
כרוב, סלרי, גזר, תנאים ותפוחי אדמה סופגים את ריחם של תפוחים ואגבים.
תגאים וענבים סופגים את ריחה של הецל.
פטריות ותנאים סופגים את ריחו של הецל.

- שמרו תמיד את הבצלים שלכם בשקיות פלסטיים, בתוך מכל אטום לאויר, על מנת למנוע מהריך שלהם להתפשט במרקם כולו. אנו ממליצים שתעשו את אותו הדבר עם גבינות ריחניות.

- אם אתם זוקקים ליותר מקום לאחסן הפירות והירקות שלכם, תוכלו לשמר את הפירות ותוצרת הגן הבאים על המדףים הגבוהים, שכן הם עמידים יותר למים: ארטישוק, ברוקולי, אפונה, תרד, כרוב, קרישה, לפת, בצל ירקן ופטרוזיליה. כדי למנוע מהם להתייבש ומהניזוחות שלהם להעתverb, שימרו אותם בשקיות פלסטיק.

פירות ותוצרת גן שיש לאחסן בתא הפירות והירקות בשל רגישותם הגבוהה:

אספרגוס, אומניות, פטריות, תותים, תנינים ועגבניות.
כדי להגן עליהם עוד יותר, אנו ממליצים שתשמורו אותם במיכל המוגבה, המגייע בדגמים מסוימים. מיכל זה תוכנן במיוחד להבטחת שהמזון העדין לא ייפג ושהפריטים הקטנים האלה לא ילכו ליאובד ווינקלקלו (זהו שיכול להשפיע על שאר המזון שלכם).

- בדוגמה מקרים אחרים מומלץ לשמר חלב בסמוך לפתחי האיוורור, אבל עם מערכת ذרימת האויר של המקררים שלנו תוכנן לאחסן חלב במידת דלת המקרר, שכן האויר מפוזר באופן שווה בכל המקרר.
 - ממולץ לשמר סודה ובירה במידפי הדלת הגבוהים, היכן שהם נגשים בקלות בקבוק וחוופים לזרק באופן ישיר.
 - כשאתם מכינים או מוציאים מזון ושתייה מהמקרר, נסו לא להשאיר את הדלת פתוחה לפחות זמן רב מדי. בכך תפחיתו את צריכת האנרגיה של המקרר, והתהוו את פעולתו לעילית יותר.
 - כשאתם מכינים מזון, חלקי אותו ל לננות קטנות. סדרו את המנות באופן כך שיאפשר לאויר במקפיא להסתחרר סיבוכן. הדבר יקצר את זמן ההקפאה, ויבטיח הקפאה אחידה של כל הכמות.
 - הקפידו תמיד לבדוק תאריכי פקיעת תוקף על מזון קופוא, בהתאם להוראות היצרן.
 - אל תאחסנו במקפיא מיכלי זכוכית אוטומטיים המכילים נוזלים, שכן הדבר עלול להוביל לסתירותם או שבירתם ולגרום לתאונת.
 - היימנו מלאכל מוצריים כגון سورבטים או חתיכות קרח בטמפרטורה קרה מדי.
 - כשאתם מכינים פריט מזון למקפיא, היימנו מלתגניהו אותו מעל או בסמוך לפריט אחר שהוא כבר קופוא.
- הימנו מלאחסן מזון במקפיא לתקופות זמן ארוכות מדי. הטבלב הבא מפרט זמנים עבור מאכלים שונים:

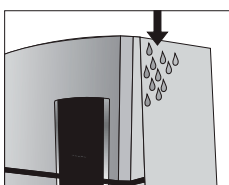
| זמן אחסון מירבי למזון קופוא | | | | | | |
|-----------------------------|----------|--------|-------------------|----------|-----------|--|
| זמן | סוג מזון | 1 חודש | 3 חודשים | 6 חודשים | 9 חודשים | 12 חודשים |
| בשר בקר | עוף | ירקות | ירקות מאכלי ים | דגים | רסק פירות | נקניקיות בראך קר בלדייה קינוחים |

נקיון ותחזוקה של המקרר



- לפני כל פעולה תחזקה, נתקו תמיד את המקרר מהחשמל.
- לעתים אל תשמשו במוצרי נקיי או תחזקה רעלים, או באמצעות יקיי מיחספים כדוגמת פלאטה, שכן הם עלולים לפגוע במעטפת המקרר.
- השתמשו לנקיי בסופוג רך או מטליית לחות וסבון ביוטרלי. שיטפו את המקרר ויבשו אותו במטלית יבשה ונקייה. אתם יכולים להשתמש גם בתמיסת סודה לשתייה (כפי שתיאר מומנטה בשני ליטרים של מים וושרים) לנקיי פנים המקרר.
- אל תשמשו צצמר פלאטה או בעצים חדים, היכולים לשROT את המקרר או את מדפיו.
- כדי להקל על לילאת הנקיון, כל הדגמים שלנו באים עם מדפים מזוכחים בטוחן בעלת עמידות גבוהה, ושוליות מוגבהים למניעת נזילות. הדבר מאפשר לך לנוקות נזילים שנשפכו, לפחות שהם מתפостиים.
- השתמש בمبرשת, מטליית או סופוג להסרת אבק שהיצטר על המעה. נסו לנוקות את המעה לפחות אחת לשישה חודשים.

התחומות איזוריים בקרבת המקרפיא



המקרר שלכם מגע עם מגנן למינעת עיבוי. לפיכך, ניתן לצפות בהתחומות של איזוריים מסוימים מחוץ למקרר. ההתחומות מתבצעת כדי למנוע מטיפות מים להתעבות על משטחי המקרר החיצוניים. אולם, אם טמפרטורת החדר והלחות גבוהות מהרגיל, התעבות קלה עלולה להווצר. במקרה זה, ישו במטלית.

אמצאי זהירות כללאים

- אל תגעו בפניהם דלת המקרפיא בידיהם רטובות.
- אל תניחו ילדים להיתלות ממדלת או לשחק ליד המקרר כשהדלת פתוחה; הם עלולים להיפצע, להיתקל בדלת או להילכד.
- אל תניחו ילדים להיתלות מהמדפים או מדלת התח האחכם, שכן משקל יתר עלול לשבור אותם.
- מנמלץ לא לפתוח את דלת המקרר מיד לאחר הסגירה, שכן הדבר עלול לגרום לבנות.

לפני שאתה משליכים את המקרר או המקרפיא הישנים שלכם:

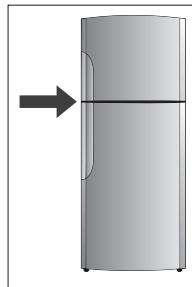
- הסירו את הדלתות והשליכו אותן בנפרד.
- חסימו עם פפי אספה את פתח המקרר, כדי למנוע ילדים להיכנס בקלוות.
- אם יש למקרר מנעול, שיברו אותו כדי שלא ניתן יהיה להשתמש בו שוב.

חופש והעדירות

עבור העדריות לפרק זמן העולה על שבועיים:

- נתקו את המקרר מהחשמל.
 - השאירו את המקרר, כולל מתקן הקרח, נקי וריק.
 - השאירו תחת דלת פתוחה למחצה, והשתמשו בעצם כלשהו כדי למנוע ממנה להיסגר. בכך תאפשר כניסה אויר למקרר, ותמנעו ריחות רעימ.
- עבור העדריות קצרה:
- אתם יכולים להשאיר את המקרר שלכם מחוץ לחשמל. דיכרו לחסוך באנרגיה על ידי הפעלת מנגנון חופשה.
 - זיכרו שבזמן שאתה לא בבית יכולות להיות הפסוקות חשמל.

הובלה



חשוב

אם עליים להגיה את המקרר על צידו לצורך הובלה, וודאו שאתה מונחים אותו על הצד השמאלי (אם מסתכלים על המקרר מקדימה).

- נטפיו שאתם מזינים את המקרר ממקומו, וודאו שהרגלי הפילוס אינם נוגעים ברצפה ושהגלאלים חופשים לניד את המקרר.

חשוב

לאחר החזת המקרר למיקומו החדש, הקפינו לבצע את הוראות התקינה המפורשות במדרך זה, על מנת לאפשר לגז קירור ולשmean המדריך להתייבש.

הפסוקות חשמל

- רוב הפסוקות החשמל מתוקנות תוך מספר שעות. טמפרטורת הפנים של המקרר שלכם לא תושפע מהפסקת החשמל במשך 4 שעות הריאוונון. אם הפסקת החשמל נמשכת יותר מ-**6** שעות, אנו ממליצים לשם شك' קרח במקרר ובמקפיא על מנת לשמור את החזון.
- הימנעו מלפתחו את דלת המקרר.
- אם אתם מרגישים שינוי במתה החשמלי, אנו ממליצים שתכבו /או תנתקו את המקרר, עד שהמתה יחוור לקדמיות. הבהירו בלתי אחד של האורות בבתי מועדיים על שינוי מתח מלאה.
- אם המודול שלכם מגיע עם מצב קיור גבוה, חופשה וקיור מהיר, פונקציות אלה לא תפעלו במקרה של הפסקת החשמל (האור המUID על פעולות המצב יכבה). הדבר לא ישפיע על פעולתו התקינה של המקרר שלכם עם חזרת החשמל, אבל יהיה לבטול קודם כל מצבים אלה על מנת להמשיך להשתמש בהם.

קולות פעולה תקינים

- בזמן שהוא פעולקמקרר שלכם ישמעו מספר קולות אופייניים. להלן תיאור של קולות הפעולה התקינים של המקרר
- קול פיצוחקן זה יושם כאשר קרה סודץ. ככל דומה מופק כאשר תיבת אסון הקרה נלקחת מהמקפיא ושווה בטמפרטורת החדר.
 - קולות דחיסה-קול זה אופייני למגנו. משמשו שהמחדש בפעולה.
 - צליל התפשטות גזלייל זה מזכיר מים רותחים.
 - קול מערכת הקירור-קול זה אופייני למאורר קירואן מראה שהמערכת עבדת. הקול נשמע על פי רוב אחרי שתתם סוגרים את דלת המקרר

החלפת נורת המאורים

במספר דוגמים יש תאוורה בתא המזון הטרי ובתא המקפיא, בעוד אחרים יש אוור רך בתא המזון הטרי.

על מנת להחליף את הנורה יש לעפעל על פי ההוראות הבאות:

1. נתקן את המקרר ממוקר החשמל.
 2. הסר את כיסוי הנורה על ידי להחיצה פנימה על צדי היכסיו, תוך הנעת היכסיו מתחית המכשר. ברגע שהכיסוי יידמתמיות העליונות משורר אותו אליך והסר אותו מבקר הטמפרטורה.
 3. הסר את הנורה על ידי סיבובנה נגד כיוון השעון.
 4. החלף את הנורה באהרת דעלת אתם אופניים שלם שלם ואותו גודל. נא והוא שטבעת הגומי של הנורה הישנה מותקנת חזרה במקום (מספר דגמים).
- ברגע שהחלפתה את הנורה, הרכב חזרה את כיסוי המנורה על ידי ישור החיבוריים האחוריים של היכסיו עם

החלפת נורה

במספר דוגמים יש תאוורה במקרר ובמקפיא בעוד שבדגמים אחרים יש תאוורה במקרר בלבד

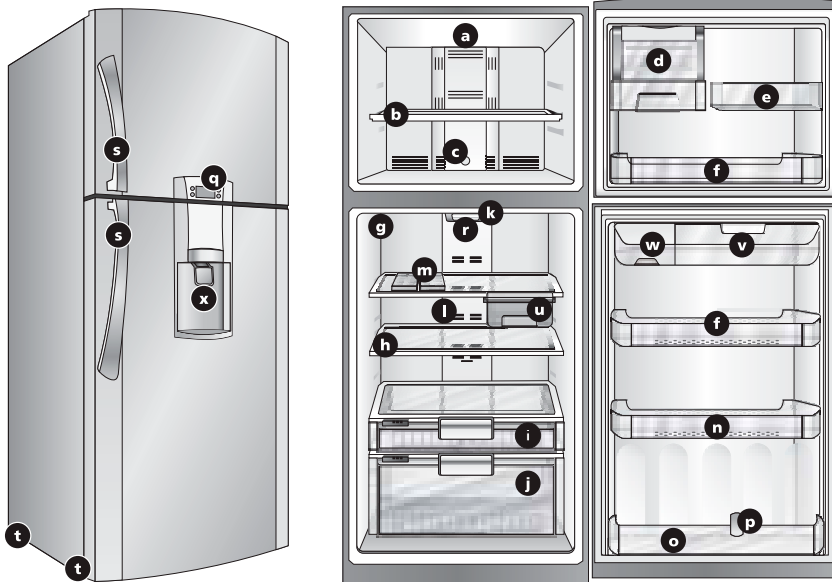
כדי להחליף נורה, בצעו את ההנחיות הבאות:

- 1.-נטקנו את המקרר מהחשמל.
 - 2.-הטיירו את מיכסה הנורה על ידי להחיצה הצדדים של המיכסה לפני פנים, ודיחפו את המיכסה למטה מחלקי הקדמי.
 - 3.-לאחר שהמיכסה חוסר מהתOMICות העליונות, מישכו אותו אליכם כדי להסיר אותו מבקרת הטמפרטורה.
 - 4.-הטיירו את הנורה, על ידי סיבובנה נגד כיוון השעון.
 - 5.-חליפו את הנורה בנוורה אחרת, עם אותן תוכנות חשמליות ומידות.
- לאחר החלפת הנורה, החזירו את המיכסהilmemo על ידי ישור הלשוניות האחוריות שלו עם המסילות שעל בקרת הטמפרטורה. לאחר מכן, דיחפו את המיכסה לפני מעלה עד שתתשמעו קליק.

חשוב

למספר דוגמים יש תאוורת תא מפסיקן ללבוד, בתאי המזון שלם. אם תארות התא מפסיקן ללבוד, נרטפהו אום יש שניים בעוצמת האווראות. של המזון מחיבת אתכם לקרוא לטכני מוסמך שיחליף את הרכיב הלקוי.

חלקים ומאפיינים דגם פריסטטיק Z



- a** - מקפיא
- b** - מדפי המקפיא
- c** - ווות אוור
- d** - מתקן לקרח עם אפשרות מלאי חכמה
- e** - מדף אמצעי
- f** - מדף רחב
- g** - מקרר
- h** - מדפי המקרר
- i** - תא מעודדים סופים
- j** - תא לפירות וירקות
- k** - בקרת טמפרטורה
- l** -فتح זרימת אויר
- m** - מתקן לביצים
- n** - מדף תכולה כפולה
- o** - מדף משקאות ענק
- p** - מחיצה לבקבוקים
- q** - תצוגה
- r** - נורת המקרר - (LED)
- s** - ידיות
- t** - אגלאים ומפלסים
- u** - תא צינון לבשר
- v** - מיכל מים
- w** - מדף מוצרי חלב
- x** - מתקן למים

מדריך התקנה מהיר דגם פרויסטטיק Z

לפרטים נוספים על אופן השימוש ופירוט התיירנות המתווארים להלן, או ממליצים לקרוא את העמודים המצוינים במדריך מהיר זה.

3. תאים

המקרר שלכם מגיע עם מספר תאים שונים, לאחסן המזון באופן שימושי: תא פירות וירקות תא מעדינים טריים תא צינן לבשר תא צינן לבלדיות. (עמוד 22).

2. מתקן לקרה עם אפשרות מיולי חכמה

למתקן הקרה החופשי מנזילות יש מיכל נשלף קל לmailtoי, שכasher הוא מוחדר למוקמו והוא מזין אוטומטי את מגש הקרח. המתקן מצויד גם ב망רת איסון, היכולה לשמש כמתקן צינן נייד (עמוד 20).

1. מתקן למים

המקרר שלכם מגיע עם מתקן למים אותו יש למלא ידנית. המתקן יספק לכם גישה למים קרים ללא צורך לפתח את המקרר, ובכך תחסכו באנרגיה (עמוד 34).

6. טורבו

מצב טורבו שימושי ביותר כאשר הכנסתם כמות גדולה של מזון בטמפרטורת החדר למקרר שלכם, מיד עם חזרתכם מוסופרמרקט. כשפעלו פונקציה זו, פנים המקרר שלכם יזכיר במחרה. (עמוד 36).

5. מדפי הדלת

מודל הפרויסטטיק שלכם מגיע עם המדפים הבאים, כדי לעזור לכם לארגן איזוף טוב יותר את המקרר:

מקרר:
שני מדפים רחבים
מדף תכלה כפולה
מדף משקאות ענק
(עם מחייצה לבקבוקים)
מדף מוציא חלב
מקפיא:
מדף אמצעי
מדף רחב
(עמוד 25)

4. מדפים

מודל הפרויסטטיק שלכם מגיע עם מדפי זכוכית עם עמידות גבוהה, הנמצאים במקיר ובמקפיא. המדפים ניתנים להתקנה במספר מקומות, בהתאם לצרכים שלכם (עמוד 24).

9. מצב חופשה

מצב זה מאפשר לכם לחסוך באנרגיה כשאתם יוצאים לחופשה של עד 15 ימים. (עמוד 20).

8. מתקן לקרה

מתקן הקרה מאפשר לכם לייצר וללקחת קרח באופן שימושי. (עמוד 38).

7. בקרה חיצונית

התכוון השימושי של הבקרה מאפשר לכם להפעיל מספר פונקציות מחוץ למקרר, על ידי לחיצה על המקשיים השוניים. (עמוד 36).

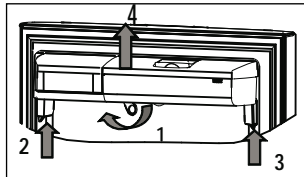
מתקן למים

המקרר שלכם מגיע עם מתקן למים אותו יש למלא ידנית. המתקן יספק לכם גישה למים קרים ללא צורך לפתיחת המקרר, ובכך תחסכו אנרגיה.

| חשוב |
|--|
| * קיראו את ההוראות לפוי השימוש. |
| * יש למלא המתקן רק עם מי שתייה טبيعيים. היצן אינו אחראי לכל נזק שייגרם כתוצאה משימוש בכל נוזל אחר. |
| * זיכרו לנוקות את פנים המקרר שלכם במלתית או בסופוג רך וסבון ניטרלי. |

כיצד להתחילה?

1. נקנו את המערכת לפני השימוש הראשון, וחזרו על התהילה פעם ב-30 ימים לפחות.



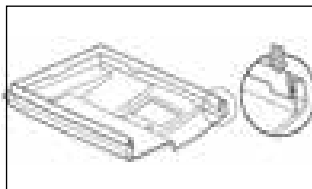
זכרו לא להשתמש לעלום בחומרי ניקוי או אכמעי ניקוי אחרים מדפי ריה. על מנת למנוע, איחזו בשתי הידיים במיכל ובძף מוציא החלב משני הצדדים והרימו. לאחר מכן, הוציאו את מיכל המים כשאתם מושכים אותו אליכם. שיטפו אותו במים נקיים וורקנו את שארית המים.

2. כדי להחזיר את המיכל למקום המקורי, ודאו לשונוויות הצד מתאימות לאלה של הדלת והשפה התוחתונה של המיכל מחילקה כראוי לתוכה הפיה של מתקן המים. לצורך כך צטרכו לישר את הלשוניות ולדחוף כלפי מטה, על מנת שהמיכל יכנס למקום בודלן.

שימוש:

- המרווח שישאר בין המדף ומיסחה הדלת הוא תקין.
- למכיל המים יש אסם, וGITIN לסייעו כאשרם שוטפים את המתקן. חשוב לזכור להתקין אותו חזרה כראוי לאחר השטיפה. על מנת למנוע נזילות, לשוניות האסם חייבות להיות בתוך דפנות המיכל, כמו גם בתרשים.

אמצעי זהירות לשימוש:



- כדי למנוע נזילות מים, אל תמללו את המיכל עד הקצה. גובה המים המרבי מסומן על המיכל.
- אם מיכל המים לא חוזר למקום המקורי, מים עולאים לנוזול ולא לזרום כראוי דרך מתקן המים.
- אם מתקן המים לא נמצא בשימוש קבוע, מים עשויים להיות טעם לוואי בשל העובדה שהם עמדו לפרק זמן ממושך.
- אל תסירו אף חלק של המתקן פרט למיכל המים, המכסה שלו והאנשבג לאיסוף טיפות.
- לאחר מצגת מים, מספר טיפות עלולות לצלוג. אתם יכולים להפחית תופעה זו, על ידי כך שתחריכו את הכוו באיכותיות המתקן. בזמןים אחרים, טיפות עלולות לצלוג כתוצאה מעיבוי קל.

מילוי מיכל המים:

חשיבות

אל תملאו מים במיכל, עד שזה לא חובר כראוי במקומו שבדלת.

- על מנת למלא מים במיכל, הסירו את המיסכה ומלאו במים שתיה טבעים בלבד מתוך כוס או כד, עד שהרמים מגיעים לפסמן שלע המיכל.
- החזירו את המיסכה למיקומו וויגרו בלחץ.

השימוש במרתון המים:

- דוחפו עם הcup את לשון המזגגה אחורה, עד שיתחלו לזרת מים מהפיה. כשהכוון מלאה, שחררו את לשון המזגגה. שמרו את הcup במקומו עד שזרם המים יעצר להלוטין.
- אייחסו מיד בכוס בעת מזגת מים.
- במקרה של נזילת מים בלתי מכוונת, החליקו את האשגב לאיסוף טיפות קדימה, רוקנו את המים והחזירו את האשגב על ידי קר שתחליקו אותו למקום.

חשיבות

כדי למנוע נזילות, אל תמלאו את המיכל עד לקצה.
החזיקו תמיד בכוס בעת מזגת המים.
אל תסירו את חלקי המיכל.

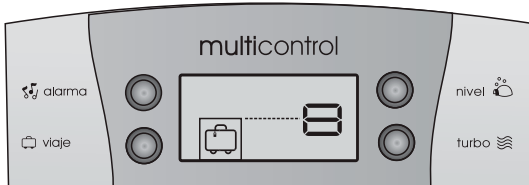
קיבולת מיכל המים תלויה בדגם המקרר שלכם.

קיבולת 400 ליטר = 2 ליטרים של מים

קיבולת 510 ליטר = 3 ליטרים של מים

* כדי לראות מהי קיבולת המקרר שלכם, בידקו בחולקה הפנימי של דופן המקרר.

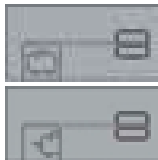
בקירה חיצונית (רקע בדגמים מסוימים)



מצב חופשה:

cashatrom יוצאים להופעה, מצב זה יעזור לכם לחסוך באנרגיה (לא מומלץ לפרק זמן העולים על שבועיים). לחופשות לפרק זמן העולים על שבועיים, עדיף לנתק את המקרר שלם, לנוקות אותו, ולהשאיר את הדלת פתוחה.

מצב חופשה מופעל ישירות על ידי לחיצה על המקש, ומופסק על ידי ללחיצה נוספת על המקש או על ידי פתיחת דלת המקרר ליותר מ-10 דקות. אתם תדעו שהמצב הופעל כשתיראו את תרשימי החופשה מופיע על התצוגה ומשיר כל עד פונקציה זו לא הופסקה.

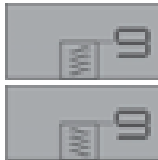


שםו לב: בזמן שאתה מפעילים את מצב חופשה, דלת המקרר חייבת להיות סגורה. אם מצב חופשה פעיל, לא ניתן להפעיל גם את מצב טורבו, ולהרף. הפעוקיות מבטלות זו את זו.

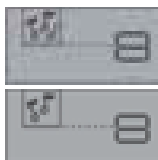
מצב טורבו:

cashatrom יוצאים להופעה, מצב זה יעזור לכם לחסוך באנרגיה (לא מומלץ לפרק זמן העולים על שבועיים). לחופשות לפרק זמן העולים על שבועיים, עדיף לנתק את המקרר שלם, לנוקות אותו, ולהשאיר את הדלת פתוחה.

מצב חופשה מופעל ישירות על ידי ללחיצה על המקש, ומופסק על ידי ללחיצה נוספת על המקש או על ידי פתיחת דלת המקרר ליותר מ-10 דקות. אתם תדעו שהמצב הופעל כשתיראו את תרשימי החופשה מופיע על התצוגה ומשיר כל עד פונקציה זו לא הופסקה.



שםו לב: אם מצב טורבו פעיל, לא ניתן להפעיל גם את מצב חופשה, ולהרף. הפעוקיות מבטלות זו את זו.



מצב אזעקה:

מצב זה יזריר אותך שדלת המקרר נשארה פתוחה במשך יותר מדקה אחת, על ידי השמעת צליל אזעקה והופעת תרשימים על התצוגה.

מצב אזעקה מופעל ומופסק על ידי ללחיצה על המקש. אתם תדעו שהמצב האזעקה מופיע על התצוגה, בנוסף לציליל אליו. התרשים וצליל האזעקה ימשכו כל עד פונקציה זו לא הופסקה או דלת המקרר נסגרה.

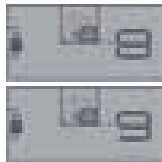
מצב געילה



מצב זה חוסם את הבקרה החיצונית של התצוגה, כדי למנוע מכך אחד אחר לשנות את הגדרות התכנית שלהם.

מצב געילה מופעל ומופסק על ידי לחיצה על מקשי איזעקה וחופשה בivid למשך 3 שניות. אתם תדעו שהמצב הופעל כאשרו את תרשימים הנעילה מופיע על התצוגה, וממשך כל עוד פונקציה זו לא הופסקה.

שמצב זה פעיל, כל המקשים האחרים נעולים.



קביעת טמפרטורה

באמצעות פונקציה זו תוכלן לקבוע את הטמפרטורה של המקרר בסולם של מ-1 (הכי פחות קר) עד 9 (הכי קר).

מתkan לקרח

מודלים מסוימים מגיעים עם מתkan זה, הנמצא בתוך המקרר, בחלק העליון השמאלי.



כיצד להתחיל

1. ראשית, ליפתו עם האגדול והאצבע המורה שלכם את המגש ומישכו אליכם, עד שיצא לחלוטין ממקומו.

2. לאחר הסרת המגש, הינו אוטומטית משפט ישר ומלאו עם מים נקיים עד לנוקודה בה המים מהתבניות השונות מתחברים. המגע ממילוי יתר של המגש, שכן הדבר יקשה על הסרת הקרה.

3. החזרו את המגש, תוך שאתם מיישרים את לשוניות הצד עם מסילות התמיכה של המתkan, ודיחפו עד שהמגש יחזור למקוםו המקורי. על מנת למנוע נזילות, וודאו שהוא מאוזן לחלוטין.



כיצד לשחרר את הקרה:

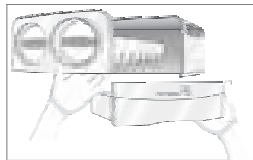
1. לאחר זמן מה, קוביות הקרה שלכם תהיינה מוכנות לשימוש. סובבו את הדירות עם כיוון השעון, עד שקוביות הקרה טיפולנה למיניהם האיסון שבתוכית המתkan.

2. מגירת האיסון יכולה להכיל עד 800 גרם של קרה, או פעמיים את תכולתו המלאה של מגש הקרה. כדי להוציא את הקרה, פשוט הרימו ומישכו את מגירת האיסון. תוכלן להשתמש בגירית האיסון בכל מקום שאתה רוצה.

3. לייצור קרה נוסף, חיזרו על התהליך.

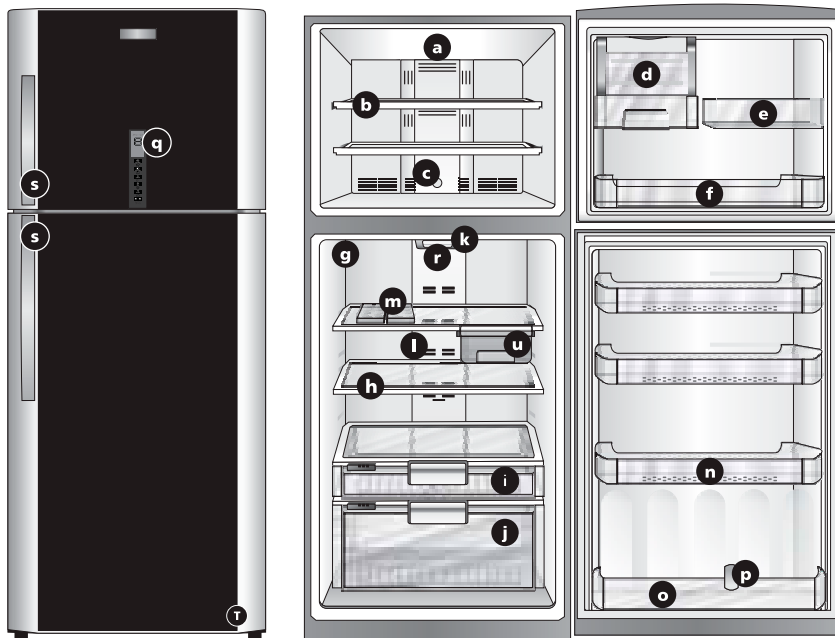


ניקוי מתקן הקרח שלכם



כשהם מנקים את מתקן הקרח חשוב שתשתמשו רק בסופוג רר עם מים וסבון ניטרלי. לאחר מכן,ovic וניקויו את המתקן ליבוש. אל תשמשו לנקיון מתקן הקרח בצמר פלדה או בחומר ניקוי (במיוחד לנקי מיגירת האיכסון), להיות והדבר יכול להזין לתפקיד המתקן.

- 1.** ליפתו עם האגודל והאצבע המורה שלכם את המגש ומישכו אליהם, עד שיצא להלוטין ממוקומו. לאחר מכן צא ממוקומו, המשך **לניקוי**.
- 2.** באופן דומה אתם יכולים למשוך את מיגירת האיכסון אליהם והוציאה. נקו אותה בכל מקום שתבחרו.



- a**.- מkapיא
- b**.- מדפי המkapיא
- c**.- שות אויר
- d**.- מתקן לקרח עם אפשרות مليיח ככמה
- e**.- מדף אמצעי
- f**.- מדף רחב
- g**.- מקרר
- h**.- מדפי המקרר
- i**.- תא מעגנים טריים
- j**.- תא לפירות וירקות
- k**.- בקרת טמפרטורה (רק בדגמים מסוימים)
- l**.-فتحץ זרימת אויר
- m**.- מתקן לביצים
- n**.- מדף תכולה כפולה
- o**.- מדף משקאות ענק
- p**.- מחדשה לבקבוקים
- q**.- תצוגה
- r**.- נורת המקרר (LED) - או נורה סטנדרטית - תלוי בדגם)
- s**.- ידיות
- t**.- גלגלים ומפלסים
- u**.- תא צינון לבשר

מדריך התקנה מהיר דגם הזכהות

לפרטים נוספים על אופן השימוש ופירוט התקנות המתוירות להלן, אנו ממליצים לקרווא את העמודים המצוינים במדריך מהיר זה.

3. תאים

המקרר שלכם מגיע עם מספר תאים שונים, לאיסון המזון באופן שימושי: תא פירות וירקות תא מדיניות טריים תא צינון לבשר לכל האאים יש בקרת לחות. (עמוד 22).

2. מדפים

מודל הזכהות שלכם מגיע עם מדפי זכויות עם עמידות גבוהה, הנמצאים במקרר ובמקפיא. המדפים ניתנים להתקנה במספר מקומות, בהתאם לצרכים שלכם. (עמוד 24).

1. בקרה חיצונית

התכוון השימושי של הבקרה מאפשר לכם להפעיל מספר פונקציותழוח למקרר, על ידי לחיצה על המקשים השונים. (עמוד 36).

6. טורבו

מצב טורבו שימושי ביותר שרתק הכנסותם כמות גדולה של מזון בטמפרטורת החדר למקרר שלכם, מידי עם חזרתכם מתחורםרקט. כשתפעלו פונקציה זו, פנים המקרר שלכם יקורר במהרה. (עמוד 41).

5. מדפי הדלת

מודל הזכהות שלכם מגיע עם המדפים הבאים, כדי לעזור לכם לארכן באופן טוב יותר את המקרר:
מקרר:
שני מדפים רחבים
מדף תיכולה כפולה
מדף משקאות ענק
(אם ח�יה לבקבוקים)
מדף מוציא חלב
מקפיא:
מדף אטען
מדף רחב
(עמוד 25).

4. מתיקן לקרה עם אפשרות מיולי חכמה

למתיקן הקרה החופשי מזילות יש מיכל נשף קל לימי, שכasher הוא מושזר למקומו והוא מזין אוטומטיית את משך הקרה. המתיקן מצויד גם בברגת איסון, היכולה לשמש כמתיקן צינון נייד. (עמוד 20).

בקרה חיצונית דגם הזכוכית

שימוש לבן: כדי להפעיל את המנגבים, פשטו ללחוץ על האיקון הרצוי. כל המנגבים יתחילה לפעול תוך פחות משנייה אחת.

דלת



מצב זה יזהה אטם שללת המקרר נשורה פתוחה ונשך יותר מדקה אחת, על ידי השמעת צליל אזעקה והופעת איקון על התצוגה. המנגב מופעל ומופסק על ידי לחיצה על המקס. אטם תדוע שמנגב הופעל כשתריאו את תרשימים האזעקה מופיע על התצוגה, בעודו צליל איזוטה, ובאותו זמן האיקון המתאים על הבקרה יואר. אלה ימשכו כל עוד פונקציה זו לא הופסקה או דלת המקרר נסגרה.



מצב זה יעזור לכם לסתור באנרגיה כשתאטים יוצאים לחופשה (לא מומלץ לפרק זמן העולים עלי שבועיים). מבחר חופשה מופעל ישירות על ידי לחיצה על האיקון, ומופסק על ידי לחיצה נוספת על ידי פתיחה דלת המקרר ליותר מ-10 דקות. אטם תדוע שמנגב הופעל כשתריאו את תרשימים החופשה מופיע על התצוגה ומשיך כל עוד פונקציה זו לא הופסקה.

חופש

שימוש לבן: בזמן שאתה מפעלים את מצב חופשה, דלת המקרר ח'יבת להיות סגורה.

קור



באמצעות פונקציה זו תוכל לקבע את הטמפרטורה של המקרר בסולם של מ-1 (הכי קר) עד 9 (הכי קר). בכל פעם שתיליכזו של מקש קור, הספירה עולה במספר אחד. אחרי שתיגיע ל-9 הספירה תחלשוב מ-1. אם תשאירו את המקש לחוץ, הספירה תמשיך עד שתחררו את המקש.

טורבו

מצב זה מייצג את זמן הקירור, וכתוצאה לכך גם את זמן ההתקפה. מצב טורבו מופעל שירותי על ידי לחיצה על המקס, ומופסק על ידי לחיצה נוספת על המקס או לאחר השלמת המחרוז האופטימלי, גnekbu בהתאם לדרישות של כל תכנית. אטם תדוע שמנגב הופעל כשתריאו את תרשימים הטורבו מופיע על התצוגה, ובאותו זמן האיקון המתאים על הבקרה יואר. אלה ימשכו כל עוד פונקציה זו לא הופסקה או לאחר שעשו בערך מרגע הפעלה.

שימוש לבן:

אם מצב טורבו פעיל, לא ניתן להפעיל גם את מצב חופשה, ולהיפך. הפונקציות מבלתיות זו את זו.

נעילה



מצב זה חוסם את הבקרה החיצונית של התצוגה, כדי למנוע מכל אחד אחר לשנות את הגדרות התכנית שלכם. מצב נעילה מופעל ומופסק על ידי ללחיצה על מקש נעילה למשך 3 שניות. אם תדעו שהמצב הופעל כשתריאו את האיקון המתאים על הבקרה נעול ומוואר. האיקון ישאר כך כל עוד פונקציה זו לא הופסקה. לאחר חסימת התצוגה, כל המקשימים יהיו נעולים. אם כעת תלחצו על כל מקש אחר פרט למקש הנעילה, תרשימים יופיעו על התצוגה וצליל צפצוף ייאוות לכם שהتצוגה חסומה.

שעון



כאשר תחברו את המקיר להשלמה, התצוגה תונאר ותראה את השעון מכוון לשעה 12.00. כדי לכוון את השעה, ללחוץ על האיקונים של השעות והדקות בהתאם לזמן למשך 3 שניות. אולם תדעו שהשעון ניתן לביון כשהטריאו את הספרות מהברבות. כשסימתם לכוון את השעה, ללחצו שוב על האיקונים של השעות והדקות בהתאם לזמן למשך 3 שניות, כדי לצאת מ מצב ציון.

שאלות נפוצות ומדריך תפעול

| בעיה | המקור לבעיה | מה צריך לעשות |
|--|---|--|
| המקרה לא עבד | תגליה באספקת החשמל | * בדיקו את אספקט החשמל. * וודאו שהשען מחובר כראוי לתקע. * בדיקו את תיבת נתבי החשמל הראשית. |
| מתח נמוך (ביעות מתח ניתן להזנת חל' ידי' כר' שהנורות בבני המבנה) | מתוך מתח נמוך עם עצמה מינימלית של 500 וואט וחרמ' מינימלי של 10 אמפר. | תקע לא תקין |
| אישור קיור מהיר, קיור גבוה ו/או מצב ازעקה לא עובדים | חבירו מכשיר חשמלי אחר לשען כדי לבדוק אותו, והחליפו בשען אחר אם יש צורר. | תקע לא לחבר |
| אישור קיור מהיר לא מספיק | חבירו או תתקע. | ככל פגום |
| אישור קיור מהיר לא מספיק | צרו קשר עם מרכז השירות המוסמך. | בטלו את המצב הפעיל, ואז בחרו את המצב הרצוי. |
| פונקציות התצוגה נלא נייננות להפעלה | מצב נעלאה פעיל | זמן קיור בלתי מחייב נבחר, עם עומס רב מדי של פריטים הצריכים קיור |
| אישור הקיור המהיר לא קירר כראוי את המזון ו/או השטיה שלם | זמן קיור בימי מלחמים נבחר, עם עומס רב מדי של זמן קיור בלתי מחייב נבחר, עם עומס רב מדי של פריטים הצריכים קיור | זמן קיור מתחמי מלחמות בהתאם לוגדל העומס של מזון ושיטה ולטמפרטורה המתחייבת. למשל, מזון שתחבורה שב בקיורו למשך יותר פaq זמן, או אפילו זמן הרבה. השיאו את הפריטים באישור הקיור מהיר עד שיישעו לטמפרטורה הרצוייה. |
| דלת המקרר או המקפיא קשה לפתיחת המזון ו/או השטיה שלם | המיסכה של אישור הקיור מהיר פתוח | סיגרו את המיסכה והפעילו את מצב קיור מהיר לפחות 5 דקות. |
| מתקן הקירר לא משחרר קריה | כשר את תם סוגרים את דלת המקרר או המקפיא ומנסים לפתחו איזה שוב מהר מדר', נוצר וואקום. | 1. מסתנו מספר דקוטן כדי לאפשר לוואקום לתהפקוג (אל תנטו) לפתח את הדלת מידי. 2. פיתחו קודם את דלת המקפיא, ואחר כך את דלת המקרר. |
| קשה לפתיחת מתקן הקירר לא משחרר קריה | מיכל המים לא הותקן כראוי, והמגש לא יכול להתמלחא במים. | מילאו שיטת מים במיכל. וודאו שהמיכל הותקן במקומו כראוי על ידי' כר' שתbatchינו ותשמעו את הרים יידושים למגש. |
| קשה לפתיחת מתקן הקירר לא משחרר קריה | אתם לא מביצים את המשיכה הנוספת כדי לשובב את מגש החרה. | מישכו את הדית' בתר תוקף, עד לסייעו המלא של המgas. |
| קשה לפתיחת מתקן הקירר לא משחרר קריה | יששה האטסבורר אבן על מגש החרה. | נקו את המgas בספוג רך. |
| קשה לפתיחת מתקן הקירר לא משחרר קריה | מים נדלו לאישור המיסכה של המיכל, או שהמיכל מולא מעבר לתוחם הממולץ. כתזאה מאך גוצר קרה, הונוע או פתיחה מהריכו. | נקו את מכבור הקירה במים פושרים. |
| קשה לפתיחת מתקן הקירר לא משחרר קריה | מים נדלו לאישור המיסכה של המיכל, או שהמיכל מולא מעבר לתחום הממולץ. כתזאה מאך גוצר קרה, הונוע או פתיחה מהריכו. | נקו את מכבור הקירה במים פושרים. |
| בזמן מילוי מיכל המים, מים נוזלים מהפהיה שבמלח התהנתן | מייסחה המיכל לא נסגר כראוי. | לייחסו על מיסחה המיכל במרקיז. היסו במים פושרים את מכבור הקירר, בוגמא, קרוב לוודאי, בסמוך לפיה. |
| מגש הקירה לא מולא עד הסוף | הפיה חסומה בחרה. | בידקו שאין דבקון למgas, או שאין עדף מים. |
| לתקונית יש מערכת פינימית למניעה מלוי' יתר והידבקות של קרה. | הוציאו את מיכל המים ומלאו אותו עד למקסימום. | |

שאלות נפוצות ומדריך תפעול

| בעיה | המקרה לבעיה | מה צריך לעשות |
|---|---|---|
| לקבויות הקרה יש גודל שונה | מייל המים לא מולא עד הסוף. | אל תוסיפו יותר מים, שכן הדבר עלול לגרום לנזילות ו/או להקשוט יותר על שחרור קוביות הקרה. |
| האוויר חיכם לא מקרר | המקרה נמצא על רצפה לא ישירה, ו/או הוא עצמו מוטה. בשל כך, מספר הבניין לקרה לא מתמלאות עד הסוף (למייל המים יש בדיקן את אותה קובלת כמו למגש הקרה). | השוני בגודלו של קוביות הקרה הוא תקין. |
| רעשים לא רגילים | למקרה חיבת לוחית הטיחי מסוימת אחרונית. הדבר עלול לגרום למגש הקרה לא להיות מואזן להלעטן. | לפערן חיבת לוחית הטיחי מסוימת אחרונית. הדבר עלול בדיקו שאין כל פרטיו מזון החומר את דרכי האוויר שבאשנב האוויר במקפיא (ונמצוא בקידמת תא ההתקפהה). |
| המקרה לא מזמן נראה | המקרה חותק במבנה לא מתאים. הפילוס לא بواسע כהלה. | ראו הוראות התקנה. כוונו את ברזי הפילוס. |
| עיבוי חיצוני | הפריטים לא מוגבטים כהלה. המקרה חותק במבנה לא מתאים. ישנה הרכינה לרירמת האוויר. | שעו את מזקם בהתאם להוראות. ראו הוראות התקנה. |
| עיבוי חיצוני על דלתות המקרה (תלוי בדגם) | דלת הגישה לא סגורה כראוי. רמת לחות גבואה באור (מעל 75% לחות יחסית). | בדיקו שאין כל עצמים בתוך דלת הגישה המונעים את סגירתה. ניתן לצלפות מהלחות היחסית באוויר להגיע לעיטים לערכיהם בגובהם מ-75%. |

Sauter

אלקטרה לשירותכם

מוקד שירות ראשי טל" 073-2625600

כתובתנו באינטרנט: www.electra-trade.co.il

לקוחות נכבדים,
החברה שומרת לעצמה את הזכות לשנות את המפרטים המצויים בהוראות הפעלה ללא
הודעה מוקדמת, ומבליל שתחול עליה חבות כל שהוא עקב כך.



רחוב שמעון ישראלי 3, א.ת חדש, ראשון לציון, מיקוד 75143 טל" 03-9633030